**高考填报志愿**

**专业介绍**

**高考之后填志愿是一件头疼的事情，很多考生对目前我 国高校的专业并不了解。大学都有些什么专业？各个专业读些 什么？毕业后自后干什么？等一系列的问题萦绕在新生的脑 海，但是网上的解说又太过笼统简单，肿么办？本文档正是为 广大考生解决这些问题。**

**本文档收集了全国各大高校在读生和毕业生，凝聚了大 量大学生的切身体验和感受，希望能对大家选专业有所帮助。**

**（按 ctrl 键的同时鼠标左键点击专业名称即可）**

[阿拉伯语 9](#_bookmark0)

[安全工程 9](#_bookmark1)

[包装工程 12](#_bookmark2)

[保险 15](#_bookmark3)

[材料 18](#_bookmark4)

[材料成型及控制工程 19](#_bookmark5)

[材料化学 22](#_bookmark6)

[材料科学与工程 27](#_bookmark7)

[材料物理 33](#_bookmark8)

[财务管理 35](#_bookmark9)

[财政学 40](#_bookmark10)

[采矿工程 43](#_bookmark11)

[草业科学 44](#_bookmark12)

[测绘工程 45](#_bookmark13)

[测控技术与仪器 47](#_bookmark14)

[朝鲜语 53](#_bookmark15)

[车辆工程 55](#_bookmark16)

[城市规划 9](#_bookmark17)

[传播学 61](#_bookmark18)

[大气科学 62](#_bookmark19)

[大气物理 63](#_bookmark20)

[弹药工程与爆炸技术 64](#_bookmark21)

[档案学 65](#_bookmark22)

[道路桥梁与渡河工程 67](#_bookmark23)

[地理科学 68](#_bookmark24)

[地理信息系统 72](#_bookmark25)

[地球化学 77](#_bookmark26)

[地质学 80](#_bookmark27)

[电气工程 81](#_bookmark28)

[电气工程及其自动化(输配电工程) 85](#_bookmark29)

[电气工程及其自动化 86](#_bookmark30)

[电气信息 92](#_bookmark31)

[电信工程及管理 93](#_bookmark32)

[电子科学与技术 93](#_bookmark33)

[电子商务 96](#_bookmark34)

[电子信息工程 102](#_bookmark35)

[电子信息科学类 109](#_bookmark36)

[电子信息科学与技术 110](#_bookmark37)

[电子与信息科学类 116](#_bookmark38)

[动画艺术 118](#_bookmark39)

[动物科学 119](#_bookmark40)

[动物医学 122](#_bookmark41)

[对外汉语 124](#_bookmark42)

[多媒体 126](#_bookmark43)

[法学（海商法方向） 128](#_bookmark44)

[法学 128](#_bookmark45)

[法语 136](#_bookmark46)

[纺织工程 138](#_bookmark47)

[飞行技术 139](#_bookmark48)

[服装设计与工程 140](#_bookmark49)

[高分子材料与工程 141](#_bookmark50)

[高分子材料与科学 144](#_bookmark51)

[给排水工程 145](#_bookmark52)

[给水排水工程 147](#_bookmark53)

[工程管理 148](#_bookmark54)

[工程力学 151](#_bookmark55)

[工商管理 153](#_bookmark56)

[工业（艺术）设计（文/理） 160](#_bookmark57)

[工业工程 161](#_bookmark58)

[工业设计 164](#_bookmark59)

[公共管理 166](#_bookmark60)

[公共事业管理(卫生事业管理) 167](#_bookmark61)

[公共事业管理(药事管理) 168](#_bookmark62)

[公共事业管理 168](#_bookmark63)

[管理科学 173](#_bookmark64)

[管理科学与工程类（信息管理与信息系统、电子商务） 176](#_bookmark65)

[管理与信息系统 176](#_bookmark66)

[管弦乐器演与贸易 177](#_bookmark67)

[光电信息工程 177](#_bookmark68)

[光信息科学与技术 179](#_bookmark69)

[广播电视编导 182](#_bookmark70)

[广播电视工程 184](#_bookmark71)

[广告学 184](#_bookmark72)

[国际经济与贸易学（医药方向） 187](#_bookmark73)

[国际经济与贸易学 188](#_bookmark74)

[国际政治 195](#_bookmark75)

[海洋科学 199](#_bookmark76)

[汉语言文学 201](#_bookmark77)

[焊接技术及自动化 205](#_bookmark78)

[航海技术 205](#_bookmark79)

[化工与制药 210](#_bookmark80)

[化学 211](#_bookmark81)

[化学工程与工艺 215](#_bookmark82)

[化学教育 219](#_bookmark83)

[环境工程 220](#_bookmark84)

[会计学 231](#_bookmark85)

[绘画 235](#_bookmark86)

[机械 236](#_bookmark87)

[机械工程及自动化 238](#_bookmark88)

[机械类 241](#_bookmark89)

[机械设计 242](#_bookmark90)

[机械设计与制造 243](#_bookmark91)

[机械设计制造及其自动化 245](#_bookmark92)

[计算机科学与技术(计算机安全监察) 250](#_bookmark93)

[计算机科学与技术（师范类） 251](#_bookmark94)

[计算机科学与技术 251](#_bookmark95)

[计算机科学与技术非师范 261](#_bookmark96)

[建筑环境与设备工程 262](#_bookmark97)

[建筑学 267](#_bookmark98)

[建筑装饰工程技术 271](#_bookmark99)

[交通工程理工类理工类 273](#_bookmark100)

[交通运输 274](#_bookmark101)

[教育技术学（师范） 279](#_bookmark102)

[教育技术学 279](#_bookmark103)

[教育学 284](#_bookmark104)

[金融工程 286](#_bookmark105)

[金融学 288](#_bookmark106)

[金属材料工程 297](#_bookmark107)

[经济法 298](#_bookmark108)

[经济管理 298](#_bookmark109)

[经济学(财务管理) 299](#_bookmark110)

[经济学 299](#_bookmark111)

[经济学基地班 305](#_bookmark112)

[经济学类（国际经济与贸易学、金融学、经济学） 306](#_bookmark113)

[经济学类 306](#_bookmark114)

[经贸英语 307](#_bookmark115)

[精神医学 307](#_bookmark116)

[勘察技术与工程 307](#_bookmark117)

[口腔医学(七年制) 311](#_bookmark118)

[口腔医学 311](#_bookmark119)

[矿山机电 313](#_bookmark120)

[矿物加工工程 313](#_bookmark121)

[矿物资源工程 314](#_bookmark122)

[劳动与社会保障 314](#_bookmark123)

[雷电防护科学与技术 319](#_bookmark124)

[历史学 320](#_bookmark125)

[历史学基地班 323](#_bookmark126)

[林学 325](#_bookmark127)

[临床医学（医学司法鉴定方向） 327](#_bookmark128)

[临床医学（整形与美容方向） 327](#_bookmark129)

[临床医学 328](#_bookmark130)

[旅游管理 331](#_bookmark131)

[轮机工程 335](#_bookmark132)

[麻醉学 337](#_bookmark133)

[美术学 338](#_bookmark134)

[农林经济管理(渔业经济管理) 340](#_bookmark135)

[农林经济管理 340](#_bookmark136)

[农学 342](#_bookmark137)

[农业电气化与自动化 346](#_bookmark138)

[农业机械化 347](#_bookmark139)

[农业机械化及其自动化 347](#_bookmark140)

[农业建筑环境与能源工程 349](#_bookmark141)

[农业经济管理 350](#_bookmark142)

[农业水利工程 351](#_bookmark143)

[汽车技术 352](#_bookmark144)

[汽车维修工程教育 353](#_bookmark145)

[轻化工程 353](#_bookmark146)

[热能与动力工程(生产过程自动化) 357](#_bookmark147)

[热能与动力工程 358](#_bookmark148)

[人力资源管理 363](#_bookmark149)

[日语 369](#_bookmark150)

[软件工程 375](#_bookmark151)

[森林工程 382](#_bookmark152)

[商品学 383](#_bookmark153)

[商务英语 383](#_bookmark154)

[社会工作 383](#_bookmark155)

[社会体育 386](#_bookmark156)

[社会学 387](#_bookmark157)

[审计学 389](#_bookmark158)

[生命科学 390](#_bookmark159)

[生命科学与技术 391](#_bookmark160)

[生命科学与技术基地班 392](#_bookmark161)

[生态学 393](#_bookmark162)

[生物工程 395](#_bookmark163)

[生物化学与分子生物学 402](#_bookmark164)

[生物技术（生物信息学） 402](#_bookmark165)

[生物技术 403](#_bookmark166)

[生物科学 410](#_bookmark167)

[生物信息技术 415](#_bookmark168)

[生物信息学 415](#_bookmark169)

[生物学 416](#_bookmark170)

[生物医学工程 417](#_bookmark171)

[石油工程 421](#_bookmark172)

[食品工程 426](#_bookmark173)

[食品科学与安全管理 426](#_bookmark174)

[食品科学与工程 426](#_bookmark175)

[食品质量与安全 430](#_bookmark176)

[市场营销 432](#_bookmark177)

[数学 439](#_bookmark178)

[数学类 440](#_bookmark179)

[数学与应用数学 440](#_bookmark180)

[水产养殖学 446](#_bookmark181)

[水利水电工程 448](#_bookmark182)

[水文及水资源工程 452](#_bookmark183)

[水文及水资源工程 452](#_bookmark184)

[税务(含注册税务师) 454](#_bookmark185)

[税务 455](#_bookmark186)

[思想政治教育 455](#_bookmark187)

[探测制导与控制技术 457](#_bookmark188)

[体育 458](#_bookmark189)

[天文学 462](#_bookmark190)

[通信工程(计算机通信) 462](#_bookmark191)

[通信工程 462](#_bookmark192)

[统计学 473](#_bookmark193)

[图书馆学 476](#_bookmark194)

[土地资源管理 477](#_bookmark195)

[土木工程 479](#_bookmark196)

[土木工程与技术 487](#_bookmark197)

[外国语言问学 488](#_bookmark198)

[网络工程 488](#_bookmark199)

[微电子学 490](#_bookmark200)

[卫生法规与行政管理方向 493](#_bookmark201)

[文科强化班 493](#_bookmark202)

[文物与博物馆学 494](#_bookmark203)

[无机非金属材料工程（材料化学） 494](#_bookmark204)

[无机非金属材料工程 495](#_bookmark205)

[生物工程 497](#_bookmark206)

[物理化学 497](#_bookmark207)

[物理学(师范) 497](#_bookmark208)

[物理学（物理学、应用物理学） 497](#_bookmark209)

[物理学 498](#_bookmark210)

[物流工程 504](#_bookmark211)

[物流管理 505](#_bookmark212)

[物流管理工程 509](#_bookmark213)

[物业管理 509](#_bookmark214)

[西班牙语 509](#_bookmark215)

[信息工程 509](#_bookmark216)

[小学教育（文科） 509](#_bookmark217)

[小学教育 510](#_bookmark218)

[心理学 510](#_bookmark219)

[新闻学 512](#_bookmark220)

[信息安全 514](#_bookmark221)

[信息工程(系统工程方向) 515](#_bookmark222)

[信息工程 516](#_bookmark223)

[信息管理 517](#_bookmark224)

[信息管理系统 518](#_bookmark225)

[信息管理与信息系统 519](#_bookmark226)

[信息与计算科学 527](#_bookmark227)

[刑事科学技术 535](#_bookmark228)

[行政管理 535](#_bookmark229)

[行政管理和公共事业管理 542](#_bookmark230)

[畜牧兽医 542](#_bookmark231)

[学前教育 543](#_bookmark232)

[岩土工程 545](#_bookmark233)

[药物制剂专业 547](#_bookmark234)

[药学 548](#_bookmark235)

[药学类 551](#_bookmark236)

[冶金工程 552](#_bookmark237)

[医事法学 552](#_bookmark238)

[医学检验（五年制） 553](#_bookmark239)

[医学检验 553](#_bookmark240)

[医学检验学 555](#_bookmark241)

[医学影象学 555](#_bookmark242)

[医学影像学 556](#_bookmark243)

[艺术设计(电脑艺术设计) 558](#_bookmark244)

[艺术设计(环境艺术设计) 558](#_bookmark245)

[艺术设计(视觉传达设计） 559](#_bookmark246)

[艺术设计 559](#_bookmark247)

[音乐表演 563](#_bookmark248)

[音乐学 563](#_bookmark249)

[印刷工程 565](#_bookmark250)

[印刷工程管理 565](#_bookmark251)

[应用电子技术教育 566](#_bookmark252)

[应用化学(产品质量检验方向) 567](#_bookmark253)

[应用化学 567](#_bookmark254)

[应用气象学 574](#_bookmark255)

[应用数学 575](#_bookmark256)

[应用物理 575](#_bookmark257)

[应用物理学（光电子科学与传感技术） 576](#_bookmark258)

[应用物理学 576](#_bookmark259)

[应用心理学 580](#_bookmark260)

[英语(国际贸易) 581](#_bookmark261)

[英语（教育） 581](#_bookmark262)

[英语（实用英语方向） 582](#_bookmark263)

[英语（英德双语） 582](#_bookmark264)

[英语（英日双语） 583](#_bookmark265)

[英语 583](#_bookmark266)

[英语国际贸易 589](#_bookmark267)

[英语教育 590](#_bookmark268)

[影视管理 590](#_bookmark269)

[油气储运工程 591](#_bookmark270)

[预防医学 592](#_bookmark271)

[园林 595](#_bookmark272)

[园艺 598](#_bookmark273)

[运动训练 601](#_bookmark274)

[哲学 603](#_bookmark275)

[针灸推拿学（英语） 603](#_bookmark276)

[针灸推拿学 603](#_bookmark277)

[侦查学（经济犯罪侦查 606](#_bookmark278)

[侦查学 606](#_bookmark279)

[政务信息管理 607](#_bookmark280)

[政治学与行政学 608](#_bookmark281)

[植物保护 608](#_bookmark282)

[植物科学 612](#_bookmark283)

[制药工程（生物制药方向） 613](#_bookmark284)

[制药工程 614](#_bookmark285)

[治安学 620](#_bookmark286)

[中草药栽培与鉴定 622](#_bookmark287)

[中国语言文学 622](#_bookmark288)

[中药学 623](#_bookmark289)

[中医骨伤 625](#_bookmark290)

[中医学(全科医学) 626](#_bookmark291)

[中医学 627](#_bookmark292)

[中医学七年(针灸推拿方向) 627](#_bookmark293)

[种子科学与工程 628](#_bookmark294)

[装潢设计与工艺教育 629](#_bookmark295)

[装潢艺术设计 629](#_bookmark296)

[资源管理与城乡规划 630](#_bookmark297)

[资源环境科学 630](#_bookmark298)

[资源环境与城市规划管理 630](#_bookmark299)

[资源环境与城乡规划管理 632](#_bookmark300)

[资源勘察工程 633](#_bookmark301)

[自动化 636](#_bookmark302)

# 阿拉伯语

## A 阿拉伯语毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况

11 阿拉伯语是小语种，现在很受欢迎，因为学的人比较少，在未来几年内还是很有前途的，工作方面可以进与阿拉伯 国家哦有贸易往来的公司做翻译或者直接做业务，在义乌就有一个阿拉伯人修建的小商品城，可以在大学做教师，或 者到职业学校做老师，待遇优厚，或者 进国家部门，例如外交部。。。。每年都有招聘公务员。。(西北民大)

## B 阿拉伯语学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?

11 其实阿拉伯语目前很火什么人都可以学要能吃苦，空腔比较发达的，因为阿拉伯语的语音很难` 国内本科毕业在

20005000 元因地区而异，国外 00015000(西北民大)

很好的，去看看吧

## D 阿拉伯语专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?

111 阿拉伯语不好学，需要下大功夫。 2.阿拉伯语是小语种，以后需求量也比较小。 3.就业方向：外交部公务员，很 难考如果能进北外的话有希望，上外北大都不大可能进；国内大型国企驻外翻译（一般要求本科，有工作经验工资会 高点 12001400 美元，男生优势更大**）**；大型民企，开拓国外市场，做销售，比较辛苦，但月薪可以拿到 800 美元左右； 最后就是去南方城市：义乌、广州、晋江等地做外贸 4.现在学习阿拉伯语的人越来越多 (西北民大)

# 安全工程

## A 安全工程毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况

111 很多学校安全侧重点是不一样的，根据本地区的需求开设的课，南方的大多侧重化工，机械这块，学学防火防爆， 安全评定。北方的大多侧重矿业这块的。（华南理工大学**）**222 安全工程目前就业形势是不错的，但女孩子可能找工作

不是那么顺利。这要看你学的是什么安全，现在好多学校的安全工程是分方向的，比如是建筑的还是煤矿，象我们大 学学的是大安全，各方面都学（虽然不精**）**。就业面很广，企业，政府都可以去，但比较难，我们同学去的单位有建筑 的，有去中石化的，还有去煤矿的，就现在发展情况看还都可以。不过工作环境相对来说是有点苦的（青岛理工**）**333 安全工程有不同的研究方向，主要有安全检查，企业安全管理，还有就是安全评价，这些都是安全工程毕业后的就业 方向。我的同学有一半都考取了研究生，有一些现在在企业做安全管理工作。相对来说这个专业比较少，所以就业机 会就较多。（聊城大学**）**444 我参加工作了，是考取的国家公务员，安全工程专业目前来说就业还是可以的，因为国家 的大要求是创造安全的生活环境，但安全工程是工科类专业，男的还是比较适合的，因为我们学校是以工程建筑为特 色，所以就业不错，另外考研也非常容易，是二类招生，所以分数要低一点（青岛理工**）**555 有可能跟学校有关吧！有 的学校虽都是安全工程，但专业方向还是略有不同的。 3 内这专业应该还可以吧，工作好做，但做好也很难。主要是

安全管理以及现场安全检查方面的工作，当然还有安全评价也可以搞（前提是拿到注安师和评价师的证，否则工资也 不是很高**）**。我 07 年毕业的。相对其他专业来回所，我们专业就业还是不错的。 大部分人都去了不错的单位，小企业 也不怎么用这专业，待遇还是可以的。煤矿待遇更高，但很少有人去。 我在钢铁企业我在钢铁企业，主要从事安全管 理，看起来比较抽象，具体工作就是员工的安全培训，特种设 备、特种作业人员管理等。现场就是检查安全设备设施， 抓违章违纪，查事故隐患了。 这专业面很广，所以建议最好多涉猎一些知识，尤其是法律法规、电气、机械类的知识。 总之越多越好 （青岛科大**）**666 安全工程是新兴专业!目前主要研究煤矿\化工\建筑等!就业形式还行（聊城大学**）**777 不过现在就我们班的就业形式来看，安全工程的就业前景还是很不错的，我们两个班 66 个人考上研究生的有 24 人， 其余的基本上都落实工作单位了，各个单位都有，但最集中的应该是建筑行业和石油化工行业，我们宿舍的六个人有 四个是在建筑施工企业的，另外两个人是在化工行业的，在这两个行业中主要从事安全管理工作，不是很累但要承担 一定的责任，适合男生。（聊城大学**）**888 华南理工大学安全工程是 2000 年设立的.以适应广东安全形势需要,以化工机 械为背景.各个大学安全工程侧重点不一样,如中国矿业大学以矿山安全为重。这是一个综合性交叉学科,又可以说是带有

文科性质的工科.虽然侧重点不同.如安全评价,应急救援,防火防爆,事故调查等这些是基本相同。华南理工安全工程对特 种设备(压力容器等)安全方面有研究和一些化工方面。这是本科内容。研究生有几个方向,有油气储运安全,金属失效(主

要应用以事故调查)等几方面。我是今年毕业,进了消防,也是对口,上届有师兄师姐去了安监部门,安全在社会上越来越重 视。是一个有前途的专业. (华南理工大学)999 安全专业现在出来工作不用担心的。我们系两个班 60 多人全部找到工作， 或者是上研究生了。我觉得自己岁数大了，不是不想学习，是想学些事实在在能用上的东西，所以选择了工作。。我的 两个好朋友当初也考验了，她两都考上了，但是都没去上，都觉得实际点更好。。我从来没有后悔过自己没去读那个免 费的研究生，，现在工作也挺好的。就业，因为家里压力也大，而且出来工作也好找。当然如果你很想上研究生的话也 可以，路是自己选择的么。(哈理工)11112002 级和 03 级的就业率比较不错，我对 02 的工资不是太了解。03 的一般是

在 2000 元水平上，好一些的能到 3000，最好的是在航务二公司，现在能拿 4000 多吧。安全工程一般女生最好不要报， 我们这一届女生找工作不是太好。（青岛科大**）**2222 就业率很高，100%。但是收入情况是看个人能力 2K8K 都有。（华 南理工大学**）**3333 男孩子工作好找,女孩子相对难点.因为去学校招的大多是厂矿跟电力企业.待遇分地方,本科刚毕业多

的 3000 奖金有超过 5000 一个月的,也有的才 1000 多. (哈尔滨理工大学)3333 我们专业考研率比较高，要是弟弟就没问 题了，就业率挺高的，应该说挺抢手的！但是妹妹的就业还是有压力的！郑大这几年变化很大，进步很快，但是总体 上讲，我们这个专业是新兴专业，跟郑大的其他专业还是没法比的。。。收入嘛，自然是一般了。。。(郑州大学)4444 最 近几年我们安全的就业形势还算不错的！估计未来的几年还会好些的啊！现在的政策比较适合安全工程专业的啊！现 在国家规定公司员工大于 200 人的要配备专职的安全员！所以还算不错的啊 ！(南京工大)

## B 安全工程学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?

安全工程是工科 南京工业大学的安全学的比较杂，但是比较浅主要是化工安全 学校的老师都是安全研究生以上毕业 的做评价的比较多这些年国家比较重视安全如果是男孩子可能会比较好找工作 (南京工大)

什么样的人都可以学，但最好是偏向理科一些，因为课程中有很多理科的东西。没有特殊要求，可能有的学校对语种 有要求，体检可能个别学校有要求。女孩子就业不是特别容易，多是考研 (哈尔滨理工大学)

不是适合什么人去学的问题。安全工程这个专业在各个学校也有不同的侧重点，每个学校都有不同的研究方向。有火 灾安全，建筑安全，煤矿安全，化工安全，还有一些软的东西，比如安全管理安全评价什么的，或者现在计算机模拟 某一过程来看其中安全与否。可涉及高分子，气体，甚至炸药爆炸等等不同的方面。关键是看你专哪一方面。就业面 相对比较广。至于就业率吧，不管是什么专业，还和自身有很大的关系。现在大学生就业压力普遍比较大，安全的学 生相对比较好找工作，但离不开自身的努力.。安全工程+口语好+计算机好=一份好的工作。 （青岛科大**）**

这个比较适合男生学，男生出来特别好找工作，女生就不是很好找了，安全工程分很多个小专业，有设备安全，化工 安全，煤矿安全，环境安全，等等，看你个人的爱好报吧，不过说实话，学安全的现在特别好找工作，是个比较好的 专业。(郑州大学)

男生工作好找点，女生的话最好还是再考虑一下，我的工作现在都还没定下来呢 呵 其他好像没什么了。学这个专业 的话以后会承担一分部责任的 （青岛理工**）**

专业课程主要有安全学原理，人机工程学，防火防爆，还有安全法规，安全经济学，风险分析与评价，等 男生可以， 女的建议不要选，要是打算考研的话可以，（青岛理工**）**

我们学校的安全主要是侧重于化工和火灾这两个方面,适合男生学,女生虽说也可以报,但是就业前景不如男生好,因为将 来毕业后大部分都要去企业,很多都是随着工程走,或者是出差,将来当领导了是另一回事.当然也有一 部分去了事业单 位,如质检局之类的,但是能去这的很少. （青岛科大**）**

## C 安全工程专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?

我们是第一届，所以有些地方还是比较不成熟的，对就业来说，我们专业还是可以的，男生找工作一般没什么问题。

从 07 年开始我们专业列入我们学校一批本科，硬件和软件方面都有一定提高。但是大学都一样的，或许有些不尽如意 的地方，所以不管什么专业，到时肯定有些让人不满意的地方。而且一般人都不会觉得自己学校好，（青岛理工**）**

东北大学的安全工程在全国来说是可以的。不过未来的发展趋势如何，很难说。不过，我们 06 届的就业还是很好的。 我们班 24 个人，基本上就业比是 1：10，有去保险业的，还有去核电业，也有去冶炼/机械/化工方面的，还有改行的。 另外，报考什么专业有时还得看个人兴趣。（东北大学**）**

我就是学的安全工程，我们学校的这个专业是 2000 年开的，学习的知识面比较宽，既学管理、又学化学、电气等方面 的知识，不像中科大、矿大那样比较有针对性。 也无所谓好差吧，各有各的优点，矿大、中科大学的知识比较专、深， 我们学的宽，找工作就面广一些。另外，安全这两年是提得比较多，所以这个专业也相对较火，但是任何专业都有高 潮、低潮期，所以你要考虑好。（华南理工大学**）**

**D 安全工程专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 如果是男生，选择安全工程专业还是不错的。安全工程专业分为矿业安全、石油安全和航空安全三类。根据工作条件 有好到差为航空安全、石油安全和矿业安全。女生选择这个专业不占优势。 （聊城大学**）**

这个专业找工作是没有问题，毕业后可以考取注册安全工程师，有这个证是很吃香的。主要还是看你的工作态度，想 要什么样的工作。（聊城大学**）**

如果你已经在上安全工程了，那也没有什么，现在安全工程就业是没有任何困难的，但要长远的发展，前途不是很光 明。作为学安全的学生，注册安全工程师的证是必不可少的。虽然要工作两三年才能考，但最好早准备。还有如果想 继续深造，最好是换一个专业。（武汉科大**）**

建议你去安全论坛上多多了解关于 安全工程专业的前景，当然还要结合自己的兴趣与爱好，再者就是就业前途。以我 个人的观点看来， 男生相对比女生更加适合搞安全。 （青岛科大**）**

男生比较好些，女生现在而言工作不好找，我个人认为这个专业还是很有发展空间的，现在找工作的工资倒不是很高， 也不知道以后会怎么样，不过，应该会好的吧，我就没想过换行 （哈理工**）**

看你怎么看待工作了，说实话安全工作找工作是没有任何问题的，只是你愿不愿意去工作，我们学校安全工作安全就 业还可以，只是大部分人都去了建筑企业，生活比较漂泊不定。我呢，虽然来了国企，可是工作的地方比较偏僻，而

且安全工作干的比较无聊，我们同学考研，也是选择方向，安全一般的研究方向是企业通风除尘（我们学校是这样的**）**。 暖通好像就业也还可以。不过我建议还是不选安全的好，因为你会感觉工作和你学的实在是差的太远。（武汉科大**）**

**E 安全工程专业本科毕业了适合考研还是工作?** 安全工程的女生找工作不是那么容易，如果想为父母分担一些家庭负担，那就找工作。我觉得工作跟读研各有利弊， 读研的人仍然生活在温室里，将来毕业后也要一段时间才能适应社会。工作了你可以学到好多社会上的东西，不过确 实上班后会少很多自由。(郑州大学)

我觉得可以多条路准备，到时再具体选择该去哪。英语好可以选择出国，学习基础不错可以选择考研，当然工作也是 一条不错的出路，要看你喜不喜欢搞科研了。（聊城大学**）** [http://blog.sina.com.cn/s/blog\_598993980100cc2f.html这儿还有好多专业的介绍，挺好](http://blog.sina.com.cn/s/blog_598993980100cc2f.html%E8%BF%99%E5%84%BF%E8%BF%98%E6%9C%89%E5%A5%BD%E5%A4%9A%E4%B8%93%E4%B8%9A%E7%9A%84%E4%BB%8B%E7%BB%8D)的

## F 安全工程专业的在校生大学应该怎么过?

我想说得就只有好好把握住大学这个机会,多学一点东西,是很有必要的.尤其是本专业以外的东西,安全工程这个专业,你

毕业了就知道,实在让人不知道应该做什么好.因为他没有什么实质性的东西是这个社会所需要的. 安全是很重要的,是 每个行业的安全又是不一样的,学校里的知识太没有针对性. （聊城大学**）**

**G 安全工程专业毕业去哪些单位比较好?** 我想你可以从两个方面去看问题，如果是女生而且想有一份在今后几年内相对稳定的工作，最好还是选择国企好些； 但是要是在毕业后的近几年内要想的到更好的发展和快速的成长，私企是个不错的选择，在那里压力大，大学习到的 东西是最多，最实用的。(哈尔滨理工大学)

那要看他们自己的想法了，如果想要一个稳定点的工作，最好是国企，虽然工资待遇什么的都可以，以后也不用太发 愁，可是未来的发展却是个问题。如果想要闯一闯最好不要去国企，最好能在大城市，这样机会更多一些。当然，也 可以选择在国企先干几年，混点经验，然后再跳槽，但是跳槽的时候也许会很难做这个决定，在国企干几年以后是否 还有出去闯的激情是个问题。这只是我个人的看法我就是去了国企，发现不适合自己，所以辞了工作来北京，但是到 现在还没找好工作呢(郑州大学)

如果专业课掌握得的确很好的话，可以去相关的安全评价机构锻炼一下。但是我觉得如果有比较好的工厂（就是指各 种生产企业像危化品、造纸企业甚至建筑行业**）**，可以先到这些地方上班，然后在掌握一些实际有用的东西的同时考取 注册安全工程师和注册安全评价师，然后可以考虑跳槽去评价机构！（聊城大学**）**

# 包装工程

**A 包装工程毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 当你作出决定的时候，不犹豫。 把决定付诸实践，不论结果是好是坏，不后悔。 我的建议是，考验就业两手抓，如 果考入了一流的大学（北大清华，天津，复旦，中科技等**）**和专业，那你还犹豫什么，当然去读了。 要是把握不大的 话，尽量找个好工作，以我的经验城市的选择很重要，怎么也要是开放的大城市的好一点的工作。经验的积累很重要 啊，因为这是跳槽的资本。第一份工作一定要做一年以上，不然的话，。。。。。。。（后果可能很严重的哦**）**(陕西科大)

包装工程学的面很广,有印刷类的 色彩类的 装潢类的 广告类的..AND SO ON ,所以我们班的同学做的就是相关专业啦 有做印刷的 有做广告的,还有就是从事其他专业的工作了,从事本专业的要属印刷的多.至于我的情况,应该算是半广告 专业吧,在金融单位里面做我们企业的广告策划、企业文化建设的工作。(福州大学)

我现在已经工作了。工作辛苦不辛苦先不说我觉得还是上学时比较好，为什么那上学时能比较灵活一点。工作了 就

不自由了。另外工作刚开始觉得很好玩，但过一段时间就很无聊了。具体吗 我也刚毕业也没什么好的见解。总之路还 是自己走的 努力吧（哈尔滨商业大学**）**

包装感觉国内没什么就业前景，有条件建议还是考研，读机械类研究生，本人现在改行做机械结构设计。 (武汉理工)

人们给它冠以新专业的称号，它是一个边缘学科，属于轻工类的。本科毕业后，可以考研究生，现在国内的研究生点 不多，北印，江南，天科大..就业可以去包装厂，印刷厂，或跟设计沾边的企业。怎么说呢，现在国内的包装行业还有 待发展，企业为数众多，但是大多是不太完善的中小企业。我们班 33 个人，原来去包装厂的有几个，后来由于工资不 高也跳槽了。现在干什么的都有。我认为，学生么不一定做什么，大学是一个培养人综合素质的地方，努力培养自己 的综合素质，没错的。（河北农业大学**）**

陕西科大的包装工程专业在全国还是不错的，属于一个新潮的专业吧。我们毕业的同学里面考研的有一部分，1\4 左右， 大部分选择了就业，主要是在南方，广州深圳上海杭州厦门合肥昆明的都有，工资基本上都能拿到 1500 以上（深圳的

几个哥们更是有 3000 之多**）**，从事的主要是包装或者是与包装相关的工作，包装设计，生产调控（物流**）**，工程应用等， 也有做其他的，比如 IT 总的来说，包装的毕业生就业还是相当不错的(陕西科大)

包装工程属于工科，与机械联系很紧密，我们能干有关机械方面的，我个人的观点是：不能仅从专业的名称来论专业， 最主要的要看他开了那些课程。包装开了如下课程，机械设计，机械原理，电工学，单片机，材料力学，包装印刷， 包装工艺，还开了市场营销，我们的毕业生从事各行各业的都有。（哈尔滨商业大学**）**

其实包装工程就业还是挺容易的，如出版社，印刷包装企业，以及相应的耗材公司．这几年，由于相关的技术人才奇 缺，各地开办印刷包装专业，所以从事教育工作也是挺好的．目前，大部分人是在印刷包装企业工作，主要集中在这 些地方：北京，以上海为中心的长三角地区，珠三角地区．其中珠三角地区印刷包装企业发展的比较完善，管理成熟； 而北京，上海还在发展当中．(北京印刷学院)

我们专业学习的知识面很广，很多行业都可以的哦(武汉理工)

我大学的时候是学包装工程的!现在读研究生,不过已经改专业了!每个学校包装工程的侧重点是不一样的!我觉得如果你 想工作的话,上学的时候就应该侧重一个方向,学的精一点,毕竟包装的单位一般都要成手的! (佳木斯大学)

还可以，可能在北方不怎么好找工作，但是在南方很好找，但要好好学专业课，他们很重要的。以后面试工作都能用 到。他是一个新兴的专业，而且现在有很多公司都在招包装工程师，既可以做一辈子包装工程师，如果你有幸接触到 机构方面的东西，你可以做机构的设计 RD 人员即机构研发人员。（哈尔滨商业大学**）**

就业率挺不错的 要求别太高的 都有工作啊 收入就看地区了 各地不一样的 (北京印刷学院)

都能就业，形式一般，主要是国内不重视这行当 (陕西科大)

就业率勉强还行，不过找到很好的工作的不多，收入也就是 2000 左右，很一般般的(陕西科大) [**http://tazhidao2.blog.163.com/blog/static/9431051220088115040247/这个文章回答的很精彩**](http://tazhidao2.blog.163.com/blog/static/9431051220088115040247/%E8%BF%99%E4%B8%AA%E6%96%87%E7%AB%A0%E5%9B%9E%E7%AD%94%E7%9A%84%E5%BE%88%E7%B2%BE%E5%BD%A9)**，可以去看看，还有很多 其他专业的介绍，都很好**

**B 包装工程学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 其实包装工程是一个很容易学的专业，但是包装行业最出色的人都不是从包装工程毕业的，包装工程的毕业生大多数 也不会从事包装行业的工作，我的感觉是，如果最终是要从事包装行业的简单劳动，不需要进行本科的学习，如果学 习了包装工程本科课程而且也想在此行业从事下去，那就继续深造，去做研究，简言之，包装工程本科准业的存在， 没有太大的价值．我作为包装工程毕业生，感觉自己还是学到了很多，但是从未想过自己要一毕业就从事本行业，包 装行业是一个两极很严重的行业简单的工作任何人都可以做，但是高深点的东西是需要很高深的研究性的学习的．（哈

尔滨商业大学**）**

也没啥具体要求，有美术特长一点的可以以后选择包装设计面向，或者可以选择包装印刷面向。 不过我好多同学都是 学的印刷面向的。 工作时候区别也不太大。如果是女孩那就到出版社或者印前部门。男孩可以到生产车间，然后熟悉 流程后做管理方面的工作。我自己以前选得是包装印刷面向 (北京印刷学院)

这个专业学些什么?有没有什么特殊要求?说老师话我读了四年出来了我还不知道我自己学了什么东西．具体学什么东 西不好说．我大概的给你说个专业概况吧．培养具备包装系统设计与管理等方面的能力，能在商品生产与流通部门、 包装企业、科研机构、外贸、商检等部门从事包装系统设计、质量检测、技术管理和科学研究．主要课程有包装结构

设计，运输包装，包装机械，包装自动化控制（陕西科大**）**

**C 包装工程专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 学的东西很杂，不精。面面俱到，包装材料、包装力学、包装运输、包装装潢，但不可能都讲得很透彻，看个人学习 能力了。如果是很爱学习，自己会钻研的类型，可以考虑，因为这个专业的确人才走俏些，工作相对好找。如果相反， 是需要老师逼着才能学的，那么不建议考此专业，可能大学四年一无所获。 (北京印刷学院)

**D 包装工程专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 什么都要自己努力.爱好是一方面,不能太盲目消耗四年. 我喜欢设计,所以会专心做这个.我不喜欢印刷类的东西,我现在 的工作也是倾向于设计,对于我的以后,也同样如此. 不喜欢的东西,不要勉强. 在大学的时候,好好充实自己喜欢的东西, 很有好处. (北京印刷学院)

**E 包装工程专业本科毕业了适合考研还是工作?** 中国的包装工程感觉还不需要研究生!就是考包装的研究生一般是研究材料的!有机会出国当然好呀!国外很多方面是很 先进的! (佳木斯大学)

## F 包装工程专业的在校生大学应该怎么过?

.我们都毕业了,有半年了,对于从事包装专业的有那么一两个人,大部分都是放弃了这个专业.我不是说这个专业不好,其 实所有的专业都一样,并且包装这个专业让我们很充实,至少在毕业设计是很忙碌,很有成就感,感觉我们是很专业的,至少 比学文的人整天这里复制那里粘贴要充实满足得狠......所以这个专业但是任何专业都有高潮、低潮期，所以你要考虑好。

（华南理工大学**）**

我的大学就那样一路走过来!现在想的话,我认为大学和专业没有什么关系,最主要的借助大学这样的环境去发展自己的 个性,不要懒散,不必气馁.用一种积极的心态去和周围的同龄人交往.至于专业呢,包装工程这个专业在北方地区还不是很 容易找工作,毕业了到长三角和珠三角地区会好很多!但是不一定要做这个行业, （哈尔滨商业大学**）**

怎么说呢，大一时大家都比较迷茫，首先给自己订个目标，并有这个毅力坚持下去，大一大二学的是公共基础课，大 三大四才接触专业课，是想考研，还是想学点其他的东西，自己要有数，大一有充足的时间可以学习语言和自己比较 感兴趣的东西，生活学习同时需要娱乐，但一定要把握好自己，上学时幸福的，工作了就没这么多时间了（哈尔滨商 业大学**）**

其实没有什么专业限制，出来就是找工作。工科的专业有的优势就是什么都可以做（技术和非技术**）**，想找个好工作主 要是应聘过程中的问题了，如果你想找包装技术类的话就是专业知识一定要强一点，非技术的话就是需要自身综合能 力强，最好口才要好点（哈尔滨商业大学**）**

大学头两年的基础课通过就可以了，除非你想拿奖学金。如果你将来想从事和印刷包装有关的工作，那么后两年的专 业课要认真学。当然书本上的东西都比较过时，但重要的是掌握学习方法，将来学什么都不会吃力。以后如果从事相 关工作，还得从头学，如果基础扎实了，学起来就容易多了。如果纯粹是为了上大学才来的印刷学院，以后并不想从 事相关的工作的话，所有科目只要通过就 OK 了。毕业后想转专业，考研是一条路，但比较艰辛，需要持久的恒心。 其实很多工作不太需要什么专业，只要通过短期的培训和实习就能胜任。当然这里是指一些几乎没有什么技术性的工 作。(北京印刷学院) [http://tazhidao2.blog.163.com/blog/static/9431051220088115327451/这个博客里面有很多精彩的专业介绍，建议](http://tazhidao2.blog.163.com/blog/static/9431051220088115327451/%E8%BF%99%E4%B8%AA%E5%8D%9A%E5%AE%A2%E9%87%8C%E9%9D%A2%E6%9C%89%E5%BE%88%E5%A4%9A%E7%B2%BE%E5%BD%A9%E7%9A%84%E4%B8%93%E4%B8%9A%E4%BB%8B%E7%BB%8D)去看 看

**G 包装工程专业毕业去哪些单位比较好?** 我认为从事包装本身,没有什么大的前景.我从事的是编辑工作,科技期刊<包装工程的编辑.我认为培养一个爱好是很重

要的.我喜欢文学,也就是这点让我找到了这个好工作.在中国兵器工业第 59 研究所，待遇很好.（哈尔滨商业大学**）**

我一直就没有找过工作，从同学工作的情况来看，大公司小公司都有利弊吧。。。大公司机会多，小公司会比较器重你， 总的来说如果可以进研发部什么的就是专门做设计的，不管是对毕业后的刚工作还是对以后的发展都比较有好处。（陕 西科大**）**

# 保险

## A 保险毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况

谨慎一点吧 我现在还可以 在财产保险公司作内勤 多数同学就差了点 如果你能确保可以做内勤的话 保险公司是首 选 (东北农大)

保险本科毕业之后基本上可以胜任保险公司中各个位置，不管是外勤还是内勤，都可以。但是现在社会的现状是，保 险公司外勤（保险产品销售**）**不稳定，本科生不愿意去干，而内勤很稳定，但是如果家里没有人的话，基本上进不去， 虽然是学保险的，但是保险公司也很少会要。我的同学干什么的都有，有在银行的，有在企业的，有在保险公司的， 等等，在保险公司做内勤的基本上都是家里找人进去的。保险毕竟也属于金融的一个范畴，所以就算不做保险，网金 融的其它领域发展，也是不难的。(天津理工大学)

可以进保险公司!保险经纪人公司!保险公估人公司! 后面的要考资格证书的! 经纪人证书和公估人证书! 这个只是保险 专业方面的工作! 别的考公务员什么的都可以啊! 进财险公司比较好一点! 压力小!工作也轻松点! (安徽财经)

拉保险，其余什么都干不了，四年学的知识可以在保险公司代理人培训的课堂上一周内学完，而且人家还教你实战经 验，毕业后最好的工作是做组训和讲师，但这工作很难找，而且的有经验，所以必须得有 2 年啦保险经验（山东师大**）**

其实保险专业本科并不好就业，因为保险公司招聘好多都要有工作经验的，考上研了会好很多，我们班现在好多人去 保险公司就是拉保险，一部分考研， 还有一部分转行，如果想进国企保险公司如人寿，人民财产保险公司的话则需要 有一定的人事关系。刚进大学的时候老师说我们可以进保险公司，银行，证券公司，可是进银行也需要一定的人事关 系，而且保险专业报考公务员之类的专业比较受限，总体来说这不是一个多好的专业，虽然好多人都说保险行业潜力 很大，但是本科生还是不好就业。（山东师大**）**

我工作了，保险这个行业怎么说呢，工作好找，但是不是很好做，要是能坚持做下去，还是很有前途的，做的好，收 入高 (安徽财经)

我觉得最好别走保险这专业了,虽然往后是朝阳行业,但是目前中国保险是受到歧视的,由于之前销售的问题导致民众失 去信心,而且压力挺大的,还是看自己喜欢拉 (天津理工大学)

[**http://limingliqiuyue.blog.163.com/blog/static/94310742200881152737677/edit/这儿还有好多专业的介绍**](http://limingliqiuyue.blog.163.com/blog/static/94310742200881152737677/edit/%E8%BF%99%E5%84%BF%E8%BF%98%E6%9C%89%E5%A5%BD%E5%A4%9A%E4%B8%93%E4%B8%9A%E7%9A%84%E4%BB%8B%E7%BB%8D)**，挺好的**

**B 保险学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 最起码要外向，开始要出去跑，可以想像开始的时候、很难，但是前景还是不错的，关键是能不能坚持到光明前景来 临的时候，。（山东师大**）**

这个专业是新兴专业,学校的师资力量未必到位,选择时一定慎重.其工作压力还是很大的,不管是本科生还是研究生,起初 都要从营销干起,很难.需要过人的口才和心理承受能力. （山东师大**）**

## C 保险专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?

专业发展前景倒是很好，我国的保险业现在很多地方都不健全，人才方面缺口比较大，如果能考到精算师的话那收入 可以说是相当丰厚的，而且不会为就业操心的，但是精算需要很强的数学功底，如果有这方面考虑的话建议大学期间 去学数学。如果单纯的从我们学校的保险专业来看，其实很一般，因为学的比较浅显，就业情况也不是太好，做为保 险公司内勤来说大一点的有影响力的保险公司根本就不缺，新成立的公司又需要有经验的员工，所以说对于刚毕业的 学生来讲是相当困难的，但如果能坚持干几年的话前景肯定是相当好的了。具体情况就应该根据自身情况好好考虑一 下了，我本人是比较后悔选择此专业的，到不如当初报考一个技术类的专业。(东北农大)

总的来说前景还是很好的，但是刚入行时有点困难 如果有这方面兴趣的话会很成功 保险在我校乃是在我们这界新开 的 好坏我说不好 但就就业率来讲很不错 (安徽财经)

## D 保险专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?

保险专业真的很有前途 市场需求量很大 就业不成问题 再一个 保险专业分保险管理和精算 二者一个偏文 一个偏理 保险管理专业需要掌握的大部分是一些概念性比较强的东西 需要做的是把保险术语 保险概念 保险各个险种知识有 所掌握 因此就业面广一些 ； 精算方向呢 注重的是数字的整合与处理 其实毕业出来后不一定就能做精算工作 但是 精算锻炼出来的思维 和处理问题 分析问题的能力 要略高于保险管理 , 也就是说 给你一个数据表 反应和处理能力

要好一些,学保险管理的考 LOMA 学精算的靠 ASA 或者 CSA 当然 需要各位不懈的努力和相应的经济能力 （湖南大 学**）**

[http://heiheiiwin.bokee.com/viewdiary.35093748.html这个文章回答的很精彩](http://heiheiiwin.bokee.com/viewdiary.35093748.html%E8%BF%99%E4%B8%AA%E6%96%87%E7%AB%A0%E5%9B%9E%E7%AD%94%E7%9A%84%E5%BE%88%E7%B2%BE%E5%BD%A9)，可以去看看，还有很多其他专业的介绍， 都很好

**F 保险专业的在校生大学应该怎么过?** 现在外界对大学生的要求越来越高了，所以我建议你先把硬件拿好，其次就是积累经验。根据自己的性格确定将来的 发展方向这样比较好。社会不会给你太多的时间让你慢慢学习。(天津理工大学)

毕业时成绩还是比较重要的,所以在大学里还是别太放松自己啊,偶当初没好好学现在都后悔了,.还要多参加点学校里的 活动,多参加点社会实践也是很有必要的哦（山东师大**）**

其实大学里的专业课都很理论要自己多学一点东西将来从事保险行业的话要多看一些管理，投资方面的书 还有心理 学，逻辑学方面的 总之，大学是迈入社会之前的缓冲带 要学会适应，别一味的死读书 有机会多参加学校的活动 另 外，最重要的一点 英语一定要好好学 (安徽财经)

**G 保险专业毕业去哪些单位比较好?** 本科的我同学基本都去保险公司了，有的做外勤，就是要推销保险，有的做内勤，但是工资比较低。不管是本科还是 研究生，基本都要从基础工作做起的啊。但是也有人去别的行业。如果有特长，比如会计啊之类的，也可以去财务部 门等等拉。职业发展的角度？任何一个职业都有它的前进空间，但是自己本身要不断学习，要提高自己的素质才能晋 升的哦。保险还是个不错的行业，从基层做起，很锻炼人的。管理层一般都是从基层做起然后提拔的。如果真的有毅 力，能坚持，有能力，去保险公司还是不错的。不过起初不要有太高的期望值。在这种高学历满天飞的年代，本科生 的工资不要要求太高。(安徽财经)

**H 保险专业考上了,又发现不喜欢怎么办?** 当初我上大学的时候选的就不是保险专业，结果被调到学保险，当时也是很郁闷，不过现在学了差不多四年了，觉得 这个专业还是不错的，未来十年可是保险发展的黄金十年啊，不过如果你不是外向型的人还是不要学保险的好，不适 合，如果没发改专业的话你可以考虑在学校自己学点别的专业，当然做保险也得能吃的了苦啊！（山东师大**）**

## 编辑出版学

## A 编辑出版学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况

毕业后可以去报社，杂志社，电台或电视台做编辑，不过开始可能都要先做记者，或是高发行，这个专业是朝阳产业， 只是有许多东西还不健全，考研比较困难，全国只有３５所大学有这个专业的研究生，全是特好的大学，研究生招得 也很少，我们同学大部分在看书，这个专业要涉猎的行业比较多，而且知识面要宽，我们现在有时间就去书馆借书， 或看报纸杂志．我参加了一个文学社，现在在文学社里做编辑，排版，现在觉得对将来会有好处吧，可以算是一点工 作经验．(吉林师范大学)

我是工作了。我们同学考研究生的很多，但是考上的不多，因为大家的目标都很高，所以有一些在家复习重考的。黑 大信管的研究生？？？我们院只有情报学和图书馆学两个研究生专业，要是考我们学院的研究生那还是算了吧。编辑 出版学这个专业出来不好找工作，真的，想去报社吧争不过学新闻的，想去电视台吧人家有新闻编导专业的，想去出 版社吧出版社要研究生毕业的，那工作真是万年如一日，特没劲。可能报社杂志社好点吧。(黑龙江大学)

记者、编辑、出版社、杂志社、电视台、图书馆相关职位 我们现在就业情况不是很乐观 第一、我们学校社会影响力 不够 第二、学校对本专业重视不够，在学校并不能很好的学到更多的相关知识，不能得到更多的 实践机会。 第三、 就目前来看，编辑出版专业的专业性较弱，其他学科也可以与我们竞争就业机会(黑龙江大学)

大部分毕业后是当记者,编辑等,可以这么说吧,几乎所有和文字有关系的工作应该都能胜任.如果个人能力允许的话,那么 整个传媒业的工作也应该都能做. 最好是性格开朗,思维活跃,交际能力好,能吃苦耐劳的人做这个工作好.现在这个工作 的待遇还是很好的. 现在我们班同学都忙自己的啊!!准备考研,或者进行实践,大部分是这么些吧! 我个人觉得,这个专业 的前景很好,但是目前开设这个专业的大部分学校其实并不具备开设这个专业的条件,师资不足是个重大的问题,其次还 有学科建设也有很大问题, (吉林师范大学)

[**http://heiheiiwin.bokee.com/viewdiary.35093738.html这个博客里面有很多精彩的专业介绍**](http://heiheiiwin.bokee.com/viewdiary.35093738.html%E8%BF%99%E4%B8%AA%E5%8D%9A%E5%AE%A2%E9%87%8C%E9%9D%A2%E6%9C%89%E5%BE%88%E5%A4%9A%E7%B2%BE%E5%BD%A9%E7%9A%84%E4%B8%93%E4%B8%9A%E4%BB%8B%E7%BB%8D)**，建议去看看**

**B 编辑出版学学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 编辑出版专业对于学生没有特别的要求，只要是对新闻和编辑这类工作感兴趣，以后想从事这方面的工作都可以学， 有一些专业性的东西是在学习中逐渐培养的，并不是先天就必须具备。但是，如果以前的文字功底好的话，可能更具 有优势，但不是绝对的。这个专业主要是两个方面，一个是语言文字方面，另外一个是新闻业务方面。会相应的开设 古代汉语、现代汉语、大学语文、文学欣赏及评论、编辑概论、新闻写作、新闻采访、出版社管理、新闻事业、书籍 编辑史、图书装帧设计、书页法法律基础、大众心理学、传播学等一系列课程，各个学校也不太一样，另外还要学一 些软件，方正飞腾排版软件和 PHOTOSHPO 图片处理软件等。 编辑出版这个行业比较杂，各个方面的知识都会涉及 到，能有一门很精通挺重要的。懂得知识要相对丰富一些，同时也要学会学习，能够及时补充自己所需的知识。还有 外语也挺重要，一定要重视。 另外如果决定报这个专业的话，最好报一些新闻出版事业比较发达的地方，像北京和一 般的省会城市。这样的话，实习的机会会多一些，编辑出版实践很重要。 (吉林师范大学)

这个专业学不到东西，没有竞争力，而且现在报社出版社非常不好进，我的很多同学都不是做本专业的工作。 (黑龙 江大学)

**D 编辑出版学专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 可做的事情有很多的，从专业走的话可以去出版社报社做编辑，也可以做记者，或者往广播电视发展．如果兴趣在这 儿，可以过来学习，但是没兴趣的话，只是随便选择的话，希望考虑别的专业．(吉林师范大学)

客观地说，编辑出版专业是个不错的专业，但首先要选择好学校．目前这个专业最好的学校是武汉大学，然后中国传 媒之类的都挺不错．像我们吉林师大的就不是很理想，因为属于＂创业＂阶段，很多地方都很不成熟，摸着石头过河．我 想如果拿自己来做实验很不值得．目前就业是个很难的问题，所以选择好专业很有必要． (吉林师范大学)

## F 编辑出版学专业的在校生大学应该怎么过?

当然是认真上课，过好大学生活，大学生活真的很宝贵，当毕业时就知道它的珍贵了…… 首先要把各科学好，再把外 语学好，另外多参加点活动，积累点社会经验，投点稿，为以后参加工作做好铺垫吧……总之，要好好学习，不要浪 费时间就可以了，只要我们做了，就一定会有用到的时候(黑龙江大学)

首先要学好理论课，必须有扎实的理论基础。在这个基础上实践，练习写作，多看看专业书，咱们教材太旧，可以去 书馆四楼的文科一阅览室靠窗户那边找，推荐人民大学出版社的。新闻写作非常重要，到报社都是先做记者，上新闻 采访课一定要好好听。老师讲的都是最基本的东西，要想多学点还得靠自己。有条件建议报政法学院的二学位，比较 好过，省内是承认的。想当好编辑还需要掌握软件，排版软件，图片处理软件，自己课下完全能自学，都挺简单的， 很容易上手。除了写作和软件外，就是能力，指的是与人交往，落落大方，敢说话，会说话，得到别人的信任和好感， 这不是靠虚伪取悦别人，而是靠知识和诚心赢得别人的信任。还有就是出去实习一定要谦虚，跟周围的记者和实习生 都处好关系，他们学什么专业的都有，跟他们能学到很多东西，三人行，必有我师，只要肯下功夫，收获就会很多。 (吉 林师范大学)

## 病理学

## A 病理学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况

别学病理了工作不好找 出来就是个辅助科室，人家不重视 工资又少 其实学病理的人可能想当法医，但那只是想想， 门都没有啊 病理风险特别大，学历要求特高， 错一个片子饭碗就没了 (齐齐哈尔医学院)

我们是学校第二界病理专业的，上一界就业还不错，对比临床专业和其他专业就业前景还是很好的。就是不知道病理 科室招人什么时候饱和 (齐齐哈尔医学院)

**G 病理学专业毕业去哪些单位比较好?** 我认为首先这个专业的发展前景很好！需要有一个高起点，这样在以后的工作中会有冲劲；其次，刚毕业的学生在寻 找单位时最好先考察一下病理科的整体规模，最好是有成手的病理科医生带你，因为毕竟是刚毕业，羽翼还未丰满， 应在他的帮助下积累经验，切忌单飞和一意孤行，因为病理是一种经验 (齐齐哈尔医学院)

# 材料

**A 材料毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 进工厂，零件设计和铸造成型后，不能马上用，需要制定热处理工艺，进行强化，也保证零件的寿命！现在我大多数 同学都在从事本专业（金属热处理**）**，一部分从事金属成型，别的没了！ 我呼吸道不好，没有干本专业，因为厂房不

适合我，我在寻找别的出路，**）**此专业主要也是搞技术类的！ (佳木斯大学)

我们学校材料科学毕业的都是做些热处理的东西,别的学校的可能方向不太一样吧到了像我们现在这个年纪了,面临毕 业嘛,事可能相对有点多,一方面呢,找工作的找工作,考研的考研,考公物员的,出国的都在准备,别一方面,我们要进行课程 的学习啊,专业课还没有教完,还有进工厂实习啊,综合实验,也就是给定你一个课题,四五个人组成小组对其进行完成.我 们因为是两个专业嘛,这学期就还要进行一个材料的毕业设计不过,一般学一个专业的孩子呢,下个学期才正式做毕业设 计.如果说是女孩呢,我觉得学工科并不适合,一般理工科的男生会比女生吃香的多.好的企业一方面挑学校,一方面挑人, 人又分为男生,女生,招的比例也是不同的.而且专业知识要硬的话还能好过些.一般工科来面试的（大连交大**）**

我是材料软件，我签华为了 2 个华为 2 个北京南口铁路局 1 个 TRE 软件公司 1 个阿尔派公司 1 个南车戚什么坝研究

所 1 个东软 9 个考研 班级一共 29 人。单学材料基本上都考研，找工作不好找，找也是机车厂啦，钢厂一类的（大连 交大**）**

材料专业可分为材料加工工程和材料科学与工程(其实就是金属材料)，最好选材料加工方向的专业比如焊接，铸造，模 具设计等（工资不菲**）**；千万别学金属材料，出来只能做热处理（工资 2000 以下（大连交大**）**

我还没有工作，也还不知道做什么呢、、很多都可以干得。技术工程师之类的吧。 我同学有签奇瑞，美的，富士康， 比亚迪，奇美……那些公司都还不错的。（郑州大学**）**

# 材料成型及控制工程

**A 材料成型及控制工程毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我考的研.因为大学过得不怎么样,工作不大好找,所以选择了这条路.（华东理工**）**

凡是机械有关的都可以，但我们专业主要从是模具设计与制造、铸造、焊接等 (四川理工)

可以做模具设计啊，有塑胶模具跟五金模具，再往下还可以分很多种类啊。外壳模具比较复杂，变化方式多，我现在 是做连接器的模具设计，像那些 USB 借口的塑胶件部分啊。我们同学有坐汽车和显示器之类的。其实主要看你自己到 时候找什么工作了。即使公司找这方面的人，但是去了以后，做的事情并不一定是要你设计模具，只是跟模具（准确 的说应该是跟机械有关的工作**）**有关的工作。(哈理工)

能干的事实在是太多了！就我们班来说有出国的，有在上海的，有考研，总之各行各业都有我们的兄弟姐妹，能找到 什么样 的 工作主要看你自己的努力！ (哈尔滨工业大学)

安徽工业大学这个专业是很可以的，就业率可以说是百分之百。这个专业是和钢铁结合比较精密的，以后的工作环境 可能会差些，毕竟工作要下一线见习（女生除外**）**，工作待遇还是可以的，只要签的厂比较好，应该能有 2000 一个月 以上。考研的话也是不错的，对研究生待遇和本科生相比是好了很多的。 (安徽工业大学)

好多工作了，机械系可以的我们都可以，可以做工件设计，生产管理，设备工程师，模具啥的，行业有机电，汽车， 汽配件，塑料成型业！基本上所有的制造业！（华东理工**）**

我现在工作了,我们这个专业的就业率挺高的,大家几乎都找到了工作 工资在 15002000 左右,我们专业考研的也挺多的, 我们是 94 人,41 人考研,考上二十多个吧,（河南理工**）**

我们专业课学的主要是和模具有关的课程，专业基础课主要以机械设计类为主，所以毕业后工作的方向其实很多，与 机械沾边的都可以，如果分得再细一点，那就是模具设计类的工作。现在模具虽然发展很快，但是本科生从事这个行 业起点不高，只能从低的做起，这也是设计类工作的一个共性，要出头起码熬个 35 年吧，行情还是看涨的。如果是女 孩子，建议不要选这个行业了。我们班毕业后从事与模具有关的工作的并不多，主要还是从事与机械沾边的其他类的 工作，因为现在很多公司招人时会要求一个机械背景，可能并不需要你多精通，但起码懂一点机械的东西，然后去做

销售啊，技术支持等都可以，相对轻松一点。机械系毕业的工作是不难找，但是起薪不高，在上海这边我们学校的应 届本科生 3000 起跳吧（华东理工**）**

这个嘛,可以做很多事情,如果学铸造可以去一些需要搞摸具的工厂.总之一般的工厂都可以进去,当个工程师什么的.如果 可以的话,去学机械比这个好找工作一点. (佳木斯大学)

我考研了，现在是研一。读研的生活和大学时差不多，有更多的时间己支配。要学的东西也很多。（山东理工**）** 就业率我不清楚,不过工资我倒差不多知道,1500 上下吧 （山东轻工**）**

就业率很高，基本全部就业。收入一般。1500 到 4000 不等 (哈理工)

就业很好 基本上都能找到理想工作 但是收入都不太高 基本上是 1500 左右 如果是求稳定的话上这个专业不错 (太原 科大)

我们学校的材控专业工作还是很好找的，每年大四一到就又单位来招人，招聘会也很多，不过收入在内地的也不高， 就 1000 多点，沿海的可能到 2000，不过看个人能力， (四川理工)

**B 材料成型及控制工程学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 这个专业学的是，将金属材料有一定的形状，打铁，焊接，或者将金属材料加热熔化浇铸成型。也可以是非金属材料 的成型。这个专业适合爱学习的人，很累，如果学会，应该有好日子过 主要去机械加工的企业。 我已经毕业，在北 京工作 (太原科大)

这个专业大概有这么几个专业方向：1 焊接 2 压力加工 3 热处理 4 铸造 5 表面处理 其实它就是一个倾向于男生的 专业，女生不太好找工作，当然这个专业的男生都非常好找工作，国内现在这方面的高级人才非常紧缺。这里面的材 料主要是金属材料，近几年各大高校好多都开设了这个专业，有好有坏 (太原科大)

首先这个专业是工科专业，属于机械类专业，喜欢学理科的人适合学这个专业，不过学这个专业最好找比较好的理工 类院校，这样才能保证容易找工作。这个专业毕业后，一般都从事与金属材料加工的相关行业，比如汽车生产，机械 加工等！ (太原科大)

男孩学这个专业挺好的 ，工作不用愁的 ，工资也还可以，不过女孩学这个专业不是太好，因为工作化境不太好！不 过女孩在这个专业读研还是很有前途的！ （河南理工**）**

其实这个专业范围很广,而且每个学校的侧重点也不一样,就我们学校而言主要是涉及材料性能及成型方法焊接和铸造, 还有热处理 表面技术 模具都涉及到.是男生的话,这专业不错.是女生的话就的需要考虑了.如果以后想搞设计或者研究 这方面的工作那么对女生也可以.个人的看法. (佳木斯大学)

**C 材料成型及控制工程专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 工作很好找，这个专业是国家重点学科，发展还可以，但是学起来没有意思，可能进大学以后有写郁闷。喜欢这个专 业的人不多，但是现在工作很好找。 (哈尔滨工业大学)

实说哦，如果在省内发展的话，含金量还是很高的，如果以后想到外省的话，可以考虑其它的学校比较好。我们的就 业率是一直在 99%，，那个百分一是不想就业的同学。。 (福州大学)

根据老师所讲的，应该还行吧！在我们学校里算是比较好的一个。发展前途的话，我只能说目前看来，这个专业是比 较好就业的一个专业（山东理工**）**

机电学院和材料学院是我们学校的招牌，都好找工作。机电的液压是最好的，材料的焊接和冲压都不错！ (太原科大)

这个专业还好吧 就业率蛮高的 我们班就是个例子 总体的工资水平 3000 一点吧 上汽集团 宝钢集团 还有好多很有名 的外企 还可以吧 （华东理工**）**

**D 材料成型及控制工程专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 材料成型及控制工程一般包括焊接、模具（主要是塑模和冲模**）** 、铸造三个主要方向，含带热处理 对于工科类来说，

这个专业就业还不成问题，三个主要的方向中，属铸造最普遍，且毕业后的工作环境稍差，而且在以后的发展方面好 象也不及其他两个方向不过有的学校方向分的不太严格，我感觉不论是哪个方向，作为材料专业，《材料科学基础》有 的叫《材料学》这门课还是比较重要的，对于一些常用材料的主要成分及各种性能要有一些了解，没有必要记得每一 个知识点，但我们要对他们有个了解，知道哪门课学过，还要能在书上找到。 记忆的东西比较杂，所以要常看看，要 有一些专业的背景，对于一些不懂的，或是不知道的概念，要随时问，或是在百度上搜搜，我也常用百度搜，效果不 错。 我们学校的方向不是很明确，我现在的工作主要是铸造，我建议如果有兴趣或是有能力还是搞模具或是焊接比较 好些。要是考研，焊接比较好，而且出来的待遇也好 (安徽工程科技)

工作好找，一般找到的基本上是国有大中型企业所以工资待遇不错，但前两年在一线要好好干，混上去就很好，混不 上去在一线环境不好，建议家有钱的不要选这专业，上这个专业的都是穷人呀(安徽工业大学)

最好不要选材料学的专业，找工作太难了，基本没有对口的（山东轻工**）**

想找工作还是想搞研究呢 要是想找好工作的话 就学焊接好一些 要是搞理论的话 就学铸造好一些 就看自己喜欢了 学工科是很累的 所以要是不想下工夫的话 就不要学这一行了如果对于加工方面有自己的兴趣 那可以 来学习这些... 因为 当你自己设计的加工方法可以改善产品的各个方面的性能的话 也是一件很欣慰的事（河南理工**）**

专业很好，前景不错，特别是焊接，专业课一定要学好！实习时认真对待！多动手操作！有可能的话最好在学校就能 拿个焊工证！（河南理工**）**

**E 材料成型及控制工程专业本科毕业了适合考研还是工作?** 要是自己在本科阶段对专业课掌握的非常扎实的话，那考研就没有必要了，如果认为对专业什么都不知道的话，就可 以考虑考下研究，当然这些的前提是家境允许的情况下，出国读研的话可就要你有很扎实的功底了，要不求学路会很 苦的！(华中科大)

[**http://limingliqiuyue.blog.163.com/blog/static/9431074220088115337932/edit/这个博客里面有很多精彩的专业介**](http://limingliqiuyue.blog.163.com/blog/static/9431074220088115337932/edit/%E8%BF%99%E4%B8%AA%E5%8D%9A%E5%AE%A2%E9%87%8C%E9%9D%A2%E6%9C%89%E5%BE%88%E5%A4%9A%E7%B2%BE%E5%BD%A9%E7%9A%84%E4%B8%93%E4%B8%9A%E4%BB%8B)

**绍，建议去看看**

如果为了出来找个好工作！对这个专业的模具方向的学生来说：主要是针对的学习 autoCAD,PRO/E 和 UG 等软件！这 些都是用人单位考虑的主要指标！还有在这些基础上也要适当的学习专业理论知识！如果是学的焊接方向：建议多学 习焊接方法，焊接过程，焊接工艺等理论的知识！关于焊接的学习面越广越好！ (哈理工)

在大学多拿些证（计算机，外语**）**，学些三维造型的软件，毕业去名企，做两三年技术搞销售，比较好的发展方向 (哈 尔滨工业大学)

大一,当然是刚接触大学的时候了.. 好好熟悉下大学的环境,多接触点朋友,这个是关键; 学习方面:说这个还有点早,先打 好基础吧.有很多要学习的课程,高等数学，工程制图,这些课程都是关键课程,还有英语.（华东理工**）**

**G 材料成型及控制工程专业毕业去哪些单位比较好?** 首选欧美，日资，台资，国企，私企 (四川理工)

看你的小方向啦，有模具，焊接微电子等方向,工作在钢铁厂，模具公司，焊膏公司，SMT 等。要是读研究生的话待遇 会好啊！本科虽然工作挺好找但待遇都不是很好。 (哈理工)

我觉得：这是技术类得工作，去一些小企业也不错，他们会很注重你，给你很多学习得机会，等到有了工作经验以后

可以在换，到时也会容易很多。也要看个人得性格，如果想安定一些，就着一些正规的大企业，有了工龄也就好了。（山 东理工**）**

材料成型及控制专业的知识主要在模具方面，这个专业的就业范围主要在制造行业，一些汽车制造企业（如广本、丰 田、北京戴姆勒克莱斯勒等公司**）**待遇较高，不过同样的这些企业的门槛也很高，另外在电子行业（如手机外壳成型**）** 也不错。 PS：若专业课程中有半导体制造方面内容的，也可以进入半导体行业（如台积电、上海中芯国际待遇都很好**）**。 (华中科大)

这个专业是机械为主 工作好找的 如果没有其他想法 比如考研或者公务员什么的 那就去机械行业咯 汽车 模具 等 都可以 （华东理工**）**

因为这个专业主要学习模具设计和制造，就业最好在上海深圳和沿海一些大的城市的外企模具厂，也可以进汽车制造 或其它一些知名机械加工制造企业。就我毕业的同学来说，我们专业就业率还是比较高的，大家所进的企业大多都挺 不错。（华东理工**）**

H

这个专业这几年就业情况一年比一年好啊，就是工作条件有点差。 一般大学是不准调专业的，但你到时可以考研考其 他方向的，大一二的课和机械设计的课程是一样的，以后想改机械设计更容易些。其实读大学最重要的是经过四年的 锻炼，使自己形成成熟的思考和为人处事的方法。不是读什么重要，而是怎么读重要。 要是真不喜欢这个专业，只能 考研时换方向了。大学期间多学点其他的会对以后有好处 （河南理工**）**

# 材料化学

**A 材料化学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 很多 主要是去化工公司,医药公司,化学品公司等等,还有一部分读研 (吉林大学)

一般就是进企业，实习之后当个技术员，几年之后或许当个小官 也有凭专业知识搞销售的 有关系的可以进个研究所， 很难 （山东轻工**）**

本科生出来什么都可以做，但是一定要下基层，如果你毕业出来不想到工厂里面当工人，那你最好还是不要学习本专 业。材料化学是一门很好的科学，以后肯定会有很大的发展，但是你必须选择好的学校才行，黑大那就是差的太远了 (黑 龙江大学)

材料化学这个专业毕业就业前景还是可以的． 我毕业的是去过水泥厂．在实验室，各方面条件都不错． 别的同学业 都是在化工方面的工厂．这是说的家里没活动，只是自己发简历求职的家里活动下的，那我们就不说了现在同学里大 部分在单位搞的是技术待遇都很不错，据说最好的到３０００多了，具体真假我不敢保证．毕竟话是人家嘴里说出来 的，不是存折跟我说的 材料化学并不是局限在材料上．重要的字眼是化学．．如果你毕业了的话你也该知道，毕业后 你的工作只跟你专业的一两个字沾边就行．总的说现在化工方面的专业还是可以的．（济南大学**）**

我在工作，材料化学这个专业很难找工作，交叉学科，很少有大学开设这个学科，考研也不方便，纯理科，学的很多 很杂！没什么精通的，大学阶段纯属了解性的学习！建议考大学的学生不要报考这个专业，如多喜欢化学，可以选化 学工程与工艺，分析化学，应用化学。这些专业比较实际，好找工作(哈尔滨理工大学)

材料化学目前有两个方向:金属和非金属.武汉理工开的是关于非金属方向.说实话这专业目前并不好,因为细致的方向没 定,学的基础课和专业课都很泛.我说我们学校把，重点是老材料的测试等方面较多,包括性能介绍和研究方法.都是比较

宽泛的水泥\玻璃\陶瓷等方向,在目前就业紧张的情况下不是很容易.当然也有去电子行业的像生益\创维的也有，不过要 个人能力比较强了, 学业要好 语言组织能力啊是必需的,不好听就是忽悠啊..这些行业基本是夕阳产业,不过又不可或缺 主要是工资不会高.这是就业了.我们考研的比较多,有三分之二都上了!因为压力比较大,一般学习比较好,我们班气氛比 较好，学习都不错,考本校还是很容易的,考浙大,科学院,设计院的都有! 不管怎么说,在学校要当干部,不要很多,锻炼能力 就好,也能结识很多朋友.学习也要差不多, (武汉理工)

材料化学在本科之后更多的是读研究生,或者做一些有关材料这方面的工作,比如说销售 如果英语够好的话,而本人现在 从事的是有色金属冶炼方面的工作,这个要看情况.在南京工业大学材料化学里面更多的是学有关材料的基本知识.所以 以后工作的话更多的是在工作的基础上运用学到的知道去深入的研究.不过出路更好的是升学. (南京工大)

每个学校的材料化学专业差别很大的，简单说就有偏材料的和偏化学的两大类。具体说就是学的东西很多，研究的很 广，每个学校的都不一样。 而且，这个专业在全国来看都是新专业。 我们本科偏的是无机非金属材料，毕业的时候， 班里大部分都在读研，工作的去电池厂的最多，还有去玻璃生产企业的。 (哈工大)

我们学院是刚建的， 到现在也就五年的时间， 所以，无论从师资还是规模上都不能跟一些其他学校的相比，但我们 院，发展的还算比较快吧 本科生的工作还算比较好找，但是工资待遇，不是很好，，我们班同学找的大概就在 1000 到 2000 之间吧，我们学校现阶段工作最好找的是地(四川大学)

材料化学的学生毕业后的就业选择很多，从表面就可以看出材料和化学两个方面都可以试试，但同时材料化学学习的 科目涉及太杂了，什么都可以靠谱，但什么都又不是非常精。像我们这种专业有这么几个选择： 第一，考研，主攻一 个方向，使知识系统专一； 第二，企业里的质量管理，如果是女生的话一般不适合，因为实在车间里的，需要把各种 流程掌握，为以后的管理 第三，技术员，主要是在实验室里做一些工作，这工作需要最少两年的经验才能独当一面 第 四，销售，我想材料化学一般应该学习过仪器分析，可以在分析仪器界里展宏图，就像上述技术员在以后就成为分析 行业里的老师 科技大学在化学方面有比较大的优势的，我们那一届共有 50 多人，考入研究生的是百分之 50 多，其他 的就业率是百分百，上面的几方面就是我们的就业情况，而我现在做的是分析仪器，如果对销售比较感兴趣的话，我 可以给推荐几个大公司，像现在闹得比较兴的食品安全就是分析界的大好时机。一般材料化学进的企业就是化工企业，

像涂料，材料等，不过学习化学进车间，不免些化学药品对人体有危害。（青岛科大**）**

私企比较累，国企相对悠闲。不过在有些国企工作真的会使人感觉很无聊，有点混日子的感觉，朋友告诉我的。签工 作协议的时候要注意，别听那些人忽悠，说的再好也是空的，没写在协议上的那些所谓待遇基本上就是骗人的。 (吉 林大学)

材料化学现在还是个冷门专业，我又很多同学现在就本都是在从事与化学直接相关的工作，一般的化工公司会要这类 人。我现在已经转生物材料了。。(安徽师大)

其实我这个专业是个大杂烩，什么都学，什么都学不精，毕业了去的地方也不同，要看专业偏向什么方向了，我大部 分同学都选择了考研，如果学校不好的话比较难找工作，除非你比较优秀！同学又去化工厂的，玻璃厂的，还有陶瓷 的，电池的，还有干别的的，其实本科毕业了什么也做不了，到了社会还得重新来，因为你什么都不懂！我现在读研， 工作不好找啊，(沈阳东大 )

这个专业太偏理，而且学的面较广，没有针对性，本科毕业后，很难找到与本专业相关的好工作。对于其他专业工作， 又没有专业优势，也是比较难找。我们班的就业率很低，有一个在银行，三四个在一些小城市的材料加工方面的公司 里。（中国海洋大学**）**

我认为之后最好是考研,可以更深层次的深造,这个主要是一个研究性的学科,当然,这也得看你上的什么大学,现在好学校

和差的学校差别很大,当然,也有找工作很不错,（青岛科大**）**

我们班供 36 人，13 人读研，，还有好几个延期毕业的。他们找工作的，主要是搞检测，或在橡胶轮胎厂做技术，工资 不等，在深圳的一个 3000，在青岛的 1500，还有 1000 多的，本科毕业难找工作，就业形式严峻，人人皆知！但千万 别报我们学校的材料化学，刚成立的专业，就业难。像吉林大学的材料专业，和很多汽车公司联系密切，很不错。工 资也很高。我们学校的，也就和化学差不多，去化工厂。一个月一千多啊。（济南大学**）**

挺好的专业 但是就看自己怎么做了 （辽宁大学**）**

我们班有几个同学去了富士康,有华硕的，也有别的工作，总的来说就业还 可以，因为与化学有关的都可以去试一下， 就也面还是比较宽的，主要还在于学习成绩吧！(南京工大)

不好说 基本本科毕业,没有从事本专业的 因为社会这方面的企业很少 或者说才起步 而且基本要硕士的 所以探马多 数都读研了(南京理工)

我读研究生了。至于工作，这个专业不太好找（好的**）**，因为很多公司不知道这个专业是干什么的。所以，只能和金属、 无机和有机材料专业的抢饭吃，还有化学方向的。我觉得碰运气吧。我曾经找到一个很大的韩国公司，没去。我没去 过招聘会，在网上找的。我同学的工作也没有很好的。至少我这么认为。（中国海洋大学**）**

我是去年毕业的,现在在北京读研,我没就业,现在全国就业都不是很理想,安师大也不例外,所以要有心理准备 (安徽师 大)

材料化学是材料和化学的结合.算是新兴学科.学习材料专业和化学专业的基础课程.比我材料学,基础化学,物理学 无机 有机材料 高分子化学,高分子物理等.主要偏向无机非金属类 比如陶瓷,涂料 等等.属于材料的化学前沿化学的材料前 沿 ,所学知识比较多,但是不是很精.不过就业不是太理想.适合对化学感兴趣的人学 ,这些东西比较晦涩枯燥. （青岛科 大**）**

[**http://limingliqiuyue.blog.163.com/blog/static/9431074220088115337932/edit/这个博客里面有很多精彩的专业介**](http://limingliqiuyue.blog.163.com/blog/static/9431074220088115337932/edit/%E8%BF%99%E4%B8%AA%E5%8D%9A%E5%AE%A2%E9%87%8C%E9%9D%A2%E6%9C%89%E5%BE%88%E5%A4%9A%E7%B2%BE%E5%BD%A9%E7%9A%84%E4%B8%93%E4%B8%9A%E4%BB%8B)

**绍，建议去看看**

**B 材料化学学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 学的就是材料方面的,本科很基础,跟化学差不多,但很肤浅,涵盖的内容较多但都不深入,什么化学啊物理啊都学,专业课 就是高分子材料,金属材料,无机非金属材料,纳米材料，复合材料等的概论和制备方法以及实验结果的数据分析方法什么 的 我本人并不推荐这个专业，我们也是因为没有办法，学了那么长时间觉得放弃太可惜(黑龙江大学)

千万别学材料化学 没什么用 我们学了一些纳米技术 但是什么都学不到.根本不实用 只是一些皮毛而已 研究生也不 怎么样 要想学化学 最好学高分子 仪器分析方向的比较好 (黑龙江大学)

本来材料化学是全球的一个热门的专业,但是国内的这个专业不是很好.听说川大的这个专业比较好.我是师范大学的,这 个专业不是很理想. 材料化学适合对化学非常感兴趣的人学. 这个专业学的科目都和日常生活中的材料的性制有关,研 究各种材料的现象,去解释这些现象.如果你有意这个专业,还是到别的学校好,师范的这个学校不是很理想. (山西师大)

材料化学在不同学校也有差别，很多学校都把它设在材料学院，在吉林大学主要是考虑为化学，特别是无机化学增加 生源，才设在化学院。我们的基础课和化学专业一样，专业课增加了两门关于无机化学的课，至于适合什么人，主要 还是希望继续做研究的吧，找工作也可以，但没有明显优势。 (吉林大学)

材料化学是比较偏理科的专业，我同学里找工作一般都是半导体或是水泥之类的，我觉着男生的话学高分子比较有前 途吧，女孩子的话呢，高分子大部分有毒，对女孩子身体伤害大，可以学学生物材料 (南京工大)

**C 材料化学专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 报材料化学的话，就要打算继续深造！高分子还可以，要不报化学工程、工程学院的、地质学院的专业都可以！（中国 海洋大学**）**

自己学这个专业，也已经毕业了。相对于我们学校其他专业，这个专业一般。如果你喜欢化学方面。建议选择我们学 校材料学院的专业，比我们化工学院要好(哈理工)

本科不行，出来工作不是很好找，待遇不是很好。本科学不到什么东西。(安徽师大)

要是还没考的话，建议考应用化学，分数也不高，应用更专业一点，我们专业有点涉及太多的东西了反而不是很好 （济 南大学**）**

属于相对比较好的专业吧 老师们都比较不错 前景还好的 更多的你可以到学校的网站上找一找 或者再查一查别的资 料 （青岛科大**）**

劝你别来！ 探索性学科，现在还不是很成熟，女孩子不适合！男孩子要读至少要读博才可能有作为。我毕业快一年了， 工作完全和专业不对口！学校学的东西几乎全部丢掉，从头再来！ 如果是女孩子，没什么要求，有的稳定的工作就 OK 了，收入凑合就可以了！ 如果是男孩子建议读土木建筑，公路设计，桥梁、隧道这方面的，(山西师大)

**D 材料化学专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 对于材料化学来说，现在它还算是个新专业，对它的定义也相对模糊，不过从社会的就业发展状况看，还是不错的。 原因之一： 由于对它缺少了解，所以很多公司在对学习材料化学专业的人应聘时，很容易将它 向高分子材料，材料 物理，环境化学，制药工程上靠拢，因此就业范围也就比较广泛，可 以是材料方面的，也可以是化学方面的， 原因 之二： 现在社会的发展，新材料特别是新型功能材料和复合材料的已经有了长足的发展，而且前景不错，现在讲节能 环保，新型的节能环保材料供不应求，而材料化学有很多学校的专业方向也正是朝这个方面去的。 原因之三： 大学 里的专业，相对化学方面的如，材料化学，高分子材料，材料物理，环境化学，制药工程，生物化学，应用化学，分 析化学等等化学及材料想关专业，其学的的科目在本质上没有区别，都是四（五**）**大化学而已，只是在专业科目上稍 有差别。个人认为： 如果只是想有个大学文凭，找个好点的工作（做技术工人**）**，还是选择相对比较形象具体的专业

（环境工程，化学工艺，制药工程，应用化学，生物技术等等**）**，但如果想要继续读研，然后找个更好点的工作（做研

究人员**）**就选择（材料化学，生物技术，材料物理与化学**）**，这些个专业有挑战性！！ （济南大学**）**

国内前途一般 要发展最好出国深造！（中国海洋大学**）**

我们学校化学学院分为大化和小化，材化归属于大化，我个人认为，要是大学毕业以后直接想找工作的话，选择小化 会好一点，比如说高分子，应化之类的，很好找工作。如果是想在学校继续深造，读研读博的话，选择大化吧，，毕业 了基本上也就是教学或是搞科研之类的。至于材化和大化的区别，我们都是一起上课的（本人是材化的毕业的**）**，只是 比他们多学了两门专业课而已，其它的都一样。化学虽说是有点单调，不过还是取决与你自己是否喜欢了。(山西师大)

天大和北大的材料化学都很好 个人感觉材料化学现在一般 以后难说 (哈工大)

**E 材料化学专业本科毕业了适合考研还是工作?** 不过觉得材料化学现在还是比较可以的专业,但是找工作的话,你回发现很少有直接要材料化学的,更多的还是制药啊,什

么的,不过现在材料与化学不分家,本人现在倾向了材料,所以我觉得还是考研好一点,当然主要再你,因为我是选择了考研. 如果你的经济条件还可以的话,当然,如果考,祝你能考上公费的.出国读研也是不错的选择,但是相应的你的英语要好,还

有就是要有一定的经济基础,我有同学是考上研后在准备出国,但是国外是不认咱国家的硕士的,所以要想出国的话现在 应该准备考 GRE 啊什么的了（济南大学**）**

关于材料化学专业考研还是找工作的问题，大家只要自问下自己是不是喜欢材料化学？是不是热衷于搞科研？受不受 得住寂寞的煎熬？如果答案全是 Y，那就需要考研了，因为本科出来立即搞科研是有些难度的，本身材料化学专业的 课程在本科只是全方位打基础，理论的多实践的少，需要至少两三年的研究性学习才有可能算是出师了。报志愿时最 好有个全面的考虑，对自己的个性兴趣的判断也很重要，对每个考虑的专业以及将来专业对应的工作和整个行业要有 正确的认识。 (哈理工)

找工作看你专业了，有的专业越早工作越好。不过目前大多数情况来说本科就业难度大点，而且只有本科学历以后发 展会有瓶颈，能继续深造当然是上选。 深造的话就我个人的经验来说出国绝对好过国内，要知道除了北大清华中科大 之外，其他的学校再好拿到国际上也就是那样了。(南京工大)

我认为这个专业还是读研以后要好些，可以考中科院或一些企业下设的研究所，福利待遇都还不错的，个人生活肯定 没问题。能出国读研当然更好了，毕竟这个专业国外比我们要好些，尤其美国，德国，加拿大和小日本 (安徽师大)

我是工作了。专业不对口，对口的太少了!读研的话，总有一天还是得从学校出来找工作，当然，最好有能力出国了 (吉 林大学)

**F 材料化学专业的在校生大学应该怎么过?** 各人有各人的学习方式，我的应该不适应于大多数人。刚上大一的时候什么都不懂，以为到了大学就从此脱离苦海， 可以随心所欲的玩了，所以上学期都过得很堕落，逃课也是家常便饭。等到快考试了才开始紧张，抓狂的复习了半个 月左右吧，各科都险过，悬。后来公布成绩的时候看别人都是八九十很郁闷，也收心了，开始比较认真的学习，起码 不怎么逃课了，上上自习，虽然不一定能看进去书，不过学习的习惯总算拣起来了。等到适应了也就好了，后来就一 直这样过下去，大学里学习还是不能放松的。我的大部分同学都是循规蹈矩的人，刚开始的时候就把好好学习的习惯 保留了下来，一直比较认真，所以一路都走得很顺。像我这样混了一阵子再回过头好好学习的不多，呵呵，还算醒悟 的及时。总之大学里最好不要挂科，一挂科几乎什么好事都轮不到了，比如入党、奖学金之类，很受影响。刚上大一 的时候是很迷茫，不知道应该怎么学，一下子没人管了，不适应，但是不管怎么不适应，还是不要太放任自己，因为

不少人就是因为刚开始的时候太放纵了，沉迷于网络游戏，小说之类，回不了头，身边的例子不少。 尽量不要逃课， 要上自习（中国海洋大学**）**

其实大学应该是比较自由的度过的，刚开始你可以我自己先规划一下，这个学期想干什么．比如想学一些计算机的知 识啊，想提高英语口语啊，当然学习还是比较重要的，平常应该上上自习，学一点东西，学期末也不会那么紧张，因 此对自己大学的规划还是比较重要的，让自己以后毕业了，感觉在大学里还是有收获的，不会很茫然（青岛科大**）**

每个人有不同的见解 但是作为一个学生，我想本职的任务是学习。在完成好学业的基础上再拓展自己其他方面的能力， 比如交际等等，做自己感兴趣的事情。然后学好外语。(武汉理工)

多学点高分子的东西，好找工作，总体上材料化学找工作不像名字这么好，比较难，大都要高分子的。不过材料化学 研究生好找 (南京理工)

## G 材料化学专业毕业去哪些单位比较好?

其实工作不一定要和所学专业相对口，一个是所学可能并非自己兴趣所在，再者找工作时就算想找本专业相关的也不 一定能如意。我们有个同学就找的银行的工作，还不错，反而找了专业对口工作的同学好多辞职的。虽然很多文章说 材料将会是近几年最热门的专业，也不能否认材料的重要性，但中国的材料事业现在并不发达，也许几年后确实会很

好，但现在从找工作方面来说并不是最好的。尤其我们学的材料化学，在海大并不是特色专业，而且学的有些不伦不 类，如果要学材料方面，建议学针对性更强的，比如高分子或者金属专业 （中国海洋大学**）**

如果可以挑，当然是去外资企业拉！福利，制度都比较完善，但是也要看你自己的想法，因为一开始进外企，压力会 很大，首先外语一定要过关，如果外语不行，那么专业知识是不能少的，其实在大学所学的，一点用都没有，还是得 重新学，但是外企里边的人会当你什么都会的来使用，而且外企分工比较细！一般的私企，待遇方面一定不会很好， 而且工作肯定会很繁忙，一个人要做很多事情，但是同时你也可以从中学的更多的东西。然后材料化学还可分销售和 技术，自己想从事哪个方向，那都是不一样的，说实在的要是想做技术，最多也就是在工厂里混几年，生活很单调， 很辛苦的~！(哈理工)

有 4 个去了比亚迪股份有限公司，2 个去了富士康，一个当了公务员，有的还上了研究生..... 都还行，其实去外企比较 好，管理优秀，学的东西多，例如 Intel 等。(四川大学)

# 材料科学与工程

**A 材料科学与工程毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我们本科毕业有一半以上的人都读研究生了，少数的去国外继续读书了。因为这个专业本科学历是远远不够的，如果 找工作的话，一班都是国有企业要，待遇也就在 20002500，这个要看地方了吧，还有一些人从事与材料无关的工作， 比如广告设计，市场营销等等，如果去外企的话人家对专业不是很看重的，主要看重你个人的能力。(北京航天航空大 学)

我正在化工企业 其他同学在汽车 机械 电器 钢铁 等行业 挺广泛的 专业挺好 (武汉理工)

我现在在工作。材料科学与工程专业不算热，但也绝不冷！如果学校不是太差找工作应该不成问题，只是工资不是很 高！就拿我们学校这个专业来说，一般毕业生供需比是 1：10 左右吧。(北京航天航空大学)

有关材料的加工，质量检验，新材料研究等。主要从事材料行业和机加工行业。工作还可以，工资处于中游。当然要 看你学得怎样，及在什么公司就业。这也要看你在哪个学校上学，学的是什么材料。不同学校是不一样的。我们学校 主要钢铁材料。北航是有色金属，其他有的是非金属，学的不同，就业也很不同。(北京科技大学)

材料科学与工程分很多方向，有无机非金属，金属，高分子等方向，所以具体做啥工作关键是看上哪个方向，想高分 子就可以到很多化工厂、向保洁之类的公司，金属的就是钢厂以及相关领域 (北京科技大学)

其实这个很不好说的啊，你成绩好的话可以上研究生或者博士，那样的话就很有前途的，肯定就是搞科研，如果本科 毕业就参加工作，也是不错的选择，目前为止，我们学校的本科材料学毕业生就业形势还是很不错的，不过就业大部 分都在钢铁公司（全国所有的钢铁公司都可以进，就是好的公司需要的人数比较少相对比较难进而以**）**，研究所，还有 其他行业，比如汽车制造行业，锂电池制造业等，前景还可以(北京科技大学)

出来工作之后才明白其实专业真的不是很重要了，除非名牌学校或是普通学校的名牌专业，否则真的没有多少影响了， 我现在从事的和专业就没有关系。80% 的人出来都不一定干本行啊，不过有一点，英语真的很重要！（西安科大**）**

我们班的同学差不多有一半是读研了，找工作的好像有很多都是汽车行业。我同学有在比亚迪（我就是**）**、奇瑞、富士

康、长安汽车、本田、LDK 等企业。（南昌大学**）**

不同的学校这个学科的方向不一样，就业的去向也不一样，像我们学校就是以钢铁为主的，所以大部分去得都是加工 为主的企业，比如比亚迪，富士康，还有一气等等，都是些中层干部。 （河北工业大学**）**

北航的材料排名很靠前，环境排名就不行了，属于新建学科。 材料主要学习化学：有机、无机、高分子……化学是我 最头痛的学科。建议找来大学四年的课程设置看一下，会有收获。至于毕业后的工作么，如果做技术，那就是去跟化 学有关的研发企业，好的有宝洁、陶氏、联合(北京科技大学)

如果是女生最好不要报这个专业,这是我的忠告,这是个和钢铁有关的专业,没有太好的就业条件,而且工作条件也不好

（河北工业大学**）**

我现在在上海读研，当初考研的初衷是不想太早踏入社会，所以选择了考研这条路。但现在有时候我会问自己，当初 的选择是不是正确的，因为有时候我真的想放弃，感觉自己不适合读研，想去社会上闯闯。但当我去工厂参观时，我 的想法改变了，原来去工作也就那么回事，还是好好读，将来有个比较好的出路。我建议你先去工作，缓缓压力，以 后还可以继续深造的；（南昌大学**）**

学理工科的很多都在继续读书，我们班毕业的大部分都继续读研究生了，工作的话应该是没有问题的，关键是看好不 好了，而且学理工科比学文科，管理科可能要累得多。 (北京航天航空大学)

金属方向：主要去钢厂，铝厂，铜厂之类的； 无机非金属（包括玻璃，混凝土，水泥，去的地方多，就是工作环境差．耐 火材料，水泥**）**； 高分子材料（包括橡胶，皮革，塑料，模具**）**：去的地方多，工作环境很差；模具还好点（郑州大学**）**,

能作新材料研发，材料分析之类的。其实也不一定是学什么就作什么，在大学主要是培养能力，有能力作什么都可以。 我们专业工作挺好找的，估计我们班现在平均收入有每月 2500 吧。(武汉理工)

材料是典型的工科专业,所以工业型的企业都需要材料类的人才. 但材料又是个比较基础的学科,所以在有材料类自我研 发能力的企业中材料专业的发挥空间比较大;而其他类的企业也有需求,但是,就材料研究之类的工作就比较少了. 总体 上,在工科专业中,就业率,薪水等是居中的（郑州大学**）**.

我考研了 南京大学 该专业了 我比较西化文科 改了法律硕士 材料科学与工程很好就业 当较为适合男生 你的页面 有一个叫张发幼刚刚登陆 我同学 现在在南京工作 你可以向他咨询 (哈尔滨工业大学)

我们专业涉及的方面挺广泛的，到那里的都有，有做建筑的，有做汽车的，还有做焊条的等等吧，我知道的有限，其 实专业并不重要，到那都是从头开始 (河北工大)

材料科学工程这个专业很广，其中会有许多具体的分支，有金属非金属，材料加工之类的，出路也很广，可以进钢厂， 一些研究所，其他一些与材料相关的工厂，很多，主要是具体方向不清楚，也不好说 （河北工业大学**）**

就业还可以，材料加工就业相对更好些，要能进宝钢研究院或首钢研究院或中冶京诚等这些单位（不大好进**）**，收入还 凑合的。我今年 7 月本科毕业，在首钢技术研究院，目前月收入 4K 左右。我同学在其它单位的（以钢厂居多**）**刚开始 工作平均月收入在 2.5K 左右。 (北京科技大学)

就业率还可以，考研也不错，工资也就 2000 左右吧，要是想做科研的话就考研吧 (武汉理工)

就业率还行吧，看想去什么单位了，去好单位工资高，要求也好。去一般的单位还是没问题的。工资或地方不太好。 (北 京科技大学)

还可以，主要是自己的在大学里努力学 (河北工大)

不好，近两年的就业率不在全校应该是中下游水平，大部分的同学还是去油田，但是在油田又不是主干专业，我建议 早点转系去石工地质，材料老师会说材料就业面广，在城市也能找，其实不然，真到毕业找的时候就会发现，在石油 行业，材料的不如石工地质等专业，在社会上招聘，材料的不如工管英语计算机等，基本很难找到合适的，我的几个 同学自己在北京找到工作没多久就辞了，太辛苦而且待遇太低 （中国石油大学**）**

我就是学材料的,这个专业现在还不错,就业率几乎 100%,尤其是模具的人才很缺,现在工资也不少 （河北工业大学**）**

进了这个专业 就业是不成问题的 待遇一般、不会低于 2K 吧 不过女孩子的话就不好说了因为多数的还是与金属、玻 璃陶瓷、还有建筑一类的企业 新型材料相关的企业也有 不过比较的少 另外考研究生的几率也很大 毕竟是武汉理工 最好的专业(武汉理工)

还可以，毕业都能找到工作，收入在 10003000 不等 (郑州大学)

材料科学与工程学院下设四个专业:材料科学与工程,材料成型与控制工程,焊接技术与工程,材料物理与化学. 如果是本 科找工作的话,难易度:焊接成型材料科学材料物理,但最后基本都能找到,只是找到的快慢与可选择的余地不同. 工资普 遍在 20003000(中等城市,例如南京)另外,不管哪个专业,只要学得好,能力强,就能找到满意的工作.选专业固然重要,入学 之后的四年锻炼更是重要(郑州大学)

还可以吧,虽然在学习里排不到前几名但也是比较靠前的.也有同学去到很好的公司,汽车一类的.也有一部分人考研究生 了.（中原工学院**）**

**B 材料科学与工程学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 材料科学与工程作为一个一级学科，一般下含三个二级学科，即材料学、材料物理化学和材料加工工程。所谓一级学 科即为一个学科大类，所谓二级学科即为平常理解的专业。所以严格来说材料科学与工程不是一个专业。材料科学与 工程对学生没什么特殊要求，它是非常典型的工科专业，只要对其感兴趣都可以，此外，现在的学科交叉非常普遍， 材料科学与工程也会用到很多方面的知识，比如电的、机械的、计算机的等等，以后的就业与具体学习过程的偏向有 很大关系。在实际的科研中也分偏向科学研究还是偏向工程研究。一般而言，偏向工程对于就业比较有利。您的问题 过于笼统。(南京医科大)

只要你感兴趣！主要内容有：金属，无机材料，高分子材料。学习材料的理论科学，制备技术，测试方法。是一门物 理，化学，冶金等学科交叉的边缘学科。（西安科大**）**

我觉得男孩子学这个很不错，女孩子吗，如果对理科感兴趣，也可以学。材料科学与工程专业又分为两个方向：金属 和无机非金属，金属主要是钢铁类的，研究其性能及其加工性能，相比较来说，选材料加工与成型专业比较好；无机 非金属，也就是陶瓷、玻璃、水泥、混凝土和耐火材料方面，大学里也就是了解他们的制备，性能等等。水泥、混凝 土近年来应该不错，房子一直在涨价。耐火材料主要用在炼钢。 (郑州大学)

材料也分好几个方向，有金属材料，腐蚀防护，还有陶瓷，不同方向学的内容都不一样，但都要很深的化学功底，国 内的材料学研究水平很高，是中国唯一能与外国相提并论的学科，所以还是很有前途的。但要看学校了，差的学校估

计什么也学不到，因为材料的研究需要比较先进的设备，一般的学校都没有。(北京航天航空大学)

材料科学与工程包括材料学方面(金属\陶瓷\高分子等方向),材料加工工程(铸造/焊接/模具/轧钢等) 男生的话可以学,而 且材料加工工程的学生很好找工作的 该专业不适合女生（河北工业大学**）**

这个专业女生相对不好找工作，属于传统工科主要分为材料学和材料加工两大类 做些材料性能测试，材料成型制造之 类（河北工业大学**）**

**C 材料科学与工程专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 还好吧，至于前景应该还不错，不过也得看机遇了！ (北京科技大学)

还成，就是毕业后的工作会辛苦些。 (北京航空航天大学)

南昌大学的材料全国都很有名的，大概 15 名左右吧 在南昌大学是招牌专业吧 就业的话，最好选择高分子，每年供不 应求 读研的话选择无机好一点 （南昌大学**）**

这个专业在我们学校整体来说还可以，找工作肯定没问题。 我们专业考研率挺高，我们班考上中科院 3 个北京理工个 北京科技 3 个，中南大学 1 个，还有其他不错的学校。学习氛围挺好。 我们学校在天津，好像离你们那远了点，回家 不太方便。。。。 具体情况你到我们学校主页去看一下。。。 （河北工业大学**）**

我们学校高分子材料专业很好。但现在好像以材料科学与工程来招生，到大二才具体分专业：材料科学与工程，高分 子材料与工程，材料成型与工程，包装工程。(郑州大学)

整个材料专业的就业前景还挺好的，但是女生不怎么好就业 (郑州大学)

材料科学与工程在我们学校是新开的专业，我们是第二届，材料成型与控制是老牌专业！应该说这个专业，找工作是 十分容易的，不过工资不怎么高！考个研，出来以后还是不错的（中原工学院**）**

这个专业在我 们学校是 国家级重点线学科 前几年这个就业一般 但是最近几年开始 非常好就业 因为这个专业开的 不多 而且国家整体制造业发展比较迅猛 很不错的就业 尤其男生 （河北工业大学**）**

材料科学与工程在我们学校不是很好，工作的话主要是管道局、化工厂，主要是材料防腐方面的。我们学校的话历属 地址最好，不过只适合男生、女生就免了。我现在在中石化二建，待遇什么都还过的去，唯一的缺点就是到处跑，因 为项目都在外地，还有一般没有假期的 (中国石油大学)

**D 材料科学与工程专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 材料专业虽然现在很热门,但是具体到毕业以后的就业,不同的方向可就有所差别了.如果想直接硕士甚至博士就读下来, 选一个前沿的并且热门的方向就可以,比方先进陶瓷,复合材料,纳米材料,生物材料等, 但如果要考虑到 4 年后就毕业工 作,我觉得还是选一些有着大的就业机会的专业,比方:金属相关的,传统的无机非金属(水泥,玻璃,陶瓷)专业,高分子专业 (树脂,橡胶,塑料等)这些的就业市场相对大,但是由于其传统性,也就有一些相应的特点,就业时性别是要考虑的.因此选择 专业的时候要慎重.根据自己的情况选择适合自己的专业. (北京化工大学)

三思而后行，实际上说，这个专业没有电子计算机赚钱，这个专业属于理论与工程的结合领域，他的有些问题很难， 也有意思，值得人去思考，是一个绝对值得为之奉献的专业(北京航天航空大学)

如果不想考研的话，女孩还是不要选该专业的好，尤其金属方向。 材料包括三大块：金属、无机非金属和高分子材料。

我的同学在找工作时，男生很好找，女生就不很顺利。 如果有能力尽量报考有实力的学校，如 211 院校，因为该专业 要做很多实验，仪器很昂贵，学校买不起仪器的话，做实验很不方便，也会影响学生的受教育水平。（中原工学院**）**

如果是弟弟的话，学材料很好啊，毕业后很容易找工作，妹妹吗，我自己就是女生嘛，怎么说呢，从当初我们班情况 看，就业也不错，比文科的好多了，但是没有男生容易。关键是要考虑个人的兴趣，材料本身是个很好的专业，这几 年也越来越热，考研还是就业形式都不错。建议一下，材料加工专业还有高分子材料专业也很不错 （郑州大学**）**

## E 材料科学与工程专业本科毕业了适合考研还是工作?

出国好啊，海龟还是有前途的 我是大学是材料科学与工程的，现在本校读研，感觉跟工作比起来各有千秋，看个人了。

(武汉理工)

如果你上研是为了找工作，我觉得还是现在工作好。若你是为了搞研究，那考研吧。如果你只是不想那么快工作的话 估计考研是不错的选择。(北京航天航空大学)

工作还是上研或者出国，得看自己的意愿了，只有正确的定位自己，才能找到合适自己的路！ (北京航天航空大学)

我觉得这得看自己的定位了 我个人的想法是：如果以后不想做与本专业太相关的工作，那就本科就毕业工作或者考外 专业的研；如果喜欢本专业或者认为适合搞研究的，尤其是以后想从事相关专业工作的最好是读研会更好；出国读研 的话当然要考虑到家庭的经济因素，而且必须现在就得立刻准备各种语言考试，大四上就要着手申请事宜了。我也是 出来了才感觉到，尤其是对于女生，如果不是本人意愿特别强烈的，我认为在国内发展也挺好的，出国的生活挺不容 易的。如果是男生，出来闯闯倒是不错，但是得需要一定的自制力。 (北京科技大学)

我今年毕业，去年没有考上，工作了几个月，换了两个工作，最后还是决定再次考研 （河北工业大学**）**

大三了,考研还是工作的事应该还有时间考虑的,大四不是还没有考完吗?我是学材料的,要想以后还做材料,出国最好,考 研次之,工作要看单位.要是不做材料了,那么工作吧,或者考研换专业. (北京航天航空大学)

有经济能力就出国吧。要是对材料感兴趣你就读研吧，但是得去名校读。郑大材料毕业的找个好点的工作不是很难的。 有别的爱好你也可以选择别的啊，我就放弃了以前学的，准备当警察了。主要看你自己 (郑州大学)

## F 材料科学与工程专业的在校生大学应该怎么过?

跟别的专业一样,好好学习,有机会多接触社会,为自己的将来铺好路 不要在稀里糊涂中度过.浪费光阴 不要看别人怎么 滴,要清楚你自己想干吗 (中国石油大学)

1.英语 六级证怎么说呢？算一城市户口。你怎么活下去还是看你的真本事。 2.专业 专业是立身之本，在企业中，过 硬的专业素质是你的立身之本。还是那句话，专业的人不是头脑里有多少知识的人，而是手头工作的专业与自己所学 专业不符合的人，能不能很快上手，能不能很快有自己的见解。3.知识 不是专业。知识涉猎不一定专，但一定要广！ 多看看其他方面的书，金融、财会、进出口、税务、法律等等，为以后做一些积累，以后的用处会更大！会少交许多 学费！3.思维 务必培养自己多方面的能力，包括管理，亲和力，察言观色能力，公关能力等，要成为综合素质的高手， 则前途无量！技术以外的技能才是更重要的本事！ 4.人脉 多交朋友！不要只和你一样的人交往，认为有共同语言，其 实更重要的是和其他类型的人交往，了解他们的经历、思维习惯、爱好，学习他们处理问题的模式，了解社会各个角 落的现象和问题，这是以后发展的巨大本钱。 5.修身 要学会善于推销自己！不仅要能干，还要能说，能写，善于利用

一切机会推销自己，树立自己的品牌形象。要创造条件让别人了解自己（南昌大学**）**

对于大学来说当然首要的是学习啦！有名话说的好，好的开始，成功的一半！所以大一你就学的很好的话，就说明你 有能力在以后也学好，也是给自己在大学里众多高手中定一个位！当然，如果你想各方面都做好的话也不是不可能的！ 学生工作在大二也做一点，了解一下学生们都是怎么工作的嘛！当然前提是不要影响学习！在学校里评什么优都是必 看成绩的，工作只看一点！成绩差是不行地！学习成绩必须弄好，工作有余力的话可以做一些！（以上只代表个人看法**）** (哈尔滨工业大学)

大一基本就是适应大学生活模式和节奏，至于什么专业这个时候似乎还没有什么区别，当然有两门课是一定要学好的， 一门是高等数学，另一门是英语，很重要的，这就是我这个过来人的一点看法。除此之外，大一还是认识新朋友的时 候。 (北京航空航天大学)

首先.找点职业介绍的书看一看这个世界是现在到底有哪些职业 其次.对自己做一下相关性格测试(并不是很随意的测 试,要以测试自己的职业性格倾向为目的) 再次.找到目前的自己与目标职业或职位之间的差距,之后可以做一个粗略的 规划,在什么时间跨度内、以何种方式去完善自己哪些不足 再再次.参加多一点不同形式的活动以不断缩小自己与目标 之前的差距,弥补不足；同时也在进行着再次的内容。 最重要的一点，如果自己不觉得无比讨厌自己的专业如材料科学 与工程，不觉得将来非要转行做其他专业，那么就一定要把自己的专业弄得明白一点。 (哈尔滨工业大学)

我不知道你的基础怎么样，一般的学生都得用大概半年的时间 转变学习方法，因为高中的学习方法在大学已经不适用 了，大家都得区摸索属于自己的学习方法。把各科都学好，尤其是英语，以后用英语的地方非常的多，其他科都努力 去学就行了。 我认为还是找学习方法最要紧。 (北京科技大学)

1.把课学好 大学的课很容易，不是内容，而是形式。因为多数人觉得大学课程及格就行，但是它们关系到两点：奖学 金，考研。其实学习不光为了考研，这也是误区。考研只是一个阶段性质的东西，所造成的影响也不想言谈中说的那 么严重，是个仁者见仁智者见智的东西。但是奖学金不一样，它是一种自我价值。在我看来是褒奖。我考上了研。却 时常为没拿过奖学金惋惜自己。几百块钱很少，但它的意义真的非常大。它的意义在于，那叫踏实的心态。 2.谈朋友 年 纪在那摆着，是时候。但是要保证良好的心态：人总是好的。有优点，有缺点，但在原则性上，心里会有一把尺。虽 然恋爱的宽容与挑剔有时候会超越原则。但在开始，建立一种正确积极的心态是好的。这个年纪，物质的东西影响会 少一些，不是说物质不好，而是应有一个度，至于在哪，看个人了。但是该谈朋友了，青春与玫瑰同样美好，但稍纵 即逝。3.认识人开阔了，认识人多了，建议多认识本专业相关专业的人，会学到很多东西。这是增长才干的方法，老师 最重要，你毕业后一些技术上的东西还会请教到他们，这叫人脉。同学，是一个会合你，朝夕相处、甘苦与共的群体， 不止四年间，更在以后漫长的人生中，个中滋味，自己会在毕业时候体会到。4.学习建立自己的原则 这是最重要的。 比之以上的形式问题，这点在你的心灵上应该做一个提高，而且是基础性的提高，这是你自己给自己界定的行事标准。 是人真正的成长。这个最难说了，也最难体会，不过有一点得说：要有个好的出发点，不要违背一些人性中弥足珍惜 的地方，这样，可能最后悔的是几十年后的自己。恩，说说我自己的吧：一，办事情，要分清弊大于利还是利大于弊。

是意义而不是数量。二，要有原则性，这是针对第一条的，什么叫利什么叫弊？ 要通过第二条检验。三，及时总结修 正，接受好的摒弃坏的。（河北工业大学**）**

这要看你的目标和毕业后的打算了，你是想考研、工作亦或其它。例如，如果想毕业后工作的话，你必须保证课程成 绩不要太糟糕（当然这是对于学生的基本要求**）**，否则找工作时会受限制；另外，你得培养自己的综合素质，力求全面 发展，多参加集体活动，锻炼自己的领导、合作能力；最好是考些比较有用的证，四六级证当然是必须的了。对我们 材料专业来说，很大的一个劣势就是：没有很对口的工作，这就要求我们必须自己多培养一下自己的其它方面的技能， 另外，进入公司或单位实习对我们专业也是很必要的。 (北京化工大学)

材料科学工程分金属方向 非金属方向，前者就业很好，后者就业不怎么乐观！！我们非金属方向 59 人，在本专业就业 的基本不到 10 人，其他的方面的也就走了 10 个左右吧其他的都考研了！还有的换专业读研！本科就业的话就学金属

和高分子！还有的偏成型方向的 就业也不错！（郑州大学**）**

一般来说课程学好，这时的基础非常重要；平时有些事情充实自己的生活，不要被过渡的喝酒、逛街和网络游戏充斥 了就行。个人认为最好能够想想自己大学学习是为了什么，将来的定位是什么，这样可以分别对待：毕业工作就可以 多留意一下各种实习生招聘的机会，留心有概念就可以，现在底子太薄，无论是专业还是社交；深造学好专业知识就 行，顺便培养一个好的学习习惯；出国肯定要加紧英语学习，大学毕业出国对于中国学生来说是最有优势的；等等。 未雨绸缪，早起的鸟儿有虫吃，反正时间较充足，压力较小，都是对自己好，何乐而不为…… (北京航天航空大学)

## G 材料科学与工程专业毕业去哪些单位比较好?

我是考研了，图个安稳还是本校的。 我周围的同学除了去深圳上海广州的没有辞职以外，其他人事业都很不顺利。 与 之对应的，研究生我同班目前签约的同学，他们的工作很不错，高出本科生不只一个档次。(北京科技大学)

北科的材料科学与工程专业主要偏重于钢铁冶金 本科生的话基本上就是进钢铁厂，首钢很难，要有能力 鞍钢 建龙 宝 钢等也都是好单位 现在钢厂很多 并且很需要向我们专业的人才 但不推荐太小的钢厂 因为将来小钢厂基本上都会被 淘汰 我比较赞成考研 考完研后可以选择进各种研究所或者留校都是不错的选择我有的师姐研究生毕业直接被宝钢研 究院要走 我感觉相当不错了 家庭环境好的话可以去亚琛 回来后发展空间会更大 (北京科技大学)

刚毕业就想找到合适自己的工作很难，不如先历练几年，人生很长，并不是只有二十几岁才是成功的年龄。对于大部 分女生，找个国企，有份稳定的收入，慢慢等待升职也许较稳妥；对于男生，想搞科研的就安心找个研究所；想白手 起家，自主创业的忍住寂寞，找一家大规模，管理科学的大公司或国企，脚踏实地从基层干起，只为积攒经验；向转 行的，最好在本科一毕业就转，没必要继续考材料研究生，比如做采购或推销与材料仪器等有关产品。 (北京航空航 天大学)

只要适合本专业，而且对该专业有兴趣，都可以选择。 不要期望得过高，刚毕业什么都不会人家是不可能给你太高的 待遇的。先找个效益比较好的企业学点东西，前提是自己能养活自己。 对于材料科学与工程，这个专业研究性比较高， 所以应该去一些大企业吧，一般的小企业是没有这方面的设施和能力的。 还要强调一下，不要要求过高。因为现在还 没有这个资本，等学了东西有了资本再跳。（中原工学院**）**

# 材料物理

**A 材料物理毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 工作不太好说，主要是看能力，这个专业工作不好找是肯定的。具体什么工作要看你所在的学校，比如我们学校在化 工和高分子材料上比较强。所以工作就偏向这一方面。我们同学有一半考研的，其他的都是成绩不太好的。（青岛科大**）**

暂时在考研阶段,大学里不是有句话吗,大学生活是猪一般的生活,工作过的是狗一般的生活,而考研则是猪狗不如的生活, 反正很苦的 （燕山大学**）**

我们这一届学的东西侧重与物理去了，大学四年，和隔壁的物理学班上了三年的可。四大力学学了其三，而我们的学 位也是理学学士。而现在大三的课程已经改了很多了，更偏向于工科，这样的话工作好找多了，记得当时我去找工作 的时候，要材料的学我的太理论化的，而要理论方面的又说材料物理太靠近工科了。除了考研的，剩下的有去富士康， 华硕，铜厂；也有人去了湖南气象局，还有人搞销售。我的感受是不要太在意自己的专业，出去了你会发现你在学校 学习的东西很多都没有用！ （湘潭大学**）**

我是在上班，材料物理招的人少，用的也少，找到完全对口的不太容易，但是想找份工作不难。我们公司是做高分子 的，现在的材料行业，还是高分子和金属比较好，如果能多学点机械方面的东西就更好了。 我的同学有一半在读研，

他们具体的情况不清楚，各人的方向也不太一样。 （青岛科大**）**

可在机械、电子、冶金、能源、电力、通讯、石油化工等行业从事新材料和功能材料的研究、设计、开发于制造及材 料的性能测试与生产管理等工作，也可在高等院校和研究所从事教学与科研工作(哈理工)

他们现在有的考研，有的找工作，工作主要是无损检测方面的。我就知道这些，我学金属材料的。（燕山大学**）**

我们学校的材料物理是省级精品课程,研究为主,本科就业率一般考研率比较高,但大部分工作都是自己去找的.就业率机 械院和信息院比较稳,机械和信息工程学院就业率比较高但湘潭是个小城市,学校名气不是很大,信息不是很发达,可以去 长沙的高校看看,,毕业收入一般在 1500 到 3000 之间,具体多少看你个人工作好差,材料物理专业中南大学比较好... （湘 潭大学**）**

## B 材料物理学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?

适合类型： 对金钱欲望不强烈，能踏踏实实做研究 的人 特殊要求： 如果要学好的，数学、物理要学好；再就是有 兴趣了 如果是女孩的话，建议别考这个专业了 我自己现在都学得挺累得 而且找工作挺难 （青岛科大**）**

材料物理只要是理科的就可以学，没有什么特殊的要求，但是材料物理本科不怎么好找工作，至少不好找本专业比较 理想的工作。读研究生出来的话就比较好找了，并且薪水比较高。 材料是一个新兴的专业，至今只有 40 来年。如果 想在这方面深入发展的话这个专业很不错的。并且研究方向很多，现在冶金，非晶，纳米材料，薄膜材料等一系列的 材料都很热门。如果今后想从事这个行业的话，是比较容易出成果的，但对思维方面确实有比较高的要求，另外从事 物理研究方面的对数学的要求比较高。建议女生还是不要学这个专业。假如就读个本科的话是学不到什么东西。都是

一些很基础的课程，今后走上社会用处不大。 （湘潭大学**）**

材料属于理工类的，材料物理呢就比较偏向理科的，将来想搞研究的话我觉得很不错，大概的感觉就是这样了，很具 体的我也说不太清。反正感觉材料物理专业学的东西挺多的，考研好像比较受老师欢迎。（燕山大学**）**

我自己觉得最好不要学这个专业了,女生尤其不要,学习没劲不说,还不好找工作,本来学材料就不是什么好前途.最适合对 这方面感兴趣的人喽,没兴趣最好别来,枯燥. （青岛科大**）**

**C 材料物理专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 这个专业太理论了，毕业之后不好找工作，如果以后想搞科研的话还可以。反正我梦般找工作基本都找不着对口的。 尤其如果是女孩的话，我的看法是最好还是不要学这个专业（青岛科大**）**

首先，我不认为材料物理专业是个好专业，再次，我本科所在的哈尔滨理工大学之材料物理已经到了快办不下去的程 度了（我 03 年入学时招了 56 人，07 年毕业时招了不到一半**）**。 我觉得国内材料物理专业并不成熟，如果对材料感兴 趣，有现成的材料专业，对物理感兴趣，则有专门的物理专业。甚至应用物理也比材料物理好（不过理工的应用物理 也不怎么样**）**。 (哈理工)

那我就劝你不要来，除了到大三大四时候有一半的人免学费外，没什么东西，工作也不好找，大多考研。那个免学费 不知道还能坚持多久。（湘潭大学**）**

**D 材料物理专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 材料物理目前还是一个比较冷门的专业，实际上就业前景还是不错的，但是要选择这样一个冷门专业最好还是能选择

那些比较的学校，因为需要这个专业的企业并不多，并且都是那种比较牛的企业，一个知名度不高的学校它一般是不

会光顾的，尤其是在小城市里的学校更是不吃香，所以如果喜欢的话，而且又要为自己的未来更顺利的话就好好选择 学校吧！（湘潭大学**）**

**E 材料物理专业本科毕业了适合考研还是工作?** 首选是考研，但是不是很支持出国，毕竟费用很大，而且有些国家的学校去了也学不到东西 只不过镀金而已。 找工 作你也知道，这个专业，只有等死的分 努力考研，靠比较好的学校，或者中科院。（青岛科大**）**

你有资本去日本或者德国留学，这是第一选择（我家负担不起**）**； 第二选择是考北科大或者工大材料学院研究生； 第 三选择，因为你是女生，考国防科技大学材料学院研究生，工作有保障（将来待遇也不错，不过得有关系**）** 第四选择， 因为你是女生，去考公务员。（燕山大学**）**

**F 材料物理专业的在校生大学应该怎么过?** 大一课很多，学校也抓得紧．天天上自习，保持高中的好习惯就行了 不过大一的课的确很重 (哈尔滨理工大学)

不管是什么课程首先英语是很重要的（我就吃过这方面的亏**）** 其他的就是一些专业课了，不过有一些基础课程是一定 要学好的，比如说高等数学和普通物理，到了大三大四可能方向不一样，有的人考研，有的人找工作，根据不同方向 侧重不同的专业课，差不多了吧（湘潭大学**）**

应该是讨论罢了.说到虚度光阴那就不只局限于材料物理的在校声了.想自己远离虚度光阴,那就得充实自己.找些自己感 兴趣的事或者学一些认为对自己出社会后对自己有帮助的知识.要规划好大学期间的学习生活.还要看现在对社会那些 东西感兴趣,我想在上大学的时候就应该开始关注社会的动态了.. (哈理工)

# 财务管理

**A 财务管理毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 可以做的工作很多，可以具体做会计，可以做证券，可以做金融，可以做咨询。 好好努力，能做的事情很多。 大学 是个让我们学习到方法的地方，不是侧重于具体知识的。。 (河南大学)

做会计啊，商务啊，去证券公司，银行什么的，都可以的 (吉林大学)

我现在已经上班了，但是不是做的和财务管理对口的专业。。 这个专业和会计专业有很多相同的地方，本科之后可以 做和会计有关的工作、去会计师事务所工作等等。愿我的答案对你有所帮助。（大庆石油学院**）**

财务管理本科之后，可以考研搞学术，再者就是工作，工作的话一般从事会计，金融等行业。从目前情况看，西方国 家财务管理体系比较健全，但我国大多数公司没有设财务管理岗位，随着经济的国际化，相信财务管理的重要性会更 加突出。 我和我的同学，大部分都从事会计工作，也有一些搞金融的。财务管理与会计部分家的，人们常说财会，会 计基础好了才能进行财务管理。考 注册会计师 也是一条出路，但是很难考的。 （山东工商学院**）**

我现在上班了，但是财务类的想考研当然好，更好的进修，当时还是要多接触实务，这样才能够提高。(甘肃农大)

从事财务方面的工作把，一般就是毕业都当实习会计了。想考研的继续学习，不想的就参加工作呗，我自己感觉当会 计的没什么出路，专业知识不如会计专业的，这个专业偏重管理方面，但是刚毕业不会有人让你参与管理。同学中只 有几个当了会计，在青岛周边的一些小企业里 ，有今天没明天的。大多数人还是做着于自己学的不一样的工作。说的

好听点社会是缺这个专业的人才，但是刚毕业的大学生绝对不缺，现在都要有经验的。我的意见是只要是本人感兴趣 的专业就可以去学，别太偏就行，毕业了都一样。都是需要先参加几年工作然后在考虑自己的发展方向。先就业在择

业，到时也会更加有方向，知道自己要什么。这个专业学不到什么实际的东西，都是理论的，动手能力差。毕业在学 都来得及。现在一般大学生都这样无论是好大学还是 2，3 流大学都是。（青岛农业大学**）**

职业方向：会计，财务总监，财务助理，注册会计师，税务，银行．和金融有关的职业都可以．本人工作半年，欲转 型出国，现在培训中．同学考研１／３，公务员１／３，其他的出国，企业． (长春税务学院)

都要从最低的出纳来做 慢慢提高 再不断的考证书 这个专业工作应该好找 就看对你的工资标准可满意了 考研 也很好 只要你有实力 考上也很好 注意在上学的时候 一定要考会计证 证书越早考越好 一些看法 你可 以再想想看 不是很全面 只是自己的一些看法啦 (安徽财经)

以后主要还是做会计 我们同学现在一般都是这样 只是有好有坏 找工作的时候就看运气了 我运气比较好 找个 好工作 我也有同学没找到工作的（哈尔滨商业大学**）**

说白了财务管理和会计一样，我们班同学大部分都在做会计。大学期间有的同学考注册会计师，过了两三门的就去会 计师事务所工作了。还有就是大四那年可以考公务员和选调生，可以去政府部门工作，或者考事业单位。（山东师大**）**

财务管理主要其实就是对企业资金的统筹安排，譬如，如何融资、怎样投资、又如何分配盈余资金。理想状态，站的 高点，做企业的 CFO。但这个基本很难，得有相当实力和经验。就本科刚毕业来说，我很多同学都做会计，从最基础 的记账开始。会计简单又容易理解的说，就是对企业既发生的业务做记录（当然这不全面，只是简单的理解而已**）**，它 更类似一种记录工具。会计是从微观方面对财务状况进行反应，而财务管理是从宏观层面对资金进行调配。（青岛科大**）**

我们专业的就业率是全院最高的，95％以上，收入当然要看你找的是什么样的单位了，还有个人的价值取向和满足程 度了。PS:关系也相当重要啦！现在找到一个好工作也是要一些关系的！ （华北电力大学**）**

这个问题不好说呀...我们专业很牛的老师的确很多..至于就业和收入也是相当参差不齐..我觉得还是要看自己吧...还有 社会关系也很重要... (北京工商大学)

就业率还是高哦，那是学校逼出来的 不要相信什么就业率 各大高校的就业率都是水的 关键要靠自己哦 现在找 工 作，自己有本事那才是真的 (成都信息工程大学)

现在总的就业形式很不乐观,不光是我们这个学校也不光是我们这个专业,几乎所有的大学生都会面临非常严峻的就业 形式.毕业之后,也不是能学什么就能干什么的.我们这一届临毕业时的就业率很一般.现在,每年真实的就业率都是呈下降 趋势的,好专业和坏专业都不能幸免.但是,综合素质优秀的同学,仍然是热门,这一点是硬道理. 我没有去企业工作,九月份 考上了事业编,所以对企业收入不是很了解.但是我的一些同学去企业,试用期一般也就是一千多一点.等正式签了合同,一 般也是一千五到一千八吧.当然也有工资高的,我说的只是一般大众的水平吧. （青岛大学**）**

一般的都能找到工作，优秀的很容易找到工作，收入一般第一年都在 2000 以下，不过像如我同学就有第一年 1500 第

二年 2000 的情况，全凭个人的能力和运气。不过这个专业不精，不如学会计好，什么都学什么都不通！就业了什么都 得从头再来（青岛农业大学**）**

## B 财务管理学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?

也 没有什么要求啊！不过这是一个新开的专业，05 年全国才有第一届毕业生。最好是呢数学方面比较好的学习会更轻 松一点！还有就是英语因为有双语教学的！其他的专业是没有什么要求的！ （河南理工**）**

财务管理主要学习会计方面的知识，还有经济管理以及财务分析，会计是基础，在这个基础上进行分析帮助经理及管 理层作出决策，在资金筹集资金使用以及项目投资的利润成本分析。 但是中国的财务管理不是很健全，目前这个专业 主要学习会计，毕业之后从事会计的比较多当然也可以做经济类的其他职位如销售等，其实开始的工作和会计差不多， 只要自己努力可以做财务主管财务经理或者财务总监都可以。 大学除了基础课程外还有会计，审计，统计，财务分析， 资产评估，证券投资，管理学，财务管理，国际贸易及实物。 我感觉学习这个专业首先必须心细，勤奋，谨慎，有耐 心。学习专业不一定做这个行业，如果想有发展这是个很累的行业，中国目前财务人员很多，但是高级财务人员很少。

（青岛农业大学**）**

适合有耐心，喜欢理财的人 学财务会计、管理会计、成本会计、财务管理、资产评估、审计、金融、西方经济学…(山 西财经) [http://i.cn.yahoo.com/05626920117/blog/p\_1/这个文章回答的很精彩](http://i.cn.yahoo.com/05626920117/blog/p_1/%E8%BF%99%E4%B8%AA%E6%96%87%E7%AB%A0%E5%9B%9E%E7%AD%94%E7%9A%84%E5%BE%88%E7%B2%BE%E5%BD%A9)，可以去看看，还有很多其他专业的介绍，都很好

学一些会计基础，公司财务资金的流转运作。会计部分没有像会计学专业学的那么深。 有基础，财务，成本，管理会 计。这些做为基础。 相对于会计，财务管理提出了更高的要求。必须要有灵活的头脑。（我是没有的**）** 能够运转企业 资金的流动，使企业能够正常运转。（说的简单，做起来不易**）** CFO 是学这科的终极目标。在学校期间最好考些相关 的证，工作好找。 商大会计学院有个加拿大注册会计师班。很有前途。有实力的可以考虑考这个（哈尔滨商业大学**）**

大学的专业也只是为了以后工作做的基础，没有必要说什么人适合学什么专业。当然了，专业和专业不同，可能财务 管理更适合一些想更容易找到工作，心思更细致一点的孩子吧。 (中国人民大学)

如果是学我们吉林大学商学院财务管理的话，我还算是比较有发言权的吧。因为我们院这个专业主要学习的方向是金 融投资和理财，不是偏会计的，可能有很多人误以为财务和会计差不多一样，但是我们专业不是这样，出来以后的就 业方向也大多是投资银行，也就是证券公司，在公司做财务管理的也有一部分，只有极少的一两个做了财务会计，所 以这一点是挺关键的。 至于什么人适合，我想数学要比较好，因为纯粹学文的跟起来会非常吃力，尤其到了大三，从 计量经济学到投资银行学再到高级财务管理再到金融工程，数学上的压力和瓶颈会很大。 其他的，就是应该比较细心 吧，其实挺多课程内容都相通，需要能学了之后都能穿起来，能解释一些经济现象和企业问题。 重要的是，学的人必 须能喜欢，不然很多数字一扑上来就崩溃(吉林大学)

只要他自己不觉得枯燥就好，而且要细心。这个主页没有什么特殊要求。他和会计专业前两年是一样的，后两天就侧 重于财务管理的分析。没有会计系统化，分类多。 （哈尔滨商业大学 **）**

## C 财务管理专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?

我觉得还行。在我们学校是重点学科，财务管理应用的范围比较广泛，也比较灵活。 感觉比会计有发展前途，尤其是 在一些大公司，财务管理工作比较受重视，在南方应该比较好找工作吧。在北方的话，财务管理的学生大部分都干会 计。 （山东工商学院**）**

这个专业，再我们学校是数一数二的了，师资不错，至于以后的发展主要还是在于个人努力，这个行业对资格比较看 重，所以最好早日拿到会计师等专业资格证书，那么身价会高一些 (山西财经)

在我们学校一般，像英语，机械这些专业较好，机械就业率高，男生读还是不错的，女生就另当别论了，这个专业学 的很多，要就业的人多，机会也多，经验和专业基础比较重要 (齐齐哈尔大学)

不是重点专业，人数也比较少，我不大喜欢这个专业，不过个人以为比会计专业学习课程安排合理，会计师考试更强

些。现在财务可以做会计，不过我这一届考研率不是很好（山东师大**）**

关键还是看学生对财务管理这个专业是否喜欢。纵观我们专业就业来说还是比较不错的。（青岛科大**）**

在我们学校还可以,我们学校的会计系办学是很有特色的,注重实践! 但是我觉得最好是选一个和金融有关系的文科院 校,必竟我们学校是理工类的院校,对于财务管理专业的就业有一定的影响. (大庆石油学院)

一般吧，肯定是比上不足比下有余的！（青岛农业大学**）**

财务管理就和会计差不多的。毕业之后如果从事本行业也就是个会计吧。事在人为啦。专业再差也有人才，专业再好 也有垃圾。会计是一门很实用的科学。可以考注册会计师，到时候到会计师事务所任职，前景还不错的，但是很累的 （青 岛大学**）**

不错，属于重点专业，容易找到工作，不过最好报一个财经院校。 (四川农大)

我自己就是学财务管理 的，我是财务管理专业的第一届毕业生，总的来说，这个专业比会计好，也比会计好就业，学 的东西比较全面，以后考研选择空间也蛮大的。。我上学的时候，在学校多学了一个跟加拿大 的合作项目，考加拿大 注册会计资格，就业前景很好，我现在在一家美国会计师事务所工作，不过，整个学习过程，很漫长，花费也不低， 总共 3 万左右，当然不是一次付清，分三到四 次(中华女子学院)

专业很好而且也很有发展前途，但是在我们学校不怎么样 整个经管院都不怎么样 建议如果选这个专业就考财经院校 的 但是财经院校的财务管理专业分数都很高 (大庆石油学院)

**D 财务管理专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 我的建议是这是一个有专业性的学科，但现在的情况是到银行找工作不如金融，到企业找工作不如会计，所以在中国 大家对它的认识还没有一个很清晰的了解，不过确实是一个很有发展的学科，在未来一定会被认可，并且确实能学到 东西(吉林大学)

学财务起点低,工作不怎么好找 因为学的人太多了 （青岛农业大学**）**

建议报考 就业比较有优势 学校上第一推荐复旦的财务金融系 其他 人大等学校也可以考虑 (中国人民大学)

就业面广但收入差距大,能不能找到收入高的工作就要看准备做得够不够了(华北电力大学)

如果是考西财财务管理研究生的话，初试尽量高点，复试大家都差不多。本科是财务管理或会计专业的话，可以初试 完后，再看复试的书籍。 可以根据自己的情况不同合理安排。 (山西财经)

个人感觉这个专业不错，能懂会计相关知识但不是是会计，是个好专业，至少我喜欢 （青岛科大**）**

这个专业还可以 关键要看个人爱好，这门专业需要更多的分析 并不是简单的做账 可能比会计要更有意思一些。（山 东工商学院**）**

## E 财务管专业本科毕业了适合考研还是工作?

如果家里有人，当然是工作好，毕竟考研之后，还是没有工作经验 这个专业很需要工作经验 如果家里没人，考研也 可以，有些事业单位和国家公务员研究生考上的机率比较大 再说，研究生如果再努力读博士，可以留校，工作自然不

错 （哈尔滨商业大学**）**

那如果家庭条件允许 而且自己喜欢上学的话 就考考研吧 不过据我东财的同学说 研究生财管专业女生不好找工作

（青岛大学**）**

就个人而言，继续考研！但是一定珍惜读研的生活，不能再象大学那样混日子了，如果还是那样的话就直接工作好了（青 岛农业大学**）**

看个人追求了。有钱能出国的话最好了。总体来说财务管理这个专业还是比较好找工作的，考研之后工作选择面更大 一点，如果是在一个好点的学校读研的话更好了。个人建议，尽量考研，如果有好机会进入好的单位，也不排除工作 的选择（中国人民大学**）**

**F 财务管理专业的在校生大学应该怎么过?** 大学最重要的还是学习，大一左二好好学习，大三找出路，千万别随波逐流，很多事不是你在担忧就会变好的，重要 的是去做 （山东师大**）**

因为在大一的时候还不会涉及到学习专业课，首先把学院共选课学好，为将来的专业课学习打下基础。自己有精力的 话可以有方向性的自学，例如将来考注会等 (长春税务学院)

## G 财务管理专业毕业去哪些单位比较好?

financial management is used in corporate.the key is how to choice your major course.in my mind,corporate finance,financial analyse,and international finance are important.this is one way;other is financial accounting.but you need a certificate.w hich job is you interest?this is your first considering object. i like finance,so come to financial engineering.because i want to capital market. if your major is financial management,it is useful in investment when you make decision.as we known,cfo is best work for financial management.but,you need knowledge about capital market and risk management.so i want to investment banks.in this ,you can learn how to use financial tools. if you choice accounting,financial analyse and plans are you key.you need certificate of accounting .but i think it should been done by cpa. if you like finance,you should go to investment bank;if you are

ready to do accounting,do it.first,you need learn of yourself;then ,go out to learn experience（河南大学**）**

这个就要看个人了－做财务刚开始都是从会计或者出纳干起，如果到大公司就是只能负责一小块了，比如某个账户， 而其它的很有可能几年之内接触不到，但是他们有非常规范的财务制度，这个是很宝贵的东西；相反到小公司就要接 触很可能是一个会计流程，比较全面，对于刚出来的学生经验是个硬道理，在小企业要学很多东西，人的方面，专业 知识方面，经验的积累… (齐齐哈尔大学)

我觉得还是找小公司来做会计，首先你先要搞清楚，你学的是财务管理，但是作为高端人才，财务管理需要相当丰富 的经验，如果你会计都不会作，那何来数据分析？摆正心态，从小公司会计做起，因为小公司分工不是很明确，基本 上一个会计要做所有跟财务有关系的事情，在相当大的程度上锻炼业务能力，而大公司就绝对办不到，好多会计在大 公司工作 3 年以上，但还不会独立完成所有帐务处理。 (大庆石油学院)

最好先做工业会计，这方面的东西比较多，商业会计要做的东西就相对来说少些 当然，如果不是想一直做企业的会计 去事业单位也可以，都知道，福利好的 还有去事务所也不错 关键还是要看他以后想在这方面有什么样的发展 （宜春 学院**）**

大单位，我一直觉得去大单位有利于个人的发展，因为能得到全面的锻炼。 有可能的话，还是去大型外企吧，第一是 福利好，第二是个人的发展机会多，只要有能力，就能往前走，虽然累点，但是如果以后换岗位的话会比较容易，因 为大企业都很注重知名企业的工作经验的。 也可以去四大，那里也是一个锻炼人的好机会，同样也是很吃香的经验累

积地，因为人人都离不了会计事务所，如果有在那里工作的经验，一定很受欢迎。 另外，英语和计算国企很清闲，福 利也不错，但是我觉得那里没什么意思，年轻人还是应该趁着年轻多学习些东西，不是么？当然，女孩子如果从以后 家庭等原因出发，这个选择倒也未尝不可。 (山西财经)

实在抱歉，我毕业后没有干本专业，而是从事营销工作，并不是财务专业找不到工作，我是为了更好的追求，其实财 务管理这个专业很宽泛，没有准确的定位，因为学的东西比较杂，从事证券、财务、银行、保险都用的上，看自己的 爱好和对行业前景的把握了。（山东工商学院**）**

# 财政学

**A 财政学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 财政学专业除了考上公务员进国地税,财政局是最对口得工作. 没考上得就和会计抢饭吃啦! （山东财政**）**

我现在已经在读研究生了，其实是有了更多的时间做自己想做的事情，在大学的时候真的没有学到什么东西，现在才 知道要学习的真的有很多，大学找工作的同学有很多也不错的，只是还要从基层做起，很辛苦的，我也发现好多大公 司还是要求要高学历的毕业生（哈尔滨商业大学**）**

销售，税收，会计，统计都可以做，只是学的不精。 （山东财政**）**

我工作了 考的公务员 在地税局 事实上 我们这个专业原本就是为财政税务部门培养人才的 我周围参加工作的同学 多数已经考上公务员 有的还在考 也有一部分做别的工作 比如银行 或者 公司财务工作（哈尔滨商业大学**）**

我现在是在工作。如果你想考研，我建议你跨专业，财政学无论学历是什么，如果想专业对口只有考公务员。至于工 作呢，基本上很少有专业对口，一般只要是经济管理方面的就可以了，你也可以考一个会计从业资格证，可以从事会 计方面的工作。(安徽财经)

有考公务员的； 在企业工作的（做财务**）**； 在银行工作的； 还有暂时没找到工作的(长春税务学院)

其实本科毕业以后很多都不从事大学所学的专业,这都是可以的.有去银行,会计事务所,公务员,读研究生什么的,就业门 类还很广.总之还是看个人,如果你是有能力的人，绝对不会愁工作的. (华中科大)

我考了公务员，有同学去银行或企业做会计 (安徽财经)

先考研的 米考上 就工作了 考研的话就是坚持 坚持上自习 具体的可以问问别人 工作的话也还是坚持 坚持投简历 不论是现场投还是网投 不断总结自己 不断修改简历 锻炼口才 之前各方面多充实下自己 考些证书 有底气些 多总 结面试技巧(华中科大)

我工作了 说句实在话 这个专业真是不打好找工作 除了进事业单位 但事业单位又不好进 企业又不认这个专业 考研 的话 建议换个专业 （山东经济学院**）**

我就是财政学的。 如财政学这种公共管理性质的专业，就业通常就是对口单位比如财政局，税务局，或者报考公务员。 当然如今就业已经对专业的限制有所放宽，所以也可以在国有或私有单位从事财务工作。 我的同学基本上都已就业， 但是客观讲，就业不是非常理想，而且就业压力会一年比一年大。（江西财经**）**

[http://lqiuyue.blog.sohu.com/99613135.html这个博客里面有很多精彩的专业介绍，建议](http://lqiuyue.blog.sohu.com/99613135.html%E8%BF%99%E4%B8%AA%E5%8D%9A%E5%AE%A2%E9%87%8C%E9%9D%A2%E6%9C%89%E5%BE%88%E5%A4%9A%E7%B2%BE%E5%BD%A9%E7%9A%84%E4%B8%93%E4%B8%9A%E4%BB%8B%E7%BB%8D)去看看

现在就业主要是看自己 就业率还可以吧 收入不清楚 我是自己找的工作 其实财政学学得不是很精 我认为不如学会

计方面的 因为我们这个专业出来的 除了考公务员的 基本还是干会计或相关工作 财政学就是还学点税收的知识 （山 东财政**）**

**B 财政学学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 如果对税收、财务有兴趣的都可以学，大家都可以学。 （河北大学**）**

财政学主要是财政和税收，但学的东西比较多，经济学，管理学方面的东西都要学，还包括财务会计等等。不过正因 为学的多，多以不够精，在找工作的时候并不如其他管理类的专业好，毕竟财政和税务部门属于公务员性质的，不可 能直接进的了的。当然，在报考公务员的时候也有一定的优势(华中科大)

财政学分税收和财政两个方向，税收主要学习税收方面的知识，包括税务、财务管理等等，财政主要是财政、政府会 计等等，适合人群不限阿，看你是否愿意学习了，你找找学科介绍，那是更详细的。( 江西财经**）**

要对经济感兴趣，要能静下心来学习，心要细。课程接触很多会计方面的知识，以会计为基础，深入学习税务知识。 就 业来说，政府部门对口，比如财政部门，税务部门，但要通过公务员考试。 其他可以选择金融业，比如银行，证券公 司，也可以到企业做财务。但是与会计，金融专业来比不具有优势。 大学阶段可以考注册会计师。业务培养目标：本 专业培养具备财政、税务等方面的理论知识和业务技能，能在财政、税务及其他经济管理部门和企业从事相关工作的 高级专门人才。 业务培养要求：本专业学生主要学习财政税收方面的基本理论和基本知识，受到相关业务的基本训练， 具有财税及相关领域实际工作的基本能力 。 毕业生应获得以下几方面的知识和能力： 1. 掌握财政学科的基本理 论、基本知识； 2. 具有处理财政税收业务的基本能力；3. 熟悉国家有关财政、税收的方针、政策和法规； 4. 了解 本学科的理论前沿和发展动态； 5. 掌握文献检索、资料查询的基本方法，具有一定的科学研究和实际工作能力。 主 干课程： 主干学科：经济学 主要课程：政治经济学、西方经济学、货币银行学、国际经济学、财政学、国家预 算、税收管理、国际税收、国有资产管理等，税收管理与稽查，统计学，会计等课程 授予学位：经济学学士（哈尔滨

商业大学**）**

什么人都可以学啊，不分文理。学财政，税收啊，还有经济学，会计，财务，金融，涉及面非常的广。 (中南财经政 法大学)

建议不要选这个专业，财政适合有家庭背景的情况，专业课涉及财政预算，财政收支，国有资产管理，包含税收方向 时还会学税收学，税收管理方面的内容。一般考取公务员才能对口就业，毕业后大都转行了。（山东经济学院**）**

应该说是比较简单的专业，所学的都是宏观上的知识，在经济和金融领域都可以有初步的了解，另外有很多科目的设 置都是公务应用的基础知识，综合性比较强，个人发展空间比较大 但是现在需要这样专业人才的岗位很少，要努力才 好 (长春税务学院)

财政学属于经济类的,学的也都是关于经济的东西.不过这个专业有些空洞!实用性不大!至于适合什么人学.那就看自己 的兴趣了!正常人都可以学!这个专业没有什么特别之处!还是挺好学的! （哈尔滨商业大学**）**

**C 财政学专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 财政学在我们学校是税务系的，就是我们学校的招牌，如果以后要考税务局，我想还算可以(长春税务学院)

财政在我们学校还算排名靠前的专业，但是就业很窄(安徽财经) 这个专业应该是我们学校的就业困难户吧，如果选择这个专业，考研和考公务员是最好的出路。直接就业的话以我的

体会来说，真的很难！相对于热门专业，这个专业可以说两不像，不像会计，也不像金融，虽然他们的专业知识有点 交叉。总之，这个专业很空吧我个人观点不推荐选它 （山东经济学院**）**

财政学是一个堕落了的专业，虽然还是属于财政部管的，但是不太好找工作，主要对口的部门就是财政局和税务局， 这你也知道，现在是要考国家公务员的，所以没有任何优势可言了，我是江财毕业的，总体来说，我觉得财大是不错 的，虽然在全国也许只是二流院校，如果进我们学校的话，强烈建议学注册会计师专业（CPA**）**，这是财大最强的，也 是最好找工作的，好象会院的没有愁找不到工作的，有些人大三就签约了。我们班的人比较强，考研都是上的名校， 最强的考了去财政部科研所。就业率在百分之五十左右（真实数据，和那些做假做出来的百分之九十多的不同**）**。如果 进我们公共管理学院就读税务吧，以后还能进企业搞税务这块，但是说实话，我们学院没有前途。我们学校还有国际 金融和国际会计两个专业很牛的，全英语授课，书本也是英语的，学费较贵，一年一万二左右，但出来就牛了，又有 专业知识英语又强。 总的来说就这么多了，有什么问题可以随时留言给我，我现在在建设银行工作，专搞放贷款的， 还算可以。（江西财经**）**

**D 财政学专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 财政学主要考公务员，找工作很多单位都看重专业，诸如银行等考试严格规定的都不要财政。（山东经济学院**）**

除非以后想当公务员，或者政府里有后门的，就去考，剩下的不如学别的专业来的实在，我们都后悔死了，其实学会 计最实在！ (安徽财经)

**E 财政学专业本科毕业了适合考研还是工作?** 能有好机会工作当然还是先工作.咱们这个专业，说实话，考研与否没什么差别 （山东财政**）**

## F 财政学专业的在校生大学应该怎么过?

[http://lqiuyue.blog.sohu.com/99613135.html这个博客里面有很多精彩的专业介绍](http://lqiuyue.blog.sohu.com/99613135.html%E8%BF%99%E4%B8%AA%E5%8D%9A%E5%AE%A2%E9%87%8C%E9%9D%A2%E6%9C%89%E5%BE%88%E5%A4%9A%E7%B2%BE%E5%BD%A9%E7%9A%84%E4%B8%93%E4%B8%9A%E4%BB%8B%E7%BB%8D)，建议去看看

就我个人看来,大一是一个人在为以后大学 3 年树立基本的习惯.也就是说,大一有什么样的做事准则,就会有什么样的大 学生活,如果你为了学习来学校,那么能就要树立坚持上自习心态;如果你为了自己毕业时候创业,要树立天天赚钱心态. 上诉所说是比较极端情况,毕竟大学中生活是丰富的,参加社团是很好的选择,比如我在大学就参加了武术协会,大一坚持 早晨锻炼.不过,最最重要的是要清楚一点,如果你在毕业后踏入社会那天,你就再也没有父母给你钱开销那种理所应当的 感觉,就需要自己有收入;如果你要考研,那么需要什么,激励怎么开始,关键在自己的考研利弊分析和有利到何种程度,只 有把利益分析得很清楚了,才能有动力去做! 如果有了危机感,有了目标,然后朝着目标走,这是必须要有的. ,推荐看的书 目 <西方经济学>-撒谬尔森 <穷爸爸,富爸爸>系列--强烈建议!! <法律常识知识>--公务员考试辅导教材 李永新主编 <

市场营销学>--人民大学出版 <马克思主义哲学>--高中教材（哈尔滨商业大学**）**

其實，大學裏面學習的東西。真沒有什麽能在工作中用上。如果你家有關係，去 財政侷，稅務局，那最好不過 如果 沒有，財政學真的是一點用都沒有了。所以，財政學 第一 好好學習會計。因爲這個是 以後的職業出路。 其次，如 果可以，多學點英語 最後，最主要的。就是多交朋友啦！因爲説不定以後就有財政侷和稅務局的。以後自己做買賣 也 少不了關係的。 (北京工商大学)

## G 财政学专业毕业去哪些单位比较好?

财政学的考公务员比较好，财政局，地税，国税都能考啊． 其次就是去企业做财务工作了，（哈尔滨商业大学**）**

有关系去财政局 有本事去税务局 再不行去银行 还不行去单位当会计 考研才是王道啊 （山东财政**）**

# 采矿工程

**A 采矿工程毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 到矿上来啊 矿上缺采矿人才啊 到矿上能做的就多了 （华北科技**）**

你是学的什么专业呀？就我目前所学的专业来说找工作或则是考研都相对的比较容易，我目前在陕西上班了，没有考 研现在感觉有点后悔，所以对于你们学妹我给的建议只能是有机会考研的话就去。毕竟能上研究生是对自己人身的有 一次升华吧！从长远讲，也会对自己今后的发展更加有利，现在毕竟也还是也文凭的社会，而现在的本科生已经太多 了 (华北科技)

采矿工程本科毕业后可以去煤矿工作，现在的矿上领导基本上都是采矿工程毕业的。也可以去金属矿山工作和隧道工 作，还可以去设计院工作。总之，这个专业很好啊 ！我自己就签到煤矿工作。(安徽理工)

我同学 95％都签到煤矿工作，有几位签到金属矿山工作的，还有继续考研的。 (安徽理工)

凭心说每年的就业率很高，当然只是和矿上签合同的，到毕业之后到底去不去矿上还另说． 至于收入吗，这个浮动 很大，没有一个标准，总之怎么说呢每年招聘的时候承诺的工资很高，实际没有这么高．就拿我说吧，开始签协议的 时候承诺一个月３０００以上，实际到了这（同煤大唐塔山煤矿有限公司**）**第一个月总共开了８００＋３２４（没有 节假日，加班费**）**第二个月开了１０８０＋３２４第三个月开了１０８０＋３２４又扣了２００块钱，当然只是前３ 个月，第４个月开始有半奖金，６个月之后拿全工资全奖金，如果全工资全奖金的话，一个月２４００左右吧 当然不 同岗位有不同的待遇，象我是在机关的技术部当技术员，去其他的工资还高点． 最主要的还是毕业的时候找个好的 单位，这是最主要的事情，单位的好坏就决定了你工资收入的高低． 不过我们学校好象有了政策，如果毕业之后去矿

上可以返回学费 (华北科技)

## B 采矿工程学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?

采矿工程分 2 类的，一类是煤矿，一类是金属矿。不是什么样的人适合，没有什么适合不适合的，男生学这个还好， 女生不要考虑。就现在来说采矿的发展空间还很大，但是不知道到你弟弟毕业的时候会怎么样，我也不敢保证。煤矿 的话要学最好是去中国矿业大学，金属矿现在只有中南大学招，北京科技大学和东北大学这几年都不招，不知道明年 会不会招，我说的这些学校都是国家重点学科的。其他采矿的学校还很多，要到考完看分数再确定了。现在煤矿的形 式要好于金属矿，但是学煤矿后，如果不考研究生就只能去煤矿工作，要做好心理准备。但是工资是相当高的，我同 学现在在见习期，少的月薪都 4000 多，转正后就不用说了。 我读的是煤矿，现在在中南大学读研究生（华北科技**）**

## C 采矿工程专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?

上煤矿 如果你放心可以让他来,累 更不是大学生待的地方 虽然工资很高 但确实不是人待的地方 要是能选择就不要 上 要是选择钱那可以考虑 （华北科技**）**

**D 采矿工程专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 这个专业很艰苦。虽然现在找工作好点。以后就很难讲了。。可以考虑学机电。机械啊 (安徽理工)

选择采矿工程,目前来说,就业形势还不错.不过过几年等你们毕业后就业形势不知道还是不是很乐观?单就现在大学生就 业这方面来说,采矿工程是一个不错的选择!起码毕业后找工作还是比较容易的!但是选择这个专业必须有足够的心理准 备.因为一个煤矿它不可能开在一个城市里面,也不可能象一些工厂一样在城郊或开发区里! 它只能在偏僻的地方,这是 由它自己的特殊性造成的.所以选择这个专业必须要有吃苦耐劳的精神.这不是你说我能吃苦耐劳就可以的,只有你亲身 体验并看能否煎熬过这段时期才可以验证的.况且我们所学的知识到实际当中 10%估计都用不上(不管什么专业).进入煤 矿必须要清醒认识到你比别人没有太大区别,要在平凡中慢慢施展自己的特长,体现自身价值.当然毕业后你还可以有另

外一条路,那就是煤矿设计院,在这里你所学的知识估计应用得比较多.另外选择采矿工程一定要把 CAD 学好,这样你才 能尽快体现煤矿中你的突出之处,当然在设计院亦是如此.采矿工程据我所知,好象不招女生 （华北科技**）**

**E 采矿工程专业本科毕业了适合考研还是工作?** 采矿这个专业，很少学校有，找工作很容易的，不知道你是哪个学校的？我是大四的采矿毕业生，我选择了找工作， 而没有考研，是因为，现在虽然找工作很看起来很乐观，其实不是，谁知道３年后会怎么样那，也许还没现在找工作 好那．就是研究所毕业了，不是也要出来找工作吗(安徽理工)

**F 采矿工程专业的在校生大学应该怎么过?** 采矿专业平常多玩玩就好了，多联系下人情，如果去工作，人情关系很重要。专业课和外语学好点，采矿和外语结合 也很有发展。其他无所谓。（华北科技**）**

# 草业科学

**A 草业科学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我没有考研，但你想知道上研的事我还是知道些情况的。一般来说，上研是草业科学的最佳选择。不过可以目光放远 点，考外面的好学校或试试别的好专业。 (甘肃农大)

我没有考研，不是那材料， 工作坦白的说现在还没有，因为有很多想法，所以就放弃了家里的安排，出去了，可是出 来才知道什么都很难的，现在的大学生不是自己高不成底不就，而是用人单位更本就不相信你，更看中的是工作经验， 也就是说要先受苦，当然在学校也要学到真的本事，出来才会的心应手。 我现在觉得，工作还是在学校的招聘会好签， 那里用人单位都还不错的，最主要的是他不要求工作经验，而且公司会有培养机制，很好的。还有就是不可以轻易放 弃现在的工作，不然大多会后悔，我就有过。 不过也没有多大关系，现在的大学生要找对自己的方向说是要 8 到 10 个月的，所以也不能急的。 (兰州大学)

草业科学专业：培养掌握草业科学基本理论和知识，具备草业资源开发、管理、利用与保护基本技能的高级科技人才。 主要课程有：植物分类学、植物生态学、草地资源调查与规划、草地培育学、草地保护学、草坪学以及实验等。毕业 生适宜从事草地规划、改良与利用、生态旅游、城市园林规划与设计、运动场建植与养护和草原保护等方面的教学、 科研、开发及管理等工作。 就业情况不太好 (兰州大学)

最近几年,草业也就算挂名,没什么就业率,基本上都是考研究生.以后搞科研了.我自己认为,园林景观设计还可以.(甘肃农

**B 草业科学学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 没有什么适合和不适合，看自己喜欢草坪管理，生态，高尔夫管理，或者说饲料方面都可以．但是最好不要报这专业， 现在不好找工作，冷门吧，（甘肃农大**）**

**D 草业科学专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 建议不要选这个专业，太冷，没出路，选什么都比这个好， (兰州大学)

**F 草业科学专业的在校生大学应该怎么过?** 在大一大二还是学好功课,同时作好自己的人生规划,想明白四年后到底要干什么,需要什么样的能力,也就知道该干什么 了 (甘肃农大)

## G 草业科学专业毕业去哪些单位比较好?

.好象班里 27 个同学,除去保研考研的大约 10 人,大部分都转行了...找专业对口工作的,并不多呢... (中国农业大学)

# 测绘工程

**A 测绘工程毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 前面的可以告诉你了，但是后面的就没看懂了。 现在干测绘的，有内业有外业，一般女生都做的是内业多点，男生外 业多点。我们同学都是在干本专业的活，一般都在外业，女的是内业了。不过，考研的也有几个啊 ！在外业是根据单 位不同做的事也不同，有的做调绘，有点放样，有的在隧道测量，有的查图，可能有的在测图，有的就只做控制，有 的吧，室内画图。 (成都理工)

最好选择其他专业，这个专业主要搞工程，大部分是野外作业，很辛苦，女孩子一定不要选，她们很难找工作！我同 学大部分在中铁集团，路桥集团和测绘单位！（山东交通学院**）**

要看他在哪个学校了，在不同的学校学测绘就业方向也会有差别的，我们学校的多数在中铁，矿，还有测绘队。女孩 子还是不学测绘的好。学了最好能考研，而且要加强在编程方面的能力！ (安徽理工)

如果是男生 毕业可以做的事很多,女生的工作面就很狭隘了,所以如果是女生就不推荐考这个专业了,男生将来可以从事 道桥、土建、规划、等工作 经常在外面跑 工作比较辛苦些 但是待遇还可以 就业前景也还行 当然了 也看你考的是 哪所学校的 地理信息系统跟测绘工程很大关系 我们学遥感 学地理信息 学摄影测量 GPS .. (成都理工)

本科毕业了可以进很多单位的的 我们班同学进中铁和只能感建的比较多哦 我是进的中铁,主要想多学点别的东西,因 为学测绘的知识面太窄 中铁单位不累但比较苦的 进来了一般做测量工作,整体就业什么的还可以. （沈阳建筑**）**

测绘专业的毕业生,男生毕业了大多数是从事野外测量工作,只要有测量这个需求的单位都可以进,比如说什么测绘院了, 规划院,地矿局了,还有一些测绘公司等等,女生一般不适合做野外,大多数都是从事室内工作,就是内业的处理等工作,这 就要求软件了解应该多些,当然也有转行的,还有考研的,但是现在测绘行业工作还是比较好找的! （山东农大**）**

本科毕业也可以有好多选择的，我们同学在中建中铁的比较多一点，但是好像工作都不是特别的满意，但是别的专业 好像也没有谁本科毕业就有特别满意的工作，刚刚工作都是这样的。签到中建中铁的就要看你签到哪个项目部了，项 目部好的待遇就相对好一点，一般女生的话还是留在机关好一点，下工地实在不是很好的活，但也还是可以接受的， 因为工地那么多的男生，不会让女生做外业，只是在工地或者宿舍住，做做内业就可以。我感觉最满意的工作是我们 班一个女生去了沈阳的房产测绘大队，待遇相对于下工地付出的辛苦而讲就好一些，但是也没有太大的发展，还是比 较适合女生的。如果签工作时可以签测绘局，测绘院，设计院之类的是最好的，但是一般都不会来我们这种学校招人 的。显示事业单位也都有统一考试了，没有那么简单的就进去。女生还可以选择预算这个行业，有了经验还是挺不错

的。男生下工地磨练磨练还是好的。（沈阳建筑**）**

工程测量的本科要的比较多，研究生反而优势不大。摄影、GIS 的研究生现在就业比较好。 我正读研，不乐观啊！ 我 本科的同学大多在中铁，在外面跑工程。很辛苦啊。女生不太好找工作（山东交通学院**）**

就业率还可以，只要自己能吃苦，塌实肯干，收入还可以的 一般中专 刚毕业在一千左右，大专和本科在 1500 左右， 工作半年后一般能超过 2000 没问题！（山东交通学院**）**

就业率是百分之百，工作一年之后有三、四千吧！ （山东农大**）**

现在干测绘的，有内业有外业，一般女生都做的是内业多点，男生外业多点。我们同学都是在干本专业的活，一般都 在外业，女的是内业了。不过，考研的也有几个啊 ！在外业是根据单位不同做的事也不同，有的做调绘，有点放样， 有的在隧道测量，有的查图，可能有的在测图，有的就只做控制，有的吧，室内画图。 （成都理工**）**

**B 测绘工程学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 这个专业要做好充分吃苦的准备和为科学奉献的精神！ 线绘图和数学计算是最基础的东西，如果数学较好，可以用数 学和计算机结合，做进一步深入研究！ 刚工作要经常跑野外，要做好心理准备！ 没有什么特别的要求，最重要的是 能吃苦，能忍耐，严谨！(安徽理工)

这个专业是辛苦专业哦。最近几年工作可能比较好找，但是现在学的人多了，不知道竞争怎么样呢。没有什么特殊的 要求，就是要能吃苦。男生一般是出野外的。有可能爬山涉水，女生的话，尽量不要学这个。我是女生，找工作的时 候遇到了很多现实的问题。要适应的了长时间在野外工作哦。在外面有时很少见得到人。照我同学的话说，快成野人 了(成都理工)

**C 测绘工程专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 测绘技术不难，难的是立面的理论知识，我学校的测绘是新建专业，师资力量只能是一般 发展前景比较难说，因为这 个不可能是独立的东西，学了测绘，除非你想考研走研究道路，不然在工作中你必须学习很多的相关的工程管理知识。 仅就就业来说，男孩应该没有问题，测绘人才更新快，所以人才缺口一直都很大，女孩就不建议了，一般工程不喜欢 招女孩，最多就是做做内业 学了这行就要有心里准备，没有家的，到处走，自己生活的事情会耽误很多 （山东农业

大学**）**

我们学校测绘工程是一个不错的专业——单从就业这一方面来说。但是干测绘必须不要怕吃苦，前景还不错，会越来 越向科技化发展。 (安徽理工)

男生的话可以考虑学测绘工程，测绘工程对数学要求比较高，如果是女生最好别报了。因为测绘属于交叉型学科，在 好多单位都要，但是都不是主导地位，就是说工资不高但很幸苦，要有思想准备。如果是男生可以在测绘领域锻炼一 下，找个工作不是什么难事。 (长春工程学院)

我们学校的这个专业是新增的，我们是第一届毕业生，这个专业在我们学校不算是什么好专业，不过很好就业，但是 工作都比较辛苦，需要经常的出野外，挣的也不是很多，如果不是对这个专业特感兴趣的话，还是学点别的吧， （沈 阳建筑**）**

送你一首诗吧，也许会对你理解我们这个专业有帮助： 我是一个测绘郎, 背井离乡在外闯. 白天累的腿发软, 晚上仍为 资料忙. 铁鞋踏破路还长, 测量仪器肩上扛. 晴天烈日照身上, 雨天泥地印两行. 思乡痛苦挂心里, 四海漂泊习为常. 长 年累月奔在外, 不能回家陪爹娘. 终身大事无心管, 亲戚朋友催喜糖. 心中有苦说不出, 答案只能笑里藏. 工资一点泪 千行, 怎能买起商品房. 压力大得气难喘, 前途在哪路迷茫. 恋人分别各一方, 弟盼大哥早还乡. 相思之苦终不散, 距离 拉得爱情黄. 好女不嫁测绘郎, 一年四季守空房. 家中琐事无暇问, 内心愧对妻和娘. 朦胧月色撒地上, 兄弟把酒聚一 堂. 无悔走上这条路, 同舟共济把帆扬． （沈阳建筑**）**

测绘在我们学校还是新专业,没有土木和建筑学那么有名,不过我们是第一届就业形势挺好的,没有没签出去的.测绘这个 专业现在比较紧缺,在学校时多积累些经验,工作很好找的.就是比较辛苦. （沈阳建筑**）**

**D 测绘工程专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 测绘很辛苦，要是不想吃苦就不要选这行。不是一般的累，我现在的工作就是这样，没有休息，没有假期。连过年都 不一定放假。每天都要在野外背着仪器到处跑。工资待遇还可以。一般刚毕业的能 2000 多，以后估计能有 5000 左右。

（沈阳建筑**）**

这几年工作会很好找，可是工作性质以及所接触的人层次会很低，除非能进好的测绘院！假如有别选择，试着选别的 专业（特别是对于女生，最好不要选，否则毕业就是失业，因为没有人会要女生！**）**，否则以后会后悔，就拿我来说， 现在我就开始后悔学着专业了（山东交通学院**）**

**E 测绘工程专业本科毕业了适合考研还是工作?** 找工作吧 亲身体会的说 （山东农业大学**）**

## F 测绘工程专业的在校生大学应该怎么过?

要学好测绘，大一首先要学好基础课，有时间学一下编程的 vc 和 vb，学好编程对测量很有用 再看看施工方面的书籍！ 一句话：要学好测绘不能仅仅满足课堂上的东西！ (成都理工)

关于测绘这个专业,我个人感觉就业还可以,但是前提是你不要要求太高,因为测绘本来就不是一个特别轻松的活,我个人 的意见是太枯燥了,工资待遇来说属于中游吧,不是太高,工作环境也不一定都好.最重要的是流动性大. 我也是刚工作,差 不多就这样吧,用我们老师的话就是我们都是城市中的农民.我现在发现这描述太精辟了(长春工程学院)

作为一名当代大学生,从传统或本职的观点上来讲,博览群书,努力学习专业知识,培养扎实的专业素养,是其第一位的也是 最重要的任务.我不反对,因为我基本上是这样做的. 当然,现代社会需要的并非书呆子,无论在什么岗位,具有创新意识和 能力,对工作充满热情,并团结协作的的复合型人才是最受重视的和最易成功的. 因此,在校大学生并没有纯粹的或绝对 的虚度光阴.其实,只要是做自己喜欢的有益于长远发展的事情,都无可厚非.比如,参加社团活动,社会活动,勤工俭学,各种 赛事与培训等等.这些对于锻炼自己的组织与管理能力,人际交往能力等,是必须的. 无论你是否对本专业感兴趣,都应尽 早合理规划自己的人生.在校四年时间,非常宝贵;青春易逝.丁肇中说过,最浪费不起的就是时间了. 若希望能在你所从事 的领域有所作为,你可以选择读研继续深造(最好国外),这时你需要做的是掌握扎实的专业理论基础知识.若希望毕业能 有一个不错的工作,在校期间的社会工作和专业实习至关重要.当然,还有一种就是对本专业迷茫,没兴趣,甚至讨厌(多方 面的),可能就会出现你所提到的虚度光阴,逃避现实.以我个人观点,在保证不挂科的前提下(如果能转专业更好),涉猎你最 感兴趣的领域.对大多数人,兴趣是在不断的尝试新事物的过程中产生的. 我周围的同学,也有许多每天沉迷于网络游戏, 不思进取.那是万万不可取的,流失的是父母的钱与无价的时间.适当的娱乐无妨.若是将兴趣转移到如何开发游戏软件等 计算机学科上来,也是很有前途的. 所以,从大一起就要明白自己想要什么,自己能做什么,又如何去做.大的长远的目标都 可以分解为一个个小的短期的目标去实现.因为每个人的人生路是由自己来完成的.尽早科学合理的规划你的四年,甚至 职业(career),是必须的. (长春工程学院)

学好英语和高数吧 大一没啥 大学就是混过来的 真想以后就发展本专业 找机会跟老师干活吧 学的东西很多 不过大 一还太早 因为还怎么接触专业知识呢 大二下学期以后吧 专业软件最好在毕业前就弄熟练 如果是女生只有这一条适 合的路可走我认为 只能从事些内业的工作或者可以去卖仪器 出去跑对于女生来讲不现实 男生就好些 男人嘛注定就 命苦 总体讲就是男跑外女管内 跟过日子道理一样 测绘就是辛苦 （沈阳建筑**）**

## F 测绘工程专业毕业去哪些单位比较好?

去规划局或者其他设计性的单位` 最好不要去企业或者专门搞外业的部门 或者可以做点别的行业 大学嘛没必要毕业 非本专业就业 （山东农大**）**

# 测控技术与仪器

**A 测控技术与仪器毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 主要从事电气维护、仪表设计与开发以及计算机控制方面。我们班几乎都在国企上班，每个学校专业方向不一样 (安

徽工业大学)

上研的，工作的，偶有出国的 没有什么特别出彩的工作，受专业限制吧，个人感觉不是什么好专业，当年就是调剂过 去的。 但是学有所成的好还可以 (北京交通大学)

第一、测控是什么 首先，虽然同样都是仪器专业，都叫测控技术与仪器但学校不同的话，专业的方向还是有区别的。 通俗一点说有些学校的仪器主攻电子仪器，有些是机械仪器；有些是工业方向，有些是农业方向，有些是生物方向， 等等等等。 其次，同样都是仪器专业，全国排名不同，受承认度也不同，比如清华，工大，天大的仪器，工作肯定是 没问题的，各大仪器公司都抢着要的，而我所在的农大的就业就差了一些，但毕竟还是不错的，因为仪器专业属于机 电类，有机有电，属于综合类跨专业的学科，现在的公司就喜欢各方面都能懂一些的，知识面广也是就业的一大优点。 不过也不要小瞧一些小学校的测控专业，就我所知杭州有个中国计量学院也有测控专业，但它的毕业生工作不比清华 难找，因为这个学校跟中国质量监督局等机关有一定的联系，高考成绩不理想的情况下可以考虑这种学校。 第二、本 科之后能做什么 我们这一级上研究生的有三分之一强，工作的三分之二中有一些是下的工厂的，进入生产一线。剩下 的三分之一零散各种工作。本科之后能做什么，在于你本科的时候都学了些什么，虽然说专业课机电都有，但不同的 学校偏重点还是不同的，有些偏电，有些偏机。偏机的基本上是下工厂，偏电的基本上是在各大公司，不一概而论。 偏电的各大公司多是电子行业的，需要有一定的电子基础和编程技巧。测控同时也跨在电子和软件两个专业之上，因 为在国家关于专业的划分上测控是电类专业。公司里的工作就是做些电路同时为微处理器编一些小应用程序，要不就 是对着现成的电路根据需求编程，两者兼而有之。我曾经面试过一家不错的公司，做交通工程的，当时面试的职位市 交通电子系统开发方面的，缅使官说他们之前收过计算机方面的毕业生，但是往往对电路一窍不通，也收过电子专业 的，在编程方面确是不大在行，为什么当时找我，由此可见一斑。 其实本科之后能做什么在于你本科时做过什么，同 样的读了四年大学，为什么出来的人却不一样，作为过来人都是知道的。自己要有想学的欲望。 最后，你能主动问起 这个专业已经很不错了，因为在众多专业当中，我们这个专业是相当没有名气的，很多人都不知道有这个专业，我的 同学很大部分当初都是调剂到这个专业的。(中国农业大学)

测控技术与仪器可以分两个方向，一个是仪表方向，一个也可以从事自动控制方向。我现在从事的是自动化，因为我 不喜欢搞仪表，虽然我 学的是仪表，大学也就为了混个证。我个人认为自动化更好，我也喜欢自动化。我们班的同学 也有从事仪表的，在企业中也就是安装和维护仪表，环境都不太好，本人认为并不适合女孩子。。 （河北理工**）**

测控技术与仪器是一门覆盖面很广的专业，其开设目的是为了培养会根据应用需求而设计相应测试仪器的电子工程师。 其面向对象相当广，每个学校开设这个专业的侧重点也不同，以成都理工为例，主要以设计和应用核测试仪器为主， 而西南交大的测控技术与仪器主要以道路建筑工程方面的测控仪器学习为主。 电测控技术与仪器专业的毕业生要求对 电子，计算机，专业软件开发和使用有综合的能力。 强调动手能力和逻辑思维能力。 就业方面。就目前来看，具有

良好能力的测控技术与仪器专业毕业生供不应求。随着目前电子科学，嵌入式技术，新型传感器技术的不断发展，测 控技术与仪器的就业前景一片大好。（成都理工**）** [http://blog.sina.com.cn/s/blog\_598993980100cc2f.html这儿还有好多专业的介绍，挺好](http://blog.sina.com.cn/s/blog_598993980100cc2f.html%E8%BF%99%E5%84%BF%E8%BF%98%E6%9C%89%E5%A5%BD%E5%A4%9A%E4%B8%93%E4%B8%9A%E7%9A%84%E4%BB%8B%E7%BB%8D)的

做什么的都有，男生工作基本都是比较对口的，有电装公司，钢厂，煤矿，传感器公司，自动化所等等 （燕山大学**）**

我考研了,我是跨学科考的机械制造,就测控专业来说是非常好的,可是要分学校,好的学校就业是很好的,象天津大学,合 肥工业大学等,要是把测控学好了的话工作是相当宽的,毕竟这是一个趋势!但是什么都要看你的兴趣和你的目标.如果仅 仅是找工作还是不错的,而且就现在来看,我本科的测控专业是非常好的,可惜我考研后没有继续读他（山东理工**）**

不同的学校学的东西都不一样 有些学校把这专业划分到信息学院 而我们学校在机电学院 主要学机械和电子类的知 识 毕业之后可以从事电子类和机械类的工作 够出色的话进行仪器设计和机械电子仪器的故障诊断 也有技校招这专

业的去当老师 (湖南科技大学)

主要还是下工厂的,主要是做技术的,男生比较好找工作,女生比较难找!咱这个专业的企业还是喜欢要男生的!前几天兖 矿来招人,不要有挂科的,女生面试时学习好的他们说等过半个小时再过来,等过半个小时再进去时,他们说对不起我们已 经招满了,其实他们就是不要女生!! （青岛科大**）**

我们专业毕业的可以去电子，自动化，或电气类的单位里，我们尔滨的那个学校测控专业的毕业生今年工作找的都不 错，有两个去华为的，其他的一般在北方的一千五以上，在南方的两千左右（基本工资**）**，要是在南方这边上学的话就 业机会更多的，我们东大的本专业的毕业生很多都去了外企，象 VXI，安捷论，还有 NI 等，待遇都不错，还有去研究 所的，如果要考好大学的话以下几个可供参考：天津大学，工大，北航，浙江大学，重大，东南大学，10056 天津大 学 1 94 10003 清华大学 2 91 10006 北京航空航天大学 3 85 10213 尔滨工业大学 10611 重庆大学 5 82 10335 浙江

大学 6 78 10248 上海交通大学 7 77 10286 东南大学 10110 中北大学 9 75 10 74 10358 中国科学技术大学 11 72

10359 合肥工业大学 12 70 10699 西北工业大学 90002 国防科学技术大学 10216 燕山大学 15 69 10183 吉林大学

16 67 10384 厦门大学 10217 尔滨工程大学 18 66 10288 南京理工大学 10356 中国计量学院 10486 武汉大学 10005

北京工业大学 22 65 10142 沈阳工业大学 10701 西安电子科技大学 10459 郑州大学 25 64 10140 辽宁大学 26 60 (哈尔滨理工大学)

我们班毕业生大概一半考研，一半找工作。 考研就不说了，找工作的话，因为我们学校是跟铁路关系很紧密，所以有 很多毕业生去铁路局的，铁饭碗啊。最近国家大力投资动车组项目，在北京、上海、广州、武汉，设立了四个机构， 专门负责动车组的研制开发，这个就大量需要机械专业和测控专业的毕业生，在我们校我们这届就招了 40 个人，而我 们测控系一共才一百人不到。而且动车组招人是给解决户口的，这点非常好。 (北京交通大学)

有的去干技术 ，做单片机的（还算是本专业**）**，不过很少，有村官，有在市政，有在国家大剧院，有在专利局，有在 索爱干测试工程师，有干销售，很少有干完全本专业的！大学只不过要一文凭，理科的学科找工作都一样，有好多都 要 (北京信息科技大学)

我是测控技术与仪器 06 级毕业生,目前就职于南昌铁路局,主管机械与电气,电子相关专业的岗位,也就是机械电子相结合 的部分.首先谈下工作方面;因我就读于兰州交通大学(铁路系统学校),同学都在全国的铁路系统(各个铁路局),怎么说呢, 铁路局这样的国有企业是很轻松的,根据所去的局和所去的局的各单位,收入是差距很大(工作都很轻松,铁路局实行按劳 分配(应该明白把),收入和单位的整体效益有很大的关系(工资全国铁路差不多,主要是奖金)有同学一月 5,6 千,也有同学

1,2 千,私企没有同学去(据说很辛苦,收入看自己的能力了)!考研:从我工作两年来看,本科出去很难混(不是说上班累,指当

个小官了(铁路局的情况是只要你当个小官,这辈子就不愁了,所以我很多同学拿 1,2 千还在里头混也是指望若干年后能 有出头之日) (兰州交大)

我是找工作,测控技术与仪器是一门新开的专业就业率并不是很高,但其前景很好.找工作四级很重要,专业课要求的比较 多.我们班也有很多同学考研,但大多数不是考本专业,因为测控技术与仪器的研究生要求很高,其专业课又比较难.（湖南 科技大学**）**

我工作了，现在移动上班，搞网络优化方面，现在才刚开始进来，要跟着师傅学，其实最主要的技术都是 MOTO 的人 做的，我们的人只是安排下，所以在运营商里是学不到真正的技术的，要进运营商一般要有点关系的，如果你是很想 专研的人，我建议在通讯行业的话就去设备制造商，如果只想安稳的工作，移动联通电信都不错（南邮**）**

首先我要告诉你测控技术与仪器这是个很有前途的专业，一定要明确这个概念，我下面再给你说它所能工作的领域， 知道不？首先告诉你，知道神舟 6 号不，它的发射成功与测控技术是分不开滴。其它的能干啥我就不多说了，反正别 的专业能干的我们的专业都可以干！不过我还要告诉你的是这个专业网上排名好像第四（十大难找工作专业排名**）**，再

告诉你你不要迷茫，我都毕业了还不知道这个专业能干啥，我想你肯定还没毕业了吧，就不要去想这些了，太深奥了！ 所谓车道山前必有路，船到桥头自然直。（郑州大学**）**

我原来是测控技术与仪器专业的,大三是工业自动化仪表方向，现在考研到了浙大,是测试计量技术与仪器专业.这个专业 在浙大属于光电系,都是光学方面的,跟我本科学的基本上不一样。测控是个很大的范围,考研的话不同的学校方向是不同 的,到研究生以后的专业名称也不一样。可以选择的专业有很多，要看你专业课考什么了.工作的话,一般钢铁方面,电子 方面的,都可以的.要用到 PLC,单片机之类. （燕山大学**）**

我们有去友达光电的，有去北京某研究所的，做什么我不知道，在本校读研的有研究一些测试系统的。其实我也不知 道能干什么，我们本科学的东西很杂，很多，不过大体的方向就是与弱电有关的，再就是做电路板，测试模块什么的。 (哈工大)

这个专业的就业面很广，只要自己真正学到东西了，电子类的硬件、软件，检测、控制等都可以做。但是现在招聘这 个专业的单位和公司不太多，就业压力有点大，前两年还好些！我们专业两个班签的单位和公司搞硬件、软件，检测、 控制、设备维修等都有。 （西安科大**）**

就业率还行，工资就少得很，去年 1500 算凑合， (哈理工)

就业还可以，都能找到合适的工作。收入，现在毕业生实习期一般在 1200 元左右（山东理工**）**

[http://blog.sina.com.cn/s/blog\_598993980100cc2f.html这儿还有好多专业的介绍](http://blog.sina.com.cn/s/blog_598993980100cc2f.html%E8%BF%99%E5%84%BF%E8%BF%98%E6%9C%89%E5%A5%BD%E5%A4%9A%E4%B8%93%E4%B8%9A%E7%9A%84%E4%BB%8B%E7%BB%8D)，挺好的

我们学校近两年的就业率都非常不错,尤其是男生,只要外语四级过,一定能签走的，没过的也有一部分签出去,女生的要 困难一点,当然自己努力的话，机会还是挺多的!收入的话，只要你进石油口的，大多都不错的(大庆石油学院)

This department of Shenyang Univ. of Technology has the best statu in Liaoning , we can find a good job easier than other major ,However the payment of job depend on your ability.（沈阳工大**）**

我现在在这读研，我本科时的同学中，男生的工作比较好找，待遇也还可以，平均两千吧，女生就差点了，工作环境 也不太好。 （燕山大学**）**

## B 测控技术与仪器学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?

适合喜欢理工的人学！ 学的很杂，几乎你毕业了找工作在各方面都可以。有 测控电路、单片机、精密机械基础、自 动控制原理、数电模电等。当然每个学校的安排也是不一样的。 我现在的学校，我的专业以前叫 测试计量技术与仪 器，现在叫仪器科学与技术，又分光工、物理电子、仪器三个方向，我学的主要是光学设计方面的。（燕山大学**）**

我觉得女孩子不要学习这个专业，虽然我也是女的，很累，尤其是学习工科都是一样的，女孩子还是学习些偏文的吧 也很轻松（相对与其他科来说**）**，测控是个弱电，和计算机也有很大的联系，学习的科目你也可以看看，但也有人喜欢 这个方向，那就可以报了，但要是不喜欢就不要报了，我就很喜欢所以报了，男孩子吗？学习还好些，不过说实话这 个学科不是很好学习的！看个人了，其实没个都一样，要是想学习好是不容易的事，但要把大学４年走下来也很容易 了， (哈理工)

有两个方向：智能仪器，主要做以单片机为主要核心部件的智能仪器。如：生活中常用的刷卡式仪器，空调，冰箱的 控制部分，当然本科只是学习基础知识为主，这些方面主要在将来工作中参与。计算机过程控制。这个方向现在做的 比较少，因为倾向与工业加工中的过程检测，而现在的条件一般达不到。 这个专业学的东西多. 如：自动控制，传感

器，计算机原理，单片机，接口技术，信号与系统，仪器仪表结构等；但不专一，将来从事的工作面广。计算机硬件， 仪器仪表，加工检测等。适合实践能力强，思想活拨也就是创新意识强的人学。(郑州大学**）**

## C 测控技术与仪器专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?

物理院 4 个专业中人最少的 学的课程和物教和电子的都有重叠的 别的说不上来（河南大学**）**

在我们学校算是一般的专业吧!男生比较适合,毕业后基本上都能找到工作!..有实力的话还是考一个好一点的学校吧

（山东理工**）**

我们学校这个专业的师资不太强，前景也不明确，建议另选专业 （南昌大学**）**

测控技术与仪器专业现在又很广泛的应用。主要是看方向的研究和知识、技术学习的怎么样。如果实践和动手能力强 的话，应该在这个方面有所成就的。 主要是光和电子两个方向。 (吉林化工学院)

还可以吧 ，在我们学校还算不错的专业，比院里的那几个好一些，就业就看自己了。（沈阳工大**）**

这个专业在我们学校算是第二大专业，就业率挺高的。而且在专业全国排名也很靠前。很有前途的！燕山大学的校园 环境相当不错，燕山大学欢迎你！(燕山大学)

其实是学什么都一样! 这不是我们学校的招牌专业, 当然不怎么样! 不过发展还挺好! (中国农业大学)

工作不是很难找 主要是一些电子芯片方面的，跟电气，机械自动化都有联系，但不是很多！这个专业在我们学校不如 自动化和电气好，工作相对也不如那两个好，但学好了用处非常大，最好能考研，出来会比较好！ (哈尔滨理工大学)

说不清楚，有学的很好的，也有的同学学不走，要看努力不努力了，有几个老师还是蛮好的。 (成都理工 )

就那样吧，我是该校本专业第二批，现在好像比以前好了点，就业还可以吧 (兰州交大)

测控虽然是个比较新的专业,但它的发展前景越来越被用人单位看好.这个学期自开始有公司来我们学院招聘以来,几乎 每个公司都会收我们这个专业,因为我们开的课程既有机械课又有电子课,就是所谓的机电一体化.这是我根据自己的经 历来说的,你也可以多问问其他学校的人. （湖南科技大学**）**

[**http://tazhidao2.blog.163.com/blog/static/9431051220088115040247/这个文章回答的很精彩**](http://tazhidao2.blog.163.com/blog/static/9431051220088115040247/%E8%BF%99%E4%B8%AA%E6%96%87%E7%AB%A0%E5%9B%9E%E7%AD%94%E7%9A%84%E5%BE%88%E7%B2%BE%E5%BD%A9)**，可以去看看，还有很多**

**其他专业的介绍，都很好**

**D 测控技术与仪器专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 前段时间忙考试没来，测控专业是个很有前途的专业，。我现在在读研究生，大学里学的就是测控，感觉很好啊，虽然 不是很专综合和信息和电气的很多课程，而且还有学了关于光的很多课程。对于刚上大学的来说，首先要搞好英语， 那是相当的重要！无论是找工作还是继续深造。然后就是专业课，微机原理单片机之类的尽自己最大的努力学好！dsp 如果有兴趣可以学好点（因为比较难**）**！以后还要靠锗吃饭呢，软件方面当然，会化印制板（pcb**）**。 (西华大学)

这个专业说得好听点，通常被人们称为通才，什么都懂，看了神舟 6 号吗 ？全是搞测控的。实际上，一个本科专业， 我们好象又什么都不懂。 如果真的要选择这个专业，那就要让自己精一个方向，要考研深造，那样的话或许能在专业 领域有所成就。 (湖南科技大学)

我对测控专业也没有什么太深的了解 测控和自动化区别不是很大，不过如果喜欢的话在这一专业应该能学到很多东西

当初我也是误打误撞进入这个专业的，开始根本就不知道这一专业是做什么的 以后如果想要从事这方面的工作的话， 专业课要好好学（青岛科大**）**

我是学测控的，我很喜欢这个专业。这个专业是个新兴专业，是个朝阳专业！ 我们可以看到现在在报纸杂志上经常出 现测控技术这四个字眼，这是因为我们国家的航天事业正在欣欣向荣地阔步前进，报纸媒体大力地宣传着。当然，航 天测控是离我们一般测控专业很遥远的，然而我们可以了解，现代社会正在奋力向智能化发展，智能化的前提就是机 械的自动化。要使得机械得以自动化，就要依靠测控技术。测控技术包括两个主要方面：测量和控制。这两项是任何 一个机械工作必须完成的。工作都可以看作是一项任务，任务信息的获得要依靠测量（广义的**）**，任务的自动化完成要 依靠控制。 我认为，测控是一个国家技术竞争力的一个重要组成部分。哪个国家的测控技术先进，那么该国就拥有较 强的竞争力，如果你想选择测控专业，我要对你说：这个专业不错，不论是从就业方面，还是从实现人生价值方面！ 测控专业人才的大量需求是个必然，就在这几年必然会显现出来~。测控属于高新技术，知识含量高，要学好不容易 (安 徽工程科技)

**E 测控技术与仪器专业本科毕业了适合考研还是工作?** 你学习的专业现在找工作还是比较好找工作的，在工作方面你不用愁啊，我看你现在是在福建啊，对你所学习的专业 来讲，在江浙还是比较好找工作的的！总体上来说，测控技术与仪器现在作为一门新的学科越来越被大家所接受！！！ 要不要考研，那就看你自己的意愿了，能找到好的工作也是一个很不错的路啊！仪器仪表类的相对来说不是很累！你 一个小女生要是能分到科室的话会更好！（山东理工**）**

如果你找工作的话，工资可能不会很高，但是你会更清楚的知道自己需要什么。 如果你考研，毕业后找工作工资会比 本科的多 500 左右。 不过你研究生学的东西在社会上基本都用不到，除非你搞科研。你研究生学的东西不客气的说在 个好企业，2 年你就能学到！不过你能得一文凭！ 想必你也知道你们学校研究生是什么样子的？ 具体怎样自己斟酌！

建议先工作 2 年在读研！ （郑州大学**）**

如果想以后从事测控专业对口的工作的话，我觉得考研是必要的，因为我们专业至少要到那个层次。找专业相关的工 作也可以，我们学校测控专业的女生相对有点不好找工作。可是如果你硬件条件好的话那找个好工作也是没问题的。 我班上没有考研的女生已经都找到工作了而且还都不错（湖南科技大学**）**

我也没什么好主意，，这得看你是怎么想了。不过要是经济条件不太紧的话，我想选一个好一点的学校搏它一搏也挺好 的。其实考研不是太影响找工作的，毕业之后也是可以的。要是选 一个好的学校考研，考上的话机会可就不一样了， 你有可能进顶级好的地方工作。我们这里就有进微软等大公司工作的。考不上再找工作和只找工作结果一样的，不担

误。不过考研一是选个好点的学校，二是要蹋实，坚持到最后是最重要的。（燕山大学**）**

出国是一件好事,但是还是要看是去哪个国家,就和美国,新加坡,英国之类的还可以,什么乌克兰,俄罗斯的就一般了.几种 选择都没有什么绝对的标准,还是要看自己.不过也不要觉得出国就是可以出去风光一下,要看自己需要不需要,你想不想 继续在自己的领域中更好的研究,如果有这方面想法,继续深造是有必要的.如果只是为了文凭,还是工作比较好吧. (哈尔 滨理工大学)

[**http://tazhidao2.blog.163.com/blog/static/9431051220088115040247/这个文章回答的很精彩**](http://tazhidao2.blog.163.com/blog/static/9431051220088115040247/%E8%BF%99%E4%B8%AA%E6%96%87%E7%AB%A0%E5%9B%9E%E7%AD%94%E7%9A%84%E5%BE%88%E7%B2%BE%E5%BD%A9)**，可以去看看，还有很多**

**其他专业的介绍，都很好**

**F 测控技术与仪器专业的在校生大学应该怎么过?** 大一啊，，你想得还满远的，其实给他们大致讲讲应该大体怎么做就可以了，具体的还是要他们自己来经历的。我倒觉 得刚上大一的话，很新鲜，然后也是从高中上来的，学习也会比较认真，也不会很轻易地逃课，所以学习一般是不用 担心的啦！ 倒是看自己喜欢什么，毕竟有四年的时光呢，如果有喜欢的东西，那大学也比较有了良好的机会与环境了，

可以好好学学！（燕山大学**）**

对于在校的大学生来说，不管他（她**）**是什么专业的，也不管他（她**）**是哪个学校的，最重要的是他（她**）**想在这四 年中得到什么，或是学到什么专业的知识，专业知识达到什么水平，或是他想用这四年时间来完成以前想过但是没有 时间或者因其他原因而没有完成的事情。 虽然很多大学生毕业时都不知道自己四年学了点儿什么知识但是为了以后的 生存发展，还是要学，即便是学一些本专业最最基本的知识。 一个人没有特长是很孤独的，可以对自己感兴趣的一个 方面深入挖掘，当然这不包括网络游戏，除非他（他**）**想以后从事网络游戏这方面的研究，而且也必须很确信自己若 真的向这方面发展了，到最终自己会收到一个什么样的成果。 在保证能毕业的前提下，一定要注重自己能力的提高， 当然包括专业知识方面，但是不仅仅如此，应该还要多方面发展，譬如社交能力，表达能力，英语水平...... 不一定要 求门门功课都优秀，但是一定要有自己的特长。因为别人看你时看到的会是你很突出的一面，会根据你突出的一面来 重用你。 有些事情可以凭感觉去做，有些事情需要你做出选择，在做选择时，以两点为标准：1、这个决定是不是与 我的人生未来的目标愈来愈近？2、我会因此而活的更快乐吗？ 要多和人交流，多去外面的世界去转转，积累一些经

验。学生的本职工作固然是学习，但是也不要忽视了自己其他方面的发展。 当然最基本的是要保持身体健康，多参加 一些课外活动，打打篮球，网球，乒乓球，羽毛球，踢踢毽子，跑跑步......运动多了，会活跃自己的思维，在日常生活 中做事情才会有精神。(吉林化工学院)

测控技术与仪器专业是一个看似比较狭窄的一个学科领域，其实它设及的内容是很广的，学生要想很好的掌握本专业 的内容是要付出很大的努力的，特别要加强电方面的学习，我们学校的课程安排有很多不合理的地方，比如课程学习 的先后顺序及哪门课重要一点，哪门课次要一点都安排的不是很合理，所以你要真的学好它，最好跑在老师前面！并 且课外多看电路方面的书，因为课本的内容是远远不够的，建议有空先学好自动控制原理，单片机和模拟电子！对你 以后有帮助。（山东理工**）**

对于我走过的四年大学生活,我觉得不可以只是一味的看书,也不应该只是玩乐.大学是个成长的地方,她会影响你以后的 人生观价值观! 局限于测控专业,专业课很重要.更要打好基础.比如高数物理和英语这些基础课是整个专业和四年的基 础.四级会觉得你的薪资.所以大一不要太放松不过也不要太过压抑,可以周末玩玩参加一些集体活动和同学搞好关系这 些对于你以后的路都是很有帮助的. (安徽工业大学)

**G 测控技术与仪器专业毕业去哪些单位比较好?** 如果有可能的话，去大型的电子类企业。（郑州大学**）**

我同学做什么的都有.主要是偏软的. 还有啦,各个学校的测控专业的侧重点也不同.很不好说 (北京交通大学)

我认为去从事仪器生产和设计比较好，去的单位尽量和仪器相关（山东理工**）**

你是？我怎么不认识你，感觉似乎是理工大的。我们那时找工作时真正对口的没几个，女孩就更难了。女孩找个当老 师的工作还是不错的。 （山东理工**）**

测控技术与仪器 可以去很多公司 找工作最重要的是适合自己，适合自己的才是最好的！ （郑州大学**）** 个人觉得研究所比较好，再就是级别高一些的计量所（院**）** (天津科技大学)

# 朝鲜语

## A 朝鲜语毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况

主要的还是去韩企，中韩合资，等和韩国有贸易往来的企业工作， 我们现在就是忙着投简历，找工作，弄论文 (吉林 华侨外国语学院)

[**http://tazhidao2.blog.163.com/blog/static/9431051220088115040247/这个文章回答的很精彩**](http://tazhidao2.blog.163.com/blog/static/9431051220088115040247/%E8%BF%99%E4%B8%AA%E6%96%87%E7%AB%A0%E5%9B%9E%E7%AD%94%E7%9A%84%E5%BE%88%E7%B2%BE%E5%BD%A9)**，可以去看看，还有很多**

**其他专业的介绍，都很好**

我还是觉得朝鲜语现在有点过热了，如果有等好的还是先考虑一下别的专业把 (吉林华侨外国语学院)

我现在在韩国服装公司做跟单，我同学有的在韩国银行中国办事处，有的在航空公司，也有的考上了外交部 海关，分 布得挺广的。不过就是在两个方面韩企和政府部门。（中国海洋大学**）**

我个人觉得我们班同学的就业情况挺好的，比我认识的其它专业的学生好。 （我们是在青岛，现在刚刚毕业，工资在 2500 元左右**）** 我们有相当一部分同学去韩国读研去了，有进外交部的，有进海关的，当然最多的还是在韩企里上班， 做翻译，当秘书，做贸易等 总而言之，大家的路都不同。。 （中国海洋大学**）**

就业率 100%,工资一般都在 2200 以上（中国海洋大学**）**

## B 朝鲜语学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?

建议还是别学韩语了 最好报小语种 韩语学的人太多了 还有很多人母语是韩语的朝鲜族 （中国海洋大学**）**

我觉得对韩国比较有兴趣的人把。开朗一些 （中国海洋大学**）**

**C 朝鲜语专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 我们学校的朝鲜语一般，教师都是些老资格，做研究可以，讲课不怎么样 真地想学的话，在青岛就上青大吧，其次是 我们学校 要是学英语和日语，我们学校很厉害 不过朝鲜语我感觉已经过劲了，前景是越来越暗淡呀，现在会汉语的

韩国人很多 再就是东北朝鲜族的青岛到处都是，还有我们国家的经济水平，再过几年，与韩国差别不大了 还不如学 日语英语，（中国海洋大学**）**

## E 朝鲜语专业本科毕业了适合考研还是工作?

如果你觉得就业还挺好的话，最好是就业！ 考研的话，还要看朝鲜语专业吗？ 似乎没那个必要吧！ 出国读研也还行， 我就有好多同学在韩国读研，现在！ 在那边像你这样的话，必须自己打工供自己了，倒是挺苦的！不过只要有准备就 没关系！ 反正如果你能找到好工作的话，工作也还不错哦！ （中国海洋大学**）**

**F 朝鲜语专业的在校生大学应该怎么过?** 学习是硬道理啊。我当时在校时不爱学习，现在的韩国语水平让我都不敢详自己是韩国语专业的学生了。 有条件出国 的话最好还是出去吧，毕竟有那种环境。在韩国勤工俭学很挣钱的。（中国海洋大学**）**

## G 朝鲜语专业毕业去哪些单位比较好?

因为是语言 我个人的看法是找个你自己感兴趣的领域去发展比较好。总之就是还要再学习一门新的行业的知识。然后 再利用语言的优势。例如韩国企业也涉及很多行业，可以在里面选择自己感兴趣的。选择的时候慎重一点，还是要以 能发挥自己的强项为主。（中国海洋大学**）**

[**http://tazhidao2.blog.163.com/blog/static/9431051220088115040247/这个文章回答的很精彩，**](http://tazhidao2.blog.163.com/blog/static/9431051220088115040247/%E8%BF%99%E4%B8%AA%E6%96%87%E7%AB%A0%E5%9B%9E%E7%AD%94%E7%9A%84%E5%BE%88%E7%B2%BE%E5%BD%A9)**可以去看看，还有很多**

**其他专业的介绍，都很好**

先去一个韩企工作一到 2 年,这个企业不一定要大,重要的是能接触韩国的企业文化,提供一个使用\继续学习韩国语的环 境和平台;最好有机会去韩国工作.把语言由学校完成向职场的转变,不至于找一个和专业不太相关的职业而放下了语言.

当然最终的目的不是给韩国人打工,所以要找一个适合自己的领域进军,完成有韩语职业向其有关联的行业的最终升华.

（中国海洋大学**）**

# 车辆工程

**A 车辆工程毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我们现在基本都在铁路行业里 铁路局和车辆厂 （大连交大**）**

车辆工程专业是个比较好找工作的专业，毕业后主要从事车辆设计.汽车销售的工作，我的大部分同学毕业后，现在大 部分在工厂实习一段时间，然后从事管理工作。当然，如果你想找个更好的工作，可以选择考研或考公务员（山东交 通学院**）**

车辆工程就业很好。但是就业范围局限,而且国企工资不高.我目前就业,考研最好是西南交大 （大连交大**）**

车辆专业最近还是比较火的，就业也相当不错，比如进汽车厂,一汽二汽上汽等，也可以进研究院，一般是搞设计吧， 汽车设计，底盘设计，还有稳定性校核什么的，发动机设计等吧，我继续读研，我班有去上汽，比亚迪的，重汽的， 奇瑞一汽，还不错。。现在比较热。中国汽车最近几年发展相当迅速，所以我们还是比较幸运吧。。 （山东理工**）**

车辆工程是分方向的．吉林大学的车辆工程是汽车方向，一般交通大学的车辆工程都是面向铁路方向．我是面向铁路 方向的．这个专业一般男生选比较好，不太合适女生．汽车方向的可以去一汽等等，铁路方向的只能去铁路局或者车 辆公司．我现在在黑龙江，齐轨公司．（兰州交大**）**

能做的很多,比如说做汽车设计工程师,或者去企业里做技术员等,目前这个专业很好最近几年应该不愁毕业后的工作. (东北林大)

我是工作了，现在车辆找工作还是比较容易的，没有必要考研，在公司工作三年，比在学校呆三年强多了，我怕我在 学校里呆时间长了会傻掉。（山东理工**）**

去机械或者汽车类的公司都行．我们班除了考研的，都在汽车厂．一汽２汽上汽等等．这２年就业还不错，不过最好 报个好点的学校．主要从事技术开发等工作，我现在就在研发部门．(武汉理工)

基本上关于汽车方面的东西都可以做，包括技术，售后，出口，销售等，现在学汽车不错，反正这几年工作都好找，

不过以后多了竞争肯定也激烈了，我们同学找的工作都不错，选专业很重要，以后找工作专业起的作用比较大，不过 得好好学习才行。 （山东交通学院**）**

在读研，家里没有负担，可能父母对我的期望值比较高，一直坚持我读研，同学好多都工作了，偶尔的时候也常常聊 起当初的选择，都是在羡慕自己没有走的哪一条，工作得说研究生好，在研的向往工作的。 有机会的话还是要多学点 知识，这是最实在的，如果现在条件不允许，家里面需要我们去承担责任，就应该站出来，毕竟做人是第一位的(中国 农业大学)

汽车生产企业...的工作岗位...现在就业还好...以后不知道会怎么样…（哈工大**）**

车辆工程专业很好找工作的，而且工资相对来说 也较高；一般进入汽车厂的设计单位，比如研究院什么的。当然继续 深造比如考研也是不错的选择。 （山东理工**）**

可走的路很多。如果是从事本专业，大多就是去汽车厂，汽车厂一般都是大型国有企业。目前来看找工作是不成问题 的。 （我们班总共三十人，二人出国，一人创业，六人读研，其它的都找到了工作。**）** 去汽车厂工作的主要就是从事 工程师助理，销售，后期客服，文案类。也有去报社写稿子的。 目前来看就是这样。 (中国农业大学)

铁路局 车辆厂 轻轨公司 汽车厂 也有找别的工作的 学的是工科比较好找工作 (大连交大)

能做很多很多啊，去汽车厂做设计，做管理都行，还能去汽车销售公司，我们班的人都差不多这样吧。或者转行去做 机械也可以的。还有就是招聘公司的定位不一样，做的事也就不一样了(南京理工)

目前正在读车辆工程研究生，目前铁路车辆行业很缺人，缺到连我那些几乎成绩差的不能毕业的同学也有公司愿意要。 不过去的都是国企，待遇一般，不过很稳定，只要努力会有很好的收益。（大连交大**）**

车辆工程专业（铁路车辆**）**毕业了一般有很多选择，比如一般在学校双选会的时候会来好多单位，但大部分都是各个 车辆厂（现在改名的很多实质不变**）**，各个铁路局，有一部分幸运儿还可以签到研究所，象我现在在车辆厂，是个小工 艺员，钱少的可怜。但学这个专业的一般应该如果想就业的话都能就业，不存在什么闲置在家的情况，当然我一直相 信人和人是不同的（兰州交大**）**

[http://tazhidao2.blog.163.com/blog/static/9431051220088115327451/这个博客里面有很多精彩的专业介绍](http://tazhidao2.blog.163.com/blog/static/9431051220088115327451/%E8%BF%99%E4%B8%AA%E5%8D%9A%E5%AE%A2%E9%87%8C%E9%9D%A2%E6%9C%89%E5%BE%88%E5%A4%9A%E7%B2%BE%E5%BD%A9%E7%9A%84%E4%B8%93%E4%B8%9A%E4%BB%8B%E7%BB%8D)，建议去看 看

至于车辆工程毕业后做什么，我感觉也没有什么特定的，要看自己的选择，我是做销售的。我的一些同学工作状况还 可以。有到中国重汽的，还有奇瑞德，北汽福田，中通客车等他们一般是做技术的。工作还是都不错地。（山东交通学 院**）**

。

我现在是在奇瑞汽车公司，车辆工程毕业的很好找工作了。 主要方向有乘用车比如 QQ，还有商用车比如江淮的卡车， 还有重卡比如三一重工。当然了，也可以从事其他的相关行业，比如当个汽车编辑啦，要求文笔好，工资不错的。(中 国农业大学)

车辆工程很好就业，只是刚开始工资低点。上海大约是 2000。（山东交通学院**）** 我们学校的车辆工程就业率相对很好， 收入一般在 1500 左右 在一些发达的城市就高一些，2000 多吧！ （山东理工**）**

## B 车辆工程学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?

这个专业分汽车的和火车的，我学的是火车的，现在社会全部的机械行业都属于铁饭碗，不会大富大贵，但都比较稳 定，尤其是男生，女生还是学文科吧(大连交大)

物理比较好的，爱学力学甚么的！就可以了！最好是男生！ （河北工业大学**）**

这个专业大类也属于机械设计类的，除了学习机械专业的基础知识外还要学习汽车相关的知识，汽车构造、设计、理 论了等等，不过有些学校在这个专业中分类比较细，有汽车营销这个方向，不过最后毕业工作倒不都是去做设计，销 售、管理、发动机、等等等等，目前来说是国内最好找工作的专业之一吧(中国农业大学)

学这个以后多半会呆在铁路行业，女的最好不要学，男的可以考虑，就业率高，但是工资普遍不高 （兰州交大) 学车辆没有什么特殊要求，我认为主要还是看个人的兴趣，如果对机械或汽车不感兴趣的话，我想还是别学这种专业，

关键还是看个人了。不过，我可以跟你说，车辆工程目前还是比较热门的专业，就业形势比较好，最后我要提醒你一 下，女生不适合学这种专业！（山东交通学院**）**

没有什么要求 不过最近汽车行业比较火 所以学汽车的人越来越多 所以考汽车专业的压力比较大 至少要学习成绩很 好 而且一点建议就是英语要学好 现在和外国的合作越来越多 英语是敲门砖 国内的几个汽车类学校就业都很不错 选学校优先 (湖北中医学院)

**C 车辆工程专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 车辆工程在我们学校挺不错的，是我们学校的重点专业，可以说是前三的专业 就现在的就业情况来说，是百分之百的 就业率，只要学习成绩不是太差 一般找的工作还都是比较理想的 在整个就业后的形势来看，就业单位都还不错，主 要以大 中型企业为主 社会地位也是很好的，以后的发展前景也比较乐观(武汉理工)

一般吧！其实应该说水平还不错，但由于我们学校的名称，加之对外宣传较少，社会上的认可度不是很高。应该慎重 考虑！ (中国农业大学)

是我们学校仅有的三个一本专业之一 如果你想在铁路这行发展的话是很好的选择 找工作不成问题 不过工资不高 一 开始基本就是工人 不过可以转行去机械方向发展 一切取决于他的兴趣 女生学这个的很少 毕竟是需要动手操作的

（大连交大**）**

专业还好，工作比较好找，但是好的公司得看个人能力(东北林大)

湖南大学的车辆工程应该算是不错的吧！ 我们院有车辆工程院士，这在全国才两个院士哟！ 湖大特别是在安全性方 面在全国都是数一数二的！ （山东理工**）**

这个专业还可以吧．以后出来不是在路局工作就是在生产火车的厂里工作．基本上，上这个专业工作是不发愁的，但 是出来后的工资水平就要看自己了，一般的也就是普通收入吧！！ （兰州交大)

我们学校的车辆工程专业是理工大最好的专业之一，也可以说是最好的！在整个山东省来说也是实力最强的。这个专 业现在的需求量很大，因该说就业形势不错!比起其它机械类的专业来说待遇也要好点，这几年总体情况就是这样，但 是几年后就不能预测了！因为现在全国有车辆工程专业的学校太多了！有点像多年前的计算机专业！ （山东理工**）**

这个专业当然很有发展前景了 在我们学校的就业率是最好的呢 不过学什么专业，主要看他们喜欢不喜欢，以后想不 想做这个行业 再好的专业他们不喜欢也没有用啊 (中国农业大学)

可以说在我们学校如果车辆找不到工作，别的专业就不可能找到了。车辆就业率在 95%以上，不过汽车学院是在威海 校区，现在要求分数比较高，做好心理准备！ (哈尔滨工业大学)

**D 车辆工程专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 找一个好学校，如果是吉林的就去吉大好了。这个专业，很稳当，但是也不是高薪，一个月几千块钱，基本够花。成 绩好一点的去同济或上海交大，最好是清华，差一点的去尔滨工业大学或我们学校都行。 当然在如果以后想留在吉林 长春，一汽还是不错的。 (武汉理工) [http://tazhidao2.blog.163.com/blog/static/9431051220088115327451/这个博客里面有很多精彩的专业介绍](http://tazhidao2.blog.163.com/blog/static/9431051220088115327451/%E8%BF%99%E4%B8%AA%E5%8D%9A%E5%AE%A2%E9%87%8C%E9%9D%A2%E6%9C%89%E5%BE%88%E5%A4%9A%E7%B2%BE%E5%BD%A9%E7%9A%84%E4%B8%93%E4%B8%9A%E4%BB%8B%E7%BB%8D)，建议去看 看

如果是出于兴趣想选择车辆工程专业那我就要恭喜他们 能够学习一门自己喜欢的专业是一件很幸福的事情 既然是有

兴趣当然学习就会有动力 当然只学好老师课上讲的知识的远远不够的 汽车工业在中国还很不完善太多的东西都是吸 收国外的经验 所以在学好基础课专业课的同时还要多留意国内外汽车的发展形势 如果是出于对就业的考虑选择车辆 工程专业那我也要恭喜他们 在全国车辆工程专业的就业率都很高至少在我们学校应该是数一数二的 不过一般都是去 工厂作为技术工人工资不是很高 工作机会多工资自然就低真的很无奈 不过就业形势一直都是这样的 我个人认为年 轻人毕业之后还是先就业再择业比较好 无论在什么单位从事什么样的工作最初的几年都是很难熬的阶段当然也是积 累经验的时期 很苦但很宝贵要珍惜 (中国农业大学)

感觉就是车辆这几年好找工作吧，但是高考肯定分数高！！ 可以考虑考个好的专业，而选择一个一般的学校（山东理 工**）**

我毕业的学校是兰州交大，以前是兰州铁道学院 所以我们的车辆工程是指的铁道车辆 单从我的经历来讲，我这个专 业以机械为主，面向铁路 主要就业在各铁路局，铁路车辆工厂，铁路机车厂 等铁路部门，就业很容易，我们专业的

男生就业率 百分之一百五！女生稍微差一点，但也能找到工作，一般是车辆厂 其实也挺好，不过比起男生差一点， 选择性更小，没办法，工科都这样。还有就是，我们的车辆工程还分四个方向：车辆工程（指车厢**）**、内燃机车（用柴 油机驱动的车头**）**、电力机车（用电力驱动的车头**）**还有就是动车组（也就是现在 D 字头的高速客车**）**。 目前来看动车 组专业在各铁路局工作的待遇比较高， （兰州交大**）**

**E 车辆工程专业本科毕业了适合考研还是工作?** 找工作，趁着这专业现在好找，要不等读研完后，别又是象前几年的计算机专业似的， （河北工业大学**）**

家里经济条件好而成绩也不错的话，可以考虑出国，德国上选 考研的话要很强的耐力，这要看自己的实际情况。 对 于很多坐不住的孩子而言，找工作更合适一些 情况不是很了解，尤其是性格，学习成绩，志向或理想。(中国农业大 学)

这要看自己的情况。 能处国读研是最好的了，那还用问啊 。在国内发展的话，考研也不错。但是你又有弟妹 ，先工 作也是不错的选择 。找个国有企业，又轻松又稳定。找个好老公就可以好好过一辈子了 。 (兰州交大)

尊重他自己的意见，读研工作都差不多。如果对读书有兴趣的话，就继续读研吧。家里条件允许的话，也可以出国！ (合 肥工大)

## F 车辆工程专业的在校生大学应该怎么过?

在学校嘛 学习当然放在第一位 但是也不全是 多做些兼职是不错的选择（跟汽车相关的**）** 还有 多学习一些汽车相关

的知识 课本上讲的东西 几乎都是纯理论 几乎没啥用处。。。 工科专业嘛 对动手能力要求还是相当高的 还有 就是少 打游戏 个人觉得那是虚度光阴的表现（因为我也犯过这样的错，好多时间都被游戏卷走了**）** 再者 就是做好职业规划 面试的准备 不管以后读研与否 都要就业的。。(中国农业大学)

大一，不要沉迷于网络，课程都很轻松，所以要给自己定个目标，学好一门语言和一种软件，多联系一些新同学，交 几个朋友。有空出去打工（山东理工**）**

先把英语学好了在规划吧！ (哈尔滨工业大学)

车辆工程，个人认为专业课很重要，要好好学，然后要抓住实践的机会有时间可以学学专业的软件等..... （河北工业大 学**）**

打好基础课程，不要逃课 大学要学会学习，学会与人交往，学会判断什么应该做什么不应该做并能坚持，这就是所谓

的做人！ (中国农业大学)

**G 车辆工程专业毕业去哪些单位比较好?** 因人而易吧，如果喜欢安逸的就来一汽吧！既是混的不怎么样也可以以他为跳板！喜欢创就去南方吧！一些合资企业 好象不太适合发展（尤其是日企**）**，不过民族企业给的待遇又比较低，所以很难做选择啊！ (武汉理工)

要去乘用车公司，如果有的挑最好去一汽、上汽、广汽、北汽等。 要去商用车公司，如果有的挑最好去一汽、二汽、 北汽福田、重汽、江淮等。(南京理工)

我现在也在摸索中!看个人的发展方向!如果不是很想在北京发展的话就不要为了户口非得在北京混!北京也没有想象中 那么好!(当然我是为了离家近) 其实北方和珠三角的汽车工业都是很好的! (中国农业大学)

对于车辆工程想找工作的同学们，就看自己想干什么了，应该有两种不错的选择，一是做与车辆相关的工作，比作渠 道、采购、售后等，农大的车辆不愁这方面的工作，可以去的企业很多，比较不错的有福田、奇瑞、比亚迪、江淮、 一汽、柳汽、玉柴、海马、宇通、二汽等，这上面的企业，只要是农大的车辆工程基本毫不犹豫地就要你了；第二是 作设计方面的工作，到目前为止，我的同学在企业里面的做设计的不多，一般要求比较高。可以去的单位有：福田汽 车研究院、陕汽研究所、广汽研究所、广汽、一汽富奥。而我本人是个特例，我的学习不好，先到徐工集团作设计工 作，现在跳到北京来，在一家驾驶模拟器单位作机械设计工作，算是离本专业不远。(中国农业大学)

最好进各大咨询公司，国外汽车企业中国总公司；次之各合资企业，或者国内做品牌或者销售采购；下策做研发生产 (哈 尔滨工业大学) [http://tazhidao2.blog.163.com/blog/static/9431051220088115327451/这个博客里面有很多精彩的专业介绍](http://tazhidao2.blog.163.com/blog/static/9431051220088115327451/%E8%BF%99%E4%B8%AA%E5%8D%9A%E5%AE%A2%E9%87%8C%E9%9D%A2%E6%9C%89%E5%BE%88%E5%A4%9A%E7%B2%BE%E5%BD%A9%E7%9A%84%E4%B8%93%E4%B8%9A%E4%BB%8B%E7%BB%8D)，建议去看 看

现在国企和私企各有各的特点，有人给说过私企能够锻炼人，现在和我同事的一个老员工说国企比较的好，可以学不 少东西。我个人认为还是到大点的有名的公司工作比较的好（山东交通学院**）**

# 城市规划

**A 城市规划毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 做城市总体规划，详细规划（修规（小区学校的具体园区规划都可以**）**和控规**）**，城区改造，也可做建筑单体的设计。 毕业可以去设计院，也可去规划局政府部门 （山东科大**）**

基本都是去设计单位做设计，也可以考公务员什么的，都行的（山东理工**）** 我已经工作了,刚毕业的时候在上海工作,现在在 成都一家外企上班,,工作是很辛苦的,不过在成都工作情况还可以的!

（东北大学**）**

工作面很广，设计院，相关的园林设计公司，都不错。随着社会的发展。景观行业还是很有发展前景的。我同学现在 都不错。大部分在北京，大连，上海一类的大城市发展。 （东北林大**）**

可以做的事情很多，看自己学的怎么样了，可以从事设计，也可以从事房产，等 (中南林业科技大学)

去设计院或规划局吧还可以改行做建筑,我们班同学现在正在为找工作忙的焦头烂额 （山东科技大学**）**

相比其他行业城市规划就业和收入还都是不错的，城市规划就业主要有两个方向，一个就是进设计院比较苦、比较累， 尤其是刚进入工作岗位的时候。因为这个行业资格和经验还是很重要的。第二就是进规划局，工作比较轻松。但是收

入可能相对设计院少些。总的来说进设计院以后的发展空间大一些。 我以上说得是基于从一个比较好的规划院校（规 划建筑老八校**）**出来的毕业生来说的，因为规划专业有他的特殊性，尤其在中国，师资力量奇缺。很多学校虽然设置 了规划专业，但无论从学校的规划背景，师资力量、毕业生的专业修养都很差，可能会出现很难就业的情况。(哈工大)

我刚毕业不久 并不是特别了解 就业如果继续做本行的话基本上就是设计院/公司,规划局,开发商这三个方面吧 （济南 大学**）**

面实力比较强的大学。 城市规划专业性很强，学校之间差别很大。 实力强的学校就业很不错的，而且大学生活也过 得比较轻松，但以后工作挺累。 但是这个专业相对比较费钱。 (哈尔滨工业大学)

就业一般。收入？上班都那点收入。 （山东理工**）**

这个专业就业率很高，还没听说这个专业找不着工作的呢，只不过就看工作待遇如何了，一般的毕业生待遇都一般， 在东北都能在 1000 以上，到南方会更高，经过几年努力，升职称后会提高很快，比较优秀的毕业生和研究生相对找工 作要容易而且待遇更好。 (东北林大)

还行...反正工作都找得到...只是看找的工作怎么样...能力有差异咯! （中南林业科技大学**）**

**B 城市规划学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 城市规划这个专业介于艺术与工科之间，要学习这个专业必须要有很好的理性思维，较适合理科生读。但总归是设计 专业，也要具有一定的艺术修养。要学这专业需要一定的美术功底。（中南林业科技大学**）**

城市规划呢，需要有点设计头脑，就是要有创意，其实什么学专业还是兴趣重要，爱好什么就学什么吧，不过跟你说 实话，要是在规划局或设计院没有认识的人的话，最好别学这个专业，没关系不好找工作 （山东理工**）**

**C 城市规划专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 我们学校这专业不是很强，最好去专业学建筑的学校去学，发展还是很好的 （东北大学**）**

**D 城市规划专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 城市规划和建筑学在就业方面都是比较良好的，不过我过各高校在城市规划和建筑学的教学能力方面差距比较明显， 要看你的学习能力了，看他能考上什么大学。目前城市规划和建筑学方面，全国最好的是城市规划在同济大学，最好 的建筑学在天津大学，其他的有清华、西安建筑科技大学、华中科技大学、尔滨工业大学、南京大学，东南大学，还 有一些老牌的建筑院校。这些学校的分数线都不低的，而且有些学校都是地方保护主义，因为普通人对城市规划还有 建筑学都不了解，所以大部分建筑类名牌院校的学生家长本身就是干这行的才会让子女去报考，而且里面有很多关系 成分在内。所以你要学习成绩突出才有把握考上这些院校，当然也有一些次级的院校有城市规划和建筑学专业的，不

过在教学能力方面远不能跟这些学校相比较。就算是福建最好的厦门大学，城市规划专业也是刚有毕业生，教学经验 不足，建筑学还可以。总的来说，福建没有好的城市规划专业院校，建筑学也只有厦门大学的还可以。（山东科技大学**）**

**F 城市规划专业的在校生大学应该怎么过?** 首先呢，抓紧英语不要放松，这是城规的弱点。对于专业课要多练习手头功夫，抄大师的作品，多抄自然而然就理解 深了 （济南大学**）**

规划的学生要注意基本功的培养，多画速写，我们到大四还在练！ 大一的东西都是过路的，基本没什么用，但是还必

须要抓住(东北林大)

这个主要是看你以后想往那个方面发展，比如景观、修详、宏观区域等方面。主要看兴趣，选择了自己喜欢的才干的 开心。（中南林业科技大学**）**

我在大学的四年 其实很充实 主要是学好自己的课程知识 增强实际动手能力 这样就有机会争取一些项目 现在读研 究生了 更是这样 老师比较信任我的能力 所以有时候项目会很忙 (东北林大)

## G 城市规划专业毕业去哪些单位比较好?

设计院或者规划局,设计院赚钱多累,规划局不好进,轻松待遇好 （山东科技大学**）** 首先城市规划是五年专业，毕业后一般去规划设计院或公司。也有一少部分做房地产或是去规划管理单位(哈尔滨工业 大学)

[**http://limingliqiuyue.blog.163.com/blog/static/94310742200881152737677/edit/这儿还有好多专业的介绍**](http://limingliqiuyue.blog.163.com/blog/static/94310742200881152737677/edit/%E8%BF%99%E5%84%BF%E8%BF%98%E6%9C%89%E5%A5%BD%E5%A4%9A%E4%B8%93%E4%B8%9A%E7%9A%84%E4%BB%8B%E7%BB%8D)**，挺好的**

去公司挣得多但比较累 去设计院要求比较多 但是相对来说稳定一点我是改行了 所以其实知道的也不很多 (东北林 大)

# 传播学

**A 传播学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 传播学其实涉及的面很广，一般人都会理解成为跟媒体有关的工作，其实凡是跟交流与沟通有关的东西这个学科都有 所涉及，就业除了媒体以外，还可以在公司做宣传或是项目策划方面的工作，简单说就是这样，当然传播学比较好的 学校就是清华，复旦和传媒大学。国内认传播学毕业生的单位还不是很多，起码现在还是，所以要找一份比较好的工 作并不容易。 我的同学的就业去向有电视台，杂志社，报社，网站，广告公司，大学期间学一些基础性的学科比较好， 比如英语、汉语这一类的，如果喜欢媒体相关的东西，考一下传播学的研究生是不错的选择，这样学下来对未来的就 业就很有帮助了。 另外需要提醒的是，这个专业的就业都是比较新鲜充满挑战的，如果只是为了找一份朝九晚五的稳 定工作，最好不要选择这个。 (中国农业大学)

**B 传播学学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 传播系因为个个学校的具体情况不一样，会有个体的差异。我就把我自己学校的传播系一些情况介绍一下。 在科教片、 纪录片、专题片、电视新闻以及电视剧的编导、摄像、剪辑、评论等方面，均有上乘的业绩，创作的电视节目。 在传 播学及媒介经营管理（含广告**）**方向的主要领域有：理论传播学、媒介经营管理、广告、网络传播等。 本方向教师在

传播学理论与媒介经营管理方面具有较强的科研实力和成果。特别是在网络传播与网络教育传播方面。 在新闻传播方 向有新闻理论、新闻实物、文学写作等。 至于什么样的人学，我觉得还是得自己有兴趣，我们还学摄影、摄像、美工 基础，平时除了重视文笔的训练之外实际动手操作也很多。这些东西都要自己感兴趣才行，因为课安排的挺满的。性 格外向一些的人更加合适一点吧！ (中国农业大学)

男人的话，动手能力比较强，文字能力比较强的 女生写作能力强 其实最主要的就是要有兴趣，喜欢文字工作！ (中 国农业大学)

,传播学的理论根源是社会学和社会心理学 我们大学时学习了新闻、影视、广告、网络、公关等很多方面的理论和实践 同学们毕业后去网站、广告公关公司等传媒机构的比较多 30%的同学继续深造 这个专业需要吃苦耐劳的精神、强烈 的社会责任感、认真严谨的态度、广泛的兴趣、一定程度的好奇心、敏捷的思维、出色的表达能力、深厚的人文社科 知识基础和优秀的沟通能力 这个行业的门槛不是太高，技术含量也不高 但是要想做出成绩，需要比别人多付出十倍 的功夫 (中国农业大学)

首先，传播学不适合理科生。我原是理科生，以为这是理科生的专业，可是我选错了。 其次，传播学适合研究型的人， 实用型的最好不要学这个。到现在我还搞不懂自己是实用型还是研究型。 这个专业的课程因学校不同而不同。中国农 业大学的传播学专业的课程如下：传播学、新闻写作、舆论学、社会学概论、人际传播学、公共关系学、基础写作、 基础摄影、电视片写作、电视节目制作、影视导论、广播电视概论、电视原理、应用美术美工基础、编辑出版学、广 告学通论、新闻理论、网络传播概论、媒介组织学等等。 (中国农业大学)

**C 传播学专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 我觉得现在很多大学的很多新专业都在耽误学生，大概农大的媒体传播系也算在其中一个，既然是媒体传播系，必要 的摄像，编辑器必不可少，但是大部分都很很陈旧，数量不多，得不到学校的重视。 还有专业科老师。。。。讲课很是 问题，没水准，没内容，四年下来实际的东西没有学到多少，简直是耽误学生！！！有些老师自己没什吗专业背景还老 爱吹嘘。。。 这个系成立时间不长，原来就是学校的电教组，奉劝慎重考播概论、媒介组织学等等。 (中国农业大学)

[**http://limingliqiuyue.blog.163.com/blog/static/94310742200881152737677/edit/这儿还有好多专业的介绍**](http://limingliqiuyue.blog.163.com/blog/static/94310742200881152737677/edit/%E8%BF%99%E5%84%BF%E8%BF%98%E6%9C%89%E5%A5%BD%E5%A4%9A%E4%B8%93%E4%B8%9A%E7%9A%84%E4%BB%8B%E7%BB%8D)**，挺好的**

这个专业不错 不过在我校属于新专业，今年是第八年， 可以以后考研，去北广，北大，清华，人大，同济工作单位 主要是各类媒体，平面，网络和电视 也有在广告公司和各单位的市场部，媒体广告部的 (中国农业大学)

## D 传播学专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?

其实读了两年多，也没什么建议。 不过还是得多读书、多实习，课堂里的东西永远是有限的，书本里的东西也是永远 不够用的。只要你爱你的专业，什么事都 OK 了，尽管我并非如此。 (中国农业大学)

多练习写作，了解更多传媒界的资讯，人际关系也很重要(中国农业大学)

**F 传播学专业的在校生大学应该怎么过?** 还是多看英语吧！专业课嘛不是很多，多去实践吧……比如用些简单的软件编辑什么的 (中国农业大学)

学好基础课，这个是很关键的，大一的课程不管是不是传播学相关的都要好好学 这是一个保持高中良好的学习习惯的 方法，很多人不是学不好，而是消磨了、慢慢的就颓废了 还有就是开始看一些专业书籍，不要贪多，看重要的和比较 贴近我们现实的 例如传媒大学的学刊之类的 总之好好把握 打好基础 (中国农业大学)

# 大气科学

**A 大气科学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 给你说说我们本科同学毕业后的情况吧， 转行的有，但是不多，一届 80 个同学，转行的有 10 个左右吧。 之后半数 读研了，半数工作去了。 工作的一半去了气象局，一半去了飞机场， 本科生去了之后一般都是做天气预报， 我们的 工作呢，唯一的优点就是稳定，清闲。 一般都是当地中等略偏上的收入水平。 研究生毕业后一般都去气象局、环保 局和科研单位了。 这就是大气科学的现状(南京大学)

本科毕业了如果不考研的话，大部分都是去气象局、机场、航空公司 或者空管局。 像我们本科班的毕业了工作的就 是大部分去了省局，还有两个去了国 家局的华风集团。另外还有一个国航，一个上海机场，两个东北空管等 (南京大 学)

我现在在陕西省气象局工作，我们班毕业的一般都进气象局或者海洋局，都是事业单位，一辈子有保证的。我们班毕 业的两个在省局工作，一个在国家海洋预报中心工作，其他大部分人都在市级的气象局或者海洋局工作，反正现在找

工作没问题，不知道以后会怎样。 （中国海洋大学**）**

，大气科学总的来说就业和考研形势都比其它专业好很多，因为全国只有少数几所重点大学有大气这个专业，所以比 起其它专业来说，就业前景很好，考研形势也很不错！ （中国海洋大学**）** [**http://limingliqiuyue.blog.163.com/blog/static/94310742200881152737677/edit/这儿还有好多专业的介绍**](http://limingliqiuyue.blog.163.com/blog/static/94310742200881152737677/edit/%E8%BF%99%E5%84%BF%E8%BF%98%E6%9C%89%E5%A5%BD%E5%A4%9A%E4%B8%93%E4%B8%9A%E7%9A%84%E4%BB%8B%E7%BB%8D)**，挺好的**

主要是去些事业单位，以气象局为主，做些天气预报和理论分析工作，待遇还可以，福利比较多，工作轻松，一般每 天六个小时左右， （中国海洋大学**）**

收入不好说啊，至于就业，我们前几届的都在百分之九十九以上，到我们了，读研的多，不过剩下的都有工作照着了。 现在形势不好啊，中科院巢季平院士说现在起有意扶持兰州大学的气象系了，也不知道形式会变成什么样。 （中国海 洋大学**）**

就业率 100%。1500 以上 （中国海洋大学**）**

**B 大气科学学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 个人觉得就是理科思维点比较好，这样学起来比较容易一些。 （中国海洋大学**）**

最好是对物理不讨厌的,因为物理的东西很多,虽然比物理有意思 ,而且需要对计算机感兴趣 （中国海洋大学**）**

**C 大气科学专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 还可以吧，怎么说我们学院是海洋环境学院，在海洋大学也算龙头学院，全国不都在支持海洋气象事业嘛，差得到哪

里去？！就业本科男生比较吃香吧（其实其他专业也这样，不是吗？**）**，就跟全国其他行业就业境况差不多啊！ 主要 是数学，物理涉及得多，还有电脑编程程序的应用，做预报要用。（中国海洋大学**）**

## E 大气科学专业本科毕业了适合考研还是工作?

建议考研 虽说这个专业工作相对好找 但是读研之后有更广阔的发展空间 （中国海洋大学**）**

**F 大气科学专业的在校生大学应该怎么过?** 主要是把课程学好就行。如果有剩余精力的话可以在学校做些工作,帮帮忙啊啥的。 但主要还是把上的课学好。（中国 海洋大学**）**

与个人情况有关，好好学习，参加一到两个感兴趣的社团，时间也就没了，过的还是很快的（中国海洋大学**）**

# 大气物理

**A 大气物理毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 总的来说，学气象方面的找工作还是不难的。但是相对的，我们找工作的面非常窄，如果你想让你去上海等大城市工 作的话，会相当的有难度。除非考公务员。那你就需要告诉你的弟弟，证书是非常重要的。我就吃过英语证书的亏（考 了广东省的公务员，笔试，面试都过了，最后因为这个被刷了。虽然英语已经不和学位挂钩了。学大气物理专业的毕 业生，最对口的工作可能就是到气象局的人工影响天气办公室工作。但是现在各级气象局的人影办的工作很有限，我 建议你弟弟还可以考虑气象局的其他工作。基本上，学大气科学的能做的（主要是天气预报**）**我们也能做的，不过气

象局如果要找考预报的人员的话，可能会优先考虑大气科学专业的。 而我自己呢。现在在杭州市下属的临安市气象局 做测报工作。测报就是实时的观测天气变化，没有太多的科技内涵。我们这边很多同事就是大专的学历。有的老同志

的学历可能更低一点。但是，现在气象局要求的学历水平是越高越好。比如浙江这边就要求至少大学本科以上才能够 入编。怎么说呢，面子问题呢 所以，学大气物理可以走的另一条路就是考研。考我们学校自己专业的研究生相对其 他学校，其他专业的要简单许多，找工作也还不错。我的一些同学，平时的成绩也不是太好，考试之前努力一段时间 照样能过的。等研究生毕业之后，你可以找级别更高一点的气象局。另外，不知道你是什么期望？因为，气象局的相 对于地方上的待遇还是可以的，工作也很稳定。但正式这种稳定造成人上升的空间也不大。而且，各地方的收入差异 也是很大的。气象局现在的奖金收入主要来源是做防雷的收入。所以哪个地方的气象局有钱，就看哪个地方的房子最 多，活着新房子最多。 (南京信息工程大学)

工作了， 我觉的没有什么可以谈的拉，如果有志向就可以考研， 没有心就找工作 （南京信息工程大学**）** [http://heiheiiwin.bokee.com/viewdiary.35093748.html这个文章回答的很精彩](http://heiheiiwin.bokee.com/viewdiary.35093748.html%E8%BF%99%E4%B8%AA%E6%96%87%E7%AB%A0%E5%9B%9E%E7%AD%94%E7%9A%84%E5%BE%88%E7%B2%BE%E5%BD%A9)，可以去看看，还有很多其他专业的介绍， 都很好

田同学，不知道你具体想问些什么，我的大学过得有些平淡、波澜不惊的，毕业前考了研究生，并办理了保留两年学 籍，现在在一所军校里学习。 (南京信息工程大学)

**B 大气物理学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 大气物理专业属于应用气象学院，其实是人工影响天气方面的，是我们学校的一个不错的专业，还是省重点专业．毕 业后一般是去气象局，飞机场等相关单位．就业面虽然窄，但找工作还是挺容易的．不过需要比较好的理科基础，主 要课程有大气物理学，天气学，动力气象，天气学分析，微观云物理学等等．（南京信息工程大学**）**

**F 大气物理专业的在校生大学应该怎么过?** 气象属于应用物理范畴,需要相当坚实的数学物理基础.所以大一就好好把数理基础打扎实,还有学点英语过四六级就 OK 了 (南京信息工程大学)

# 弹药工程与爆炸技术

**A 弹药工程与爆炸技术毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我是打算工作的 干我们这行的 工作也就只能进军工厂了 就业面很窄的 不过就业形势还不错 （沈阳理工**）**

就业率基本都能找到 工作的哦,女生面窄点哦 收入开始 2,3 万吧 (安徽理工)

弹药的就业率目前还是百分百的，对于工作环境来说不好呢，工程类的基本上都是常年在外，有的项目点挺苦的，不 过年轻人嘛，多磨练下也挺好的．有的项目点待遇还是挺不错的！但要是对于太恋家的来说，不太合适呢，有的时候 感觉这的生活与都市生活脱节了一样．进化工厂稳定点，但是待遇稍微低了点，不过安逸舒服！要是想搞研究考研也 不错，以后研究生的工作也并不是太乐观，容易高不成低不就！考研不是太难，可工作好找好多人就没下那份苦功了， 我们专业的研究生部分是全包的！-(安徽理工)

## B 弹药工程与爆炸技术学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?

适合男生学 因为我正面临着毕业找工作 我们专业的女生不是很好找工作（沈阳理工**）**

首先你自己对弹药等武器感兴趣。我们这个专业毕业基本上都是去国企的兵工厂，如果做的好的话会到研究所，如果 一般的话是做关于弹丸的一些工艺方面的工作。在大学里，主要学习的课程都是理科的，比如力学，高数，线性代数， 如果你本人比较偏理科，估计就没有什么问题。还有一个方向是民用爆破方面的，但是我们学校比较倾向于弹丸的设

计，在民用爆破方面没有太多的涉及，如果想从事这方面的，应该也没有什么问题的（沈阳理工**）**

[**http://heiheiiwin.bokee.com/viewdiary.35093738.html这个博客里面有很多精彩的专业介绍**](http://heiheiiwin.bokee.com/viewdiary.35093738.html%E8%BF%99%E4%B8%AA%E5%8D%9A%E5%AE%A2%E9%87%8C%E9%9D%A2%E6%9C%89%E5%BE%88%E5%A4%9A%E7%B2%BE%E5%BD%A9%E7%9A%84%E4%B8%93%E4%B8%9A%E4%BB%8B%E7%BB%8D)**，建议去看看**

这个专业总的来说要吃的住苦,钱还是有的挣的,不过还是要靠自己, 学这专业没什么特殊要求,只要不怕死就偶了,因为 接触炸药 雷管比较多,要细心. (安徽理工)

我现在正个四川九寨沟工作呢,打隧洞建水电站, 这个专业的工作面不是很广,但还是有的混的,主要是集中在炸药厂,爆 破公司,一些干工程的单位,比如葛洲坝,一定要心细,而且要心正,不染后果很严重,因为我们这专业也教你怎么制作炸药 (安徽理工)

## C 弹药工程与爆炸技术专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?

这个专业现在还是不错的！全国只有 6 所学校开设了这个专业！我们学校兵工专业到现在开设了四个！弹药这个专业 是我门学校建校时就有的专业！我们专业现在的就业形式还是比较不错的！但是我们下几届开始扩招都是四个班了！ 就业形式就肯能不想我们现在这么好了！但是要是专业课学得过硬的话，还是不愁工作的！对了我们这个专业是偏向 军工的，对于民用爆破这一块我们基本上没有涉及的！ 可以学习特种能源与烟火技术这个专业！他们到现在也是只招 收一个班，就业压力没有这么大！我们学校开设的这个专业都是军工方向的，基本上全是去军工厂，虽然待遇不错但

就是苦了点！（沈阳理工**）**

我就是弹药专业的，我是男生 弹药就业就业还是很好的，现在基本已经就业完了，不过女不好找到工作，虽然很好是 我们学校的王牌专业，也可以称的上是我王牌吧，好找工作，但没有好工作，基本也就是去工程单位，搞爆破，或去 炸药厂，基本都是这些吧，前两个工作环境艰苦，工程单位基本是常年在外面跑，意念很少回家，如果是能吃苦的， 熬过来前途很好，毕竟工程好赚钱，要是想当白领，就别学这专业，炸药厂吧，离城市比较远 总之吧，我觉得不怎么 好 基本不会呆在城市里 (安徽理工)

**D 弹药工程与爆炸技术专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 弹药工程与爆炸技术专业就业率很高，大部分都是进工程单位，工程单位以铁路局为主，工作环境和条件相对艰苦， 但是实践经验学到的多，为以后跳槽啊什么的打基础．还可以进生产单位，就是以生产炸药雷管为主的单位，相对稳 定，危险性大一点． (安徽理工)

**E 弹药工程与爆炸技术专业本科毕业了适合考研还是工作?** 能考到好的学校的研究生还是比较好的,但如果学校不怎么的的话,还是找工作的好,现在这专业找工作还是比较容易的, 再过几年就没这么好的机会了,即使是考研,如果学校不好的话,可能还不如现在就找工作 (安徽理工)

**F 弹药工程与爆炸技术专业的在校生大学应该怎么过?** 好好学习，考研吧，工作不太好找。不过学习好的能强一点，去兵工厂不好，还危险，去爆破公司能好一点，争的也 多。 （沈阳理工**）**

[**http://heiheiiwin.bokee.com/viewdiary.35093738.html这个博客里面有很多精彩的专业介绍**](http://heiheiiwin.bokee.com/viewdiary.35093738.html%E8%BF%99%E4%B8%AA%E5%8D%9A%E5%AE%A2%E9%87%8C%E9%9D%A2%E6%9C%89%E5%BE%88%E5%A4%9A%E7%B2%BE%E5%BD%A9%E7%9A%84%E4%B8%93%E4%B8%9A%E4%BB%8B%E7%BB%8D)**，建议去看看**

我马上就毕业了 工作 也差不多了 其实学这个的人 工作都是技术人员 没什么危险 的 大一 应该怎么过 这也没什 么好担心的 大一 大二的时候 也都是基础课 和别的系的一样 专业课就更好学了 都是那几个老师 。（沈阳理工**）**

# 档案学

**A 档案学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 至于工作方面，男生比较好找工作，我有个男同学去秦皇岛了，一个月 3000.女生找到好工作的少，有的现在仍在找， 不断跳槽。也有考公务员的，好像是没有人中吧。不一定找工作就非得和档案有关，考虑自己的爱好和特长。过一阵 子学校会组织招聘会，也有单位来我校找档案学的学生，有些非常不错，那个去秦皇岛的同学就是单位来我校招聘时

应聘上的。(黑龙江大学)

我们班毕业的，除了继续读研的，只有一两个是继续从事档案的，其他的都不做档案了。有做招商的，销售，像我就 做 人力资源了 继续做专业的没几个。 主要是看个人兴趣问题 喜欢做档案，就从事档案行业 不喜欢。就去做自己想 做的。 刚毕业选择的第一份工作，基本就决定了你以后的职业生涯。因为你可以用你第一份工作的经验去应征第二份 工作（山东大学**）**

在我们 03 届之前就业率一直都是很高的,能达到百分之百,因为比较冷门而且招的人数比较少.我们这届人比较多,但大部 分还是找到了工作,一般工作的收入都不是很高,这和专业性质有关.但比较黑大其他的专业来说就业算不错的. (黑龙江 大学)

不太好，很多都考研了，做对口的特少，要不学这个就是考公务员要不就得是家里有点关系 (辽宁大学)

**C 档案学专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 我们学校的档案学科整体上实力不是很强，况且我们学校专注的是文书档案这一块，因为我们专业挂在历史学院下面， 所以整体上还保持在档案因该为历史服务的思维。如果想要读档案专业的话，那么中国人民大学是首选，他们挂在信 息学院下面，在其次武汉大学和中山大学的档案学也不错，剩下的了解的不多，出来就业路也不是很宽，不过相对来 说比历史等专业还是好一些。如果已经在山大了，那么他们可以考虑转一个比较好点的专业，如果不容易的话，学档 案

我们学校的档案学还不错，研究生阶段的全国排名第三，就业也还可以，算是个不冷不热的专业。（辽宁大学**）**

**D 档案学专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 档案学现在很容易找工作,而且以后会越来越热门. （山东大学**）**

**E 档案学专业本科毕业了适合考研还是工作?** 有条件的话出国读研挺好的，如果将来做档案这行的话，工作会比较稳定，但收入不会很高，具体要看单位，是女生 的话有好工作还是工作吧，因为研究生毕业也还是要找工作。 (黑龙江大学)

这次选择很重要，直接关系到你人生的成功幸福与否，每条路都有成功和失败的例子。要决定走哪条路得根据你自己 的情况而定。你的性格、理想、家庭状况（经济能力、婚姻取舍**）**，对自己将来的打算等等，充分比较取其大。 （山 东大学**）**

出国吧，档案学没什么大发展，本科生和研究生毕业了都是那回事 （辽宁大学**）**

**G 档案学专业毕业去哪些单位比较好?** 我个人觉得，如果要找档案对口的工作，当然是到政府部门或事业单位最好，像一些正规的大公司也是比较可以的， 稳定待遇较好的单位是好的选择。 （山东大学**）**

我认为到高校档案馆还不错，比较清闲，还有假期。如果不喜欢档案的话，去企业做文秘也是可以的，而且现在大企 业一般都比较重视档案了，相对来说工作还比较好找(黑龙江大学)

从我这界的角度来说...我们这界 70 多个人 从事档案工作的大部分是女生 数量上还少的很 大多数女生是文秘工作为

主 真正档案馆基本上进不去 个人感觉 女生找工作相对男生来说要容易许多.. 大多数男生 都做着和本专业毫不相关 的工作 如果说他要考档案专业 我劝他还是别学这个专业了如果说已经考了 而且想做档案相关的工作 那我建议考研 吧 如果以上两点都不是的话... 那么 毕业工作看命 如果命好 恰巧有档案馆缺人 或者有来学校要人的 那就争取在 学校里就把工作找好 不要等毕业了 离校了再找 很难 (辽宁大学)

# 道路桥梁与渡河工程

**A 道路桥梁与渡河工程毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 一般去施工单位,好点能去设计院和科研所. 以目前就业形式,这个行业不太好 但是以后还是比较赚钱. 如果能上工大 还是去机电之类的吧. 很容易找到好的工作. (哈工大)

**C 道路桥梁与渡河工程专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 在工大属于实力最差的工科专业了。这个专业比较好的是同济、东南大学，长安大学道路专业超强，不过学校牌子相 对弱一些。现在道桥行业已经开始萎缩，毕业生就业去向不是很好，像我是改行了，但成功跳出来并不容易，所以你 的如果要报这个专业一定要慎重，女孩就一定不要来了，男孩到工大交通学院也会感觉很郁闷的 (哈工大)

## E 道路桥梁与渡河工程专业本科毕业了适合考研还是工作?

比较好的就是去设计院 或者继续读研究生 本科去不了好的设计院 所以钱不会很多 也很没意思 . 个人推荐读博士 然后当老师. 当然, 还要看个人性格 兴趣. 如果其他方面有特点,完全可以放弃本科专业,找其他方面的工作(哈工大)

**G 道路桥梁与渡河工程专业毕业去哪些单位比较好?** 首先对我这么久才回信报歉，我很久没有到这里来过了。我已经参加工作两年多了，我感觉如果是道路桥梁工程毕业 的最后能去事业单位（有门路的话**）**，其次去设计单位，最好不要去施工单位！ 但也因人而异，如果发展起来的快呀， 在施工单位应该有这个可能！ 如果没有什么门路，交际能力一般的话建议去大一点的设计单位。 (哈尔滨工业大学)

本科要是能进设计院一定要进，尽管很难进， 科研所也不错， 施工单位，要找一个待遇好的，因为比较苦。 对于硕 士研究生， 其实我也说不大好， 我觉得进事业单位或政府机关比较好， 尽管难进。(哈工大)

## 德语

**A 德语毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 如果学德语可以做老师，做翻译等等(华中科大)

我工作了，当老师呢。我同学一般都在企业。一般都跟德语有关的，我一般就是下课了就可以回家了。在企业的同学 有的挺累的，有的不累。 （大连外国语学院**）**

形势还算不错 学小语种，尤其是德语通常还是比较吃香的 不过也得考虑学习的人越来越多了 我那年我们这届才 60 个人 现在一届都 120 了吧 还有阿 德语很很很很很难学 没有做好心理准备就不要学 既然学了就不要放弃 必须用工 努力 跟在高考差不多的努力 要是学得好了 工作收入自然就好和多 （大连外国语**）**

基本上都找到工作了，集中在北京和上海，有一部分考研究生了。收入刚开始每月从 2500 到 3000 不等，也要看地区 和个人能力。以后的发展应该还可以了。（中国海洋大学**）**

**C 德语专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 我们学校日语是比较不错的，在全国都是好的。西语目前就业很好，西语的 2 个老资格的老师在国内西语界好象是权

威。法语也可以。德语因为现在中德关系不怎么好，所以就业没有前几年好，而且现在老师很多都是年轻的，师资差 一些。（大连外国语**）**

## E 德语专业本科毕业了适合考研还是工作?

找工作吧，如果家里条件不那么好的话。 不过，这些事情，别人再怎么出主义也是没有用的。 最终，还是要自己想 (华 中科大)

[**http://limingliqiuyue.blog.163.com/blog/static/9431074220088115337932/edit/这个博客里面有很多精彩的专业介**](http://limingliqiuyue.blog.163.com/blog/static/9431074220088115337932/edit/%E8%BF%99%E4%B8%AA%E5%8D%9A%E5%AE%A2%E9%87%8C%E9%9D%A2%E6%9C%89%E5%BE%88%E5%A4%9A%E7%B2%BE%E5%BD%A9%E7%9A%84%E4%B8%93%E4%B8%9A%E4%BB%8B)

**绍，建议去看看**

## F 德语专业的在校生大学应该怎么过?

我觉得 既然是德语的学生 那就要学好德语 这是最最基本的 是吧 要不我们怎么叫专业德语学生呢？ 而且我觉得这 也是最重要的 因为这是我们谋生的手段 另外 多读书 各种各样的书 咱们是有知识的人 所以应该时刻扩充自己 不

说让自己怎么突出 但是要让自己更有文化 你说呢？ 多参加系里的活动（大连外国语**）**

# 地理科学

**A 地理科学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 高中地理教师 我们学校就业情况还可以 全部就业 (吉林师范大学)

我们班毕业的学生大部分当老师了 也有考试没有考好的没当上老师 反正干什么的都有 （德州学院**）**

我也考研了， 考研很简单的， 稍微努力一下，就可以， 当然是考上了， 不過，有些時候， 還要看自己的想法， 或 許女生和男生的想法不同哦 但是，我總覺得 我已經在大學里， 玩購了， 也玩膩了 所以， 就想進入社會打拼 其實，

我一個表姐 她是外語專業的 也上考研了，三年前， 但是也沒有上， 早點步入社會， 總是好的， 工作的東西不一 定和你學的一樣關鍵在于機會！！（济南大学**）**

地理科学这个专业，在学校合并之前是属于济南联合大学的，师范类，毕业生一般都去中学当老师了。我们今年毕业 的时候还是有教师资格证的，但是当时学校在教委那边办起来已经有些费劲了，不知道以后的学生还有没有。再说现 在中学地理课改，需要的新教师也少了，工作不太好找。今年我班里 40 来个同学，有十来个考上了研究生，有七八个 当了老师，剩下的一半多都是自谋职业了，干什么的都有，因为是师范类，所以出了学校也没有什么很好的谋生手段， 基本上找的都是些对专业或直接对学历没有要求的工作，前途不好讲。所以在我看来，如果是高考的话，就别考虑这 专业了，如果已经在读，还是一边准备考研一边找工作的比较稳妥。（济南大学**）**

[**http://limingliqiuyue.blog.163.com/blog/static/9431074220088115337932/edit/这个博客里面有很多精彩的专业介**](http://limingliqiuyue.blog.163.com/blog/static/9431074220088115337932/edit/%E8%BF%99%E4%B8%AA%E5%8D%9A%E5%AE%A2%E9%87%8C%E9%9D%A2%E6%9C%89%E5%BE%88%E5%A4%9A%E7%B2%BE%E5%BD%A9%E7%9A%84%E4%B8%93%E4%B8%9A%E4%BB%8B) **绍，建议去看看**

地理科学找工作不理想，对口的就是老师，考公务员的限制很大，一般是要求纯水文或者地质专业的，地理科学专业 太大了学的多但是不精．所以工作不太好找，最理想的还是老师，考研就要变思路了考好的专业比如城市规划，地质， 国土．．．．．这样的比较好找尤其人文地理．自然的也可以不过你德学的很好．学校吗我的同学全部选择名校（中科院， 石油大学．地质大学．．．**）**（泰山学院**）**

反正我们学地理的，将来找工作情势都很微妙。怎么说呢，如果愿意当老师，而且不是很挑剔地方，还是很容易的。 但是如果想做点别的，就不很容易的。专业门槛很难夸的。考研也许是个方法，但不是最好的，因为 3 年后，也许会 更难关键是你现在就要想起初自己将来做什么，然后朝这个方向去努力，不管是不是自己的专业，都可以的。因为你 一定要明白，招聘的老板不关心你学过什么，只在乎你会什么。当然，关系除外，不得不说，这是一个捷径。加入没

有什么关系，就一定要现在就确定自己的方向。 （济南大学**）**

要是说就业的话，一般是当老师，从我们这一届和前几届来说，地教专业的工作是全校最好找的之一，不过都是当老 师，从我同学来看，他们都还工作不错，再差也是重点的地方高中，要是基础扎实的考研很不错，因为地教的自然地 理学习是全方位的(湖南师大)

不好意思,刚看到你的来信.我是师范类毕业生,我们班同学,大都当老师了,还有一部分考研了,只有几个人转行,这几年师 范类地理很火,报得人也多.过几年形式谁说得准啊 ,要慎重!就我所在学校得 状况看,地理老师已经快饱和了 (唐山师 范)

师范类大学的地理科学毕业只能当老师,除非考研可能改行.我们本科几本都是老师. (吉林师范大学)

我在中学当老师 同学也有进企业的 当然还有很多读研究生的 我是想先工作两年再考 （曲阜师大**）** 大多是做老师的,不过也根据自己的能力跟爱好,也可以做销售啊 或者其他的专业限制不强的工作 （泰山学院**）**

多数都是当老师,地理科学本来就是地理师范类.不过地理老师在各学校当中地位都不是很高,也就是不够重视. （辽宁师 大**）**

我现在是高中教师，我们是师范专业，毕业后，大约三分之一的学生念研，这是趋势，研究生毕业就有很多工作可以 干，比如房地产，土地评价，地图，气候，水文等方面的工作，可是也不是简单地说说。其他大部分像我一样在高中 教学，做其他工作的也有，都是些不爱教学的人自己出去在公司找的工作。（山东师大**）**

地理科学就是原来的地理教育，专门培养高中地理教师，毕业以后可以在各高中或初中做地理教师(哈师大) 考研，当老师 我现在在市里的一个中学当老师，一个月工资 3000（山东师大**）**

我现在在读研！其实感觉考研的生活很充实，整天就是学习，忙碌的生活给人的感觉很好。我考研还因为工作不好找 啊，不知道研究生毕业后会是什么样子！我虽然考上了南京大学，但是底子很不好，读研有一些麻烦，老师的东西基 本插不上手。听师兄师姐说一般都是考上研以后再学，很少有人的研究方向会跟预想的一样！（曲阜师范大学**）**

地理科学这个专业非常冷!对口岗位是地理教师! 考研的方向到挺多,地质\水文\气象\环境等等都是进修的方向! 本科毕 业找非师范类工作就困难点!毕竟不对口,当然现在找工作也没几个对口的!主要看自己的能力! （济南大学**）**

最好的符合本专业的就是当老师啊，要是想干别的可以考虑读研，要不就是自己学点东东啊，没什么好的经验，我同 学干吗的都有啊，人是活的，要懂得放开自己就是最好的啊！ （泰山学院**）**

正常来说当然是当伟大的人民教师，但是不排除特殊情况的，我们班大部分人还是从教的，有几个考研的，中科院的 也有。现在地理教师工作情况还行，就是市里的省重点不太好进，跟其他专业比就可以了。(哈师大)

我工作了，没考研 考研的经验没有 工作的经验倒是有一些，我不知道你想问哪方面？ 但是有一点是肯定的，学校里 学的都没什么用，工作了都要现学的 （德州学院**）**

如果是上大学，最好选个实用性的，比方说物理＼化学、生物，今年本科地理老师就业还行。英语和地理是最好就业 的两个专业。不过，以后就不好了，中学老师基本满了，就业前景不怎么好了，大学又不容易进。今年就业的老师大

部分不是在编的。03 级 82 个本科生，有 30 个左右考上研究生，其余都就业了。家里有关系的，取得地方还行，比方：

淄博、威海、潍坊，有的第一年就拿 2000 多，当然这只占一小部分。大部分拿 1000 多（山东师大**）**

还不错啊 但是学校一味追求就业率 只要找到工作就行 所以很多应届毕业生由于经验不足受骗 所以就业也许不是问 题 但是要主义就业的质量啊 一定要慎重啊 (吉林师范大学)

工作不挑就能找到,有的可以找到市重点,如各市一中,主要是看在学校发展的怎么样,差的也可以找到县级中学,也可以考 研,升学率不错. 我现在在一个地级市的市一中. (河北师大**）**

**B 地理科学学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 我个人感觉不需要什么特殊要求，我学的是师范类的，学的特别广泛，虽然什么学的都不是太精通，但如果综合能力(把 事物综合起来考虑)强，可以学的很好，就业范围较窄，不过以后也可以考研的，如果兴趣广泛，可以学一学 (唐山师 范)

我学地理是被调剂的，当初报的是数学。不过，后来真得很喜欢地理了，其实从中学时就很喜欢。雪地里没什么特殊 要求，只要喜欢就可以了（曲阜师大**）**

我觉得不管学什么也好,关键是兴趣,对他感兴趣就学，不感兴趣学了也是痛苦。不是专业选择人，而是人选择专业。 (西 北师大)

我感觉对地理感兴趣的学生才真正适合，如果不感兴趣的话，那可是没的学了(吉林师范大学)

**C 地理科学专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 这个的限制不多，因为很简单，地理专业一般不难，考研也好考，我们大学的时候学过中国地理；世界地理；地质学； 人文地理；计量地理；3S；经济地理；水文学......我们学校的地理系分地理科学专业（是师范类的**）**，还有资源管理专 业和旅游管理专业。（临沂师范**）**

地理科学在我们学校是一个师范类的专业，这个专业目前的就业前景比较好，但预计 4.5 年之后有大幅降温。在我们学 校地理科学是一个小学院，秉承了曲师大的特点：考研率还是挺高的，如果上了研究生以后的发展前景比较广阔。 今年我宿舍的四个人考上两个研究生，其中一个考上北大的研究生 （曲阜师范大学**）**

我们地理专业是师范类的，主要面向教师行业，另外我们专业的考研率比较高。不过想考公务员没有对口专业 （山东 师大**）**

我们学校的这个专业是师范类，就业面比较小，最理想的是做老师，可是现在却老师的学校很少，考试又有那么多隐 秘的操作，所以就业压力很大（泰山学院**）**

还可以吧！考研加工作的 就业率大概有 75%（山东师大**）**

河北师范大学最好的专业是英语教育，但由于地理恢复高考时间不长，所以就业率是本校最好的，师资上面新院长上 任以后引进了不少人才。（河北师大**）**

地理科学 我当初是被分过去的 我的第一志愿不是她。地理科学隶属城市发展学院 主要学的科目有 （除了本科的公 共基础科目外**）** 地质 土壤 气象 水文 人文地理 西方经济学 环境学 区域地理 规划方面随便找了点书让我们学了学 比如：建筑学基础 等等 当然还有 心理学 教育学 这两个是后来家上去的 学院的老师看见我们的毕业选择很少到了

大四 就申请了师范类毕业 当然在大二时我选的是 区域规划地理方向的 以上列的都是主要科目 也很不全 我也都记 不清楚了 这个专业的前景我不能评价 我知道并不多 也不能随便说 怎样 不过我可以告诉你 我们这届毕业生 有三

分之一少一点的 考了研究生 三分之一多一点的 当了老师 剩下的自牟出路 我还想说一点是 大学是要的那个氛围 很多东西都是无形中学到的 受用终身 关键还是自己的努力 （济南大学**）**

**D 地理科学专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 现在还可以好找工作！ 在过些年就难讲了！(内江师范)

说不上请教了,其实看兴趣吧,有兴趣什么都好说.不过在我们那边就业的话可能会有些困难.这门专业主要是师范类的,也 就是说毕业后一般就是去教学了.不喜欢当老师的,选择不会很多.选择考研可能会有前途一些,当然也是一些热门的专业.

（德州学院**）**

我大学专业是地理教育，所以我知道地理老师这几年比较缺，相比其他专业地理就业可能有点优势；当然你要看报考 的学校的情况。报考大学选择专业时要看将来就业情况 (西北师大)

如果考研的话，还可以吧，因为地理比较有意思，但是要就业的话，再过几年就比较困难了 （曲阜师范大学**）**

要是选择师大的话将来是教小科，比较受气，但压力小比较轻送！ 还有如果是学文的话还是不要选择这个专业，它比 较适合学理的学！ (河北师大)

地理是一个不错的专业，如果你真的喜欢这个专业，而且准备深造的话。 但如果你准备只是上完本科，那么除了做老 师，没有多少机会用上所学知识。而且上学中，地里常有机会除去野外实习，非常 HAO （山东师大**）**

GIS 的有学自然地理的 还有学经济地理的 就业就要等 2 年了在说(内江师范)

**E 地理科学专业本科毕业了适合考研还是工作?** 我的理解是这样的。研究生一般都是能够养活自己的，你也可以考一个好的学校的，提供公费的学校。如果工作的话， 但这意味着以后就靠工作了，失去了以后的深造机会。因为年龄越大，机会就越小，压力也越大。不要考虑出国这条 道路，因为这需要很多的 money，但是如果学习很好的话，可以争取全额奖学金和国家资助的话，这个可以考虑。但 是这好像只针对某些有学术论文的学生。自己选择的路，自己走下去。从长远看还是读研比较好。 （临沂师范**）**

出国当然是个好选择，但是机会不多啊,还有钱也是要花不少啊, 考研和工作比较冲突,看你自己的主意了,只是如果是找 工作的话,也就是老师吧,别的方向困难点.在学习上有兴趣的话,考研还是最好的选择. （山东师大**）**

我个人觉得还是工作比较实在，教师这个职业就是教龄越长越吃香，考研的话如果学习成绩比较好，考上好的学校起 点会比本科就业高，但如果考的学校一般或许研究生毕业后的就业形势还不如现在；出国读研，自己曾经也有过这样 的打算，但是地理不比其他的学科，非常受限制，可以选择的专业非常狭窄，而且基本都是全英语制授课，这样的话 要求的英语水平也是特别的高。(哈师大)

**F 地理科学专业的在校生大学应该怎么过?** 若是就是想当老师,练好讲课是首要任务,高中的课本也没有太多东西,上课认真听,不管老师讲的如何,都是有益处的，除 非他认为自己很厉害都会,同时不要希望大学给你太多,作最好的自己,该玩玩该学学!做到不让自己后悔旧好|!如果打算 考研就要学好英语,作好相应准备! (吉林师范大学)

首先，地理科学是一个很综合的学科，学的东西特别多，甚至有些杂乱，最好有选择的去学习 ，认真学习自己喜欢的 自然地理，经济地理，人文地理，当然跨专业学习环境和经济等等 也是可以的，但要有木笔 其次，地理科学是一个 很利于学生成长的学科，在高中被定义为文科，说明他具有文科的特点，而大学又必须学习 2 年数学，并且在学习过 重中 也能用到数学，也具有理性思维，和其他学科相比。我们地理科学具有得天独厚的优势，好好把握， 还有，和

其他大学生一样，一定要努力，其实上大学 没有什么，大楼也好，大师也好，都没有用，只有学好了，变成自己的， 才有实在的 强烈建议看看这本书《读大学究竟读什么》，我感觉写得相当好。 （曲阜师范大学**）**

我虽然也是从地理科学的在校生走过，可是我自己感觉大学四年我白白浪费了。知识真的没有学到什么，能力也没有 得到锻炼，倒是结识了一群朋友。现在想想真的挺后悔的，很怀念学校图书馆里面的那一排排的书，可惜当时没有好 好利用。以至现在书到用时方恨少！其实对于所有的在校大学生我感觉都一样，要想不虚度光阴，要么好好读书，经 常跑图书馆。要么就好好锻炼一下自己的能力，当班干部、学生会干部、组织一些活动等等。当然最好能够二者兼得 了。（临沂师范**）**

其实很多事，都是在你能够把握或者说你能做决定的时候，人往往都不会珍惜，比如高中时没有好好学习，比如大学 的时候没有好好把握。其实只要你能把自己该完成的事情都做好就会无愧于心，比如学好你的专业课（你可能觉得不 重要，其实在你当老师之后这只是都能用上，比如地质地貌、气候气象、土壤、城市规划、区域地理**）**，学好外语、计 算机。(哈师大)

认真学习 很多专业的知识大学老师都没有讲 自己好好看专业书 工作有帮助的 大学英语一定要过关 (内江师范)

**G 地理科学专业毕业去哪些单位比较好?** 我觉得，还是地理编辑好(唐山师范)

咱们这个专业的，一般工作单位没有的挑，你指的挑是指哪些个选择？（曲阜师范大学**）** 地理科学的一般也就是到中学教书吧 没有太好的出路。也可以考考公务员试一试。（山东师大**）**

# 地理信息系统

**A 地理信息系统毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我们在大连做本行业的比较少,我们专业的侧重于计算机,毕业之后大部分都做程序员了,.在这边软件人才还是很好找工 作了. （辽宁师大**）**

我不是学这方面的，我学的是水文地质！不过倒是了解一些，一般他们将来从事的是遥感解译方面的工作，还可以到 地质单位做相关的工作！不过你是在什么学校学这专业啊，一般在地质院校最好，就现在情况来看，找工作还是比较 容易，而且待遇也不错 （燕山大学**）**

我在中科院读研究生,你是想了解什么样的情况呢?这边条件还不错,有很多优惠政策,只是压力可能会比较大,在这是公 费读书,每月还有一些工资,够生活.当然这只在我们这是这样的,在其他高校读研的话,能考上公费的话,也就把学费免了, 但是考公费竞争很激烈.每月的补助根据各个学校来定.至于这个专业,我也说不清,前途应该还算好吧,特别是对于男生. 以后的需求会越来越大,这个是个趋势. (四川师大)

我是在上研究生。刚开始上。 地理信息系统现在在中国尚处于起步阶段，无论是北京还是新疆这里。目前对于地理信 息系统的应用基本上局限于政府。而 GIS（地理信息系统，简写方便点**）**真正广泛的应用是在企业甚至个人。而且，

即使对政府的应用目前也是很局限的。对于研究 GIS 的人来说，大家也都是处于开始状态（我不能把我算在内，因为 我觉得现在我只算是占到 GIS 的边，虽然已经学了四年本科**）**。用 GIS 做出来的东西也是一块块的，不成系统。都说

GIS 的发展前景非常好。我也认同。但我不太相信大家说得未来 5 年甚至 10 年内会有很大作为。我只是这样觉得，但 愿我是错的，我也希望好东西能得到很好的发展。学 GIS，说实话，我觉得必须读研，甚至读博——如果想有所作为 的话。因为我也说了，本科四年我基本上算是什么也没学到，都是计算机的东西和理论的东西。而真正的 GIS 现在才 开始真正接触、了解和学习。 GIS 因为在太多的领域应用。所以，同是搞 GIS 的老师和学生，方向也不一样。现在开 GIS 专业的学校非常多，多虽多，有成就的不多。希望他们选择好一点的学校，比如中科院、武汉大学、南京大学等。 补充一下，GIS 有两个领域——应用和软件开发。应用就是上面我所说的搞各个领域的都有。软件开发基本上也是。 主要是针对不同的领域，不同的需要开发不用的系统。但基础都一样，我觉得在这方面，和计算机软件开发相关专业 没什么两样。 (新疆大学)

我虽然也保送了，但是由于我是国防生，所以我两年以后才能回去上研，对于我们专业，我觉得虽然听起来是很冷门 的一个专业，但其实随着我们国家的发展，地理信息系统的发展空间还是很大的，如果打一个比方，我们专业现在在 我们国家刚刚处于春天，所以只要有志于在这方面做出一些成绩，发展的空间是有的，我们专业主要学习的课程是地 理学，其中包括自然地理人文地理等等，然后就是计算机科学，主要涉及到的有计算机基础知识，数据库设计，软件 开发，网络知识等等，还有就是一些地理数据获取的手段方面的学科，其中包括测量学，遥感等等，这个专业对数学 和物理的要求比较高，而且对知识面的要求也比较宽广，比如管理学，运筹学什么的都可能会涉及到． (兰州大学)

男生可以做测绘方向的事情。女生可以在室内做些数据处理方面的事。编程学得好的，可以做软件类。 现在的同学， 有的编程、有的画图、有的出差跑野外。。。女生。。。找工作还是难点。。。 (成都理工)

我们学校的地理信息系统不怎么样，主要应用于林业，要想学真正的地信，就考武大，或者北师大，北大也可以，再 弱一点的就是南京师大。我们是东林首届毕业生，52 个人，29 个考上研究生了。还有 4，5 个左右准备再考。剩下的 基本都找到工作了，但不一定是本专业。真正做和本专业相关的也就有 4，5 个。有一部分都在搞开发，或者做程序员。 因为我们专业需要很强的计算机编程能力。 (东北林大)

国土部门、测绘部门、规划部门、地理信息系统企业公司、地理信息系统软件开发等，本专业最好在北京、上海、广 州等一类城市，此类城市地理信息系统的企业公司比较多，如北京的超图、灵图等每年都需要大量的地理信息系统专 业毕业生。 (新疆大学)

地理信息系统这个专业，怎么说呢，算是那种看着很热门 的专业，其实就业一般。我们专业去年毕业的同学主要去有 四：一继续读研，2 搞软件开发的 进一些大中小型的软件公司 3 搞测绘遥感方面的，进一些相关的事业单位 4 自谋 出路的，干啥的都有 这个专业学的很杂，接触面比较广，但很难精通，所以自己要确定好方向，在本科的时候就要好 好的学一些东西 (成都理工)

本科之后工作的话，一般就是进公司了，有的是搞测绘的，有的是搞编程的，或者考事业单位的比如地矿局，国土资 源局，但这是很少数能考上。我同学大部分都考研了，工作的也不是很理想，有一两个考上公务员的。其实现在大学 生就业普遍这样。我们专业研究生就业还是不错的，因为我们专业越来越往计算机上靠了，方向分好几枝，而且还是 应用型的专业，但本科学的东西根本就不够。（山东师大**）**

地理信息系统应用非常广泛，以中国目前的情况，主要用在资源勘察，环境监测，建筑设计上．虽然在入学的专业介 绍上把这个专业写得天花乱坠，无所不能，但毕业后虽然能找到工作，但都不怎么样，部分去了地质大队干地质，大 部分去软件公司跑龙套，还有一部分去地理信息系统公司用ＭＡＰＧＩＳ整天无聊地绘图，还有找的是不对口的工作， 最多的是考研究生推迟就业．这个专业的实质就是掌握软件的运用，如果用得熟，精通，找工作是绝对没问题，但Ｇ

ＩＳ只是个工具，没有什么前途．如果学了这个专业，再转学其他专业，会对后一种专业起到非常大的作用，真正能 起到它工具的作用．我就是转向了其他方向，我现在在研修法律，我觉得以地理信息系统为工具而从事其他职业会很 好．不管这个专业怎么样，既然你已经选择了它，最重要的是全心全意把它学好，学精通，如果对其他方面有兴趣， 不妨多向拓展，增强自己的综合能力．不管什么专业，只要学好，就不愁找工作，没有什么冷门热门专业，关键看自 己．另外，在学校不仅仅是学习，最重要的是提高自己的综合能力，尤其是交际能力，多看书，涉猎广泛(成都理工)

应该还不错吧，具体不是太清楚。不过过线就能上，我还是建议考南师大，北师大什么的。 (太原理工)

今年还行,因为赶上了全国的土地普查 没考上研究生得都有单位来要.说实话前几届就业不好,以后可能也不是很好 毕 竟不是内地的高校 但也说不清楚这事 也不知道明年会怎样 (新疆大学)

这个表面上来看不是很好 但事实上要看个人的发展 现在地理信息系统是国家鼎力支持的专业 今年不是还要发展北 斗计划么 所以学好了会有很好的前途的 现在毕业生我的同学第一年〉3k 吧 混得好的涨的很快的 有 2 年拿到 6k 的 (长江大学)

**B 地理信息系统学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 我们学校最好的专业是资工，勘工，油工，我们专业是和资工一个学院的，专业开的时间不是很长，老师队伍也不强 大，学习的方向也有问题，主要偏向学编程，想学编程，最好也不报这个专业。没有要求，过线就好了，更没有特殊 要求。（长江大学**）**

适合有理科思维的人学 学地理学 ，地图学 ，测量学，计算机科学，主要是编程 用计算机技术解决地理问题 (南京 工大)

地理信息系统是一个新兴的专业,说实话我学了四年也不知道自己都学了什么,而且这个专业工作不怎么好找,我的好多 同学都考研究生了,工作的几个也有测绘方面的,因为在学校的时候学过一些,还有从事地理信息系统的,但具体干什么我 也不知道,反正不怎么样,所以学这个专业要慎重,如果想学的话去武汉大学或者南京师范大学比较好! (东北林大)

适合喜欢计算机的人学，但是最好去南方学，北方不认，北方只有辽师，和辽工大有这个专业，方向不同，辽师侧重 于图像处理和软件编程，辽工大侧重于测绘，这仅限于我念大学时的分类，现在应该也不会有大的转变，去南方有应 用环境，南京师大 ，武大都不错，学完了直接在南方就业很不错，毕竟那里对于地理信息系统很认！（辽宁师大**）**

我觉得要想学好 GIS，兴趣最重要！至于什么样的人适合，无从谈起，刻苦一点，执着一点，对计算机或者编程感兴 趣，这也是我的个人看法，总之，觉得这还是个错的专业！ (东北林大)

地理信息系统是文理兼收的学科，适合数学学的不是很好，对计算机和地图。相片 等感兴趣的人学习，不学化学，就 业也不错的(新疆大学)

得学计算机，编程，GIS 做到好的，都得精通计算机编程（山东师大**）**

你现看一下地理信息系统专业的课程：数字测图原理与方法 AUTOCAD 地理信息系统原理与方法 地理信息系统设 计与实现 遥感导论 遥感应用 GPS 原理与方法 测量平差 数字摄影测量学 解析摄影测量学 VB C 语言 工程数据库 地图制图原理 地图制图数学模型 微机原理 城市地理学 经济地理学土地利用规划 土地信息管理 专业英语 地图学 地图投影 计算机地图制图 地图设计与编绘 居住区规划 生态学 应用文写作 资产评估 我觉得地理信息主要可以走

一下几条路线：一 计算机编程或者二次开发。二 测绘方面（主要适合男孩，因为要跑野外**）**。三 可以搞遥感还有摄 影测量 四 还有就是用 CAD 制图 五 就是还可以搞专业仪器的销售 比如 GPS 全站仪 水准仪 等 当然要我觉得地理

信息是个还在起步的专业，以后一定会火。 GIS 就是搞计算机，数学，计算机比较爱好的就可以学．最好学会开发编 程 (四川师大**）**

**C 地理信息系统专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 我们学校的地信是基于测绘的，本科一般，研究生还可以，就国内而言，发展前景绝对不错，只是目前才刚刚起步， 对专业素质和计算机技能要求挺高的 (太原理工)

这个专业是一个非常好的专业，但是毕业前景却不是很好。在北京上海等大城市很不错，但是在北方的城市却没什么 就业方向，如果你要真的想从事这个行业先考研究生再到一些大城市看看（辽宁师大**）**

一般情况吧，我们学校也是刚申请的硕士点。 （山东师大**）** 学这个专业,女孩子要出去找工作,很难的哦!其实这个专业就是计算机的一个分支,出来是做编程的哦! (成都理工)

总结一句话 这个专业不考研 基本是找不到工作的 学的太杂 而且在各个学校分在不同的学院 就跟四不像一样 (南 京工大)

地信专业最好的是武大，要报就报武大，我们学校很一般... （山东师大**）**

**D 地理信息系统专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 建议，要么选择一所好的大学。要么换专业！！假如一所一般的大学就业将会是比较困难的。（燕山大学**）**

看自己兴趣了，这个专业前景不错，就业不佳。我同学大多去软件行业，跟计算机的抢饭碗，当然有兴趣、有天赋做

GIS 也很有前途。(合肥工大)

地理信息系统,也就是 GIS,目前在中国的实际应用还不算太普及,若干年后或许会很红火.说实话,GIS 专业的学生找工作 并不是很乐观,我所在的 GIS 两个班级,有 70 多个学生,今年毕业后从事本专业的不到 10 人,考上研究生的有 7、8 个人, 剩下的大部分都转向测绘、数据处理（画图**）**或者毫不相干的工作。当然 GIS 的发展情况具有很强的区域性，其中北 京 GIS 公司最多，上海和广州也还可以，基本都在比较发达的城市，这些地方的待遇也还可以。如果选择地理信息系 统专业，在大学里一定要注意提高自己的计算机编程能力，这是非常非常重要的，有条件的话跟老师做点项目，或者 参加一些 GIS 的应用开发大赛，这对于以后找工作是很有好处 (南京工大)

## E 地理信息系统专业本科毕业了适合考研还是工作?

能出国最好,出不了就工作,在国内读 GIS 的研究生没出路.这是我的看法,我今年刚刚工作,也考上研究了,但我最后还是 放弃了,不过感觉现在很好.一切还算充实吧.最后真正做决定的还是你自己啊,因为人各有志,我只是说说我的看法而 已.(西安科大)

能出国当然是出国深造比较好点了，我的学校在大连，大连这边用这方面的比较少，南方比较多，如果找到合适的工 作积累几年工作经验也不错，至于考研，如果能上好学校当然，如果是一般学校还是工作吧。 （辽宁师大**）**

家庭条件允许的话，可以考研，但要有目标性，不要是为了随大流，自己有想法，想在那方面发展，就考，否则还是 工作吧 (东北林大)

地理信息系统在国内属于开设不成功的专业，对于女生而言，尤其不占优势，个人认为，如果你想以后想从事理论研

究，考验也不失为是一条不错的路，我的很多同学也都选择了这条路，如果找工作的话，从事这方面，也无非是搞开 发还算是不错的方向，但是对于女生，这个方向可能也不太现实。所以，我觉得，综合而言，如果你的学习成绩还不 错，考验有希望的话，最好还是考研来的比较好。(四川师大 )

看你自己怎么打算 考研要考好学校 可以两方面都入手，考研复习同时关注找工作的事情 出国读研？！有机会就出去， 顶！ (成都理工)

我觉得如果家庭有条件供你继续深造的话，那将是个不错的选择 但是象你说的情况，我个人认为还是先工作吧 我本 来也想读研的，但是家里条件不好，没办法读下去了 我就想着先工作吧 现在工作也还不错，混的好的话 以后再考虑 深造的问题吧 而且我们这行好象本科生和研究生没多大区别 当然还得你自己的决定 （长江大学**）**

考研要考好学校 可以两方面都入手，考研复习同时关注找工作的事情 出国读研？！有机会就出去 （成都理工**）**

**F 地理信息系统专业的在校生大学应该怎么过?** 一般的从高中步入大学都有一个适应的过程,然而这个过程也是很重要的,我想你也是深有体会吧,大一的状态直接影响 后面四年的大学生活,如果把握不好就可能浪费大学四年的美好时光,我觉得大一还是要好好打好基础,起码在心态上还 是要对学习充满兴趣,而且大一是一些基础课程,都不是很难,关键是要把数学和英语要学好,方便以后考研（成都理工**）**

我上大一的时候.对地理信息系统没有什么了解,当时自己也没有电脑,也不晓得怎么学! 但是以我现在看来,大一大二的 时候还是可以做不少事情的. 首先保证数学,英语这样的基础课程,因为他们在你今后的学习发展中确实重要,当然除了 学 好 基 础课 外 应该 还 是有 不 少 剩余 时 间的 , 可 以广 泛 的 学一 些 东西 , 如 Photoshop,flash,dreamweaver,fireworks,3d max,autocad 等等这些都可以在大一的时候学习一下,不要求很深,应该有个差不多的操作了解,因为这些是基本技能.最好 之外再培养一些兴趣爱好,如女生瑜伽,舞蹈,男生篮球,网球等. 大二的时候可以学习一些程序方面的,当前流行的ｊａｖ ａ ,C# 选 其 一 即可 , 当 然可 以 顺 便 把 html, ｊａｖａ XXXXXXss 也 学 一下 . 有时间可以简单认识一下专业软件 ArcGIS,MapInfo,MapGIS 这三套即可,不要求深入,大三的时候可以继续学习. 大三的时候重点专业课和实际操作.专业软 件要很熟练,相通的,会一种其他的也很容易.继续加强编程方面的学习,以及数据库,网络方面的 大四的时候考研或找工 作,对与找工作的同学也是继续学习的好时间,因为有更多的自由时间学习自己感兴趣的! 针对男生的要求写的,因为女 孩子可能会比较讨厌写代码,但是有些男生是比较喜欢的 (合肥工大)

好好学习,动手能力很重要,最好是争取到外校单位或公司多多实习的机会,这对以后找工作有很大的好处,对个人的成长 也起到一定的作用(这是对本科生来说的). (成都理工 )

多看些专业的书，别仅局限于学校开的那几门。多用几种 GIS 软件，可能的话帮老师做些项目。再学一到二中计算机 语言，或自己对哪些方面感兴趣就多学一些。贵在精而不再多。要提高动手能力。这只是我个人的想法。 （山东师大**）**

G 地理信息系统专业毕业去哪些单位比较好?

我已经毕业了 我觉的最好是能把自己学的东西应用到实际 编程可能更重要些吧 (合肥工大) 我个人认为测绘局、遥感所、国土资源厅，都是不错的选择。因为我是女生，喜欢比较稳定的工作。 (太原理工) 如果是男孩子的话，就要去前途大一些的地方，是女孩子的话就去工作轻松稳定的地方 (东北林大)

跨专业的话，可以考虑选计算机专业，因为这专业学习的时候学了很多都是这方面的。当然只要有决心和意志什么专 业都可以报考，像我身边的同学有考生物的，有考经济学的，甚至还有报考艺术的，往自己感兴趣的方向报就可以了， 要考好学校的话至少要有一年的复习时间，努力并不放弃，最终就会取得成功。我身边的考上的无一例外都是复习的 相当充分的。当然只要拿出高中的态度就足够了。对于地理信息系统当然是武汉大学的最好，接下来是北京师范大学，

南京师范大学，中国地质大学。出国是一个好选择，但不是必需的，前些年 gis 行业在中国发展很慢让人看不到前景， 但是这几年的发展势头可以说是非常快的，从政府到企业，从日常生活到办公 gis 都开始渗透进来，所以在我国 gis 的 发展前景还是很好的。(兰州大学)

# 地球化学

**A 地球化学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 读研，或者进地化所 或者去生产单位 比如油田啊，矿山啊等(南京大学)

我是工作了，但是也没有什么经验可谈的，我就是晕晕乎乎的就进了现在的单位 (南京大学)

**B 地球化学学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 适合对科学有兴趣的人学啊 （南京大学**）**

地球化学适合做研究的人学吧,研究生以后可以去研究所,本科不好找工作,一般是去油田,想去油田可以去读油藏工程和 资源勘察工程,地化本科在油田也没什么好单位（长江大学**）**

**D 地球化学专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 建议考研,现在工作很难找,也不容易找到好的工作,从这一届咱们系的就业来看,考研是你们最好的出路（长江大学**） F 地球化学专业的在校生大学应该怎么过?**

我今年刚毕业啊，我们大一的课很多，平均一天 5 大节课，每节一个半小时，不过现在课程安排合理多了，如果课程 多的话，尽量不要参加太多的社团活动，等大二大三课少时再说了(大庆石油学院)

你的问题真奇怪哦，你也不是学这个的地球化学方向很多，环境油气进环保局，石油企业，或者地质勘查，基本都是 国有企业。出国发展也不错。 (大庆石油学院)

## 地球物理学

**B 地球物理学学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 地球物理学是针对石油方向的专业,主修地球物理测井和地球物理物探方面的,以后上班在油田测井公司或者物探研究 所,最好是男生学,单位比较苦,有时要出野外上井,短则 10 小时,多则几天在野外呆着 （长江大学**）**

**F 地球物理学专业的在校生大学应该怎么过?** 地球物理学是一门重基础的学科，因此大一的基础课尤其要重视，好好学习当然是最重要的。大一的课相对大二应该 少一些，所以空闲时间还是不少，可以去做做家教挣点钱。（长江大学**）**

学地球物理,有很多就业方向,看他怎么选择! 但大一的基础课很重要!特别要注意数学和英语的学习! 那是基础的基础! 否则后期学起来会很吃力的! 再是计算机要跟上,最好自己能编程! 选择了地球物理就选择了吃苦! 要学好真的得下工 夫!但学好,将来必定好就业!很抢手!还可以出国. 就业方向;地震勘探,重磁电勘探,测井,仪器,无线电通信等! 不同学校有 不同侧重,关键看自己的选择(兴趣),将来可以去石油,煤田,水利.通讯行业就业! 但无论选择什么方向,数学,英语,计算机, 物理,地质的可都得学好! (长江大学)

## H 地球物理学专业考上了,又发现不喜欢怎么办?

我读书的时候也不喜欢，现在工作了，从事石油行业,才发现原来一张 张的构造解释图、测井曲线图。。。是多么的魅力, 当你能看懂并且有自己的主义时,你能体会 作为一个刚毕业的大学生那时候的感受；没有人比我更讨厌地质专业、没有

人比我更讨厌大学 专业课，但工作了以后我自己也难以相信我会彻底改变。 坦白了说，这个专业不需要你别的什么 成绩，大二开一门地质基础课，大三、四专业课学好， 扎实点，不求精只要懂就 OK。象什么地震波动力学啊，光学、 力学什么的就我现在感触来说 没有用到，接触最多的就是剖面图。 从另个角度讲，石油行业是个不错的行业了，如 果选择别的专业，以后工作呢？毕竟生活是 现实的，很多时候我们不是在为梦想去学习，而是为了生活去选择撒！不

是吗？所以要学会 现实，再现实。 我就以我过来人的身份跟你聊点吧，希望你能拿出自己的观点，做出明智正确的 选择，我现在 中海油天津分公司工作，希望我们以后能有机会一起探讨、发展。（长江大学**）**

## 地质工程

**A 地质工程毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 听说地质工程有钱赚丫，主要就是建筑了 勘查地质了 等等，当你穴道一定程度会发现好多东西是相通，不可分的（山 东科技大学**）**

读研的占一大部分，去地矿局，煤田地质局，勘察院，物探队等单位的，大都要出野外，尤其是刚毕业的，好的单位 补贴多点，差一点的连节假都没有，工资也上不去，但只就地质学科来说，这些单位还是首选，去煤矿的占少数 （山 东科技大学**）**

我们学校的地质工程跟岩土工程差不多.都是搞一些有关地基方面的研究或者工程的.包括像建筑物的地基,公路等根据 老师的不同方向会有些许差别.本科毕业上研也行找工作也不难.如果是男孩子的话,这个专业还是比较好的.如果是女孩 子相对来说就不要搞工程了,毕竟工程是个比较辛苦的工作. (南京大学)

我现在在工作了，想考研的，可是英语实在太差了，自己没信心去考。 不知道你是什么学校什么专业的，不同的人都 有不同的选择，也许就业更适合你，也许考研适合你。 不过考研挺苦的，想考研要做好心理准备，半途而废会让人看 扁的。 不管工作还是考研，祝你一路顺风。 (安徽理工)

我原来是地工的，后来我转到化学了。我对地工了解不多，你具体想知道什么，我可以帮你问下我那群地工的同学。 (南 京大学)

地质工程本科毕业可以从事很多职业：地科院、地调院、勘察队都可以，煤矿、油田等也能去，还可以考公务员（有 专业限制：如国土资源部等等**）**，如果继续读，可以根据情况留校。（山东科大**）**

我们专业毕业有 2 个方向，一个是工程方向一个是煤田方向，工程的主要是中铁，煤田主要是矿井，现在工作还算好 找。。 (安徽理工)

地质勘察院,岩土工程设计院,岩土公司,电力设计院,上海宝钢等等都又人去,也有找别的方面工作的,比如去金融,IT 等 等。(南京大学)

[**http://i.cn.yahoo.com/05626920117/blog/p\_2/这儿还有好多专业的介绍**](http://i.cn.yahoo.com/05626920117/blog/p_2/%E8%BF%99%E5%84%BF%E8%BF%98%E6%9C%89%E5%A5%BD%E5%A4%9A%E4%B8%93%E4%B8%9A%E7%9A%84%E4%BB%8B%E7%BB%8D)**，挺好的**

这几年地质行业比较热,应该说还算不错,只是对于女生来说最好不要考虑这行业,让你弟弟学这个吧.收入的话呢,不同单 位差距可能会比较大,找工作的时候一定要做足工作才行（山东科技大学**）**

还好吧，就业形式非常好，而且我们专业在业内也比较强，尤其是矿井地质(安徽理工)

**B 地质工程学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 地质工程这个专业总的来说是比较辛苦的，要经常的出野外，所以比较辛苦，这个专业比较适合男生学，女生学的也 很多，但是找工作可能会稍微困难一点。这个专业学的课程主要是一些找矿，找石油的基本理论和方法！！就目前来说，

这个专业是比较好的专业，工作相对好找些，特别是搞石油，应该说前途还是很好的。（山东科技大学**）**

如果是弟弟，可以考虑地质工程，前途很不错，无论油气，煤气，水文，前途都不错。女生就不推荐学地质了，累不 说，主要去了单位不如男生受重视。地质这个行业不管到哪里，都要常常跑野外的，女生在这方面不如男生。 至于你 问地质工程适合什么样的人，我觉得这是没有定论的，这个专业没有适合不适合，如果选择了，用心去学，前途还是 不错的。 （山东科技大学**）**

我建议最好不要上这 个专业 因为这个专业 女孩子很难找到工作 就是找到了 也不适合女孩子的发展 我们专业的 女孩子 一到毕业的时候都个个急的不行 什么样的公司 只要是要女生的 不管适合不适合 都签掉了 还有几个 到现 在还没有签掉 男孩子呢 如果不怕吃苦 可以到这个行业 发展 一下 最近几年地质还是很吃香的 但现在在中部地区 地质的人也慢慢 有饱和的趋势 在西部很是很有发展前途的 就看个人 及家人的看法了 待遇也很不错的 一年 基本 上能拿个 3 到 5 万吧 以后成了工程师 就更不用讲了 地质呢 主要有两个方向 一个是工程 一个是 矿 上 都是很艰 苦的行业 所以我这个地质行业的 给你提个醒 如果要选这个行业 一定要做好充分的心理准备 (安徽理工)

这专业啊说句实话，毕业了找对口的工作那大部分是比较苦的，多数还是外业。对女孩子来说最好别学这个。这两年 地质相对来说还是比较好找工作的，但是就是苦了点！我们学的是水文地质，矿井地质，地基处理，工程地质原理， 物探，地下水动力学等等吧！(安徽理工)

**C 地质工程专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 地质工程在我们学校还是比较强的,现在是国家一级学科.师资力量等都很不错的.这个专业这两年发展很不错的,就业什 么的都还好.但是如果是女孩的话可能就没有男生那么吃香.因为地质毕竟比较艰苦,对女生来说很多工作可能不太适合. 不过也还好啦,比起很多专业它的女生就业也是很不错的（山东科技大学**）**

在我们学校算是较好的专业，目前待遇不错。但是工作是苦了一点，要有思想准备。建议你考中国地质大学，那里的 毕业生待遇较好。（山东科技大学**）**

应该还是可以，工作也还是好找，学得好的话工资也是比较高的，不过这是一个比较辛苦的专业，如果吃不了苦最好 还是不要选这个专业的好！ (南京大学)

还可以吧，最近几年石油很火，所以地质工程的就业很好，但是工作环境比较辛苦，待遇还不错，发展也还可以，因 为国家越来越重视资源的勘探与开发了，如果有意向可以报考（山东科技大学**）**

**D 地质工程专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 选择地质工程的话，女孩最好别学，学了以后工作不好找的，因为这专业人家单位都是要男生的，毕竟都要跑野外的， 人家单位怕女生受不了，基本上都要男生（不管你女生成绩有多好**）**。。最近几年这专业还是可以的，男生找工作是很 好找的，但以后不好说 这专业一吃香的话学校开设这专业的就多了，那就是相当于人才会贬值的啊`建议你看看这几 年的发展趋势再做决定 (安徽理工)

[**http://i.cn.yahoo.com/05626920117/blog/p\_2/这儿还有好多专业的介绍**](http://i.cn.yahoo.com/05626920117/blog/p_2/%E8%BF%99%E5%84%BF%E8%BF%98%E6%9C%89%E5%A5%BD%E5%A4%9A%E4%B8%93%E4%B8%9A%E7%9A%84%E4%BB%8B%E7%BB%8D)**，挺好的**

对于地质专业，首先家人要转变一下观念，这个时代已经不是扛着锤头、放大镜等到处跑野外的艰苦时期了！即使是 出野外，也是相当方便的，越野车，掌上电脑等先进的工具和设备应有尽有，吃饭住宿更是没问题了！现在国家对地 质工作者的缺口还是蛮大的，本科生就业的形势在近几年内也是很乐观的，还有一点，就是全世界对能源的重视程度 是以往无法比拟的，举个小小的例子，石油每桶的价格一直居高不下，国内一些地方也不同程度地出现了油荒，其实 这些事情归根结底都是和地质工作相关的，还有煤炭行业，今年来也是非常火爆，对人才的需求量很大，所以，地质

行业是大有作为的！（山东科技大学**）**

**E 地质工程专业本科毕业了适合考研还是工作?** 考研呵工作对地质来说都很简单，家里条件不好的话，就工作，找个勘探队 （山东科技大学**）**

能出国读研,当然好了,现在的苦是为了以后的甜,（山东科技大学**）**

大三了如果英语很好那就考托福 GRE 雅思之类的出国最好，不过研究生奖学金难拿，经济条件还行的话去美国或加拿 大的好学校出路很好。来不及出国那就考研吧，地质的本科就业我感觉不好 （山东科技大学**）**

## F 地质工程专业的在校生大学应该怎么过?

好好学习就行了 有兴趣参加些活动！毕竟大一的时候专业课还不是很多主要是公共基础课程，到大 3 大 4 就要学习专 业课了 不过好多东西将来工作的时候用不到 还要现学习 大学四年 珍惜时间是最重要的 （山东科技大学**）**

我想我作为这个专业的过来人，能说几句资格话吧，首先学好每一门课程，别以为有些课看起来不是那么重要就忽视 它，到了大四没有什么用不到的！深切感到！第二，千万千万把高数搞的非常好——特别是高数下册，到了大三学到 的专业课程里除了一些地质理论就是用到高数（微积分**）**；最后，大学不是来玩的，不要只依靠老师说的（这是不够的**）**， 图书馆的资料书有的是，要好好利用啊(安徽理工)

上好课，然后看点专业方面的书籍！ 多参加些社会活动！ （山东科技大学**）**

**G 地质工程专业毕业去哪些单位比较好?** 最好考研，这是最好的选择。去煤狂要下矿，地质队整天在野外。 （山东科技大学**）**

刚工作没有经验，感觉开始选择生产一线的地质队比较好，出野外机会多，可以学到东西 （山东科技大学**）** 如果能去的话，国土资源部长比较好 (南京大学)

# 地质学

## A 地质学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况

我是读研了。 这要看个人想法。如果你觉得本科毕业后的工作环境、待遇你能接受的话可以工作。如果你有更远大的 理想就上研。读研一定要找一个好老师，学术和人品都好的老师 ！(兰州大学)

本科毕业一般会有许多的石油单位来，这是比较好的；然后是一些地质队，研究型的单位一般不要本科生。女孩子一 般还是以室内为主，比如镜下鉴定、计算机制图之类的，相对来说比较轻松，但是工资比较低；男孩子就随便了，可 以出野外，工资也比较高。 我们这级的大部分人还是去了地质队（工作的**）**，少部分去了石油部门，还有就是读研的。 (长安大学)

我们学校地质学专业这几年的就业很好,受行业的一些限制,不过工作单位一般都比较辛苦,出野外时间比较长,最多的有 半年时间在野外.女生找工作相对困难一些(有些是一带一) 待遇的话要看,工作单位了,少的 2000 左右,最好的一个月能 拿到 50006000 元! (长安大学)

**C 地质学专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 我就是地质学专业的，我觉得还可以，不过读地质最好还是去地大，西北大学也不错，因为我们学校很多地质老师都 走了。（长安大学**）**

[http://i.cn.yahoo.com/05626920117/blog/p\_1/这个文章回答的很精彩，可](http://i.cn.yahoo.com/05626920117/blog/p_1/%E8%BF%99%E4%B8%AA%E6%96%87%E7%AB%A0%E5%9B%9E%E7%AD%94%E7%9A%84%E5%BE%88%E7%B2%BE%E5%BD%A9)以去看看，还有很多其他专业的介绍，都很好

推荐去上西北大学的地质系,这算是同等水平学校中最好的,比之更好的是北大之流(声名在外).也可以去南京大学读,毕 竟环境好很多.就业很容易,收入也可以,就是累,有时会到野外一呆几个月.前景看个人发展(兰州大学)

**D 地质学专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 老实讲，地质学的就业率确实很高毕业后工作应该没什么大问题，工资也有差别要看进的什么系统． 至于辛苦不辛苦, 要看个人了，我就很喜欢野外工作．另外在地矿系统的话一般出野外在秋夏两季六个月左右，吃住比较简陋但是有补 助．假如进石油系统工作轻松，但工作地比较偏僻的．女生不太占优势！ (兰州大学)

**G 地质学专业毕业去哪些单位比较好?** 从我的角度看,去基层部门是比较好的.因为在那里可以很好的锻炼你.就目前来看,地质队或者区调对了等.不过象女生最 好是去一些研究部门,但是去那你要是研究生比较好进吧!!! (长安大学)

# 电气工程

**A 电气工程毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 大部分同学到了供电局,小部分同学去了电厂,还有零星的几个人进了电力行业配套设施的企业.工作都不太理想,只是好 找而已,没有想象中的好.能不读这个专业是最好的.这是个饿不死人也撑不死人的行业,能吃口饱饭,但有什么大的抱负就 得等大半辈子了. (武汉大学)

我是先工作 再辞职考研了 其实我也说不上工作好还是考研好 我 06 年毕业,进了南京的国电南自,是一家国有控股公司, 当时也是不少人抢着进,但是其实并没有想像的好. 同学有进电力局的,设计院的等等 很多.每个人有每个人的想法,都觉 得对方在的地方好一些,自己的差一些, (华中科大)

我工作了！电气工程现在找工作还比较容易吧！因为现在这个行业正处在需求期，对毕业生的需求量很大，工资处于 中等偏上的水平，如果要求不是很高的话，还是比较满足的！如果刚读大一的话，也许就要看学校了，因为这股需求 高潮也许就只能持续这两三年的！ (武汉大学)

这个嘛就是毕业后到电厂啊，供电局啊（这个有点难**）**之类的，不过如果学校不怎么样的话进这些地方也不会有好的 发展的，我现在是在一家公司打工，和前面都不一样。 (四川大学)

总的来说，这个专业的就业情况不错。电气工程专业毕业后的第一选择是去供电局，专业对口且收入不菲，如果你有 关系的话可能直接到一个比较好的岗位，没有的话就要从基层开始做起了（比如变电站**）**，干好了也能提上去；其次是 去发电厂，好的电厂收入很高，但是工作环境没有供电局好，工作比较单调，而且大多数电厂远离市区，地点偏远； 再次是去设备制造公司或电器公司（比如南瑞，南自，四方，许继等等**）**；还有去设计院的，搞设计去，脑力劳动繁重； 至于去电建、送变电之类的单位是最后的选择，这些单位不稳定，工作辛苦，没日没夜的加班，如果活多的时候收入 还行，一旦没有那么多要去建设的电厂、电力线路等等，他们的效益可能也就随之下滑了。(华北电力大学)

我工作了,电气工程是一个很好的专业,无论进供电局还是进电厂都是很不错的,但是要看看个人的性格了,华北电力大学 电力系,学电气工程的(也就是系统的)大部分都进入供电局,还有一少部分进电厂,再有就是进企业,企业有四方公司,南京 南瑞,深圳南瑞,南京南自,许继集团等等,目前中国在电气这方面这四家公司是最有势利的.还有个别的就是进研究所,设 计院的了,除了进入国企电力行业,那种关系是很重要的. 如果条件允许的话还是考研好,这也是个人的发展趋向所决定 的,你要是为了工作而考研(进供电局),我想你还还不如先进去在考,如果你是为了知识而考研,那你就别考虑眼前的工作, 这个年头不怕有知识的,不怕有能力的,知识在理工科里很重要的,而且知识和能力成正比的(在理工科行业里). (华北电

力大学)

供电局,如果有路子,找到好地方比如江浙广东之类的,基本也就衣食无忧,跟小资接轨了; 电力设计院,混的好的光拿钱不 干活,混的不好的光干活不拿钱; 继保公司,一般进调试部门,一年 250300 天在外出差,这个真够磨练人的意志的; 考研,未 知,总之前途不可限量. (华中科大) [http://i.cn.yahoo.com/05626920117/blog/p\_1/这个文章回答的很精彩](http://i.cn.yahoo.com/05626920117/blog/p_1/%E8%BF%99%E4%B8%AA%E6%96%87%E7%AB%A0%E5%9B%9E%E7%AD%94%E7%9A%84%E5%BE%88%E7%B2%BE%E5%BD%A9)，可以去看看，还有很多其他专业的介绍，都很好

基本分两类：1.弱电类：家电\电机等行业,从事接线、线路绘制、技术创新等技术工作; 2.强电类：电厂、电力系统行业、 如：输电、配电、变电站、变压器等。 周围同学：海尔集团、克斯空调、天津等一些地方电力局等等很多。 （郑州 轻工**）**

这没法选择 的。。看你个人能接受什么样的工作了，还有对地方的选择 我个人喜欢上海。。我就到上海附近来工作了， 来了电厂。。考研和工作。。那得看你找到什么工作了 还有男生女生的区别。。女生如果是能进好点供电局还是进吧， 读研了也未必有更好的工作 至于研究生。。还是考点名校的吧，比如说上海交大的研究生，他们这个专业很好就业的， 不是太难考的，和我们学校研究生工作地点差别很大的 (武汉大学)

电气是个比较大的方向，有做电源的，有做控制的，有进电厂的……本科的就业是很宽的，没法说的 (武汉理工)

就业可以!但刚开始收入不怎么好,而且干的工作也不怎么顺心!以后就好了!另外,也要看他们的爱好!学这个和机械类的 都比较累! （郑州轻工**）**

就业面很广的,基本上涉及到电的地方都可以去,基本上可以分为三大类,我们班的就业情况: 1.电力部门(电网公司,发电 站.....) 2.机械制造行业(汽车,船舶,工业单位......) 3.电子类行业(这个少,但是在学校偏这方面也成.......) (武汉理工)

**B 电气工程学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 这个专业主要是学跟电力有关的东西,如电能的生产,传输,及分配,当然还有电力市场这一方面,分的方向有高电压与绝 缘技术、电力系统自动化．电力电子技术．电力通讯等等.就业前景也不错，你要是有亲戚在电力系统里工作就可能好 点，因为里面的关系太复杂了．不过没有也没关系，因为还有很多地方可以去的． (武汉大学)

这个专业男生比女生好找工作，工资也还行，四五千把。不过要是在电力系统有关系，就无所谓性别了， (华北电力 大学)

这个专业主要是学跟电力有关的东西,如电能的生产,传输,及分配,当然还有电力市场这一方面,分的方向有高电压与绝缘 技术、电力系统自动化．电力电子技术．电力通讯等等.就业前景也不错，你要是有亲戚在电力系统里工作就可能好点， 因为里面的关系太复杂了．不过没有也没关系，因为还有很多地方可以去的(武汉大学)

看他在哪个学校了，将来进电力系统待遇很好，一般华北电力在全国都能找到不错的工作，适合不适合这个很难讲， 总得来说工科都差不多．．．． (华中科大)

**C 电气工程专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 这个专业前景不错，如果是男生读这个专业，学得好的话，找好工作不成问题。女生嘛,就不是很好就业，因为它是工 科。 (成都理工 )

还好哦 在我们学校是不错的 找工作可以 还是比较赚钱 去电力局或者电厂 多可以 (四川农大)

我们学校的王牌专业! 专业发展从 学术上来说 前景很好 但是从就业来说 随着电力人才的增多 就业趋势不容乐观

(华北电力大学)

在我们学校，我们专业的就业率是最高的，找个工作是没什么问题的，主要都在电力系统工作，电力系统里待遇还是 不错的。 (武汉大学)

挺不错的，毕业后去各个方向都有 （上海交大**）**

还好哦 在我们学校是不错的 找工作可以 还是比较赚钱 去电力局或者电厂 多可以 (四川大学)

在我们学校，我们专业的就业率是最高的，找个工作是没什么问题的，主要都在电力系统工作，电力系统里待遇还是 不错的。不过我们学院这几年发展的不好，一直在走下坡路，前景不乐观啊。 (武汉大学)

## D 电气工程专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?

唯一要说的就是就业比较容易 课程比较难 (华北电力大学) PLC，电路，数电，模电都应该好好学，学电气的找工作很容易！(武汉理工)

甭操心了 电气专业工作应该没问题 只是去电厂还是去电力公司的问题了 但这个专业非常的枯燥 (华北电力大学)

我今年毕业，电气的找工作还比较容易。不过只是男生容易，女生就不是那么容易了。 (成都理工)

男生读工科的相对多一些，女生比较少， 电气工程就业前景相对与其他专业还是比较好的，供电局或电厂类单位居多

(武汉大学)

现在对于大环境来说电力方面的人才还是很缺少的，当然如果是牛人无论哪个行业都可以吃的开 可是关键是我们大多 数都是普通人，都是通过很正常的程序来做工作，其实电力行业很多事情都不外面那样啊，还是很专业和很敬业的一 个职业的，在我现在看来电力并不是一个待遇特别优厚的企业，只是他的福利相对其他国企要好些而已，我相信只要 是选择这个行业你不会有什么大的作为，但是买房子之类的事情应该也不是发愁的地方！因为太多东西我都在重新学 习和充电 不敢保证自己就会什么东西都是靠问啊！ 如果考取的大学时一般本科的话，我建议不要选择电气工程这个 大的笼统的专业，可以考虑很细致的专业，比如线路工程等等，具体我不是很清楚，还有就是如果是重点的话，将来 工作可以很轻松的解决，不过都是那所学校附近的电力部门，因为都是老关系嘛 (四川大学)

**E 电气工程专业本科毕业了适合考研还是工作?** 不要想太多... 自己喜欢和想就可以啦 (武汉大学)

有机会的话最好出国。 (郑州轻工)

建议你工作吧,电气这个专业不是很适合女生念,如果读研的话出来后基本上去的是公司,很辛苦的,现在能进电力系统的 话争取一下吧,这对女生是个不错的选择,对你以后的生活会很好的(武汉大学)

出国太苦，考完研不好找工作，你最后不还是为了有个好工作么 自己的事还是要自己做主，不要后悔。(华北电力大 学)

**F 电气工程专业的在校生大学应该怎么过?** 就我目前工作的情况来看啦，电气工程这个专业还是蛮有前途的，如果打算就业的话可以说不用太担心，一般企业都

会很吃香。关键看你的态度了，想过什么样的生活，进电力系统的话会很安逸，钱不会很多，但也饿不死人，在当地

算是中等水平，比上不足比下有余；进电厂的话工资高点，就是有点累。虽然也可以进其他的企业什么的，但是本人 没什么经验不便发表意见，据说深圳南瑞、南京南瑞都不错，不过淘汰率很高（60%吧**）**，基本是吃年轻饭，但薪水超 高。本科生就业的话看运气，运气好的可以去好点的地方， (武汉大学)

大一，先学好高数那是相当有用的，还有英语，为了大二考四级，一定要坚持下来，一次性通过，这很重要，不要耽 误以后的时间。大一不用加什么社团的没什么用。大二没什么，所有课程跟下来就行。电路\电机和模电多下点功夫， 千万别挂。可以用些时间看看计算机的书，拿个二级证什么的，找工作有利，大三课上专业课了，多学点，找工作人 家很看重或这点的。分专业如果是电力系而且是为了找工作打算的，分专业是可以选继电保护专业，报得人少，找工 作时和学电自专业的是同等待遇，机会更多。 (华北电力大学)

**对于我们专业，基础知识是很重要的，电机学，系统暂态，系统稳态，继电保护都很重要，但是这些不够，最好是能 有机会去现场待待，有个感性认识，用人单位都喜欢有实际经验的，如果没有这种机会的话，也起码要参与到老师的 一个课题的过程中，同样能学到很多东西。 (华北电力大学)** [**http://i.cn.yahoo.com/05626920117/blog/p\_1/这个文章回答的很精彩**](http://i.cn.yahoo.com/05626920117/blog/p_1/%E8%BF%99%E4%B8%AA%E6%96%87%E7%AB%A0%E5%9B%9E%E7%AD%94%E7%9A%84%E5%BE%88%E7%B2%BE%E5%BD%A9)**，可以去看看，还有很多其他专业的介绍，都很好**

## 只要把英语学好就行了，当然不能局限于英语课本，想办法，把口语，阅读搞好，那考四六级时就轻松多了，能省下 很多时间复习和四六级同时考的期末考试，高等数学其次，也满重要的，然后是计算机，其他的能去上课就行了，当 然在各项考试时要注意，因为 XXXXXX 学金对每门课的分数都有个最低分。 电气工程，我们学校，在大一时没有什 么专业课，电路，电力系统分析，继电保护等都是大二后才开始上的，所以大一重要的还是基础， (武汉理工)

**G 电气工程专业毕业去哪些单位比较好?** 电气工程对口的单位主要是电力公司，电力设计院等等，而且现在国家电力发面还是在大力发展的，所以电力应该是

个很不错的选择。但是现在也出现了国家对于垄断行业的制约，所以找工作的时候要注意是否是代理制问题。(上海交 大**）**

这不好说的，如果你们专业好就业就工作，如果就业不是很理想的话，为何不重新选择专业继续深造呢？前提是对你 自己的学习能力有信心。(华北电力大学)

如果你想以后过的安逸一点,最好还是去变电站,电力局之类的电网公司,如果想多接受锻炼的话,最好还是去发电厂,如果 想在理论上达到更高的层次的话,那就继续学习.... (四川大学)

如果想清闲和稳定的话,最好选择是供电局和电力设计院,如果想学点东西的话,可以选择电气保护设备厂家,南瑞继保或 南瑞是不错的选择,但出差很多,挺累的和本科生发展的空间也小,如果是本科生,我个人觉得最好选择供电局和电力设计 院 (华北电力大学)

## 电气工程及其自动化(电力系统继电保护)

## A 电气工程及其自动化(电力系统继电保护)毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业 班的情况

去调度或去检修班.接线检修维护设备.这是对进系统的 还有就是去一些设备公司,比如南瑞,南自主要也是出去检修设 备 (南京工程)

不客气，这个专业如果家里有关系进供电公司，年收入在 10 万左右，没有关系学习好的进一些好的电厂，南瑞，南自

年收入在 8 万左右，学习一般的出来年收入 5 万以上（都是指毕业后的前 2 年**）**以后的发展还得靠个人，就业率正常

毕业无不良记录，几乎 100% (南京工程)

**E 电气工程及其自动化(电力系统继电保护)专业本科毕业了适合考研还是工作?** 能工作就工作吧!考上研又怎么样啊?出来还是不好找工作啊! (南京工程)

**G 电气工程及其自动化(电力系统继电保护)专业毕业去哪些单位比较好?** 供电系统吧 最好 (南京工程)

# 电气工程及其自动化(输配电工程)

**A 电气工程及其自动化(输配电工程)毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情 况** 基本都进电力系统吧,不过江苏和浙江,上海,好点的地方,没点关系进不去,不过还是比较好的,电力系统收入你也应该晓 得吧,,在当地应该还是很好的,就是不晓得你的弟弟还是妹妹,男生进去一般都到线路班,工作有点辛苦,但绝对以后是单

位的骨干力量.总体来说,就业率很高,收入在当地很高,就是工作可能苦点(南京工程)

目前输配电工程毕业生的就业还是不用愁得 基本上是在电力公司，这个你还是放心的 ,输配电专业正常是不招女生的 这是他的工作性质决定的 工作可能有点辛苦因为线路检修毕竟大部分都是在室外 因为辛苦所以待遇也不错 这专业 目前还没有研究生 考研除非换专业 所以我当然已经工作咯 (南京工程)

进输电比较好,线路很苦的 不要女生的 全国有三所高校有线路的 我们学校（在电力**）** 三峡（在机械系**）** 东北（在土 木工程**）** 我们班几乎都在电力系统 17 个在浙江电力公司 我在宁波电业局 做线路 我们班有一部分同学做的是基建 或者设计的 一般都在电力系统的 (南京工程)

我今年 7 月毕业,已参加工作,现在浙江一家供电局. 我有同学考研了,现在华北电力大学等. 我不知道你想知道哪方面的 事情. 至于找工作,每年形势不同,只有到了那年才能考虑,特别是电力系统. 至于考研,需要提前准备,花些精力,选好专业. (南京工程)

输电专业出来的，基本都是男的，可以去电力局，做的工作可以有线路工区（线路施工，线路检修**）**，供电局下属供电 营业厅（线路的一般改造，线路检修**）**，电力设计院（35kV 高压输电线路设计，10kV 及以下配电线路设计**）**…… (南 京工程)

**B 电气工程及其自动化(输配电工程)学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 又叫输电线路工程，是电力系统中远距离输电，非常辛苦，必须能吃苦，一般都是供电局要的，这个专业非常吃香， 全国只有 3 个学校有，如果能吃苦，我建议报考，非常好的专业。 （南京工程**）**

**C 电气工程及其自动化(输配电工程)专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 此专业近两年在找工作时比较吃香，基本上都能进供电部门，待遇还可以，但是未来几年就业形势尚不清楚，且进发 达地区的供电部门如没有关系难度也会不小。另外，此专业在供电部门属于艰苦岗位（相对于其他岗位**）**。由于开设此 专业的学校极少，供电公司又需求此专业，我个人认为学此专业就业应该不愁，进供电公司工作也不是一定就干这一 岗位，从就业的角度来说选择此专业是不错的，不管能否进供电局工作，起码饭碗能找着。我们学校电气工程及其自 动化(输配电工程)就业率近两年均居全校之首，基本达 100%。毕业生大部分在江苏、浙江、安徽的电力系统工作。但 随着江苏、浙江电力系统人员趋于饱和，今后我们学校毕业生如没有特殊关系会很难进江浙两省的电力系统，而且现 在供电局很少到我们学校招聘，因此都要靠自己出去找。(南京工程)

**F 电气工程及其自动化(输配电工程)专业的在校生大学应该怎么过?** 其实输电专业的课程都不是很难。大三的专业课比较重要，比如说输电杆塔设计，输电线路施工，线路运行与检修，

工程概预算等；其他的比如理论力学，材料力学等，除非你到供电局分到电建才用的到。只要上课认真一点，课后不 需要花很多时间的。还有就是工作后，专业知识用到的真的很少，关键是经验。(南京工程)

## G 电气工程及其自动化(输配电工程)专业毕业去哪些单位比较好?

电力设计院、供电局、超高压，最差是送变电公司，比较哭。 (南京工程)

# 电气工程及其自动化

**A 电气工程及其自动化毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我现在南京一家做主变保护的厂家，也属于国电南自系统，工作快半年了，感觉自己还是挺喜欢这份工作，不过出差 挺多的！考研和工作要看你的自身状况了，这几年电气工程专业找工作还是挺好的，如果你是电力系统的主要有 3 个 去处，1 就是电厂，2 就是供电局，3 就是厂家，电厂一般都比较偏僻，工资开始有点低，但是 2 年之后肯定就不错了， 供电局是非常舒服的，不过有个方面你要有关系，否则去了也是在下面，要么就是值班，很难爬的，钱不会少，3 是我 们这中厂家，工资也不低，比一般大学生多，出一个月的差加工资 5000+的工资绝对不是问题，这中单位学的东西也 比较多，不过就是经常要出差，在这不要靠什么关系，一切靠自己去学，我就是感觉供电局没意思才来这的。如果你

有机会考研还是考研的好！（河海大学**）**

电气工程及其自动化本科毕业了原则上是去电厂或者工厂搞设备维护之类的，因为电气是强电。 但具体岗位不定，因 为学的也是硬件的东西，某些重要的学科学得好的话也可以找其他工作。 （东华大学**）**

能做什么？能做好多了：1、高压方面 2、工厂电器 3、工控方面（PLC 之类的**）** 4、软件方面的了。其实很多的，学 电气的只要出去肯定能找到工作的，差别就是方向不同了，看你喜欢做什么了！我现在就在做工控呢，感觉还可以了 (河 南理工)

本科后能去电力方面的企业如南瑞，四方，ABB，西门子等，也可以进电力局如地方供电局，国家电网、南方电网去 做技术支持，不过进系统比较困难。也可以读研，然后再去类似的地方，不过研究生和本科生的待遇和工作性质是不 一样的 (华中科大)

电气工程及其自动化是个比较大的专业,是原来很多专业合并而来的,现在强电就这一个专业了,所以课程比较多,但因为 学时有限,所以有的课上的内容被压缩了不少,这也是没办法的.因为涉及的内容广,到了大三要分专业方向,即电力系统及 其自动化,高电压技术,电机与电器和电力电子与电力拖动.具体各个方向学什么,我在这里就不说了,有兴趣的话可以上网 查一下.我选的是电力电子与电力拖动,比较偏向于弱电,和自动化专业课程很像.不过找工作时用人单位一般不会限制专 业方向,但也有. 毕业之后,从事的肯定是和电类有关的工作.我们班同学除去几个上了研究生的,其它的人去的地方很多. 有的去了变压器厂,有的去了电机厂,有的去了电厂,有的去了供电局,还有的去了北京首钢,也有的去了唐山冀东水泥公司, 以及淮南煤矿集团,国家电网公司,还有的去了一些小公司,有从事单片机 PLC 开发的,范围很广,但都和电有关.至于薪酬, 实习期好点的在两千左右,但一般都不低于一千五,(去了电厂和供电局的除外,因为他们签合同的时候没有具体说明这些, 但毫无疑问,他们肯定比我说的要好多了)有的会有安家费,或叫进门费什么的,比如我们一同学去了电机厂就给他们发了 六千,去了淮南煤矿就发了一万.以后工资肯定会慢慢涨的,一个去首钢的同学现在已经拿三千多了. 至于我,我现在在一 家变压器厂的技术中心上班,工资是我们班最低的,呵呵!刚开始我也一直想走,觉得我学的也不比他们差,但工资却比他 们少很多.但现在并不这么想,因为在这能学到很多东西.另外,很多人都说在大学里学的东西没用,我认为恰恰相反.刚来 的时候就觉得工程制图没学好,很多图纸看不懂.前几天我们头让我编一程序(我是学计算机第二学位的),刚开始一点头 绪都没有,无从下手.当然,现在已经完成的差不多了.用到了很多知识,特别是数学知识,电气方面的也很多,在学校学的时 候没有留心,用到的时候也就想不起来了.所以在学校学好专业知识是相当重要的.现在想想,如果可以再有一次机会,我一 定会把我的大学生活好好规划一下... (太原理工)

电气工程及其自动化专业（简称电气**）**是电类里面学的最广，最多的专业。高压电、自动控制、通讯、机械基础都会

学，所以就业的时候可以选择的面很广。\电气最主要学习高压电（3 万 5 千伏以上**）**。通俗的讲就是怎样把发电站的电

输送到用户，外面很大很高的那种电杆电线，还有变压器、变电站、供电局就是这方面最直接的例子。这样的知识只 有电气工程专业才学习，很吃香供电局不发电，发电站的电输送到用户，并且收钱。它是国有单位，优点是工作强度 不大，收入很高（但是第一年试用期比较低，只有两千月薪的样子**）**。缺点是正是因为太闲，所以可能会感到无聊，个 人发展空间不大。这样单位没有关系很难进去。 电力装备公司，本科毕业基本上都是去做调试。缺点是需要经常出差， 优点是收入不错。抛开外企就国内企业来说，好的公司第二年开始拿 7000 不是问题，差一点的公司可能月薪不到 3000. 发电站有火力发电、水力发电，还有核能发电。这些单位跟供电局差不多，只是火电水电收入低一些，核电收入高些； 水电和核电都比较偏远，核电可能对身体有影响。未来的趋势是核电，你弟弟如果学电气，毕业时候正好赶上核电的 好时候。 其他。包括去生产的工厂做设备维护，房地产公司（电气装备采购等**）**，软件公司，通讯公司，自动化设备 公司……研发，销售……等等。正是因为专业知识面广，所以只要跟电相关的都可以去。这些工作之间的差别比较大， 大多属于竞争行业，所以工作没有供电局和发电站那么轻松，收入拿的也没有以上三类那么容易。高的高很多，低的 低很多。而且不同行业、公司、职位的差距比较大。像我现在就做的自动化这行。由于专业特点，供电局和电力装备

公司基本只要电气专业，其它专业很难进去。这也是电气的优势。这两类单位我们同学去的最多，一共占了近五成， 火电、水电、核电都有去，大约有一成到两成。除此之外就是就是去自动控制、通讯、房地产相关的就业单位，因为 在学校学习这些知识的嘛，这些又占了两成。另外两成读研或者出国深造。由于我们学校这个专业实力比较强，才有 这样的就业分布。有的学校这个专业可能在其它这一类里面的分布就会多一些。这还要具体问题，具体分析。但是总 体来讲，电气这个专业因为学的宽，就业面也很宽。 (东南大学)

电自化这个专业分强电和弱电。强电方面将来主要是和发电机等方面有关系，弱电方面主要做一些简单的小程序，比 如红绿灯等。我个人认为这个专业是学得多但学得浅，工作后大部分东西还要再学习。至于我同学的现况很是不同。 有去青岛啤酒工作的，电厂下属企业，船厂等很多地方。大学是个锻炼人的地方，在这里学课本上的知识已经成为其 次，关键是锻炼个人各个方面的能力，一定要多参加些活动，充分展示自己，锻炼自己，这对毕业后的就业有很大好

处。（青岛农业大学**）**

我们同学大多数现在是在做设备 还有些 在电厂或电局 要是在非电力类制造业就是辅助的运行设备管理 怎么说呢 刚毕业说还是跟机器或者软件打交道 (长春理工)

我工作了，不过不是本专业的工作，我干销售。如果你喜欢本专业的话，相搞研究还是考研比较好，知识对这个专业 太重要了，但是你也要认识到 3 年下来你的就业前景，如果找不到工作就只能去教学了，做两手准备吧！如果家里有 关系进电力集团当然是最好的！研究生多了也就意味着学历贬值了！工龄和经验也是自己的财富！（临沂师范**）**

电气工程及其自动化是一个综合性的学科，完了以后，可以做设备维护、电气设计、安装等，电气安装是最低的，一 般中专都可以做，维护稍有难度，只是总在找别人的错误，但是他们都是设计的基础，尤其是维护方面，只有能读懂 别人的，自己才能设计。是一个很有前途的专业，但是要用心(宝鸡文理学院)

大方向有俩，就是强电和弱电，强电的有发电站，变电所，电业局（这个得要有关系了**）**，弱电的一般都是电子企业，

PLC 啦，单片机啦，还有控制系统啦（河南理工**）**

该专业学习的领域为电力行业，通俗地说就是发电、配电以及相关电力设备的制造等方向。因此，该专业毕业生可供 职于电网中心、发电厂、供电局等国企，也可就业于制造电动机、变压器等电力设备的外企或民企。 电力行业在中国 目前为国有垄断，因此利润极为可观，在由于国企内部人事制度黑暗，没有社会背景的平民子弟（包括清华学生**）**很 难进入中高层国企，大多只能供职于外企民企或市县级事业单位。 清华电机系今年毕业近 120 人，大部分出国或保送 研究生就业者不足 20%。 (清华大学)

我考研了 但是没考上 所以只好找份工作 本想在工作中考研的 但是实际上根本不可能 如果你想着考研 那工作势

必会耽误 因为刚进单位 压力还是挺大的 所以我现在是先把工作干好 再想考研的事 考研是一定的（沈阳工大**）**

电气工程的就业面很广，有关于电路设计，电机制造，空调程序，等等等等，都需要这方面的的人。所以电气工程的 就业是很好的。我们班同学很多进了电力局，有些进的变压器厂，还有些进的首钢，有的进的大型水泥厂，也有的考 研了。。。。我们班总共只有两个没找到工作——没拿到学位证。 要是能考个电气工程好点的大学，就业会更好 (太原 理工)

这是工科专业，女生就业率极差，打个比方吧！现在找工作四六级很重要，但是有很多女生过了四六级居然还没有男 生没过四级的好找工作或者找的工作也不好，所以如果是妹妹我建议不要报这个专业，至少不要报我们学校这个专业； 如果是男孩儿的话，报这个专业还是可以的，对于我们学校来说，我们专业差不多是我们工科里面就业最好的一个专 业了，而且在学校的重视程度上看也要比其他专业好的多，就业率还算可以，每年几乎没有剩下的，但是收入情况就 另说了，这个要看机遇，也许你刚开始就很容易找到一份还可以的工作，但是在你之后不如你的人或许会比你找到更 好的工作，大致来说在我们这界毕业的工资差不多都是 2000 左右吧，不算高，但还说得过去。我们学校的情况基本就 这样，我不知道你是不是我们本省的，如果是的话我建议你详细了解一下长春的类似长春工业大学和长春工程学院之 类的学校，他们也是普本，和我们学校的分数差不多，而且据我所知这两年他们的就业比我们会好一些，因为他们毕 竟是在长春，参加招聘的机会会多一些，而且我们学校近几年只顾着学校建设，对学生就业方面抓的不是很好，听说 今年长春工程学院我们专业毕业的很多去了电厂，而我们学校到现在还没有能去电场的呢，几乎都是冶金口的钢厂铝 厂什么的！ (北华大学)

电气工程及其自动化总体上来说就业前景是非常好的 。不是我自吹自擂。以我们班级为例子。我们班３８人毕业时 有２０人在福建省各个市的电力公司工作。其他的全部是在西门子，正泰 ＡＢＢ等国内外比较知名的电气公司工作。 工资在电力局的就不用说了 基本上一年以后就能在１万块左右。在企业的待遇也很好一个月七七八八的拿下来也能 有３０００ 我们整个专业毕业人数是３００人 就业率是９７。３％其他的都是考研究生了。 而且基本上是每人 都有２－３份工作挑选的。 (福州大学)

这么看来你应该是大一吧？或者对这个专业感觉还很迷茫，我曾经考过研，但不很理想，所以现在处于上班族了！当 初学这个专业的时候是因为觉得他是冷门，而且又有技术，再说学理科的人喜欢研究，经过一段学习自己已经彻底的 爱上了他，没有文科的单调，充分发挥了学习的智慧性，甚至毕业也不舍．其实我觉得不论考研也好，工作也好，最 重要的是要有信心和热情，还要看你是喜欢做研究还是想早点接触社会，毕竟二者都是要与社会结合的，还有一旦有 了决定就趁早做准备（哈理工**）**

我工作了，今年毕业的．现在在一家台湾企业搞数控机床方面的维修．我们专业的就业范围很广．我知道的大致有：

发电厂，变电所，配电所，电力局，电力电子与电力传动 ，电力系统 ，电机， 电器， 高压绝缘，只要跟电有点关 系的公司基本上都能去．（佳木斯大学**）**

这个专业找工作不难 但找好工作不好找 我们班进好单位的都是靠家里关系 进电业局 供电局 还有进银行的 我去年考过本校 结果是太大意了 数学卡了 现在在复习考呢 ］说实话 山科不怎么样 我之所以考 是 因为亲戚在这里要我参考的话 考华北电力 电科院 还有华中科技 这都是比较牛的学校 竞争也很激烈 我 们班去华电的 也是在那里有关系 复试的时候帮忙（山东科技大学**）**

## B 电气工程及其自动化学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?

数学要好 几乎所有理工科都需要数学基础 我们老师的话就是高等数学能学好以后转行做什么都没问题 然后这个专 业是工科，跟理科还是有点差距的，以后工作环境可能会跟车间打交道，也就是心里有点准备把，女的可能不太合适（河 北科技**）**

没有什么硬性要求，不过要对理科感兴趣，这个专业 大一大二 学的是公共基础课，大 3 大 4 还要再分成几个不同的 专业方向 ，考虑一下自己的爱好 以及毕业后的就业形势再 选择吧 (哈理工)

还好吧 就是学电的 主要的就业方向是电力系统.也可以出去做,但就看自己了. 学的会比较累,至少我是这么觉得,但就 业比较好.至少这几年是好的. 如果是男的学这个也不错.女的吗.要是家里的有点关系能进电力系统也不错. 总之都可以 啦.就看自己了.想不想学工科的. 反正就是总的来说这个专业不错.就是自己想不想读工科的! (厦门大学)

这个专业男生学的比较多，个人认为是比较好的专业，学的东西也挺多，电机，单片机，plc，电磁场，微机原理，模 拟电路，数字电路，信号，电路等等，（青岛农业大学**）**

适合任何人学，学习电力系统，电力器件方面的东西，比如：电路理论、电气工程学科导论、模拟电子技术、电磁场 与电磁波、电机学 I－基本原理、电路测试技术基础、工程力学、电机学 II－专题、自动控制原理、Matlab 语言与控制 系统仿真、数字电子技术、电气工程基础、信号与系统、单片机原理及应用、电磁装置设计原理、电力电子学、高电 压技术、检测技术、脉冲功率技术基础、电力系统分析 I－暂态分析、电力拖动与控制系统、建筑电子工程、电力系统 自动化、电力系统分析 II、电力系统继电保护、电力电子装置与系统等学科。现在就业比较不错 (华中科大)

## C 电气工程及其自动化专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?

电气自动化专业 在当前来说还可以,找个一般的工作容易,工作单位有:好的有电厂,电力部门,一般的有:各个企业厂子都 需要电工, 本科的话毕业后从事相关工作 1 年可以评助理工程师,评完好象是 3 年还是 5 年啊,可以考电气工程师,就是说 如果他毕业后可以进电力部门或者电厂还行,或者搞设计,如果进个小企业,工厂里当电工就...... 再有就是看你是哪个学 校的电气专业,如果该学校在这个方面比较强那就好,比如学电的话,华北电力就比我门要强很多(河海大学)

电气工程及其自动化在我们学校是很好的专业，北华大学工科中最好的就是自动化和电气工程及其自动化， 目前就业 率很高，甚至超过我们自动化专业。但是从长远来看，他还不如自动化专业，因为自动化专业就业转行很容易的，它 可以向电气和电子方面发展，但是电气工程及其自动化只能干本行。如果来北华就学自动化，因为学校重视自动化专 业有硕士点的，师资力量强，学校党委书记和学院院长都是自动化的博士，我们专业都是配最好的老师上课，不是院 长就是系主任。 (北华大学)

很好，电气专业在江苏是最牛的，江苏的用人单位也比较认可，再说在全国排名也在第八的。如果有关系以后能进供 电局，那就是再好不过的单位了，外面这方面的企业也很多，人才总用用武之地的。 这个专业目前国内外研究的都比 较成熟，我们现在主要是能熟练的掌握就不错了，在这个行业工作一定要有耐心，好多都关系到安全方面的事，容不 得半点儿马虎。(东南大学)

我们是第一届，有些方面可能还不够完善，我们以后的几届培养方案也有所改变。这个专业的课程也有不错的如：PLC， 单片机之类的，学好的话会很抢手的。至于找工作也跟你学的好坏差别挺大。有的整天下车间有的则天天坐办公室。 不 过这个专业所学课程相对来说比较难，要学好的话也得花费很多精力。我的成绩一般（青岛农业大学**）**

我们学校电气算是传统强项吧 地位在国内应该还是稳居第一的。 电气总体来说属于传统学科，一般的将来去电网工 作，电网这几年就业还是被看好的 另外电力电子与电力传动方面 也算是新兴交差学科 比较热门 前途看好 总体来 说我觉得挺不错的 (清华大学)

在我们学校算中等以上吧。找工作还可以，就是待遇很一般。要找好工作不容易。要说发展前景，我个人不是很看好， 一来因为这是老专业，二来这几年整个工大都发展的不怎么好。 (哈工大)

我们的专业不错，我们班上的就业很好的，学校是不是重点，在西北也没有名，但专业不错，再学校要是可以学点东 西，工作不愁的 (西北民大)

毋庸置疑的王牌专业这个专业最大特点就是容易就业 就业面非常的广 就业选择性很多 凡是有工业基础的地方都用 得到这个专业的毕业生 就现在的就业形势来看 这个专业是个不错的选择 (长春工业大学)

**D 电气工程及其自动化专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 电气工程及其自动化，我个人认为，电气工程专业的课程很难，没有一定的兴趣读起来比较痛苦。如果可以的话，可 以报考我们西南石油大学的电气工程，专业主任我都很熟，我们专业之所以在西南石油那么好，是因为现在的钻机基 本上都是电驱动，所以我们正好赶上这个大好形势，所以同学签的单位都很好，工资待遇都很高。另外，报考石油工 程专业更好，人才需求比 1：10，所以石油专业的学生很强收，比我们要好。 至于其他学校的电气工程及其自动化我 就不是很清楚了，但是西安交通大学的电气工程全国第一，华中科技大学，清华大学，华北电力，工大，重大，西南 交通大学，都挺好，如果他们不想从事石油，而且可以上这些学校的分数线的话，那么可以报考这些学校的电气工程 (西 南石油)

我个人认为专业课应该得到足够的重视，不能以 60 分万岁的心态去应付，走上了工作岗位才发现好多学过的东西还是 很有用处的，可惜已经把几乎所有知识的记忆留在了试卷上。而对于有考研志向的同学们，我觉得如果能把数学和英 语的学习当作日常生活的一部分，哪怕每天只给他们留出一小时，不至于让自己对学过的东西感到生疏，那在几年后 的考研冲刺复习中都会受益匪浅，绝对事半功倍。因为一样娴熟的技能放下相当长的时间后，她就不再属于你了，想 要重新拥有只能重头再来(陕西科大)

这个专业还是比较好的一个专业了，就业面广，而且待遇比其他的要好的多，就是看你毕业的学校怎样了 如果成绩好 点的话就去华北电力大学和东北电力大学等电校，其实南京工程学院也还可以 对于就业的问题，这个要看以后的机遇 了，如果家里有关系进电力系统，选这个专业很必要，如果没有，要是有能力的话在职场上也是有一席之地的 (河海 大学)

我感觉这个专业找工作也还可以,如果是男孩子选这个专业的话还可以,不过就是对象不太好找,因为大学这个专业的女 生很少,!如果是女孩子,我建议还是不要选这个专业,因为女孩子很难找到工作. (北华大学)

**E 电气工程及其自动化专业本科毕业了适合考研还是工作?** 有能力就出国读研了，国内学术气氛不好，如果想混口饭吃的话，那国内还是比较不错的，读研也很好，不过千万不 要学自动化，以后就知道痛苦了 (厦门大学)

电气工程及其自动化,工作比较好找的,但是想自己今后能够有更好的发展,还是建议考研的.出国读研觉得没有必要.（河 北科技**）**

读研不错，出国读研应该好吧，毕竟现在注重国际交流，但找工作如果个人能力强的话也可以！主要是看他们自己了（南 昌大学**）**

这个问题不好说，看个人的目标和将来发展规划了，喜欢上学就考研，想体验社会就去工作，有条件的话最好是出国 了 (长春理工)

考研如果仅仅是为了，找个好工作的话，那还不如现在能找个不错的工作，就直接供作了呢。 还有就是，你要是想读 研，考虑考虑最好能去个比较好的地方读，这样读研出来后就可以找个不错的工作了。 出国，也是不错的选择，但要

看自己的情况了，如果家境很好，而且的确想出去学习，长长见识，那么就出去，如果家境并不是很好，还是减少点 父母的压力。(南邮)

电气工程及其自动化是比较好找工作的，但是女生就差一点，要是女生感觉考研吧，出国读研要根据实际情况(河北大 学)

去德国或是日本较好，考研是不错的选择，就业要吃几年苦的，自己学不出来还是要转行的，所以就业不太行的说.（东 华大学**）**

**F 电气工程及其自动化专业的在校生大学应该怎么过?** 如果你比较喜欢安逸的生活就从现在开始好好学习，天天向上，拿到英语 4、6 级，计算机 2 级，平时拿多点荣誉证书， 有了这些你就可以进电力公司等国有企业了，在那里有安逸的生活在等着你。 如果你喜欢科学研究，那就深造吧，从 现在开始专攻深造专业的学科，毕竟中国是应试教育。其他的科目 60 万岁把。 如果你喜欢竞争，性格外向，那从现

在开始就接触社会，多参加和组织一些校园活动，这样以后可以在社会上干出一翻自己的事业。（南昌大学**）**

学校里看你想向那个方向发展了.如果你一心想着考研那最好各科的成绩都的说的过去.专业可更不用说了.英语,高数等 基础科最好达牢基础了.如果只是想本科毕业那就多向着自己想赶的方向多学点.管理的 经济的 心理的书多看些,能参 加些课外的实践最好多参加. (河北科技)

大一就要定下一个目标，是准备毕业时就业还是考研！！ 就业的话，想做什么工作，就有针对性的学哪方面的课程， 不是不学其他的，而是要精学！但有时你找的工作和你学的东西并不沾边，那就要学一点课外的东西了，有时候这些 对你是很有帮助的，说不定什么时间你就会用上！ 如果要是考研的话，没得说，把大一、大二的课程，文化课好好的

学，特别是英语、高数、（也许你们开语文了**）**那就算上语文，加上大三、大四时学的某些专业课好好学（和你考研有 关的专业课**）**。 (北华大学)

这个，首先要让他们知道电器工程及其自动化是很好的专业， 毕竟还是大一什么都不了解，最重要的就是学习了！！ 成绩上去了，想以后转系，还是说出国什么的都好办啊！！ 大一的小孩主要就是抓学习了，社会工作少参加，！(清华 大学)

**G 电气工程及其自动化专业毕业去哪些单位比较好?** 如果你想稳定点的话，我认为可以找供电公司啊，电厂也不错，如果你不想太安逸的话，可以找电气方面的公司，做 技术什么的都可以，比如南瑞、四方、德力西、正泰。。。。。。好多这样的公司都挺好的（南昌大学**）**

很对口的就是电业局啦...不进电业局的话,就要看学的小方向是什么了...对于理工,主要的有电机,高压,电缆..电机厂呢,电 不错.要么就是深圳有个德昌电机,也很不错..高压一般是进变压器厂.我现在就是在变压器厂.国内好一些的有沈阳变压 器厂,济南有个西门子变压器厂,还有个很不错的就是 ABB 了.至于电缆专业嘛.不愁找不到工作.全国电缆公司太多了.而 学电缆的人又少...其实呢,找工作并不一定要专业很对口.我学的是电力电子,最后不也进了变压器厂.关键是看有没有好 的机遇.进个外企不错的.国企就电业局了. (哈理工)

职业发展，是想以后做上高位，还是想自己开个公司呢，如果是是想当高级工程师之类的，就进比较好的电气类的公 司就行了，南自，南瑞都是不错的选择，有前途，只是要好好干才行；如果是想安逸，就进供电公司之类的，闲；如 果是想自己开公司什么的，再好好考个研究生吧，让老板好好带带，混个免费出国，可以在某个高校混个老师，再开 个公司(东南大学)

电厂，供电局是第一选择。其次是电气设备供应厂商（比较有名的**）**，这样的话出差当现场技术员，负责安装调试的工 作，厂家代理。很不错的！ (河南理工)

学电气的话,不用说电力公司那是最好拉,不过这一块现在没有人是进不去的； 学强电的话如果能呆的住的话,一些电厂 还是不错,特别是一些大的电厂效益相当的 HIGH； 像做设备这块的南瑞（机电保护**）**、南自也都还是不错的。 还有电 机的全国好像也就那几家吧，其中有个尔滨电机厂吧，听说不错。 还有就是外企的，那个都是要有实力的，有很多， 好像要硕士的多。 （我现在改学计算机方面的了有的不是很了解了，不过现在这种大环境，有关系就用关系，(南邮)

# 电气信息

**A 电气信息毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 关于电气类的什末都可做的，电气信息是个大类，以后应该会具体分专业，具体的专业会对应不同的工作岗位。总的 来说这专业还算好就业的。 (河北大学)

我们学校近几年，电气工程专业一直保持较高的就业率，电气工程系分为电气工程专业和电子信息工程专业。( 河北 农业大学**）**

看你进什么样的行业,其实我更推荐你去学电力系统或者动力系统,因为电气信息工程暂时还不确定到底是属于电力还 是电信范围的,所以就业不好. 不过电力系统不是想进就进的. （华南理工大学**）**

**B 电气信息学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 电气信息这专业我们学校现在分两类，到大二分专业一类包括自动化，电气自动化，电子科学与技术，电子信息工程， 通信工程这几个专业。二类有软件工程，网络工程，计算机科学与技术这三个专业让你选。一半男孩子学这个比较好， 而且工作挺好找的，就业面挺宽的。要是女生最好就学个会计，经济，新闻什么的。(河北大学)

## C 电气信息专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?

电气类有三个专业 计算机 电子 电气 电气我看不错 其他不怎么样 这个专业分数要求是学校里最高的，以前 如果可 以就报 电气就业容易 电子考研好 （河北农业大学**）**

## D 电气信息专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?

电气专业对于男生是个不错的专业 ，但是对于女生进入机电工程学院不是什么明智的选择（河北农业大学**）**

**F 电气信息专业的在校生大学应该怎么过?** 可能对于大多数人来说，认为大一应该是玩过来，大二相对轻松，大三作业课较多，很紧张，大四如果要考研会更紧 张，所以大一是最轻松的时候，应该很放松的度过，不过，我认为大一要有两件必须要做的事，一是大学英语不千万 不要松懈，尽量大二考试时一次通过四级考试，其二就是多参加学校社团活动，争取在班级内担任个职位，对没有入 党的人来说很重要，也是一个锻炼的机会 (河北大学)

**G 电气信息专业毕业去哪些单位比较好?** 女生考研比较好，以后可以在高校做老师。(河北农大)

## 电气自动化

**A 电气自动化毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 一般都是到电机，电气，变压器之类的工厂，如果好的话也能去外企。总之工作是不难找，只是好坏的问题。不过这 一行不太适合女生的。所以女孩子的话尽量不要选这个专业了。 （沈阳工大**）**

## B 电气自动化学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?

没有什么适合不适合的 其实都一样 反正毕业也不一定用 主要是在工大还不错的专业 好找工作（沈阳工大**）**

没有说什么样的人适合学电气自动化，只要你想学就一定能够学好的，特殊要求就是你要有一个积极学习的态度。（沈 阳工大**）**

**C 电气自动化专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 我们学校的电气在国内能排在前五名。是相当有实力的了。我们专业只要是用电的地方都用。前景非常之好啊。。 （沈 阳工大**）**

**E 电气自动化专业本科毕业了适合考研还是工作?** 考验吧，能多学一些知识，毕竟学历高了待遇相应的也会好的（沈阳工大**）**

**G 电气自动化专业毕业去哪些单位比较好?** 如果家里有关系，最好的是去电业局，或者是国家电网，设计院，就是常说的系统内。如果没有关系，想从事本专业 工作就挑大的电器厂家去学习技术好了。像平高，西高，沈高等等高压开关厂或者是一些电机厂。（沈阳工大**）**

# 电信工程及管理

**A 电信工程及管理毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 厉害点的就搞研发，一般的就做技术支持，当然还有别的，看个人兴趣吧！ (北京信息科技大学)

**C 电信工程及管理专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 我们是电信系，不是电信管理，只能告诉你电信系的情况，电信系老师质量一般，比测控专业要差，但是学生的质量 跟其他系比起来还是不错的，这个系学的知识比较杂，就业比较好找工作，电路、通信、计算机都有涉及 (北京信息 科技大学)

**D 电信工程及管理专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 我认为电信还可以，尤其是最近几年，不过学的东西 比较累。对于男生来说 可能会感觉有意思，但女生就不敢说了 因 为我们班有个女生就很讨厌，当然了 也不能 以偏概全。 (北京信息科技大学)

## F 电信工程及管理专业的在校生大学应该怎么过?

刚开始上大学的时候，从高中那种紧张的生活一下子放松下来，很多人会不适应，而且对大学的理解太表面化，生活 中应该让自己过的充实些，不然会无所适从，还有如果对自己的大学不满意，要不然回去复读，要不就要调整好自己 的心态。多参加社团活动，这个是大学里结交朋友最好的途径，朋友可以扩展眼界，这会让自己有个比较，多知道一 些事情，就会明白自己需要做什么了，学习上，电信类的基础非常的重要，还有就是学习状态，这个专业真不是混就 能混出来的，很难，而且一层层，都需要前面的知识结构，一天哪怕两个小时就可以了（课外的**）**，课上的还是要认真 听课吧，开始比较难的，慢慢就好了，别忘了学就是了 (北京信息科技大学)

# 电子科学与技术

**A 电子科学与技术毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我是工作了的，回了老家的电信。一般来说，南邮毕业的本科生只要成绩说得过去，运营商还是挺好进的，我班上就 有很多人去了运营商。不过还是建议不要去，待遇一般，且没有在外面的发展前途好。在外面工作几年有了工作经验 跳槽应该是很容易的。由于我没有考研，所以考研的情况不是很了解，只知道二系的通信是最好的。 (南邮)

看什么方向的 电子分光电和微电 我是微电子的,光电我不太清楚 微电子是搞集成电路设计的,但是一般要硕士 本科 毕业基本从事不了设计,或者只是模拟集成电路设计 我们班的一半以上在读研究生 工作的十多人里就有 5,6 个是电路 设计方面 其他的都是单片机或者销售 (哈尔滨工业大学)

很多，可以考公务员，可以进入电子类企业工作，也可以其他，现在工作不一定对口，也可以考研再深造，也可以加 入国防生，成为军队一份子！！！如果有资本的话，可以自己创业！！(郑州大学)

什么的都有啊，就是半导体公司啊，电子公司啊，本科找工作的话转行的很多，还有好多在研究所，主要就是光电子 器件啊或者微光成像，图象处理的 (南京理工)

我学的是电子科学与技术，后来我们分方向了，我选了光电子方向，还有一个微电子方向。就现在来说，微电子方向 找工作面要广一些，很多公司企业都能进，在长三角、浙江或是珠三角很容易就能找到工作，专业课学的非常好的话， 可以拿到很高的工资，一般的专科或是本科学生刚开始就近两千吧。光电子方向是现在和以后的发展趋势，是新兴的 技术比较高的行业，如果能找到对口的工作，工资应该比较高。 我现在工作的同学，基本上从事电子方面工作，也有 个别做销售、保险、程序员等别的工作的，富士康、海信去郑州大学面试，基本上没什么条件，过四六级的去了好多。

当然郑大比较次一些，像科大这样的学校，来的大公司数不胜数，工科的学生幸福的要死，工作根本不用发愁。（郑州 大学**）**

我考研了，不过考的不是本专业的，但很相关。电子科学与技术方向挺广的，也不知道他偏向于什么，我们当时偏向 光电子，还有偏向物理电子的，我们考研时选择的范围挺广的，既可以选偏向光这方面，也可以偏向电的方面，我现 在学的是信号与信息处理（完全偏向了死电**）**，其实不管光还是电，都挺好的，不过目前来看电还是就业稍好一些，但

光的前景绝对很好。 (燕山大学)

本科毕业可以去研究所：比如中航光电，北方光电，北京航天五院等，公司：华为，中兴，东软等。 本科就业很不错， 一般工资 20003000；我这届除了继续学业基本都找到工作了。(南京理工)

还真的不错啊，就业率很好的。但工资不是很有优势，比上不足比下有余吧，一般 3500 到 2500 之间，少于 2000 的没

人去，高于 3500 的没人要。公司还是蛮多的，大部分都在沿海那边。一般需要英语四级，最好把专业基础学好，就能 找个不错的工作。 (合肥工大)

还算是可以的，现在是和国防科工委共建，这样的话，以后就业就会更好的，现在大多数只要不是自己很挑剔的话，

找工作是没有问题的，一般来说，电子和通信，以及单片机方面比较多，主要是国内的部分相关问题比较落后，所以 真正的这个专业是比较靠前的 （燕山大学**）**

电子科学与技术 分微电子和光电子 全国的形式是微电子比光电子好点 但是我觉得天大这边好象差不多 看个人的 我们的同学和师兄师姐找到的工作 30008000 不等吧 去外企本科生最高有 7K 一般是 6K 去华为这种垄断国企的本科 是 5500,研究生是 6500 然后找得差一点的 比如去三星的在天津是 4500 我同学本科毕业去杭州的康佳也是 4000 多 找工作都不是容易的事,过程都挺痛苦的但是最后大家结果都还不错 (天津大学)

**B 电子科学与技术学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 这个专业很要有较强的逻辑能力，我个人认为比较适合数学物理比较好的人去学的．专业课其实就是微电子， 半导 体的东西．说的简单点就是学复杂的电路和微电子方面的元件的原理和在电路上起的作用．但是现在这个专业是比较 热门的．如果你弟弟的成绩比较好的话，可以考虑．对他以后的发展还是很有帮助的(合肥工大)

也没有适不适合之说，反正都是工科电子，通信类的学起来都差不多，要有点数学基础，对电路，芯片感兴趣。再就 是好好学了... (天津大学)

我建议你不要选这个专业,因为这个 专业的确不杂样. 如果你一定要选这个专业的话,那你的数学基础一定要好.上大学 后数学也很重要. 电子科学与技术只是一个笼统的称呼,他分好几个方向呢.比如,有的是偏向元器件方向的,也就是搞电 子零件的,主要学的就是半导体方面的,也有陶瓷类的,模拟电子,数字电子是必学的.计算机方面涉及的不多.不推荐 我这 个专业是偏向光学的,数学极其重要啊,总共学了八门数学.专业课基本都是光学的,还有计算机方面涉及的也多.激光是重 点呀. (西安科大)

我学的是偏光电子方向的，很多都和激光，光物理相关。 还有一个方向是微电子方向，研究半导体微纳多一些。 关 键看兴趣。 我不太喜欢考研时候就转了专业，所以对本科专业体会并不很深。 (天津大学)

## C 电子科学与技术专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?

电子科学与技术的发展前景还算不错的 到大 2 下 或者大三这和专业会分成微电和光电两个方向 微电主要就是学二极 管 三极管这些 光电主要是和光有关 但是毕业去向相对来说没有微电好 总之这个专业还不错 但是比较枯燥 （黑龙 江大学**）**

如果是男孩学这个专业前景很好，女孩就不是很好了！找工作的时候不愿意要女生，而且学这个专业女生会很累的。 我现在就转行了，没有做本专业的东西，而是做的软件。我们班的女生基本都考研究生了，工作的也都没做本专业的！ 男生基本都是做本专业的 (长春理工)

我们学校的这个专业已经申请到国家重点学科了! 国家既然支持,发展是非常不错的了! 将来好找工作呀! 工作非常不 错的 (天津大学)

说实话，这个专业在我们学校不是很强，但也不差。电子科学与技术在我们学校是微电子方向，这个专业前景很好的， 科技发展的必然，但是最好能考研 ！考研出来会有很高的工资 (哈尔滨工业大学)

燕山大学的起家专业是机械学院，电子科学与技术是信息学院里的一个系里的一个专业，但是很奇怪，信息学院招生 的分数确是不低于其他学院，甚至还要高，电子科学与技术在我们学校简称光电子，并不太出名，所学课程也很杂， 专业课硬件软件都有所接触，还学了一点光学与通信知识，但总体是偏向硬件的，也就是模拟电路与数字电路与单片 机方面。 我觉得这个专业学的比较杂，大学毕业后，不可能找到光学方面的工作，因为一般的要求都是最低学历是研 究生，所以如果不考研究生，大学至少有 1 年的课程是没用的。 在信息学院，这个专业没有通信和计算机系厉害。所 以不太好。 这个专业的发展前景么？前景应该是针对每一门知识而言的，我个人觉得所学的课程里面每一门都很有前 途，因为它们都是科技前言的东西。所以如果你是个学习型的人，学这个专业也不错，但是我建议还是慎重考虑一下 这个学校，最好选一个地位比较高的专业，将来好找工作。(燕山大学)

**D 电子科学与技术专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 现在的人一般都是以就业形势来选择和评价一个专业的好坏。如果说单是从这个角度上考虑，那就没有所谓的选择了， 因为现在的基业比较的宽泛，说不好什么时候什么专业就热了，什么专业就冷淡了。 但是，我是学这个专业出来的， 现在已经参加了工作，我现在的工作是软件工程师。因此，我觉得所谓的专业影响人就业的问题，这个是因人而异的。 去年我们专业的就业形势都不错。 怎么说呢，这个专业是个比较宽泛的专业，知识面比较的广泛，涉及到的学科比较 多，从某种角度上考虑，比较适合个人今后的发展，因为现在的这个社会要求的是最好什么都知道一点。但是，另外 的一个问题来了，就是专的问题，这个各个学校的偏重点是不一样的，当然了，如果自己在学校肯努力的话，在自己 所感兴趣的方面多下工夫，这个问题就不存在了。(南邮)

电子科学与技术分两个方向:光电子和微电子 首先这个专业学的东西很多，要看你是否对此方向有兴趣;女生学这方面, 在找工作的时候要稍微吃亏一些.（燕山大学**）**

**E 电子科学与技术专业本科毕业了适合考研还是工作?** 主要還是看你自己啦。如果你很想繼續讀書，那就考研吧，最好能考個公費，那樣的話讀研基本不用花錢。如果家庭 條件不是太好，又要上大學，那就工作吧，工作也不錯，再說了也可以一邊工作一邊學習啊，還能給家里減輕壓力， 挺好的，。 出國。。。。如果你家很有錢就出國吧，出國沒有別的要求，只要錢足夠多就好，。 如果找工作建議去南方， 深圳或者上海，希望比較大。 (哈尔滨工业大学)

**F 电子科学与技术专业的在校生大学应该怎么过?** 刚上大一的时候就是学好基础知识就可以了，特别是英语。其他专业课都还没有涉及，如果有精力，可以学习一下编 程技术，因为电子科学与技术专业分为前端和后端两个方向，前端主要是编程，仿真和综合，后端主要是工艺方面的。 等到他大二下学期或大三时就知道该学什么了(哈尔滨工业大学)

其实上大学算不算虚度光阴与专业关系不大 我想主要是要有目标，学好基础课，多动手，多实验 与同学关系处理好， 课外活动也尽量的多 电科嘛，可以定几个以后方向，微电子方向，物理电子学方向 (南京理工)

学好专业基础课，专业课就不用管，一般就好了 (南邮)大一的时候都是公共基础课，对于我们什么都新鲜，玩啊 去图 书馆阿，很庆幸那时我没迷上 网游。从我的同学可以看出，很多都被网游迷失了心智。大一还是很轻松滴。。。。 到大二的时候被老师看中进入了实验室。像我们搞工科的 动手能力强是很必要滴，不管是否能进实验室，都要参加一 些 全国电子大赛之类的实践活动。对以后的工作啊 还是读研啊什么的影响很大。总的来说这段时间是学习了不少实 践经验。 比竟本科生的学历还是太低，实践经验再多也是个技工。大三下考试准备考研，这时就放弃了一切活动。哪 也不去，每天都是自习室的老地方。要想变凤凰就得经历涅磐。就这样 单调而又有目标的过了这一年。 (黑龙江大学)

**G 电子科学与技术专业毕业去哪些单位比较好?** 做 IC 设计吧，或者硬件测试工程师 (天津大学)

电子科学与技术，一般干的都是技术性的工作，对经验要求挺高。我觉得，如果有选择，最好去大一点的公司，比较 正规的公司，那样能多学一些东西。工资刚开始不是很重要，主要看是是否能学到东西。我现在也在参加培训呢，只 能告诉你这么多。 （燕山大学**）**

看每个人想法了。。如果想在专业上学下去的话建议去一些外企或实力比较雄厚产品制造商。。女同志的话建议去一些 国内运营商。。。 (南邮)

# 电子商务

**A 电子商务毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 其实，电子商务毕业之后，做得最多的就是销售了，如果真的想在毕业之后搞电子商务的话，要求是很高的，很多招 聘企业要电子商务人员的要求是英语要过六级，或者八级，计算机方面要自己能建设网站和后台维护。做教师也可以， 向我就做教师，有一些学校还是却电子商务的教师的。我的同学好像根本没有真正做电子商务的。(长春工业))

我们学校电子商务专业在毕业前调查中，是全校就业率最高的一个专业了，我们专业一共 60 多人，大概有 10 个左右

出国学习了，有 56 个考严继续学习，就业更是各个方面都有，有去软件公司做开发的（其中也包括我本人接到过华为 的 offer**）**,有去电视台广告部的，有做物流的，有做采购的，有炒股的，有去移动的，有去金碟用友做培训的，有做财

务的，有过国贸的，还有一部分做销售的做销售的种类也很多。 (天津财经大学)

电子商务毕业 大多数的同学都在做业务，挂职某某销售代表 区域经理的。 还有的继续考研（工商管理**）**、有的到职 业学校任教，教授电子商务、物流、市场营销。 少部分的做内勤、人事助理等等。 大学课程可以不上（当然不能挂 科**）**，可以安排时间学英语、计算机的数据库。二者尤其重要哦！ 毕业后专门搞电子商务的 几乎没有。（青岛理工**）**

我是学电子商务的本科生,现在已经工作了,没有考研. 我们班情况是这样的,一半的考研,一半的就业,就业的学生从事的 工作的与电子商务有关系的不是很多,相应的学其他专业的从事电子商务的人也应该是有的.怎么说呢,一般的网络公司 想招的是计算机的和电子商务的人员,考研的同学考所选择的专业一般不会是电子商务,因为电子商务这个专业比较新， 没有多大必要考本专业的研究生，除非你是对这个专业特别的感兴趣,有志于从事此项研究工作. 可是到大的公司去工 作的时候，薪水方面就体现出本科生和研究生的不同来了.虽然他们做的工作是一样的工作，可是底薪上就有差别,当然 了，薪水也不仅仅是与学历有关系的。个人能力方面也是考核的标准. (大庆石油学院)

电子商务虽然现在很热，但是在中国还处于发展初期，很不成熟！电子商务开设的课程主要包括电子计算机和商务贸 易两大方面，也就是培养既懂技术又会经营的复合型人才。但是，由于社会对于电子商务的偏见，电子商务专业毕业 的学生很难找到心仪的工作，因为我们介于计算机和商务之间，处境很尴尬。从商家方面来说，计算机方面他们更热 忠于计算机专业的；从商的话，他们更喜欢市场营销，国际贸易等专业的人选。 学校不同，电子商务开设的课程以及 培养目标是不同的，我们学习偏向于管理和计算机。我们毕业拿到的就是管理学学士，现在我同学除了靠关系找的工 作还可以之外，其他人的工作都很一般，大部分是从商，而且是基层，基本没有什么前途。（青岛大学**）**

反正就我所知我们系的很多都去软件公司了。干其它工作的有很多都辞职回来了。。。不知道别的学校是怎么个情况。 考研的也基本都转专业了，经济，金融，计算机，基本是这些。可能跟学校开的课有关吧，我们学校电子商务开的课 很多，很杂，计算机的课程开的相对较多。其余都是入门课，学的很浅。其实电子商务就业面应该很广的我觉得，但 是我们学校的情况倒不是这样，因学校而异吧可能。我个人现在是无比痛恨电子商务。。。所以我考研转专业了-\_- 如果 想就业，还是先想好自己比较感兴趣的就业方向，把那个方向的课都好好学着，有些学校没开课但是有用的东西最好 自己私下里补补，还有就是多上网关注一下，就业需求啊，毕业生的经验啊之类的，这样找工作的时候心里也有底， 也比较有优势。心中一定要有个大体的方向，要不然很麻烦。我们那会都很迷茫，迷茫了三年，后来都开始自己找出

路了。不然，毕业之后只能到处乱投简历，草草找个工作也干不长久的，辞职的那些人就是经验教训。。。 （山东大学**）**

我们班毕业后大部分去了企业，但是从事纯粹电子商务的不多，大部分是企业管理或着销售方面的，我们班 30 多个人， 考上 10 来个研究生，4 个公务员，其他的都进企业了，大部分是私企或民企，国企外企也有但是很少(河北科技)

现在的大学里面的专业界线已经划的不是那么明确了，就像我在学校学的电子商务，我们学的有管理＼经济＼计算机 什么的都学．基本上我们管理学院的几个专业的基础课都差不多，专业课上的晚，后来也就没怎么学． 我们班毕业后 有的做程序去了，有的做老师，有的做销售，有的做管理．总之目前我们国家这个电子商务还没有发展到那种程度．我 们当时没有给自己定位好，关键是自己，还有我当年上的时候，这个专业才开，教学课程也只是在摸索阶段，现在我 们下一阶的就好多了．我觉的学什么也好，关键是要给自己定位好，自己想从事什么，自己想做什么，然后向着这个 目标努力就好．我去年考中科大的管科研究生，由于数学差了几分没上，后来我也没找工作就去了云南当了大学生西 部志愿者了 (合肥工大)

电子商务目前来讲在国内还处于发展阶段，大多数大学的电子商务专业要么偏商务，要么就是偏重于技术，我们学校 的电子商务是偏重技术的，所以我们毕业之后和学信息系统管理的差不多是一个就业方向，主要是 IT 方面的，说白了 就是编程，这要看自己喜好，如果自己喜欢那就找编程类的工作，如果不喜欢，找其他方向的也行，像我们同学也有 不编程卖保险的，我也没有做编程类的工作，目前处于学习阶段，在学习室内设计，本科时期的电子商务课程几乎没 有在社会上可以用的东西，满足不了单位的需求，真正的东西要在研究生时期才能学到，那时候的学习内容就更加成

熟了，当然也可以先工作，在工作中学习，但是注意的是在工作中学习不比在学校，要求你的适应能力和学习能力很

强，有些时间短任务重的特点，但是能出成绩，当然这些都是以对技术感兴趣为前提的，如果不想做技术类的工作的 话，那就趁早不要浪费时间，赶紧向自己想发展的领域内转，所以要把握时机（大连海事**）**

其实就业的形式很一般，大多数毕业生都转行去做别的了，起码现在是这样的状况，我没考研，可能考研出来的结果 会好些，咱们国家目前在电子商务这块还是比较落后的，基本上是没开展起来，虽然将来的某天可能会得到发展，但 我不晓得那会是什么时候的事情了。可能会在未来的 5 到 10 年内吧或许更久。如果想上大学学这个专业的话，也不是 不可以，这个专业学的东西非常多非常杂，可能到毕业的时候会发现自己学的东西真的不少，但也有其致命的缺点就 是不精，样样通样样松就是这个专业的一个特点，由于学的多可能学的就是特别精，如果是感兴趣的话不妨学学试试 看。自己可以选择将来适合自己就业的方向专攻某个方向。其实和其他的很多专业一样，大学学到的东西不是特别多， 了解的也不是特别深。我的同学有很多都改行做别的了，这个专业该行还是比较方便的，本身学的是管理，又学计算 机和经济学营销专业这些专业的课程(长春工业大学)

我是学电子商务本科出身的，但是说实话，我对自己的专业很迷茫，尤其是在找工作的时候更是迷茫的一塌糊涂。但 是不管怎么样，这个学科接触的知识比以往任何一门专业都要多 。但是也相应出现了学的多懂的少的现象。其实很简 单，学的太杂，往往是什么都学不好。 但是就目前看来，电子商务发展的越来越块，如果你的家乡在沿海城市，我觉 得学这个 到不是一件坏事。毕竟那理发达，做贸易的比较平凡。如果能吧英语计算机和相关贸易知识学好，找工作也 是不成问题的。说回来，我觉得学电子商务就是在学英语计算机和相关的贸易营销知识。 至于就业方向，我给你我们 同学的经验啊。大部分人做了贸易。少部分人做了计算机相关的业务。还有一小部分做了文秘助理。再有就是物流。 还有零散的做了相关的营销工作。其实营销是社会上最需要的人才，但是这个工作比较困难，所以做营销的人很多， 但是成功的没有几个。 其实这个也很好理解，现在做什么事都讲究以人为本的观点。当然商家制定营销侧率的时候也 会更加考虑人的因素，上面都是商家以顾客为出发点的营销策略。仅仅是营销的问题。 真正的电子商务远不只营销，

是一门很复杂很系统的学科。就是学起来比较困难，所以还是建议专精于一门。同时学好英语和计算机。其他的事情 都是在大学期间解决的，因为好多性趣都是在大学过程钟培养起来的。（江西财经**）**

俺工作了，状况不好。同学状况也不好，干电子商务的不多。考研的也大多考的管理类，考本专业的少。 建议：工作 可以到小网络公司，先看看，自己适不适合这个行业，然后再作打算。考研：考本专业人少，但就业难说。换专业， 要考虑清楚。 (大庆石油学院)

这个专业在北方来说就业不好，我们同学毕业后有做网络销售的，有做企业网站维护的，大部分做的工作和专业并不 是对口的。其实如果能够学精的话还是不错的，这个专业学的课程比较泛，面比较观广但是不够深入，还是主要靠自 己了，！（济南大学**）**

其实大学毕业了能做什么主要看个人的能力。电子商务学好了可以从事网络公司或者和电脑有关的一些工作。在学校 学的主要是一些经济学，经济管理和电脑网络有关的内容。但是说实话，专业的重要性不是很大，想找着好工作还是 得有人。靠自己也可以，如果你是名牌大学毕业，如果你的能力非凡。建议学一些机械类的专业比较实在，毕业后工 作相对比较好找。(哈尔滨商业大学)

电子商务是现在的新兴专业，我们学校的这个专业学习范围比较广但是不精，就业主要是计算机方面的，在大连是比 较好找工作的那种，工资也不低，一般都在 2000 以上，好的可以拿到 5000 以上，但是干计算机是比较累的！ （大连 海事**）**

**B 电子商务学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 我本科就是学电子商务的，这个专业应该没什么特殊要求，不过我们学校电子商务是在计算机学院的 一半以上的课程 是计算机的专业课，还有其他是关于经济营销管理的 我感觉就是学的东西挺多，但是学的不深 ，而且如果没有特别

好的老师应该学不到很多有用的东西，这个专业是新兴专业。以后肯定发展很好，不过目前好像在北方工作不好找，（山 东大学**）**

电子商务是个新兴专业，由于新兴，所以很多学校都是按照自己的理解去开办，开设的学院和课程也不一样。 山东大 学计算机学院和管理学院都开设电子商务，计算机学院的电子商务侧重计算机，主要学习计算机软件和编程方面的知 识，像ｊａｖａ，数据库，操作系统，网络，密码，数据结构之类，另外，还涉及经济，管理，金融等方面的课程， 像经济学，管理学，会计基础，ERP，金融基础，物流和供应链管理等。管理学院的主要就侧重管理了。 还有些大学 可能开在经济学院，侧重商务。 找工作也是很多公司都可以去，物流公司，软件公司，还可以去做销售管理之类的。 说不上这个专业学些什么?有没有什么特殊要求?其实不管学什么，关键是认认真真的学好。 说句实在话，不太推荐山 东大学计算机学院的电子商务，因为在找工作和保研的时候这个专业不是很顺利。当然，如果特别感兴趣，可以学的 特别好，那也可以。 （山东大学**）**

电子商务主要涉及计算机和管理方面。对于不同的学校有不同的侧重点，有的学校注重管理方面，有的注重计算机对 于管理方面，当然就需要那些比较开朗，最好爱与人打交道的人。对于计算机方面，需要学生能安静坐下来专心从某 件事，比如说编程，能钻研。当然也不一定就是这样，只要努力都可以做的很好。 这个专业也没什么特别要求，门槛 不高。(合肥工大)

**C 电子商务专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 电子商务专业发展前景不好评价，毕竟在中国这是个新兴专业，我们也就是第二三届毕业生。 感觉中国这方面的发展 空间还是很大的。如果就报考来说，电子商务专业所在的北外国际商学院还是相当不错的，已经是北外第一大学院了， 而且就业质量相当不错。(北京外国语大学)

电子商务这专业,是经济类的.但有的学校把它归计算机或信息类了. 它学得东西挺多，会计类的,经济学，高数,英语当然 要重要了, 营销学,管理学,以及有几门全英文的教材。 我学的全英文教材，现在这专业是火了. 但挑学校的时候要看好， 经济类院校的电子商务相对要正规的. 有理工或文科有这专业的,有的也看好在哪个学院.它一般被分为经济类或商学院 (长春税务学院)

我们专业是下设在经济管理学院，但是就业的时候基本上都以计算机方面为主，我们是海事大学第一届电子商务的学 生，没有前车之鉴不好说什么，但是电子商务专业还是比较有发展的，至少在未来的 20 年之内会发展的非常迅速。当 然就业的时候不一定非是计算机，可以根据自己的兴趣爱好在及时做出调整，因为电子商务有很多可以设计的领域， 转行非常容易。（大连海事**）**

电子商务是一个很复杂的专业，其实它只是一种商业模式根本不能说一个专业。无奈的是我当初选择了这个时髦的专 业，换来了今天的彷徨。要是真要选择专业还是好好考虑下吧。我们学校的电力，热能之类的很好啊，可以考虑哦。 至于电子商务我觉得就没有必要选我们学校的了，要是等电力社会市场网络化了那倒不方选下试试了（华北电力大学**）**

建议不要报这个专业！我们学校这个专业属于交叉学科，主修管理学、经济学，兼顾计算机网络，但是到了就业市场 上，招聘经济管理方面人才时，企业把我们归为计算机方面的；招聘网络人才的单位更不会用我们本专业学的是网络 中皮毛之皮毛。 就我专业 69 名同学最后真正从事电子商务工作的人仅二位，做的也并不是很好。大部分最后只能做 市场营销相关。 (南京农大)

电子商务专业前景不错但目前的状况还不行虽然同学们都能找到工作但很难找到和专业对口的工作 （青岛大学**）**

现在这个专业不是太好，学的东西比较杂，但具体的技能学不到什么，所以最好是别选这个专业，出来找工作不是太 好找，专业性不强，所以再重新选一下吧！ 男的可以学机械类的，女的可以学个文职的，或者会计什么的，都比电子

商务好找，也可以学工程造价或者设计（青岛理工**）**

**D 电子商务专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 根据目前中国的国情来说，这个专业还没有什么实际的用处，因为一般的企业通过网站交易的很少，虽然说这是一个 趋势但电子行业的发展非常迅速，很难说未来会怎样（济南大学**）**

学就学技术方面的？ 这个专业太新了 有多还不完善的地方,我们这一界就是这样给坑了 学他还不如学国际贸易或者 其他技术类的返回来说，在哪倒要靠自己学，在学校只是学会怎么学习 (大庆石油学院)

这个专业很新，大多数学校都处于实践和摸索的阶段，选了就等于是牺牲品，是实验品。当然，还要看，你在选择的 哪所学校，将来准备去哪里工作，如果你想留在北方，我劝你放弃吧，北方的一些公司招聘时，很少写要求专业是电 子商务的。据我了解，女生都很郁闷，大多数都是文员，行政，前台，客服，还有就是业务员之类的，反正几乎没有 混得好的。想想这些工作，都没没有什么含金量，哪个是需要本科学历的，高中就可以，专科都浪费。(哈尔滨商业大 学)

电子商务是一个复合型的学科，课程主要涉及计算机网络方面和经济贸易管理方面，是这两门科学的一个综合。这样 吧，我把现状给你说一下，你自己分析分析吧。大背景是中国的现状，现在的中国存在诚信问题，就是面对面的交易 都存在欺骗，更何况通过网络呢；还有一个就是法律问题（包括电子签名和网上交易安全**）**和人的观念问题。优势在 于电子商务是复合型的学科，如果在大学期间发现自己喜欢计算机方面的东西就专心学习这方面的知识，如果发现自 己喜欢经济管理就用心学习这方面的知识，选择的余地大些。就业方面，选择大学生普遍就业不是很好，电子商务专 业的学生是比上不足比下有余吧,毕业后，有许多从事网络计算机方面的工作，其他都是贸易和经济管理方面的吧（青

岛理工**）**

这个专业的专业深度不够，全就代表着不够深，如果想让自己的能力具有难以替代性，这无疑不止一个应该选择的专 业，但是如果选择了这门专业，千万不要盲目照着教学进度去学每一门课程，你应该有自己主见，要明白自己以后想 从事什么行业， 因为现在的招聘基本上是没有针对电子商务这个专业的，所以就要靠自己努力。(北京交通大学)

虽然我已经毕业但我感觉一直也没搞清楚到底电子商务到底学了些什么，我认为这并非一门好的专业，虽然是目前比 较时尚的名词，学的东西比较杂，都是浅尝而止，电子商务专业性不强，缺乏竞争力。但既然选择了这门专业就不要 后悔，这门专业多接触的毕竟都是目前比较新的一些东西，我认为在学习各方面的知识的时候要适当的专一方面，或 者贸易，或者软件，亦或管理等方面，而不要各方面都了解而知道不多，到毕业的时候会感觉到无所适从。（青岛大学**）**

电子商务其实是万精油，如果选这个专业的话一定要有超出常人的学习能力和吃苦能力，老师教的一点都不够用，自 己在课外必须要多学，如果没有这个觉悟的话，还是换个技术性强的专业好点，比如计算机，或者法律，或者中文等。

（贵州大学**）**

## E 电子商务专业本科毕业了适合考研还是工作?

看你个人情况 经济条件好 学习又优秀 出国喽 考研呢还是找工作? 看你的志向和职业规划, 要根据你的情况具体问 题具体分析了 （江西财经**）**

都可以啊，有能力的话考研吧，脱离这个专业。 要是有经济实力，有自制能力，出国也是不错的。（华北电力大学**）**

出国读研怎么样？。什么意思，家里困难吗？困难的话出国会花很多钱，不过读研应该读个好专业，现在研究生也到 处都是啊！本科生咱这个专业是不好找工作的 （青岛理工**）**

我也是电子商务的。对于应该跟你出什么主意，我先不说。我先跟你说说我们专业的择路情况： 1.找工作的： 编程水 平不高的，一般找的工作都不是很如意，现在漂着的也不少 编程水平比较牛的，进了神州数码之类的，还不错 有一 个得奖很多（不见得成绩好的**）**，是个班长，八面玲珑，成绩就最后那年奖学金 的，去了华为，目前没有坏消息传来 要是大三，一心想找工作，一年半把编程能力训练起来是完全有可能的，甚至可以成为高手！找工作要注意，黄金时 间就是大四找工作的那一段，毕业过后找工作会困难很多 2.考研的： 觉得自己去找个工作绝对是不会如自己的意。读 个研出来找的工作兴许能让自己满意的。又有毅力认真专一考下来的，都考上了，去的学校不错。将来如何不敢下定 论。但一定会比本科机会多些，工资至少翻 3，4 翻吧。当然除去什么也不想干的，那机会都一样----没机会。 3.出国 读研的： 美国加拿大方向：得考 gre，托福 欧洲国家：雅思 我班出国读研的有三个： 1 个全额奖学金硕士，从大一 就开始为出国做努力。如愿以偿 1 个奖学金的博士，大一立志去 1 个自费的硕士，大四保送未果出国。 出国现在不

是那么难，只要你考过了英语，就可以了，什么时候都可以出。目前前途不知道。（我不清楚在比如荷兰读了 2 年的硕 士回来找个什么样的工作**）** 4.保研 也是一个很好的出路，如果你能，也是很不错的，你会比考研的人多很多优势。（山 东大学**）**

## F 电子商务专业的在校生大学应该怎么过?

1。学习为主，先把英语四级，计算机等级什么的过了吧！ 2。参加社团，多交点朋友！ 3。有空自己赚点钱吧，可以 勤工助学嘛！ 4。发展一下自己的兴趣，例如偶就很喜欢运动！ 这样好象任务太多了！从第一个做起吧！（青岛理工**）**

对于大一新生，大一大二都知识基础课的学习，数学、英语以及几门专业基础课，所以在这一两年，你需要做的是尽 力学好它们，打牢基础，为大三 大四的专业课，找工作或是考研，出国做准备？。大一大二的时间，尤其是大一的时 间过的很快。自己要有计划，管理好时间，不然时间很快过去而自己没有任何进步和收获。多看些书，范围应该广一 些，自己感兴趣的可以多读一些。英语学习需要长时间的坚持，所以英语不要放，口语也很重要，平常多读多说，不 要害怕不好意思。电子商务需要计算机知识，平常多学习。到上专业课时多操作。 (河北科技)

这个要看他（她**）**学校的电子商务专业的设置是在哪个学院。一般来说，大部分电子商务专业开设在经济管理这样的 学院，这样的话，学习的经济管理知识比较多，属于偏商科。而我们学校的电子商务开设在计算机学院，偏重技术， 所以要把握好四年学习的重心。如果他（她**）**真的喜欢这个专业，就要好好的针对自己学校的专业设置特点好好学习 专业课。 至于你提到的大一怎么过，我想你也是过来人，大一最重要的是把基础课学好，数学英语十分重要。还要较 好的度过迷茫期我想你刚上大学的时候也遇到过这个时期吧。一定要告诫他（她**）**不要以为大学没人管就可以放纵自 己。让他（她**）**养成一个良好的学习习惯，习惯以后起码不会像大学里有的同学荒废时间了。（山东大学**）**

,我只说下我个人想法,目前电子商务学生毕业主要有两个方向,一个是营销管理类,另一个是搞开发,做技术,我个人不喜 欢拘束,选的前者,现在在海信做市场营销方面,我同学做开发,管理咨询、车间管理、人力资源、市场营销什么都有，主 要看个人，兴趣所在吧，最好早确定自己的方向，大学期间就做点准备，多看点相关的东西 (合肥工大)

大一还好吧,起码知道学习还有点担心什么的,大二都明白怎么回事了就开始不学了,其实大学就是这么回事,不上可惜,上 完了觉得四年的时间过的更可惜! (天津财经大学)

**G 电子商务专业毕业去哪些单位比较好?** 比较难说，电子商务专业基本上不用考虑与这个专业相关的工作，银行工作是最好的选择！ （江西财经**）**

我不知道他们开始找工作了吗，如果已经开始找工作了，估计他们不会问这个问题，因为电子商务的就业范围并不是 很大的！有的时候很难选择的，能找一份真正搞电子商务的工作那是比价幸运的，就我的同学里，有一个去了阿里巴 巴，又很大一批人去做软件去了，还有就是去做营销了(合肥工大)

要从本专业来看的话我建议学好外语去找国贸方面的工作 也可以去网络公司(这个工作不怎么好) 不过本人还是建议 去事业单位或者公务员 中国电子商务在很多地方有误解（哈尔滨商业大学**）**

首先地方咯，如果在山东的话，建议还是国企，至少你生活可以比较好。 其次是考虑发展咯，在外地，比如上海，广 州，北京，外企比较好，至少该有的你会有 （山东大学**）**

# 电子信息工程

**A 电子信息工程毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我现在在上研一，对于电子信息工程这个专业每个学校的学习重点都不太一样，我们学校在这个专业的强项不是太明 显，但这个专业总是有些很有用的东西可以学到的。因为这个专业范围比较广，有硬件知识也有软件知识，我认为在 大学的四年里应该选一些比较感兴趣的东西重点学习，这样不管以后是工作还是上研都是有很大好处的。 我倒是有些 在本科学习中的一些建议，第一，电子信息工程有几门基础课一定要学好,高数，模电，数电，微机原理，C 语言，EDA，

数字信号处理（信号与系统**）**，这几门课是以后这个专业肯定要用的知识所以一定要学好。（山东科技大学**）**

出去了还是跟电子关系比较大 我在读研 工作的同学大多弄个电子工程师之类的称号 研发 质检 还 有销售的 我同学有在 美的 ，海尔，台达，三星，西门子 富士康 ．大多是电子公司 (长春理工)

谈不上请教。我当初选这个实际上就是看中电信软硬件都可以发展才选的。给你解释一下：一般计算机信息学院都有 电子信息工程（电信**）**、计算机、电子科学技术（电科**）**、通信工程等专业组成（有的还有自动化专业**）**。其中电科基本

上做硬件比较多。计算机则是纯软的，通信和电信差不多，但是电信顾名思义电子和通信都能发展。 其实现在在本科 阶段有种大融合的趋势，即所有专业课程基本一样，也就是常说的淡化专业。选哪个并不重要，重要的是自己肯学和 自己感兴趣。还还有啊，你看我现在来中科院读研，我所在的是化学研究所，一定很奇怪为什么跨度那么大是吧。其 实我是这里唯一一个不搞化学的，我的方向是嵌入式研发、信号采集处理、通信研发，具体的体现就是在仪器研发上。 到是要接项目就要有新的仪器跟上，这就是我的工作，所以更别说本科的专业了…(河海大学)

其实就目前来看学这门专业找工作的前景还是不错的，但最终还是看他们学得怎么样 学得好的话以后出来能搞搞研发 什么的，反正我们现在同学出去的有挣 2000 多的 也有挣 6000 多的 这才是第一年(长春理工)

我专业就是电子信息工程 这个专业比较宽泛 分为电子和信息两个方向 个人觉得这个专业还是比较有前景 虽然电子 工业已经发展很成熟 但这个行业所涉及的产业之广 是其他专业所不及的 再 IT 行业 电子制造行业 甚至互联网行业 OK (安徽理工)

电子专业本科毕业后的就业很广的,我是选择读研,研究生毕业可以选择一个比较好的公司，也可以进普通高校当老师。 我的同学一部分进公司里了，当然并不一定是进电子公司，与电脑或信息方面相关的都有，例如：移动、电信、电台， 还有不少同学进入与专业无关的单位。有不少同学进入学校里当老师了，有教初高中的，也有进职业学校教与电子和 计算机有关的课程。这专业在广东那边找工作还是比较容易的。大学学习给我的感受时：提高为人处事的能力。学习 新知识的方法和处理问题的能力是比较重要的。（广西师范大学**）**

这个专业其实很热门,IT 业有很多的大企业,象国有的垄断企业:如中国电信,中国移动,中国联通,百度,腾讯 QQ 等;外企就 更牛了,微软,google 等...总体说来,就业形势非常不错,但是比较难学,课程又多又难, (华中科大)

这个专业将来： 1.如果读完研究生出来，就有可能去大的电子公司（如 NEC)或网络公司（如华为**）**搞开发 2.如果是 名校本科毕业，有可能去大的电子公司或网络公司搞辅助开发或技术支持 3.如果是非名校的本科毕业，工作会很难找， 像我的同学大部分就去了苏州，在那些大公司下属的生产基地里工作，跟车间工人也就高一点 (黑龙江八一农垦大学)

我读研了，感觉趁自己年轻先武装一下。。研究生学的东西就比较具体了，会接触实际的项目，我是搞硬件设计的，感 觉只要有兴趣就行。我的师兄师姐们找的工作都不错。我本科时的同学工作的比较多，但是找到满意的工作的人很少， 而且大部分接触不到什么技术的东西，很多人工作比较累。我觉得我读研是比较正确的选择。。(北京化工大学)

,很高兴你问这个问题,电子信息工程这专业现在在南方主要是做硬件为主,其次是设备维护和设备维护,在有就是制造和 电路设计.我们专业一共有 114 人大概有 20%从事本专业,主要去向是广州东莞,天津,浙江和江苏,在北方的有 7 个人,有 2

个做销售 4 个做电气工程我做无线电监测,在北方学电子很难找工作,在南方还可以,剩下的都改行了,做销售和售后服务 的比较多,还有一小部分能有 5%在家待业,械制造相关的专业最好了,工作不用愁. (佳木斯大学)

主要做电子产品的研发设计，软件硬件都涉及的那种。比如我自己就在开发三维图形软件，我班同学 60 人考研的占 1/4， 国防生 1/4，剩下一半好点的进了海尔、LG、中海油、海信、网通，差点的在各种软件园，除了几个子基本都算有着 落。起步都不容易，我想你也知道。 电子专业整体竞争力还行，以后发展机会多些，我妹妹也读高三了，不过分数到

不了海大。我也正在考虑给她寻个学校和专业。 （中国海洋大学**）**

我上学的时候是很不成器的那种 所以没有继续搞电子信息了 现在做的是软件开发 其实如果大学里真的学习好了（主 要是单片机**）** 以后可以做的就多了，比如底层开发了，嵌入式系统开发了什么的 电子工程师了，电路工程师了 反正 能做的事情多了 我一同学现在就是这方面的高手 但是大多数都不是高手， 其实，电子信息工程很有前途，但是前提 是必须学好 什么是学好呢，就是掌握了大量的硬件知识，因为电子信息工程专业也就是学硬件的 学好之后呢，你就 厉害了，你的专业就可以是最有前途的专业了 毕业之后可以从事工业软件开发 就是所谓的软硬件结合 学软件的再去 学软件要比学硬件转软件容易很多的 如果你同时掌握了软硬件，那么你就没什么做不了的了 但是你要是上学的时候

没有学好 那么毕业之后，只好一切重头开始 历尽辛苦去探求那并不一定适合你的工作之路 因为你什么都不会，什么 对于你来说都是新的（山东科技大学**）**

电子信息工程是一个很宽泛的专业阿，通信和计算机的课程都涉及一些，以后出来可以往软件和硬件两个方面发展。 虽然因为所学的知识面广而导致不精，可是大学本科并不能够很精深的学到某一方面的专业知识，知识面的宽泛还是 很重要的。 (北京化工大学)

虽然我学的是电子信息工程，但我现在从事的是ｊａｖａ开发，因此我想告诉你的是，找到自己的兴趣很重要。无任 你现在所学的是什么专业，这不能决定你以后会从事什么样的工作惑将来考研的专业是什么！拿我自己来说吧，我上 大学选专业时其实都不知道电子信息工程是干什么的，那时也不知道自己喜欢什么专业，所以就看当时热门的专业是 什么，然后就糊里糊涂的报了！到了大学对自己也没有一个很好的 定位和规划，一开始两年基本上就是瞎混（在不挂

科的基础上**）**，到了大三下学期的时候，因为开始接触了些就业信息，就感觉到很多压力（感觉自己什么都没学到**）**，

然后就开始静下来想，从就业方面来说，你必须有拿的出手的技能，这很重要，对于一些什么证书来说很多企业都不 会太看重（英语四、六级，对于一些企业来说很重要，因为那是他筛选人的一个过滤器，就像超女海选似的，人太多， 所以得要设一些门槛**）**，后来我就开始学ｊａｖａ（之前对这方面有些兴趣**）**，因为这方面的人才国内外都是处于紧缺 的，所以我也就更坚定了自己的选择，当然看书真的恨痛苦，但是很多时候既然选择了就得坚持，天下没有免费的晚 餐，生活就是这样！ 现在工作了，但是很多东西还是得从头学，因为没有一门技术是孤立的，你要想真正在一个行业 有所发展就得了解他边缘的知识（沈阳理工**）**

本科时期的通信类相关专业没有多大区别，我们学校开设的电子信息工程，电子信息科学与技术以及通信技术专业都 非常类似，学习的课程大部分都一样，毕业后找工作的时候基本上没有区别。如果真的像你说的要报志愿的话可以不 必拘泥于电子信息工程这一个专业。 通信类相关专业毕业后可以从事的工作还是很多的，应该算是 IT 中的部分吧。 像国内外的电信运营商都是比较好的选择，还有通信设备制造商等等，只要是与通信相关的产业中应该都有改专业的

毕业生，感觉还是相当宽泛的。 （山东大学**）**

我虽然读的是电子信息工程 但对这个专业不怎么了解 考过研 尔滨工业大学 差 2 分 考研难度不大 只要认真学一年 就行了，工作方面我才工作了三个月，谈不上什么经验 但是就找工作来说，刚毕业的学生如果没有很强的学校背（即 使有作用也未必很大**）**用人单位最注重的 1 外语能力（尤其是说**）**2 计算机应用 3 社交方面也就是个人的素质（还是最 重要的 但最直观的是外语**）** 对自己的定位是个问题 想干什么 能干什么 得弄清楚 这样才能找到合适的工作。我改 行了 没有做电子信息工程本专业的工作 现在坐 IT 计算机支持 支持对象爱立信（通信老大**）**在惠普我觉得之所以能 找到这个主要因为 1 运气超好 2 运气非常好 3 比较合适这个工作 (佳木斯大学)

电子专业毕业的要是学的好的话就可以出去做硬件开发工程师之类的，这是个技术出身，工资待遇还是很好的，但是 要慢慢的学，学的好才有出路的。电子在面前还是很热门分的专业，在未来的时间里也一样不可缺少的人才，所以学 这个还是很好的前途.. (安徽农大)

我学的电子信息工程，现在这专业是比较热门的毕业，毕业时可以有很多选择。工作主要是面向电子和通信，也可以 选择考研。但这个专业在北方不太好很好的工作，因为北方的电子行业不发达，可以选择去南方。 另外一个专业叫电 气工程及其自动化，这个专业主要是搞强电，毕业可以去电厂，电力局，也可以做电工。建议女孩子最后别选择这个 专业。 (河北农业大学)

和哪个学校比了．工大自己一个档次的．工程差一点．其他学校都差不多．理工，黑大．基本没有什么区别．只要认 真学专业课．英语过级肯定能找到一个刚毕业２０００左右的工作．(黑龙江大学)

北化电子信息工程进近两年就业情况一般吧，月薪一般是三千，也有高的，但不多，看自己的能力。不过现在各高校 情况都差不多，实力强学校的学生工资会稍高一点。做技术还是看以后的能力，学好技术是根本。(北京化工大学)

**B 电子信息工程学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 电子信息工程专业主要学习，模拟电路、数字电路、信号与系统，简单来说就是学习信号处理的，将来主要从事移动 信息的处理，编程及强电荷弱点工作。 其实学什么将来就业比一定非要从事这一专业。我就是，现在我负责文件和规

章制度。（德州学院**）**

本科阶段主要学的课程有：C/C 语言，模拟/数字电子技术，操作系统原理，电磁场/微波，电路理论，信号与系统，通 信电子线路， 自控原理，微机原理，摩托罗拉嵌入式系统，移动通信，通信原理，信息论与编码，数字视频技术，单 片机原理，现代通信网，数字信号处理，计算机网络，数据结构等，这些都是属于专业一些的课程，其它基础课程如 高数等那就不用说了。找工作的话一般笔试会考 C 语言、数据结构、数据库、计算机网络，本科毕业之后如果想从事 相关的技术工作，一般是做技术支持，好的去向有中兴、华为、思科等很多比, 待遇也都还不错。毕业时候可以拿到

2-5k 的月薪。当然如果选择读研，毕业后会找到研发的工作，相对而言累一些，但是可以在短时间内拿到较高的工资， 将来的发展一般也都会不错，刚毕业是有 6-8k 的月薪（我所在的学校的电信系**）**。(华中科大)

我个人感觉最好是想象力比较丰富,且数学功底要还可以,当然了,兴趣是最好的老师,最重要的是要有这个兴趣了.我觉得 没有想象力的话,有些东西根本就弄不明白,数学功底不好的话,学什么都不会好了. （中国海洋大学**）**

主要适合那些愿意学习理科知识的学生，该科主要以电子为主，通信为辅。 基础课程：电路分析，电子线路（线性和 非线性**）**，数字电路，信号与系统，单片机，通信基础 其他课程：DSP，FPGA/CPLD 可编程逻辑器件等等 辅助课程：

C 语言，LABVIEW（我感觉很重要，但是不会精讲**）**，PSPICE，PROTEL，EWB，这些主要是电路辅助设计与编程控 制 我感觉要把电子线路，数字电路，单片机学好，学扎实。 今后发展，大概分 1，数字电路 2，模拟电路 模拟电路 是基础，数字电路是根本趋势 通过大学四年，感觉单片机是个重要的课程，很基础，但是通用性很强，与其配套的 PROTEUS 软件，可以编制程序运行，很有意思的 刚开始学习，电子线路和电路分析可能很枯燥，但是要坚持，多做 题，把基础掌握(长春理工)

这个专业是属于工科，对物理学得还好的，得会好些。主要学的得有硬件软件两大方面。 硬件：数字电路，模拟电路。 绘图，制作电路板。。。 软件：c 语言，汇编。。 还有比较重要的就是单片机，嵌入式； 当然往软件或是硬件那方面发 展要看自己的兴趣，它的后期学习选择方向很多。 也可以向通讯方向发展。 (中央民族大学)

就业来说男孩子学比较好。学的最主要是数字电子和模拟电子这些相关东西 这个专业有点偏硬件，学好了基础以后进 公司后再深照最好 当然关键是个人兴趣，还有专业英文要学好。会很累，学校里学的东西有些很枯燥，所学科目基本 和数学有关。 还好工作后接触的都是些最新的东西，很刺激，所以比较适合男孩子（青岛农业大学**）**

首先，要喜欢钻研，然后对科学创新敢兴趣，也就是说喜欢这个专业；第二，这个专业现在就业属于热门专业，就业 率好而且工资高，所以要是上学为了就业也可以选择。专业本身是没有要求的，属于理工类，理科学生都可以选择， 当然进了大学门也可以换专业。 （德州学院**）**

电子信息工程属于工科专业，一般来说男生学这个比较多，学的课程很多，什么数电、模电、C 语言、单片机、信号、 网络等等，主要是偏向于硬件，也捎带电软件编程，总的来说这个专业既学习通信的东西也学习计算机的东西，以后 的就业面还是比较广的，考研的化也可以往别的偏硬件的专业转，比如测量、电力、自动控制，等等（燕山大学**）**

电子信息工程本科生主要的就业方向 就是到各种电子产品生产厂,像三星\日立\瑞萨等,岗位吗基本上和生产有关 测试 工程师或者品质管理工程师 想做研发的话一般得研究生 也有的同学转行做软件的 我们班就有不少 其实那样当初报 计算机系更好 我本人也转行了 转到网络工程这一块 其实大学里并不是你学了什么专业就一定要从事什么工作的(苏 州大学)

这个专业一般女生不太合适 因为这个专业实际动手能力要求比较高 男生的话要求数学基础比较好 对这个专业数学 非常重要 工作应该比较好找 工资也相对别的专业高一些 但是比较累！IT 整个行业都比较累的！如果数学还不错，而 且身体素质还可以的话最好学电子通信了，这个行业前景还是很不错的 (北京化工大学)

本科阶段主要学的课程有：C/C 语言，模拟/数字电子技术，操作系统原理，电磁场/微波，电路理论，信号与系统，通

信电子线路， 自控原理，微机原理，摩托罗拉嵌入式系统，移动通信，通信原理，信息论与编码，数字视频技术，单 片机原理，现代通信网，数字信号处理，计算机网络，数据结构等，这些都是属于专业一些的课程，其它基础课程如 高数等那就不用说了。找工作的话一般笔试会考 C 语言、数据结构、数据库、计算机网络，本科毕业之后如果想从事 相关的技术工作，一般是做技术支持，好的去向有中兴、华为、思科等很多比较好的公司，待遇也都还不错。毕业时

候可以拿到 2-5k 的月薪。当然如果选择读研，毕业后会找到研发的工作，相对而言累一些，但是可以在短时间内拿到 较高的工资，将来的发展一般也都会不错，刚毕业是有 6-8k 的月薪（我所在的学校的电信系**）**。(华中科大)

电子信息工程是一门宽口径就业的专业，学习弱电啊 通信啊 电路分析 控制类的知识，看你的弟妹准备将来在哪里就 业，根据地方的经济发展和支柱产业来选择专业上吧。课程难度并不大，只是有个别课程比较抽象、难懂，但是所有 的专业都有这么一两门课难学。然后就是课程比较多，相对其他专业来讲，电信课程是很满的。另外还是建议学学技 术类的专业吧。 （天津工程师范学院**）**

**C 电子信息工程专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 其实这个专业现在发展不错，不过得真学点东西出来，南方比较好找点工作，每个专业都有各自的特点． (黑龙江八 一农垦大学)

我建议不要报我们学校的电子信息工程，实在巧了，我是从电子信息工程转系学的英语 （云南师大**）**

专业只是一个名字而已，在我们学校电子信息工程和通信工程专业课程设置大同小异。所有电子类的专业都涉及硬件 和软件，根据个人兴趣爱好选择不同的侧重点。说道发展前景肯定是毋庸置疑的。男孩子学这行做好了将来必定如鱼 得水，女孩子要付出很多才可能有所建树。（河北大学**）**

主要看你是不是要考研,如果要是为了考研究生,其实哪个本科都不错,师大基本非师范的都是考研究生,本科非师范不好 找工作,而且这个专业研究生毕业后,待遇非常的好. 这个专业非常难学,主要专业课程 30 多门,涉及高等数学和 5 门工程

数学,工科的基本专业都要学.毕业的时候要拿到专业必修 58 门课程,而且必须全部在 75 分以上!才能拿到学位,师大东区 本部这边学习的环境不错（河北师大**）**

一般，只能说中上。 因为我们学校最强的专业还是水利——在全国是第一的！ 其他专业都是综合类院校普遍有的，

我们这个专业是很靠近计算机专业,完全可按照计算机专业去应聘,所以就业前景还算可以的, 就电信而言,发展前景当 然很广阔,不过要想在电信或移动里工作,那可没那么容易.(西藏大学)

從建校伊始就有，這個專業是我們學校的老專業了，實力不錯 可能被學校的名字爾濱商業大學蓋掉了所以看不出來電 子信息工程比本學院內的計算機和 信息管理好很多。（哈尔滨商业大学**）**

本人就是这个专业的,坦白的说这个专业不是我们学校的重点专业,不过就我们这一届就业情况来看还是可以的,基本上 个班就剩下那么 4 个左右的人没有签到工作. 当然,工资待遇的区别就很大了.那就要看你到学校以后怎么发展了. 顺便 说下,我们学校周围的环境是很容易让人走上颓废的道路. (西安科大)

电子信息工程在我们学校，还算好的了，硬件设施还算不错，不过啊，对于能够考上学校的小弟妹来说，我相信在任 何一个学校最主要的还是靠自学，自我控制。只要自己学好了，找工作很容易的，但是没有学好的话，什么专业都是 没用的。（湖南科技大学**）**

我们学校，你是指西安电子科技大学，还是西安科技大学？我本科是西安科技大学的（以前的矿院**）**，怎么说呢，哪个 学校都有自己的牌子专业，这个学校的采矿、测量、安全专业，很有名气，其他的专业一般偏上吧！我自己的专业就

是电子信息工程，我觉得这个专业挺好的，最起码我在西科大接受的教育挺好的，这个专业现在也是一本专业了！现 在我读研了，在西安电子科技大学，这个学校主要高通信电子类的，所以牌子专业也就是通信、电子信息工程，这是 两个学院，都很牛气的在全国通信类院校中排名二三名！！发展当然很有前景。(西安科大)

在我们学校，这个专业不是主流的专业，相对来说，不如农学相关的专业好，不过就电子信息方面的前景来说，肯定 是毋庸置疑的，会有很好的发展，但是一样，如果这个专业方向发展的好，相对来说，好的学校的这个专业对我门的 冲击一样很大，很多事情是要靠自己的，虽说在我们学校不是很出色的专业，但是我们这届作为首届毕业生，大家也 都找到工作了，现在干的都还可以，南方的发展机会大一些。有的时候，学历只是敲门砖。工作中真正需要的还是实 力！ (黑龙江八一农垦大学)

只能说德州学院是一个比较有潜力的学校 电信在南方，北京就业是比较不错地 但是啊，中国现状是基本所有地二类 本科除了那些专业地电子院校，单纯的在校学习都是学不到什么地。（德州学院**）**

## D 电子信息工程专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?

将来就业机会比较多，学习相对辛苦 工作也比较累 最好将来考个研会很有用 注意培养自己的英语能力 (苏州大学)

很高兴你信任我，以前大学学习的是电子信息工程专业，挺不错的 现在研究生学的是信号与信息处理 目前社会上学 电子信息工程很好找工作，现在是个信息时代，信息化促进工业化发展，在未来是永远不会落后的． 不过，这个专业 学习起来有一定难度，一般来说，比较适合男生学 (长江大学)

我认为最主要的还是要把功课做好 业余时间对你比较感兴趣的东西学一下 如果你对你自己的前景有很好的规划 那 就很容易了 大家现在关心的就是就业问题 上网 看报纸或者从老师那里都能得到相关的信息 但是你要去伪存真 过 滤出你想要的 有针对性的去扩展自己 不然就会很盲目了(黑龙江八一农垦大学)

对于这个专业来讲，如果不感兴趣还是不要选的好，因为这是工科里比较难的，尤其是模拟电路．另外男生一般比女 生学的好些． 比较强调动手！实践实验都比较多如果喜欢专研，也很容易在大学里出点成绩． (北京电子科技学院)

HUST 的电子信息工程在华中地区还是不错的，每年的录取分数也要比一本高出 80100 分。今年我们电信硕士的工作 形势就相当好。 但是，在全国范围来看，HUST 的电信还是比不上清华，上海交大等院校，处于一流但不顶尖的水平。 但是，在全国范围来看，HUST 的电信还是比不上清华，上海交大等院校，处于一流但不顶尖的水平。所以 HUST 是 最好的选择；如果没有这方面的限制，上海交大等院校可能会更加适合。 总的来说，电信行业不存在就业的问题，可 能更多要考虑的是个人的发展。(华中科大)

我觉得电子信息工程,要学的东西有很多,但只要你学会其中一样,以后走上社会就够混的了.我觉得单片机学好了,就可以 了.要想学好单片机,首先在大二的时候,要打好基础,要学好数字电路和模拟电路,还有 C 语言,大三的系统设计和微机原 理也要学好.大三下学期才学单片机呢.当然,电子信息工程中很多学科都是基础学科,学好了真的很不错的.要想考研的话, 要学好大二下学期的信号与系统,还有上面说的数字电路和模拟电路,很多学校的专业基本要考的就是这些专业课.不知 道你对其中的二极管和三极管等等这些电子方面的东西感不感兴趣,如果不感兴趣的话,基本大学四年是混过来的,就象 现在的我,对那些东西都不感兴趣的,结果现在人在苏州从事软件方面的工作呢., (南京师大)

**E 电子信息工程专业本科毕业了适合考研还是工作?** 看自己的性格，愿意安静的下来读书还是愿意出去闯一下，出国读研自然好了，不过电子方面竞争很激烈，不容易出 类拔萃。所以这个主意还是自己权衡才能知道的 (厦门大学)

这个要看个人的具体情况而定了.比如我吧,原来在学校的成绩还可以,而且是学电子的,考研是比较好的出路.但是我选择

了出来工作,觉得自己需要走出校园接触下社会,学习社会中各个方面的交际能力,因为相对来说这方面我比较差.（哈尔 滨商业大学**）**

考验还是找工作?出国? 都眼看自己的实际情况了,有能力继续深造,并且能学出成绩来当然是考研好的,如果觉得学不下 去了,或者过现在的 学习失去了目标,那觉得还是工作好点,就算考上了研究生没有目标的话也是白白浪费了时间,出来 工作就会发现原己还有这么多不足的地方,说起来也矛盾,不到工作的时候总也不会发现的出国留学当然也是不错的选 择（中国石油大学**）**

## F 电子信息工程专业的在校生大学应该怎么过?

电子信息工程现在国内还是一个很有前途，也很有市场的专业，比如通信、电子设计、软件编程都能用到学校里学的 东西，而且这个专业的课程也开设的很广，各个学校之间也不一样，但各企业单位对电子信息的要求是：软件行，硬 件通，通信基础好。 这三个方面，不一定都很精通，但如果在大学里多看看专业知识，多参加可以专业相关的比赛或 者自己做的小实验，如编程、电子设计等，在以后的就业和考研中都有很大的帮助。其实大一把基础课学好，不要耽 误以后的学习，可以四处转转，做点自己想做的事情，毕竟都是从那么紧张的高考过来的。 如果你想到以后，考研 或找工作、出国这些目标，向这些目标靠近就行，多做些准备，我觉得有目标的学习是最高效的。所以我觉得大一还 是培养对专业的兴趣，二是打听一下现在目前考研，出国，工作的各种信息 (西安科大)

其实我也是虚度了四年的时间，毕业了，参加工作了，才知道自己的能力实在是太低了。我也不知道到底怎样才算不 虚度光阴。我只能说点感受了，电子行业发展很快，但是它的根本是没有变的，它的基础就是半导体，大学的电子信 息专业应该有模拟电子和数字电子课程，这应该是最基础的，我觉得只要把这两门课程学明白了，那就是没有虚度光 阴。教材一般都用童诗白的《模拟电子技术基础》和阎石的《数字电子技术基础》，这两本书都是很好的。其余也可以 学一些实用的软件，比如 Multisim 仿真、protel 等，还可以学一些 MCU（单片机**）**方面的知识，都是非常有用的。（青

岛理工**）**

首先声明一点,我是男的,已经毕业了,应该是学长.对于电子方面,这种工学类的课程就是很难学的,没有捷径,全靠自己是 不是喜欢,是不是能够钻研,就拿通信原理来说吧,有可能老师上课讲的东西你一点都不懂,就是很简单的东西你也不会,这 是因为你根本就没有自己信心,到考试之前为什么就能把重点的东西搞懂,因为有压力了,不懂不行了,所以你认真的去研 究了,可能你会发现有些东西其实并不是很难.但是你应付完了考试的一部分知识后就不会再考虑其他的东西了,这样学 的东西在考试结束后很快就会忘记.所以学通信类的课程全靠平时的积累和研究.你说的还有 C 语言吧,其实 C 也是这样, 也是全靠自己的兴趣和钻研,多看程序,看的多了,自己就有想编程的欲望,试着自己编一些小的程序,增加自己的自信心, 然后再研究编一些稍微大点的实用的程序,不过不要太大,太大的程序一个人是作不来的.还有最重要的还是编程前的分

如果你想拿奖学金，那你就每门课都认真对待；如果你不在乎奖学金，就认真学好专业基础课就行了，如，模电、C 语言、电子线路等（大一只开这些**）**；还有学好数学，提高逻辑能力，对将来很重要；还有学好英语，绝对有益无害； 奖学金对将来找工作、升学无任何用（保研的例外**）**。 (中央民族大学)

关键还是靠自己啊，我反正很后悔没好好学，很多事都是过去之后才后悔的，别人的话自己要有自己的判断，知道哪 些是对自己好的，哪些是坏的，既然周围有很多压力，你就应该不要让他们再为你担心，安心学习，多找爱学习的同 学交流，摆正心态，还有，不要把考验之类的想的过于难，不要让压力把自己压垮，只要你努力了，老天不会亏待你，

（德州学院**）**

**G 电子信息工程专业毕业去哪些单位比较好?** 电子信息工程专业的学生，以我们学校为例，学的东西太杂，而且本科的时候学的东西能形成竞争力的东西并不多。 电 子信息工程主要还是偏硬件的，如果喜欢这个专业的话，可以选择去做硬件。 如果不喜欢做技术，因为你已经有了专 业背景，你可以选择做技术支持，这种的话技术含量稍低一些，但是现在社会上很需要，而且因为你接触客户多，可

以向客户经理发展，慢慢的走上商务道路。 我个人认为这是一个不错的选择。现在毕业的话，先问问自己在学校学的 怎么样，学的好，对技术感兴趣，那么直接选择做技术，即使刚开始的时候技术含量低点的。大不了半年以后跳槽， 卧薪尝胆半年或一年，你的工资会直线上涨。 电子信息工程专业的学生最大的优势也在于学的东西杂，毕业之前你可 以对照自己的兴趣，着重去研究一门东西，边找工作边学习，好好的学习，2 个月下来，你会发现自己的竞争力在本科

生里已经很强了。挑工作方面： 先确定一下你是否有资格挑公司。一般来说，本科生具有这个资格的人不多（靠关系 除外**）**。 在公司的选择方面：不得已之下，你可以选择在小公司待一段时间，如果该公司提供的待遇和发展可以满足 你的要求，坚持干下去。如果实在太难以接受的话，学习---跳槽。这个比较不道德，但是确实生存法则。 毕业的时候

注意以下你身边的牛人，他可以介绍你去他所在的公司。这点很重要，很多人找不到工作，但是因为同学的优秀，公 司会接纳他。但是到了公司以后要努力学习，这样才能在该公司立足。如果可以选择公司的话，建议选择国企，努力 成为国家正式在编人员，除了人际关系复杂点外，你的收入绝对不会比一般的研究生低多少的。 最然是工科，但是进 政府机关也是有可能的，机遇+实力。 我个人不喜欢电子信息工程专业，打定主意该行。目前在北京市区一级机关工 作。机关特别需要懂得计算机和网络的人。技术性也不是很强，你做的也是统筹全局的工作，真真做技术还是花钱请 公司。放心，只要你大学好好学过，以你的专业背景可以胜任。另外，这是你的专长，其他的机关工作很容易就学会 了，几个月此下来，你会发现自己的优势很大的。前提：你会做人。我在这方面不太行，虽然领导非常器重我，工作 做得也还不错，但是内心感觉还是不太适合在机关。(北京化工大学)

看他们在大学期间的发展了，因为这个专业面还是比较宽的，偏软偏硬或者搞网络都可以，看你在大学期间的兴趣所 在，钻研好一个方向，做一个好的毕设，出来后往相关方面找就可以了，职业发展这个东西看个人的，搞技术的说实 话一辈子就是这条路，除非你想换换，深造个管理学方向什么的。 关于大企业跟小企业说法不一，总之可以说做的时 间长了，还是小企业好，大企业虽说名气响，但是毕竟很多东西已经成熟，一个本科生进去不可能接触到什么技术研 发，都是生产部门慢慢干上去的多，人员多难度也大。相对小企业还是比较在意培养可用人才，再加上部门少，全力 集中，发展前景根待遇也是可观的。所以一般建议就是如果毕业能找到大企业可以先进去干个 1、2 年，熟悉一下大企 业的环境跟个方面流程，之后想谋发展还是找个好点的中小企业好。至于国企就是比较求稳求保障的性质了，工作也 很清闲，女孩子可以考虑。 (苏州大学)

我觉得最重要的是从兴趣出发，当然还要结合专业考虑。如果对本专业兴趣不大，而且又没有太大的发展空间，不妨 换个角度考虑，毕竟现在许多人实际从事的工作与大学所学专业关系并不大。如果想在本行业有较大发展，可以去一 些电子或是网络公司应聘，当然，能够进入网通、移动之类的公司是再好不过的选择了。（聊城大学**）**

# 电子信息科学类

**A 电子信息科学类毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 对电子感兴趣的一般都去 IT 类企业做技术，向工程师发展，比如 Ti，Moto，Nvidia 之类 兴趣差点的但学的还可以的 一般都去以电子技术为背景的的行业，比如电信，移动之类的 完全混下来的就投其所好了……比如有去欧莱雅的…(北 京大学)

我本科毕业半年,现在美国读博士,同学大概 80 人左右上国内的研究生,20 人左右出国,30 人左右工作,10 人左右延期毕业, 国内工作的话基本都能进大公司和外企,工作面很宽,不过感觉大部分本科生毕业待遇一般,工作的人月薪大部分在 5000 左右,只有 23 个月薪超过万元的,整体感觉一般,推荐读研或者出国 (北京大学)

IT，其他方面也有很多的，别担心，好好学，没问题的。 尽可能毕业之前去赚一些经验，多接触些社会中的人，会有 好处的(北京大学)

到电信企业里打工，如 intel,AMD,samsung,LG，台积电，中芯国际等企业里，或进研究所里做科研。 (北京大学)

工程师、技术人员，我们当时是保研的人很多，出国的也多 (北京大学)

这个专业比电子工程等专业要模糊，计算机物理电路微电子都会学一些，各个学校对这个专业的侧重点不同，所以我 就说一下北大的吧。 我的同学 70 应该都去读研了，有电信、计算机（硬件、网络**）**、电路、量子电子（激光**）**，物理 电子（纳米器件**）**，智能，自动化，光纤，微波等方向人员比较分散，大多数专业都能比较快上手。有一小部分出国的 以物理、量子、光纤等偏物理方向居多。另外一些同学读研选择法律、心理、经济、国际关系等方向，人数比较少， 各一人吧。 本科毕业工作的人大部分都去了外企，其中有一半做技术另一半做咨询或其他工作，薪水也都不少。先说 这些，单个问题可以再交流，总之并没有一个方向是很多人都做的，比较分散 (北京大学)

## B 电子信息科学类学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?

电子其实挺广泛地 也没有啥硬性要求 但是数理基础不好的话会很郁闷的 很多专业课都是跟电路和数学有关的 另外 可以看看他将来想做什么工作 通讯 卫星 量子 光电子 电路 嵌入式 以及和微电子有关的片上系统阿 电子分类也很 多 还有，学这个会很累的…… (北京大学)

简单来说的话，对于高中生，将来的方向还不是很清晰，所以对于方向的选择是很不确定的，应该有时间进行一定的 接触后才开始选专业，所以很多学校都按大类招生，一年后再细分专业，电子的话我觉得要有数学和物理的基础，并 且对这两科要比较感兴趣，这是最基本的 (北京大学)

最好物理数学好一点 对编程感兴趣。喜欢电子产品自己做点东西的更好啦 （北京大学**）**

**C 电子信息科学类专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 还不错了，电子规模不是很大，但是水平还是有保证的。不过电子还是清华最好，实话实说。前景就业都不错，算好 的 (北京大学)

还不错了，电子规模不是很大，但是水平还是有保证的。不过电子还是清华最好，实话实说。前景就业都不错，算好 的 (北京大学)

**D 电子信息科学类专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 这个行业是一个很累的行业，但如果你足够牛，也是一个回报很丰厚的行业。(北京大学)

## E 电子信息科学类专业本科毕业了适合考研还是工作?

想提高学历又过得舒服就考研 快赚钱就找工作 能忍得了无聊生活就出国 (北京大学)

**F 电子信息科学类专业的在校生大学应该怎么过?** 有了目标之后可以去找点实习或兼职，即可赚钱又可做点实际的东西。 (北京大学)

**G 子信息科学类专业毕业去哪些单位比较好?** 国际知名大公司 (北京大学)

# 电子信息科学与技术

**A 电子信息科学与技术毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我是师范类的学校，所以开课有点乱。先说电子专业有 3 个，微电子，电子信息工程，电子信息科学与技术。相关专 业还有通讯工程。这些专业基础课程差别不大，如果毕业前有自己的发展方向，就业不是问题。毕业可以进行硬件的 开发，电路图的设计，制作工艺的研究。可以考电子工程师，可以去电子研究所工作。如果学的偏向通讯类，就可以

进电信运营企业，移动，连通，网通，铁通都是可以的。民航局也可以，主要是进行飞机的交通管制。今年的新疆安 全局也招我们专业，部队也有个人去了。我的大学在新疆开的这个专业比较早，师资不是很牛，没有分什么专业，只 要有老师就开课，所以我们专业在学校是最累的。什么都是个基础课，有了自己发展方向，得靠自己去学的深些。 我 们 1 大班，分俩个小班，73 个人，移动，连通，网通都去了一部分，一部分去了企业进行硬件的开发，还有些女的去 了中学教书，高中物理，有 2 个已经当班主任了。还有就是公务员考试去了几个。大部分是赶上今年的乌鲁木齐铁路

局招人，是进行铁路信号工作，现在都在北京交通大学进行 3 个月的培训，我是其中之一。其他的有回去发展的，在 沿海的电子企业很多，也有进外企的，对工作经验要求很高，薪水也是很高的。 这个专业对数学要求很高，因为很多 原理要用数学推导。到大 2 的那时候好多的女生，数学不好，大 3 就快要放弃了。 (新疆师大)

就我现在体验来说，我觉得考研与工作的区别不大，我这样说的理由 一、现在大学生越来越多，研究生也面临同样的 问题，就业压力不会因你读研而消失，只是一个延迟，如果有好的岗位工作获取经验在以后的职场中同样会占得先机！！ 二、本科生研究生都必须利用好自己的学习时间，努力学好专业课程，这样才是就业成功的先决条件！不否认文凭或 是学历是就业的敲门砖，但在我身边的同学则更多的体现着能力决定一切，在你跨进职场后看得主要是你的能力！！三、 我觉得研究生更多是用时间来换取将来职场拼杀的捷径，希望用更短的时间到达学历低者长时间取得的成就，若你能 把握机会我相信本科也足以！！ 最后相对你说，我也幸运的是一名研究生，而且哥哥姐姐也都读了大学，姐姐明年毕 业！！，我最小，压力也小，因为在本科期间内把精力投到学生工作中了，专业基础不是很满意，为了更好的发展我读 了研。对于你，我想说，一方面，人生未来能选择的次数不多，次次都弥足珍贵；另一方面，家庭的亲情也是最值的 宝贵的，为家里多作贡献，为父母排忧，为兄弟姐妹提供好的机会也是我们义不容辞的。。。。因此，你要把握好在校的 学习机会，努力学习，将来考研工作都是志在必得，希望你能结合自身家庭情况作出选择，研究生工作后也能考，但

难度相当大，我身边的人一般都是辞职考研。（河南理工**）**

,这个专业就业比较广,可以搞通信之类,其实也不一定都那么跟专业对口,工作应该不难找.我现在在读研,给你一些我同 学工作的单位参考下吧,联建科技有限公司,华硕电脑,微星,富十康,中兴.好多都在深圳,广州或江苏那边工作.那边电子产 业相对比较发达.最好还是在大学有一方面比较强,像现在搞硬件还是比较吃香 （山东农业大学**）**

我考研了，不过后来调剂了，现在华南师范大学光电子材料与技术研究所读光学工程专业，以前考的是通信与信息系 统，即我现在从事的课题与以前本科学的没有多大关系。不过从工作上来说，电子信息科技就业面还是很宽的，我们 班去年毕业的学生现在工资大约 3000 左右。读研的话也就意味着要再坐两三年冷板凳，当然这样的话 视野就会开阔 一些，从长远看两者没有绝对的好与坏，关键是看你是将来准备选择科研和做学问，还是养家，选择科研那最好读研 啦。（郑州大学**）**

这个专业分两个方向，实际上是数学与计算机的结合，可能对于以后是一个比较前沿的学科，但就我们找工作来说， 基本上是分两个方向的，计算机好的可以做软件，硬件维护，数学好的估计只能是当老师了，也就是说现在这个专业

的实用性不太强，或许以后能有很大发展，但现在还不行，不过选个好学校，可能还好点。我建议你能找工作的时候 人家总说你们计算机或数学都学的不精，因为毕竟不是专门学那些的专业。（河北大学**）**

每个学校专业划分可能不同，就我学校可以电子信息科技可分为：无线电和微电子。稍微偏理论一些。微电子方向可 以做当前热门的集成电路设计相关工作。其实喜欢电子的话，也可以考虑电子信息工程这个专业，偏工程应用方面。 电子类毕业工作都还是比较容易找的，可以从事电子相关研发、软件、技术支持、销售等工作(厦门大学)

电子信息科学与技术与我所学的专业电子科学与技术是不一样的，前者更注重通信相关的东西，而电子科学与技术则 是研究集成电路和半导体材料的学科，就现在来说前者更容易找到工作，而且薪水较高，而电子科学与技术这门学科 比较难，一般人学不好，但要是学好了以后空间很大，而电子科学与技术专业毕业的学生可以胜任通信专业的工作，（河

北大学**）**

同学工作的多，他们的情况总体来说不是很乐观，所以我考研，。 大学只要能好好学习，我的意思不是考试过了就行。 英语过 6 级，专业课扎实（毕业设计独立完成并能达到要求**）**，那就是成功。以后的路要怎么走， 2 条路，1 是大学好 好学习，我的意思不是考试过了就行。 而是英语过 6 级，专业课扎实（毕业设计独立完成并能达到要求**）**，熟练运用

电脑制图以及编程（专业课后题都会做算及格吧**）**，这样毕业后找个本专业的工作很简单，并且能很快的学习更多的东 西，有了经验，认识工作的性质，那就该你好好挑单位了。 2，做到上面那些考研应该很容易了，上个研究生 1 年后 争取报送博士，出来后生活大多好是比本科生要好。 说了 2 点其实就一个意思，别听别人说大学是学怎么做人，大学 是学习生活，是认识社会。这些是我们生下来就学习的，已经是潜意识的学习，不要用这几点做自己学不好工功课的 借口。 好好学习专业和英语知识，到时候 2 条路你随便走，我倾向于一口气把学业读到底那样出来也不过 29 岁或者 更早，比你在社会上再寻找摸索几年要好。 (吉林农业大学)

我本科是电子信息科学与技术专业的 毕业后我的大学同学有一半都是搞相关专业 比如：集成电路 微波 通信。。。该 专业是个就业面很广的专业，而且对将来考研选择未来的专业有很大的选择度 该专业涉及的知识广 本科学的不是很 深 但作为一门工科 主要的还是在于实践动手方面！ (泉州师范学院)

很多阿 比如我在中国移动上班 还有在华硕的 作芯片 软件开发 考研 这个 专业 主攻方向是芯片 但是看你未来的 就业倾向是什么了 可以告诉你的 这个专业 是 21 世纪比较新的专业 学好了 赚钱不是问题啊 不过不是很好学哦（辽 宁大学**）**

电子信息科学与技术 是理科 一般在物理等院系，学的东西基本是物理加电子，学的都不算精，好多学校都有意侧重 通信技术。但因学校而异。 我是学电子科学与技术的，属于工科，一般是电子类里侧重理论的，主要是微电子和光电 子。我们班就业的有搞太阳电池的（光电子**）**，网络，通信，计算机，物流，电子设计（一些编程，做数字设计**）**，汽 车电路的。 其实电子类就业很广的，我们专业最牛的还是搞 IC（集成电路**）**，挣钱相当多，但比较难，做这个的一般

学历较高的才能搞。搞一些半导体器件也不错（2，3 级管，CCD，太阳电池等等**）**，这是本专业高的（河北大学**）**

这个具体不好说，因为现在的就业压力是很大的，我班同学毕业后主要从事的是电子设备的售后服务，具体就是在用 户遇到困难时，或是产品出现问题时做为厂方人员去解决．还有一大部分同学去了别的专业领域，比方说电信，通信， 手机领域．而我进了国家电网，为中国的电力事业发展做贡献．(华北电力大学)

我本科 是电子科学与技术专业 可能与电子信息 有点区别 我们专业 更加偏重 硬件电路设计 本科毕业 一些人 会 做 一些 嵌入式系统开发 PCB(印刷电路)设计 总之 电路设计 方面的 我在现在 在 读研 研究生 可能 会深入点 大 概 做 IC 设计（集成电路芯片设计**）**总之硬件设计 多一些 也有 师兄 做 一些 嵌入式操作系统的 总的来说 还算 是 国家急缺的行业吧！ 学着 还不算枯燥！ 电子信息 主要 可能是 通信 高频电路 或者 微波电路 应用 之类的吧 也

是很热的！ 就业 也不错 (合肥工大)

这两者我都经历过,不过最后还是选择了工作,现在深圳这边. 小公司活多,能从做事中学到很多东西,大公司分工明细,做 事范围很狭窄,主要是学会处理人际关系,看你自己想往哪方发展. 深圳这边机会多,注重的是人的实际工作能力,经验也 很丰富,当然也看运气.象我们公司,如果你做不了活会很快被辞掉,公司不会留没有创出效益的人. 不管你是选择考研还 是工作我希望你都不要随波逐流,找好自己的定位,时间不等人（济南大学**）**

三个去处：1 继续读书 2 公务员 3 企业 读书的占 1/3 吧也都是不错的学校，山大、北邮、北航、东南、复旦、北大清 华中科院等 公务员来我们单位的有几个，就是国家知识产权局，还可以考信息产业部，省里的有去广播电视局和质量 监督局的，公务员是个不错的去处 去企业的都很一般了，在北京的不少，但都争的很少，企业的名字你也没听说过， 在济南的也都不到两千，有去核电集团的待遇很高但是对身体有伤害，还有个去国家广电部的，但是是合同制，在四

川，能去移动最好了，但是最近几年都没怎么要人 （山东大学**）**

我在中国科大读研，不过不是电子信息科学与技术的，是核物理。我本科是电子科学与技术的。关于这个专业，就业 前景还是不错的，据我本科的同学的就业情况，一般公司面试，笔试都比较注重理论知识和英语，计算机方面的水平， 当然想搞销售的除外。 (合肥工大)

你说的已经是一个很古老的话题了,是工作还是考研根据社会环境和个人条件及家庭背景所决定,当然最终起决定作用 的还是自己!看自己到底是什么样的人,是自用之才还是他用之才,如果是自己有能够开辟一片天地的潜力和激情,我建议 工作,因为一个人的能力才是最重要的,当然要和身边的社会环境结合起来;再则人生本就短暂,一切的学习目的就是为了 用,为了更好的生活! 如果是他用之,可以考虑考研,或者你想走技术型道路,包括给人工作和自己创业当老板,看想做什么 行业,如果是需要深造的行业,可以去读研（河南大学**）**

我们学校的就业还可以！今年我们班毕业了 73 个人，有几个没有那到学位证的找的工作不怎么好！其余的都还可以，

三十多个签约到铁路上了，一个月能那三千多。还有十个签到联通了，比如我吧！月工资也就是 34003600 左右。还有 一部分在移动，工资和我们差不多，就是福利好点。最后一部分有的在中国电信、有的在网通、在国家广播电视局、 石油等。 今年我们的就业很好，下一界的我还不知道呢！我建议读石油、化工类专业。这些专业很好就业，工资又很 高。月工资在 7000 左右。(新疆师大)

电子相关专业南方还可以，一般我们这种专业毕业前并不怎么好找工作，毕业后想直接找个比较理想的工作不太容易， 找专业相关的工作也不是太难。不过如果能有一两年的工作经验的话工作倒还好找，收入也不错的。不过这个专业我 觉得女生不是太合适。 （山东科大**）**

**B 电子信息科学与技术学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 这个专业是理科里面最难学的专业。我们的老师都这么说的。学习的领域很广，但是都不精，而且内容很难。抱着多 学习的目的来学这个专业往往毕业的时候发现目的达不到。反而很辛苦，工作也未必专业对口和用得上。（辽宁大学**）**

电子信息科学与技术要学习很多电方面的专业课，同时它又依托电脑，还要学习相关的编程语言，例如 c 语言、汇编 语言、eda 语言等，如果你的逻辑思维很好，同时又对编程这一块不反感，可以学习这个专业。这个专业没有什么特殊 要求，只要理科尤其是物理学得比较好的就可以学啊。不过，最好去学电子信息工程。因为电子信息科学与技术这个 专业是新兴专业，以后考研或者是找工作都不如电子信息工程（山东师大**）**

电子信息科学与技术这个专业现在还算比较热门吧，找工作还行，不是很难，以后本科就业工资一般，南方差不多 3000

左右，北方 2500 左右（以我和同学的待遇而论**）**。至于什么样的人喜欢这个专业，我觉得个人喜好最重要，如果对电 子方面的东西比较感兴趣是最好的，课程方面没什么特殊要求，学理科的就行，电子电路与信号与系统方面的东西会 在这个专业中比较受重视（山东大学**）**

电子信息是工科。主要专业课学习半导体物理，固体物理，半导体集成电路，半导体器件，模拟集成电路，模拟电子 技术基础，数字电子技术基础，也没有什么特殊要求，不过学这个专业的男生比较多，我们班男女生比例 3：1，不过 要看你对这方面有没有兴趣了 （河南大学**）**

这个专业比较适合男生学吧，要对电子类的东西感兴趣才行。对于本科来说，这个专业主要学的内容大概有：电路分 析，模拟电子技术，数字电子技术，信号与系统等，根据专业偏重的方向开设的其他课程不同学校会有略有区别。 (河 南大学)

电子信息科学与技术是个工科，学理科的男生都会比较喜欢的，它与现在我们日常生活中的数字产品有关，向电脑、 手机、MP3 很多啦！女孩学我们这个专业的人比较少，读本科的时候是这样，现在读研究生也这样（山东师大**）**

**C 电子信息科学与技术专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 目前这个专业的就业前景不好，而且还是我们这样的学校，我建议你不要报。 我们学校是由师范类院校升级为综合性 的大学，所以师范类还行，别的专业就差多了，我建议你报机械类，机电类，自动化这方面的。我前几天去太原理工 参加招聘会就要这方面的，化工的也不错。(大同大学)

电子信息科学与技术专业,前景是非常的光明.《国家中长期科技发展规划纲要(2006－2020)》，把生物技术和信息技术作 为重点和支持的技术.信息技术,必将是未来的基础性科学与技术.你看一下你的手机,电脑,MP3 这些日常的用品就可以 知道,里面融合了我们信息技术的精华,给人们生活带来了巨大便利. 我们学校也许你还不太了解（河南理工**）**

我们学校主要是传统专业好点，象冶金，硅酸盐，土木等专业，电子信息科学与技术专业再我们学校的历史很短，现 在还面临着师资力量的短缺等问题，什么专业都有有限的需求量，总体来说专业还是有前景的，现在的学生已经很多

了，找工作未必容易，对于这个专业最好是去好点的学校，将来找工作也会容易。（河北理工**）**

这个专业的发展可以说空间很大,因为国内的微电子,即 IC 设计发展比较落后，但是国家正在大力发展芯片行业，提倡 自主创新，电子行业要创新，其根本就是要发展微电子．对于找工作，这个可以有两大方向：１搞集成电路设计，这 个比较难，恐怕研究生都很难胜任；２搞半导体工艺，这个就相对容易些，现在国内正在快速发展的光伏行业就急需 半导体专业的毕业生． (河北大学)

这个专业可以说是我们学院的招牌专业了，我当时高考 648 都没进的去这个专业（我是山东的**）**，不过最后就业的时候 这个专业就业形势不是很好，你要是想考研或是以后想做研究一类的工作的话这个专业还是很不错的，每年考研清华 北大也都比较喜欢这个专业的学生。属于理科。不过本人建议选专业还是选个工科的，就业形势好，工作以后待遇也

不错！（山东大学**）**

主要学习单片机、集成电路等电子硬件方面的知识,基础的专业课是数字电路、模拟电路,我们这个专业学的东西比较多, 在量子物理、固体物理、激光、电磁微波方面也有一定的涉及.这样说吧,如果你想在吃这一行的饭,只要你要基础知识学 好,以后可以选择的发展方向很多,只要努力，就会发展的很好.不过如果要考虑以后改行,不再从事电子领域的话,可能这 些比较专业的知识对以后的发展作用就不是很大了. (合肥工大)

## D 电子信息科学与技术专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?

我感觉挺难的 女孩子学会感觉很枯燥 男孩子得有兴趣才行 反正经常是学语言 做系统设计之类 我没好好学 糊弄毕 业的。。。 （山东农业大学**）**

一，兴趣第一，主要还是看个人的爱好，性格等，因为理科生是很枯燥的，要做实验，写程序等，没有什么晚会，听 的报告也都学术性很强！所以，主要还得看你对电子信息感不感兴趣！ 二，对于信息专业，也分了很多，譬如通信， 电子，光通信等，我建议学一下通信， 三，我现在比较喜欢的学院是管理学院，和信息学院（山东大学**）**

分清是电子科学与技术还是电子信息工程吧。没听过电子信息科学与技术。看看开什么课程设置了。电子科学与技术 是 一级学科。范围很广的。(安徽大学)

电子方面的专业还可以，不过不要以为学了这个专业以后找工作就可以不愁了，选择学校的时候选实验室比较齐全的， 应用型强一点的电子类的专业 （武汉科技学院**）**

**E 电子信息科学与技术专业本科毕业了适合考研还是工作?** 自己喜欢就行了.要是经济条件允许的话,自己要不是很想工作那就考研吧.出国你准备好了吗?不只是经济上的还有你的

语言能力,环境适应性等问题自己想想清楚吧 （山东农业大学**）**

那就看你怎么想了，如果你想继续钻研的话那还是继续考研好了。 要是你想找工作的话就准备工作咯。 还有你家里 如果有一定能力的话也可以考虑出国读研 (武汉科技学院)

如果有条件的话，出国是个不错的选择，当然并不一定是说国外就比国内的大学强，只是国外大学的学习气氛，以及 学习，做研究的态度和国内的大学还是有很大的差别的，去国外的同学这样说过，重要的是学习国外的大学的做学问 的态度，以及研究的态度，，自己出国只是去玩过一次，并不是学习性质的，其次下来，如果并不是为了以后继续做研 究的话，考研并不是很大的必要，虽然现在工作还是不是很好找，但是真正为了工作的话，上研究生学习到的东西并 不一定比你工作学习到的东西多，最根本是要看自己想继续研究还是工作了，尤其是对于电子信息科学与技术的这种 理工科学科来说（山东大学**）**

这种事情很大程度上取决于你的经济状况,若是比较好，这个应该不会是你的困扰,那就只能是你的经济状况不是非常好, 但是也绝对说不上差,忍耐下总是可以过去的!所以在这里,最主要的因素是你自己的未来规划,你自己想要什么?凭什么 能有?怎么去拥有?就这些! (武汉大学)

这要看你了，考研是挺好的，但是你要对研究生阶段有什么兴趣，要对学的方向有兴趣才能有方向，如果为了拿个文 凭我认为这重要性就不大了，现在社会要的是能力，文凭只是开始的门槛（河南理工**）**

出国最好了，考研比工作好。不过现在研究生也不是很少。要考好学校的，并且最好，可以是两年的，三你太长了。（山 东农大**）**

考考吧，现在大学生太多了，工作不好找啊。 考上研究生前途可能会好些吧，靠就考好一点儿的。尽力吧。 退一步讲，就算考不上，应该也不耽误找工作吧！ (河北大学)

那要看你自己的打算 读研呢 你能再提升一下自己的高度 工作呢就能更早的进入社会 进入角色 各有利弊 可能研究 生毕业以后 你本科同学的工资比你拿的还高 但是研究生的学习,我觉得还是有必要的. 当然你要有能力出国读研会更 好.那你会镀一层金 但要去好一点的学校 （辽宁大学**）**

有条件还是读研吧，不过要上好学校的。能找到好的工作不读也可以，因为偶哥哥在部队，说读研以后的地位跟进去 做三年是一样的。要是有一流的学校接收出国是最好的，至少我这样认为。不过美国会难一点，欧洲的不少国家也可 以，也有不少好学校，而且相对于美国会容易 （济南大学**）**

**F 电子信息科学与技术专业的在校生大学应该怎么过?** 说实在的我也不知道怎么做才叫不虚度光阴，只是感觉自己曾经浪费过光阴！ 但我还是有一种感觉，就是在学校的时 候我们应该寻找自己的方向，通俗点说就是我们活着要有奔头，有一种切实的希望，那种让自己感觉应该去实现而且 能够实现的奔头和希望。然后我们去奋斗！这样我们的生活和生命或许会充实点。 （山东科技大学**）**

在学校的时候也许察觉不到，如果以后找的工作和本专业对口的话很多专业知识都能用上的，其次就要尽量多接触社 会上的本专业对口的公司，尽可能的能找到机会去公司里实习几个月，对将来工作很有好处，工作了之后跟在学校的 感觉完全不一样的 (合肥工大)

主要看你是准备考研还是准备考公务员（国家、省、市**）**选调生 如果准备考研，那就必须要考一个比较好的学校所以 大一就得好好学习英语数学其他的无所谓！英语还是很重要的去年一同学考了 85 分是南校区的叫倪瑞强现在去了北林 硕博连读（公费**）** 如果说准备考公务员的话，说实话学习不是那么重要了不过活动要尽量参加锻炼自己！弄个省优可

以加分的 如果说准备工作的话，最主要还是学些实用的东西！PHOTOS HOPAUTO CAD 等软件如果说操作熟练的话 那找工作还是很容易的其余的就是些动手能力了 （山东农大**）**

建議，如下： 1. 保養好身體，按時起床，按時吃飯以及少吃小西門外的炒飯。 2. 過四級和爭取過六級，找工作時候

就了解它的重要性了。 3. 拿到畢業證和學位證，也就是說要學好專業基礎課和專業課。 4. 盡量多幫助別人。 5. 考

研，不是說一定要考上，認真準備的過程以及最后學到的知識才是最重要的。 6. 做家教，嘗試一下也好，不是為了錢。

7. 交個女（男**）**朋友，為以后的實戰著想，先演習一次。 8. 加入學生會，這是個很好的經歷，如果感覺精力不足的 話這條就不要。 9. 和咱黨委副書記 院長等領導搞好關系。劉承敏說過，他絕不是浪得虛名。 10.也許有人看了會發 笑，但是這些都是我現在想做而做不了的事情，而我的今天將是你們中大部分人的明天。 (辽宁大学)

**G 电子信息科学与技术专业毕业去哪些单位比较好?** 当然是大公司好咯，如果说就是从事专业方向的话。。电子方面最好是去南方就业，有市场，像华为这样的大公司，不

是一般人能够进的去，在北方好公司相对少一点。。而且很多工资待遇一般还要整天加班。。建议多去大城市看看，像 上海深圳等，包括江苏广东浙江的电子业都是比较发达的。。 （山东科技大学**）**

我是这个专业的学生，今天刚刚毕业，我们这个专业毕业了找工作要看在什么地方了，就拿我们新疆来说，想找各专 业对口的工作是很难的，因为在整个新疆这个行业都不是很发达，相对应的企业单位就很少，而政府和国企事业单位 招这方面的人又不招本地的，所以我们的机会就很少，要是在内地就不一样了，电子行业很发达，机会很多，基本上 是你挑，而且在一些比如深圳广州一类地方电子专业毕业的学生很抢手的，工作更本就不用愁，但你说你的情况现在 是有的选择，那很好了，当然要选择大企业，比如，电信、移动、联通。这样的大型企业里平台好，有助于你以后的 发展，大企业里跟着做大型项目，能学到很多东西(新疆农大)

电子信息科学其实比较好找工作，现在随着信息技术的发展，社会对这种人才的需求也是日益增加。但随之学这门课 程的人也越来越多，因此竞争也越来越激烈。比如我现在是从事石油行业里面的操作工程师，每个职业侧重点不同。 如果他学习知识过硬，在校时能够独立完成许多程序的设计，也对此有兴趣。那最好是找个信息方面程序设计，软件 开发类的工作。若一般那最好能找个使用性更强的工作！ (武汉大学)

至于什么单位好 ，这我还真说不好，当然薪水高工作又轻松的最好了，！但现实情况好象有点儿残酷，我们常常处于 被动的地位，工作的主导权并不在我们手上。不知道你去过招聘会没，我当时去的时候挺尴尬的，招聘单位挺多，但 对应届毕业生感兴趣的没几家，好的工作往往要求都是 1 至 N 年工作经验。所以我的建议就是调整好心态，不要把要 求定的过高，目标锁定在那些真正能从中学到东西的电子类公司，经验的积累和能力的提高对与毕业生来说是急需的。 第一份工作一般都不是我们最满意的，但没关系，因为这只是一个跳板，一个是你通往更好前程的跳板。当你积累了 足够的经验并拥有了必要的能力，我相信那时找一份令自己满意的工作应该不是很难的事情。(华侨大学)

是去通信运营商，移动联通铁通等等，2 是去设备制造商，中兴华为贝尔。3 是到小型企业搞软件，不过这个专业最好 是搞硬件。一定要到技术性强的企业去。这个专业的都是技术行业，。我现在在上海贝尔工作，月收入 5000 (山西大学)

我认为对于电子与信息科学专业的学生来说，去中国移动，华为等做通讯网络、手机通信方面的知名企业还是不错的。 还有就是根据自己的兴趣爱好，主要是找自己喜欢的行业.... (安徽大学)

# 电子与信息科学类

**A 电子与信息科学类毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我们专业是电子信息科学与技术，毕业后应用面很广的啊，本科专业里面涉及到的知识也很多，有无线电，有电磁场，

有计算机技术，有电子元器件，有 IC 技术等等，我们电子信息科学类又分了光信息科学与技术和电子信息科学与技术， 光信息科学又有物理光学和应用光学两个方面，物理光学里面主要设计具体光路方面的，比如各种精密光学仪器的光 学构造和光路技术等，应用光学有具体的各种光学探测器和运用光学相关原理的技术，当然还有光纤通讯等等了。我 们毕业后从事的行业比较多，有做 PCB 板的，有做软件开发的，有做技术支持的，有做主板测试的，当然也有做市场 方面的了。其实，说实在话，我觉得毕业后就业和专业关系真的不大，在大学里面学到的理论知识在实际的工作中并 不见得起到多大的作用，甚至有时候和你在学校学的东西一点关系都没有，重要的是大学里面掌握的一些思考问题和 处理问题的方法吧，也是成长的一点积累吧。 (武汉大学)

我们专业是电子信息科学与技术，毕业后应用面很广的啊，本科专业里面涉及到的知识也很多，有无线电，有电磁场， 有计算机技术，有电子元器件，有 IC 技术等等，我们电子信息科学类又分了光信息科学与技术和电子信息科学与技术， 光信息科学又有物理光学和应用光学两个方面，物理光学里面主要设计具体光路方面的，比如各种精密光学仪器的光 学构造和光路技术等，应用光学有具体的各种光学探测器和运用光学相关原理的技术，当然还有光纤通讯等等了。我 们毕业后从事的行业比较多，有做 PCB 板的，有做软件开发的，有做技术支持的，有做主板测试的，当然也有做市场 方面的了。其实，说实在话，我觉得毕业后就业和专业关系真的不大，在大学里面学到的理论知识在实际的工作中并 不见得起到多大的作用，甚至有时候和你在学校学的东西一点关系都没有，重要的是大学里面掌握的一些思考问题和 处理问题的方法吧，也是成长的一点积累吧。 (武汉大学)

**B 电子与信息科学类学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 这个专业学习电子技术方面的课程，要求有好的数学物理基础，英语也要求过关，还有要对计算机很感兴趣，，所以需 要对这些方面有兴趣的人报。(武汉大学)

对电子方面感兴趣的人适合,数学要好,性格积极向上.这个专业没啥特殊要求,什么人都能学,属于比较杂的学科,数学,物 理,计算机,以前还要学机械画图.比如我就不适合,我性格灰暗,对这个不感兴趣,成天想着哲学,历史学,社会学,以及玄学, 道门等等方面的事.这样也可以看出,比较入世的人学这个会比较好,塌实的人会有所成就,有一点点创意更好(武汉大学)

**C 电子与信息科学类专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 电子信息学院现在招生不分专业，只有一个大类，到大二时可以自己选择专业。整个大类就业率都不错，因为社会上 电子类专业的需求量很大，预计在 10 年内不难找到工作。 (武汉大学)

**D 电子与信息科学类专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 电子与信息科学类和电子信息工程是两个专业 电子,电气,计算机,通信工程最近几年最热门的专业`就业率也高!比较合 适男孩子的专业女还学通信工程不错 (武汉大学)

要是男孩子，这是一个很有前途的专业，需要动手，女生也不错，关键看自己，要勤动手啊 (武汉大学)

电子与信息科学类和电子信息工程是两个专业 电子,电气,计算机,通信工程最近几年最热门的专业`就业率也高!比较合 适男孩子的专业女还学通信工程不错 (武汉大学)

**F 电子与信息科学类专业的在校生大学应该怎么过?** 两种选择！一是锻炼自己的交际能力！加入学生会！尽能力达到主席的职位！当然成绩要保证都不挂科！ 二是好好学 习！进入技术方面！参加象电子设计大赛等，锻炼自己的动手能力，在技术能力方面多下功夫 (武汉大学)

大一的时候都应该很乖的 都会乖乖上课做作业上自习的吧 (武汉大学)这个这个 肯定还是因人而异了 有的人看重薪 酬 有的人看重将来的发展 有的人看重地方环境 有的人兴趣优先 。所以我觉得，没有好不好 只有适不适合 你说呢 (武汉大学)

## G 电子与信息科学类专业毕业去哪些单位比较好?

好久没上了，现在才看到。 我本人也才毕业不久， 还在读研中。情况也不是这么了解吧。 只能从我了解到的自己同 学的一些情况大概说说吧 职业上的问题不好说什么，太远的事我们这个年纪的人也只能说是自己的些想法。 没有 4 5 年的工作也是无法给人提供什么建设性的建议的 我也就大概谈谈我们院的一些就业相关的事吧 一般来说想从事技术 类的我们院的同学还是多些。 这个不管在哪个公司都都是很幸苦的。我们这界我了解的情况的话 工作在深圳 苏州的 居多。 这两个地方都是加班啊 什么的很频繁。华为 中兴就不用多说了， 其他的一些还可以的公司 tp-link 啊 这几 个可能在技术方面比较强的相对锻炼的机会也多吧。哦 进这样的技术公司 最好好好复习下模电 数电 计算机网络这 三门 ， 面试肯定少不了。 另外要是能进下广东移动应该也是很多错的选择，上次广东移动来我们学校是在大四下学 期大概 5 月份吧。（其实下学期也有些好公司的，虽然少了很多。**）** 我们班也有同学去了。他们感觉都还不错吧 进去 不到 2 个月就一人发了台 15000 的笔记本。 工作相对也轻松。。 (武汉大学)

# 动画艺术

A 动画艺术毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况 做动画,2 维,3 维,做影视后期,做广告,做游戏,做老师,做自由职业者,还有组乐队的... (北京电影学院)

## B 动画艺术学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?

要说特殊要求..除了需要一些素描色彩基础, 我觉得最重要的还是对动画的热爱吧 还有就是要有团队合作能力吧 (北 京电影学院)

有想象力，有对动画的爱，有耐心就好 (北京电影学院)

**C 动画艺术专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 动画这个专业在未来几年内是个发展前途很大的专业,尤其是在中国,因为真正的动画人才中国缺很多很多,你可以在这 方面发展,我们学校师资力量不是很厚,.. (北京电影学院)

**D 动画艺术专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 动画艺术的话，注重四格漫画的镜头感优先，然后是剧情，然后是色彩搭配，最好是有个熟练的形象，这样可以加速 绘制 (北京电影学院)

主要还是要有爱，对动画有一定的理解和比较深的喜爱；还有就是要有想法，比如进入这一领域打算以后怎么走下去， 用什么方式走下去，并不是说想法要有多深刻，只是说如果想在这一行继续下去就一定要不停思考这些东西；开始学 习了之后要自觉努力刻苦地学习，学到的一切东西都将成为自己的财富，要多动脑想多动手画，将基本功练扎实；不 要忘了社会实践，大学上四年下来如果履历上一片空白是不行的，大一开始就会有很多工作机会例如画插图做分镜原 画，能做尽量多做，这不仅是一个锻炼自己充实自己的机会，也会让毕业后找工作更容易些。 (北京电影学院)

**E 动画艺术专业本科毕业了适合考研还是工作?** 这个要看你家里的情况了，国外的话肯定不错，这是肯定的，因为国外跟国内的动画完全是两个不同的概念。但是并 不是每一个学动画的都能出国，家庭条件允许的话可以出去多学很多东西，如果家庭条件不行的话还是多考虑考虑。 考研的话也要看家里的情况，具体问题具体对待，很多事情都不是一句两句说的清的。不过你家庭条件允许的话还是 考研的好，你要是考研的话如果考咱们学校的话，就要考虑考虑走下咱们院长的走门，别看这不起眼，可是我个同学 就是因为差了 2 分没进咱们院的研究生。其实工作了也可以学到很多东西，这些都是学校里学不到的，学校里面太局

限，当然想法也多，而社会需要的是融合，而不是单挑，所以很多事情还是你自己多想想吧。（沈阳理工**）**

## F 动画艺术专业的在校生大学应该怎么过?

多看电影和动画片，但不建议看 TV 动画，适当玩玩游戏，买杂志（幻想**）**或者上网站（我会在下面给你**）**去看自己 喜欢的画并临摹，从而掌握一种自己的风格，自己试着用 FLASH 逐桢（记住一定要是逐桢动画**）**做一段小动画。沈阳 理工**）**

大一课应该很多啊大概就是基本保证学校的课程，然后多做些自己的东西，大一就出去接外单我不大赞成，等把自己 东西做成熟了可以试图接点活来做，既然是学画的就一直画，就很好了(北京电影学院)

# 动物科学

## A 动物科学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况

我们是工科院校 学的动物科学课程很多 怎么说呢 其实光说动科这个概念很广 我们只是学其中的一方面 就是关于 饲料！我们专业全称是动物营养与饲料科学！由于研究的是饲料 所以我们肯定会学这方面的东西 比如《饲料添加剂》

《饲料学》《饲料加工工艺》

这是个仁者见仁，智者见智的问题。现在的人基本上认为这是个冷门专业，没前途。但是熟悉这行的都知道就业率很 高的。而且就其以后的发展空间也很巨大，一般比较繁重的活出来跑业务搞销售，这是个自我增值的职业，关键还得 靠自己。要是想轻松稳定的话只能是事业单位，畜牧局什么的，不太好进哦。还有就是进公司的管理层当然是中层管 理，也得用时间来熬。我个人认为先读个研然后再做更深层次的了解，要是实在不喜欢这行的可以考虑改行，跨专业 考研比较容易改点。 (吉林农业大学)

我现在是工作了，看你的名字应该是个女生吧，就我自己的经历而言，女生找本专业的工作很难，我们同学中有的去 做了化验员，但其实化验员只要高中学历，本科根本就用不着，待遇的话也就 1000 多，而且想突破也不容易，大部分 女生已经转战其他专业的工作比如说做幼师，营销，房地产等等，我也有位舍友在动物园，但其实条件也相对较艰苦， 而且这种单位只招临时工，转不了正。 至于饲料推销这方面，基本上公司都不需要女的，他们都招男孩子，但我很多 男同学做了半年不到都转行了，这个职业太苦了，整天在乡下推销，市场基本已经成型，很难拓展新业务。他们后来

有的去了超市，房地产，学电脑软件技术等等，反正很多吧。 至于考研方面，我帮不了你，你可以问下我好友里的桂 丹同学，她是我舍友，现在在读研一，但他也是转成了水产。 南京农大**）**

我不知道你是大几的学生,但是我也曾经有过这样的迷茫,认为动科没有什么前途的,但是我认为他至少给我我们一条出 路,如果真的想在科研领域有所作为的话,我认为还是应该继续读书的,就是说读博士,千万不要读到本科或者研究生就毕 业了,真真正正的把本专业作好,可以从现在开始好好学习,多看些外国的文献,对专业英语有很大的提高,要是想本科毕业 就找工作的话,那恐怕不是太好说了,无非是做销售或者兽医之类的东西,但是尽管这个专业名声不怎么响亮,但是做好了 还是有前途的,我有的同学上了三年大专,现在还不是已经做老板了,自己开兽药公司的,还有的做兽医的女孩一个月也拿 2000 左右的.我的同学有三条出路:读研,从事本专业,还有就是家里有关系的就是进入一些好的部门或者是当老师!（河南

科技学院**）**

主要是去饲料公司，生产生物添加剂生物酶（如新华扬等**）**的公司去工作，也有去生产饲料机械的公司（如广州天地， 江苏牧羊等**）**，去生物技术公司，去食品公司，去工作的，本科生去了一般都是从营销做起，工作岗位有多种(武汉工 业学院)

本科共 120 人，毕业后，与专业相关的，有一半多人，加盟一些饲料公司（大中小型都有，看能力**）**，做技术或销售， 月薪 15002500，25 人左右；读研的，40 人左右；有出国读研的，5 人左右；公务员，3 个。 与专业不相关的，有做村 官的，10 人左右；转专业考研，15 人左右；转专业工作，5 个左右。其他，不详... 我目前是研究生，营养的硕士博士

出来较好，我现在就读的饲料工业中心（院长的研究机构**）**。出来后，可出国，或是进外企，大型民企，职业起点较高，

硕士月薪 3000-6000，博士 5000-10000。 总的来说，还不错，就是名字不太好听，农业，但在整个生物相关领域，是 非常有钱途的专业。 (中国农业大学)

我是学动物科学的，毕业之后主要从事畜牧养殖方面的工作，工作的主要单位是饲料厂、养殖场，我们学院还有动物 医学、生物工程，草业科学，动物检疫，药物制剂，这几个专业。研究生待遇还算不错，具体的话，不同的单位有不 同的要求，待遇也不是太一样。 如果是女孩子，一般不要报牧医工程学院，女孩子从事这些行业的不多，不过要是喜 欢这个行业的的话，挺有发展前景的，现在的畜牧业发展还是蛮不错的。其实你不要过早的为他们操这心，等高考结 束了，再和他们聊聊爱好，兴趣，再填报志愿，我们专业的到最后都想转行，不过是迟早的事。 (河南农业大学)

我们这个专业一般你只要是想干就都会找到工作！一般男生跑销售比较挣钱，基本工资提成车贴，还有其他的一些东 西一个月四五千没问题，就看你一个月下来能省下多少了！干上一两年做到区域经理的位置那时候就比较轻松了！一 开始可能会受点苦，话说回来干什么也不容易，先苦后甜嘛！女生可以做个技术员，化验员什么的，一个月 2000 左右，

女生干的不错的大有其人，也有跑销售的，优秀的连男生都比不过！（山东农业大学**）**

要是去饲料公司，生产生物添加剂生物酶（如新华扬等**）**的公司去工作，也有去生产饲料机械的公司（如广州天地， 江苏牧羊等**）**，去生物技术公司，去食品公司，去工作的，本科生去了一般都是从营销做起，工作岗位有多种， (武汉 理工)

**B 动物科学学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 其实就是学畜牧养殖的，本科出来要不卖饲料，要不就不从事本专业的工作，男生比女生更合适一点，工作也好找一 点，建议不要选这个专业了 (南京农大)

选择要谨慎,这个专业比较适合热爱农村的学生学,是有关畜牧业的.你要是想学的话,最好学动物医学,比动物科学要好找 工作.其实这个专业有一个好处,找工作百分之百 （河北科师**）**

动物科学前身是畜牧科学，即生物、兽医、遗传、营养、繁殖、草业、生物统计为一体，属于应用生物类科学，如果 你对生物科学感兴趣，又想在本科毕业后很好的就业，动物科学是生物类科学中最好的了，有句行话：只要这个世界 上的人还吃肉、蛋、奶，你就永远不会失业。 (中国农业大学)

说实话，还是选其他专业吧，这专业说白了就是畜牧，养鸡养猪的，工作环境一般都不好，但是如果考研考博出来也 许会好点，但是都大同小异。 (南京农大)

## C 动物科学专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?

在我们学校是不错的专业! 就那么回事吧! 没什么好不好的 师傅领进门修行在个人 (吉林农大)

在南农不是最强的专业但是也可以啊建议还是不要往动科里钻,如果要考的话就考一个好点的大学,比如说中国农大.

（青岛农业大学**）**

这个专业在我学校不怎么样，其实这个专业是农科的，在农业类的院校里是个老专业，就业前景不错，但是现在搞农 的人不多了，如果不是特别喜欢这个专业，可以考虑其他专业啊！(山西师大)

算是我们学校热门专业，可以试试，但那不想从事农业的话建议换专业，学校的学习氛围不错，相对比较单纯些 （山 东农业大学**）**

这个专业在我们学校还可以，全国排 13 左右的样子，在我们学校排第二，工作蛮好找的，就是工资低，基本上出去是 做销售员，大概是底薪 1300，每月补助 2000，外加提成和奖金，那就要看各人的本事了，但如果是女生就不要报了，

工作蛮累。 农业行业本来就不怎么好，其实除非你能上全国 30 名以内的学校，否则首选的还是一个好的专业，如果 有其他的选择，建议你让他报其他学校的、电气、电子、软件工程等热点的专业，就算专业实力不怎么样，只要行业 好就可以，工资也要高一些。(武汉理工)

**D 动物科学专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 动物科学就是畜牧，和你们想象的养猫养狗完全不一样，也不是兽医，而是研究家畜家禽繁殖、育种、饲料的专业， 每天和猪马牛羊鸡打交道，课程很多，比较脏比较累，毕业实习要养鸡养猪，非常非常臭，如果是爱干净的女生要慎 重考虑。 如果毕业出来能去海关或做添加剂贸易是比较光鲜的出路，研究生毕业可以去企业搞研发，或者在科研院所 干，不过我是本科毕业，我的大多数男同学都做了饲料推销员，因为人家不要女的，女生为了留北京有的当了村官， 有的去北京郊区当了支教老师，我们专业找到好工作的女生很少，不过我是个特例，，算是彻底改了行。如果想在畜牧 这个行业自己创业，成功了当然也能挣大钱，但是风险比较大，竞争也很激烈。 好好考虑一下，如果想从事和宠物有 关的工作可以学兽医，或者学了我们专业考宠物方向的研究生，希望能对你有一点帮助。 另外我想说一点就是选择专 业要以你将来想从事的行业为前提，不要只从兴趣出发。我当初选志愿的时候就是很简单的觉得我喜欢生物所以就学 这个，但是后来我发现自己并不喜欢这一行，也不想在这一个专业继续深造，有时候甚至觉得学了这个专业让我很痛 苦，如果真的毕业后从事畜牧可能这辈子的梦想就很难实现了，幸好找到了比较满意的工作，否则会痛苦一辈子。(中 国农业大学)

如果是女生的话，我的建议是最好不要选择动物科学专业。这个专业对女生来说找工作很难的。如果是男生的话，人 际关系处理的好的，选择动物科学较好。因为这个系将来是要进饲料厂，刚毕业的基本都做推销，所以人际关系一定 要处理好。如果靠技术吃饭那就要学动医了，而且现在看来学动医比较好，也可以做推销员。(吉林农业大学)

**E 动物科学专业本科毕业了适合考研还是工作?** 我是选择，或者说是被选择报送读研，当时没太多想法。但是我现在看来，上了研究生，甚至出国并不=上了保险。当 然如果你可以出国，出国肯定比在国内读研好。动科本科直接找工作的话，一般来说刚开始工作肯定不是很好，买饲 料、养殖。。。我上了研究生后，收获还是挺多的，学习了很多做人做事的经验和知识。也有很多在校研究生，目标不 明，糊里糊涂，在学校喜欢浪费光阴，如果这样还不如不上了吧。 考研可以考虑换一个专业，或者换一个学校。要出 国，就得好好准备了， 毕竟不是那么容易。我以前一个同学从大一开始就很坚定选择出国，如果出不了他就直接工作。 最后他出国了。 其实哪一种选择都是可以的，没有终极法庭。国内的企业老板出身不一，或出国，或直接本科工作， 还有博士硕士。(中国农业大学)

这个要看你自己的想法了啊 没有什么好不好的 工作了厉害的毕业也可以拿 4 5 千 出国读研我们专业目前还没有看到 除非有钱 可以考虑 （南京农大**）**

想想你未来的路，然后作决定，但就我找工作来说，动物科学工作机会不多，大多是饲料检测，饲料销售，但如果考 公务员、畜牧局（相符的职位很少**）**，六合等大企业还是不错的，自己选择吧 （青岛农业大学**）**

**F 动物科学专业的在校生大学应该怎么过?** 要让他们从大一的时候多多了解以后的方向，确定自己以后的目标：研究生，出国，工作，还是行政（公务员**）**。 然 后按照目标努力： 研究生的话就努力学习搞好成绩，争取保研，了解保研的政策和需要的条件（还有什么外保，工作 保也要好好了解**）**。同时也要研究那个老师的科研方向比较有前途，多多联系没事去帮忙做做实验什么的。 出国的话 就抓紧学英语同时关注哪些国外大学好，也要提高成绩，因为出国的时候绩点很重要。 工作的话就多参加一些社团， 学生会之类的活动，同时多多了解我们行业以后的就业方向和前景。 想去行政就多在学生会混混，并且抓紧入党，每 年招考的时候关注一下那些部门招动科的学生，有机会的话多去支教和实习之类，因为有的职位要求基层工作经验。

(中国农业大学)

最好是让他暑假去实习,只有更了解这个行业,他才会知道什么是最需要的,记住让他带点专业方面的书.那样会好些,其次, 注意安全! （聊城大学**）**

**G 动物科学专业毕业去哪些单位比较好?** 看个人喜好了，我的同学男生大部分在本行业，卖饲料或者养小鸡，女生一般都是与专业无关的，喜欢哪行，就去做 做试试。 (中国农业大学)

动物科学专业的大多是去饲料公司作销售或者做配方等等，四川农业大学的营养与饲料专业最好！ (山西师大)

对于刚毕业来说，第一年不要有太多的期盼，首先无论选择什么单位，要看看他们的培训方式是否会对你的前途有帮 助，不要过分追求薪金，女孩子这个专业选择面有点窄，品管，养殖技术员，化验员，当然也可以选择销售。（山东农 业大学**）**

# 动物医学

**A 动物医学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 可以去当一名临床的兽医，现在国内慢慢火起来了，二十年后肯定是和国外一样很了不得的行业，我看好这个。另外， 可以去海关检验检疫部门（考公务员**）**，制药公司，生物制品公司，还有去养猪场养鸡场等的，还有去赛马场的有兴趣 的话值得一学。 (中国农业大学)

（本人现在在畜牧局办公室工作**）** 将来的发展是很有前途（钱途)的，如果没有，那么就劝他重新考一个， 不要浪费 4 年的青春，不要幻想到大四在考研什么的，没用。。。我们班有很多这样的列子。 确实，动物医学嘛，是不太好听， 都知道，是兽医，不就是天天给猪打针嘛。。。。。。没面子，我刚开始也是这样的，现在国家正慢慢的重视这个行业了， 原来的兽医站，改为兽医局，畜牧兽医工作者的待遇也得到了极大的改善，毕业后选择到事业单位工作，是很不错的。 其次，我到宠物医院实习的时候，所知道的， 每天来给宠物看病的人很多，日收入大概在 10003000 之间不等。随便 动一个很简单得手术，就收费 700-800 左右，这是行情。(贵州大学)

选择通常有 5 种：1.作饲料兽药的销售或者技术服务 2.在养殖场做兽医 3.小动物诊疗，宠物医生 4.考国家或者地方公 务员，如畜牧兽医局、海关、出入境检验检疫局等 5.考研，继续深造 这方面的工作一般都需要男生，女生工作太难找。 (南京农大)

可以做的工作有很多啊，可以进企业也可以考公务员。我的同学多在企业工作（药厂，饲料厂，生物制品厂，畜产品 加工厂等等**）**，从事营销，技术服务等工作，一个月能拿到 2000 元左右。我觉得考公务员进海关，检疫局，畜牧局等 事业单位是最好的。对了，还有在宠物医院的。目前动物医学专业还是比较好找工作的。如果条件允许考研究生也是 不错的选择，毕竟本科生和研究生的待遇还有一定差距。 （山东农业大学**）**

当然比较好的前途是考研、考公务员 当然如果想找个工作是比较容易的， 但是待遇收入会和你的付出成正比。 男生 最多的是技术服务或销售当然 也有很多同学进科研单位的，女生主要是 到实验室做实验员。 （山东农大**）**

我考研了，现在扬州大学兽医学院读研一。说实话我们专业的研究生生活是很辛苦的，我的师兄师姐常常要忙到很晚， 一旦开始了自己的课题时间就不是自己的了。一年级还轻松点，主要是上理论课，当然各个学校的要求也不一样的， 有的学校一年级就要进实验室。我的即将毕业的师兄师姐都选择了考公务员。

**B 动物医学学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 不过我要提醒你哦，中国的兽医可不是国外的那种概念，很粗放的，毕业后很多都是从事兽药、饲料相关行业的销售 和技术服务的……或者从事养殖上的驻场兽医……如果喜欢小动物大话，宠物行业也比较多，但是国家管理比较乱，

基本上是从助理医师做起，待遇大概 1000 左右，本科毕业要 2 年或者研究生毕业就可以考取兽医资格证书，有了这个 就可以转为医师了，待遇就好很多，(南京农大)

这个专业拿我的母校东北农大来说 需要学习五年 以前有七年的本硕连读 但后来好象取消了 是东农的王牌专业之一

（因为东农本身也不怎么地...**）**在校出了大学普遍学的公共课之外 还要学习一些专业课 基础医学 包括生理生化 药理 病理预防医学 包括 免疫 微生物 寄生虫 还有就是临床医学 包括内科外科 等等 有一年的实习期 如果珍惜的话能 够独立开门诊就业率 比较高 但多是从事推销兽药 饲料一类的工作 考研比较容易 一是分低 农科最低分数线就差不 多 英语四十上下 二是招的多 我们 07 年毕业生 100 多人 光农大就收 120 个研究生 (东北农大)

其实选择某个专业应看自己对那一行感兴趣，而不能单单考虑是否适合，重要的是要对起有兴趣，这样才能更全力以 付， （河南科技学院**）**

## C 动物医学专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?

动物医学专业还是很有前途的，如果喜欢的话那很不错。 动物医学专业在扬州大学里面是实力很强的，在全国的同专 业里面也很厉害。 但是 把眼光放长远来讲建议去大城市上学 可以选择 ：中国农业大学，南京农业大学 （青岛农业 大学**）**

动物科学应该说是我们学校里面最好的一个系了，就业前景还可以，只要是愿意做和本专业相关的职业都可以找到工 作，也有很多考研究生，公务员或者像我现在是高中老师。不过和本专业相关的工作工资和待遇都不是太高拉。（青岛 农业大学**）**

**D 动物医学专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 我觉得兴趣最重要。而且要注意，有的学校动物医学专业是 5 年，比如农大，很多人到上学那天才知道，于是后悔， 也有人快毕业时候后悔，所以一定要考虑好。而且动物医学是比较专的一个专业，就业没有学商科的那么广，不是只 要是个公司就能去应聘，当然也有其优越性，不过这也是看你是不是喜欢做这方面的事。另外，如果学动物医学就认 为是当兽医，那就错了，因为这和人类医学一样，有很多分支，毕业后可能只有很少一部分人做临床兽医。在出国方 面，到国外去做临床兽医的机会少之又少，因为中国的临床学历一般发达国家是不承认的。 (中国农业大学)

**F 动物医学专业的在校生大学应该怎么过?** 首先，动物医学的正规教育，在全国来说基数很小，所以很容易走向拔尖，而拔尖在当今社会基本上靠学历，所以， 作为大一的新生，心无杂念地去修好课程是第一，以后能够读个博士什么的，在这个领域很好站住脚！ 其次，人最后 总是要就业，当然就要在课余为就业作好准备！企业会需要怎么样的人就要塑造哪一方面的能力，沟通、组织、计划、 执行以及抗压力等等，所以，有条件的话，由精力的话，应该多参加一些社团并当上比较主要的负责人，班级或者年 级干部、到农场或养殖场看看基层的环境，多到实验室干点活，最好能参加一个项目 看似事情很多，但是我觉得尽力 是可以做到的，我智能不算很高，也都做到了！当然，学生的本职工作是学习，学习能力也是企业对一个应届毕业生 的最基本要求，所以学习一定要维持在比较好的水平 (中国农业大学)

直接去临床打下手,积累经验,这一点非常重要!我自己想明白了也没时间了, 对实验感兴趣的话等到了大二大三跟着好 点的师兄师姐混实验室就好 如果不感兴趣的话,那就去别的领域发挥特长了 (中国农业大学)

大一刚开始的时候还是应该积极点 最好能在学生会或者当个什么 班级班长团支书也可以 这样有很多与利益挂钩与 成绩相关的都会记着你 要是实在不喜欢这些,就是好好把第一年的课学好,因为这年课比较多.没有什么事情可以规划下 学习喜欢的东西,没有什么喜欢的就要好好学习外语.大 2 把 4 及过了 再准备 6 及 (东北林大)

建议一,及早明确下边的路 出国? 读研? 工作? 建议二,对于专业课有倾向的学习,作为学习领域极端杂的专业应该知道

该学的不该学的,老师有时确实很恶心,浪费时间.不想干这行另说. 建议三,多走多看,顺着前人的路走. PS:多引导,少干预,

（南京农大**）**

动物医学专业其实是很好的专业，也有好几个方向，如临床医学，预防医学，药理学等等，我觉得要结合自身的特点， 去有所侧重，兴趣最重要，不应盲目。如果他想将来进一步深造，学好基础理论课很重要。（青岛农业大学**）**

## G 动物医学专业毕业去哪些单位比较好?

正大集团还是可以的 当然考公务员更好了 毕竟在企业不能待一辈子 但要进养殖场是很苦的 （青岛农业大学**）**

# 对外汉语

**A 对外汉语毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 和对外汉语专业对口的职业就是对外汉语教师，即叫外国人学汉语，在国内或者去国外。但是不管在国内还是国外， 对它的要求都很高，尤其是对外语的要求。如果英语很好然后再学好一门小语种，是非常吃香的。就现在的情况来看， 本科毕业的对外汉语教师，并不是很容易找到工作，因为学历不够。我们专业毕业后从事对外汉语专业的并不是很多， 其中三个留校的，三个在我现在所在的韩国学校，但是都属于兼职老师。别的同学或者考研或者考公务员或者把自己

当成中文系学生推销出去，从事文秘，营销之类的工作。我的建议是如果你的妹妹想考研或者外语比较好，可以选择 这个专业。除非很喜欢这个专业，否则就别选了，我们班好多男生四年一直都很郁闷 （烟台大学**）**

即使你学的是对外汉语，毕业以后也不见得教留学生，我们同学 83 人，现在加上出国的也就是 10 个人左右在从事这 份工作。如果致力于对外汉语教学的话，那就要考研了，现在本科生几乎没有市场。 (黑龙江八一农垦大学)

大学时多充实自己最重要；文科类的都可以去做，现在好几个女生在当老师，也有出国的，考验的，公务员的，还有 其他一些；也许以后条件会更好，现在国家不是太重视我们，虽然天天说对外汉语老师奇缺。总的说，还是不错的， 至少比中文要好；何况专业和个人还是有很大区别的，专业中的每个人的前途肯定殊途……（烟台大学**）**

可以做老师,我现在做老师,就是教外国学生的,对外汉语应该是教外国学生的,我的同学大部分做老师了,我们有高级教师 资格证,可以在普通中学任教,再有问题在问吧 （曲阜师范大学**）**

我们 03 级的是第一届毕业生,毕业后混最好的基本上是留校的当汉语老师,当然有能力的可以直接出国,一般来说就业率 很低,因为专业的关系吧,所以我的建议是,如果你准备选这个专业的话就作好考研的打算 (黑龙江八一农垦大学)

我本科学的是对外汉语专业,毕业时,除了读研的,班上的其他同学基本上去了中学教书.可能是因为我所就读的学校比较 偏僻,信息闭塞吧!做对外汉语教师的机会很少.在大中城市会好一些.现在就业形式比较严峻,我觉得能够找一个还算可 以的工作就行,做老师是个不错的选择.我能给你提供的信息只有这些,（曲阜师范大学**）**

**B 对外汉语学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 文科的对教育和语言有兴趣的人，还可以。女孩子比较好，起码在韩国都是女老师，没有男老师，很少的。 这个专业 就是学语言和教育，很枯燥的，文学并不是重点 而且现在对外汉语发展不是很成熟，将来念完本科要有找工作难的准 备，你像我们，在国内好干就不来国外了，多少的还有中介费，喜欢闯闯又能受屈的人还行，国外也不是想着舒服的 地。 但是，据说这还是以很有前途的职业，如果上个研更好 (黑龙江八一农垦大学)

1，对文学要有耐性 2，主要学语言学理论，知道有多枯燥无味么。。。。 3，培养目标是当汉语老师。 4，英语要好， 学到可以和英语系的相当，否则连中文系的都不如。国家正在改革，改了两年 都没改出个大纲来，学弟学姐们工作难 找啊。。。。 5，对汉语的悟性要好，比如问你：经常和常常用法上有什么区别。不和没的用法有什么区别。 主要课程：

1 主干课程：文学史（中国外国**）**，古代汉语，现代汉语，语言学（语法学，词汇学，语言学理论+纲要，应用语言学**）** 对外汉语教学法和教学理论 英语（包括写作，翻译，口语，听力，欧美文章阅读**）** 2 杂类旁通：民俗学，教育学，心 理学，逻辑学，文化礼仪，汉学研究，中国文化 （烟台大学**）**

只要对汉语和中国文化感兴趣的人都可以学,只要他愿意教洋人就行.这专业学地比较杂,语言学,现代汉语,古代汉语,心 理学,教育学,宗教学,文化学,民俗学,文学史(古今中外),第二外语等等,此外,对英语要求比较高,各学校情况不一样,有的学 校要求过专八. (黑龙江八一农垦大学)

**C 对外汉语专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 还不错，虽然刚起步，但是已经争取到了招研究生的资格，我现在也在从事对外汉语教师的工作，蛮开心的，我也很 喜欢这个工作的，希望能成为同道中人 (黑龙江大学)

不好意思，现在看到你的消息，我们专业是 2003 年开设的，我们是第一届，这个专业本身不错，你可以查一些相关的 网站了解一下这个专业的状况：如中国汉办网等，很多关于这个专业的信息，专业涉及内容很多：中文的侧重语言本 身的方面：语音，词汇，语法，还有文化的知识，英语的侧重口语，交际，会开设韩语或者是日语作为第二语言具体 多长时间可能先在变化了。我们专业的最新动态，你可以到我们学校的网站查一下：我们专业隶属于国际教育交流学 院，向现在的老师咨询一下最新的专业状况比较全面一些。 （烟台大学**）**

个人观点:学校学科设置还不是很完善,毕竟是新专业,好在老师很重视,均由一线教师上课. 如果以后能考研究生博士可 以考虑，这个专业不上博的话很难就业,所以本科就业不善乐观. (黑龙江大学)

**D 对外汉语专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 对外汉语是个很有前途的专业，但是选学校很重要。最好先看一下他们学校这个专业办了多长时间了，还有课程设置 等。现在对外汉语专业好的学校主要由北京大学，北京师范大学，北京语言大学，四川大学。有好多学校开的应用语 言学专业和对外汉语实质相同，报考之前先查一下，最好报 211 的综合院校或重文科的院校。这个学科很新，普通院 校的不怎么有竞争力。虽然很赚钱，但前提是能出国，如果不能出国的话和中文系差不了多少。反正总而言之比中文 系好一点。 (黑龙江八一农垦大)

对外汉语在大类上是属于师范类的，如果专业对口的话应该是教授留学生学汉语或者是被外派教授外国人学汉语，在 继续求学方面也有较好的发展空间，上属学科很广，语言学、文学等相关专业都可以。如果你弟弟性格温和、好为人 师、喜爱教师职业的话，学习对外汉语专业还是相当不错的。 (黑龙江八一农垦大学)

**E 对外汉语专业本科毕业了适合考研还是工作?** 对外汉语从目前的发展来看固然很好，前景不错，当然这是有前提的，你的外语、你的汉语水平、普通话水平都要相 当棒 另外你还要比较喜欢这个职业 就像你说的家里还有上学的，当然还要考虑家庭的情况 如果能够出国读研这应该 说是最好的出路了，对于对外汉语来说 前提是你的有资本，出国的费用是相当高的 我自己也是因为考研失败了，才 选择了另外一条路 也许每个人都会有自己的想法 就看你怎样计划自己的人生道路 (黑龙江八一农垦大学)

**F 对外汉语专业的在校生大学应该怎么过?** 从大一开始做职业规划，有针对性地学习。大学里最重要得有两件事：了解自己并发现自己的优点；利用大学时间把 自己的优点变成独一无二的长处，进而变成生产力！ (黑龙江八一农垦大学)

就我个人认为，可以适当找家教做，最好是留学生，既可以赚钱又可以参加实践，为以后做对外汉语教师增添砝码。 (黑 龙江八一农垦大学)

## G 对外汉语专业毕业去哪些单位比较好?

我想对外汉语主要是为教授外国人学习汉语，所以作为对外汉语教师应该是最佳选择，如果能出国任教则更是上上之 选 (黑龙江八一农垦大学)

我觉得去学校从事教育，或者与中外文化交流有关的工作比较适合 （烟台大学**）**

# 多媒体

**A 多媒体毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 一般是在广告公司、电视台做后期和片头片花之类的。如果他其它动画软件也非常好的话可以到动画公司去做。先说 这些吧，因为每个学校的课程不同，（辽宁师大**）**

**B 多媒体学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 多媒体应该是一个综合的学科,它包括很多方面.比如:影视\电视\动画\网站(网页)\等等,在他们之间并没有一个具体的界 限,也许你掌握其中的一到两种也许更多.我本人是搞电视\影视方面的. 学习多媒体的适合人群应该有两种,一种是艺术 类出发的,一种是技术类出发的. 我是从艺术类出发的,也就是我先学的是美术,然后学习多媒体一些相应的软件和知识 后,再从事多媒体行业,这样的出发点特点是也许你前期会不如别人,因为你掌握软件的能力较差,也许会有人说你上战场, 不会用枪.但是好处是,经过学习和磨练后,你的艺术质会发挥出来,长远的打算来说会优于从技术出发的人. （辽宁师大**）**

另一种人出发点是从技术方面出发,也就是一开始就学技术,比如软件和多媒体相关知识等,这样的人之前学什么专业的 都无所谓,只要做了强化训练,学习多媒体很容易上手,短期见效很快,但是后期需要在艺术性上多学习,多补充知识.毕竟 搞多媒体也是搞设计的. 不知道你看明白没有,也就是说一:学艺术(美术)的可以搞多媒体; 二:搞技术的可以学多媒 体.(对专业无要求,) 我建议学多媒体还是从艺术出发比较好,以后在同样的专业技术下,有艺术细胞的人要比其他人有很

大的优越性的.假如确实想学多媒体,在以后的日子补充艺术知识也是可以有好的收效的.（辽宁师大**）**

**G 多媒体专业毕业去哪些单位比较好?** 电视台是最好的了，去不了的话可以找个公司先干着，积累积累经验 （辽宁师大**）**

## 俄语

**A 俄语毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我没有考研，已经工作了。所以对于考研就不便多谈了，。关于工作，慎重是必要的，在能力范围内尽量找到自己满意 的工作，而不要随便签个。不知道你想找哪方面的，但一定要了解好企业，关键是它的效益、产业、市场，最重要的

还是待遇。有时候企业宣传的与实际不一样，所以一定要主动掌握一些信息。 （山东大学**）**

大多数是当翻译,我 07 年是应届毕业生,在我们班里一共 15 人,现在 14 人从事与俄语有关的工作.目前有四人在国外,其中 一人是留学.其他三人都是在中国的小型物流公司的海外办事处当翻译.我和另一名同学是建筑方面的翻译,前一段时间 刚从国外回来.明年还要出去.还有三，四名同学也是明年出国当翻译.俄语专业人才目前比较紧缺,就业时也就比较吃香, 尤其是男生. 男生.不过国外环境比较艰苦,吃住需要适应,不讲理警察和强盗,酒鬼比较多.女生最好别出去,男生出去前也 要做好心理准备.不过在俄罗斯挣钱确实比较容易. (长春理工)

可以做翻译，工作挺好找。但我不推荐你学俄语，太难，而且工资普遍不高。西班牙语，法语等是最好的选择。(天津 外国语学院)

我现在是在上班,你在学校学的那些,毕业后一点也用不上,语言只是一门工具,经验是比学校要重要的,在大部分情况下是 这样的,在工作中你的语言能力比在学校提升的要快得多,还有三年的青春,金钱,社会经验,目前看来本科学历还是够用的.

如果你不是很想去事业单位工作的话! （辽宁大学**）**

发展好的不好的都有 还有干跟俄语无关的工作了 这个得看机遇也得看自己的水平啊 我现在在俄罗斯留学 目前还没 有就业压力 我同学有在安全局的 有在贸易公司的 也有待业的 这个真的不好说 反正只要好好学 能听说流利了 不 愁找不到工作的 俄语还是挺有发展的 但是一定要好好学才行。 (天津师范大学)

！

这两年就业率很好，基本 100%就业、最起码我们这届是！可能这两年大环境好啦，全国学俄语的就业都很好。前几年 还不行。收入不等，20004000 的是大多数，还有在国外的一个月万元左右。 (辽宁大学)

还可以吧,不是大家都能找到工作,至于工资待遇的话就看个人的能力了,而且每个人对工资的看法都不一样 (天津外国 语学院)

**C 专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 我个人认为该专业就业面太窄，而且现在需要的是复合型人才，我们学的都是语言文学方面的东西，与社会实际工作 的内容接触少，除非你学得特别好！这就需要平时的努力了！就像我们毕业有招到电力方面工作的还有建筑，贸易之 类的。但是对这一行业是一窍不通。还需要在工作中不断完善。总之，语言类专业就是没专业，就是学会一种交流沟 通的技能而已，绝不是盛饭的碗，考大学不见得就非得是好大学，一定要是好专业！这是我毕业找工作的一点体会（辽 宁大学**）**

我们学校并不重视这个专业 师资力量也相当缺乏 专业发展有限 但是俄语人才也很稀缺 如果喜欢这个专业的话 不如考虑一下天外 (天津师范大学)

工大的俄语生很多,虽然大部分是非俄语专业的,但工大拥有全国最庞大的俄语教师队伍,这里也是全国唯一科技俄语示 范专业;因为工大是工科院校,所以校方的 90%的精力和资金都用在理工科,这也是正常的,所以这里的文科生难免会有种 失宠的感觉,但这也在于个人的自信.我是 2003 年来到工大的,2008 年 7 月就毕业了.从我这一届入学开始,俄语专业与人 文学院国际经济与贸易专业联合办学,实行五年制双学士学位制度,即用五年的时间学八年的课程,所以课程非常多,大二 大三的时候是每天从早八点上到晚五点半从周一上到周日上午,这是任何一个大学生都没有经历的生活,所以如果没有 坚强的毅力和对俄语的兴趣与热爱是很难坚持下来的.我们这一届就业状况前所未有的好,原因很多:今年的小语种就业 形式很好,我们的双学士学历很占优势,还有我们班个人素质都很强...男孩子学外语特别抢手,如果本人也有兴趣那么就 业是绝对很好的;女孩子如果太内向不适合学外语,要敢表现自己.只要不虚度时间,就算就业形式再难,工大的每一个毕业 生都不愁找不到满意的工作. (哈尔滨工业大学)

北师大的俄语还是不错的，资源挺丰富的，相信你也了解北师大俄语的排名，俄语也算是个小语种吧。（山东大学**）**

**E 俄语专业本科毕业了适合考研还是工作?** 要是没有经济问题，出国读研也是一个好的发展道路，不过也不是那么容易的啊 读研，我觉的没意思，还是早点工作 的好啊，多学点东西，第一份工作一定要找一个自己喜欢的，要不然干着太难受了，真正工作了你就知道了，光会俄 语，真是差远了，不过还是先把俄语学好！！！太重要了！！（山东大学**）**

## G 俄语专业毕业去哪些单位比较好?

首先更正，我不是学姐，我是师哥， 我觉得工作还是自己喜欢的好，不喜欢的工作你不会做出太大的成绩 ， 毕业了 找不到自己称心如意的就先找个过的去的，然后再跳， 你 喜欢俄语的话，就好好学俄语吧，无论什么专业、什么行 业都会有适合你的，关键是要热爱，喜欢那份工作（哈工大**）**

# 法学（海商法方向）

**A 法学（海商法方向）毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 什么都行啊，只要是航运有关的。最牛的就做海事律师，你要有关系，还可以海关、海事局，要是你考得了公务员的 话 （大连海事**）**

本科毕业大部分人都进了船舶代理公司或货物代理公司，主要是跟航运有关的企业。待遇相对来说还不错，转正之后 有 30004000 吧。 （大连海事**）**

不好意思，这么久才给您回信。海商法是大连海事最强的专业，录取分数也是最高的，大连海事的海商法是全国第一， 海商法的领军人物基本都集中在这儿。就业形势也比较好，只要要求不是十分高，找份不错的工作不是问题。 （大连 海事**）**

就业 95%，平均月薪超过 2000RMB （大连海事**）**

**B 法学（海商法方向）学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 海商法，其实我们毕业的时候很少有从事本专业的，很多是借着专业的名气去航运企业做操作，经纪人，或者代理。 我觉得想在这个专业走下去的人，需要很强的韧性和主动的去安排自己的理想，因为： 1.海商法不是强制使用的，大 多数条款是需要选择适用的，对世界海商法律影响最大的是英国，并且英国是判例法国家，学海商需要阅读大量案例， 所以英语必须强，不是一般的交流，所有的海事律师的英语水平都是母语级别的，所以英语要求是很高的。 2.现在不 管从事那一部门的律师，必须有律师资格，所以想沿着海商道路走下去的人，必须得闯过这一关，司法考试的通过率 不足 7%，并且必须本科毕业才能考。 3。毕业如果是想向海事律师方面发展的话，就需要先做律师助理，这个待遇是 很低的，一般月薪不过 2000，所以想沿着这条路走下去的人，必须有很强的定力，凭心而论，海商法毕业的男生，待 遇还是不错的，现在基本上都是一年 5 万这个水平。 至于专业课程的问题，我们除了学习 14 门部门法后，还需要接 受海商法专业的培训，课程有 专业课 海商法、海上运输实务与法律、海上保险法、海商专业英语、海事法、船舶与 船员法、 海事诉讼与仲裁、海事国际私法、海关商检业务与法律、国际贸易法等 基础课 民法学、商法、合同法、知 识产权法、民事诉讼法、经济法、刑法学、刑事诉讼法、法理学、 宪法学、国际私法、国际法、行政法、行政诉讼法

等。 但是海事律师熬出来的话，收入是很高的，一个案件几十万上百万的代理费很正常。 （大连海事**）**

大连海事的海商法算是全国最好的了，如果有兴趣就考吧。工作的话在法学里算是很好找的了，我看同学都找到了。 如果南方人不想跑太远，上海海事也可以考虑的，学术上差大连一截，但是工作机会更多。不过上海学校要搬到很偏 僻的乡下去了，考的话要有心理准备。 （大连海事**）**

**E 法学（海商法方向）专业本科毕业了适合考研还是工作?** 觉得选择什么方向要看先评价自己罗，比如自己适合做什么，擅长做什么，喜欢做什么？ 还有读书是为了什么？ 我自己喜欢法律，但是我擅长实践操作，所以我选择了工作，海商的知识在目前货代的工作中游刃有余。不过我还在 坚持看法律的著作，希望有一天，从实践中回到法律这个行业去。 如果有志成为律师，家庭经济条件允许，可以选择 出国读研。 但是前提是要拿的到学校的 offer。。海商方向去英国南安普敦或者伦敦大学不错。 海事大学去南安普敦比 较容易。 要是家里经济并不需要你出来工作支持，自己又还喜欢读书，就尽量读研吧，我自己是由于家里经济压力比 较大，不然我也想读研。。不过现在我也挺满意。。 总的来说，先定位自己，然后做决定罗。（大连海事**）**

# 法学

**A 法学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 其实一般来说也就是一般大学生毕业那点事情了。法学本科大致有三个方向：升学、工作和其他。升学么，可以保研、 考研、出国或者参加某项专门的培训；工作，基于学科特色，可以全三机关或者考公务员，都比较适合的，其实法学

本科是大路货或者百搭，做什么都行的，或者忍受一下去律所混；其他，是指待业、考研、考证等等了。上述三个方 面，我的同学都在实践中，各种各样的都有，不过较多的是选择就业了，不过大多跟法学本专业无关，有去银行的、 去基层的、留学校的，甚至还有支边支教的。如果在大城市，不妨选择收入高的行业，等着考公务员或司法考试再转 职。回家乡的，那就要托托地方上的关系找个好工作。如果打算以后在专业学业上有所发展的，就找个轻闲的工作， 安排有三五年的学习在里面。去律所其实也是一种选择，如果自己有足够的精力或者有亲友开律所的，那不妨进去锻 炼一下，这条道非常辛苦的，我有同学正在苦行呢。 最后说说法学专业，其实这个专业就是强调高精尖的，没有办法， 因为一名成功的法律人士具有很高的市场价值，我们当然会面临一条漫长的艰辛的磨练之路咯。其实，如果爱法律， 那么放下思想包袱潜心学上十年，是值得的！ (华北电力大学)

我们现在的就业形势就眼前来说不是很好,因为作为我们来说要想在毕业后从事与自己专业相关的职业需要一些条件: 1.资格证书,我们需要通过国家司法考试<每年九月,通过司法考试之后我们可以去律师事务所工作,实习一段时间后可以 申请律师执照,同时进法院和检查院的几率要大的多,而且有成为检查官和法官的希望,如果过不了司法考试一切无从谈 起. 2.工作经验,这对我们来说又是一大难题,我们不可能一毕业就有工作经验的,这也是所以专业面临的难题. 就我所知 道的是我们现在毕业的同学能就业的有两种情况: 1.通过家里的关系找到 2.剩下的基本上都在做与销售相关的工作. 这 就是我们专业的实际情况! 但是,这肯定不是我们专业以后的结果,这点我是可以肯定的,因为在我们上学的时候就听到 老师们说,对于我们专业来说最困难的就是前两年,原因就是前面我所说的.现在我的好多同学都在准备司法考试或者考 研,也就是说只要我们能撑过这两年甚至几年,无论是工作环境还是工作待遇都会相对好过一般的理科专业的,因为我们 一旦能找到适合自己的工作大部分都是管理岗位,相对来说发展机遇要大的多. (贵州大学)

我们学法学的其实很不好找工作，但如果找到对口工作，一般都是好工作，法学专业就业率低 我认识的学法学的有以 下几种情况： 1、家里很有钱或者有权，毕业后不用考试就直接进入公检法机关 2、家里有关系，但要找关系送钱， 然后考公务员，进公检法 3、大学成绩很好，考试通过司法考试，当律师 4、大学成绩很好，考试通过司法考试，考 公务员，进法院 5、大学成绩很好，考研 6、考地 6、考地方的事业单位 7、要关系没关系，要钱没钱，学习还不是很 好，只能通过招聘会，找个普通工作 总之，法学很难找工作，但如果家里有门路，学法学还是挺好的，我现在属于第 六种，在事业单位，但我也考司法考试和公务员，这次天津市公务员考试，我笔试通过了，明天面试，我报考的是法

院 （天津工业大学**）**

我今年毕业的，我没有考研，工作不好找，毕业在家准备考司法考试，8 月多，陕西法检系统刚好找公务员，我很幸运 考上检察院了。 如果你大四了，现在就应该到考研的关键时期了，如果你正在准备期间，那就不要放弃了，好好的努 力一下了。如果找工作的话，要有个好的心态，学法的工作是很难找的，想要从事专业的道路是很艰难的，路子也很 窄，没有司考的证书，律所是很难进去的。 不管怎么样，好好努力，听别人说总是有限的，路是自己走的。 (昆明理 工)

我们班在湖南大学法学院算是比较优秀的班， 法学这个专业是需要深造的专业，读到越高层越有前途， 所以我们班 大部分考研了，考的比较好，全班 29 个同学，有 13 个在 读研究生，其中 4 个是保送的研究生，其他就业的，本科毕 业大部分都 从事的是与法律无关的工作，有到银行的，有做外贸的，还有做销售的，有工作员，当然自己也可以在法 学本科毕业以后考个公务员， 继续努力考过司法考试，开始律师执业，5 年的积累也会成为一个不错的律师！（湖南大 学**）**

我是今年才毕业的，现在在工作。就我目前所知道的情况，我们学法律的毕业后主要就业方向是银行、保险、律师， 还有到企业中作法律顾问，还有的考公务员。不过据我所知，就业率不高。考研还是我们的一种主要出路。不过很抱 歉我没办法给你提供很有力的帮助，因为我自己也在去年的考研中失败了。只有一点我可以肯定的告诉你，不管以后 要工作还是要考研，大学期间都不能放松对知识的学习掌握。 (郑州大学)

有近四分之一的继续深造读研究生 不过要先争取保送研究生 有三四个考取了公务员 很幸运的一部分人 还有一大半

去了自己不是很喜欢的企业工作 慢慢做 先就业后择业 还有一些人上完学就回家了 当然 也可以象我 转专业考研 跳出法学 现在学的是一个崭新的专业 不过 在没有读大学之前最好不要选择法学专业除非你特别喜欢 而且有坚持十

年成功的毅力也就是说在三十五岁左右在法律界站稳并有一份稳定且体面的工作 同时有继续奋斗下去的精力 建议选 择工科 计算机科学技术类和生物工程类除外 （湖南大学**）**

说实话,很难找到专业对口的工作!等你毕业后有这几条路可以选择:一,努力学习专业课考司法证,如果能拿到证就什么 都好说了!二,参加公务员考试,竞争很激烈,不是靠努力学习就能成功的,有时候要靠运气!三,找关系进机关,比如说:公检 法!四,随便找家公司上班,可以选择一些文职啊什么的,不过工资不会很高!其实还有很多出路的,但是我知道的好象就这 些!你也可以继续考研啊!还有将来工作不一定非要专业对口啊!总的来说学习法律不会吃亏,起码自己懂法了!（潍坊学 院**）**

我是中南大学０７届的法学毕业生，一直到现在，还在为找工作四处奔忙。在学校招聘会的时候，也有过一些机会。 但我拒绝了，如今，我发现只有社会在选择我，而我却很少有选择的机会。 我们班的同学，除了考上研究生的之外， 有一个在毕业之前的国家公务员考试上考到了外交部。其他的马马虎虎，做销售的，做讨债的，几乎没有人从事跟法 律相关的工作。在社会上，似乎只能从头开始，以前在学校学习的东西很少用得到。所以，有一天我突然发现，法学 是报考的热门，就业的冷门。 当然，也许我说得有些悲观，但大学生就业形势的严峻是有目共睹的。我觉得法学毕 业生有以下几个途径可以走：１、参加考研。这不仅是继续深造、提高自我的基础，也是逃避了目前不是很乐观的就 业形势。考研宜及早做准备，我觉得大三下学期就应该开始了，有些人可能会更早。而且考研重在坚持。很多人都说 他们准备考研的日子过得猪狗不如。我们班在大三的时候做过关于考研的调查，几乎都要考。但是，真正站在考场上 的，最后也就几个人。所以，有了目标，就要坚持。２、参加公务员考试。无论是国家还是地方，对于法学，公务员 考试招收名额还是比较多的。比如像２００８年，１０００多个职位、２０００多个名额招收法学专业。所以，考公 务员也就成为法学毕业生时下流行的第二选择。３、准备司法考试。我们都说，学法学的如果不考司法考试，那以后 很难混了。司法考试很难考，但高风险高回报。过了司考，可以拿到律师资格证，以后就靠自己的能力去发财了。４、 参加司法系统的考试。目前法院，检察院有时也会自己组织一些考试，有时是跟公务员一起的。一般都是书记员的职 位，可以先去考，在里面边工作边学习，再考司考，出来也就丑小鸭变白天鹅了。５、到企业工作。不过企业要法律

顾问的很少，想在企业做法律顾问，不混个律师是不大现实的。要不就只能做专业不对口的工作。很多人都这样，先 就业再择业。我做人比较低调，想走稳点，所以这个我不大感兴趣。（中南大学**）**

95%在小企业 小单位跟人打工混日子 没有专业技能的应用 我想以后他们可能只知道自己学过法学 学了什么不会有 什么印象 有 14 的人凭着自己能力通过司考或公务员考找了份体面的工作或考上了研（这样的人可以把这股问题推迟 3 年**）** 还有一小部分 像我 因为有点小才能和爱好 为别人做插画和平面设计 但这不是长远之计 我还打算考公务员 不 是很准确 据权威研究法鲁就业难在几十个专业中排第二 要想好工作就业 就要研究生司考公务员一并拿下 而且是当

前趋势 到你毕业 还不知道咋变化了总的来讲 如果你现在学的是法律还想从事这方面的工作 那你就要好好学了 不 然将来会很后悔选了这个专业 （山东工商学院**）**

法学毕业生就业很困难，但是能力很强的人照样能找到很好的工作。法学就业的途径比较有限，第一，考公务员，这 是最主要的途径，进国家机关、法院、检察院，第二，进律师事务所，最好司法考试通过，前途比较光明；第三，进 企业做法务，一般企业很少招法学专业的毕业生。第四，对于一些专业不限的专业，法学毕业生也可以。研究生就业 面比本科生要广一些，但是也比较困难，因为学法学的太多了，但是社会需求又没有那么多。 (中南财经政法大学)

我没有考研，自我感觉考了研对我来说只不过是迟三年工作而已，没有什么太大的帮助，再说过了三年之后，这世界 也不知道是什么样子呢！不过我考了公务员，总算幸运考上了，工作之后才感觉很无聊的，没有什么具体的事可做。 法学嘛，毕业之后不太好找工作的，因为要过不了司法考试的话，学法学相当于白学，但是公务员要法学的比较多， 看你的性格如果喜欢安稳宁静的生活的话，那就报公务员试试，如果喜欢多彩一点的生活，那就可以过司考，做律师 去(新疆师大)

当初我是一门心思的考研，准备了一年多，由于是跨校，加上自己实力不济，没有考上。本打算再考一年，后来找到 了一份工作，就去上班了。 学法学的，应该说工作很难找。我不知道你是哪个学校的，不过现在除了北大这样的名校 外，找到一份好工作也是不容易的。考上研之后，毕业也很难说是什么情况。我觉得你现在首先要问自己，为什么考 研，只有这个问题解决清楚了，才能去做下一步。如果是为了搞学术，那我认为你一定要考，而且最好考名校。如果 是为了找个好工作，那你不妨先试着找一下，现在很多单位都找储备干部，实习生，这些都是给应届生准备的，你积 累好工作经验，再出去找就会很容易。倘若一时找不到好工作，那也可以用考研的办法来解决自己的未来就业问题。(黑 龙江大学)

法学专业是个很特殊的专业，因为他最初设计的时候就是为政法界培养人才，但是这些年来很多学校都有这个专业， 导致就业形势下滑，一般无外呼以下几种： 1.考公务员、无论是国家公务员考试还是省级公务员考试，绝大部分的岗 位法学专业均可报考 且考试中很多题目就是法学专业学生平时所学内容，所以在这方面法科生占了很大优势！ 2.考事 业单位。同上 3.去律师事务所做助理、或是到比较大规模的企业做法务专员、合同管理员 4.进一般企业做行政助理、 人事专员等一般对专业限制不大的工作 5.做销售，这种职位随便省么人都能做，就是业绩好坏的问题 6.潜心读书、考 司法考试；只要你通过了司法考试拿到司法职业资格证书就一切问题都迎刃而解了！ 7.考研究生、法学专业的研究生 还是蛮牛的(安徽师大)

首先说山东大学法学在全国来说算是不错的，说到就业和收入这个就比较抽象了，反正现在本科生刚就业一般刚工作 也就一千左右吧，当然具体到个人最终选择的单位不同差异也可能很大。就法学而言，过了司法考试、能考上法院、 检察院的公务员或做律师都是不错的选择。做公务员比较稳定，收入一般吧，但要看就业地的工资水平，在我们山东 各地估计一开始也就一千多吧。做律师需要一年的实习期，当然一开始收入也和上面差不多，但是相对而言比较辛苦， 律师如果能够做好的话，前景是不错的。小律师一年挣十万八万，大的挣上几百万都有可能。这可能说的有点远。不 过专业选择这个东西，还是要看个人志向和兴趣的。现在热门、现在好，并不代表将来毕业的时候就好。像法学报考 的时候都几乎是文科录取分数最高的专业之一，但是就业的时候并不尽然。我本科不是在山大，但也是一个重点本科， 大部分同学的工作几乎跟法律没什么关系 (云南大学)

我们现在的就业形势就眼前来说不是很好,因为作为我们来说要想在毕业后从事与自己专业相关的职业需要一些条件: 1. 资格证书,我们需要通过国家司法考试<每年九月,通过司法考试之后我们可以去律师事务所工作,实习一段时间后可以 申请律师执照,同时进法院和检查院的几率要大的多,而且有成为检查官和法官的希望,如果过不了司法考试一切无从谈 起. 2.工作经验,这对我们来说又是一大难题,我们不可能一毕业就有工作经验的,这也是所以专业面临的难题. 就我所知 道的是我们现在毕业的同学能就业的有两种情况: 1.通过家里的关系找到 2.剩下的基本上都在做与销售相关的工作. 这 就是我们专业的实际情况! 但是,这肯定不是我们专业以后的结果,这点我是可以肯定的,因为在我们上学的时候就听到 老师们说,对于我们专业来说最困难的就是前两年,原因就是前面我所说的.现在我的好多同学都在准备司法考试或者考 研,也就是说只要我们能撑过这两年甚至几年,无论是工作环境还是工作待遇都会相对好过一般的理科专业的,因为我们 一旦能找到适合自己的工作大部分都是管理岗位,相对来说发展机遇要大的多. (贵州大学)

**B 法学学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 其实法律专业没有什么特殊的要求，每个学校也有不同的要求 我觉得最主要的还是个人要非常喜欢法律 因为我四年 学习下来，法律专业的学习压力还是比较大的 很多繁杂的东西要记，课程密度也比较大 如果不是很喜欢，坚持下去 比较困难并且法律专业毕业的出路相对有些窄，因为有个司法考试挡在前面 这也是全国第一难度的考试 毕竟要从事 律师或者法官、检察官的工作，没有它也不行 如果通不过，基本上干自己本行的可能性偏小了 法律专业的好处就是 考公务员时可选择面比较大 (中国青年政治学院)

无所谓什么样的人适合学习法学，一般而言，只要喜欢即可，但是我认为女孩最好还是别学法学，一方面性格不适合， 思考太简单，很难跨制度、跨学科思考；另一方面学法学对女孩的个人修养提升帮助不大。 本科期间法学课程是大法

学，主要法律都学，郑州大学主要开设宪法、法理、中国法制史、民法、刑法、商法、三大诉讼法、经济法、国际公 法，国际私法、国际经济法、知识产权法、婚姻家庭法、行政法、另外还开设证据法、仲裁法、侵权法、西方法律思

想史，外国法制史、中国法律思想史等， 到研究生会分的细一些，大概有十个方向，主要是民商法、刑法、宪政、诉 讼法、经济法、国际法、法制史、法理、环境法、法硕等。（郑州大学**）**

我觉得有如下几个最简单的判断自己是否适合的标准： 1 遇见别人争吵你会凑上去细听原由，耐心思考，努力靠自己 的劝说化解矛盾，那么你适合，如果你觉得这些鸡毛蒜皮的小事不关我事，那么请不要选择法学，法学面对的有轰轰 烈烈的大案，但更多的是琐碎的小矛小盾。 2 你要有看书的能力，尝试看一篇两页 A4 纸打印的材料，看你能否用最 短的时间掌握它的要义。因为无论将来你是要搞研究还是打官司，看大堆大堆的材料都是必要的，躲不掉的。3 你要喜 欢思辨，法学是抽象的，你要有足够的想象力，逻辑判断力。 4 口才，这不是必须的，因为这个随着你学习的深入可 以慢慢培养，但是如果有先天优势，当然会更好。（郑州大学**）**

对法律有兴趣，文科思维，条理性明确的人都比较适合学习法学。法学专业并没有实际上想象得那么难，而且并不是 所有的人学习了这门学科就会从事相关职业。在校期间对性格也会有改变，所以，只要有兴趣就会适合。法学专业在 校期间要学习：12 门国家规定的法学专业课程（民法、刑法、民诉、刑诉、法制史、宪法、行政与行政诉讼法、经济 法、三国法**）**以及相关辅助学科。离开学校，多数会选择司法考试，拿到律师资格证书。 PS:如果读了法学专业，在 学校一定要多看书，有很好的作用(黑龙江大学)

## C 法学专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?

我们学校的这个专业还是不错的!在东北仅次于吉大! 但选不选择这个专业还要看三点:第一,自己的性格是否适合以后 从事这个专业 .第二 ,自己的家人朋友有没有在以后就业时能帮忙的.第三,可以说法学还是不错的 但就业比较难一点 要做好心里准备 .. (黑龙江大学)

中南财经政法大学是我国开设法学专业最早的几所高校之一，师资力量、招生规模居于全国前列。本专业毕业的学生 大多在广东沿海就业。从事的行业有法院、检察院、银行、企业等。 近年来，随着各个高校相继也开设法学专业，使 得法学专业的学生激增，就业形式不容乐观。 本人是 07 届毕业生，考取本校的研究生。本班毕业的同学有进法院（1 人**）**和检察院（2 人**）**的，有进律师事务所（4、5 人**）**的，有考上公务员（1 人，国税**）**的，有进银行（4 人**）**的，有 考研的（17 人左右**）**。 总之，不论是那个学校，法学专业的就业形势都很严峻。(中南财经政法大学)

个人觉得不要在我们学校读法学，或者说完全不要读这个专业，如果不是因为真的喜欢，而只是想要就业的话，。因为 法学这个专业的人已经完全饱和了，很多人都难以就业，至少毕业后很难从事与法学相关的工作，这是目前的现状。 而且法学专业的人只有毕业后才有资格考司法考试，而且这是个通过率很低的考试，但是如果不通过司考的话就不能 做律师，所以说法学很难就业。如果这个学生是理科生的话，建议大学就读理科的专业，如果是文科的话就不要读法 学，我们学校的会计专业非常不错，就业前景一直很好，还有商务英语就业率也非常好。 (安徽大学)

法学专业在我们学校还是可以的。法学院很受欢迎，前两年法学专业还是学校的热门专业。至于说到发展前景，我觉 得不是太乐观。首先这个年代，名牌学校的本科学历就不值钱，更何况是这样一所地方院校；其次，法学专业业本来 就难，现在更难。公检法机关想进去不容易，做律师又得先考证，所以.......，现在我已经毕业了，但是，我选择法学专 业，我不后悔，选择法律就要做好吃苦的准备，没有吃苦精神是学不好法学的（临沂师范**）**

我们学校的法学还行，比不上北大人大，但毕竟是正规政法类院校，比其他综合大学的法学肯定好多了。但是法学的 就业前景不乐观，首先要通过司法考试（这是天下第一大考试，通过率很低**）**，如果没有通过，就很难从事这一行；就 算从事了这一行，法院检察院要考公务员（这个我不说你也知道有多难**）**，律师更难做，没有熬到一定时间不会有出头

之日，就算熬到了成功的也是很少数 其实，你从有消息说要取消大学之中的法学专业就可以体会这个专业的难处了。

(中南财经政法大学)

还行啊，政法学院是学院的五大院系之一，法学也开有几年，老师很具有人性化的。教学上师资也不错，只是名气实 在不大！相信以后会有很快的提高的！这个法学是综合性的学习，像法学的 14 门核心课程都会重点讲授。另外她地处 信阳市西郊，很安静，风景很好，学风也不错，是个学习的较好的场所！我现在西北政法读研。（信阳师院**）**

法学是 03 年第一次开设，现在只有一届已经毕业的学生，实力基于全国形式，不强，但只要好好学，在哪学都一样（除 了校名，是否名校**）**，毕竟法学自学的比较容易。在司考中有研究生考不过本科生，本科生考不过自考生的说法。 找工作方面： 一开始难，不象学校烟草工程等传统学科好找，且他们可以考自己学校的研究生。 但现在找到工作的 不少，且质量还可以。法学难的原因有二： 1、各个学校都有向综合大学发展的欲望，且新增法学进入门槛较低； 而 高考学生冲热门专业报考，认为这样体现实力，同时电视、生活中律师的优越生活也有所推动，使法学专业的开设普 遍，法学学生群体庞大，而现在的社会虽然缺法律人才，但现实总与应该有差距。更无法回避的是，企业招聘的名校 爱好。 2、法学学生要真正从事法律工作要有许多槛：首先，好的工作要过比高考还要难的司法考试，有人称其天下

第一难考；其次，还要有承受实际工作与梦想的差距（虽不多，但有，我们老师就有当几年律师后，才去当老师的**）**； 当然也可以去公司，做法律岗位。 法学好的原因有： 1、靠自己学也不错，不用特别依靠师资（师资好，当然有很大 的推动作用**）**； 2、毕竟择业面比较广，基本上各行各业都需要，在报公务员时比较明显； 3、转行比较容易被接受。 1、专业选喜欢的，否则后悔； 2、学校能考的越有名越好； 3、关键在自己。 （河南农业大学**）**

我们是法学的专业学校，是五大法学专业学校之一，中国政法，华东政法，西南政法，西北政法，中南财经政法，这 五个。我现在是研究生。法学的话，要过司法考试，最好是研究生，将来就业的话华政的研究生差不多就是法院、检 察院、律所，包括外所了，其他可能就是企业了，差不多这样子。 因为我现在才研一，也不是很清楚，我的专业是民 商法学。 另外，华政在上海地区，不管本科还是研究生分数都挺高的。 (南京信息工程大学)

**D 法学专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 我是学法学的，所以我热爱法学。特别喜欢法律分析问题的视角。如果想学习法学，如果是出于兴趣，你完全可以支 持。不过你应该告诉他或她，学习法学首先要有一颗公正的心，要有正义感，要有敏锐的观察力，严谨的逻辑分析思 维。然后需要大量的阅读，不仅仅是法学相关的书籍、资料，还应该涉及各个学科，因为法学已经发展成为一个多学 科的科学。再则要关心时事，关心法律法规发展的动态。(北京交通大学)

学过法学的人批判思维要比学别的专业的批判思维强很多,还有就是要选自己喜欢的法去学,要学透,不要泛泛的去学,专 功一两门,比如刑法,刑事诉讼法,民法,民事诉讼法什么的.我们哈工大是钻研国际法的;黑大的刑法;吉大的民法,宪法;还 有很多知名的法学院,北大,清华,人大,政法的都很有名,总之就是要选自己喜欢的去学 (哈尔滨工业大学)

could you please tell me which department you wanna apply for, you know ,i am a student in the school of american and comparative law, so if you want to be a student in our school, maybe i can give you some advices. (华侨大学)

就业比较窄，除了公务员就是司法考试，哪个都不是容易的事，如果真去了企业，人家要你不多没你不少，不建议学 习这个专业，但是如果是在非常好的学校上大学，还是有一定发展的。例如：北大；人大；武大，中国政法；吉林大 学，西南财经政法。就这些学校，没有多余的了。现在每个学校几乎都有法律专业的学生，就业压力太大，每年能专 业对口走的人不到 1/20 (黑龙江大学)

看以后有什么打算了 1、如果你家里有势力，而你又凑巧想考公务员，那么法学是个不错的选择。 2、如果你很想做 律师，且又能拼命学，一心过司法考试，又能得到家里的经济支持，那么法学是个不错的选择。 3、如果你学习不错， 一心想考研且是好学校的研，并想从事教育行业，那么法学也是个不错的选择。 4、如果你已经有了其他明确的目标， 那你也可以选择法学。 5、如果你不具有以上几点，那么你就要慎重考虑了。 法学是个对个人修养要求很严的专业， 他要求你有恒心、有毅力、目标明确、思想坚定、早定目标且不许三心二意！ (黑龙江大学)

法学专业很容易读，随便混混也能拿到毕业证书；但也很不容易读，要想读出名堂来要花比较大的精力。并且目前法 学本科毕业的话工作并不是很好找，除了公务员以外，找的其他的工作常常会和法学没有关系。当然，如果过了司法 考试的话，读法学的价值就立刻体现出来啦，不论是考公务员还是找其他的法律性工作都比较容易了。不过有一点， 司法考试只有等你拿到法学本科文凭以后才能考，也就是必须大学四年毕业以后才能考，而且考试难度很大(中南财经 政法大学)

**E 法学专业本科毕业了适合考研还是工作?** 如果想继续从事法律这行，那就只有考司法考试这一条路，这之前，你有很多选择，考研，呆着，工作，考公务员， 但这是一条艰辛而漫长的路，需要毅力和坚持，还有最重要的是方法；如果不想从事这行就简单了，找工作啊！不过， 无论做什么都只是个死缓所有的一切都只为了过司法考试了，考研就要考重点的重点，否则一点意义都没有（大连民 族**）**

1，就法学专业而言，出国读研没有必要！假如你出国你还打算回来吗？ 2，根据自身情况决定是否考研，比如你的专 业课成绩、英语、有没有考研的毅力等等，选择了就要坚持，考研并不是适合每个人， 不要随波逐流。 3，工作也是 一重锻炼。当学习达到瓶颈程度，不如先放下学习，去工作效果特别好。边工作边学习，不过要善于利用时间。到时 候你就知道自己该学什么了。 有些事情还是要自己决定的。大三这也是个转折点。要尽快找出适合自己的方式。现在 就着手想想。 作为一个过来人把，我选择了工作。因为考研的压力我有些承受不了。不想在学习了，就是想找工作。 (黑龙江大学)

这个要看你的性格和以后的目标是什么了， 1，留在高校当老师读研甚至读博 2，当律师做好前几年喝西北风的准备， 而且你应该是个左右逢源的人，在中国做律师没有人脉是不行的 3，在公司做法务，我个人比较倾向于这个，稳定而 且你将来会有一技之长。以后个人能力提高了可以去做法律顾问。出国，我不是很了解，出国读法律是很难的，托福

和雅思都要很高的分数，好像还有专门的考试。 我的很多同学都转行了，在中国这种法制不健全的环境下，继续干本 行确实有点难。聪明人总是见好就收，成功的往往是那些默默坚持下去的人，(大连理工**）**

每个人所处的环境不同。我不知道你现在怎么考虑的。就我而言，出来以后我得到了好多在国内遇不到的机遇。当初 准备出来的时候，目的很简单，想混个学历而已。现在却不这样想了，在国内奋斗比在国内奋斗获到的要多。但是在 国外很艰难，主要是心理上的。异国他乡，必须能吃苦。因为经济是一个很大的问题。这边一个月生活费就 30005000 人民币，必须语言好才行。学习语言也是一个大难题，如果不是朝鲜族的话。好好考虑。但是决定了就一定要坚持！ (中 国青年政治学院)

你考研么成了同学间问候的一句话。每一个同学都逃避不了这个问题。很多同学已经明确要走上考研这条路，开始为 考研而努力，虽然可能还没有想好要考什么。他们课堂上专心地背单词，晚自修时努力奋斗着高数。 被问及时，我会 告诉同学：我还没有决定。我不清楚自己是否应该走上这条不归路。考研弊和就业利 1 接下来的一年中要没日没夜的 复习，我实在不愿意再来一次像高三般紧张的生活。不像高考那样有老师督促，考研完全得靠自觉；不像高三时那样 目标明确——考个好分数上个好大学，考研的决心可能会动摇。我担心自己无法坚持走完考研这条路。 2 考研的机会 成本太高。当年准备高考时，我有把握考上大学，只是考上的大学有好坏罢了，对于考研，我却没有十足信心。辛辛 苦苦奋斗一年，可能竹篮打水一场空。 3 考研意味着还得继续花父母的钱。即使不用交学费甚至可以做点兼职赚生 活费，也无法补贴家用。我已经不小了，父母为供我读书操劳了一辈子，我不忍心看到他们再为我而奔波忙碌。4 读 研究学不到知识。二三年的研究生学习，一眨眼就过去了，很难学到什么东西。学姐是前车之鉴，我不知道她研究的 是韩剧或游戏，还是真正的学问。5 现在的研究生贬值。社会不停的在变，硕士毕业一样很难找工作。何况本科生毕 业后工作两年也积累了很多经验，而这些实践经验比硕士生从书本上获得的知识有用。 6 研究生毕业就得二十六七岁，

属于大龄青年了。到那时还是光棍一条.研李和就业弊 1 高考发挥失常，混到这个地方很不甘心，很想借助考研证明自

己。考上一个名牌大学的研究生对以后的发展有很大的帮助。 2 不考研而找工作，我不知道自己该找什么样的工作。

老师说了我们专业毕业出去很难有对口的工作。如果不找本专业，我又不很自信靠自学获得的知识是不是很扎实、是 不是管用。3 本科生就业，不是一般的困难。看着招聘会上热闹的场面，我非常担心自己能否找到一份工作。我也不 奢求工资有多高，养活自己就不错了。 若考研，选择什么学校和专业 1 绝对不留在本校，虽然我对考本校还是比较 自信的。再在这个破地方呆上两三年我死也不干。2 换个城市。不太喜欢这儿，三年还没有产生深厚的感情，也许和 从小受的教育有关系。 3 不想回到家乡。想换个环境，去远方体验更多的风俗民情。 4 专业基本只能定在本专业， 而且是应用这一块，觉得自己不太适合做科学研究。计算机技术的基础薄弱，要考上这方面的研究生恐怕不行。至于 其他专业，更不太现实了。 若工作，选择什么城市和行业 1 父母肯定想让我回到家乡,因为经济发达，就业机会相 对多些。更何况亲戚朋友比较多，他们会帮一些忙。 2 想出去闯闯，到完全陌生的城市工作和生活，比较喜欢这种

感觉。 3 正在考程序员。去一个软件公司做做软件开发是一条路子。这得需要自己在剩下的一年里尽量多地学一些

计算机知识。 4 当老师或许是一条路，高中老师要硕士毕业的，初中老师总不用吧。自己在初中母校混得比较熟。 5

经济法律行业？看起来比较危险，但实在无奈时说不定也可以试试。（信阳师院**）**

我建议你拼尽全力考一次研究生，但一定要考名校，建议你考北大、人大、清华、复旦，厦大、等这几所名校。若考 上，就继续读研，若考不上就敢快找工作。 理由如下：一、现在找工作难找，研究生毕业会好点，但不会好多少。二、 毕业前的尽力一搏，会让你学到很多知识，这对以后工作或者学习都很有益。 去年我问一个西政的研究生考研究有没 有必要，他是这样回答的：你家若很富裕，目前不指望你挣钱，你就可以去读研究生。若不是，就没有必要考。（郑州 大学**）**

**F 法学专业的在校生大学应该怎么过?** 上学时虽然在学生会干过，也参加了一些社会实践，该拿的证书和荣誉都拿了，但毕业后感觉用处不是很大。如果让 我现在说怎么做才不算虚度光阴，那就是好好学习专业课，有时间就看司考的书和试题。四年的大学可能学不到什么 东西，真正对你工作有用的还是司考的证书(贵州大学)

我认为应该早点着手准备司法考试，在毕业后的第一年通过司法考试，不然现在法学就业太难了，学校差点根本就没 人要。 或者能够转专业就换一个专业学吧，法学现在就业遇到瓶颈了。大一该玩的时候还是多玩一点，不过不要光顾 着玩了，平常也多看看书，有些比较好的学生社团参加一下，锻炼一下自己也好，因为就业的时候如果在学校学生会 弄得好，就业也是一个很大的优势。(中南财经政法大学)

我可以肯定的是像我这样度过大学一年级是绝对不行的。现在回头想想大一时应该学习基本的课本知识这是必须的， 毕竟刚开始接触法学嘛！但是只学习课本是远远不够的，最好是有时间的话多读一些法学方面比较经典的著作。我当 时是没有做到这些，现在感觉吃力了！法学经典著作可以让他（她**）**读《社会契约论》、《论法的精神》、《政府论》、《政 府片论》、博登海默的《法理学》、还有就是多读一些梁治平和朱苏力的书。（郑州大学**）**

法学专业对于很多人看来是一个很好的专业也很好听，但是在好听的光芒之下却是就业的困难，因为就我国现在的情 况来看，法学人才的确是缺，然而要想真正从事法律这个行业却是很难的，尤其对于刚刚毕业的大学生，因为我们缺 的就是社会需求的而我们在学校又不太肯能培养到的——经验，所以对于大一的学弟学妹们，我只想告诉他们还是踏 踏实实地学好法学的基础理论，因为大一开的基本上就是理论课程，学好理论才有助于培养法学意识，另外就是努力 需求自己的一个兴趣爱好，寻找一门自己感兴趣的法学方向，仔细深入的学习，有利于将来毕业时找工作。其实对于 大一来说还是按其他的大一生活一样度过，因为刚入大学是一个适应的时期，不可能搞得太专业化，而且大一生活是 丰富多彩的，应该尽量享受一下大学的氛围，多参加一些活动、多结识一些朋友，到了大三大四就没有这样的机会了，

（山东工商学院**）**

我觉得在学习上，大一最重要的不在于课业本身。大学之所以不同于中学阶段，因为大学是自由的，学习也是自主性 的，不同于中学阶段的填压和老师家长的监督，这个时候，考验的是孩子自己的适应性和自律性。所以，我觉得从学 习来说，首要的要培养良好的自我学习习惯，坚持自习，通过学习和与学长的接触，逐渐了解法学，逐步树立学习的

目标。当然，对于课业本身来说，大一、大二都是打基础的阶段，对于初步接触法学的学生来说，最好趁对新奇事物 的新奇和热情，培养对法学的感情，提高学法的热情，学好法理学、刑民法总论等重要的核心课程。为大三、大四打 好基础(安徽工业大学)

大一基本就是适应大学生活 完成从高中高压状态下到大学生活的转变 所以大一的学生基本都是学习 如果想尽快完 成转变那就准备参加一些活动 比如说学生会 比如说专业方面的社团 参加活动会尽快成长 这样再经过大二的学习 他们就会有很大的自主性 这时候可能考虑的事情会多一些 以便大三大四更好的度过而不荒废光阴 如果可能在大一 的时候还是大概的规划一下大学生活 （据我经验做到计划很难**）** （大连民族**）**

大一就看法条.从民法,刑法开始看,结合点案例更好.因为这是打基础,基础牢了才谈的上做学问.不爱看也要看,天天看,哪 怕一天看一条,再就是学英语,做阅读. 以上是学习,至于感情,大一还是一个人过比较好,能参社团. 还可以做兼职,但要保 证安全 总的来说,学习第一,学习不好,一切都别想,我考研是这样,我同学找工作也是这个感觉 （中国海洋大学**）**

我们学校的法学专业可是可以，但是我们学校出于中部，学生的视野不够开阔，而且我们学校主要在南方比较有影响 力，在华东和北方都不行。我建议你考华东政法比较好，他们在上海，江浙一带就业比较好 (中南财经政法)

**G 法学专业毕业去哪些单位比较好?** 公检法应该是最好啊！！但是公务员这一关很难过啊！我参加过国家公务员，省公务员，以及县级事业单位的考试。国 家公务员根本没戏，就是练兵。省公务员我报的是法院系统，笔试差 5 分左右吧，申论写的很烂。省选调生的考试， 我也参加了笔试过了，面试没过，面试没发挥好。选调生我认为一定要参加，因为选调生的题比公务员的题要简单的 多。但是选调生要求的多，要什么党员啊，优秀班干，在学校有机会多搞两个头衔！我最后通过县级的事业单位考试 进了环保局。属于事业编制，自己也搞不懂事业编制和公务员编制有什么不同。但是当时我们在分单位的时候实行的 是摘牌制，法学专业要四个人，按照从高分到低分的顺序摘牌，有卫生局，环保局，执法局，劳动局。个人认为卫生 局应该是最好的，因为管着医院啊！！环保、劳动也行。最差的是执法局，城管执法时被人捅死的新闻，大家都没少看 吧！这就是我的经历。其实法学的就业面很广啊！除了通过考试找工作以外，公司企业，报社都可以去试一下，但是 进去以后往往就和自己的专业知识说再见了！！但是对于刚毕业的学生来说，能先解决生存问题应该是最重要的吧！！ 没事的时候多做点准备，像我一个同学，在刊物上发表几篇作品，就是自己创作的武侠，毕业后人家就是靠着这个东 西应聘到报社了！而且还做了广告策划，这么个有前途的职业！ (中南财经政法大学)

那要看你是想挣钱还是想学经验了，如果不想让自己的生活出现经济问题或者毕业了还向家里伸手要钱，那就进企业 做法务比较好，也许只是些审查合同，起草合同的工作，但是起码自己的生活有保障，也能学到一些处事的方法，培 养自己一种处事思维。进律所也可以，但是工资比较低，而且还要看运气，运气好碰到一个资历高的律师也愿意教你 学些东西，那这样是最好不过的了，如果碰不到好的律师，不但你的生活会出现金融危机，而且也纯粹是浪费时间！（中

国海洋大学**）**

我考研了，所以对找工作的事不是很清楚。大体说来，法学本科毕业，如果还想继续从事法律相关职业大体上是考公 务员，或是进律所，或是在公司企业作法律顾问。求稳定的话个人觉得公务员比较好，沿海的公务员待遇是很不错的。 如果个人能力很强也比较喜欢律师这个行业可以考虑进律所，但不建议女生做律师。公司企业法律顾问个人认为发展 空间不大。如果不从事法律相关的职业，那就无所谓了，注意自己的表达能力还有很重要的一点，英语口语。 (中南 财经政法)

# 法语

**A 法语毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我们一半的同学出国了。还有几个考研的，剩下的，有去外交部的，去企业的居多。一般是做海外销售，还有非洲工

程。还有做翻译，还有做老师 (天津外国语学院)

我将要工作 :男生 去非洲 当翻译 锻炼 （通常**）** 经济 富足 可以再去留学 。。。或转向外贸 ，或进入管理层 女生： 考研 当老师 ， 当导游 。或去留学 （有钱人**）** 考研选择相对较多，学校较好，难度不大， 结论：机会多 但较窄 竞 争小 (河北大学)

为了挣钱的都去非洲做翻译了，二十个人里面有七个去非洲了，剩下的，为了当老师的就考研了，有两个出国的，还 有剩下的就在国内工作了，有的当老师，有的在企业，差不多就这样 （河北大学**）**

本科后可以考研或者工作。，我们专业是大部分女生考研，大部分男生工作。工作是挣钱挺多的，不过好多得区非洲， 挺艰苦的。在国内就是挣钱相对少了 （河北大学**）**

法语系的本科生 如果是男生大多选择去非洲做翻译 这样收入既快又多 而女生则尽量保持自己呆在国内干一些文职 材料整理翻译的工作或者做导游 当然也不排除一些胆大的女生去非洲 总之如同别的专业 重男轻女 （河北大学**）**

看你在哪工作啦，总体挺好的。出国的 考研的 去非洲的都被看好 （河北大学**）**

## B 法语学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?

其实学语言都一样，最好是要有点语言天分。这样 会学得比较快，再一个就是要勤奋，而且脸皮厚一点，肯多说多练。

（中国海洋大学**）**

法语现在在文科中算是比较好的专业了，从就业还是从发展前景上看。但四年之后很难预料，因为现在很多学校都在 争先恐后的开这个专业。如果想学语言的话，建议去比较专业的外语院校，这样学出来底子深厚，基础好，自然竞争 力也就强。 男生女生学都可以，男生当然更好找工作。 学语言呀，和英语专业的差不多。(天津外国语学院)

## C 法语专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?

法语算是我们学校非常强势的一个专业 学校老师都是经验很丰富并且在法语学识这一领域相当有实力的 我们学校法 语有三个项目 1 英法双语 2 3+1 项目，这个是在本校上三年，出国在法国敦克尔克商业大学再上一年，该专业为：国

际贸易 3 4+1 项目，这个是在本校毕业后，出国在法国图尔大学或者波城大学再上一年，该专业为：企业管理。在外 国毕业后领取硕士学位 就就业而言，我们的机会也是比较多的 另外我们学校的教学质量还是很好的 有多位同学考上 外交部，北外，法国巴黎的大学和欧盟奖学金 如果令弟妹想来我们学校 我们作为前辈是十分欢迎的 不过也请他们作 好准备 因为我们这个专业需要非常刻苦才行 (天津外国语学院)

法语应该是我们学校最好的专业了 就业前景也不错 我们现在都是在挑工作而不是工作挑我们 (天津外国语学院)

**D 法语专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 做好在大学前两年吃苦的准备，基础是重中之重，后两年能不能得心应手很大部分在于打基础的两年。另外，如果确 定学法语，可以在高中最后一个暑假听一些法语资料，提前熏陶一下。(天津外国语学院)

要慎重，每人能告诉你 4、5 年后的具体情况，不过你和你的家人愿意让你的妹妹弟弟去非洲的话，应给还没有问题， 我们现在就签了一个去非洲的公司。 （河北大学**）**

**E 法语专业本科毕业了适合考研还是工作?** 是这样的。就目前的情况来看法语学生的就业形势还是很乐观的。找工作不用很发愁，至于你以后想在上学的话，工 作两年在选择继续上学的人也大有人在的，是完全可以这样做的 （河北大学**）**

主要看自己的意愿的，想走学术发展，就国内考研，想精进语言，就出国读研，想的实际一点不想继续读书了就找工 作，总之，这三种选择没有哪个更好哪个不好之分，主要看自己的选择 (天津外国语学院)

总的来说当然是成绩要好啦 还有加强口语 多跟外国人联系 人也会锻炼的活泼开朗些 不知道这个答案算不算有帮助

（中国海洋大学**）**

# 纺织工程

**A 纺织工程毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我现在读研究生，对于我们纺织工程这个专业来说，本科毕业一般绝大多数都进工厂，（德州学院**）**

纺织工程系并不是一个很好的专业，可以直接的说不要选它，这个专业好找工作但是工作的环境不好，并且工资待遇 也很低，但是考研的几率很高，可以作为一个跳板，考上之后学习其他的专业，我现在已经毕业，所以建议你不要选 这个专业，如果选了最好在大学里换个专业，因为这个专业的前途很渺茫！（德州学院**）**

可以有很多事情可以做的,放心,只要好好学,一步一个脚印就行 （天津工业大学**）**

我认为纺织工程本科毕业后应该有这么几条路可走:一是考研,二是工作,可以进企业也可以进学校当老师.三是考公务员, 四 是不干本专业的工作. 我的同学除了上班的就是现在在读研究生. （德州学院**）**

我考研了，同学没考研的基本都在纺织厂工作，只要是用心工作的都做的还不错。相对于现在的就业行情来说，是个 不错的专业。这仅是我个人的不成熟的见解而已，你可以向不同的人打听下，因为各人有不同的观点，我觉得那样可 以给你很大帮助。 （德州学院**）**

就业不错,只要你乐意去,都有工作.薪水不高,北方一般是 1600 元左右,南方是 2000 左右. （天津工业大学**）**

**B 纺织工程学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 没什么特殊要求，只要想学就可以了！就业率在我们学校最高，通常 100%就业！(安徽农大)

适合能吃苦耐劳的人学。学技术类的。要求动手的。纺织贸易方向挺热。有前途。全国上下学这专业发财的都是他们。

（德州学院**）**

**C 纺织工程专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 说实话，这个专业在我们学校是个小系，相对其他专业来说，比较冷门。不过就业率不错，但工资不会太高（德州学 院**）**

**D 纺织工程专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 不管什么专业，好好学总是没错的。纺织工程属于工科，但是别以为英语没用，找工作的时候六级别人是要看的—— 尽管工作时确实用不上。学好专业课，学好英语才能找好工作。 纺织工程的找工作应该是没问题，我们班除了我没工 作，别的同学都在工作了，。只要想，工作是没问题的，但是找到好工作就有点难了，一方面没有实践经验，另外，刚 毕业也确实没什么很大的能力，所以在学校要重视试验。并且多在图书馆看看当前纺织的发展状况，特别是纺织设备 方面，这对以后工作有很大的帮助。不过他们现在都还是刚起步，真正发展好大概要两三年以后吧，现在工资一般就 是 2000 左右，也有多点的，也有少点的，一般在江浙一带，也有在襄樊、武汉、东莞的。 不过两三年以后他们之间 的区分就会很明显，有能力的会升，工资会比较高，一

般的就还是这样，(武汉科技学院)

**E 纺织工程专业本科毕业了适合考研还是工作?** 其实读研是一个很好的选择啊。纺织工程在工作岗位上靠的是时间，没有六七年的时间是混不出来的。读研来的可能 会快些啊。（德州学院**）**

**纺织工程专业毕业去哪些单位比较好?** 溢达纺织、魏桥纺织、鲁泰纺织、华茂纺织、雅戈尔、华润纺织 (天津工大)

女孩子，国有企业其实挺不错。 （天津工业大学**）**

# 飞行技术

**A 飞行技术毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 航校的硕士在国内肯定是独一份，没准在世界上都没有第二家。 不过你说的个人深造现在看对于本科毕业生好像完全 没有必要，具体能学到什么我也不太清楚，现在大家都猜这个研究生主要是面向已经工作的人开的（比如以公司推荐 等形式**）**。 (中国民航飞行学院)

毕业后还是来本行,飞行,同学现在分布在各个公司飞行! (中国民航飞行学院)

飞行技术专业毕业了当然是把飞行技术应用到实际生产中去 为国家或者私人老板创造效益了 说简单点就是开飞机拉 客人呀 我和我的同学现在都在干这种拉客的活 还挺累的 (中国民航飞行学院)

这位思维极具跳跃性的同学：飞行技术现在的研究生好像还没办起来，就算办起来了我估计也没人报名。找到工作的 谁还花时间和精力去考研，没有公司要的估计也不敢照量去考研。现在在航空公司才体会到被人当回事是什么感觉， 跟在航校完全不一样了。但装低调仍然是最近十年（运气不好的话**）**内的工作重心。 (中国民航飞行学院)

就业肯定没问题，收入很好啊 (中国民航飞行学院)

## B 飞行技术学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?

身体正常,眼睛 5.1,现在放宽了好象,成绩到本科线.可以去体检看看呀 (中国民航飞行学院)

没什么，只要身体好就可以，不过体检会有点严。学飞行，应该是现在最轻松的职业了。。。收入也还可以。 (中国民 航飞行学院)

## C 飞行技术专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?

没什么发展前景!只告诉你个数字!目前我们公司的机长月薪在 46 万左右,教员在 68 万左右!没有一家公司会花几十万把 你飞出来让你找不到工作!只要能顺利毕业,这个前景你觉得行不嘛？ (中国民航飞行学院)

**D 飞行技术专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 其实也没什么建议拉,现在他是高中考飞行还是已经在学了? (中国民航飞行学院)

好好学习 因为飞行是技术活 自己后天努力特别重要 而且补课一般是不可能的 所以就是 地面苦练 空中精飞 (中国 民航飞行学院)

**G 飞行技术专业毕业去哪些单位比较好?** 飞行技术系一般都是先签好公司的,没有太多选择的权利的 (中国民航飞行学院)

# 服装设计与工程

**A 服装设计与工程毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 可以做的事情很多啊,因为我们学习的东西很多，主要是服装设计,销售车间管理,店面陈列, 我们的就业还是很好的,报喜 鸟,森马,MB,国美,五星,苏宁都有的,还有一些大的针织类服装公司,芭拉芭拉,百丽鞋业等呢.(四川大学)

我工作了，还可以吧，但是跟专业没关系，我考了村官，工作很清闲，也许 3 年后考公务员吧 我们班的同学除了工作 就是保研，没有考研的。都勉强还可以吧，因为本身自身不是特别优秀，所以大部分都只是一般，确切的说是全部人 都没有多少好的工作。 服装这个专业读研究生我个人觉得没有多少必要，因为服装是个实践性的专业，需要参与社会， 那样会学习得更快吧。 (四川大学)

## C 服装设计与工程专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?

1 服装设计与工程在我们还可以，教学一般，但是最好的还是川美，但是川美的美术功底要很好，才可以进的，但是

教学质量要比我们学校好。 2 这个专业的前景不错，中国现在的服装市场有很大的前景，而且这一行的工作比较好找。 我个人是非常喜欢这个专业的，唯一的问题的就是此专业的学费要普通专业要高的多。 (四川大学)

**E 服装设计与工程专业本科毕业了适合考研还是工作?** 是川大的服装设计与工程专业吗?我的建议是先工作再读研究生,那时候经过工作的锻炼会更加了解自己需要的是什么. 我现在在读研,觉得理论与实践真的差很远,最终还是要真正工作了才有用的. 出国也可以,对于作设计来说就应该走出 去看看 (四川大学)

## 复合材料与工程

**A 复合材料与工程毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 如果是找工作，学材料的找对应的工作的，还算是比较好找工作，但是材料行业的起步薪水不是很高，大概本科生平 均就是 2000 左右。 (南京工大)

大到国防，小到日常用品都涉及到复合材料，在长三角地区好就业，其他地方比较难．我们同学基本上工作都在注册 资金仡元以上的民营企业工作，１００％就业，工资平均２０００元 (南京工大)

**F 复合材料与工程专业的在校生大学应该怎么过?** 我本科在南哈工大上了四年，现在作为一名学材料的免试研究生感想颇深，想刚进校时学的复合材料与工程,后来大三 被选进院强化班就读。个人认为进不进强化班要看他自己怎么想，说实话在强化班学习氛围较好但压力也大，但保研 机会大，考外校几率也大，所以你想考研的话进强化班可以，要是你想出来找工作就不必要了;想找工作的话成绩得不 差但社会经验要多，比如像我就担任过什么生活委员‘团支书’助理班主任..平时可以做些兼职、参加什么志愿者..锻 炼下自己，最好入个党，至少这些找工作有时看重。学生毕竟是学生，你得必须把英语四级过了，最好过六级。还有 计算机二级也得过，这样毕业才能顺利拿到学位证书。平时最好单科成绩考好点，最好不要挂科，因为你找工作时你 的四年成绩单得给用人单位看。 谈谈专业课，大一大二一般学基础课，还没涉及专业课，复材和其他专业学的课大致 一样。但这时得抓紧学好，比如你有意向考研，英语、高数这些基础得打扎实。其他什么大学物理、无机与分析化学 什么的得以后专业课打下了基础。等到大三学专业课那些工艺什么的将来工作用的着得留心...不好谈复材专业课,毕竟 我进强化班和我原班复材同学学的不一样..强化班是什么都学,但大多对你将来考研,甚至我们现在读研有用..要是工作 的话不搞科研用的不多... (南京工大)

# 高分子材料与工程

**A 高分子材料与工程毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 目前的形式看来高分子很好就业，我们班想找工作的都找到了不错的工作，如果是女孩子的话我觉得还是别学理工科 了，不管是理工科什么专业找工作女孩子总体上是比不过男孩子的，我们就业的去向很多，就我们 03 级高分子的给你 举一下例子吧，我在 LG 化学，从事 ABS 树脂的生产技术，我室友去了广本研究汽车上的高分子了，还有去海尔生产 电器高分子研究，有去比亚迪做电池的，还有去其它一些大型汽车公司的，还有在大连膜研究分司的，去日本 NOK 公 司研究密封设备的，总是高分子是塑料，橡胶，纤维，涂料（油漆，颜料等**）**几大领域，应用非常广泛，跟日常生活 关每次极大，就业面非常广，当然化工类的在刚工作时是不会得到 IT 业那么高的工资的，但经验多了，工资就不是问 题了，IT 正好相反，当老了就没有人要了 (大连理工**）**

关于这个专业在开始找工作时的情况：我在 2006 年 11 月份，已经找到了三个公司美的、格力漆包线、金川公司等。 我自己感觉这个专业最近几年找到工作不是问题，关键是待遇好坏，我同学他们刚签工作时的薪水最高 3000，可能和 其他专业差了很多。 工作中：我只能拿我在金川公司工作的情况和你说说，在这个公司我干的是电线电缆生产的行业， 现在在各个车间实习，最后从技术到管理。这个专业污染方面可能和我们主公司的重工业没法相提并论，但也存在着 污染。如果在将来能够将技术和管理做好的话待遇方面也应该是可观的。考研方面：可能在社会上各种企业最终看中 的都是个人的能力，但在我们企业中可以明显地看出区别。本科生 2500/月，四人两室两厅，半年后助理工程师；硕士 生 3500/月，两人两室两厅，三个月后工程师；博士生 10 万以上/年，配车，一人三室两厅，处级待遇。看到这些应该 可想而知了吧。 有时候会想毕业后想工作几年然后再考研，但是在工作中一方面是时间问题，公司不会因你要考研而 施舍给你时间让你有充裕的时间复习，另一方面人在企业中可能受环境的影响不自主地产生一种惰性，有了这种惰性 考研的理想就更远了一步. (哈理工)

高分子简单来说分三类：塑料、橡胶、纤维。我们这一届就业形势还不错的，汽车公司啊，化工的都可以。当然了， 如果是女生，我还是建议不要学这个，学学经济、会计、英语就可以了，男生嘛，计算机学的好的话工资会很高，自 动化比较好就业（南昌大学**）**

高分子材料还是有很多应用方向的单单是在我们学校的这些兄弟们，就遍布了祖国各地，而且从事的行业也都不尽相 同 高分子材料的主要方向有塑料、橡胶、合成纤维、粘合剂以及涂料，在交叉领域中还有复合材料。 高分子材料科学主要就是研究这些，当然，这些都是相对比较泛泛的因为想学好一个都是很深入的，何况是 5 个方向 不过学的再深入，到了工作单位，也依然要从新学起，因为方向太多，生产工艺太多，尽管产品可能一样，但是生产 过程却天上地下 我的同学中有一部分再继续深造，其他的除了两个再复研，其余的全都就业了工作都还算可以吧各行 各业 高分子是涉及国计民生的，很多东西都是暂时无法替代的比如橡胶的轮胎，日常用的塑料袋，胶水或者 502，刷

墙的漆……市场还是很广的 （燕山大学**）**

高分子分好多方向，有橡胶，塑料，高分子化工，复合材料等等，方向不同就业也不一样，不过由于基础课都差不多， 只有专业方面会有些不同，所以主要是高分子专业的在这几个方向就业都行，只是可能开始工作时会有些吃力。我以 前是偏橡胶的，但是出来工作后，我觉得塑料的就业机会多些，关于塑料方面的企业也多些。高分子材料的可以进石 化单位，也可以进一些高分子材料制备的企业，进宝洁，GE 的也有。高分子材料就业还行，不过工资不是很高，比金 融，信息方面的可能会低些。其实出来后真正干本行的不多，也就应届生会注重专业，后面就不那么注重了，只要你 能干，企业就会要的。(北京化工大学)

高分子现在很好就业,我同学一般都去了汽车公司,一汽,大众,广州本田,这都是我同学去的地方,再有就是去各种电器公 司，像海尔，美的等公司，石化公司,还有塑料、橡胶公司，也有取制药厂，电子类企业的，运气好的话也可以去造船 厂，总之，就业面基本是化学类专业中最宽的，其实也不一定限制于这些化工类企业，找工作时各类企业都会来，想 干什么都可以，只要别人愿意要，我认识的人中还有去证券公司的，，不过化学类专业毕业生工资不如计算机，电子信

息和机械类。 (大连理工**）**

毕业了之后按所从事的行业可分为两大类：化工类，非化工类。 化工类又有两种：一种是去石化企业，像扬子石化， 燕山石化，或者是塑料橡胶工厂，从事技术方面的工作，将来的出路是工程师。另一类是去化工相关的企业做一些咨 询，比如塑料行情的网站，或是做化工产品的销售。 非化工类就多了：360 行，干什么的都有。 总的来说，化工行业 的占多数 (南京工大)

本科大多人是工作啊，因为材料应用的方面很多，本科学到的东西都不是很专业，大多也没有为本科生所设的某个高 分子之类的公司或职业。就是说高分子在各个地方都有用到，却又不是一个很专门的职业。有在大公司（像花王**）**做 技术推销的，有质检的，也有在塑料材料这样的小公司做技术的，不过大部分还是不会涉及到技术，真正大公司技术 方面会找研究生和博士生。 好多同学也考研，有个别的出国 （华东理工**）**

我们专业，就是精细化工，主要就是研究材料的性能，但是可能分支不同，学的也不一样，有的是合成，有的是成型 加工，总体来说，和化工有很大关系，当然，在很多小的方面也有应用，比如说涂料，黏合剂，净水剂，环保材料等 等许多和高分子有关的材料有关的应用，毕业以后主要从事的是化工，材料的合成，成形加工，性能的检测等方面的 工作。 (吉林化工学院)

我们学校官方数据 95%还挺高，这种数据有水分。就我们专业来说主要就业在化工方面，在这个领域找工作还有优势。 高分子材料这个专业还比较有声望的。工资水平也有高低不一呢，跟个人能力有关啊，进一般的去一些私企，国企底 工资 15002000 左右呢，好些的中国石化，中国石油，工资还可观，也有进一些知名外企的，保洁，壳牌底工资本科 6000 左右，硕士 9000 左右。专业只是限制了找工作的局域的大小、找到工作的好坏在于自己能力哦。 (北京化工大学)

我们这届是非常的好，考研的考的好，工作也都找的不错 至于他们的收入，由于我还工作，也不是很清楚，好象在深 圳那边的一个月 3000 多吧 到现在为止,我们班应该都有工作了，除了一个没拿到毕业证的在准备补考,应该算还可以， 有的公司只要是高分子的都要，只要有毕业证南昌大学**）**

**B 高分子材料与工程学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 高分子材料这个专业学的东西比较杂，如果是 211 工程的学校，工作很好找，待遇中等，发展前景看具体情况。我的 建议是当今社会，需要的是专而精的人才，有些名牌学校毕业的还不如大专生好找工作，所以专业很重要，学的东西 要能够学以致用，如此看来，高分子不太适合。(大连理工**）**

我们学校的高分子材料与工程现在属于材料学院,一进去分班的时候就基本上确定了方向的(主要有橡塑,纤维,基本上学 的课都是一样的,就是大 4 以后的课侧重点不同,实习,小设计和大论文不同) 大一大二是基础课程,主要有大学物理,英语, 无机化学,有机化学,物理化学,高等数学,统计学,概率论,计算机等等的基础课程 大 3 开始接触专业课程,主要有材料研究 方法,高分子化学与高分子物理,化工原理,机械设计与制图等,期末考试结束后会有课程设计或小设计(即老师给出一个 课题,自己确定方案,计算,设计,制图) 大四是专业选修课,主要有聚合物原理,模具设计等等,半个学期就会结束,然后是毕 业实习(我们当时去的是上海石化塑料事业部),毕业小设计一个月(生产车间的设计,包括原材料选择,生产工艺,生产条件 控制,成本核算,最主要的还是画图纸),最后一个学期就是毕业大论文(跟着导师做实验,写论文) 我们班 28 人,有 4 人保送 研究生,两个复旦,一个交大,一个本校,还有 24 人自己考上研究生的 其余基本都在上海就业,不过也不像学校说的那么高 的就业率(因为学校是把没签就业协议的同学算到下一届的应届生里的),到毕业的时候还是有几个人没有找到工作的,也 有人找的工作工资很低,在上海生活压力是非常大的 我现在在一家日企工作,做连接器和端子(百度一下就知道是什么 了), 做销售,基本工资 2500 一个月(很一般的薪资),公司提供住宿.培训将近 4 个月,学校学的东西基本没用,只有在最初培 训产品知识的时候有一点点用(差不多是学校学的 1%).语言沟通,做人,人际交往和人际关系的处理在工作中才是最重要

的,要学会站在别人的立场上想问题,所以在大学里除了学习,更应该培养自己处事处世能力,多接触社会,适应社会,很多 东西都是在生活中学会的. （华东理工**）**

主要是学些化学方面的基础知识加上高分子方面的专业课，主要有无机化学 有机化学 分析化学及仪器分析 物理化学 化工原理 无机化学实验 分析化学实验 有机化学实验 仪器分析实验 化工基础实验 化工制图 高分子物理 高分子化 学 高分子流变学 高分子研究方法 高分子材料加工成型原理 高分子化学与物理实验 高分子材料助剂 高分子材料设 计 功能高分子材料 乳液聚合 化工设备与机械基础 (吉林大学)

化工原理，高分子物理，高分子化学，材料共混等等；是个分类很细的专业，比起化学工程专业，更专业化。 就业不 难，但就好业，难。要靠着技术的一步一步的熟练和精湛在企业立足。建议女生如果只想读到本科的，不作考虑；读 到硕士博士的 可以考虑；男生呢，无所谓的。 (南京工大)

高分子材料与工程专业可以说是一门较新的学科，一般毕业后将会从事材料研究，加工，销售等，可以进美的，海尔， 富士康，东风，比亚迪，华为等一些知名公司就业。涉及行业非常广泛（汽车，家电，化工，研究所，建筑，材料研

发，纳米材料等**）**男女皆可以选择，但一般以男生为优，工作可以说非常好找，几乎 100%就业率，但初期工资不是很 高，工作两年后一般能拿 5000 左右或更高，具体还要看从事的行业，总的来说是一门相当不错的学科！（哈理工**）**

## C 高分子材料与工程专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?

都说高分子的专业前景很好 在我看来，相对于化工专业的其他专业是好找点 但是相对于其他专业我不好说 我们学校 的高分子还算可以吧 但不是最好的选择 (大连理工**）**

在学校排前两名的是材料学院和化工学院,材料学院包括材料工程和高分子材料与工程等,师资力量还是很雄厚的,实验 室也很齐全.材料学科还是比较好的,特别是新材料方面,本专业的的考研率较高,而且有直博制,奖学金也较多.不过,最好 先了解一下高分子方面的知识,看看个人的兴趣是否符合.我认为学材料的,并不象学计算机,英语等专业学到具体技能,而 是更高层次的学习.这个专业很宽泛 (北京化工大学)

我们学校的高分子专业在同类学校里应该说还是不错的，属于省重点专业，其侧重点是绝缘材料，应用方面比较广， 电脑 PCB 版，空调，电缆，绝缘漆等方面的企业都对我们学校的毕业生青睐有加。并且由于专业课开设的比较齐全， 以后继续深造也得心应手。好像这个专业已经升为一表招生了，也由过去的两个班增加到三个班，从这些方面也能看 出专业还是比较受欢迎的。 (哈理工)

**D 高分子材料与工程专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 其实高分子材料与工程这一科，在现今社会上，是很有前途的。只要你找一个大城市的工科学校，那么，毕业以后找 工作是不难的，基本学校不是太差的话就会有公司找上门来，前提是大城市哦，因为大城市能聚集较多的公司前来招 聘。但是，你要有心理准备，这一科要接触的东西都是高分子，也就是说百分之九十以上是有毒的，虽然现代的保护 措施很好，但是你要有准备在这样的环境下工作哦。 (南京工大)

我觉得这个专业还是不错的，很多同学找的工作都不错，而且我们学校这个专业仿佛是比较好的。不过不建议女孩子 学化学类的东西，毕竟找工作的时候有局限，多数只能做与市场有关的工作。而且长期接触化学品对身体不好的。（华 东理工**）**

最好选择考研!因为即使是好一点的大学的本科毕业生,想找一份满意的工作也很难.何况是我们.当然,如果有好的机会, 选择早就业也可以,毕竟毕业生一年比一年多,就业压力越来越大.考公务员也可.如果家里什么都能给安排好的话,那就什 么也不用想了,就业也行,上学也行.毕竟,关系也很重要. （泰山医学院**）**

**E 高分子材料与工程专业本科毕业了适合考研还是工作?** 要献身于科研工作那就一定是读研读博了，不想的话就去工作啊 材料的人出国倒是很有前途的，据我所知四川大学的

材料系很多出国的人啊 （华东理工**）**

**F 高分子材料与工程专业的在校生大学应该怎么过?** 现在高分子这边的前景很好，大一的时候都是一些基础课，没有专业课，基本就是高数英语什么的，这些好好学一下 吧。顺便提一下，英语很重要，尤其是大工对于这方面要求还是挺严的，而且将来就业也很重要。大一都是刚进学校 有新鲜感，容易过，就怕以后新鲜感过了，心里面迷茫，把握不住自己。其实大学就是人生一小步，按照自己的生活 和思维方式过就好。而且大学可以过得很精彩，看你自己想要什么样的生活，因为没有人管你。没有什么太过要求的。 要是有什么问题可以找我，因为现在那边还有我很多同学，有保研有直博的(大连理工**）**

首先，高分子专业是很容易找工作的，相对于无机。 其次，我们专业属于工科，所以工作强度大，辛苦的工作工资就 会高一些，轻松的工作薪水就低一些，当然有时候那样的工作也会更无聊。 再来就是，大家都想进名牌外企，什么汽 车，宝洁，这类的，可是这些地方是不容自己挑的，学习成绩好，有一定的学生工作经验（有时候反倒麻烦，有些公

司就不喜欢那样的**）**，还有英语好，当然没问题，根本不用担心有一个好工作。外企是一定会英语笔试和面试的，所以， 永远不要忘记英语学习，即使大三以后没有英语课了。 (吉林大学)

1、学好专业基础知识（力争奖学金**）** 2、找几个奋斗的方向（自己计划**）** 3、参加学生活动，争取去组织这些活动（比 如当一个学生会干部啦什么的，其实就是当学生干部**）** 4、考取一项体育裁判证书，和一项体育特长（自己爱好**）** 5、 练就一口标准的普通话（不知道你们上海那边普通话怎么样**）** 6、计算机方面争取考个三级证书（这只是一个目标， 其实就是学会计算机的一些本领**）** 7、写一手好字 8、学好外语（英语**）** 我觉得能够坚持这样，一定是一个优秀的高 分子材料的学生 (长江大学)

**G 高分子材料与工程专业毕业去哪些单位比较好?** 本科找工作其实跟专业没很大关系。如果非得找相关的工作，这种公司太多了，好多都招的。好的嘛当然是陶氏，拜 尔，宝洁。。。。，一般的很多的，关键是要英语好，个人适应性灵活性比较强 （华东理工**）**

我的同学大多数去的电缆厂，可能因为是国企工作都不太顺心！有个同学去的广州电器研究院，工作大多数时间在实 验室和在学校差不多！我觉得第一份工作很重要，最好去欧美外企锻炼锻炼！尽量别去台企日企，研究院还是不错的 选择，因为本科学的东西实在是不够用 (哈理工)

一般来说,先进大企业,后进小企业比较好! 大企业的制度等各方面都比较完善,是个大熔炉,可以学到很多东西,虽然有时 候觉得学的没有小企业那么专! 以后去小企业就可以是个全方面的人才了。（南昌大学**）**

能进到大公司，并且可以有发展的空间当然好了，但是如果在那里无法有自己学习的机会，领导看不到你的潜力，抑 制你的发展的话，还是不要去的好！不如选择一个中小型企业，在那里也许会得到更多的锻炼，当然要看到企业发展， 主要看领导的态度吧，对人才的态度！ (大连理工**）**

# 高分子材料与科学

**A 高分子材料与科学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我校的高分子专业本科就业是不愁的，如果没有什么特殊的状况，找工作很容易，高分子的前景还是很好的，找工作 的面也比较广。但是待遇一般，处于中等水平，我们这一届共 20 个人，其中 5 个出来找工作的，其他的很多在读研或 是继续考研，还有几个就是没能按时完成学业的。在 5 个找工作的里，最好的一个月在 4000 左右，目前在 LG 化学宁 波涌兴化工，也有没做本行的，平均工资在 2000+，但是我校位于哈尔滨，在秋季招聘上占劣势，所以在工资待遇和 前来招工的单位上不及南方同等高校。如果想来我校，建议不要学化工方面的，这方面对身体有影响，建议选择通信 工程，计算机，电气等我校王牌专业，另外我校文科类的专业建议不要考虑。。 (哈尔滨工业大学)

## G 高分子材料与科学专业毕业去哪些单位比较好?

我觉着找什么样的工作和各人性格和爱好关系更大 如果大四毕业没有计划考研究生 可能科研型工作并不适合你 一 般研发部门都会招聘研究生以上学历 另外女生找本专业工作的人本来就不多 我们班的四个女生 一个保研了 一个去 做销售了 另一个进了国企 做得也不是专业相关的工作 我虽然做了相关专业的工作 也没有长做的打算 所以一定要 看自己的兴趣爱好所在才好 所谓条条大路通罗马 我那个做销售的同学已经加过一次薪水了 我们刚毕业四个月 所以 要针对自己个人的特长做长远规划 如果你的人际交往能力强 做销售是一个既有薪水又有前途的专业 可以慢慢转形 做管理 而且对专业要求也不高 可以很好的锻炼自己的能力 和建立人脉关系 如果不是这样 你可能还是需要从化学 方面做切入点 我有很多同事都有将来创业的打算 如果是这样 就要更早的定下长远目标 比如你如果想做实业 现在 可以找一份加工型企业 从工艺工程做起积累经验 具体情况就要结合自身情况决定 (哈尔滨工业大学)

# 给排水工程

**A 给排水工程毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 好的方面说,可以做设计,不好的方面说就是去建筑现场跑工程,具体的工作我也不清楚. (大庆石油学院)

我工作了,工作的话几乎都是搞施工的,一个字,累,一年到晚在工地上,钱还行.考研也好,学习好的话肯定考研,起点高些

（兰州理工**）**

我工作了，而且我做的是天然气工程的，换专业了，。。 但我可以告诉你，做为水专业的毕业生，工作是很好的，就是 刚开始时工资低，但是有经验后所享受的待遇就会很好了，考研也是不错的选择，追求更高吗？女孩子能够进设计院 是最好的 给水厂，污水处理厂也不错，施工单位太累了 (安徽建工)

能做的多了,给水处理,污水处理,给水厂设计,污水厂设计,市内给水排水管网设计,室内给水排水管道安装,消防,环保 （济 南大学**）**

我也是刚刚毕业,刚刚走出学校的大门,对很多很多的东西都不是很熟悉,不过,我也是把我有限知道的给你说一下,给排水 我感觉我很热爱这个专业的,首先,专业涉及到 1 市政<外网(给水管网,排水管网) 2 建筑给水排水 3 矿山给水排水,现 在对给水排水人才的需求越来越广泛, 我们同学毕业后分到 1:施工单位 2:设计单位 3: 监理单位 如果你在兰州 我感 觉 兰州交通大学的给排水是个强专业,毕业后 可以考虑 一: 设计单位 (1 兰州有色冶金设计研究院有限公司 2 中国 西北市政设计研究院 3 省院 4 煤炭设计研究院 )都是很不错的设计单位 二:施工单位 我建议最好考虑中建集团 因为 中铁集团属于狮子大开口型的,来多少要多少,可能学不到东西,监理单位可能也是不错,我们同学在监理公司我看都很不 错的!对不起,我就了解了这么多,不过我建议 你最好是选择考研,因为设计院优先考虑研究生(兰州理工)

我是今年毕业的，考研、考公务员、找工作都经历了。 首先是考研，考研其实并不是很难，我感觉只要用功程度能有 高中时的七成就差不多（一般院校**）**，因为好大一部分人都坚持不到最后。同其他人一样，考研就是为了能找到更好的 工作，但就我所知，差别并不大，所以要是考研的话，好学校可以考考，想工、同济什么的，其他我感觉意义不大。 再说，工作后如果想考可以再考吗。 然后是考公务员，公务员比考研就难多了，好岗位在我们这能四五百人竞争那一 个还不知道是不是已经内定好了的岗位，复式有好大一部分是关系的问题，所以，我感觉考公务员只是出路的一种， 别死抱不放。工作后也可以再考。 工作，我认为毕业后工作是比较好的选择，这个专业工作其实比较好找，当好工作 不好找（女孩子稍微吃点亏，可以考虑考研，当毕业后就有点大了，很实际的问题**）**，所以我觉得这三项可以同时进行， 如果精力不够的话，可以两项，但我觉得最好有找工作这一项，如果找到好工作，前两项就可以不用了，因为学位证 是进公司的敲门砖，进去后就可以扔了，当然，升官有一定影响。 我现在已经工作了四个月了，见习一年，月薪 3000

左右。 （济南大学**）**

给排水工程毕业后可以搞施工 可以进设计院 也可以进市政的水处理厂 我在的是石油类院校 我这届的毕业生去石油 石化的公司比较多 08 级将要毕业的给排水专业的学生找工作就很难了 (大庆石油学院)

今年可以，工资可不能说准，我现在是在中建三局，收入 2000 左右。搞不同的方向的都不一样，大概平均一千四五吧。 不过我提醒，给排水最好别报兰州理工。(兰州理工)

## B 给排水工程学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?

学工程很累，尤其是以后工作的时候更累。 工作倒是容易找，要做好吃苦的准备。 给排水工程学我们身边与水有关 的几乎所有的东西，方面广的很。特别建议女孩最好不要学，以后女生工程类不好找工作的(安徽建工)

专业学习的主要是水处理，建筑给水排水，市政给水排水。工作还是可以的，可以搞施工、设计、监理、到事业单位 搞规划、水厂等等，基本上有工业的地方、开发的地方都会有给排水的工作。至于什么样的人学，只要有责任心就行！

因为大多数搞给排水的都会涉及到工程方面的东西，不能马虎，要不因为粗心导致工程事故就需要担一定的责任！ 好 好考虑下吧！我们专业还是不错的（大庆石油**）**

给排水专业学习污水处理、建筑给排水、城市给水管网及排水管网的设计，我觉得主要就是污水处理环境方面比较有 发展但毕业后工作不太容易找在东北，但南方来说应该容易点吧。就业面比较广。 （大庆石油学院**）**

## C 给排水工程专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?

应该不错 建议是女孩子就不要来了 工作 不好找 男的很好找工作就是工资不高 做好心里准备（济南大学**）**

我们这个专业在学校现在的历史不长,2003 年新开的专业，我是第一届毕业生的，不过还可以,我们学校好的专业就在土 木学院和材料学院里,如果是女孩的话我想还是考虑别的专业吧,女孩子不适合太过工科的专业，也不好就业,男孩还是可 以的!我们专业总体来说不错，虽然我们是第一届,但我们专业无论在成绩还是别的什么上面在全校都一直名列前矛 的.(兰州理工)

在石油学院是 03 年新成立的专业,师资一般,当然教育水平也就一般了.在全国来讲就业还是可以的,尤其是在大庆,各大 城市也都可以,就业范围很宽.我觉得如果想来时候学院,应该优先考虑石油方面的专业. (大庆石油学院)

2003 年新开的专业，我们是第一届，工作的同学大多在建筑公司干(兰州理工) 前景还是不错的 哈工大这个专业在全国的排名至少还是全国前三的 (哈尔滨工业大学)

找工作没问题 就 是 赚钱少点 一个月 2000 多 女生 不 是 很好找工作 呀 ！ (大庆石油学院)

## D 给排水工程专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?

给排水工程还不错 不过男孩子学这个比女孩子就业要容易的多 基本都是到施工单位 设计院很少要人的 (安徽建工)

**E 给排水工程专业本科毕业了适合考研还是工作?** 还是找工作比较好的，建筑给排水方向根本不要太过的学历。如果是搞水处理，还是考研吧 找工作一般都是建筑给排 水的，我现在从事建筑给排水工作 (兰州理工)

## F 给排水工程专业的在校生大学应该怎么过?

1,好好上课 别翘课…… 2,认真考试，攒好 GPA 偶现在就非常后悔……别学偶…… 3，常和学院的老师走动 争取进实验室历练一番，偶大二就进实验室了，虽然只是打杂，也能学到不少东西 4，做个职业规划，四年要怎么过

要好好想想 5，充分利用图书馆，没有谁生下来就是百晓生的 6，少打游戏少上网别带电脑 ps:能有给排水专业的学校 在这个领域都有自己的特长的？(哈尔滨工业大学)

## G 给排水工程专业毕业去哪些单位比较好?

这要根据每个人的性格了 斯文一点的就去干设计 活泼一点又能吃苦的就去干两年施工锻炼锻炼 既不想干施工也不 想干设计的就去做房地产 要不就去做监理 (长江大学)

不过我觉得还是先做施工然后再决定 因为施工单位比较能锻炼人 以后不管做设计还是房地产还是监理 都能打下扎 实的基础 本人现在就在做施工 是有点苦 不过从发展的角度来看是值得的 (长江大学)

一般来说男孩去施工单位锻炼几年然后再到设计院比较好，女孩最好找设计院，因为工作较稳定，施工单位一般不要 女生。 (兰州理工)

去设计院比较好，我现在在石化公司，从事工业供水。能去自来水公司也挺好，去搞建住给排水比较辛苦， (大庆石 油学院)

# 给水排水工程

**A 给水排水工程毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 男生做工程的比较多，女生基本上做设计，至于工程跟设计还分市政类的，建筑类的，水处理类的一般要研究生，比 较一般的专业 (南京工大)

请教不敢当，就我自己的经历看，我们毕业了最低可以到施工单位搞施工，其次到设计院做设计，也可以做其他的工 作啊！ (石子河大学)

我的同学很多考研了，但是大部分是跨专业，只有几个人是读的本专业。工作的男生还好，大部分去搞了施工，女生 有一部分进了设计院，但都是小设计院，大的设计院一般要求研究生学历，而且大城市的设计院也很难进。对于女生 来说就业比较难一点，如果能进设计院是个不错的选择。目前我在中石油工程设计有限公司，在同学中还算是可以吧。

（郑州大学**）**

**B 给水排水工程学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 笼统的说能吃苦的人可以学，不怕找不到老婆的人可以学，不怕没假休的人可以学，。而且要做好待遇不高的准备。。。。 河北工程**）**

给水排水属于工科类,主要学习的是城市给水系统,污水处理系统,以及建筑上给水排水管网的设计与安装,本专业在国内 不是很普及,以目前的情况看,国家乃至世界对环保和生态都比较重视重视,还是有一定发展前景的 （郑州大学**）**

这专业不难，没什么特殊要求，也不是很有意思。不过如果是男生，就业挺容易的，就是工资不高，而且考研也比较 容易。 （郑州大学**）**

这个专业从大方面分应该有市政给排水，也就是把水怎么引进城市，和建筑给排水，也就是怎么把水引进楼房，用完 后怎么排掉，水流速度多大，水管多粗才能满足要求，消火栓怎么设计，自动喷水灭火系统怎么设计，自来水厂，污 水处理厂等待．（大连水产**）**

## C 给水排水工程专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?

一般，不过近几年再新疆这个专业还不错！(石子河大学)

这个专业很好，是全国十大冷门专业，不过最好的学校是清华，哈工大，河海，重庆等。郑大也还好了。能上上面这 些学校最好了。 （郑州大学**）**

就我来看这个专业在我们学校属于中上等,算不上特别好,但也绝对不会沦落到下等,发展前景说不清楚,应该不错 (郑州 大学)

**D 给水排水工程专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 我只能说说自己的感觉。这个专业涉及面比较广，有市政，污水处理，建筑及安装，环境几个方面，就业还是不太困 难的，但也有它比较尴尬的地方，虽然涉猎比较广但某一行业他都不温不火，我的意思是说，行业里权重不够，像鸡 肋。从流行的说法，工科行业，比较艰苦，工作算不上体面，要有心里准备。没有绝对光明的专业。定好方向，努力 最重要(郑州大学)

## E 给水排水工程专业本科毕业了适合考研还是工作?

我也是给水排水的，已经工作了 ，在青岛。 关于本专业，你是不是很喜欢，是不是决定在这行有所成就，如果是， 这时候，你一定要学好专业课，其实咱们专业很好就业，高级给排水人才很欠缺。专业软件比如 CAD 等一定要熟，咱 们就业方向也很多，比如设计、施工、监理等，你想往哪方面发展，在以后的时间里一定要有所注重，大学生活应该 是丰富多彩的 ，但如果学业做不好，其他免谈。 出国读研不是不可以，但最好现实些，还有现在出国的很多，但是 每个人的理由是不同的，现在出国已经不像以前这样纯净了。另外海归派和国内的差距已经很小了，如果你真的有能 力，在哪里都是一样的，如果自己的控制力不行，出国又能有何作为。凡事要自己心里有主意，不能随波主流。 （郑 州大学**）**

**F 给水排水工程专业的在校生大学应该怎么过?** 学习基础课，专业课更重要，努力学习，相信知识总会有用的，虽然一时表现不出来，但它在潜移默化的对你的工作 生活起作用。相信给排水的专业前途是光明的，只有对它的坚信，才能学好他，不止于荒度大学美好时光。另外实践 很重要，它也很大程度可以锻炼人。(石子河大学)

**G 给水排水工程专业毕业去哪些单位比较好?** 男生去业主单位,女生可以考规划局,建设局以及其他相关单位的公务员,有关系最好!施工单位一般是比较苦的,也不太 适合女同学 （河北工程**）**

最好去设计单位，或者考注册设备师，再工作 (石河子大学)

# 工程管理

**A 工程管理毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 考研的有不少！可能是比较好的出路，也有句话来修饰考研！就是学习中挣钱。也许就因为考研出来会有更好的就业 机会！我呢，刚上大学到是信誓旦旦的打算考研，但后来的大学生活确实令我改变了，可能是适应环境，随遇而安现 在想的就是坚持下来这两年，毕业先在工作中适应几年在熟悉的环境下慢慢谋求发展！！！ （河北农业大学**）**

我是学工程管理的 我现在在中建 5 局上班的 还不错的 找工作挺容易的 我们班找的工作都不错呀 有进设计院的 有 进中铁的 有进碧桂圆的 基本上都找的还好呀 可以做的很多的 希望在大学里多学点东西 实践很重要的（湖南农业大 学**）**

毕业之后做的工作有很多 相信你也知道现在的本科生很少真正局限于自己所学的专业 也就是说可能你的工作与你所 学的东西会完全脱节 关于考研，在与你自己的兴趣而已 我估计应该是工作吧 (天津商业大学)

能够做的东西很多啊，我们同学有去房地产公司、银行、证券公司、建筑公司、矿企等等吧。从事的工作也不一样， 但是大多数都是在财务部门工作(中央财经大学)

我觉得不可以说本科毕业了能够做什么，而是他们想做什么，在学校里学到了什么！告诉他们大学四年很重要，多学 些专业知识，不要浪费时间。这个专业有几个方向，有工程造价，监理，和房地产。本科毕业基本上都是要下工地的， 女生就可以侧重于造价方向，轻松些。工资不会很多，要工作几年后，根据自己的能力才会加工资。１５００左右吧， 在青岛是这个情况男生前途会好些！（青岛理工**）**

我是工程管理大三的学生。我打算考研，但也不是考本专业，由于自身的原因，我跨专业考。工程管理有很多方向， 个人觉得，男生要学工程，可以直接选土木工程，或者建筑。工程管理，可以说是文不文，理不理，就业不太好办。 女生学这个挺辛苦的，比较适合男生学。工程管理以后出来可以考证，资产评估师，房地产估价师等，都是这个专业 可以考的证。考研大概就是考技术经济学，和房地产管理这类的方向。 (天津商业大学)

**B 工程管理学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 我所在的天津商业大学工程管理系是房地产方向的工程管理，收理科生，专业方向有两个 ，分别是房地产经营与管理， 工程造价。工程管理是一个很概括的一级学科名称，下面设有不同的专业方向，如果报考院校，请一定了解该校详细 情况 (天津商业大学)

适合性格外向的人学，也适合性格内向的学 其实关键看他喜欢不喜欢工程这个领域 女的最好别学 男的有出息的也最 好不要学、 ( 南京审计学院)

我觉得女孩学这个有点吃亏，因为找工作的时候比较受歧视，我们专业虽然叫工程管理但是不是理工科的工程，主要 是跟经济挂钩的从财务角度评价项目可行性，没有什么特殊要求，只要自己喜欢就行，目前男生就业还行 (中央财经 大学)

每个学校的工程管理方向不一样，差别很大的，我给你介绍个地方，自己去看看就知道了，工程管理有 5 个方向，每 个学校不是都有开 5 个，一般就偏向几个 (天津商业大学)

## C 工程管理专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?

如果是男孩子的 话，很好找工作，而且会很高，女孩子我就不敢这样说了 (河南理工)

不错的，这个专业学的很广，和建筑有关系的职业就可以应付的，工作还是蛮好找的，女孩子最好不要报着个专业的， 我们学校还有个国际工程管理，全国就我校有的，名字都够吓人吧？建筑学是我校的龙头专业，要 5 年的，高考分数 也蛮高的。（青岛理工**）**

我感觉这个专业锻炼了我,但是你要知道这个要靠自己,我毕业后先后在一家国企和上海工作,这个专业很锻炼人主要是 个人能力方面,学的很多很广,但不会在专业上有突出一技之长的感觉,关键靠自己!!! (安徽理工)

一般。。。。 我们这个学校就是土木和建筑还行，别的都一般啊。。 （青岛理工**）**

**D 工程管理专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 看他/她读哪所学校,如果是我们学校,我觉得选金融或者会计专业较好,因为好找工作,再者我们学校的王牌专业就是这两

个,不过这两个专业招分较高,其次可以考虑我们学校的工程管理跟财政学或是保险专业 (中央财经大学)

工程管理吗？女生学苦，男生学前途是不错的，而且我们学校是品牌专业 (南京工大)

**E 工程管理专业本科毕业了适合考研还是工作?** 工程管理？！女孩子吧，女孩子工程管理系工作不好找，招聘会的时候就知道了。绝大多数的招工程管理专业的企业 都明确要求只要男的。。建议还是考研吧，考研的时候考虑一下读研方向，工程管理也有很多的方向的。出国不太清楚， 我们专业的女生没有从事本专业的，都是跨专业和考研。男的还是比较好找工作的（沈阳工大**）**

我是准备工作的 因为我没有很好的学习状态 而且我认为考研三年出来之后状态没有现在的好 而且要考研付出的金 钱和时间可能和三年后的收入不成正比 想提早进社会 锻炼一下自己 我也有同学准备考研的 因为他们觉得本科生在 社会上的竞争力不强 也有不喜欢自己专业的 想读自己喜欢的专业 而要出国的同学 已经开始准备材料 而且已经考 过 GRE 了 (天津商业大学)

第一：考研和找工作实际上要看你自己的定位，当然是学历高一些在现在的社会更加有优势。至于出国就要看自己家 庭的情况了，工作如果能够有一份比较稳定的，还是可以先工作再考虑的，腾出足够的时间来考虑自己的未来，也更 加能够清晰的定位自己。 ( 南京审计学院)

**F 工程管理专业的在校生大学应该怎么过?** 我已经工作，通过我的大学经历，和半年的工作经历来说，我认为在校的工程管理专业的学生应该重点从工程管理两 个角度去考虑，应该学些什么，而不至于虚度光阴。 所谓工程所需要的东西知识很多，那么你首先应该去熟悉工程上 到底应该明白什么。我想你的老师很清楚需要什么，还有在校的建筑实践，你自己也会知道需要了解什么，再进一步 去学习，去琢磨！最基本的要求是工程上的基本术语和基本器械应该掌握吧！ 管理，在这里我所说的管理不是狭义的 管理，而是笼统的管理，和工程上的管理。首先做为一个管理者应该具备什么技能和条件，我想你应该略知一二吧， 还有是工程上的管理，既然是管理，那么就要在各方面都要熟悉，别人会的你会，别人不会的你至少也要知道和了解！ 举例说几点吧，比如说，语言表达能力，组织协调关系的能力，待人接物的得体与否，还有能否在一个组织中你成为 主导者，思维的活跃，眼界的开阔等等这些都很重要！ 具体学习的方法，就我的经历说一些，大学期间，有机会的话， 可以多参加一些活动，有一定能力的时候可以组织和发起一些活动；多和全国各地的同学，多和各个院系各个专业的 同学接触，特别是一些文科生；每周至少保证有很长的时间在图书馆，学习本专业要掌握的知识，以及了解相关专业 的知识，比如说人力资源管理，市场营销，法律，工商管理等等专业；可以培养一些良好的爱好和习惯，跑步（经常

跑步的话，你的经历就比别人充沛，身体素质就比别人好**）**，篮球（培养团队协作精神，不服输的精神，敏捷的动手能 力，遇到挫折时面对方法，处理突发事件的能力**）**，乒乓球（培养你的集中精力能力，以及应变能力，还有这样将被动 转为主动的能力，以及在低落时怎样使自己活跃起来**）**，象棋（培养统筹兼顾的能力，技巧胜利法，如何在被动情况下

反客为主，失败打击的心理承受能力，等等，中国象棋博大精深，自己去体会，如果你能成为高手的话**）**等等的体育 活动！闲暇时间就是涉猎各行各业的书籍，扩展自己的知识面，这样你在遇上任何人都有共同语言，容易结交各个行 业的朋友，进而扩大的你的交际圈子！ 谁说大学就是为了混毕业证书和学位证，外加英语证，计算机证书，要我说， 只要你把握好你的大学生活，合理安排你的大学生涯，你的大学经历将会很精彩很丰富。在同学中间你将脱颖而出， 在将来的工作中你将得心应手！ 如果按照我上面所说去做，大学毕业之后你会感觉你很自信，而且不会担心没有工作， 也不用担心你在大学里没有太多的朋友，不会在毕业的时候和大家一样在遗憾过去，在抱怨大学骗了我，特别说一声 上面所说的爱好和兴趣将会在你的工作生涯中体现出它所带给你的优势！(哈尔滨商业大学)

**G 工程管理专业毕业去哪些单位比较好?** 但我认为建筑方向的进中建、设计院好点，路桥方向进高管局、设计院好点。中铁也很锻炼人的，就是累了点，不过 对以后的发展还是有好处的。 （河南理工**）**

施工、房地产、监理、造价或是地产策划公司都可以考虑， 最好的应该是房地产开发公司，关键还是看自己想作什么 的 (南京工大)

如果是前者，如果有的选的话，去当公务员或事业单位最好，待遇高也不累，但一般没关系进不去。正常工作的话， 男生可以干设计、房地产、监理、施工，其中设计一般都在办公室，其他三个在工地工作，环境会差一些；待遇方面， 房地产比较高，设计、施工次之，监理较低；工作劳累程度，施工最累，设计次之，房地产、监理较轻松。（总的来说， 施工学东西最多，但也最累，工资还不高；监理清闲，但工资最低；设计坐办公室，待遇一般；房地产待遇最高，但 需要很好的交际能力，不推荐自我把握差的人干，会学坏的，天天 KTV 足疗的**）** 女生这个专业找工作不是太理想， 大多数是干预算、管理现场资料、文秘一类，宗旨不会太累。当然这几项男生也可以干，特别是预算，但不是太多。 如 果是还没上大学的话，不建议学这个专业，所学太杂而不精，都需要到工地现场锻炼几年才会受到重视。男生类似的 可以学土木，能更专业一些。女生还是最好别干建筑行业，干也就干干房产销售之类的就好了，不适合下工地。（青岛 理工**）**

# 工程力学

**A 工程力学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我是工作了．．我们系出来的毕业生工作是绝对不用犯愁的．．． 但是化工机械系的毕业生刚开始工作时的月薪一般都 很低．．超过２０００的都不多．．． 考研的话刚开始起步的月薪会达到３０００左右．．但是研究生的就业率比本科的 就业率还要低一些．．很多公司都不要研究生．．．尤其是女生．．工作更难找．．． (南京工大)

整体来说力学就业情况比不上土木，机械，电气在工科里面不怎么样．所以大部分人都考研了，特别是女生，到工地 施工条件比较辛苦，很少召女生．招聘会没有几个找力学的．我们０３级的就业男生还行，不过条件比较辛苦，而且 我们那一届主要签到了中铁大桥局，中化十一建就那几个单位，能签待遇好的没几个．不过郑大整体上也就这水平． (郑 州大学)

长沙理工的工程力学实际就是和桥梁工程差不多,都是偏实际用途的.现在毕业的同学找的工作不比土木工程的差,有在 设计院的,有在施工单位的,有的换行了.反正不管做什么都差不多.要结合自己的兴趣爱好来学习,不然工作肯定不顺心, 多学学人际关系. (长沙理工大学)

我原来是石油院校的，同学毕业后一般都在石油企业工作，但工程力学一般来说就业在研究所或者大型的国有企业里 面从事力学性能分析，产品鉴定什么的，用人单位要人不多的，也可以去高校任教，但要博士学位。(大庆石油学院)

1、关于专业。报志愿之前，一定要清楚自己将来想要工作的领域，选一个感兴趣的工作领域，或者是自己认为有很好 发展前途的领域。这样才能选择合适的相关的专业。 2、关于学校的分数。当确定了相关专业后，选择学校不要被 学校的名气迷惑，也不要被吓倒。500 的总分，70%就是 350 分，这个分数除了极个别学校上不了，一般的学校是可以 上的。要相信自己可以考到这个分数。比如：数学：130，专业课：130，政治：70，英语：50，这就是 380。数学要学 好，专业课的卷子要找到，政治低于 60 是奇迹，英语高于 65 是奇迹。(石家庄铁院)

就业率还算不错吧，反正我们这一届是 100%.除了上研究生的，其余的都找到了还算不错的工作，至于收入嘛，有很 大的地域特点，都是相对而言的，不过有一点可以肯定，刚毕业是不会太高的，哪个专业都 差不多。 (河北大学)

如果可以的话尽量不要选择这个专业 我个人不是很看好专业前途 如果考研的话另算 这个专业的主要前途是考研 很 少有招本科生的 不过很多大公司都要求这个专业的人才 怎么说呢 只要大学学的号 还是可以的 但是一般的话就不 如机械的好找工作了 （湘潭大学**）**

就业率还行，只要比较用功，工作可定是没什么问题，但做土木方面的，刚出来， 收入普遍不是很搞，当升值空间还 行！ 如果是大一的还有转专业的机会，这要看个人爱好吧！ 总体来看，东大的就业形势还比较乐观 (东南大学)

**B 工程力学学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 工程力学适合（我指的是我们学校的，不同学校可能有不一样的情况**）** 1 考研的土木类学生. 2 准备将来从事力学教 学的人. 工程力学的是自然科学，学的专业课程有理论力学、材料力学、结构力学、弹性力学、 流体力学、振动力学.... 土木建筑也会学很多。 如果你想在大学毕业后就去找工作，最好别选这专业。 如果你想在土木方面深造，这专业挺 好。 一般人觉得这专业枯燥。 (东南大学)

这个专业需要耐心和恒心 不可否认 力学可以算是冷门学科 就业面比起一些专业还是有差距的 但学好了力学 为今 后向其他相关学科（如土木，机械**）**深造发展奠定了坚实的基础 对考研有很大的好处。如果不打算继续深造，而是为 了本科毕业找工作方便，不推荐学工程学 （湘潭大学**）**

我个人认为，工程力学比较枯燥，对数学要求比较高一点，还有最好有较强的空间思维能力和分析能力。 我在大学中 最头疼的就是这个了，但对工科来说，学好数学跟工程力学还是还是很重要的 (南京工大)

**C 工程力学专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 工程力学在我们学校还可以，比较好找工作。但是北京有好多工程力学更好的学校啊。例如北理工就比较不错，北航， 当然清华和北大是最好的了。矿大的也可以。 (大庆石油学院)

交大工程力学主要偏向船舶结构方向，如果对这方面感兴趣报考船舶与海洋工程学院，在大三时才选专业，对这方面 感兴趣可以选船舶海洋工程结构物设计制造。我认为工程力学专业最强的是大连理工，本科可以选这个专业。 （郑州 大学**）**

想不到也有这么精致的女孩 我是我们学校第一届工程力学毕业的(今年七月份毕业的) 感觉不太好 工程力学在我们学 校属于土木类 女孩不好找工作 我们这届毕业的工作大都签在中铁 但中铁效益都不太好 基本没休息日 好多都违约 了 整体来说男孩到我们学校土木学院路桥、地下比较好 女孩就不太清楚了 最好别去我们学校 地理位置不太好 个人 感觉读大学选个好点的城市比选个好点的大学好 （湖南科技大学**）**

工程力学在我们学校是 1997 年开设的,师资力量比较强,就我自己而言,男孩子学这专业以后搞工程研究还不不错,工作还 好找,不过工作待遇都不怎么好,我们班在机械公司工作的比较多,什么三一重工,中联重科,株洲电力电车,我找的工作还 好,在中建五局,虽然现在工资不高,不过发展前景很好.我们学校环境很不错,是个读书的地方,（湘潭大学**）**

在哈工大还可以吧,工程力学以后工作就是搞土建的工作性质不是太好!对于发展前景我不敢发表看法,反正挺难学的,它 主要偏于理论,工作不太好找!学其他专业也可以 (石家庄铁院)

**D 工程力学专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 如果是男生的话,我建议他选择土木方向,因为工程力学包括很多专业的知识,像我们学校的工程力学是在土木学院的,学 的主要是房屋和桥梁设计.女生的话选择微电子方向,以后的工作比较轻松,基本上是在实验室(东南大学)

工程力学 当年的误打误撞 选择了工程力学专业 如今已经是四个年头过去了 去年和同学们一起找工作 发现 这个专 业 要想找到工作 还是比较容易的 毕竟现在 大学生找工作 普遍困难 但是 去年 我们力学专业 是我们院系 第一个 全部就业的 今年 也是很快 那些想找工作的就找到了 当然这是本科生 但是 听说研究生却不象本科这么容易 我不 太清楚 可能是要求不同吧 我这么认为 可能是自我安慰吧 因为 我现在正读研究生 但是 有一个缺点就是 力学的 工资不像那些 计算机 通信 控制 之类的高 我同学的工资 现在 也就是两三千的样子 当然这个也和地域有关系 力

学的就业面也是比较广的 如果将来想转行 也比较容易 因为 我们学的比较难 比较广 是全院系最难的专业 也是比 较累的 所以有点费力不讨好 累却工资不高 当然 如果是真的喜欢这个专业 那也没什么好说的 只要是 爱这个专业 爱一行 干一行 就可以 为这个专业奋斗终身了 (哈工程)

**E 工程力学专业本科毕业了适合考研还是工作?** 出国一般好象是硕士博士一起读的,如果没有拿到全额奖金的话,费用比较高,所以不知你家里能不能承受!找工作也是没 多少优势.并且招这专业的单位很少的.考研的话相对有优势一点,并且机械,土木,力学等多个方向可以选. （湘潭大学**）**

说实话,力学的小本出去找工作并不是很容易,但是只要你努力就肯定可以找到,当然读研在我来看是一种更好的选择,毕 竟单从专业角度考虑的话,更深入更系统的学习对自己的成长是非常有好处的,虽然我现在已经工作了,但是我还是认为 读研更好,可是如果有机会出国的话,我会选择出去,毕竟国外的工科基础是国内所不能比的. （西南交大**）**

这专业不怎么适合女生。 如果成绩很好，可以保研，那就保，最好保外校。 如果成绩不好，可以考研，可以考虑换 个专业。 如果英语好最好啦，可以出国。 如果想工作，应该工作不好找。 我想毕业后最好还是读几年，给自己加点 筹码。以后就不会后悔了。 (东南大学)

这个我也说不清楚，主要是看你自己，就拿我来说吧，当初看到自己周围的人都在准考验，自己的心里也是痒痒的， 也小准备过一段时间，但是后来我认真考虑过，我适合搞研究，估计自己万一要是读了研也不一定会有什么好的结果， 以我的性格来说，我觉得自己还是工作的好，而且我也不想继续在学校学习了。于是我找了工作。 对于你自己来说， 我觉得你还是考虑清楚，如果选择了工作你将来会不会后悔当初没有考验，或者你考验了，会不会后悔没有工作，这 些最终都是自己决定的。谁也没有你自己更了解你自己。 我现在工作了，我不后悔没有读研，因为我有了一个很好的 锻炼自己的机会，可能我学到的东西对于那些读研的同学来说可能要到毕业后才能学到，但是他们学到的东西可能我

接触不到。我的意思就是说大家接触的东西不一样，不过都是学习。而且，学力学的在我们这只能做设计，不过我是 个例外。 （武汉科大**）**

**F 工程力学专业的在校生大学应该怎么过?** 工程力学是个比较尴尬的专业，关键还是看你在哪个学校，在哪个学校就结合哪个学校的优势专业往那方面靠，工程 力学专业是万金油，工科的专业都能干！比如我们学校工程力学分一个结构方向和软件方向，结构方向主要针对建筑 行业培养人才，因为武汉理工的建筑还是很强的，当然你也可以搞材料或者汽车，都和力学是分不开的，关键还是得 看你在什么学校，具体情况具体对待(武汉理工)

**G 工程力学专业毕业去哪些单位比较好?** 我们上一届的基本是去工程局,但没过好久,好多人基本都没干了,闪人了,找其他工作了.我们这届(03)毕业了的就两人去

工程局,其他人好多去的是车辆厂.比如四方,海马;还有朱州桥梁... 我们宿舍有个人去了那曾被人认为是地狱的富仕康, 他现在实习期还没满就已经去了富仕康仿真中心工作了,没和其他人在生产线上了.具他说富仕康是激烈, （西南交大**）**

1.研究所 2.大学教员 3.机械 CAD 制作 4.工厂 (南京工大)

我也没有什么工作经验，现在流行的说法就是能进企业单位最好，研究所要得多一些，不过研究所的工资低，也学不 来什么东西，没有什么前途，条件允许的话，读个研究生或者博士也不错。(郑州大学)

# 工商管理

**A 工商管理毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 工商管理是一个很综合的专业，学习范围广泛，思路较其他专业的学生比较开阔，但是相反的，正是因为其开阔性，

造成该专业学生学而不精，没有什么过得硬的看家本事。 但是如果是在民航大学工商管理专业，找到一份工作（只是 工作而已**）**，应该是没有问题的，毕竟有些地方对民航类学生的要求不是太高。关于工作说来惭愧，我现在并没有在民

航相关行业，但是我们很多同学都在民航工作，比较辛苦。虽然不可否认民航里面比较的黑，但是相对于电力，医药 什么的，它给毕业生们的机会真的是比较多。 (中国民航大学)

其实无所谓，出来了基本没有专业对口的，我在中石化，我宿舍有在移动的，也有公务员的，也有打工的，如果一定 要求专业对口那就太难了。 公管学的东西多，挺杂的，但是到了工作中我感觉能用上的不多，所以不必太在意专业问 题。个人认为大学只是个平台，学知识只是一方面，更多的是为走上社会预热 能交到一帮终身的朋友就是我四年最大 的收获了 （吉首大学**）**

可以做很多，因为很多东西要你工作后才能学，至于好不好找工作要看你个人综合素质，因人而异，其实只要是认真 学习和深有感悟某一专业，都会找到好工作 专业并不重要，问题是自己。希望你能从根源考虑这个选择学科的问题(东 北林大)

工商管理类似于市场营销专业，工商管理本科所学的专业知识大致分为四个方面：一是市场营销，二是人力资源管理， 三是财务管理，四是生产管理。这个专业的特点是学习面比较广，但是学得不够深，这可以说是缺点，也是优点。毕 业之后可以从事以上四个方面的工作，不过，财务也许做不了。现在找工作应该还是比较好找的，我们班的有很多从 事市场方面的工作，现在都有固定的工作了，我现在在联通公司工作，感觉自己所学的还是比较有优势的。在学校的 话平时要多积累一些专业的知识，这样的话找工作时才能得心应手。是你弟弟还是妹妹学工商管理啊？建议他（她**）** 平时有空的话可以看一下《中国经营报》，还有上一下中国营销传播网、中国管理传播网等。当然，找工作之前能学习 一下找工作的经验和技巧的话，效果会更好，这就是你的工作了呀（湘潭大学**）**

我们现在毕业的这群人,大部分都是在做和管理一点关系都没有的工作.刚毕业的大学生,没有人会放心让我们去管理什 么据我了解,很多都是在做销售类的工作.一般都是从最底层的销售员开始.还有一些,当然是女生,在做前台,文秘的工作. 男生有一些则是天天在外面跑定单. 基本情况就是这样,不过我相信,毕竟是工商管理专业的大学生吗,以后有一点工作 经验了,就一定能从事和管理有关的工作了. (北京化工大学)

大学,其实现在真的象鸡骨头,特别是商科,含金量太低了,男生最好学技术,象自动化,机械什么的，比较好找工作,女生,说 实话,什么专业都不太好找工作,,做人事或许比较好,但是需求比较少，对了，一定要上名牌,或者去大城市比较中等的学 校,视野会不一样,心越大,以后的成就越大. 至于我的同学,大部分在做乱七八糟的工作，有的人有关系,进银行或比较好 的大型企业,有的做销售，很辛苦,有的自己开店,,还有象我这样普通上班的,整天挣不到钱,也学不到有用的东西. 象我高 中很多上名牌大学的,现在发展很好, 要上比较知名的大学,才好就业啊!! （青岛大学**）**

我个人观点是不要选择工商管理专业，因为大学本科阶段工商管理专业学的东西很多很杂，学得好的话可以说成知识 面很广，但是大部分的同学反映没学到切实有用的东西，纵向上不深入。 所以我的大部分考研的同学都选择了考会计 或者人力资源管理或者行政管理之类的 找工作的呢，基本上集中于人力资源管理或者市场营销或者行政助理方面 每 个人的情况不一样，就业形势也不断发生变化（山东大学**）**

现在在上研究生，生活挺平淡的，有点忙——不太敢闲着，除了完成老师的作业，有时间就忙自己感兴趣的，工作的 压力小了——应该能找到一个，但就不知道是什么样的，这要看自己的能力了吧，要是 3 年后找的一个月薪低于 2 千 的，估计还会很愁人的！ (黑龙江大学)

工商管理 就是企业管理 橡我们专业到了大三分为企业管理和人力资源管理两个方向。 但是这本不是个大学应该开的 学科，学不到什么实际东西。而且 管理更靠的是自己的理解，不是实际的学习。 我们专业+专升本的是 140 多人 算 上我一毕业就做人力资源的不超 10 个人 更多的是去做营销类的了，而其它的就是考公务员 或者靠家里关系去事业单

位，或者考研。 总之自己就业率是比较低的。 我虽然刚毕业做人事，但是觉得做的一点不舒心 因为没有具体工作经 验，所以我提出申请调部门，单位把我调到材料采购部 因为可以和各式各样的人打交到，锻炼的快。现在一个月也就

17001800 块钱工资。 （青岛大学**）**

当然可以了，实际上学工商管理这门专业以后主要有两个发展方向，一个就是干销售，另一个就是干领导，但是由于 没有经验，很少能一毕业就干上领导的，只有干销售了，说实话这么专业现在不好，最好不要选择这门专业，好像这 门专业读研究生还可以，我们同学现在主要是干销售，也有在办公室呆着的，但大部分还没找到工作。（临沂师范**）**

工商管理 其实没有具体的工作方向，因为这个专业的含盖的知识面比较广，所以直接导致 最后的专业性不强。所以 到招聘会上 找不到直接找工商管理专业的学生。我们毕业后 现在做什么的都有啊，做销售的，有当老师的，还有当 警察的， 什么行业都会有的。其他的也有做人力资源管理的，财务管理的， 但是本人认为 还是做销售 比较好些， 对人的锻炼空间 比较大。！ (佳木斯大学)

工商管理是个鸡肋学科 无论是考研还是工作都没有太大的优势 这还要看个人的情况 假如数学学得好 建议考研 方 向管理科学、工业经济学或者企业管理 女孩子还可以选人力资源 假如数学不好 最好就考虑工作 工商管理出来工作 在管理类 销售类方面都可以 女孩子可以做行政 人事，比较推荐 男孩子可以做生产管理或者销售类 但是无论是哪一 类 对个人得素质能力都要求很高 所以在校期间要加强社会实践 熟练应用电脑 英语过硬将会为你找工作提供很大帮 助 (哈尔滨工业大学)

工商管理主要学的都是理论,管理能力不是通过学习就能学来的,与个人的性格有很大的关系,我不推荐学工商管理专业, 因为这个专业就业不是很好,我现在在一所学校教书,其他的同学在其他公司从事不同的管理工作,但基本以秘书,助理,文 员的工作居多,同样是文科,可以选择市场营销,现在那方面就业率还是不错的 (吉林建筑工程学院)

应该说学校学校里没学到什么实质性的东西，主要还是习的能力。我现在一家手机网络公司供职，做编辑，和专业不 搭疙瘩，我同学做什么的都有，做销售的比较多，也有做物流，证券，银行，零售行业等等。（河南大学**）**

我是工商管理专业的，今年刚毕业，暂时失业之中。 当然，要从我们学校来说，就说我们班吧，83 个人，现在应该至 少 3 分之 1 在待业当中。4 分之 1 家里有钱，回去自己安排。剩下的 12 分之 5 左右，工作基本都不理想。最好的可能

是被银行录取的。月薪 4000 左右。还有个别工资能达到 2500 以上的。其他的应该都在 1500 到 2500 之间吧。总体不 理想，只是混口饭吃。 至于考研情况嘛，我们班正式考上的一个没有，至于花钱搞上的有几个，不很清楚。我成绩很 差，没考过，压根也就没准备过。这点上不好告诉你什嫫。 其实按我自己的想法，这个专业没什嫫用处，至少从 2 流 学校毕业的这个专业没什嫫用处。因为它不是技术型的。学的基本是创造不了价值的知识。 我建议，在学校期间让他 们自学一点专业性强的知识，比如制图的 CAD，之类的，出去工作还好找。 另外，英语一定要学好。去沿海城市作

用太大了。4 级好过，因为我们学校 100 分之 80 都是作弊过的。但去企业是要考你的。 （吉首大学**）**

工商管理本科社会上认可程度一般！主要原因是科目实践经验要求高，本科的学习达不到社会的要求！但不否认在本 科学习阶段，很多人投入精力创业，或者在社会上工作，积累了丰富的实践经验，这部分人毕业后的工作都不错！我 认识的有从事 5 星级酒店人力资源管理的，有自己创业在校园做培训的，也有很多转行做销售和行政的！没转行的， 多考上了研究生！ 从我的经验看，要是有考研的打算，这个专业还是前景不错；但是为了就业方便，不如投身理工科， 学门技术，文科就业对个人的综合素质要求过高！ （青岛科大**）**

以师大商学院为例。 1.关于工商管理学什么 东北师大商学院本课专业有 4 个，分别是工商管理，人力资源管理，会计， 市场营销。我们本课学的这四个专业都算管理学下属的二级学科，但工商管理实际上也是管理学下属的一级学科由此 可见，一级学科工商管理包括工商管理、人力资源管理、会计、市场营销等，所以可想而知，工商管理专业学的内容 肯定包含了人力、会计、营销等。 2.工商管理本科毕业能做什么 至于工商管理本课毕业能做什么，其实跟专业本身有

关，也与学此专业的学生自身有关。由于作为管理学一级学科，工商管理学习内容从人力、到会计、到营销、到物流 等，十分宽泛，因此就业面也相应很宽。特别是一些以工科为基础的学校设立的工商管理专业，十分注重依托数据工 具进行管理和分析，说白了一是数学好，会用分析软件，二是学校是工科院校，管理有所侧重，因此这类学校的工商 管理专业毕业生就业就相当有优势。以上是这个专业就业时比较好的方面。但同样是由于学科内容宽泛，又给这一专 业的毕业生带来麻烦，因为大多数用人单位的招聘人员不够专业，总是一味想要找到对口专业，比如要人力的找人力 资源，要营销的找市场营销，要会计的找会计，到了工商管理这个专业，好多人从名字上都看不出来这个专业的学生 能干什么，找不到对口专业。这就是当前这个专业毕业生就业困难的主要问题。 另外，学生自身素质在就业时影响也 很大，毕竟学管理的都要与人打交道，人的因素就显得尤为重要。再有，学了工商管理，还考了雅思、托业、注会证 什么的，找个好工作也自然不是难事。 3.我们班的同学现在的工作情况 我们班同学现在天南海北什么职业都有，从公 务员到普通的营销人员都有。但与我们学院其他专业相比，就业是不太乐观，主要问题其实还是企业招聘人员不专业， 根本不知道学工商管理的其实个个是全能，什么都能做，而且潜力巨大。当然，当初也有一些准备考研的所以选了工 商管理，因为觉得学的面比较宽，以后的专业选择还有余地。 4.提点建议吧 a.无论你妹妹学什么专业，我觉得都要先 考虑兴趣，再考虑就业，这是最重要的两个方面，适合的才是最好的。 b.如果选择管理学专业，现在比较热门有物流、 还有我们学院开设的人力资源管理等，工商管理虽然打心眼里我说它好，但现在就业真的不是很乐观，选个名字听着 专业一点的倒也算个办法。 c.如果真选工商管理学专业，尽量选那些办学多年，就业不错的工科院校的工商管理，他

们比较重视数学工具的运用，而且有所侧重。比如吉大南岭小区的工商管理就属于这类，侧重于工科（实际上学的都 那么回事，只是社会上这么看**）**。 d.无论学管理还是学别的专业。除了专业本身之外要多多提高自己的能力和素养，比 如学学外语，考几个有用的证等等。人啊，不能吊死在一棵树上。 (东北师大)

就业形势不好，出去主要是干销售，出去之后会出现两种结果，一种是没有收入或没有工作，另一种是月薪 3000 以上， 甚至 5000 但是都是做销售，我很喜欢，不知道你怎么想，做销售很锻炼人，对以后不管做什么都有好处，但是太苦 （大 连工大**）**

**B 工商管理学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 本科与博士相比有个优势就是本科生毕业之后可以有很多职业方向选择，而博士可能真的就只能干与自己专业对口的。 绝对意义上的适合不适合没有，任何人都可以学，因为各种个样成功的管理者都有。但如果性格开朗些，有管理的欲 望，喜好与人交往的人可能学管理好些。 我上面提到的管理的欲望，不是单纯的想法。事实上，就像不想当将军的士 兵不是好士兵一样，我们每个人都想当管理者，但我们的行动是按一个优秀的管理着在执行吗？所以，很多人还是士 兵。（陕西科大**）**

适合性格活泼,在学生中是中心焦点的人学,与人交际能力要强,学的知识宽泛但不精.学的范围很广,经济学,管理学,基础 会计,统计,外贸,人力资源管理,甚至职场礼仪都学,但没有一门课能讲精.选此专业时请慎重,本专业一定要是该学校最好 或比较好的专业,千万不要选工科学校的本专业,否则悔之晚矣,前车之鉴,切记! (长安大学)

是这样 工商管理就是包括 人力资源 国际金融 财务会计 经济学 市场营销等 的综合学科 总体来说我上大学这 4 年 还是有一定收获 如果希望将来成为企业的高层管理者 那么学这个专业是很有必要的 但是毕业后未必能找的到满意 的工作 需要的就是要能经得住劳苦才能成大器 尤其是营销和金融 需要有一定的悟性 对身边的经济状态敏感 如果 希望往这个方向发展 我认为可以学这个专业 我建议你 1，一定要熟练掌握外语 2，上学期间不妨学人力资源资格、 物流师、企业策划师等证书 3，另外一定要多打工 多实践 多思考 （大连工大**）**

工商管理实际上就是文科了，不过我们学校这个专业招的都是理科生，不知道其他学校情况是否会有所不同．大学期 间，还是要学数学的．一般的公共课都要学，至于专业课，有管理学，市场营销，人力资源管理，企业战略管理，会 计，财务管理，西方经济学，学校应该都会开着些课．工商管理专业属于经济与管理学院，涉及经济，但主要是管理， 所以要学一点经济，其余就是管理方面的知识了． 这个专业对数学要求不高．主要涉及的是企业管理方面，比较适合 性格外向，善于处理人际关系，有全局观念，有良好决策能力的人．不过，这些都还是可以培养的．实际上管理人员

就是一个企业的领导了，不过当好领导不容易，学好管理就是在为这铺路．都说管理是一门艺术，但有理论不代表能 学好，实践很重要．(中国民航大学)

**C 工商管理专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 说实话,这个专业在我们学校不好,工科类院校嘛,劝你还是考虑下在外地的一些大学念这个专业,北京竞争太激烈了,好学 校太多了,我们学校一点优势都没有,而且工商管理这个专业本身也不怎么好(北京信息科技大学)

是这样的，从平均水平来讲，这个专业在学校处于中游的位置。但在毕业的时候最重要的往往都是个人能力，因此专 业的权重就不是很大。学校金融学和会计学的整体实力很强，但具体到这两个专业的每个人身上情况又不尽然。 (中 央财经大学)

我们学校是工科类院校，说实话工商管理不是很强，你要是以后想在安徽周边省份的区域工作，影响力跟知名度还是 可以的，不过关键还是看自己在学校的努力程度吧！(合肥工大)

工商管理专业在我们学校是非常弱的学科，这个专业的发展前景还不错，但是要是想学这个专业的话，千万不要来我 们学校，因为我们学校是理工科学校，文科相对比较弱，最好报一个文科财经类学校，虽然整体实力不一定一流，但 是专业领域内应该不错的，所以建议报一个专业内比较好的学校，而不要考虑什么学校的整体名气什么的。 还有工商 管理专业是偏文科、偏理论性的学科，要是不是自己对这方面很有兴趣的话，报考的一些理工科的专业，技术性强的 专业可能对将来找工作更有利些。 (哈尔滨工业大学)

工商管理现在已经不行了！再说农大的工商管理不是那么好！就是个名声，我们工商毕业的！一般都出去干销售了！ 哪有几个干本行啊！再说工商管理没正事！最好选别的专业吧！ 农大的食品，动医，农学，这三个是好专业！但是你 要看好是那个学院！ (东北农大)

工商管理 一个企业的发展带动地方经济，全国企业的发展带动全国经济的发展 企业的发展首先要有一个好的龙头 CEO 和其下的管理者 首先，看他选择的学校 每个学校 都有自己的特色专业 每个学校的特色专业总是会得到学校的 大力关注和支持，有利专业的学生成长 其次，看他的爱好，和希望他今后的发展方向，三百六十行，行行出状元，大 学时间很充足只要用心去学习，拥有了以后发展所需要的知识，以后会得到他所要的一切 最后，结合他现在的具体情 况，比如：成绩，身体，优势等（吉首大学**）**

工商管理学院在我们学校算是较强的学院了,会计学院最强,是我们学校的特色专业,工商是第 3 大学院.不过我建议到会 计学院,会计系在山东省是老大,其势力最强,不过高考要求分数挺高,每年都在重点线之上 (山东经济学院**）**

**D 工商管理专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 我的建议是不要选择公商管理这个专业。自己学的这个专业，相对比较了解。不过，也看他们个人的情况了。那么走 这条路可以。如果不是很喜欢做领导，那就选择别的专业好了。工商管理学的比较杂，营销、会计、经济学、国贸等 经贸院扎都有涉及到，但是学的不深。比较现实的问题是出来不好就业，别人一听这专业都不想要，干会计专业不对 口，干别的也不那么容易。我们同学出来找工作找的都不是很好，男生还可以，女生普遍不行。除非你去跑销售。 再 说，这一专业本科学历有被取消的倾向，这一专业只设硕士学历。(石子河大学)

从就业情况看，主要有三条出路：考研、考公务员和去企业，针对不同的方向，应有不同的侧重，我选择的是第二种， 并且已经工作了。要学好专业课，多考些证书（英语、计算机等**）**，针对不同的就业方向，平时要做相应的积累。(长 春税务学院)

工商管理是一个综合性的专业，涉及的专业有很多，相对的课程也比较满，但是每一科学的都不精，也就是只知皮毛，

对自己感兴趣的课程也可以深入学习一下，这些都可以通过选修来弥补。 就就业来讲，工商管理由于专业不精，很少 有用人单位要这个专业，建议在学校期间可以攻读个双学位。 学习工商管理专业在备战考研的时候转专业的话，要比 其他专业来的容易，因为它对管理者所应具备的能力都有涉猎课程分散，所以在考研转专业入门的时候就没有那么难。

其实可以通过工商管理的学习找到自己的兴趣所在，并进一步深造。 如果想考公务员的话，工商管理当然不如法律、 会计、计算机的选择性大。 （青岛科大**）**

**E 工商管理专业本科毕业了适合考研还是工作?** 出国读研当然不错，不过肯定自费，要考虑一下经济了。还有就是选一个好一点的大学，不好的读出来，花一大把钱 也没有意义。其实我是工商管理（财务**）**方向的，就我的同学而言，工作有去银行的，有去会计事务所的，有干销售 的，也有进航运企业的。当然还有读研的，待业的。。 关键还是自己选择，要是能找到份不错的工作，我觉得还是最 好工作，这年头学历越来越不值钱了毕竟。找不到，就选个自己喜欢的专业读研好了。 （大连海事**）**

如果能找到合适的工作，完全可以不读研；如果出国读研，要尽量到较发达的国家，否则还不如在国内读…(延边大学)

我的本科也是工商管理的，你我应该都知道工商管理这门学科是一门应用性很强的学科，书本上学到的在实际工作中 用处不大，首先，在考研与工作之间，我认为还是选择考研，但所报考的学校必须是不错的学校（在３４所之内的**）**， 读研并不意味了就要搞学术研究，读研三年时间内，在学校里，你可以进一步提高自己，拓展自己多方面的知识，认 识更多的同学和老师，这些对你以后会很有帮助的，值得强调的是，如果没考上所报学校，就不要调剂到差的学校， 就全心全意去找工作吧，考研后找工作的机会也还是很多的． 至于出国读研，我觉得那就更要多方面考虑了，比如， 经济基础，你本人的适应新环境的能力，你的外语能力，能否忍受长时间远离亲人和朋友孤独的考验 (安徽大学)

能出国最好,但是要有一定经济条件允许,如果是在国内就最好先工作,没有实际经验,读研有点浪费时间,即使读研也只是 空谈理论,不能和实际联系起来,就是研究生也和本科生没有什么区别.你可真辛苦啊! (齐齐哈尔大学)

出国读研是最好的选择，要是条件充分的话。其次是读研，最次是找工作，因为专业的限制，本科不好找，一般都得 从销售干起，但是选择读研也得选个不空的专业 (大庆石油学院)

如果家庭条件允许，自己又想继续学业，那就好好准备考研，咱专业考研成功几率很小，需要加倍努力才行； 条件不 允许的话，还是准备找工作吧！ 出国，这个，恩，能去当然好，但是现在海归就业形势也不是很好。当然世界名牌大 学当然好了（山东经济学院**）**

## F 工商管理专业的在校生大学应该怎么过?

我认为在大学里面可以做好三件事情， 第一，学好英语。四级六级是一定要过的，虽然这些考试过去了也学不到东西， 但别人有的你没有就成为了一种缺憾。当然，四级六级只是基础，如果想提高口语，应该坚持晨读，要想进入外企， 英语的水平是很重要的。有兴趣还可以学习二外。大学里面除了英语证和计算机证，其他的证件都没有太大的用处， 建议你不要花费时间去考证，而应该多学习。 第二，学习好专业知识。不要把学习知识仅仅理解为上课听讲，这只是 其中的一小部分，还应该在课后多学习老师推荐的书籍，最好每个学习都学习 5 本以上，不要因为不喜欢哪一个老师 就不听他的课，那样你的知识结构就会不完整，这样做是很幼稚的。咱们学院的老师的课程，推荐你听一听，周游， 沈云岗，王凤霞，徐辉老师的课程，相信会收获很多。 第三，加强与人沟通的能力。你可以通过加入一些社团，有一 个固定的团体，试着学会团队合作。进入组织工作，有好有坏，有很多机会只有你进去之后才会知道，不要轻易的就 认为没有用处。但也不要占用过多的时间。 大学生活可以过得很充实，也可以很无聊，这与高中不同。如果你真的想 有收获，一定要努力，多克服自己的不足。千万不要等着别人来带你，你以后自己的路都是自己的选择，有机会多根 自己的老师沟通，相信他们都会给你中肯的意见。(哈尔滨商业大学)

首先要明确是否读研,如果是的话现在准备就不是很晚,规划事情的时间越早越有把握去实现它; 如果没有这个打算的话,

现在就要对自己的个性特长要有所加强,另外还要有其他的爱好不要太执着于学习要在学习和社交中找到自己的平衡 点!!看似漫长的大学四年其实过的非常的快,稍纵即逝!把握不住后悔都来不及,还要对自己学科中有专攻,要有重点不一 定要要求什么都好,毕竟以后招聘的时候是看尼和别人的不同点而不是相同点,其实大学教育的失败之处在于教育的同 质化,象流水线上的产品,没什么差异性,但我们要做的不是去感叹怎样,而是要自己术业有专攻就行了,另外在大学多拿些 证书只有好处没有坏处的!! (武汉科大)

其实对于所有的大一新生来说，最要的是心态，要调整好，不要感觉经过高考终于奋斗到头，苦日子已经过去了，该 岛天堂了，恰恰相反，与高中相比，大学代表着更高层次的学习，要想在大学期间有所建树，需要比高中时期更多的 努力和毅力、自制力。高中时期极其优秀，大学期间一落千丈，最后落得狼狈不堪的人比比皆是。所以一定要认清自 己所处的位置，适当的放松可以，但千万不能一发不可收拾，要掌握好尺度，最重要的就是端正自己的态度，永远要 把主要精力用在正事上。 然后就是要给自己定要位，在大学期间想干什么、想学什么、毕业之后的去向是什么，都要 想清楚，否则就会失去方向，过得很迷茫，最易导致时光虚度。然后一步步向自己的目标迈进，每学期每一阶段都要

努力，完成阶段性分目标，以保证大学之后能收获丰硕的果实，收获人生之理想。 （大连海事**）**

工商管理也分很多方向的，像我们就有技术经济方向和电力市场方向。 职业规划是指对自己整个人生中升职、职位换、 事业发展的一个整体计划，所以大一谈职业规划有点早，因为能力、关系、就业环境都没有定下来。 对于大学，我的 建议是： 1 搞清楚自己所在班级是学什么方向的，这是学习方向的一个定位，不要搞错 2 搞清楚自己特长和爱好在

哪里，四年里要有意识的培养和发展 3 和老师搞好关系（如果不能全部搞好，那也要有一两个关系特别好的**）**，毕业

的时候会有好处的，说不定能得到推荐的机会（我是指私下的那种**）** 4 社团，可加入可不加入，如果大二没有当上社

团主席或者副主席，那就要及时退出。如果当上领导了，到大三也要退下来（一般大三都会退的**）** 5 平时如果经济不

紧张，不要打工，到大四找一个实习单位吧，那个时候一般没有课了 6 如果要应聘，最好当面提交简历，如果不行， 就快递。电话和电子邮件（包括网络应聘**）**在用人单位重视程度往往是不够高的 （华北电力大学**）**

工商管理，在学校就是一门什么都学什么都学不深的科目，所以对于那种不爱死动脑筋的人很适合，对于活泼好动外 向的人也挺适合，对于胸怀大志的人也很适合，但是在大学里，应该多读各类书籍，以便掌握自己的兴趣，历史类书 籍也很重要，搞经济管理的哪能不熟读历史，而且社会实践很重要，兼职，家教，都干一下是最好的了，而且应该趁 着暑假多走多看 ，毕竟这个时候有很多同学分布在大江南北，可以省一部分费用，并且少走弯路，同时学校的社团活 动拼了命的参加，各种活动，只要通一点，就去参加，努力就行 （哈工大（威海**））**

**G 工商管理专业毕业去哪些单位比较好?** 如果是能够进国企的话还是进国企（有实力的外企更好，锻炼人**）**，毕竟比较稳定，而且相对来说福利较好，像航空公 司能进是最好了，机场也可以，比航空公司稍微累一些，福利也稍微差一些，两种都进不去，那就只能是私企，现在

我们专业无非是货代或者客代比较对口，个人感觉货代要好一些，毕竟客代很多年了，比较成熟，竞争比较激烈，货 代要稍微好一些，总的来说，大部分同学都是进了货代或者客代，毕竟这年头国企比较难进去，从事货运要比客代好 一些，待遇也是货代稍微好一些，但是工作条件可能比客代差一点。(中国民航大学)

工商管理不好找的.交际能力比较强的化,国企性质的能好一点.国企虽然工资不高,但是福利方面不错,如果是党员啊进国 企业会更好一些. 如果觉得自己人际关系不擅长,只想塌实做事的,进外企更好,但是一般开说外企的工作会很累,要做好 吃苦的准备了.其实具体做什么还要看公司具体的业绩啊,前景以及自己未来的职业发展方向,是否符合自己的职业规划, 第一份工作都应该是去学习,积累经验的. (西北大学)

工商管理本身就是文科类，意味着没什么技术含量，他所能担当的岗位好多理科的学生也能担当，所以我建议在选择 工作时先要可有技术含量的来，或者是某一领域有很多知识可以学的！具体呢我说不太好，财务方面的管理等吧，销 售之类的尽量不要作为第一次踏入社会的工作，只能让身心俱累，对工作没热情（沈阳建筑**）**

工商管理太泛太淺 確認選其中一方面發展就好了,比如會計(財務),營銷,電子商務,物流,國際貿易,行政,投資學,等等,什 么方向自己定 看准自己的目標,這個目標最好在大學其間確定,當然也可以從事別的,公務員等等 工商管理考 MBA 是 要畢業后有至少三年工作經驗才可以的 (武汉科大)

第一份工作应该特别重视。现在我们班有相当一部分同学换过工作了，不是很乐观。辞职的原因是找工作时对公司和 工作没有足够的了解，包括公司和工作的性质以及自己的兴趣。因此首先应该明确自己想在什么行业发展，有了方向 问题就不难解决了。强调发展的话，大企业是首选，一般都有正规的培训和晋升渠道。所以因该努力向大企业挺进。 (湘 潭大学)

# 工业（艺术）设计（文/理）

**A 工业（艺术）设计（文/理）毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我们班几个进上汽,LG,还有华为之类的! （东南大学**）**

我们学院有工设分三个方向 产品设计 环境艺术设计 平面设计 另外还有动画 工作范围还是比较广的这届毕业生就 是我现在的学长 他们有 5 分之 2 的都找到工作了 据我了解的有去上汽设计部的 有去步步高的 有去广州深正设计公 司的 很多 还有一些考研 (东南大学)

能做很多方面的工作．只要是设计这个范围以内的．都可以做．但重点是看个人偏重以及相关高校的教学方向．我们 是偏向综合的．包括平面设计．环境艺术设计和工业设计三个方面．不过现在很多高校只偏重一个方面．就我个人而 言，我虽然三个方面的东西都懂，但更偏爱工业设计． (东南大学)

很多可以做啊。至于毕业做什么都是看个人的。 有设计汽车的也有设计手机的。 (东南大学)

现在总的学设计的就业形势不大好 但我们的就业率相对还是很好的 仗着东大的名声 我们学校出去的都还不错 主要 看个人能力 我们今年有出国的 有保研同济大学的 宝马公司 步步高 上海大众今年都有 有些实力很雄厚的 最牛的 是有学长赴南极建设中山站！ 当然也有不好的 因人而异的 (东南大学)

这怎么说啊，应该都就业了啊，，收入嘛因地而异啊，，大概就 20005000 吧 (东南大学)

**B 工业（艺术）设计（文/理）学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 有一定的绘画基础，动手能力还行，文化课程过的去就行，我们专业有平面设计，环艺和工业造型。 (东南大学)

感性思维比较强的人，也就是有想象力，有创新能力的人比较适合，要是不是的话，我劝就换一个专业吧。。。 (东南 大学)

**C 工业（艺术）设计（文/理）专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 目前来说，我们学院硬件设施正在进步，这个专业也蛮有发展潜力，不过我们学校这个专业也分三个方向：环境艺术 设计、 平面设计、工业设计，师资力量吗，平面的老师占多数，当然并不代表另外两个方向不好，另外今年我们学院 刚加了动画专业。 从院里面的专业来看，艺术学专业是最好的。 工业（艺术**）**设计这个专业名称是因为我们学校是 工科类大学，其实并不是一个专业。对于文理科来说没什么差别，我建议报考专业性更强一些的院校，比如你们那边 哈工大的环境艺术设计就不错啊（应该是哈工大吧**）**，还有他喜欢哪个方向，平面？工造？建筑？景观？ 建筑学（不

过这是建筑学院的专业**）**和景观方向，就近几年来说可能工作好找一些，我们学院的工业设计专业就业也还好，不过 关键还是喜欢什么专业，还是建议报考专业性强一些的学校！ （东南大学**）**

## D 工业（艺术）设计（文/理）专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?

.就是手绘要勤练习.电脑精通,思维灵活就好.不过在学校英语最重要了,其他的课尽量不要挂科就好.中国的大学都一个 样! (东南大学)

东南大学艺术设计的硬件设施不是特别好，设计氛围也不是那么浓，但是你以后要想靠着东大这块牌子找工作就来东 大吧! (东南大学)

**G 工业（艺术）设计（文/理）专业毕业去哪些单位比较好?** 我觉得去大城市比较好吧！ (东南大学)

# 工业工程

**A 工业工程毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 主要是去电子企业，从事生产线的改良，也有去钢铁企业的，工作一般是与生产线相关的，这个专业介于管理与技术 之间，我觉得比较有前途。至于我本人，没有从事工业工程专业的工作，因为最后的就业不一定就是对口的，还要看 个人的运气和爱好。 （东北大学**）**

工业工程（IE**）**在中国的企业是刚起步的，在台资和外资企业里才有较多的重视，但随着成本竞争的加剧，IE 的未来 也正被更多的企业和老板看好，就我们近两年的就业形式来看，前景是非常乐观的，要找工作不难，个人能力稍微突 出一点的就很简单了！ 至于具体的工作岗位，针对 IE 降低成本，提高效率的目的来说，总体以改善和成本控制居多， 改善就包括现场作业环境改善，生产方式改善等种种，成本主要就是生产成本分析和控制，物料的消耗等等，也就是 我现在正在做的工作…… 当然，IE 是一门系统学科，是以工程技术为基础，用科学的方法来发现问题，解决问题和预 防问题，所涉及的面实在太广，不是我几句话就可以概括的对我来说，选择 IE 我不后悔，很庆幸自己可以成为 IE 中 的一分子！ 我同学一般都在生产企业做 IE 工程师或者是生产管理类，生管相对比较类，不过一句话，做生产的没有

不累的，除非企业快垮了…… （青岛科大**）**

我在大学里学的工业工程专业，它是一种集管理和技术为一体的学科，在不同的学校偏重点不同，我在学校里偏重的 是技术，在中国也可以算是比较新的专业，前景还是不错的，现在一些大的企业，比如外企，私企比较看好这个专业 的学生（好像文偏重点**）**，我现在在单位的人力资源部上班，比较不喜欢国企的散漫，还有就是待遇现在有点太低了， 以后的房子都是问题，所以有考研的打算，或者寻找其他的方式(兰州交大)

,工业工程是个非常有前景的行业,专业点说工业工程是对人、物料、设备、能源、和信息等所组成的整体系统，进行设 计、改善和设置的一门学科，它综合运用数学、物理、和社会科学方面的专门知识和技术，以及工程分析和设计的原 理与方法，对该系统所取得的成果进行确认、预测和评价。(摘自<基础工业工程) 你不用操心,.我的师兄师姐们大多在 东南沿海地区工作,在北方也主要是北京和大连工作. 主要是在跨国公司尤其是世界 500 强的. 我的同学除了 3 个正在读 研的和我正在考研以外,其他从事 IE(即工业工程的英文缩写)的工资大多不错.去的企业和往届的差不多.即不从事 IE 的 也可在机械行业有立足之地,我有个同学就在沈阳第一机床厂当领班. 我在找工作时,应聘单位本来只要机械工程师,我 就去应聘机械工程师.但是人家看到我的简历上写我是学 IE 的就特招我为工业工程师.最后因考研我没有去. 其实选哪 个专业更重要的是看他们自己的兴趣,他们学好自己的专业才能成为优秀的人才,否则专业再好也很难生存.（沈阳工大**）**

我已参加工作，一般在国内一些企业里面没有笼统的 IE，都是做比较细的工作。在外资企业或是台资企业，做流程改 进或现场管理比较多，而且都比较系统。我同学大部分在富士康，都得从现场做起。每周有 3 天要上培训课。我们在 国企的，主要是负责一些管理工作的运行，但是都不是想象的那么理想，还是有一定差距的。我了解的考研的同学还 是选的管理工程与科学，出来后应该还可以。。(郑州航空工业)

我们班有几个同学进国企了，像我就是做生产管理之类的工作。还有一些进民企了，最好还是进外企好吧，这个我也 说不好。等你找工作的时候多跑跑招聘现场。不过毕业了大部分人应该先是从生产现场开始做起，现场还是很辛苦的。 不过专业的前景还可以吧。 (南京理工)

工业工程这门专业所涉及的知识很广，能够从事的行业也比较多。譬如可以做工业工程师、物流师、人力资源、战略 管理等等。那工业工程师来讲，可以做的就很多：工厂现场改善员（测工时、产线平衡、产能规划、生产计划制定、 生产安全等等**）**；业务流程重组；精益生产导入者；产品质量管理员……物流师也有好多：仓管员、采购员、物料管理 员…… 工作是比较容易找，但是工资并不是常人想象中的那么高，但也饿不死 20004000 不等（这只是正对刚毕业的 同学**）**，等资质老了，工资会有所增加的 (天津工业大学)

我还是大三，明年才找工作，正准备考研，对考研情况还不是很清楚，只是通过学长了解了一些找工作的事情，因为 工业工程在国内还算比较新的一个专业，所以国内一般企业对这个专业也不太熟悉，也就没有很好的运用这个专业， 只有少数大型国内企业在运用这个专业，所以现在工业工程毕业生一般都会选择台资或者日资企业，因为在这两个地 方工业工程各个方面都发展得比较完善，同时也需要大量工业工程方面的人才，我好多学长都去的日资企业，象富士 康等等，待遇都很不错 工业工程是一个比较特殊的专业，所做的工作就是帮企业提高生产效率，降低生产成本，应该 说前景很不错，且国内这方面人才并不多，就业形势也不错 (襄樊学院)

其实我也不太懂，只是感觉我们专业好找工作点，我们班都是找的富士康，基本工资都是 2200，过了四级就可以签， 具体做什么看集团安排看你学的哪方面，你哪方面强可以要求做哪方面，看个人情况的！（襄樊学院**）**

总体来说工业工程专业是个新专业，就业市场还是有的，主要是在沿海一带，长三角，株三角，可是兰州交大的就不 怎么样了，如果学习好可话，尽量到沿海好学校去上这个专业，我是我们学校的第一届工业工程毕业生，能找到工作 但不理想，如果是真想上，那也可以，工业工程收入一般！！(兰州交大)

我们工业工程从 03 年开始的 03 届几乎都到富士康了 ！18002000 左右把 我们 04 现在找到 6、7 个把！主要要四级！ 工业工程工作还行！我知道北华的工业工程不怎么样！如果学习好 吉大有就业肯定没问题！ (吉林化工学院)

**B 工业工程学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 这个专业在南方企业应用的还不错而且很重要北方现在还不怎么承认(因为这个专业刚从国外进入中国时间还不久),工 业工程是技术和管理的结合,那就得同时具备技术人员的操作水平,又得有管理的素质和能力,总之就这样了,不过学这个 专业前途应该还是不错的.（沈阳工大**）**

内容介绍:工业工程(Industrial Engineering)，简称 IE，是工程技术、管理科学和人文科学相结合的学科。本专业强调技 术与管理的结合，强调人在生产活动中的主动性，要求学生系统地掌握现代工程技术基础和现代市场管理方法，掌握 生产管理中的关键技术和质量保证体系。培养学生既重工程技术又重科学管理的新型思维方法和能力，成为适应社会 主义市场经济并具有工程技术及生产管理的综合能力的高级复合型人才。 主要的运用运筹学、人因工程、工程经济等 解决生产、物流和管理决策中的问题（电子科大**）**

**C 工业工程专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 工业工程学的是管理技术,硬管理,软技术,要是不喜欢就千万不要选,定位是在外资企业,国内现在才开始接触.发展,前景 很好.但是要是学得一摸两样,管理不行,技术不行就很容易迷失了不知道该干什么的.不过前途肯定是好的.需要有很宽的 知识面的涉及就可以做好很多,而且要是很会人际的话,就更好了.管理就是管人! (南京理工)

我们学校的工业工程不错，我知道的毕业于该专业的学生，有能力的都进了世界五百强。

该专业在中国发展前景很好，以我在的成都为例，大量东郊厂矿外迁，大量世界性企业入住成都，据有关新闻报道都 很需要大量的工业工程的人才。 (电子科大)

我们学校的工业工程不错，我知道的毕业于该专业的学生，有能力的都进了世界五百强。 该专业在中国发展前景很好，以我在的成都为例，大量东郊厂矿外迁，大量世界性企业入住成都，据有关新闻报道都 很需要大量的工业工程的人才。 我们老师的研究团队为工业工程的学习和实践搭建了充分的平台，从这里出去的学生 都找到了好的归属(电子科大)

**D 工业工程专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 工业工程（IE**）**是最近几年兴起的一个热门专业，工业工程部门对于一个企业来说，是个比较主要的重要的专业。整 个公司的布局，成本，人力，都需要工业工程来计算。工业工程南方的企业需求的比较多，北方不是很多，也没有南 方那么重视，不过外企都很重视工业工程。工业工程的核心，就是降低成本，提高效率。减少产线上的浪费，工时的

浪费，使产线达到平衡。不过刚刚毕业的学生，一般都会做一些基础的事情，像是在我们公司就是，做一些 WI（工作 指导书**）**。会去教产线的人要怎么去组装一台产品，可以细化到用什么手去拿，怎么拿取。还要通过试产来测试工时， 计算配备，为量产来进购设备，这样才能保证在出货的日期能顺利出货。如果时间做的久一点，能有经验了，就会做 一些工厂的布置图，物流图，产线的合理安排等。再久的话，就是整个公司的运营状况。做这个的专业一定要有耐心， 细心，和责任心。在大学的话，专业课一定要好，物流一定要清楚，CAD 一定要回，以后要画 Layout 图。英语嘛，说 实话用到的不大。不过现在招人都用英语来筛选，所以还是要过 4 级，计算机方面没什么要求，不过 Excel 一定要会的！ (东北林大)

感觉这几年工业工程的就业情况还是比较好的，不过大多数需求的都是一些外企和台湾的企业，而且南方的企业对这 个专业的需求比较大。在北方对这个专业认同度不是很高，主要还是因为这个专业引进了没几年加上北方国企比较多 吧。自我认为这个专业还是很有发展的，可以考虑一下，不过本专业学的课程比较杂，十一个介于管理和技术的边缘

学科。 （东北大学**）**

## F 工业工程专业的在校生大学应该怎么过?

工作了以后觉得大学里学的很多课程其实都是有用的 所以上大学还是要好好学习。 如果有机会进入学生组织也是不 错的， 多接触些形形色色的人，对将来进入社会有好处。 有时间多去图书馆看看书，有喜欢的体育项目多锻炼锻炼； 少上网，少打游戏。 人长大了，特别是在大学里，对于感情问题没有必要回避，也没必要太痴迷， （东北大学**）**

一是搞研究，如果您坐得住，沉得住气，对研究感兴趣，立志将来从事研究。那就要在学期间认真学习，多泡图书馆。 二是投入工作，如果您自我看来不是搞学习的料。那是不用勉强自己，学好份内的功课就算是完成学习的任务。其他 时间应该多多锻炼口才、人际交往的能力等。 别外，如果可以出国的话，当然是尽量在学期间提高自己各方面的能力。 欧美健康的社会是不大需要勾心斗角之类的本事的。 总之，找准目标和方向，为之努力。不过，无论您的方向在哪里， 记住图书馆应该是您的朋友。大学生人文素质的自我培养相当重要，也是区分一个大学生综合素质的关键。（郑州航空

工业**）**

**G 工业工程专业毕业去哪些单位比较好?** 这个问题其实要面临很多现实问题的。工作现在也是人生中蛮重要的一件事情么，尤其第一份很重要，我也今年刚毕 业，不过你可以放心，这两年 IE 很好找工作，一般都进台资或外资，工资高，还可以学到很多前卫的知识，那都是那 些国企没有办法比的。我觉得年轻人还是多学一点更重要。(河南理工)

可以考虑去电子厂最好是 IE 比较完善的单位，职位 IE 工程师，开始做一些 LAYOUT，标准工时，作业测定之类的工 作 (河南理工)

# 工业设计

**A 工业设计毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 工业设计本科是比较好就业的,一般去有研发能力的企业多,比如长春一汽、海尔等等,非研发类主要做机械工程师,待遇 看你个人能力而定,总的趋势是不错的,学好软件等基本功吧. (东北林大)

就是做做设计啊,也不太好说,设计的方面很广啊! 平面的,产品设计很多, ,我们同学做什么的都有,如游艇设计,美术编辑, 广告策划编辑.当然也有好多转行的, 依靠自己一点美学知识,一点艺术知识技能,很多方面的软件能力,总也有个工作! 现在的情况,做设计其实看上去很好,其实费力赚不到钱,, 不过可以开阔一个人的思路啊!美化自己的生活空间 建议你,选则时候还是要谨慎一些, （中国海洋大学**）**

现在工业设计在北方发展的状况不是很好.南方比较好一点 具体出来干什么也说不好的,其实大学毕业能干自己专业的 很少的 工业设计出来的机械类的工作,平面设计,广告设计等都可以做的 另外要是不喜欢画画就别报这个了,很痛苦的 经验之谈啊 (天津科技大学)

工业设计是分两种的 一种是工科靠近机械专业我就是这样找工作不是很难以后就可以从事机械行业 说白了就是沾了 机械的光这种情况通常是学工业设计的人没有美术基础 工业设计在中国还不是很火 在大众企业还是不需要这样的人 才 这个专业涉及的范围很广 如果有美术基础的可以从事产品外型设计还有广告设计之类的工作者就是学习艺术类的 工业设计对于机械专业的知识不够强 (长春大学)

工作中，还凑合吧，在学校的知识能用到１/３吧，不过不是很好，所以正准备考研呢，也没学怎么样，着急的努力中 了！还有在我看不考研去南方干设计也挺好的，那边机会多，锻炼也多，主要是积累经验嘛！（沈阳工大**）**

我不知道你提到的是偏机械类的还是偏艺术类的工业设计，现在国内有这样两种不同的工业设计。我学的是偏艺术类 的，也叫工业产品造型设计，这是个很综合的学科，本科四年用心学的话，毕业以后可以从事的行业很多的，譬如平 面设计，产品设计，室内设计，都可以做的。甚至可以去做管理，都可以的。不过有一点就是刚从学校出来，没什么 实战经验的时候，日子是蛮苦的，我跟我的同学目前就差不多这样。不过慢慢熬下去，会有一番自己的成就的。毕竟， 设计不是急功近利的，而是一辈子的事情。 (南京工程)

我是学设计的 出来后一开始找工作是有些困难 谁叫咱们没经验。但找到工作后，感觉还不错，就业方向还满大的， 前提是你在学校认真去学了(湖南科大)

**B 工业设计学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 我觉得应该对美术有一定的兴趣,看事物有自己独特的视角;二是应用软件能力比较强(当然手绘能力强也是可以的)! 因 为此专业首先要我美感认识,还要用软件(手绘)把该认识完美的表现了出来! 那我就大概介绍该专业所能学到的知识: 平面设计 ( 能力强以后可以做广告设计 ), 装潢 , 产品设计 , 机械设计的基础知识 ! 所能掌握的设计软 件:Photoshop,Illustor,Rhino,3D MAX,CAD,PROE or Solidworks. 当然所学的东西比较广泛,如果对这方面有兴趣的话,可 以尝到相当多的东西!如果不感兴趣的话,可能几年大学下来感觉什么都没学到,很多学工业设计的学生都会转行! (南京 工程)

这是一个交叉性的学科，文科，理科，艺术生都有招生，没什么特别的要求，喜欢的话就可以了，但是在电脑前的时 间会比较长，而且花费较其它专业也要大些，因为是计算机辅助设计为主，所以电脑是必需的。（湖南科技大学**）**

首先手绘功底要强点，这个专业是产品造型设计， 然后是设计软件的熟练操作， 最重要的是有创新思维和逆向思维， 学好了是一个出色的设计师，如果不行，那么将来就业是十分困难的，只能专业了(湖北哈工大)

**C 工业设计专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 工业设计其实是一个很有发展前途的专业，当然也有其独特的要求，要因人而异。工业设计要求（个人认为啊**）**有一 定的美术基础，较好的审美能力，不过没有艺术设计那么强，进大学也不需加试美术；要有发散性的思维，喜欢奇思 妙想；要积极主动，动手能力强；感觉敏锐，善于从生活中汲取灵感。南理工系名叫设计艺术系，分艺术设计（艺术 生**）**和工业设计（本科生**）**，有硕士学位授予点，不过说实话南京的工业设计水平一般，想上的话上海学校为佳。

我 06 年毕业，我们那届工业设计毕业生共 45 人，实际工作可谓五花八门，有机械设计/结构设计/市场营销/室内设计/ 网页设计/广告设计/汽车内饰设计/产品造型设计/外贸/本专业研究生/经济类研究生，还有一个研究拍卖去了。以南京的 为例，工资刚毕业 15003000RMB/月不等。(南京理工)

这个专业是在 2000 年开办的，属于机电工程学院，教课的老师都可以，但只是指点，大部分是靠自己和同学交流，我

觉得不错，发挥自己的想象，有很多发挥的空间，老师都 30 多岁，比较好沟通，但是毕竟是新开的专业，老师教我们 的时候缺少经验，但是过了这么长时间了，我看他们也都掌握窍门了。应该有前途。 而且就工业设计这个专业来说， 在中国就缺少这样的人才，你看使用的 mp3、手机、照相机等等好多都是 design in 别的国家，made in china，我们就 需要在这方面赶上。 学习这个专业最好是具备想象力、绘画能力、动手能力，好吧， (东北林大)

这个专业如果要学好的话前景无限 要学好，首先，个人审美能力不同，审美能力强的先天优势，城市越大越明显，在 上海学了四年的人会明显强些 但是这个专业平时很散漫，如果个人学习较不强，容易堕落的话。。。设计不是首选 同 济艺设，全球今年进了前 60（郑州大学**）**

工业设计和我学的专业在一个学院，不过这个专业就业前景一般，主要是靠个人的能力，我也有同学在学工业设计， 毕业后拿个 3K 工资不成问题，不过他很优秀 工业设计类的还是有发展空间的..... (西南科大)

**D 工业设计专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 首先是要喜欢设计，要有较强的美术功底和审美。 做工业设计比较累，经常加班。 这个专业前途是有的，就是很都 人坚持不了，开始比较累，要做一产品，要了解很多月艺术和工艺！ （湖南科技大学**）**

我所了解的 找到一个好工作 专业的选择还是相当重要的 而且 文科类的相比工科来说 还是比较难就业的 你看看每 年我们学校的就业率就可以知道了 当然由于我们学校是偏重理工科的 所以这种差别可能会更加明显 选择了好专业之后 自己还要努力 不能为了混个文凭而上大学 一定要学点东西 专业课没兴趣 你也要在其他方面有 所特长 这个社会还是靠本事吃饭的 对于目前靠关系找好工作的现象有 但是以后估计越来越困难了 即使有 你有知 识储备 你可能也觉得自己更充实 一个人要靠自己的能力去活着(西南科大)

**E 工业设计专业本科毕业了适合考研还是工作?** 就我个人意见，刚从学校出来的大学生，缺的就是工作经验，特别是我们做设计的。 一开始就想进一个好的设计公司， 这是很多人的想法，但是现实很不能让我们满意。 我们的优秀设计公司很少，并且他们找人的首要条件基本都是工作 经验。他们不愿意再拿出精力和资本去培养一个新人，他们要的是马上投入使用并有所收益。 如果你真的很想做设计， 还是积累点工作经验好。就公司的立场，如果你能作出优秀的产品，还会在乎你是本科生还是硕士生吗？ 在发达城市， 小的设计公司正异军突起，所以说，进一个设计公司不难，难的是进一个好的设计公司。 当然读研也有它的优势，如 果你有机会出国读研那就更好了。 所以，我个人的建议是： 出国读研工作国内读研 (郑州大学)

**F 工业设计专业的在校生大学应该怎么过?** 我觉得作为工业设计的学生，首先尽量学好各门课程，专业方面要练好手绘、软件；其次，多去市场上看看，了解最 新的产品和科技；第三，多参加一些设计类的竞赛，很锻炼人；最后，最好能去一些和设计相关的企业实习。 (郑州 大学)

一般是要先搞清楚工业设计是嘛,然后培养自己的相关素质 修养自己的个人素养,我觉得这是很重要的, 因为我觉得设 计很多时候是自己对生活的理解和诠释,人不对,设计也不容易对 打我基本功,学习在当下 打开目光,看天下 坚定自己, 走自己的路 （郑州大学**）**

我现在研究生一年级，我们班有个同学，本科是工业设计的，他现在边读书边在外面工作，基本工资 1500，还有 15%

提成，月收入 2700 左右，正在一个广告设计公司做。我们这个西部中等城市，本科经管类工资才 1000 左右 读书也好 做事也好，不能只看结果，当然有毕不了业的，也有工资上万的；没有艰辛的过程是不可能有好结果的。你可以选择 你自己的自由，学校不是个好玩的地方。 比尔盖茨这样的人动下脑筋世界都要变，他停下来休息就是在浪费生命、虚 度光阴；居家男人要为生活拼命工作，家庭、婚姻、孩子、房子……，他工作偷懒、懈怠就是在虚度；教师不好好工 作，放任学生就是虚度；……有理想有目标的人会抓紧时间努力，积极主动的奔向目标理想，是不会有时间考虑虚度 的，因为他时间时刻想着他自己的目标。 人的欲望有几种。首先是温饱，穿食住行，然后是社会地位，……欲望就是 目标就是理想，才有了人类的前进，而不是倒退。很容易知道，这些欲望都是渐进的，就象人总想让自己的钱越多越 好 人之所以进步，是因为理想抱负，否则和养在圈里的猪有何分别，槽里吃食，圈里挠痒。 (西南科大)

首先一定要学好英语，无论你将来是否从事本专业，先不说英语能否成为你的金钥匙，但至少不能成为你的绊脚石， 对此我深有体会。其次，要想办法喜欢自己的本专业，不要试图想以后不干本专业就可以不用好好学习，你现在学的 任何一门专业课，都有可能成为你以后谋生的技能，就算你以后不干与本专业有关的工作，工业设计所学的专业课也 可以成为你以后的一项特长。最后想告诉你，你现在虽然还是大一，但是大学四年其实很快，不好好珍惜，四年转瞬 即逝，回头想想自己一事无成，心里头的滋味实在不好受，这是本人的亲身体会，…… (北方工业大学)

我现在研究生一年级，我们班有个同学，本科是工业设计的，他现在边读书边在外面工作，基本工资 1500，还有 15%

提成，月收入 2700 左右，正在一个广告设计公司做。我们这个西部中等城市，本科经管类工资才 1000 左右 读书也好 做事也好，不能只看结果，当然有毕不了业的，也有工资上万的；没有艰辛的过程是不可能有好结果的。 (西南科大)

**G 工业设计专业毕业去哪些单位比较好?** 我觉得要是喜欢工业设计的，有条件的要去一些稍微大点的设计公司，那的培训比较好的，不喜欢的千万不要做啊 (天 津科技大学)

# 公共管理

**A 公共管理毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 考研没考上，工作也没找到满意的。后来考公务员考上了。其实对我们文科生来说，工作对专业的要求已经越来越低 了，我们同学从事各行各业的都有，证券的啦，广告的，记者都有。 （厦门大学**）**

**B 公共管理学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 具体的说，真的没有特殊要求。可以这么认为吧，你想要多一点属于自己的时间做自己想做的事情，而又不至于让学 习 成绩 被耽误了，就可以选这个学科。 (厦门大学)

## D 公共管理专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?

这个专业是万金油 什么学 什么都学不精 关键是自己怎么看了 这个专业能给学生很广泛的知识 只是都不精 (厦门 大学)

**E 公共管理专业本科毕业了适合考研还是工作?** 要结合个人的实际情况，出国不一定每个人都觉得好，但是个人觉得出来历练还是不错的，增长见识，最好做长远的

打算。 (厦门大学)

**F 公共管理专业的在校生大学应该怎么过?** 本科来说没什么特别的了，我们专业的学生知识面应该要广一点，根据就业情况来看，我们专业的就业面比较广。大 一大二就主义基本功的积累了，英语和计算机肯定要过级，有他条件多修一门专业，广告、经济类都是很好的选择。 祝运 (厦门大学)

本科来说没什么特别的了，我们专业的学生知识面应该要广一点，根据就业情况来看，我们专业的就业面比较广。大 一大二就主义基本功的积累了，英语和计算机肯定要过级，有他条件多修一门专业，广告、经济类都是很好的选择。(厦 门大学)

大一是个特殊的时期，首先要熟悉一下大学的环境，适应这个象牙塔的生活，然后要静下心来设计自己的职业生涯规 划，大学四年应该有一个好的规划。(厦门大学)

# 公共事业管理(卫生事业管理)

**A 公共事业管理(卫生事业管理)毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 建议不要上，工作不好找，除非有路子可以进入医疗卫生行政部门，要么就只有找非本专业的工作了！(南京中医药)

就业率不乐观。 想要有好工作，除非大学期间做足工作或者有好关系 (南京中医药)

**C 公共事业管理(卫生事业管理)专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 无前途，前两年还行 (南京中医药)

**F 公共事业管理(卫生事业管理)专业的在校生大学应该怎么过?** 这个专业现在就业面还是比较窄的，医院、卫生局、疾控中心都是不错的选择，不过很多都是要凭关系才能进去的， 这个专业可以考公务员呀，每个省每年都招很多这个专业的，要不就考研呀，能读到博士我看这个专业也能出头啊^\_^ 毕竟有这个专业的博士学校都是很牛的。 (南京中医药)

## 公共事业管理（卫生事业管理方向）

**A 公共事业管理（卫生事业管理方向）毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的 情况** 我的情况是这样的，本来考研考上了（考的是流行病与卫生统计，因为觉得管理专业实在太空泛**）**，之后工作落实了就

放弃了读研，毕竟找工作实在比较难。这个专业找工作很受限制，几乎只能在卫生系统里面找，并且用人单位可招可 不招，要看机遇，我就比较幸运，刚好碰上我们单位今年招本科生，以前都是招硕士以上的，虽然我知道凭这个专业 进单位顶多就是打打杂，事实证明也的确是这样，但是刚开始工作也没办法要求太多，毕竟是事业单位，不会差到哪 里去。 如果不是特别中意的单位，我还是会选择读研的。 怎么说呢，虽然这个专业很难找工作，但是一旦找到了还 是很不错的，比较适合女孩子。如果是男孩子的话我不建议读这个的。我堂弟今年考大学我就让他不要读我这个专业。 有机会的话还是学点技术性强点的专业，我是这么想的。 考研的话尽量选择本校本专业或跨专业，选择外校的话如果 没有熟人是很吃亏的，哪怕你笔试成绩再好，也会在面试时被淘汰，我有个同学就是这样。关键是选好专业。准备的 时候英语主要靠平时，到考前两个月只要坚持每天做些阅读就行了。政治从暑假开始上个培训班，然后按计划复习， 但我现在觉得政治不能花太多精力，因为我非常认真的复习了三遍，结果也就考了五十几分，很后悔花了那么多时间 在政治上。专业课的话要多做题，借笔记，有侧重的复习，这是考前的重头。

## B 公共事业管理（卫生事业管理方向）学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?

谁都可以学，但是没有前景，至少在我们国家 (南京医科大)

**F 公共事业管理（卫生事业管理方向）专业的在校生大学应该怎么过?** 顺其自然，努力学习，尤其学好写作，英语过 6 级，计算过 2 级，就可以了，其他都是假的 (南京医科大)

# 公共事业管理(药事管理)

**A 公共事业管理(药事管理)毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 很多都可以选择的。不一定要按照专业的。可以做药代，药品注册，药品检验，如果能考个公务员进药监局或卫生局 最好了 (南京中医药)

形式不容乐观，论就业的话，还是得看自己想往哪方面发展，如果是想从政，这专业去考公务员还是可以的，药品监 督管理局，卫生局等等；如果不想这么狭隘的话，那可以走管理这条线，虽然是公共事业管理，但毕竟是管理，大家 都是管理学学士，各行各业哪里不需要管理呢；再者，如果想考研，华西医科大学，西安交通大学，中国药科大学都 有这个专业的硕士点，但是西安交通大学是把它放在药学院的，中国药科大学是把它放在商贸学院的，各家侧重点不 同，一个偏药，一个偏管理。 (南京中医药)

**C 公共事业管理(药事管理)专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 如果毕业后不能肯定考上药监等等这样的地方，学这个，专业限制太死，本来我们学校的名称就比较受限制了，如果 把括号去掉，凭前面的找工作，又范围太光。我的同学现在都不做的不太是专业的工作，顶多在医院工作的算是没太 脱离专业了。 但其实你也知道的，现在的大学，有几个专业是上出来就肯定按专业找工作呢。。。关键看能力，更或者， 就是看学校。(南京中医药)

**E 公共事业管理(药事管理)专业本科毕业了适合考研还是工作?** 出国读研.... (南京中医药)

**G 公共事业管理(药事管理)专业毕业去哪些单位比较好?** 不一定非要对口吧，现在对口工作不太容易吧 (南京中医药) **公共事业管理（医院经营管理方向）**

**A 公共事业管理（医院经营管理方向）毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的 情况** 在医院的院办工作，医院经营管理的我同学一宿舍的有三个在南京大医院的院办，还有在医务处的，还有在外地医院

的，还有在公司上班的，还有在大学当辅导员的，还有考研的，这几年工作相对好找，不知道过几年怎么样。我们学 长们分配的单位更好，有出国，在省人民医院的。 (南京医科大)

# 公共事业管理

**A 公共事业管理毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 公共事业管理专业和行政管理专业同属于公共管理的子学科,课程极其相似,所以在找工作的过程中,倾向于行政方面的 工作,比如公务员,文秘,政治教师.还有很多从事销售,外贸的同学.我是做文秘,在一个国有企业,工作过程中,有些吃紧,专 业认可度不太高. (河南大学)

公共事业管理是一个从国外引进的专业,在国内还不成熟.坦白的说,现在没有什么对口的工作可以做.但是这要看各各学 校的情况,比如有的学校它的专业特色很明显,有的偏重于政治,有的偏重于其它的专业,比如东北师大,它偏重于计算机, 以后的就业这要靠这一方面.至于我们班,因为是沿海学校,大家英语普遍好一点,所以做外贸的比较多.其次是金融方面,

很多人去了银行和证券（华侨大学**）**

只是说来这个专业，真的是不行。上出来想考公务员，没有对口的职位考，只能考不限专业的职位。出去就业，这种 专业完全是文科专业，没有一点点的技术在里面，只是会写论文。 但是，既然选择了这个专业，那也有走下去的方法， 那就是要么好好的学， (南京工大)

我们的公共事业管理主要是针对物业与房地产方面的学习，但是这一方面的就业形式不是很好，我的好多同学辅修了 第二专业，像会计之类的，从这一方面就业，大多数同学从事的工作与专业没有太大关系，有一部分同学从事的是房 地产方面的工作，也就是售楼与咨询方面。（山东经济学院**）**

我们专业的大部分考公务员了,但是考上的却只有几个,我现在是公务员,大部分同学都是到沿海城市去做销售行业了!如 果不想从政的话千万别学这个专业,因为毕业的时候是在企业找不到这个专业的对口工作.就算是要考公务员还是学行

政管理专业比较好,因为在报考的时候选择的范围比我们专业要广.（河南大学**）**

现在毕业快半年了工作换了 3 份了但都与所学专业没有关系，现在公共事业管理专业在中国是一个新兴的专业，毕业 后找工作非常困难，一般公司都不知道这个公共事业管理与企业管理的区别，也不知道公共事业管理的学生在企业里 能干什么，所以现在或者三四年后我们专业的学生找工作都比较困难，公共事业管理专业最好的出路就是考公务员， 现在公务员考试又那么难考（山东轻工**）**

工作范围很广，可以去疾病控制中心，卫生监督所，卫生厅、局等，也可以到医院的行政管理部门如医务科工作。当 然也可以深造读研。还可以考公务员。 虽然就业渠道较广，但就业形势严峻，这个我不说你也明白，像进卫生厅，监 督所之类的单位，如果家里没有门路不好进，当然咱不能排除靠实力者。 我们同学到目前为止，就业情况也不是很乐 观，当然也有挺好的，比如有考上公务员的。大多数同学还是选择考研了。怎么说呢，如果家里有关系，这个专业还 是蛮不错的，如果没有，是应该好好考虑一下，而且要考虑一下有没有作管理者的一些潜质，如果没有，我建议还是 不要报为好。 (哈尔滨医科大)

现在中国对于公共事业管理这个专业还不是很认可，这个专业主要偏向于管理方面，企业管理，人力资源管理，但没 有那两个专业学得精。我现在在一家私企里做人力资源。我的同学有的搞营销，有的搞财务，文秘，做什么的都有。 暂时最好不要选择这个专业。要想像国外那样得到认可，发挥作用，还得等很多年。(大连理工**）**

能做很多的，家里有钱的自己开厂，有关系的随便找个企业，没钱也没关系的么就考考研，考考公务员，自己找找工 作，做做保险呀，销售或者专业相关的行政后勤呀，储备干部什么的，再不行就去支援大西北，做志愿者，听说这几 年还选村官，很有前途，总的来说这个专业选择工作还是蛮广泛的，相当有前途．．．．．．． 我么现在在一私人企业瞎混 着，两同学去支援西部开发了，还有三四个做保险推销，五个考上本院研究生，还有两三个自己开厂创业，剩下的不 是在苏宁就是在苏果，还有在家待业考公务员的．． (南京工大)

我同学有 5 个在读研 其余的在工作 我没工作 怎么说呢 如果您弟弟是那种有理想 有自己想法的人 不要读这个 这是 个没什么前途发展 或者说至少现在对国内来说不是紧缺的专业 这种专业毕业应该在公共事业单位工作或者考公务员 如果您家里有人的话 考这个专业可以 以后可以直接去公务员 但是没有的话 这个专业别想了 4 年了什么都没学到 说句不很贴切的话 还不如有专业技能 真能学到不少东西的中专好 工作的人也都很一般 (大连理工**）**

管理专业毕业后的就业情况不是很好,今年医大管理专业的就业率据说只有 40%左右,这里还包括考研究生的.但是,像在 企业找工作的,并不签就业协议的没有算在就业率中. 我们同学找到比较稳定工作的有通过公务员考试和事业单位招聘 考试的进入卫生监督所,疾控中心,出入境检验检疫局,卫生局等地,进医院不多,因为进医院一般只能进医政科.这个专业 的就业方向大致就是这些.当然还有一些找的不对口的工作的,比如有在药厂作销售的,还有做文秘之类工作的. 现在如

果想找对口的专业,面临的状况就是逢进必考,可能一次就考取成功,也可能多次都考不中.但无论如何不要自暴自弃,不要

怨天尤人,卫生专业也有它自身的优势,关键是自己要努力去争取工作的机会.如果家里有条件也可以借助人事关系找一 下,毕竟现在的社会就是这样的.（哈尔滨医科大**）**

我能说的是,千万不要选公共事业管理专业. 我们现在是一个字可以形容,惨.一点都不夸张. 学不到什么东西,很空泛.而 且在中国根本不认这个专业.我所遇到的最惨的一次,找工作递上简历,人家看了一眼直接说了一句:对不起,我们不要公共 事业管理的. (安徽财经)

考上公务员的都不错，不过这是很少的，大多数我们还是靠自己混饭吃，开始很难找一个称心如意的，只有慢慢来， 心态很重要千万不能太浮躁，相信经历过风雨肯定会看见彩虹，我班同学做文秘的销售的很多，当然 也有在车间磨练 的，所以你一定要做好心理准备，很多事情与我们想的都不一样，一定要现实一定要踏实 （青岛农业大学**）**

这个专业在各个学校不一样，因为它有不同的方向教育、医学、经济等等，在师范院校的话一般是教育方向，在医学 院校可能就是医学方向了。另外，公共事业管理专业在国外是热门，专业发展也比较成熟，这与国外重视公共事业有 关。但在国内，许多学校设置它是为了扩招，师资方面并没有更上，这是很不负责任的。当然一些名校的公共事业管 理还是实力较强的，如果喜欢的话建议尽量去好一些的学校。 至于考研，这个专业就更特殊了。公共事业管理研究 生英文 MPA，和 MBA 近一字之差，但他却不招收应届生，只招收有三年工作经验的在职人员。因此，我们专业大都 是跨专业考，难度大增 (山西农大)

选南方的学校的公共事业管理专业还是可以的，工作方面还不错，因为南方的公用事业（水电气热、公交、科教文卫、 环卫等**）**比较发达；未来几年，公务员（除了专业性较强的**）**只要学公共事业管理的将成为必然，为了公考学这个专 业也是个不错的选择； 另外，这个专业学的比较杂，诸凡统计、会计、概率论、公共行政学、公共关系学都会涉足，

所谓样样精通、个个稀松，没办法，．想做通才还是做专才就凭自己的兴趣了；说到工作，一年以上的工作经验相对于 学管理的来说，比＂研究生＂这块敲门砖都好使．职业嘛，最终还是要归于行政的（无论企业还是政府**）**，先做半年的 销售吧，挺锻炼人的，不论是阅人还是交流，绝对受益匪浅； (东北林大)

公共事业管理，是个涉及面超广的专业，好像能胜任不少类型单位的不少岗位，但是，每一个方向都有它相关的专门 的专业，就像这专业涉及到人力资源、物业管理等等，但是很多学校甚至我们自己学校就设有专门的人力资源管理专 业和物业管理专业。所以在找类似工作时，用人单位往往更喜欢用针对专业的学生…… 这就是这专业在找工作时很大 也很现实的矛盾！ 然而这个专业的学生还是要生存的，所以必须从个人素质和各方面能力上提高自己被别人发现的几 率。在和用人单位正面接触时尽量少提自己的专业，要突出自身适合该岗位的能力和素质！！！！这是我总结的经验哦！ 还有就是根据自己的喜好去寻找工作，不要被专业缠住脚，毕竟自己喜欢的就容易发挥自己。（山东经济学院**）**

我没有考研，直接出来工作了！现在考研的人的确越来越多，我个人认为除非以后希望自己是从事教育或是研究性的 工作，比如大学老师、机构研究等。要么考上的学校要比较好的，否则的话，即使是研究生毕业现在的优势也不是很 大。 公共事业管理这个专业除了考公务员以及事业单位的工作人员比较有优势外，其实其他就没有什么可言的。我们 考上研究生的很少，大部分出来找工作，由于各方的因素，大家出来找的工作（行业/环境/待遇等**）**也是差别很大的（不 过这个问题不是这个专业独有的现象，很多专业都这样的**）**，有的同学找的很好，有的同学至今还在为找工作头痛。但 是有一个现象，凡是英语比较好的找的工作比较好，无论是环境还是待遇问题。因为英语比较好，他们踏入的行业有 这几种：外贸、外教助理，欧美市场的证券行政助理。这个专业最靠近的工作性质就是行政管理了，刚毕业时，也努 力找这方面的工作，但是行政类工作比较烦琐，刚开始工资是比较低的！而且很多企业都要求有工作经验！ 其实每个人的想法不一样，要看你弟弟/妹妹是怎样的想法，但是一旦决定了就要努力到底，要考研就要认真准备，找 工作就要有找工作的准备,面试准备，心理准备……尤其是心理上的准备，出来跟在学校不同，找工作的路上也会碰到

很多困难。 (华侨大学)

## B 公共事业管理学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?

公共事业是针对政府的一些空白而诞生的。他的对象是公众。科教文卫体等都是公共事业。我们主要学习的是公共管 理和中国政府的治理、管理，我们院的前身是政治系。所以偏向政治。当然也学习了很多经济学的知识。 至于适合什 么人来学，我也不太清楚。关键是你看他对政治是否感兴趣，兴趣很重要的。当然其中也可以学习管理，尤其是行政 管理。 （河南大学**）**

公共事业管理从属于公共管理这个大类，公共管理与企业管理（或俗称工商管理**）**相对，二者结合基本上涵盖了管理。 管理科学是文理科兼收的学科，性质偏文科。所谓公共事业管理，主要是指在一定的环境中，政府管理部门和不以营 利为目的的非政府组织依法对满足社会公共需要为主要目的的各项公共事业的发展进行规划、组织、指挥、协调和控 制，以保障和增进社会公共利益公平分配的活动。主修课程：政治学原理、行政学原理 、管理学原理、当代国际关系、 当代中国政治制度、国家公务员制度、社会学、组织行为学、人力资源开发与管理、社会保障学、政府公共关系、 秘 书学、公文写作与处理、 公共部门战略管理、 公共政策、法学导论、行政法学、经济法学、微观经济学、宏观经济

学、高数（三**）**、线性代数、概率论与数理统计、行政决策理论与方法、运筹学、 网络资源与信息检索、管理信息系 统 、社会调查理论与方法、电子政务、中国传统治国思想、公共事业管理学、非政府组织管理、城市管理、公共财政 学(福州大学)

我觉得管理学总体来说还是比较适合外向的人来学，它是比较宏观的一门科学，学的东西特别的多，但都学的不是很 精，最主要的还是要看自己平时的积累，卫生事业管理，第一年的时候学的基本都是医学公共课，解剖、 生理……这 些基本的东西，大二下学期就开始学专业课了，经济，统计，管理学，会计学，心理学，社会医学……很广泛，最主 要的还是看自己的爱好，不过现在来来看，卫生事业管理的毕业生不好找工作。（哈尔滨医科大**）**

**C 公共事业管理专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 在我们学校这个专业还可以，有三四个比较好的比较的专业的教授和讲师，这个专业总体来说比较新，现在并不是什 么热门专业，但是，发展前景不错，现在国家扶持小区管理，很重视这样的边缘学科，再说这个专业是联系政府和市

民的良好渠道，所以，我预测这个专业将来的几年内一定能渐热化！ 公共事业管理可以涉猎很多方面的知识，所以还 是比较适合本科阶段学习的！（青岛农业大学**）**

这个专业是刚开的，一切都在起步中，不算完善。总的说来，专业是好的，学的东西是有用的，只是不够深入！（山东 轻工**）**

专业的前景肯定是不错，要不然也不会有这么多的学校开这个专业，不过，这只是前景。这个专业我在我们学院是一 个新专业，定位不是很好，我想其它的学校也差不多，大概 02 年左右国内才开始熟悉这个专业，我不建议选我们学校 的这个专业，如果想来我们学校的话，会计在国内还是很有优势的，不过分数不会很低。如果你的家人真得很想学这

个专业的话，我建议就考人大的公共事业管理，人大的这个专业目前是全国最好的。 （山东经济学院**）**

公共事业管理专业前景很差管理类前景都不怎么样 最好报考一些技术性较强得专业 比如小语种 日语 韩语 或者学 校的优势学科 海大的地质，海洋类，都是不错的 技术性强的例如设计类、港口航道、工程类都是不错的选择 如果专 业实在没有报好 把学习精力放在英语上吧 英语技术过硬（直接和外国人交流**）**可以进外企 （中国海洋大学**）**

如果还有其他选择的话，如果想学点有用的东西的话，就不要选择这个专业， 这个专业就谈不上甚么发展前景，当然 这只是我个人观点，大四毕业时，我们专业五十个人，只有七个人签了工作，签的业都是乱七八糟的，跟专业毫无关 系的 要想混日子的话这个专业会让你很舒服的过四年的 (安徽财经)

**D 公共事业管理专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 任何事物都有一个逐步接受的过程。我刚上大学的时候是公共事业管理，压根不知道这个专业是干吗的，更谈不上喜

欢，所以一直迷茫了两年。面前的路只有三条：一是换专业、一是接受现实尝试去喜欢自己的专业或者自学自己认为 有用的东西、另一个就是退学重考。既然换专业有些不太现实，又不愿退学，所以只好自己转变观念。我的做法是逐 步寻找自己喜欢什么专业，然后自学。其实专业是什么只有在找工作的时候可能才能感觉出来优势，不过个人认为重 要的还是你自己的能力有多高。我觉得目前你的情况可能是考虑自己想要的是什么，以后有什么打算，自己又喜欢什 么。也就是说对自身有一个明确地认识。对于家庭的担心，这个没有必要。我们都知道穷人的孩子早当家，上大学空 闲时间很多，有很多可以做兼职的机会，只要自己努力解决生活是没有问题的，而也可以通过奖学金这个途径，不过

可能会比较辛苦。至于心理学出来以后做什么，这个不好说。有做老师的，搞行政的，经商的，继续上学的等 （河南 师范大学**）**

很泛泛的专业，什么都学一点，其实什么都没大学到的 毕业后工作也不是很好找 我的同学现在基本都是干跑业务之 类的工作 女生还好一点，可以做做文职 我个人认为，文科生的话，感兴趣的话可以学法律以后考研还行；广告专业 是非常好的关键是真正学到了东西，什么绘画计算机设计什么的都能学到很有用的；再就是外语，现在学外语专业的

也是比较好就业的。 （山东轻工**）**

**E 公共事业管理专业本科毕业了适合考研还是工作?** 公共事业管理找对口工作就是有点难,可是可以做自己赶兴趣的工作 ,但是这个取决于当事人的打算,兴趣 爱好,如果考 研是混文聘,大可不必考研,关键将来想干什么,出国也比较热,这个不太懂,作选择是难,当初我就是考上了研究生自己又 放弃不上了,,要知道去做这件事的目的是什么,才是你选择的!（河南大学**）**

觉得还是考研比较好，因为现在的工作不好找，然后称心如意的更好。虽然有很多人选择上班，但是过后又很多的人 又开始考研。看你自己的性格吧，选择自己适合的最好。不过先在社会上磨练一下然后再考也是不错的 （河南师范大 学**）**

尽快工作，尽快到社会中去锻炼自己．至于读研，如果真有决心，工作几年之后有机会再深造．还有大四的时间不要 浪费，找工作，实践，学习． （东北林大**）**

考研吧！这个专业很难找工作的，我们院就行政管理和公共事业管理两个专业，我是行政。公管太难找工作了。（中国 海洋大学**）**

## F 公共事业管理专业的在校生大学应该怎么过?

大一应当是高中的延续 ，大一不紧张，．以后想紧张都紧张不起来。后两年再想考研究生或者工作的事情．大三考研 不错的．我有同学考上了都．至少有一样拿的出手，不管是篮球也好，排球也好，甚至能在体育比赛中任何一项有成

绩都好，（河南大学**）**

当初我选这个专业是考虑国家政府的改革能多少对这个专业的毕业生进行倾斜，但现在看来，倾斜的研究生，本科生 还要等几年才行。 要是想有所发展，最好就是找到自己的兴趣，或者说，是一个毕业后能让你安身立命的能力。学好 英语是最重要的，在现在的社会，英语是很多人的瓶颈。其次是多看看书，多看看外文的专业课。 这个专业和人力资 源靠的很近，可以考虑多学习人力，将来从事人力方面的工作。人力在将来的 35 年将处于上升期，工作好找，薪资也 应该还可以。（河北大学**）**

管理学是高智商＼高素质专业，首先应该具备扎实的管理学基本功．然后将管理学理论与实践探索有机结合．朱总理 有言：管理科学，兴国之道．大一要坐得住冷板凳，扎扎实实的学好理论知识，在思想里真正理解＂管理＂的含义．然 后管理理念成为自己的习惯，行为，性格．（黑龙江中医药**）**

公共事业管理专业包括很多学科的知识,主要是行政管理、人力资源管理等，还包括金融、法律、保险等，但是都不专、

不精，建议不要选择这个专业，因为现在社会分工很专业，需要的是在某一方面精通的人才。如果已经或就想学这个 专业，毕业后首先可以考虑公务员考试，其次是行政管理，也就是每个单位的办公室工作，办公室工作很杂，单位都

不负责的事情办公室需要去负责。再次可以向金融或法律、保险方面的公司发展，虽然不精通，但也算了解，建议学 这个专业的同时最好能考个法律的自学考试。 （山东轻工**）**

我觉得就目前的就业形势看，这个专业并不看好，我们这一届毕业生找到好工作的并不多，建议在校生应该多学点课 本以外的东西，社交啊，办公自动化啊，找工作的时候，人家一般不会看重你的学历，而是看重能力，有能力的人在 哪都能发展。（青岛农业大学**）**

对于医大的公共事业管理专业的确不好就业，这个是肯定的。前提是你什么关系都没有，如有，则进卫生局、CDC、 卫生厅、海关、出入境检验检疫局都可以。当然这些单位也可以参加公务员考试考进去。虽在医学院校，毕业拿到的 是管理学学位。总的来说吧，当我们毕业的时候找的工作还主要是预防方向的，而且学校同样也有预防专业。（哈尔滨

医科大**）**

**G 公共事业管理专业毕业去哪些单位比较好?** 如能考公务员，是最好不过的啦！至于出来到企业或公司工作的话，就比较痛苦了！首先不会有专业对口的工作！其 次，企业或公司部门也不愿招收这样的没有经验只有理论的管理人员！一般出来最多到人事部当个文员或专员，也或 者是做销售！（吉首大学**）**

我找工作的时候，去招聘会很少有招公共事业管理的， 公共事业也是有方向的，要看是什么方向吧，最好是能考公务 员或者对应的事业单位吧 要是找企业的话，就不一定了，看个人取向或者擅长、喜好了 据说公共事业管理在南方找 对口的工作会好一点，北方就少一点了。 公共事业管理，与工商管理、行政管理有类似和相通的地方，在这方面找找 也可以的 (东北林大)

我们学的公共事业管理后几年主要学的保险，像企业管理，经济学也有涉猎，找工作吗，现在就我所经历的，公务员、 事业编制考试单独招我们这个专业的很少，微乎其微，有几个招的还是要研究生，即 MBA，招聘会上则几乎看不到专 门要这个专业的。这个专业的同学说白了就是什么也会点，却什么也干不精。我个人认为，如果有能力还是考研，尽 量考几个人力资源师等方面的证书。如果本科毕业找工作，自己应聘只能是销售类的工作，也可以去保险公司，或者 单位内勤之类干起的。 总之，我们的专业就业压力相对其它更甚，因为社会认可度低，除非你是 MBA。 我们这几届毕业的同学们，就业的同学，有正经工作的，以选调生、公务员、事业编制占多，当然这只是很小的比例。 好好学习，多准备准备这些吧。有关系用就省心了。（山东轻工**）**

# 管理科学

**A 管理科学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我们是管理工程系，带有工科性质，有四个专业：工程管理（偏向建筑**）**、工业工程（偏向工业**）**、电子商务、物流管 理。 感觉前途都不错，就业率挺高。 个人认为，纯管理学科前途不乐观。 （郑州大学**）**

管理科学毕业了我也不知道做什么,郁闷中,找工作难啊.基本上是行政管理一类的工作,美其名曰助理,也就是打杂的.混 点经验等待当正手,也就是经理.招聘的时候会有相映的职位要求这个专业的.我们班的同学现在做什么的都有,有买保险 的,有做销售的,有做投资顾问的,反正这些都会学到一点.可能做销售的会比较多吧.部分人在准备出国或者考研 (北京工 商大学)

管理科学毕业了我也不知道做什么,郁闷中,找工作难啊.基本上是行政管理一类的工作,美其名曰助理,也就是打杂的.混

点经验等待当正手,也就是经理.招聘的时候会有相映的职位要求这个专业的.我们班的同学现在做什么的都有,有买保险 的,有做销售的,有做投资顾问的,反正这些都会学到一点.可能做销售的会比较多吧.部分人在准备出国或者考研 (北京工 商大学)

管理科学是个管理通才，比较好的应该选择读研，当然就本科毕业来说还是有很多选择机会的，比如银行，大小企业， 从事保险行政，都还是可以的！，大致是这样的！ (北京工商大学)

管理科学专业主要是学习计算机 运筹学 管理学 经济学 主要就是将计算机应用到管理中去 不再是以前那种空洞的 概念管理。但是现在社会还是有很多人甚至是企业不是很明白这个专业，也不是很了解。毕业后可以去银行，软件公 司，或者做计算机维护。 （山东经济学院**）**

管理科学这个专业吧，怎么说呢，主要有两个方向啊。一个是物流，一个是环境管理方面啊。我不知道你比较喜欢哪 个方面的。不过这个专业问题也说不好的，我现在就毕业了，我就没有从事与我专业相关的职业。我的同学做什么的 都有啊。在一个公司的各个部门都有的。(大庆石油学院)

工业工程就业率在 98%左右 工程管理也在 90%以上 电子商务 80%多 总体还不错 （郑州大学**）**

## B 管理科学学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?

我们学校的方向 管理系统工程方向 本研究方向主要运用管理学、系统科学、复杂性科学、系统动力学、模糊数学等 理论与方法，致力于系统评价理论与方法、系统可靠性理论与方法、系统模拟与仿真等方面的研究与应用，研究和解 决企业组织系统发展的若干实际问题。本方向在系统可靠性理论与方法、计算机模拟与仿真、系统分析与评价等方面 取得了系列研究成果，形成了自己的研究特色。 物流与供应链管理方向 本方向（物流工程是**）**以物流系统和供应链

为研究对象，利用市场营销、质量管理、组织行为学、库存理论、物流仿真技术、系统工程理论等理论与方法，研究 物流系统的规划设计与资源优化配置、物流运作过程的计划与控制以及经营管理等工程领域。随着经济一体化和计算 机通讯技术的不断发展，使物流业迅速成为在全球具有巨大潜力和发展空间的新兴服务产业，并成为衡量一个国家或 地区经济发展水平、产业发展环境、企业竞争力的重要标志之一。本方向在物流系统优化、煤炭企业物流的合理配送 等方面取得了一系列的研究成果，形成了一定的特色。 工程项目管理方向 主要通过对建设项目寿命周期内经济现象 的分析研究，探索出既适应我国社会主义市场经济条件又与国际惯例接轨的建设项目决策和评估理论、工程造价管理 方法、建设项目后评估理论与方法。其中，以建设项目实施阶段的工程造价管理问题为重点研究已成为该方向的一个 重要特色，其研究成果已经广泛地应用于山东各主要矿区和建筑企业。信息管理与信息系统方向 本研究方向长期以来 一直从事计算机网络、管理信息系统、基于 INTERNET 环境下企业信息系统的设计开发与战略规划、信息资源的组织 与管理、信息系统的安全与防范、电子商务、决策支持系统及计算机模拟的开发和研究工作，承担并完成了许多科研 课题。(大庆石油学院)

**C 管理科学专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 管理科学这个专业在四年大学生活中顶多算是个入门水平，要想在这个专业上发展下去最好考研，不过我感觉最好不 要在这个专业上浪费时间了，我们被学校害惨了 （山东经济学院**）**

我也说不清楚，这要看他们喜不喜欢了。管理科学， 我本人还是挺喜欢的。不过，这个专业算是二本。(北京工商大 学)

不错，我们专业出来什么职业的都人去做，软件开发测试、物流、房地产、证券、航运、期货、企业 ERP、SAP 实施 等，就业面很广（厦门大学**）**

管理科学这个专业还是不推荐去读的，主要在于这个专业学习的东西太难，而且在中国用处不大管理科学就是学习定

量分析的管理类学科，这就涉及很多数学建模方面的知识。其实管理科学专业过于追求定量分析了，如果在大学可以 再学习一些定性分析的知识补充一下就好了我在大学就是主修的管理科学专业，辅修的市场营销专业，而且我自学了 人力资源管理的相关知识，所以才能够安稳的就业 我不是很推荐读商科，其实现在商科不好就业，倒还不如去学习会 计，统计等专业比较好就业一些，在这里我首推会计学，现在会计很吃香的(大庆石油学院)

不知道你说的是我的原来的学校还是现在的学校。现在的华科本科是没有管理科学这个专业的，只是在研究生阶段有 这个专业，就业还不错。山东工商那边的管理科学就业方面不是很理想，学习比较枯燥。对于本科生不太建议学这个 专业，如果她、他数学计算机比较好的话，还是可以学到很多东西的。管理不是学习的，是在实际中练的。希望我的 师弟师妹们能有不错的发展 (大庆石油学院)

我们学校的管理科学与工程是硕士，这个专业没有本科的。 本科我们系有工业工程、工程管理、电子商务、物流工程。依次一个比一个差。工程管理不适合女生学，学了也白学， 工业工程就很好了。 (郑州大学)

**D 管理科学专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 专业还不错，特别是对于想考研的同学。这个专业学的知识面广，而且学的数学较多，基础需好 (北京工商大学)

**E 管理科学专业本科毕业了适合考研还是工作?** 最好还是考研！换个专业，这个专业太难找工作了。出国毕竟不是最终出路，出去了不是还得回来 （山东经济学院**）**

本科阶段管理科学的学习对于工作来讲，几乎没有任何意义。研究生读出来能干什么，不太解了。出国是条不错的选 择，但就要看你怎么走了！如果选择工作的话，就看你能进什么企业了。 选择还是看自己，这只是我对不同选择的看 法。 (天津财经大学)

管理科学，是通过先进的数学模型、统计方法的运用从而去提高决策有效性的这样一门管理学科。这是一个新的专业， 成立至今还不到五年。就往年的就业率和考研成功率来讲，这个专业的成绩还是不错的，但我要说的是如果想在本专 业发展，那么你至少要考个管理科学的硕士，因为大学本科的管理科学专业只不过是这个专业的一个基础，真正要运 用的实际的至少要学到硕士或博士。也就是说，管理科学是管理学的基础学科，如果想将来毕业从事管理工作，那么 最好在这个学科上学习 7 到 10 年的时间。 但就我这几年的大学经验而言，我认为将来的就业或者考研与你在大学所 学习的专业并没有必然联系（理工科除外**）**。因为在文科的学习中，课余的时间还是比较多的，在学好本身专业的同时 完全可以兼顾对其他感兴趣的学科的学习，或者参加课外活动来培养能力。而管理科学专门专业，自身的学习压力并 不大，能给予学生充分的课余时间来进行实践。 (北京工商大学)

## F 管理科学专业的在校生大学应该怎么过?

我觉得 大一的时候 可以适当的轻松 玩儿一下也不是不可以 但是 到最后复习的时候 得认真 跟着老师走 千万别挂 科 想考研的同学 要更认真一点儿 咱们专业 对于数学的要求很高 其他的 多参加活动 参加学生会之类的组织 锻炼 自己 为自己以后的就业 积累必要的经验 因为有用人单位喜欢录用 曾经在学生组织担任过职务的人 (北京工商大 学)

真惭愧我不是个好榜样大一到到三我一直在虚度年华什么 K 歌刷夜打游戏搓麻样样都是我们宿舍的必修如果真想好好 学习尽量转专业吧这专业没什么前途学个技术性高的比较好 (北京工商大学)

**G 管理科学专业毕业去哪些单位比较好?** 这肯定是因人而异,从管理科学来说,各个学校所学的方向肯定也不一样,因此不能统一而概论. 如山东工商学院,由于我 这一届学校还只是第二届,因此就是学校本身,老师自己也讲不清. 管理科学的方向:一是物流方向,这也是我很喜欢的,所

以如果学弟学妹也喜欢这个职业,可以从 这个角度出发,再加上国家才刚刚允许国外著名物流公司进入我国,个人觉得这 个方向是很有 前途二是项目管理方向,不过我是在大四才接触项目管理,当时由于考研,我也没学点东西, 也不了解;三是 环境管理,虽说现在是环境是全球大方向,因当很吃香,但大饼前景在,但 过程具体到企业或行政机构又怎么样,不了解 (大庆石油学院)

国内各高校对管理科学这个学科的定义五花八门，有偏向计算机技术的、有偏向管理的、或者是其他方面的。就目前 而言，企业对这个学科了解不够，要想找到一份跟专业相关的工作比较难。我班上的同学就业就是各个渠道都有，物 流、金融、IT、销售……，因为我们的课程面比较广所以这些行业都可以扯上些边。大四找工作重要的是摆正心态， 曾经一位学姐对我说过我们专业就业，简历只能投向那些专业不限的岗位，奔跑于各大招聘会后才深刻认识到：我们 是被边缘化的专业。 (厦门大学)

我现在还没到找工作的时间那,刚大三,还没真正接触到找工作的具体事情.所以我也不能给你太多的专业意见.我认为找 工作还是要看他的兴趣和能力等方面的东西吧... (北京工商大学)

# 管理科学与工程类（信息管理与信息系统、电子商务）

**A 管理科学与工程类（信息管理与信息系统、电子商务）毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说 一下你们毕业班的情况** 信管可以做的很多啊！情报相关的，网站设计与维护，电子商务相关行业如：阿里巴巴、中国制造网都可以，还有就 是经济管理相关很多都可以做啊，比如说销售、市场、行政管理等等，其实才毕业出来工作，真正对口的很少，适合 自己现在的状况，然后自己有兴趣就可以了，很多东西是要在工作以后才能学习到的。（南京理工**）**

就业率每年都在变化，总体来说中国的电子商务和信息管理还不成熟，所以可以说毕业后完全对口的情况较少，但就 业情况还是不错的。如果对计算机感兴趣，这个专业不失为培养综合性信息技术人才的好专业。(南京理工)

**E 管理科学与工程类（信息管理与信息系统、电子商务）专业本科毕业了适合考研还是工作?** 我个人认为有条件到国外深造还是可以去国外的，毕竟国内的电子商务发展还是一个问题，如果是信息管理和信息系 统就不一样了，可以考研看看。不过最主要是看自己，如果想从事科研类的工作就继续学业吧。 (南京理工)

**F 管理科学与工程类（信息管理与信息系统、电子商务）专业的在校生大学应该怎么过?** 软件公司 外贸公司 一些 B2B 的商务网站 (南京理工)

**G 管理科学与工程类（信息管理与信息系统、电子商务）专业毕业去哪些单位比较好?** 我学信管的，我的同学们有的去了 IT 公司搞技术和维护，有的去了网络企业搞客服，还有的做别的工作。电子商务的 很多人去了网络企业。其实这两个专业就业不是很好，学的也比较杂，而且不同学校学的东西有很大差别，选择的时 候要看清楚课程设置。 (南京理工) 如果是女孩子，最好能去当个老师什么的！如果是男孩子学电子商务的话，去阿里巴巴或者百度的那些网络公司是个 不错的选择！ (南京理工)

# 管理与信息系统

**A 管理与信息系统毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我保送了本校研究生，换了专业。跟我一起毕业的信管的同学只有两个还是在读信管专业的研究生，工作基本上没有 干本专业的，有两个干了相关专业！（中国石油大学**）**

# 管弦乐器演与贸易

**A 管弦乐器演与贸易毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 管弦乐,毕业生可根据自己专业的情况而定,专业好的可以去职业团体,例如某某歌舞剧院,交响乐团,专业不好的可以在学 校学习时考取教师资格正,将来可以去一些中小学当音乐老师,现在好多中小学都有自己的管乐队,有的甚至有自己的小 交响乐团,专业太差的只能在失业了,我们班级 07 年 7 月毕业 31 人,有两人在职业交响乐团,当老师的有 1 到 2 名,还有 5

人左右在琴行里带课有大约 1 人在职业学校,有 1 人在提琴厂里上班,剩下的几乎都在待业状态,有的人也改行了.至于你 说的贸易毕业能干什么我也不知道,我想最多也就是在个好的公司上班,如果学习好,还可以考取公务员,同样学管弦的学 习好也可以考公务员我想大学毕业本科找一个每月 600 到 800 元之间的工作还是不难的,但这 600 到 800 也包括给别人 打工甚至在好的酒店里当服务生,就看自己愿意不愿意干了,有的人就想找一个合适自己的职业来赶,可是现在市场里这 些几乎都已经是人满了,当服务生可能大学生拉不下脸来干,只要肯干养活自己是不成问题的,清华大学毕业也照样有卖 猪肉的,最重要一点只要专业好,找一个适合自己专业的工作还是不难的,一但不好,只能当一些类似服务生的工作,到那时

不要怪任何人,谁叫你自己在学校没好好学,也不要埋怨学校没有好老师 （大连大学**）**

毕业了有干专业的就是在地方乐团。还有部分改行的。。。就业路子其实挺窄的 （大连大学**）**

能做很多啊.我是学音乐的,管弦乐器这一问题. 看他们学什么乐器了,要是学的乐器很受人欢迎就能赚很多钱. 如果不欢 迎就得等了,再有看专业,专业好就 OK 了! （大连大学**）**

## D 管弦乐器演与贸易专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?

先学好专业 然后选择学校 选择自己力所能及范围之内的学校 不要好高骛远（大连大学**）**

## G 管弦乐器演与贸易专业毕业去哪些单位比较好?

还是文艺团体比较好 像什么地方的歌舞团之类的 !但是竞争是很激烈的 （大连大学**）**

# 光电信息工程

**A 光电信息工程毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 工作不好找，我读研还是觉得找工作很累，不过还是能找到的，好点差点。 考研其实不难的，把数学看好就行。(南 京理工)

我是工作的，在湖北的一个航天集团，目前工作不是很满意，但是还是想干下去，现在很羡慕那些还在学校里读研的 同学，因为他们还是学生，没有多少压力，还有我们这个专业考研能考上的几率还是满大的 (南京理工)

光电信息工程是比较偏向光学专业，会和军工有些联系。本科生就业情况是比不上通信电信的，（南京理工**）**

我现在读研，但是我不是光电类的，我是通信工程的，偏信号处理 考研比较辛苦，但是好好准备的基本都考上了，关 键是坚持（保证按计划复习，每天时间跟的上，当然偶尔可以放松下，另外就是不要中途放弃**）** (南京理工)

偏重传统光学，至少南京理工是这样 就业不好说，本行的不少都去了军工或者有军工性质的 研究生的有去做物理光 学和传统光学的。个人认为物理光学，尤其是非线形光学比较好。 (南京理工)

电光院的各类专业就业率都差不多,大部分同学都能找到工作,除非那种特别差的同学,收入在 1500^2000 左右的居 多,3000 以上的也有. (南京理工)

就业率还可以,我们院的专业就业率都挺高,收入因人而异,在找工作方面我还是有些经验的,就业率啊收入啊那些统计数 据是没有什么参考价值的,每个人都不一样,付出的努力和得到的机会都不一样,具体还要看自己的努力,就跟我们学校最 不被看好的经贸专业也有年薪十几万的毕业生,我们院也有找不到工作的,我刚毕业工作了四五个月,我现在在苏州这边 工作,中航雷达与电子研究院,军工单位还可以,享受公务员待遇... (南京理工)

x 说真心话，专业还是不错的，本科阶段接触不仅接触到光类的知识还会接触到电类的知识，这就存在一个问题，由于 电类的就业面广，一般会和电类的本科毕业生竞争，会有点弱势，但最主要的是看个人拉，以我们这届本科毕业生来

说，我们班 44 个人，读研的占到 15 个，还有 34 个出国，其余工作，实话说我们是光电 2 班（光电 1 班很多是成绩进 的**）**，很多是有身份有背景的人进来的，工作很多是不需要愁的，很多不是本专业的工作或是和本专业稍微有点联系的 工作，有市场销售，电子方面的工程师，也有去外企的，具体做什么不清楚了 (南京理工)

**B 光电信息工程学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 如果对数学不反感的话，就可以了 建议学光学，工作好找点 (南京理工)

**C 光电信息工程专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 具体看人品,现阶段感觉工作不怎么好,但是以后发展就未知了 计算机,测控的倒是有好多单位,反正比例比我这个专业 的多 (南京理工)

我们学校仅有的两个国家重点学科，其中一个就是光学，实力还是可以的，不过我感觉光学没有电子通信类专业就业 形势好， (南京理工)

**D 光电信息工程专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 专业不错，应该跟注意多学点电类的东西，不管是找工作还是将来读研，电类的应该还是比光类更合适在中国发展， (南 京理工)

光电的话看你以后想找什么工作了！通信和电信学的好的话还是很不错的！！满苦的◎以后出来是偏向研究方面的！！ 华为，中信等！ (南京理工)

**E 光电信息工程专业本科毕业了适合考研还是工作?** 不过我们光电信息工程不是很好找工作啊，像我刚找了工作不是很满意这次打算考研啊 （南京理工**）**

**F 光电信息工程专业的在校生大学应该怎么过?** 想当年我大一的时候,,上学期听话老老实实的,下学期呆不住了出去找了个兼职,反正当时也不是缺钱花,就是为了赚点人 际交往的经验了. 如果不想出校门可以加入社团看看. 对某方面有兴趣的话可以单独培养一下. 一点拙见,别 BS 就行了. (南京理工)

四年下来说真的感觉专业知识没学到多少 但是学会让我一辈子受益的东西：自主学习能力，交际能力，组织能力和文 字功底。 这些我认为是在大学期间最值得学习的东西，也是以后最用的到的东西。 当然尽量掌握专业技能，顺利拿 到文凭也是很重要的。 （南京理工**）**

**G 光电信息工程专业毕业去哪些单位比较好?** 实际上刚出来找工作，没有什么特别好的。主要看自己对未来的规划是什么。因为大部分人工作还是得从头学，与自 己学的专业没有太大的关系。 (南京理工)

# 光信息科学与技术

## A 光信息科学与技术毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况

**\**我现在工作了。当时也考研了，只是当时报考华中科技差点分数，专业课没考好，有点遗憾了，自己学校老师让我回 去上研究生，没有回去，母校的这个专业不是很好。。所以就来工作了，找工作也是一个不断锻炼的过程。所以说对你 的问题还比较了解。(西安理工)

不同的学校这个专业的方向都不一样,我们班的话,有做电子的，有做显示的,也有搞通信的，还有在搞光学的!我们这届 的话好象工作找的不是很困难!以后的话不清楚!本科的话专业基本是学点基础的东西,以后的发展方向决定性不大!（理 工**）**

目前在工作，本专业考研率还是比较高的，但是因为比较新的专业， 目前的工作来看，已经在工作的都和本专业没什 么关系，主要是要有个人的综合能力，现在刚毕业，一个月 3K 左右，但是加班比较多，在台企。我们专业有个比较好 的同学去了华为，一个月近 5K 吧。只要有能力，就业面还是很广的。 (西安理工)

这专业就业不大好 大部分人都去考研 新学科 貌似还没定好型 本科课程基本上电 光各占一半 但都不是很精。 (西 安理工)

我现在在工作,我们班大部分都考研了 专业无所谓,只要认真学就行了.考研或工作一定要早做决定. 我大学成绩很烂,现 在工作月薪 3000,刚毕业也不错了 (安徽大学)

我们班的人毕业之后很多人都选择继续读书，当然在一个好一点的大学里读研究生还是很不错的，出国也是一个不错 的选择。至于工作的吗，因为本科也学不了特别多的专业知识，所以我感觉还挺乱的，做什么的都有，向一些电子公 司或是什么的。现在什么专业也不好找工作，压力比较大。 （山东大学**）**

这要看你所报学校光信息的教学方向,有偏通信的,有偏光电的,有偏测控的,我的同学有四分之一强在读研究生,剩下的大 都从事一些技术性的工作,有在移动的,有在华硕的,个人感觉如果选择这个专业要把电子技术学好.我自己现在在当公务 员.(安徽大学)

科研 教学 光纤通信企业等，光信息是边缘性交叉学科。是机，电，光结合的产物。我不知道你的弟妹这个专业开的 是哪些课？所以毕业后理论上可以从事关于机 电 光 通信类相关的工作，另一方面这个专业课开的比较广所以均不

深，要想工作好找还必须选择其中擅长和兴趣的方向继续深造!本科生就业压力还是较大。我们班毕业生（80**）**读研 24， 8 去南京军区，剩下来的基本上是找工作的，几个别继续考研。工作情况还可以，相对于文科的要好的多，平均工资在

2000 左右。 (安徽大学)

光信息，现在的就业市场并不成熟，因为国内的光学产业不是很强，除了武汉有个光谷。所以我们班大部分人还是继 续深造，保送了十个左右，考上了十几个，工作的也就三分之一吧。我也找了工作，工作形势不好，我都是按照通讯 和电子类的找工作，最后签了 LG，也是按照电子类的。本科想找纯光学的工作有点困难。 考研形势不错，我们班参 加考研的除了一个没有上成，其他的都能找到自己的地方，报送形势更好，北大清华中科院浙大复旦光学专业都可以 去 （山东大学**）**

光信息科学与技术是个新兴专业，但是如果不是通信学校建议别考虑这个专业，比如我们学校这个专业就业就比较难， 因为我们学校把光信息放在了物理学院，课开的也不怎么全，而且是第一年开设这个专业，所以工作很难找，而考研 是我们班很多人的选择，而且也不难考，可以报考光纤通信方面的，住要是南邮和科大，这是我了解我们班的情况。

光学方面的就算了，出来就业也很难。 就业方面我在移动公司找到工作，但是是依靠人际关系，如果是南邮北邮的这 个专业想进通信公司的话，应该很好找，其实把握好学习的机会，多在学校学点东西，就业还是不错的，计算机学好， 英语学好就够了。进通信公司的话，移动联通电信三大家，都想进去，就看你有没有本事了。(安徽大学)

## B 光信息科学与技术学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?

主要课程有应用光学 物理光学 模拟电子电路 数字电路 通信原理 光纤光学等。具体的课程设置每个学校是不同的。 但主要是以光学和电路方面为主。这个专业理论性很强，学期来难度比较大，所以如果对物理方面不太感兴趣的话， 最好不要选择改专业。但是光学是未来的一个人们专业，国家已经越来越重视！， (西安理工)

首先你要喜欢搞通信行业,主要学光通信方面的知识,但工作不一定是搞光通信,我们班级就两人是搞光通信的.我是其中 一个.现在在上海工作.其他大都是进移动,电信等运营商.还有搞软件了.工作还是比较好找的.我们南邮毕业生待遇还可 以. (南邮)

应用物理分出来的方向，偏理的学科， 主要是光通信，其实大学里学的主要是数学和物理 有些枯燥，理论要求很深。 很有难度和挑战的专业 这个专业如果不考研学到的东西很少够用。 （哈理工**）**

也没有什么合适不合适的。 总体而言，还是物理和数学基础好点的比较合适，这样学起来就不会太累！ （济南大学**）**

偏重理论，主要学习以光（光电子、量子等**）**为载体的通信方式。 作为热门的通信领域内的冷门学科，山东大学本专 业历年来最好的出路为出国和考研。 但是，相对中等成绩的同学而言，选通信工程或者电子科学的出路会更好一些。

（山东大学**）**

有个个人爱好问题，可以有如下的发展方向： 软件 硬件 光学 英语(安徽大学)

## C 光信息科学与技术专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?

光信息科学与技术是燕山大学 03 年开始开设的专业，迄今为止只有我们班这么一届毕业生。全国来说这个专业也还算 新的专业，随着微电子和光电子技术的发展，光信息专业未来的前景还算可观，但短期来说，国内相关领域还不够发 达，就业多会在相关的电子通信领域，需要学习的东西比较多，压力相对较大。我们班考研就业还算理想，相对还是 不错的。但是如果是男孩子，考燕山大学的话，建议报考机械学院和车辆与能源学院相关专业，就业很好。 （燕山大 学**）**

个人感觉，我们学校的理工科类专业都差不多（平时的学习内容及枯燥程度**）**，若比较将来的就业，当然通信工程最好， 其次个人感觉俺们效的网络工程和计算机也都不错，至于光信息，将来读研深造啥的比较有前途，前沿学科，全光通 信是未来的发展潮流，读研完工作不愁的，！ (南邮)

光信息科学与技术在我们学校也是个新专业，但我们学校的光学还是不错的 现在我的同学很多都在液晶面板制造业工 作 我也是 （南昌大学**）**

这个专业还算不错，但它属于理学，平时上课都是和应用物理专业的 在一起，学得东西偏重于理论，所以一如果不考 研的话就业一般。 而且觉得来哈工大最好还是学个工科 (哈尔滨工业大学)

我们在燕大属于光电子系，基础课程我们学院各个专业基本都一样。我们这届是这个专业的第一届，就业和深造状况 都还算不错，学院的老师和学生关系都比较好，而且有的老师还特别的关心学生，感觉比较亲切，如果你想考燕大研 的话，燕大会给你很大方便，如果要考外校研，老师的帮助是一方面，更主要的还是靠努力学习，这是过来人的实话。 在就业方面，找到本专业的工作不容易，因为燕大以机械学院为主，但是我们班找到的工作都还算可以，虽说不是本

专业 （燕山大学**）**

## D 光信息科学与技术专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?

这个专业的就业前景还是不错的 ,不过当前不是那么的有市场(不如电信,电子,机械类)的那么有很宽的就业面.另外这专 业就是个理论性蛮强的学科,如果要想学好,要涉及的只是是很多的,涉猎物理的电子,电磁学以及量子方面的只是很多... 本科出来就业,如果要干这个本专业的还是那句话,不是有很理想的工作,而且本科接触的这些东西比较肤浅,如果有想法 的话,可以继续读研.... (西安理工)

**E 光信息科学与技术专业本科毕业了适合考研还是工作?** 看你的志愿了。如果有机会出国，还是出去比较好。目前的海龟比土鳖可值钱多了。如果你有志于搞科研，当然就要 读研了。况且读研对自己还是好处更多一些。假如可以找到比较理想的工作，也可以工作，不过还必须不断的饿学习， 否则还是不能立足。我们这届同学工作都不怎么样，本科生的工作都没什么技术含量，工资也就 1000 元左右。硕士找 工作相对较容易些。不过也别太奢望很好的工作。只要你有能力，就什么也不用愁了。光信息科学与技术暂时不太好 找工作。平时最好结合微电和通信的知识，到时候你就游刃有余了。在深圳还好点，本科 3000 元左右，硕士 6000 元

左右。 （济南大学**）**

能出国读研，当然是最好的选择了；虽然我个人毕业后选择了工作了，我还是希望朋友们能考研则优先考研，为什么 这么说了，现实是学位贬值，你也清楚本科相当于中专，研究生相当于以前的本科，在以后的职场发展中研究生比本 科优势是不言而喻的。找工作最好也是做本专业对口单位最好，不然学习知识浪费了；当然，迫切需要就业的话，找 工作也是可以的，但是第一次选择还是很重要的，不然有些愧疚自己本科毕业了。 总之，能出国最好（经济允许的话**）**； 优先考研，下策工作。 ps ：你现在大三是吧，无论考研出国工作，都要好好学习，学习要重视，选择，或抉择要到 大四学期开始，你可能会在以后的日子里明白自己选择什么，现在就不要想太多，一个阶段做一个阶段的工作。 (武

汉大学)

## F 光信息科学与技术专业的在校生大学应该怎么过?

这个也是仁者见仁,智者见智吧,要看你的近况,发展方向了 考研,找工作可以两手准备,研究生出来虽然工作也没有以前 那样好找了,但是如果真的努力学习了,不在学校耗着时间,混个毕业,那还是值得一读的,毕竟学历更高,潜力更大 但如果 早点投身工作,积极在社会上锻炼,提高自己的能力,也是很不错的一种途径 (安徽大学)

好好学习，打下扎实基础，学点工科知识，单片机等，将来有用 （济南大学**）**

这要看你自己的目标是什么了？要是你想读研那就要认真读书学习了！要是你要找工作那就最好把六级过了！因为校 园招聘中六级证书的敲门砖，公司会优先考虑的！ （南昌大学**）**

**G 光信息科学与技术专业毕业去哪些单位比较好?** 想在光学方向发展，建议去考研（长春光机所、上海光机所**）**，想找份好工作，就去运营商。 (南邮)

去光纤制造，光学器件，移动，等公司 （济南大学**）**

这个专业目前就业面是很窄的，而且隶属物理系，应该说要向对口就业不是很容易的（除非去研究院之类的**）**；但是要 想考研，或是出国还是不错的（哈工大**）**

我是考研了...如果工作目前来看最稳定的自然是公务员了.难度也是比较大的.所选的单位大部分是企业把,不一定非要 在意刚开始的待遇,要注重发展和前途 要做好跳槽的准备,在开始的几年积累经验,锻炼能力是最重要的... 山东大学**）**

牛人去 Intel IBM 中芯国际，一般的连工作都不好找。（山东大学**）**

我是这个专业毕业的，现在在苏州华硕工作，工作方面是和学过的激光原理相关的。可以说是学友所用了。另外我们 同学出来做电子，计算机方面的都有。关键看大学四年真正能学到什么。这个专业是新兴的专业，有优点也有缺点。 我个人认为光信息的发展较快，不论是国内还是国外。这方面的人才也是不多，只要好好学将来不怕找不到好的工作。 (安徽大学)

# 广播电视编导

**A 广播电视编导毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 毕业之后能做的还是很多的，具体看你感兴趣的是什么方向了，比如去电视台，后期制作公司，我现在都有同学在这 些方面发展。甚至还有从事专业编程的。（本科不是也教了很多编程的可吗**）** 再有的就是普通的营销方面的就业了。(哈 尔滨工业大学)

毕业之后有 3 种可能:1,没硬关系但想做这一行,就去电视台打杂或者去一些小的制作公司,肯定钱不会太多;2,有比较好 的关系,那就可以在电视台或者相关公司找到比较好的工作,一般有编制;3,你很有能力,那可以凭运气找到自己满意的工 作,但一般需要去外省!以山东而言（山东师大**）**

能做什么,与自己的能力以及兴趣有关. 销售类的工作与专业没多大关系的,像我有同学在长虹就做得非常的好,另外还 有在三星工作的. 技术类的,如果是本专业的话,去电台做后期,或者去做三维动画,但这个需要在本科里好好的学习那些 软件.当然如果有机会,去接受魔鬼式的训练也是很好的,我有同学就是在大学时天天玩游戏,毕业后去水晶石做了一年,那 种日子是很痛苦的,但前些时候被别的公司挖走了,七八 K 的工资不是一般人毕业一年所能达到的吧? 只要入行了,就没 问题, 当然需要喜欢这行. 另外就是像我们这几个做程序员的同学.需要自学一些基础,或者去参加培训.工作个一年,照 样比一般程序员强得多. 大学里玩不要紧,但一定要学到点什么东西. (哈工大)

有的上研了有的工作了！不同的人选择了不同的道路！有些人喜欢电视喜欢传媒，所以就在想这方面努力！有些人觉 得这个专业不太适合自己就转行干了别的，但四年的专业让我们学到了很多，不仅是专业知识更有很多别的感悟，我 想这是最总要的，电编人做到哪里都会是好样的！ (黑龙江大学)

就是到电视台、电台、报社、或者其他的和后期制作，文字有关的公司啊企业呀做编导、记者、后期或者主持人，再 或者做什么宣传啊什么的。 (黑龙江大学)

学的东西和其他专业一点都不一样，招收的也是纯理科生，主要学的是工科方面的知识。所以在哈工大这个专业其实 叫数字媒体技术专业。其他学校的可能是文科方面的东西。 哈工大这个专业学的东西基本上可以分为这么几个方向： 数字影视后期（包括影视、动画技术等**）**、网络媒体、虚拟现实技术等等。。。毕业后基本上也从事这些方向。。。（哈工 大**）**

我 在 上 研 究 生 上 什 么 专 业 主 要 看 兴 趣 ， 其 次 是 市 场 。 哈 工 大 的 广 电 和 别 的 学 校 有 很 大 区 别 ， 具 体 见

[www.newmedia.hit.edu.cn](http://www.newmedia.hit.edu.cn/) (哈工大)

做电视节目或者广播节目的后期制作，我们同学有的在电台电视台主持节目 (哈师大)

**B 广播电视编导学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 媒体技术与艺术系。系主任是想做成麻省理工学院媒体实验室那样的系，广播电视编导只是招牌，所以招的都是理科 生。当然其他老师的想法就不一样了，实际情况是什么样的人都有。 (哈工大)

在外表上有些气质，有镜头感，内心中应该对这个行业有未来的期待和喜爱，否则会白白浪费时间，有这方面的特长， 从小就有这方面的特长，因为黑大的广播电视编导主要是播音主持方向的，后期制作，摄影，新闻基础，等等等播音 这一类都要涉猎，不然只为了上大学而随便选择专业以后会后悔的(黑龙江大学)

这个专业每个学校都不太一样，都有自己的倾向性！黑大学的比较实用但倾向主持多一点！师大学的比较全，你可以 自己选择是主持还是其他！但我想奉劝一句，这个专业现在太火了，学的太多，不好找工作！至于特殊要求到没什么， 就是文化课之前有个术科考试！如果很喜欢这个行业还是考中国传媒吧(黑龙江大学)

**C 广播电视编导专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 这个专业对于分数介于二表三表之间的人比较适用，属于正经的本科毕业生，黑大的这个专业是全省最好的，师大都 是比不了的，他和吉大的这个专业相抗衡，是次于北广和浙广的二类学校，虽然专业比较不错，但是在前景上不是很 乐观，因为最近人们对传媒看得越来越重，导致年年扩招，以至于现在达到饱和状态，如果不考研，自己是很难有个 相关专业的工作，除非家里这方面有人，在这方面是个弊端。但是有一点，如果学习成绩可上可下，这是个对于拥有 本科毕业证的很好途径，而且学这个专业的人在找工作时都有一个优势，就是嘴皮子特别厉害，所以做非专业技术强

（计算机、财会**）**的工作具有很大的优势，我们同学很多做销售，作企业宣传等工作的，在应聘时候都是自己聘上的， 靠的就是这张嘴。 (黑龙江大学)

有发展前景，但是目前体制还不完善。师资力量还不够强。 (哈尔滨工业大学)

我就是编导毕业的。如果对这个行业感兴趣可以尝试一下 编导的学生在学校里还是比较吃香的，学习上可以很轻松自 在，在很多大型活动、学校组织里面都会有编导人的身影。还是比较锻炼人的。 毕业以后主要就是电视台广播电台， 如果他自己能学进去，多尝试多练手，在我们学校的编导也能发展出来。(东北师大)

## E 广播电视编导专业本科毕业了适合考研还是工作?

还是应该工作，考研之后还是找不到工作 不过能出国进修还是好的 压力总是有的 慢慢的会好的 是金子到哪里都发 光 (哈师大)

## F 广播电视编导专业的在校生大学应该怎么过?

每个学校的专业设置不一样 所以不好说 本科生进入电视台的想法是不切实际的 除非是北广毕业 北京那地方电视台 多 要是在哈工大，这个专业本科中接触的东西很多，偏重技术方面，影视剪辑、编程、网站制作、3D，主要也就是分 这几类，他要对其中任何一个感兴趣，跟老师好好学，在实验室时间待长点，出社会上来，那都是个狠角色。 (哈尔 滨工业大学)

## G 广播电视编导专业毕业去哪些单位比较好?

现在看上去 或者 普遍认为： 1 政府机关公务员（比如各省文化部、宣传部等**）** 2 电视台（其中也有大小优劣**）** 3 大的、知名的动画公司、广告公司（会很累 不过挑战收益成正比**）** 4 媒体公司（做节目的 或者 包装节目等**）** 5 继 续深造留在学校（这个领域或相关学科很多学校都在建设中，需要人**）** 我只是说了一些比较常规的，比如薪水、城市、 工作环境等的个人底线 如果他们还在校最好提前准备，并开始倾斜行动 (哈尔滨工业大学)

额认为去企事业单位或者说正规的电视台会比较锻炼人，经过一两年的辛苦积累会有很大收获的，不妨试下，建议而 已， （山东师大**）**

得看看自身的条件 第一，是否喜欢干本专业 那么选择不外乎电视台和新闻媒体 第二，喜欢本专业但并不擅长动手操 作能力 那么学历允许的情况下去高校任专业课教师也很好 就现在来讲，本科学历想去高校任教的可能性较小，如果 想走这条路必须继续深造，那么还得经过考研，考博等一系列复杂的过程。 去电视台的话，首先还是应该有过硬的专

业技术和编导思维，更重要的是能适应电视台的话应与人际关系的复杂性。 当然如果有得挑，那还等什么，哪的待遇 好有发展就马上去，好工作实在太难找。 (东北师大)

学习编导专业自然应该到电视台报社电台这样的媒体单位工作, 但找什么工作还是应该依据个人爱好,电视编导是一个 很辛苦的工作,要是有对媒体的热爱和自己的理想选择电视台是不错的选择,如果想高工资,电台的工资应该稍高一点 (黑龙江大学)

# 广播电视工程

**A 广播电视工程毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我们是广播电视工程第一届毕业生，整体来说不错，我们班毕业时候除了考研的基本都找到工作了，不过我们学校最 好的专业还是通信工程。一般来说通信这个行业收入还是比较可观的，基本都有 23K/月吧 (南邮)

**C 广播电视工程专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 首先告诉你广播电视工程属于工科专业，不是文科的。目前来说我们这个专业跟同类的电子信息工程，通信工程和计 算机专业是没有办法比的，也不知道以后前景如何，现在找工作的时候也没有那些专业好找，不知道以后会怎样？上 大学还是首选学校，然后再选专业，一般来说大学里还是有机会改专业的，不过不是很好改，所以还是劝你这一年拚 一把，能上好学校就上好学校，否则就会后悔莫及，不过未必会听，因为我也是这么过来的，起早贪黑学也不是好方 法，学习最重要的是要讲究效率和好的学习方法。都是过来人了，当年自己没好好学现在都后悔了，找工作

(南邮)

**E 广播电视工程专业本科毕业了适合考研还是工作?** 要看他们自己的志向了，但是往往选择了一条路，就只能往前走了。我现在工作，虽然很累，但是感觉很有收获，我 的同学也有考研，出国的，大家都不错。如果家庭条件好的话，可以考虑留学，或者报考本校的研究生，研二的时候 有机会去纽约科技大学进修。 (南邮)

# 广告学

## A 广告学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况

具体到每个人不清楚。 我只知道。班上的同学，各行各业都有。 广告公司和传媒居多。毕竟是本行。 至于有其他的 门路或兴趣，另当别论：**）** (厦门大学)

可以做的工作很多 老师 广告公司设计 策划 关键是在学校要有前瞻性 为自己的将来铺好底 不要等到时候再着急 那时候就晚了 （青岛理工**）**

营销居多 策划 设计 人力资源管理 考研到外系 都有 (哈尔滨工业大学)

如果已经是广告在读，那么可能我的部分建议有用，如果不是，那么只有一小部分可能有用处。我也不知道你为什么 问这个问题，不过我认为你现在考虑的东西方向不准，没有实际意义。就像鲤鱼跳龙门，别管跳过去是什么样子，重 要的是你能不能跳过去还有你究竟想往哪跳。如果你真想知道读研后的生活或工作后的情况，我想可能会与你想象的 相距甚远。你现在还没真正找准你想要知道的问题，这样不好，会把自己搞的越来越混乱。(北方工业大学)

我们学的是广告策划为主，现在我的同学大部分都在广告公司或者房地产，找工作比较容易，学设计的话就更好找了， 不过考公务员什么的报名不是很好报 （山东理工**）**

我现在已经工作，对于考研，我想要根据自己情况来定，如果你觉得考研对你工作和生活有帮助那就继续考吧，如果 觉得没必要，完全可以毕业了就工作。 至于说到高考填志愿的问题，可能老师或者家长都觉得非名校不可，我原来也 是这样想的 不过经过大学四年下来后才知道除非你是北大清华复旦，别的出了学校其实都差不多。所以填志愿的时候 一定要根据自己兴趣和社会需要来填，千万不要有保学校舍专业的想法，那是非常不智的做法。上了大学后，一切靠 自己，所以一定要选自己有优势和兴趣的专业，不然只能是荒废。 (武汉大学)

我们一般都是在广告或传媒公司从事广告文案、策划、创意等工作！工作还是比较好找的。 (东北林大)

广告学可以做的东西很多，在学校学习的内容主要有设计和理论，理论的还学习了销售、策划方面的东西。但是现在 广告行业在国内不是太强势，所以好的工作也比较难找。我现在很多同学一般情况下都是在一些中小企业做销售和设 计，有极少数的在做策划，因为很多公司要策划都是需要很多的工作经验。还有，如果要考公务员的话这个专业可能 选择面就比较少。 （青岛大学**）**

广告学本科一般分为两个方向 1 为广告设计方向 毕业之后主要做一些广告设计 创意 脚本编写等的工作 2 为广告文 案方向 毕业之后主要做广告策划 市场推广 文案创作等的工作 主要就业在电视台 电台 广告公司 出版社 及其他企 业的广告策划宣传部门 （青岛科大**）**

对不起，刚看见，广告专业总的来说技术含量不高，至少刚毕业时还是这样的，但算是第三产业还是会比较有前景， 如果你是在校生学广告，具我观察在校期间你应该多学学有关广告策划的思维方式，其他的都可以在社会上学。如果 是选专业那不建议你学广告，工作以后社会地位、工资都不高。 (东北林大)

就业率这种东西首先要看自己的本事和与公司的缘分，所以很难说就业率是高是低，，而且广告这行大部分也都是靠关 系找工作，像我这样自己找到的得很少，而且很多人找到了也不想签三方 (北京工业大学)

## B 广告学学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?

比较适合性格外向 有鬼点子的人 最好喜欢美术 别的没什么要求了 文理都可以 不过要是喜欢理工的就不要报这个 啦 (哈尔滨工业大学)

说实话 当初是以为这个专业轻松才选的 学了才知道不是那么回事 学的东西挺杂的 广告策划 广告文案 广告设计 多媒体影视制作 市场营销 公关 当然好多都选修 反正是乱七八糟的 如果好好学 学的东西挺有用的 将来找工作沾 边儿的就能干 但我属于没好好学的 感觉什么也没学到 就是比别人对广告这行多一些了解而已 (北方工业大学)

这个专业适合有激情、有创意的人学 我们上学的时候主要学策划、创意之类的 主要的就职方向就是广告公司或企业 广告部，广告公司加班很正常，要真正热爱的人才能感觉到其中乐趣…… (武汉大学)

有创造力，抗压能力，性格要很外向 (天津理工大学)

广告学的核心课程是广告策划和创意,这是一个综合性非常强的学科,而且不仅仅靠学就可以做到的,需要广泛的知识面 和灵活的思维以及突破创新的能力,如果有设计基础就更能锦上添花了! （泰山学院**）**

**C 广告学专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 处在初级阶段(东北林大)

如果毕业后家里有关系想考公务员，一定别学广告，什么职位都报不了。如果就想进公司，广告学还挺好找工作的， 但是上学的时候一定要明确自己的方向，是文案、创意、还是媒介等等。因为这个专业学的东西太广了，找工作的时

候自己不能明确自己的需求很吃亏的。这个专业在我们学校不怎么样，因为是 02 年才开的专业，而且我们又是工科类 的大学。建议去文科类的大学学这个专业，毕竟校园招聘的时候人家会考虑学校的特色，像我们学校的校园招聘，文 科类的就特别少 (北京工业大学)

广告专业现在在各个行业中还可以，我们学校的广告学专业相对于名牌大学来说有一定差距。我们专业主要是学习广 告策划和市场营销，也就是注重文案方面，相对于设计来说不如广告学，方向还是不错的。（山东理工**）**

厦门大学广告全国第一。广告专业前景也不好说拉。但是我觉得目前来讲这个专业就业还是挺好的。 (厦门大学)

广告学专业在我们校是一表的，发展前景，这个不太好说，我不知道你的具体情况如何，但是我觉得学这门学科兴趣 很重要，不知道你以后向往哪个方向发展，但是广告这个行业压力很大，很辛苦，但是如果做好了还是很有发展的！！ (黑龙江大学)

**D 广告学专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 对于广告其实是门很没有技术含量的专业，主要是嘴巴会说，还要对文字有感觉，有奇怪的想法。学校里面能学到的 东西不多(成都理工 )

如果有美术基础可以选择,如果没有的话,最好别上,就业前景不是很好（哈工大**）**

**E 广告学专业本科毕业了适合考研还是工作?** 我觉得这还是看个人的意愿，广告学的研究生好像不好考，如果想工作，早点实践，增加些经验还是不错的，毕竟， 实际操作最重要。还是得根据个人的条件综合考虑。 （山东理工**）**

考研比较好,工作可以以后在做,但是读研的机会不多的 (武汉大学)

**F 广告学专业的在校生大学应该怎么过?** 首先，确定自己是否真的热爱广告这一行业。记得哦，是热爱。因为这一行不是混日子的人能做的，只有能坚持到最 后的人才是最终的强者；其次，是否有足够的毅力和坚忍的精神。毅力取决于对生涯的坚持，坚韧**来自**于绝对自我的 可以面对**来自**任何方向过来的打击； 第三，天分。 (厦门大学)

做自己想做，多多实践。 多参加广告赛事。 做一个跟的上时尚的人 相信自己 锻炼自己 (北方工业大学)

好好学好专业科，多了解，多关注好的设计。 （青岛科大**）**

**G 广告学专业毕业去哪些单位比较好?** 如果英语口语好的话可以去上海，专业基础扎实的就去北京好了。一般来说，国内本土 4A 这些年不大景气，寻找一些 国际 4A 的公司会比较好点。（江西财经**）**

我認為學廣告這個專業本身沒有太大的作用，因為做廣告這一行，誰都知道，實戰比理論來的更實惠，經驗是最重要 的。然而，我們上了 4 年大學，學了 4 年的廣告學知識，那么，走上工作崗位的時候，就擁有比別人多一些的專業知 識，所以，做個好的廣告人的話，學了我們這個專業還是蠻好的 既然學了這個專業，那就好好學吧，以后肯定會有用 的，都說在學校的時候不懂得珍惜，現在才明白這句話是鎮的 既然要找工作，就不能把自己所學的知識扔掉，當然是 找本專業的工作好點，在一開始，沒有甚么可以讓你挑的，因為像開始說的，經驗很重要 等你甚么時候，擁有了比別 人更多資本的時候，在決定去選擇甚么把 (东北林大)

# 国际经济与贸易学（医药方向）

**A 国际经济与贸易学（医药方向）毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 就业率挺好的，不过待遇怎样，靠个人能力和机遇，机会是挺多的 (中国药科大)

**B 国际经济与贸易学（医药方向）学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 要说 这个专业学些什么?有没有什么特殊要求?，还真没有研究过这个问题。。。。

应该来讲还是看个人对这个专业有无兴趣，会学到药学和外贸两方面的知识，理科和文科的结合，应该来讲。俗话说 师傅领进门，修行在个人。学这个专业的人什么类型的都有，反正当初我们班就是这样。就看你自己想选择什么样的 路去发展了，找准了方向去努力。 (中国药科大)

## C 国际经济与贸易学（医药方向）专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?

还行吧 毕业之后的话 看你做什么了 个人觉得还是大学期间多学点药学基础的课程比较重要 不能光看着国贸 药学 基础都在大一大二学的 那时候一定得好好学 毕业后的话 药代跟外贸一半一半吧 其实我们学校出来都能做药代 所 以个人倾向做外贸 (中国药科大)

**E 国际经济与贸易学（医药方向）专业本科毕业了适合考研还是工作?** 这个问题有些太笼统了吧。。。。。。我觉得首先要看自己的条件啊要根据条件来具体分析的(中国药科大)

**F 国际经济与贸易学（医药方向）专业的在校生大学应该怎么过?** 学好英语打好药学基础,然后让自己过得充实一点.其实大一做规划还太早呢,把每个阶段该做的都认真去做,就够了 平时多留意西祠讨论版的帖子,上面很多学长的经验介绍呢 (中国药科大)

## 国际经济与贸易学(英语强化)

**A 国际经济与贸易学(英语强化)毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我考研了 国贸这两年找工作很不错 考研以后无法确定你是否会得到的更多 也许研后在薪酬方面还不如本科 但是国 贸门槛很低 个人感觉若干年后行情红火不再 还是根据自身喜好来安排比较好 （大连理工**）**

银行、会计师事务所，证券，贸易公司，英特尔，柳州汽车，LG 化学，出国 （大连理工**）** 挺不错的，我自己本科就是学这个专业的，就业率和就业层次都很高啊，我现在都后悔为什么当初不找工作而读研了

（大连理工**）**

**C 国际经济与贸易学(英语强化)专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 这个问题也不好说啊，像我们这届，都是比较高的分考进来的，最后找工作也都不错，但是说实话，虽然说过后不应 该再埋怨学校，但是这个系数与经济系，经济系的很多老师确实不怎么样，但是高考分数仍然很好，因为经济毕竟是 热门学科。（大连理工**）**

**D 国际经济与贸易学(英语强化)专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 很不错的,就业面也很光!英语也可以学的很好,总体来讲专业不错,加上理工的牌子,选择理哈工大学这个专业会很有发 展的,（大连理工**）**

**F 国际经济与贸易学(英语强化)专业毕业去哪些单位比较好?** 那要看有的挑的工作当中，都是些那些企业的那些岗位。 电信，能源，金融会好一些，可是还要看工作岗位，看这个 岗位是处在这些企业价值链的什么位置，当然越靠近其主营业务越好，比如说营销和销售等等。 当然还要看这些岗位

是否有发展潜力，如果行业看好，跳槽前景不错的话，倒是可以去工资较少的企业去学习学习，当然能进大公司更好， 可是如果眼前实力不够，还想有所发展，就可以选择先学习几年，不过要捱得住寂寞，耐得住性子。 （大连理工**）**

学国际贸易的,选择对外贸易相关的职位来讲跟专业比较相关,但是目前的贸易公司都需要积累经验,能够去大公司的海 外营销部的话,是很不错的.但其实学国际贸易的做其他行业的也很多,这个要看自己兴趣吧.现在公司选择人都是要经济 类专业的,只要综合素质好,很多职位都是可以的. (大连理工**）**

# 国际经济与贸易学

**A 国际经济与贸易学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 这个专业学的很杂 所以可以干得有很多 银行 企业外贸营销部门 沿海的外贸公司 专业是好专业 但是怎么说呢 还 需要看其他一些方面 我们班的情况可以给你说一下 除去公务员考研的有关系的 自己找到好工作的不多 基本是在企 业慢慢干 企业也不是我们常听到的那些大公司 个人感觉跟地域有些关系，我学校在济南 感觉专业就有些限制 氛围 不是很好 企业有对口部门的很少 锻炼机会也不多 感觉这个专业应该在沿海大城市好很多 看你上学在福建是南方而 且也靠海应该机会比我们多 说请教不敢当 可以给你些我的教训： 这是个跟人打交道的专业 所以一定要会与人相处

（这个人里面陌生人占很大一部分比例**）** 就是敢而且能把陌生人变成相识的 能把相识的编程朋友 能把朋友维持住 然后就是这个专业工作经验很重要 不是说有经验能增加多少你就业的砝码 而是工作中学的东西相当实用 最好当成 一门专业课（绝对是必修课**）** 最后就是英语口语 这个专业口语好了可以把就业面扩大一倍 （山东经济学院**）**

政府对外贸易部门,海关,各国有私有企业和外企都是毕业后的去向.看自己的学习情况了.不过我给你的建议是:想学经济 类最好报考商大.(专业性强).感觉本科经济类就业主要还是靠英语. 本科毕业后都要从公司最底层做起,但是发展会很快. (东北农大)

我现在考了公务员，竞争是很激烈的。其实，现实就是这样，不是说在学校学什么，就能从事什么样的工作，但是， 如果你真的喜欢贸易，那也没什么不可以，在南方沿海，这个专业就业率还是很高的，我有很多同学都在做外贸，但 是，要做好吃苦的准备。 (大庆石油学院)

我的同学大部分去了一些外贸公司，就是代理国内的产品销售到国外，也有些去了本身就有外贸业务的公司。我没有 就业，读研了，，现在北京。我们班工作的都一般吧，但是也有好的，但是不至于找不到工作，学习国际贸易的英语都 比较好。 （河北经贸**）**

可以做外贸业务员 报关员 报检员 货代 单证员 跟单员 外贸助理等等 现在外贸也不容易做看自己是否喜欢了 同学 也就基本做以上工作。 (齐齐哈尔大学)

如果找专业对口的就可以找贸易公司，我们这个专业找什么样的工作的都有。 有做物流的，做营业的，做翻译的，什 么都有，因为学的内容比较广，感觉什么都不是很精，不是很专业，我就做企的品质管理，做客户的对应这一版块。 但 是国际贸易对外语的要求很高，所以要提高外语能力，具体发展怎么样，还是要看个人的能力如何。 今年我们专业毕 业生找的工作不错，基本上都在学校招聘会签了工作，有不错的企业，三星，华为，LG，工商银行，建设银行，海尔， 松下，日东等等（哈工大**）**

考研的我们这届考上的学校都还行。虽然不知道以后会怎么样。但是从我们目前的状况来说还是最好的选择 经济系关 键是现在老师都不行了。再加上学校也不改革山大的国贸也没有特色 工作的话。国贸现在已经不是很热门了。但是如 果你英语好专业也可以的话，去沿海城市或者经济发达的地方找本专业对口的工作还是比较容易的。 另外银行也是国 贸以后工作的一个不错的选择 国贸关键是 2 们功课：英语和专业国贸的具体操作 (山西大学)

国贸这个专业就业范围很广的。我今年毕的业，我的同学大部分进了贸易公司，船贷，货贷，也有去银行的，做贸易 的话，一般是一开始工资比较低，但是以后发展潜力比较大，提成很高，但是船贷和货贷就没那么大潜力。做贸易要

不停的开发客户，挺忙的，而且事情挺琐碎的，你要看看你是不是会喜欢。贸易这个行业，起点低，门槛低（一般是 个人就会做**）**，其实我觉得如果你将来想从事贸易方面的工作，不如学小语种好，外贸想做的好，外语非常重要，而只 有一门英语显然不够，你可以试试学小语种，日语，韩语，法语什么的。或者是就算你选了国贸专业，大学期间也不 要忽视第二外语。（中国海洋大学**）**

国贸考研也不是很容易，真的得下苦功夫，我们宿舍的 6 个人考，最后只考上 1 个 工作国贸在内陆不好找，我们在青 岛还是蛮容易找的 同学都在上班，也是慢慢适应的。现在看，都挺不错，大部分开始稳定下来了 上研的同学也都不 错，毕竟学历高一级 不过，说句实话，国贸考就要考贸大、央财这种，考一般的学校 出来后耽误的这三年，也不如 在公司三年的贸易经验 因为贸易是业务活，就那些业务，就看个人领悟的能力 大专、大本、上研，学的都是那些业 务 根据个人情况一定要考虑好了 还有。。。就是考研和找工作不冲突，（青岛大学**）**

真的是从事各行各业的人都有，因为对于专业而言并不是说你今后的工作就会局限于本专业，因为当你走进招聘会的 时候，你会发现并不是所有的工作都是针对你的专业的！像我们班的就有做会计的，去银行的，去一些小的个人公司 的，去港口的，都有 (天津商业大学)

国贸专业，在我眼里是一个很锻炼人的行业，像操作性很强的可以做报关员，做个单证等等。也可以去银行做信用证 业务，再有可以去企业做外贸，像客户开发，业务谈判，帐款收付等等，也可以去政府做外贸方面的管理。说得挺多， 也文绉绉的，两点要明白，国贸要求一是专业知识精通，二是外语熟练。（河北经贸**）**

虽然不认识，但是还是说说我的看法。 国际贸易的学的东西还是很广泛的，其实选择专业主要还是看兴趣和专长。 我 们班毕业的现在所处的行业还是很多的，有做外贸的，行政的，银行的，销售的，管理的，会计的等等很多。我目前 从事外贸，由于是自己喜欢的行业，所以还不错。外贸行业压力稍微大点，因为基本上薪水都是和业务挂钩的。 (西 南民族大学)

外企，银行公务员，上研，做外贸的也有，月薪看提成吧，貌似我们班六月就有人破万了不过还是要看学校的，好学 校的薪水高一些，英语要好 (中南财经政法大学)

有很多像我一样 在各种出口公司工作 还有很多人作货代 也有作保险的（这个基本上没有专业要求**）** 当然也不少人 在银行金融界 国际贸易作重要的是外语加强口语练习是最重要的国际贸易实务是我认为最重要的 因为一开始做进出 口就是一些简单的单证 这门课是基础 另外 可以考一些报关员 报检员 单证员 物流师 BEC 也不错！ （山东财政**）**

我的同学分布在银行，公务员，贸易公司，还有跟外贸一点关系都没有的其他行业。 总之，男的就业普遍比女的好， 反映在收入高，比较稳定。 女的读研的比男的多，研究生就业如何我就不知道了。 家里能给你找个好工作就让家里 操点心吧，别把社会想的太简单，拼搏不是每个人都能承受的。 其实我们这个专业最对口的是贸易公司了，现在的贸 易公司也是参差不齐，而且你知道了，外汇贮备高，国外施加压力，退税一减再减，国家不鼓励出口，外贸也很难做 哦。 这是一个人人都可以进入的行业，所以你要不断的给自己充电才可以哦。 （东北财经**）**

国际经济与贸易学这个专业其实真的没什么限制性的行业！一般来说毕业了做进出口贸易这一块的比较多！在某些进 出口贸易公司，做些单证，同时也可以进入一些报关行，或者船公司，船代货代公司之类的！这些是与专业相关的工 作了！而且除这些外再选择一些其他的工商贸易之类的企业也同样合适！因为同样是学习金融经济的专业！选择的范 围是很广的！但是专业性不是很强！没有很强的针对性！不过只要外语学习的好任何企业都会要！择业也很容易！ （大

连海事**）**

我是国际经济与贸易学专业毕业的,说实话,我对这个专业的前景十分看好,虽然由于我个人的原因,我现在并没有从事本 专业的工作,但是据我的了解和我身边的朋友的经历,我可以说,国际贸易现在正在充斥着中国的市场,而且现在社会上外 贸人才紧缺(注意:是外贸人才而不是外贸毕业生),这个方向必将成为未来中国市场很长一段时间的主流. 首先,还要老生 长谈,中国加入 WTO 后,外贸市场不段扩大,很多国家也开始大量开辟中国市场,在中国搞合资,独资.在网上搜索一下,这样 的公司一抓一大把,所以必然要产生很多外贸交易.除此之外,中国的很多企业也在不断崛起壮大,开始开辟国外市场,外贸 人员是第一个必然要素. 这样的市场必然要产生相关的需求,所以,我个人认为将来外贸人员金饭碗将是最好的出路. 其 次,老外的钱好赚,人都说在外企工作的都是白领、金领，虽然不完全对，但也有其道理。外企的工作虽然烦、杂、多、 累，但是相应的，待遇也是国内企业所不能企及的。这一直是一份让外人羡慕眼红也让自己满足享受的工作。我有个 同学今年毕业后进到了一家并不大的贸易公司从事外贸员工作，两个月下来一直在维护和开发客户，并没有什么大的 起色，但她并没有灰心，终于在他三个月试用期要满的时候，原来美国的那个就要丢失的客户来电，成就了她高达 10

万美金的合同，这也是他们公司的第一笔金额如此庞大的生意，所以他受到了他们老板的肯定和好评，并一次性得到 1 万多元的提成。这次经历给了她很大的鼓励。 虽然如此，不过外贸工作也不是好做的。最终要的外语基础，一口流利 的英语肯定会为你的事业铺好金路的。外语是当今社会的主题，大学期间掌握一门好的外语，加上不错的专业知识， 那么你的前途即将是任凭牛鬼蛇神谁也挡不住的。 (吉林师范大学)

我们是国际贸易专业的第一届毕业生，大多数现在都已经工作了，少数的考研的都转了专业，好像是有个别几个报的 我是本专业，为什么呢？因为学校老师让我们对这个专业灰心，不知道都学会了什么。 大多数的工作了的，都不是从 事本专业的工作，我们这一届比较特殊，刚搬校到大庆，对大庆子女照顾，所以很多家里有钱有势的都上来了，所以 他们的工作就很好找了，管局油公司等等。 其他的靠着自己来找工作的，普遍都挣的不是很多，因为你现在还是一个 生手，工资在 1500 左右，不过要看你的工作地点。 我有个同学在深圳的 一个月 3000 多，不过要是单位不提供宿舍 就不一定够花了。 (大庆石油学院)

我现在已经工作了，其他的不多说了，就说说工作后对考研的看法吧，虽然工作后可以很快拿到一千多块钱的工资， 但放弃的机会成本不小，那就是三年的学习经历和另外一张文凭，虽然三年过后你有三年的工作经历，但再过几年， 人家研究生毕业的就要比你有优势了，起码在待遇跟提拔方面会有区别，不过能找到一份好工作也不错，毕竟三年后 这份工作不会等着你，到底怎么取舍还得看自己，只要以后自己不后悔就 OK（青岛大学**）**

我们班几乎什么行业都有啊，除了研究生和公务员，还有做销售的，有去银行的，也有做采购和证券的，做贸易的也 挺多的。我们在大学几乎所有与经济和金融的课程都接触过，所以要经过培训几乎这些行业都可以接受的。（湖南大学**）**

我是学财务管理的 不过我很多朋友学国贸 我建议不要报这个专业 虽然好听 但是实用性不强 能真正做本行的很少 我们专业就业还成吧 不过无论是什么专业有实力的人发展的都好 不一定干本行的 大学注重的还学习能力和广泛的 知识的积累吧 另外无论学什么英语都要学好 (北京化工大学)

国贸毕业的从工作类别上看主要是外贸和内贸 2 个方面，目前我了解到的外贸公司招人标准首先是英语六级，然后就

是要较好的英文书写和交流能力。有了这 2 个方面后进外贸公司要容易点，最好是暑假时间能到外贸公司实习，因为 绝大部分公司都要求有工作经验，至于内贸方面就比较广了通常只要不是进出口方面的都可以算内贸了。我们班毕业 生有部分在做外贸，还有部分是在银行等金融机构。还有些就是从基本的业务做起。(南京工程)

就业率可以 工作也相对好找 可是收入就不好说了 少的 800 的 1000 多的 多的能几千吧 还是要看个人水平和素质 专 业知识好多工作中应用不是太多 全是靠积累和操作了 (河北经贸)

国际贸易这个专业现在开设的学校很多，良莠不齐，一般名校的学生还是很抢手，而且收入很高，而一般的学校收入 则不是很理想，就业来看，这个专业还是比较好照工作，但是要看单位好不好，现在拥有外贸进出口权的企业很多。（燕 山大学**）**

我也不是很清楚 不过我们班的差别有点大 好的好 差的差 不过要是想考国贸的话最好还是别考我们学校 毕竟我们 学校是工科为主的 强项在电气方面 考国贸的话可以考一些在经济方面比较强的学校 即便学校不是重点 但经济学科 为主的学校出来的话感觉也比较好 （华北电力大学**）**

就业率大约是在 80%左右 具体数字就不知道了！但是不会少于 70%！ 收入最高的是深圳 5000 元/月，但是比较困难， 需要很多特殊技能（比如：韩语或第二外语**）** 普遍在 3000 元/月（北京、上海**）** (哈尔滨工业大学)

我现在在工作了，你的心情我完全可以理解。找工作，关键的一点是如何使自己有一个与面试官交流的机会。有的女 孩子很聪明，首先从外表给人很舒服的感觉，适当包装下自己我觉得是必要的。同时，针对职位，想清楚自己为什么 适合这份工作，这个问题，面试官肯定会问的，自己在同龄人中有什么竞争优势这是要弄清楚的。总之，就是突出你 的特长，但是要和职位相关。 (西南民族大学)

我现在工作了，在一家韩国企业做国际采购。国际经济与贸易学中英语很重要，不过六级恐 怕很难找到好的工作。口 语非常重要，很多企业都用英语面试，最少也要求用英语自我介绍。 口语很强找工作就很容易了。课程方面《外贸英 文函电》、《国际结算》和《国际贸易实务》 是最重要的。面试中都会考。 最好能考几个证书，和国贸有关的有：报 检员、报关员和单证员考试。单证员比较简单， 报关员比较难，一般通过率在 10%左右。 暂时就想到这么多了，以 后想到再发给你吧。希望对你能有所帮助。( 南京审计学院)

**B 国际经济与贸易学学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 1，适合我说不准，最重要的是要对课程有兴趣，对国贸出来后的相关工作有兴趣 2，课程主要有进出口贸易实务；西 方经济学；会计学；国际结算；国际商务英语；计量经济学；国际投资；国际金融；外贸英文函电；国际运输保险； 国际贸易；国际商法等。英语教材和教学要多些，对英语的要求也高些 3，毕业后多从事外贸、海关、国际货代相关 工作，也有从事其他工作的 4，如果性格外向富有开拓精神学这专业是最好了，如果不是也没关系，可以调整自己 5，学习中最重要的是英语水平，六级等证书是最基本的，有个口译证书最好，更重要的是口语能力；其次是扎扎实实 学好本专业知识，能熟练操作整个外贸流程；第三是要考个相关证书，比如外销员、报关员、报检员、国际货代证书 等；第四，暑假找个外贸公司或者港口单位实习，从实践中多学习。做好这四条，工作就比较好找了。当然，如果想 找五百强公司，各科成绩一定要好。 (南京审计学院)

要选这个专业首先要看自己的性格,性格最好是比较外向,交流能力要好.因为该专业的学生毕业之后所对口的专业基本 上就是外贸公司了,而在外贸公司数外贸业务员收入高些,当业务员的话肯定交流能力要好;加上做外贸是要跟外国人交 流,所以英语也要很好,至少要对英语感兴趣,大学期间可以在英语方面下功夫.(不过现在英语在国内逐渐普及,就算不是 国贸专业的学生将来毕业后英语也不会差到哪) 现在中国的外贸以很快的速度在成长着,对外贸人才的需求量也在剧增, 特别是高级外贸人才在中国尤为缺少,如果选了外贸专业并在其下功夫,将来肯定会有好的发展前途.不过最主要是要看 个人的兴趣和爱好,看自己将来想做什么,然后再来选专业. (仰恩大学)

国际经济与贸易学是文理科兼有、偏重文科的专业，这个专业对男女生都挺合适的。至于说具体适合什么样的人来学 就不怎么好说了，我觉得如果性格外向一些学起来会更好吧！当然只要自己喜欢就可以学，也没什么合适不合适的。 这个专业的课程相当多，比如国际贸易、国际贸易实务、国际金融、货币银行学、国际商法、国际经济技术与合作、 中国对外贸易概论、国际贸易实务流程、商务英语、经济法、税法、国际市场营销、西方经济学、统计学、财政学、 管理学等等吧！ 国际经济与贸易学这个专业要求英语水平比较高，如果毕业了做国际贸易方面的工作英语是必不可少 的，另外要在不断提高自己的社交能力的同时牢固掌握专业知识，有了扎实的专业知识，熟练的英语口语，再加上优 秀的个人社交能力，那么你会在外贸行业取得很好的发展的。 （河南大学**）**

主观上你对经济领域感兴趣就可以学，客观上它对数学有一定要求，因为以后如果想继续深造，这是个难关。这个专

业经济理论和贸易实务都学，比较杂。如果想本科出来就找工作并不好找，除非你是名校，比如南开。如果继续往上 学，可以选择经济或管理的相关专业，加上英语不错的话会比本科好找工作。(天津师范大学)

**C 国际经济与贸易学专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 在全国的排名是比较靠前的。我是大三的时候转来学国贸的，以前学的是理工科。我跟你讲一下我对我们学校的这个 专业的想法。国贸是实践型的专业，学得好不如做好，如果他是对国贸感兴趣，我觉得他完全是可以学一个其他的经 济类专业，然后再自学国贸的知识。就师资来说，我们院是没有什么好挑剔的，关键是你弟弟的兴趣和爱好。这个专 业不是什么技术型的专业，虽然是叫国际贸易，不过，毕业之后从事国际贸易的学生很少，更多是做销售和管理。它 归于经济类，但是又没有金融学和会计学一样有技术含量。最好英语基础好一点，对以后就业有帮助。这个专业学起 来很轻松。但是你也知道，长沙的地理位置没有这么好，对于实践性较强的专业来说，这是一个无奈的现实，实习的 机会要靠自己出去找。但是，国贸的氛围很好，每年的分数线都非常高，我进大学那一年，这个专业的录取分数线是 最高的。你也可以考虑一下我们学校机械之类的理工科，就业非常好。当然我是说这几年，四年之后就不知道了。。。。 可以透露给你的是，只要稍微优秀一点，外形条件稍微好一点，工作非常好找，就业去向都很好，很多人进银行。这 个专业所在的校区是以前的湖南财经，四大财院之一，所以进银行的机会很多。自己如果踏实肯学，大学的时候考个 注会什么的，，抢手。。。 我们学院成立才五年，不要不相信，是真的，才五年。但是发展得非常好，而且，就学术方

面而言，前途无量。如果他对学术有兴趣，可以在这里直接读硕士，博士，当然，还有博士后。。。 （湖南大学**）**

在我们学校经济学专业还是不错的 我觉得 如果你以后想要从事国贸方面的工组的话 这个专业还是不错的 但是因为 它涉及的方面很多 不 同于其他的经济学专业 实务部分占的比重比较大 因此积累工作经验真的是很重要的 他与市 场 营销有很多相同的地方因此在就业上有一定的冲击 但是它的主要特色就是在外贸结汇上 在沿 海城市这个专业的 就业需求还是比较乐观的 只要你下定决心就一定会有很好的未来！！！ (西安石油)

我们学校经济管理学院最好的专业就是国贸专业了，我知道好几个同学后来都去了大公司，去西门子，卡夫的。不过 也有到现在还没工作的（在联邦快递做了一段时间，他自己不喜欢辞掉了**）**。也有好多同学后来考研究生考到对外经济 贸易大学的，也有出国的。经管院的特色课程 IBC 尤其值得一上，一整个学期都由外教授课，不过要经过选拔，择优 录取。毕竟我们学校是北京化哈工大学，经济管理学院在学校里挺受歧视的，学校并不重视我们。 (北京化工大学)

**D 国际经济与贸易学学专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 英语万分重要!最好的出路是海关,好的外企也不错!这个专业考研的用处不大.国贸的范围太宽,除了英语没什么真正用 得上的,建议你再修个法律双学位,很有用的.尤其假如 WTO 后,中国企业一直被反倾销,反补贴,太缺又懂外贸又懂法律的 人才了. (南京审计学院)

就我个人的经历来说,我认为如果选择这个专业,最好选一个开设这门课多年,有好的老师,专业比较成熟的学校,因为我当 时报考时什么都不懂,全是乱报的,我们学校这个专业是第上年开办,没有老师,专业不成熟,所以没学到什么,现在工作了, 什么都不懂, 我认为这个专业找工作的就业市场很大,但没有绝对对口的, 我的很多同学做货代,报关员,做外贸的也是制 单,跟单,主要是把英语学好,许多英语专业的学生也在做外贸, (东北农大)

可以呀！国际贸易现在发展这么迅速，但是有一点需要做好准备，就是苦学英语或者其他外语，因为国际贸易最重要 的就是外语要好，如果外语不是很好的话，将来找这方面的工作会很困难。因为外贸知识，一般人工作两个月都能掌 握。关键是英语。 （河南大学**）**

我觉得学国贸英语一定要学好，最好考个剑桥商务英语啥的；专业知识啥的无所谓，不过对贸易实务要熟一点。其实 学国贸要想毕业找个好的对口职位比较难，做贸易都要从底层做起，因为国贸对经验人脉要求很高，所以说把英语学 好点吧，以后就业面会广一点。 (北京化工大学)

国际贸易很不理想，因为学的人太多了，要是早几年的话或许会好点，如果你是学理科的，我建议你选择理科专业，

如果你是学文科的，建议你学习会计专业，当然是指男生，如果是女生文科的话，最好是学习外语，现在什么都需要 外语的。 （燕山大学**）**

国贸专业最讲究外语要好,只要外语好报这个专业应该没问题,其实,上大学别的可以不学,我感受最深的就是外语一定要 好好学,因为现在找工作人家首先问你外语什么水平,外语是你工作的敲门砖,只有外语好了,才有机会谈别的 （山东工 商**）**

我本人觉得国际经济与贸易学是门好专业,但是不怎么好找工作,我最大的建议就是选择这门专业的人要好好学习英语, 只要英语水平高了,对日后的就业就有了较高的保障,并且要明确自己日后的就业的目标方向,是要做外贸业务员、报关员 还是单证员等，并且在相应的方面做进一步的努力，最好是能有实践的经验以及取得相关的证书。 (西南民族大学)

我觉得选择大学专业一个呢是要选择当然是就业比较好的专业，但是我觉得很重要的一点就是在选择之前你要先了解 一下这个专业以后就业的去向以及这个专业本身是不是你喜欢的。当然人都会向那个投资汇报率最高的那个资源配置 的方向流动，但是如果可以做你喜欢的行业的话呢，会是一件非常开心的事情，对你以后的整个人生都是很重要的。 恩对于国际经济与贸易学这个专业，我个人觉得是不错，恩，以后的工作会比较体面，而且如果你找到工作的话，一 般薪水都是不低的。而且撇除个人因素，从总体看来，女生学管理类以及经济类的比工科和理科的要容易就业的多，（东 北大学**）**

**E 国际经济与贸易学专业本科毕业了适合考研还是工作?** 国贸专业研究生出来也得到沿海去，而且去不了大公司，大城市和大中公司一般都必须要 2 年以上国际贸易实务经验， 北京的本科生都要 2 年以上经验，现在是供过于求了，除非去浙江江苏那边的小城市小厂子 ，女的读研后 25、26 了， 找对象生孩子一堆事，公司一般都不喜欢，不过本科生找工作也确实很难，考研可以逃避 2 年，如果弄的好，最好还 是去搞学术，英语也必须要好才行 (黑龙江大学)

出国读研的话，如果没有公费或者奖学金，很花钱．而且英美硕士很好拿，一般都是作为本科和博士的过渡学位，稍 明白的都知道这个不值钱．如果你英语够好，但考ＧＲＥ，ＴＯＦＥＬ差点的话，就在国内找份好点的贸易工作做．如 果你们学校历来就业不好，较少大公司来招，自己也没有进大公司的希望的话，建议考人大或者西财的金融研究生． (四 川大学)

我当时也在考虑这个问题，其实每个人的志向不同，选择也不同，还得受外界环境的制约，我当时也是考研了，尽力 去准备，但并没有当成使自己的唯一出路，不过考验是上瘾的，如果开始了，并且认真对待了，你就会向有个好结果。 如果你是个很有闯劲的人工作也是好的，毕竟国贸还是需要工作经验得，当然你有条件出国那是最好不过的，可是我

当时 没有这样的机会，所以，我希望你能根据自己的实际情况考虑一下，总是要做出选择的，只要不后悔就可以了， 并且如果考验的话现在就需要准备了，不要把时间浪费在犹豫不决上 （潍坊学院**）**

**F 国际经济与贸易学专业的在校生大学应该怎么过?** 学习！要是有志于在这个行业发展，就把英语学好！国家六级是最基本的要求，听，说，读，谢都应该很好!特别是口 语与听力一定要好！要是有时间和精力可以看看以后要学的课程，并准备考报关员。 要是有亲戚或朋友在这个行业的 可以跟他们商量在寒暑假的时候到他们公司实习，别在乎钱，即使没有任何薪水(华北电力大学)

最好多接触点东西，兼职、社团、学习都可以有所涉猎，重点在于锻炼能力，包括知识的积累，人际交往等。现在很 多学校都开设这个专业，好多都是跟风，说白了就是赚学生的钱，真正能教给学生的都是书本上的知识，跟自学没什 么两样。所以自己就要多找机会锻炼自己。不要仅限于本专业方面的社会实践，也许学了一两年发现你并不喜欢这个

专业也说不定。像我这样等到四年之后才明白就有点晚了。（燕山大学**）**

对于国际贸易专业来说 ，在大三前主要是把学习方面的事情做好，比如英语最少六级，专业课程的成绩要较好，如果 决心从事外贸行业，比如报关员，跟单员的证书可以考一个；到大三的暑假的时候 ，一定要去实习！我们学校比较特 殊，前身是湖南财经学院，所以每年来我们学校招人的银行比较多，虽然我们专业是外贸，但去银行实习的人很多， 最后去银行工作的人也很多，可能别的学校又不一样！看在哪里读书吧，如果又条件，可以去广州，深圳那边的外贸 公司实习。如果能够接触到全英语的环境就更好了 ！ 一般我们学校本专业的毕业生就业方向是外企，银行等！ (湖 南大学)

第一，作为国贸专业，首先要学好自己的专业课，尤其是英文书信和贸易事务。这两样在实际工作中真的很有用。 第 二，如果有机会，到贸易公司实习一下，你会发现你学到的东四和课堂上学到的东西确实不一样。 第三，尽量学一门 英语以外的外语，尤其是在青岛工作，会韩语或者日语，在公司的地位和薪金会比你想象的高很多，至少薪金会翻番。 另外，你真的很想提高自己，再学习一下财会方面的知识，因为现在的贸易公司不想花太多钱来请一个只在月底和年

底做工作的人。（中国海洋大学**）**

我个人认为我什么都没有学到，如果你以后想从事这方面的工作，一定要把英语搞好了，这是非常重要的，还有就是 要锻炼自己的能力，也就是说处理事情的能力还有交际的能力，这个在工作中是很重要的。我不知道报关员对于学国 贸的是个什么概念，只是我们很多同学都在考，因为毕竟这个是符合本专业的嘛。 (天津商业大学)

Well, I didn't know you before right? I think as a freshman, you don't have to study too much, just make sure you know what you are going to do after graduation, and what tools you are going to need in order to find a good job, like English,

communication skills, internship experiences. （东北财经**）**

职业的话比如考研工作公务员等等,工作的话又分多个行业,想进相关行业的话,相应的实习背景和证书是有用的.不过大 一各方面的不确定性都很大,谈未来从事什么职业为时过早.大二再考虑也不迟. 需要重视的是英语,得持之以恒,口语听 力要加强. 宏微观高数等主要的专业课认真学. 多了解点东西,经济类报纸平时看看,普及类的经济读物曼昆的梁小民的 也看看. 班级社团活动参加一些,假期可以做点兼职实习,多体验点东西. (中国青年政治学院)

关键是学好英语和电脑，这就好比英语是筷子，电脑是碗，以后要做外贸。英语和电脑就是你吃饭的工具了。最重要 是口语好，见到老外要敢说。一些实际操作的东西会在以后的工作中慢慢学得到的。所以大学期间，一定要把英语学 好！（潍坊学院**）**

## G 国际经济与贸易学专业毕业去哪些单位比较好?

现在国际贸易工作一般都是考证 单证员物流师之类的 有这些的话可以去相应的物流公司 但如果这些都没有的话 一 般都是文秘 房地产 之类的工作多点 我个人认为去考这几个证比较好 因为我马上就毕业了 我没有这些证所以现在 找工作比较辛苦 如果他想马上就业的话 房地产吧 但是肯定非常累 （辽宁外经贸**）**

如果你的生活的愿望是做一个稳定的小资生活，个人认为，找 工作的先后顺序如下： 一，公务员，这是全中国最稳 定的职业了。而且，全面的福利制度，会让你的工资有加倍的使用效果； 二，国企，看看中移动，中联通，几家商业 银行的工资表，你就 知道工作了。 三，外资企业。工资高，制度全，管理有序有效，是学习先进的东西的好地方， 当然，工资也很不错。如果第一和第二你都不想去，那这里是最好的选择了。几年做下来，你积累的东西让你到了任 何一家企业都得心应手。而且，外企和国际贸易的关联比较大，最有可能进去的，就是这个。 四，内资的大型企业。 这是最后一个选择。相对来说，内资的企业各种制度什么的都还不是很全。但这在很多人看来，恰恰是个发展的空间， 就看自己怎么看了。 （河南大学**）**

觉得女生如果不想让自己整天在外面跑，又不太想动很多脑筋的话是个不错的选择；至于货代公司，也是物流公司的

一种，一般来说比较受气，船公司是老大所以不把货代公司当回事，而贸易公司是他们的客户，他们也得罪不起，所 以要处理很多人际关系，但是 船代要好些。再就是贸易公司，我找工作的时候不想进贸易公司，因为相对来说贸易公 司压力大些，每个业务员都要有自己的客户群，不然很难立足，贸易业务员一般来说基本工资会比其他公司低点，但 是从长远来看贸易公司的报酬是很丰厚的，比如说提成和年底分红，可能要比一年的工资还要多的。虽然说刚开始不

想进贸易公司，可是面试了几家公司之后发现要我的都是贸易公司，所以我想可能我不太适合物流，现在为止做了半 年贸易了，觉得还不错，就算现在工资是很少，可是觉得未来还是有前途的。（青岛大学**）**

# 国际政治

**A 国际政治毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我们学校目前就一届毕业生，共２５人， 其中５人保送研究生，１０多人考上研究生，正式工作的大约７、８人．基 本上都是老师 (东北师大)

**B 国际政治学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 首先是喜欢的吧，还有就是能以此为职业，进入研究机构或政府。否则工作就难办了，去其它行业比较难。 (东北师 大)

三类人,一类人是自己特感兴趣的,想做研究的,将来想做教授学者;一类人是想从政的,以后再中国的政界打拼;一类人是 想从事外事工作的,外交官或者到外企之类.没什么特殊要求,只要自己对此有兴趣即可,还有,英语得好好学(中国人民大 学)

## C 国际政治专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?

这个学科出来不容易找到赚钱的工作 但有志于学的人可以考虑，这里可以找到西方政治学的入口（中国人民大学**）**

## D 国际政治专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?

从就业角度而言，国际政治绝不是个好的选择。 人大的国际关系在中国名列前三甲，但是四年大学读下来，我并不满 意 我也有部分同学特别享受国政专业，但是大部分同学还是不满意的。 何不选择个比较实用的专业呢？比如金融（中 国人民大学**）**

建议不要选,除非你可以考上北大,人大,复旦的专业 (东北师大)

**E 国际政治专业本科毕业了适合考研还是工作?** 如果能出国当然好了，其实这个专业如果你在国内没学太好要么去国外，要么就转个行业吧。 (东北师大)

国际政治系这个专业最适合的出路还是读研。如果家庭条件允许的话，当然可以出国深造。 我们学校设有此专业，而 且跟我们是兄弟院系，联系很近。我跟该专业的多名同学都是很好的朋友。他们跟我们法学系的同学今年一块儿毕的 业。总共有六十个人，近一半的同学选择了考研，有的学习成绩平时不是最好的，考研却十分顺利。最终有近 20 人考 研成功。有同学考取了外交部，成为本系的骄傲。还有一部分选择了工作或出国。 自己的职业定位要跟自己的性格特 点，家庭背景紧密结合，不可盲目。 (北京第二外国语学院)

国际政治系这个专业最适合的出路还是读研。如果家庭条件允许的话，当然可以出国深造。 我们学校设有此专业，而 且跟我们是兄弟院系，联系很近。我跟该专业的多名同学都是很好的朋友。他们跟我们法学系的同学今年一块儿毕的 业。总共有六十个人，近一半的同学选择了考研，有的学习成绩平时不是最好的，考研却十分顺利。最终有近 20 人考 研成功。有同学考取了外交部，成为本系的骄傲。还有一部分选择了工作或出国。 自己的职业定位要跟自己的性格特 点，家庭背景紧密结合，不可盲目。祝（你(北京第二外国语学院)

**F 国际政治专业的在校生大学应该怎么过?** 熟悉并试着习惯课本，课程体系，先学着看，有的人到了第二年才开始对国际政治感兴趣(北京第二外国语学院)

**G 国际政治专业毕业去哪些单位比较好?** 如果能做公务员，那当然是不错的选择；我个人在传媒业工作过一段时间，我同学里去这个行业的也不少。此外如果 想要转行，那么去什么都可以。 话说回来，如果想让自己的专业背景尽量在职业生涯中有用，那么无非做学术或者去 做外事工作：**）** （中国人民大学**）**

## 过程装备与控制工程

## A 过程装备与控制工程毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况

就业方向 石化设计院搞设备设计很少 化工设备工程项目建设，管理 化工厂炼油厂搞设备设计维护改造就业如中石 化，中石油工资福利很高，很清闲 化工容器公司设备设计反应器，热交换设备，储罐等设计 流体控制机械设计如泵， 风机，阀，管路等这也是我的职业 生物制药设备设计很少 不冷不热的专业 就业不错，我们没有毕业证的同学都找到 工作了 中国这个专业较好的学校 西交大，华东理工，石油大学，北京化哈工大学，大连理哈工大学 还有我们学校兰 州理哈工大学 (兰州理工)

我们班(石油院校)的大部分都去了,中石油,中石化,还有中海油,当能也有去外企与石油有关的单位,工作好找,好好混很有 前途啊! 不过在石油单位工作刚开始一般是倒班的,挺辛苦的! (长江大学)

我们这个专业要看你报考是哪类学校,学校不一样这个专业的主要课程也不一样. 比如我是石油院校出来的,我所学的主 要就是石油类的课程. 这个专业的不少知识即属于边缘类的又属于交叉类的. 以前这个专业叫化工机械,前几年刚刚改 成现在的名字,看到化工机械你该明白了吧? 我们学校的学生毕业了主要去油田和化工厂,其中又以化工厂为多.其他学

校的我就不是很清楚了,不过可以给你一些就业方向看下: 能在化工、石油、能源、轻工、环保、医药、食品、机械及 劳动安全等部门从事工程设计、技术开发、生产技术、经营管理及工程科学研究等方面工作. （长江大学**）**

男生的出路比较广，一般这个专业男生比较适合，可以去设计院，工厂，核电站，或者任何地方啊，只要是有机械的 地方，全都需要这个专业，南方像浙江，广州一带制造业比较发达的地方，需求量很大。女生在就业时要稍受一些不 公平待遇，一般的单位不太愿意招这个专业的女生。但是我的同学有签到宝洁，SEI（中石化北京设计院**）**的，是很好 的工作，女生就比较适合去设计院工作，环境好些。如果能继续深造读研之类的，可以学习相关的一些故障诊断，有 限元分析方面的知识，就业前景会更好。 (北京化工大学)

它是一个集化工，机械，电子一身的专业，主要学制冷，制热，压力容器，机械，电子，自动控制等方面的知识。不 同学校的这个专业策重点不同。我们学校主要学热能，压力容器方面。我们班同学有在炼油，化工的企业工作，还有 在设计院，设计公司，锅炉检验所工作。当然可以继续读研深造，以后可以和企业做长期的设备技术合作，也可留校 任教。对于男生来说还不错，学的知识比较多，挺累的。就业门路比较多，相对于化工，机械的单专业来说，就业很 好。与电子，电气比，不如它们，但它们目前太过热。总之，本专业还不错，是技术型。(华南理工大学)

我们的专业简称装备、过控或者化机（以前的称呼**）**，毕业后基本是在化工企业工作，例如炼油厂，橡胶厂，乙烯厂等 石油化工企业工作，工作内容不定，基本就是静设备（塔，罐，换热气，等等**）**或动设备（泵，压缩机等**）**的维修（技 术员**）**。但是，女生并不适合，毕业后工作也难找，男生还不错。月薪奖金都加上减去保险和税，转正大约 3000 左右

（一年内转正**）**。女生的话建议学其他专业，石油工程和储运相对来说好点（指我们学校**）**。 （大庆石油**）**

过程装备与控制工程本科之后一般都在工厂当技术员，有的在工程上看图纸，还有的进了锅炉与压力容器检验所，总 的来说，这个本科毕业后很好找工作，但是工作条件不是很理想，属于蓝领级别的，工资也不是很高，我同学有在外

企的，有在化建的，还有锅炉厂的，一般工资在 15002000 左右，外企的可能高点，25003000 左右 (郑州大学)

**B 过程装备与控制工程学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 这个专业并不要求什么特定的人才能学，这个专业主要学习生产过程中所用到的各种过程设备（如：泵，压缩机，压 力容器，分离器等。**）**的设计，维修，保养，检测等等还有一些具体工艺方面。主要学材料力学，过程设备设计，流体 力学，过程机械等等很多专业课。大概有十多门专业课还有数不清的基础课，总之学的只是很庞杂。由于这个专业类 似于万金油的性质，只要有生产过程，基本上都用得上我们专业的学生，所以就业前景是很不错的，只要是四级过的， 学习不是特次的学生一般都可以找到工作。但是这些仅限于男生，由于工科专业普遍来讲女生很不好找工作(大庆石油 学院)

首先，适合男生学，就业率绝对高，待遇中等。 本专业以前叫化工机械，顾名思义，是个综合性专业，教学集化工机 械自动控制为一体。 主要就业于化工相关企业及设计单位，主要从事化工设备（如储罐**）**设计。同时可就业于石油化 工、制药、机械、自动化、制冷等，就业面广。 (华南理工大学)

学过程装备与控制工程这个专业首先要懂得它的专业性质（ 业务培养目标：本专业培养具备化学工程、机械工程、 控制工程和管理工程等方面的知识，能在化工、石油、能源、轻工、环保、医药、食品、机械及劳动安全等部门从事 工程设计、技术开发、生产技术、经营管理以及工程科学研究等方面工作的高级工程技术人才。**）** 毕业生应获得以下 几方面的知识和能力： 1．掌握化学工程、动力工程及工程热物理、机械工程、控制工程等学科的基本理论、基本知 识； 2．掌握化工单元设备和成套装备的设计方法与控制技术； 3．具有对新装备、新技术进行开发研究与创新设 计以及对化工装置项目进行成本评估与投资决策的初步能力； 4．熟悉国家关于化工装备设计、开发、研究、环境保 护和安全防灾等方面的方针、政策和法规。 5．了解化工装备与控制工程的理论前沿，了解新装置、新技术、新工艺 的发展动态； 6．掌握文献检索、资料查询的基本方法，具有一定的科学研究和实际工作能力。 结合自己的体会和从

业经历最好是内向性格个男性，若想获得成功还需有一定的抽象空间想象能力。本专业招生没有什么其他特殊要求， 好就业尤其男生但口对口很难且工作大都有些枯燥。 (长江大学)

过程装备与控制工程之前是化工机械专业。现在基本上清楚了吧！ 基本是做化工压力容器设备及相关行业的。就业形 式比较好！ 男孩子学，女孩子最好别来。 科目很多，物理化学很多！ 真的想成材的来，想上大学的不要学这个学科， 比较苦！（河海大学**）**

**C 过程装备与控制工程专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 男生来学可能会好些,就现在来看工作的有听多是去安装公司的,要到处跑.而且有相当一部分单位招人是只要男生的,今 年的秦山核电站来找这个专业的,转正之后是十万年薪,招了三个.女生学这个的话也不怕找不到工作,只是面会窄一些,主

要是找设计方面和设备管理方面的工作. （南华大学**）**

就业率首屈一指、 最近 5 年分别为 100% 100% 98.5% 99% 98.2% 工作意向： 日资（压力容器制造公司**）**上海等。国 企（中石化、中石油，中石化建设**）**。青岛海尔，史密斯热水器、国家锅炉检验部门（政府部门**）**蛮轻松还有权。 由 于此类学科是比较早的。 所以技术比较成熟， 靠的是经验。 但是对待以后的生活绝对的没问题。、 就业率超级好。 要是靠近最前沿的 技术例如 信息技术，IT 也是相关有。 但是比那些专业要差远； 现在的技术 可以学 信息技术 光电通讯行业 。、 手机和电脑行业发展还是蛮快的 所以通信行业发展前途蛮广。 我现在在通信行业工作 不在本专 业发展。(郑州大学)

在全国所有拥有这个专业的学校来说,北京化哈工大学的过程装备与控制工程能排在前五名.要是男孩子的话学这个专 业还是相当不错的,本科毕业工作很容易找到.女生学这个专业就比较辛苦了,要努力把成绩学的好一些,否则找工作将是 一个难题. (北京化工大学)

过程装备与控制工程原称化工机械，是我们学校的品牌专业，知名度还是比较高的 就业形势在我们学校当中还算比较

好。 有一点要注意，就是由于学校扩招等原因，这个专业本科生教育质量有所下降，有点盛名之下，其实难副的感觉。 就业主要是去化工厂或者设计院，在江苏还是比较好找工作的，考研大类是工程热物理，国家照顾专业（河海大学**）**

**D 过程装备与控制工程专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 选专业一定要和自己的兴趣挂上钩，如果你弟弟比较喜欢，那就可以不用担心什么了，我们这个专业现在很好找工作， 在这方面的人才比较缺。工资方面只能算是中等水平，劳动环境一般比较辛苦点儿。不过考虑到这个大环境：不好找 工作，觉得可以报这个专业的。女生一般还是别选这个专业，因为在这个领域里，女生一般受到限制，不好找工作， 不过成绩特别好得也可以找到好工作的，这只是少数。 还有一点，就是在大学里专业知识一个方面，其实可以有好多 时间学习其他很多东西。现在好多毕业生干的工作都不是自己的专业，所以，要靠自己的努力，不断提高自己各方面 能力才是关键。 (郑州大学)

关于选择过控专业的建议。在作出选择前，我想应该对这个专业去了解一下，查一下资料，比如都会学习什么课程， 有什么样的实习，对它的就业去向有点了解。没选它之前，先对它感点兴趣吧。 如果是已经选择了这个专业，那么， 关于如何展开学习，方面很多。 这个专业的课程我觉得是比较重的，关于物理、力学知识要学好，学好这些是很有用 的，当然，我不建议死学。女生也可以学得很好，不过男生还是这个专业以及这个行业的支柱，属于技术性的活。这 是条学工的路，不同于学文科的和学理科的，会有点辛苦。 （郑州大学**）**

这个专业将来就业没问题。除此，没有什么特别的，努力用功便会有不错的出路。毕业后进设计院是最好的结局。此 外，本专业刚被评为国家级重点学科，研究生录取分数线很低，290。所以读研也是很划算的。 (北京化工大学)

**E 过程装备与控制工程专业本科毕业了适合考研还是工作?** 如果有条件还是考研吧，我当时没有考，一是家里条件不允许，二是自己不想考了，想早点工作！我一些考研的同学， 硕士也不是本专业，很多改了其他的相近专业。 找工作最好能进各设计院之类的，这样积累之后，再跳槽很容易，不

过现在较好的设计院好像都要求硕士学历。我现在只是在一个小公司，干些零碎的设计。我同学也有进三星重工的， 现在在韩国进修设计。反正两者各有优势吧！ （青岛科大**）**

**F 过程装备与控制工程专业的在校生大学应该怎么过?** 这个专业今后主要从事的是化工领域的工作，主要分成设备维修和设备设计，大部分毕业生进化工厂及石化钢铁等岗 位，工作环境比较差，所以一开始就要有明确的目标自己今后想做什么，如果觉得入错了行，那只有通过考研来改变 了，就业总的来说是不错的 ，只要自己愿意吃苦，一定能找到满意的工作！TKS (南京工大)

过程装备与控制工程专业就是原来的化工机械。现在对于控制方面的教学还不太成熟，工作中用到的也不多。我认为 还是学好过程设备设计和化工原理最重要。不过那时大三的专业课。 大一最重要的是学好机械制图，CAD 一定要学 好。以后处处在用。我今年刚参加工作，深有体会。材料力学和理论力学更要好好学，是以后专业课的基础，以后的 工作中也是很有实用价值的。还有设备制造之类东西工作的时候很实用的。当然考研的话材料力学和理论力学更是重 要了。英语千万不要放弃了，四级死活要过，找工作敲门用。工作一般用不到。（河北科技**）**

全心全力学好大一的每一门课程,争取拿到奖学金,能为以后三年的学习打下坚实的基础,以后的学习也就非常轻松. 至于学生会等学生工作,先不要投入的去做,只知皮毛即可,如果感兴趣,等到大一学习成绩优秀,保证了学业的顺利,再去 崭露头角。不感兴趣的话，要知道这些社会工作能力在找将来工作、考研、出国的时候是必须而且重要的，适当的做 一些吧。 (北京化工大学)

**G 过程装备与控制工程专业毕业去哪些单位比较好?** 我在中国寰球工程公司，今年面试的简历我看过了，没有我的学弟学妹，全比我大 其实，我觉得没什么好与坏，自己

合适就好，我做的是工程设计，就是整天用计算机计算，CAD 作图纸，以后还要现场做技术支持（不会太多，而且只 有年轻的去**）**，做设计的就是整天呆在屋子里，比较稳定。 同学有去化建公司的，那个就是要多半呆在现场，没有周

末，只是冬天休假 2 个月左右，而且常年在外，而且也能学很多东西，就是居所难以稳定。 销售方面的基本就与专业 关系不是太紧密了，主要是自己能适应那种生活方式，交际应酬之类的，而且东奔西跑，不过可能挣得最多。 保险、 直销类的那种靠提成的，只要自己愿意，基本都会收的，不过据我所知，基本都是传销模式的。 外企工资都比较高， 如果能进国际金融，网络的大公司月工资都在万元以上国内好的 IT 企业工资也很高。 读研也很好，不过我们专业在 工程公司干的活其实本科生就够了，用研究生有些浪费，不过做设计的公司单位都喜欢要研究生。 怎么决定当然得靠 自己的打算，假富济贫，农不如工，工不如商，做技术很难赚到大钱，不过很稳定，心理承受比较轻。 自己十分满意 的很难找到，有时候就将就了，不过很可能会就这么将就下去的…… (郑州大学)

应该是去设计院之类的设计行业比较合适，去一线的生产型企业不是明智之举，因为去了之后工作较脏累，还有可能 有危险，而且待遇不高，大多是体力劳动，时间一长所学专业知识就忘完了，所以最好不要去这种地方 (河北科技)

要是工作好多地方都可以去的啊 不过要看你想怎么工作 是想赚钱还是想安逸平稳的工作 一般可去化工厂，油建公 司，或者一些设备制造厂啊 不过想去也要看男女 能力 成绩等东西的啊 （长江大学**）**

# 海洋科学

**A 海洋科学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 本科毕业的话，工作单位一般是国家部门、高校或者是地市级的海洋检测中心、研究所、设计院等机构。 下面我把我本科毕业找工作的同学的工作单位列举下（比较多拉，不一定记的全**）**：国家海洋环境监测中心、国家海洋 技术中心、国家海洋局（北海分局等**）**、国家海洋环境预报中心、舟山海洋检测站、东营海洋监测站、大连海洋监测站、

广西北海、上海市气象局、厦门大学等。 敝人现在在本校继续读研，我们班大概有一半的人选择了继续深造（中科院、 海大、海洋所等**）**。找工作的人并不是很多，大概只有 20 人左右。（中国海洋大学**）**

我们这届，四十个人 1.估计会有 8.9 个能考上研究生，考上研究生，或者做科研，或者找工作，找工作一般都能找到 地级市以上的气象局或科研单位，前景还不错。 2.十个人左右会找到对口的工作，但不要抱有太大奢望，也就是一般 的县气象局或比较偏远的市局之类的，公务员待遇，不算好，可生活比较稳定 3.剩下的就靠自己了，有关系的靠关系， 没关系的靠本事，天大地大，还能饿死不成。工作多得是，本科四年，海洋科学你学不到什么很有用的东西，都是公 式 (南京信息工程大学)

我们专业大部分人都会读到至少硕士，毕业后海洋局气象局高校国家海洋预报中心，国家海洋信息中心，国家海洋技 术中心这些是比较理想的单位，本科都不是很容易进，出国的机会比较多，还有女生找工作要比男生找难一些，不过

只要足够优秀也没有问题。 收入的话纯粹搞学问的可能不很高，一些做环境测评之类项目的老师收入才比较高。 （中 国海洋大学**）**

首先 不知道你是弟弟还是妹妹上学哪？海洋科学这个专业比较适合男生，女生本科毕业很难找到工作的，要读到研究 生才行。 我把我们这一届的就业情况给你说一下吧，全班 45 个人，保送了 17 个，其中本校的 16 个，杭州海洋二所

一个，考研的有 10 个左右，出国的 2 个，找工作的有 10 个左右吧，数目记不大清楚了。也就是说学海洋科学的人， 大部分要读到研究生的。 然后 找工作的人情况是这样的 青岛海洋局 1 个，国家海洋预报中心 2 个，辽宁海洋局 2 个， 厦门大学海洋实验室 1 个，东海分局 2 个，上海市气象局 1 个，河北某地级市海洋局 1 个，其他的都是非海洋部门了， 企业什么的，那就是转行了。 大家工作后的情况的话，要从两方面来看，第一是现在的待遇，第二是以后的发展。现 在的待遇的话，海洋系统的待遇不高，气象系统的好一些，但是要考虑地缘因素。第二，以后的发展的话，我现在觉 得，在海洋方面应该是读到研究生以上的高学历才好。但是本科就业的话，也有优势。首先一些单位用不到研究生， 一些基础的工作本科生足够了，而且在工作中更能找到方向，为以后的深造探明方向。 另外，我觉得考公务员也不错，

因为海洋系统的毕业生本来就不多，考海洋系统的公务员好考一些 （中国海洋大学**）**

就业情况不好啊，不过将来会越来越好的。 上一届情况不很了解，有进县级气象局的有进海洋局的 我们现在有一个 签了华风影视集团，有三个签了安徽省县级气象局，还有的在继续努力，还有大部分准备考研。 反正今年我们专业进 气象局很难，沿海省市考虑都不给考虑，县级单位也要看什么地方，今年江苏县局都有很多研究生去投简历，我们这 专业就更没竞争力了。 所以将来想继续读书的就努力考研，有把握找个好工作的就好好找工作。 (南京信息工程大学)

**B 海洋科学学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 这专业大部分方向都是理科的，这些大部分都会要求要高学历（我很反感**）**，所以一般都会去考研，如果想找工作的话， 还是建议你们考工科的，像近海、港口方向什么的 大部分都是学习数学、物理的东西，想学都可以，大学的东西本来 通过考试就不是难事，所以我建议想报这方面还是可以的，最好报工程方向的(南京信息工程大学)

没有什么要求，但是注意的是女生不太好找工作。但是就是有这种海洋的倾向纯属自愿的也可以！海洋科学跟生物没 有关系。主要是研究浪，潮，流，温，盐，密。主要是物理数学计算机。（中国海洋大学**）**

**C 海洋科学专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 海洋科学是我们院几年前的一个专业刚增的一个专业，发展还在起步阶段。如果想到这学校来，就要报我这专业，就 是大气科学专业。这是学校唯一的王牌，在气象这块和北大是一样的水平，而且这几年发展更迅速。还有，大气科学 里分几个方向，千万别报错了，不然就后悔了，从别的专业转过来的话要交 5 万元，有很多同学都是报时没报好到过 来十分后悔。 (南京信息工程大学)

如果想上我们学校的话劝你还是上大气科学，那个才是王牌专业，我们是挂在气科的牌子下的，刚起步的专业还没有 打出名气 (南京信息工程大学)

**D 海洋科学专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 海科学习对数学物理的理解力要求很高，不擅长的还是做好心理准备吧。 女生学海科好像挺吃亏的，因为出海作业时， 老师不喜欢带女生出去的。因为很多时候要上船和干体力活。毕业后女生找工作也是，除非正好人家单位要坐办公室 处理数据的人员。 学海洋的，感觉 就业时相对的就业面很小啊，很多单位不好进啊 要学海科啊，就要做好好好学习， 一定要考研的准备啊，海科本科生想找好的对口工作＝做梦。研究生相对的就好找多了。（中国海洋大学**）**

就现在来说吧，本科毕业后工作岗位不是很多，但深造后机会会很多，工资也很高，而且海洋也才刚起步，将来还会 有很大发展的，中国海洋大学就很有名，将来在那里考研比较好 (南京信息工程大学)

**E 海洋科学专业本科毕业了适合考研还是工作?** 家里有实力就出国。国外的海洋做的比国内要好的多，因为国内没有钱，没有技术。目前搞海洋还是比较苦，收入也 不高。除非对这门特别感兴趣。不建议本科工作，海洋科学是很庞大的一门学科，仅靠本科这几年的东西根本不能搞 什么研究和应用。最多在观测站测测数据什么的，条件也很艰苦。所以还是要考研。(南京信息工程大学)

## F 海洋科学专业的在校生大学应该怎么过?

总体来说海洋科学是一个很有发展前途的专业,我们学校的海洋科学专业还是有自己的特色的,现在也是发展的越来越 对于海洋科学的在校生,首先作为一个大学生,学好本专业的知识是非常有必要的.大一大二是基础课,高数,物理,英语要 学学好,这些都是以后学专业的基础,尤其是英语,千万不要放弃哦!大三大四专业课,上起来会发现好多知识都会各科交 叉讲,不过是某个知识点每科的侧重点不同而已,可以多接触点与海洋科学专业相关的书籍,提高自己对海洋科学的兴趣, 无论作什么事情,兴趣是最重要的.当然如果对海洋科学不太感兴趣的话,可以考虑准备读研转专业. 如果要说怎么做不 虚度光阴的话,大学是学知识的地方,那当然首先是每天快乐的学习,可以制定一个学习计划什么的,每天按着这个做,久而 久之就会形成一种习惯了,然后每天会过的很充实.当然这只是学习方面, (南京信息工程大学)

还是应该充实一些吧,多丰富一下自己,做一些自己觉得有意思的事情，我的大学就觉得好多时间就玩过去了,所以希望他 们能够好好利用时间多学点东西,有些东西可能暂时用不到,可以后就会用到了, (南京信息工程大学)

**G 海洋科学专业毕业去哪些单位比较好?** 这要看你有什么选择了，个人认为北京大连的相关单位都还不错，各大分局也不错，去一些中心站也可以（中国海洋 大学**）**

海洋局应该比较适合 不过现在好多地方还没有海洋局 航运管理局应该也不错 (南京信息工程大学)

**H 海洋科学专业考上了,又发现不喜欢怎么办?** 我当时和你一样的，应该说我们班的人没有喜欢学海洋的，但是还是熬了 4 年。有两个办法，要么你想办法转系，要 么你就快乐的学下去。有的时候生活不会按我们的喜好来安排，但是不管怎样，都要保持好的心态。既然学了，就吧 他学好。海洋在我们学校是 03 年新开的专业，我是第一届，比你们的压力大，因为若是我们的就业不好的话，也会影 响你们。我们的班的同学就业还可以吧，我们的专业和大气科学有很多交叉的，我现在在气象局，虽然是个县局，但 是待遇什么的都很不错。 (南京信息工程大学)

# 汉语言文学

**A 汉语言文学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我们专业有很多同学要考公务员，有一些在考研，其实，好好学，考名牌大学的研究生之后当个老师是不错的，还有 就是做编辑、记者，这些是比较累的，也有一些同学，在一些公司工作，做的并不是和我们专业有关的事情！ 我现在 在广州找工作，但是我没有工作经验，没有什么作品，比较难找，有点高不成低不就，有一点意见，就是毕业实习一 定要好好做，多出作品，这样会增加毕业就业的竞争力！(黑龙江大学)

像我们汉语言文学专业的，没有什么具体的，大体有一下几个方面吧： 第一：教师。以为我们是师范类的，做语文教 师是最基本的，就像我。 第二：考公务员、选调生。这也是很多人的选择，因为是学文的嘛，在写作和记忆上有优势。 第三：公司的文员什么的内勤人员。一般很多公司都需要写写画画的人，再说，学语文的很容易拿到秘书资格证。 第 四：做记者、编辑什么的。不需要我说原因了吧？（也可以自己做网络写手哦**）** （临沂师范**）**

在师范专业来说，这个专业应该是好找工作的 我的同学有当老师的，高中或者初中 最好的一个考上了全国人大办公 室的公务员 再不就是当秘书文职一类的 但是如果不是师范的 就不那么好找工作了 毕竟语文老师的需求比秘书大

还有，任何专业都有特殊情况 （曲阜师范大学**）**

汉语言文学类的一般都是与文字打交道，可以做的范围也蛮广的，例如说教师、秘书、新闻记者等等，而我现在则是 在公司里的人力资源部。我们班现在大多数都是做语文老师，当然也有相当一部分是从事其他行业(广西师范)

我现在在当老师，我同学有很多都在当老师，因为我们是汉语言文学教育了专业的。也有去报社当编辑的（当然现在 只能是打下手的小编**）**。我男朋友也是我一个专业的，现在在电视台当记者。还有的就是到公司去搞文案啊策划啊什么 的，再有就是去做些与专业没什么相关的销售啊什么，自己在外面闯。再有就是考研了，个人见解觉得考研还是不失 为一条路子的，到社会上知识多一点真的能得心应手得多！ （河南大学**）**

我工作了，我觉得还是看自己吧。如果还是喜欢学习的话就考研，如果不想学习了，觉得学的也没有什么意思就工作。 我个人觉得我工作的选择还是不错的。这个问题还是要看自己了。不过不考研的话就要好好的早些时候找工作了。(华 北科技)

如果上师范类的,当然做个老师是很好的了, 不过,其实我们专业做什么的都有,似乎大家比较倾向报社电台之类的工作, 这些都很累, 也可以考研啊,继续深造, 或者可以考公务员,虽然很难, （山东大学**）**

在现在看 毕业生的就业情况 还是挺好的 就业面多是教师 一般在初中工资能有 1500 左右吧 在高中能 2000 吧 再就 是文职秘书类的 工资不明 这么说吧 在中文 好好学 是能找到个好工作的 (白城师范学院)

这个专业出来可以说是什么都能做又什么都不能做.他的专业性并不强,但是要是学的好,文字功底强,任何跟语言有关的 工作都可以胜任.老师,编辑,记者,文秘,策划,文案.....哪一行可以离得开文字呢? (天津师大)

我学的是秘书专业，在一家公司作秘书，负责企业宣传、企业文化。同学有几个和我一样的工作。学师范的有作教师 的，感觉如果是女孩子，教师的工作比较好，稳定，目前教师的待遇也不断地在提高。也有的在一些企业作人力资源

助理。也有考公务员的在里面也是文职工作。和专业不对口的也有，跑业务了、销售了，不过还算有挑战性，如果有 能力，前途无量。考研、出国的就不说了。 （潍坊学院**）**

可以考教师资格证当老师，还可以进报社当记者或者编辑，主要看个人兴趣了，要不就考研，选择一个自己喜欢的专 业方向，像现代文学、当代文学、古代汉语、现代汉语等，如果表现好，大学留校当老师也可以(天津师范大学)

我不知道其他学校的汉语言文学专业的学生都做什么，就我们学校我们这一届的来说，还是以教书为主，当然还有一 部分考研读研的，除此之外，大概还有到出版社的，报社的，电视台德，各行各业都有涉及，主要是看个人的喜好和 努力。 (东北师范大学)

我们这个学科还在发展中,要说现在就有非常好的就业率那是不可能的,不过自己真的努力过的现在的发展都很好,有去 宝洁的有在省级电视台的大制作公司的热门报社的,这些都有,不过平时不好好学专业课的,都在干着一些和专业没多大 关系的工作,那样他们自然没有别人专业,也就不可能赚很多钱, (四川大学)

## B 汉语言文学学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?

大部分做语文教师 秘书 或从政什么的 很少的人学到了东西然后去写东西赚钱,我们学的除了各个学科都要必修的外 就是中国文学相关的文学史 外国相关的文学史 现代汉语 古代汉语 还有一些选修 教法 教技 至于适合吗 毕竟大家 都说普通话十几年了 主要是兴趣,一般都是内心细腻,或者不成熟的想法多, (白城师范学院)

从我个人当年学现代汉语的经历来讲， 若要选择，一定首先对那些字母、音韵、调值……等术语很感兴趣， 然后才 可能深入进去。 但是，学习起来我却感到枯燥乏味，在考试复习时也觉得最没趣。 当时得了 93 分，是我所有专业课 里最低的一门！ 从此我再也不看它！把书也丢了。 至于其他学科，比如古代、现当代文学、外国文学、文艺理论等 我还是很喜欢的！ 不过总体而言，学中文，没错， 它可以提升人的品位，影响到生活的各个方面。 也许我是个比较 文艺的人吧， 喜欢追随感觉， (东北师大)

没什么，特别的要求，记忆力超强，因为所谓中文系就是在考前猛 K 书的系，平时要看很多书，所以当然是喜欢文学 和写作者会好过一点。 其实中文系就是一批学不了英语，有不肯屈就于小系的人，很多人并不擅长写作，喜欢就好。

出来就是老师、文秘、编辑、政府（考**）**，也就这些选择，但当老师必须师范毕业，而且现在老师不好找工作，至于其 他各有个的难处，前景不容乐观！ (通化师范学院)

**C 汉语言文学专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 我们学校乃至河南省都是数一数二的，目前在河南就业很好，但也出现就业难之端倪，总体说文科就业越来越难 (河 南大学)

这个专业在大工来看是边缘学科,师资肯定比不上文科院校 如果你想要个好招牌,可以来这个专业,分数相对低些 如果你对汉语言专业感兴趣,建议不要考我们学校 至于找工作,现在普遍困难..... (大连理工**）**

汉语言文学还可以，虽然是二表的专业，但是分数线跟一表是一样的。而且去年我们专业已经从教学为主的院系转变 为科研为主的院系了，学校挺重视的真想学点东西的话，来这个专业不错。还有提示你一下，黑大俄语系是全国最好 的。还有，黑大的法律系很出名，但是千万别去，那里全是预科生，很乱，而且法律系国家已经规定从本科学历降为 专科学历了 (黑龙江大学)

我们学校汉语言文学是师范类的，这个专业的老师在我校也都是很好的。我们毕业时给发高级教师资格证。可以在中 学任教。至于发展前景，我无法估量，以我们班为例，今年大部分同学都找到了工作。(大同大学)

汉语言在黑大是前几位的专业，在我们这比较出名，黑大刚建校时就有的学科，也是黑大师资力量最强的专业，李先 耕、刘敬祁等老教授都全国有名！但不幸的是，他们很少教本科生了！汉语言就是中文，就业面广，但是不好就业， 这是事实，我们专业这届 150 人，高不成低不就，好点的考上了公务员，家里安排进了正规报社、事业单位办公室， 但几乎寥寥无几，剩下的几乎在外面打工，或者继续寻找…… 其实这是正常，目前来看，普遍高校的毕业生就业，都 是个问题。 汉语言学的东西没有技术性，出来也就是个公司文员、编辑记者、或者考公务员，跟文字打交道的所有工 作都可以。但也不完全确定，可以干些别的，根据个人情况。 这个专业上大学最轻松，看看小说写写东西考试就过了， 但是要是自己不安排好，实则大学四年什么也没学到 究竟前景好不好，我说实话，一般，在黑大还算可以了 (黑龙江 大学)

这是中文系的一个核心专业，但是现在普遍就业难，学了这个专业也不一定好就业，但是学这个就业面还比较宽一些， 如果感兴趣的话，可以报这个专业 (通化师范学院)

**D 汉语言文学专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 汉语言文学这个专业从就业来说不算什么好的专业,因为我们有很多同学毕业后找不到与专业相关的工作. 但如果一定要选择这个专业的话,我觉得既然选择了就应该做一个像样的中文人.学中文当然需要很深的文化积淀和很 好的文学素养,所以要博览群书咯.多看多写,多参加一些文学的社团组织,这是在大一大二应该做的,打好基础.在大三大 四就可以选择自己的方向了.看自己毕业后喜欢做什么工作,做一些相应的准备. (黑龙江大学)

当时我在上大学选择专业的时候很茫然，大家都认为这个专业好，所以我就报了，四年读下来 ，我觉得还是有收获的， 但是如果说选择首先要看本人对这个专业是否喜欢，如果本身就很排斥，那就没有必要去浪费四年的大好青春了，其 次是本人又没有比较深的文学功底，是否热爱读书，毕竟现在汉语言文学专业的热度已经在下降了，所以选择专业还 是要把眼光放长远点！(白城师范学院)

## E 汉语言文学专业本科毕业了适合考研还是工作?

我倾向于找工作，如果能找到好点的工作比上研究生好，我没有找到太好的工作，所以就只好来上研了，还不知道我 这个专业毕业后能做什么呢，就业的形势很严峻，如果家庭条件好的话，可以上研之后出去留学回来工作应该好找的

哦啊，但是费用比较高。可以先找工作看看那。也快考研考试了，如果现在没有准备考研的话，这个问题就简单了， 就只有工作了，看以后的工作发展再说了 （曲阜师范大学**）**

每种选择都有各自的好处和缺点，要做自己喜欢的事情。上研究生也可以自己挣钱的。假如是公费的，根本不需要多 少钱。还可以贷款。 （山东大学**）**

考研和工作是大四面临的两条路，还有可以考虑公务员的考试。因为我大一的时候已经确定要考研的目标所以当时并 没有考虑工作和考公务员，如果家庭条件限制自己不妨考虑一下公务员考试，一旦确定了就要全心全意去做这一件事 情。如果工作能找到好的，也不错（临沂师范**）**

说实话研究生真学不到什么东西，但是不考也不甘心。出国读研现在海归也不好找工作。我看考公务员挺好的，。 (黑 龙江大学)

**F 汉语言文学专业的在校生大学应该怎么过?** 首先还是把专业课学好吧，这是最基础的，对于大部分刚刚上大学的孩子来说，可能有很长一段时间不知道干些什么， 我当时也是这样，并且汉语言文学也不像一些理科课程那样需要做很多的题，所以很容易就放松了自己。 但想想还是有很多事情可做的，除了学好专业课，就是多看书了，看书倒是没有太多限制，凭个人兴趣吧，但沉迷于 武侠言情之类的就不好了，最好多看些名著。 其他的就是可以自己练练笔了，坚持写日记是个不错的注意哦，常常鼓 励他（她**）**写些小文章，其实学文的很多，真正能写出像样的文章的还是少数，头儿开好了以后需要写文章的时候， 他就不会觉得头疼了。（曲阜师范大学**）**

很简单的，做好每一年的规划，大一不要盲目，先把学习搞好，然后能修学分就多修一些，大二争取把四级和计算机 考过，同时辅助修一门第二专业，等到大三差不多就可以毕业了。能得奖学金就多得。能够考到更多的证就多考。同 时不要忘记提高自身的素质，各种能力的提升很重要。如果能够认识上帝就更加的美好了！大四争取就工作，能提前 工作就工作。想考研就先选好方向，然后二年级就做准备！外语一定要学好！否则到哪里都是不行的(黑龙江大学)

考试不挂科、争取奖学金、四六级考过、拿下计算机。当然，这些都是最基本的要求，我认为最主要的还是要在这四 年里能够领悟一种精神，拥有坚持做一件事情的勇气，有理想有追求，别太放从自己。 (洛阳师院)

## G 汉语言文学专业毕业去哪些单位比较好?

从稳定成度来讲还是学校好。 但从发展来看还是企业有前景。 选择学校大都选择了平淡，但平淡有平淡的幸福，选 择企业大都选择了奋斗，但奋斗有奋斗的艰辛！ 中文路蛮宽的，只有你想不到的，没有你做不到的。(通化师范学院)

如果想从是和本行业有关的，当然是教师和报社之类的 但其实 到了社会上就发现 自己的专业和工作真没多大联系

(洛阳师院)

国企稳定，私企更有前途。 (天津师范大学)

我觉得吧，要你那儿老师待遇还行的话，不妨考虑一下，不然的话，你就考公务员，要是运气够好的话，一辈子就是 金光闪闪了！再就是你们那儿的事业编，要是你家里关系够硬的话，也是个银饭碗，很不错的啦，关键是好好准备， 努力两个月，幸福一辈子啊！我当初就是没怎么准备，结果和金饭碗擦肩而过，现在想想都想抹眼泪呢。实在还不能 解决的话，就找个有钱有势的老公吧。可别再幻想爱情了，爱情可不管你的肚子！要是还不行的话，就像我一样吧， 上研。不过也没有什么前途，不过是缓刑三年而已。如果都不行的话，那就先找个企业历练历练，同时再看看有没有

别的机会，不行就创业吧，自己弄个小店挺不错。（曲阜师范大学**）**

# 焊接技术及自动化

**A 焊接技术及自动化毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我们毕业了一般是进入工厂，当焊接工艺技术员啦．必须看的懂图纸啊，． （河北大学**）**

我们大部分毕业了就是做技术员,焊接工艺设计或者技校老师等.本科的我也不是很清楚,他们好像也是做这些方面的吧, 只不过是工资待遇这些方面比我们要高,还有就是我们做技术远的话,发展方向就是工程师,本科比我们能早一年评工程 师助理以及考试工程师资格证. (河北大学)

**C 焊接技术及自动化专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 男生还可以啊！就业率绝对百分之百！不过女生如果学的很优秀也是很好找的啊！我们班就有这样的例子 啊！（河北 大学**）**

## G 焊接技术及自动化专业毕业去哪些单位比较好?

如果他是一个善于交往和能够和领导搞好关系的 ，那就没什么了。如果他想从事本专业，那么最好要在前几年干焊接， 那最好去一些压力容器制造企业或建设公司都可以，具体还是自己决定！！！ （河北大学**）**

## 焊接技术与工程

**A 焊接技术与工程毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 他要是哈工大的，找工作也不错，读研工资涨不太多，我是为了读博士，才读的 如果像降低找工作的难度，读研不错 但是本科的这边就业也很容易 读研呢，时间也不长，才两年，也是个不错的选择 (哈尔滨工业大学)

可以做的工作很多 我们班本科毕业的有做本专业的 也有做销售的,海关的 做本专业主要是做工艺设计(哈尔滨工业大 学)

## B 焊接技术与工程学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?

首先，最好是个男的，因为我们大学有 40 多个人，就三个女的。 当然，女生也可以，那三个女的就学得很好。 但作 为一个女生，以后从事焊接工作不是太好。 本科生还可以，毕竟以后工作可以不搞这个，而且焊接有做理论方向，搞 模拟的。 研究生有很多体力活要做，老师们一般不爱招女生。 还有，动手能力强一点，平时爱做个模型就好。以后 做实验用得着。 物理数学很重要，学习主要就是靠这两科。 还有英语，看文献用得着。 焊接的工作很好找，前景是 非常好的。 (哈尔滨工业大学)

**E 焊接技术与工程专业本科毕业了适合考研还是工作?** 出国考研都很好但是有好的工作机会可以抓住 象中广核等有实力有前景的企业 （哈工大**）**

# 航海技术

**A 航海技术毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 就是开船，船舶驾驶，考三副，升二副，考大副，考船长，挣钱很多，不过得在海上，有一定的危险性（烟台大学**）**

我现在是简约一家外派海员公司，就是远洋，满世界跑，跑船，只是一个人的爱好而已，要是耐不住寂寞的话，就不 要选择跑船，很辛苦，但是很好赚钱，不跑船的话，可以考公务员，考研究生，等等，也可以做物流货代船代之类的 事情，总之，要个人喜欢啦，要是女孩子学航海技术，目前好像只有上海海事大学有招女生，女生出来不会跑船的， 做一些其他的事情 (集美大学)

就业率不是很好，应该说很是不好！现在我们学校的航海技术还处于初级阶段，大证还不能考。如果想考航海技术的 话，我认为就近几年内，宁愿考个小的航海类职业技术学院也不要考我们学校的，因为毕业的时候什么证书也没有， 要上船还得自己再考证。总之一句话，最好不要报！ 其实，说这话的时候心里很不是滋味的。毕竟是自己的母校，说

出这样的话来显得对不住她！但是，如果违心的说出另一番话来，那又太不负责任，对不住自己的良心。权衡一下， 还是自己应该对自己的言行负责。（烟台大学**）**

第一：跑船，可以跑国际航线，可以跑东南亚航线，可以跑中日韩航线： 第二：上船，可以在中石油或者中海油工作， 但是在近海，第三：在港口工作，可以正常上下班 第四，可以去船厂，但是要的人少 第五，考海事局，运气好的话 前途不错 第六，可以到航校教书， (武汉理工)

**D 航海技术专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 好好考就可以了，但身体一定要好，视力要好一般４.８以上 大学学习非常的轻松的，而且找工作非常好找(武汉理工)

航海的职业是比较艰苦的职业，能忍受寂寞才行，有时是用生命做赌注。如果是引航什么的还行 (集美大学)

## F 航海技术专业的在校生大学应该怎么过?

作为航海学院的学生有几个途径: 如果身高在 1.78 左右,那可以参加中队委,多参加学院的事,入党,把学习搞好,把六级想 各种办法过了,最好做上中队长.那样能找到很好的工作. 如果身高不高,有两个选择,没必要多参加活动:1,关心国家大事, 从大一就准备考公务员(航海的公务员比较好考).2,努力学习,考研,将来再奋斗(前途未知,应该不会很差) 如果以上的路 都不想走,那就大学尽情挥霍,多谈几次恋爱,多享受一下.因为将来的跑船生活是非常苦的.时间长了,在爱情和友情上基 本上都会受到创伤.如果能遇到忠贞不渝的爱情,那到也算大学里的重要收获. (集美大学)

**G 航海技术专业毕业去哪些单位比较好?** 考公务员，进海事局；进交通部直属单位，如打捞局、救助局、航道局；还有船级社；其次跑船，当海员；再次进大 学当老师 （烟台大学**）**

## 核工程与核技术

**A 核工程与核技术毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我是工作了,在秦山核电公司,比较客观的说吧,如果高考成绩不是很理想,来我们学校核工程与核技术是个不错的选择,虽 然现在我们学院在扩招,06,07 级也面临比较大的就业压力,但总的来说还算不错了,考研的不算太多,就业主要有几个地 方吧,核电站,研究院所,医院,核工业部的一些企业,但是现在国内很多重点高校也开设了这个专业,所以后面的就业形势 可能没前两年好了, (南华大学)

近两年还不错，被录到其它专业就惨了。 读核技术，好好学，会有前途，能到了核电站就不错，但是记住要加倍努力。 本专业有背景学生的较多。如果不好好学，有没有背景就白读了。 机会有 看个人把握。不好好学 ，也会没有工作！！

（南华大学**）**

**E 核工程与核技术专业本科毕业了适合考研还是工作?** 看你自己咯 能找到好的工作就先工作好了 （南华大学**）**

## G 核工程与核技术专业毕业去哪些单位比较好?

核工程与核技术现在的前景是越来越好啊 国家正在大力地发展核电,去核电站当然是个不错的选择;另外,象我校的核工 程与核技术 很重要的内容是关于核辐射防护和探测的 去很多核有关的科研院所也不错 啊 还能去各级的环保局或监 测站,去大型医院当物理师也有!等 相对男生就业方便些 考虑到女生只要学的好也大致可去以上地方 (南华大学)

**护理学（急救、重症护理方向）**

**A 护理学（急救、重症护理方向）毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 如果有志于做白衣天使，选择这个专业还是不错的。如果不是从小立志，最好不要选。这个专业相对普通护理学得较 新，但以后面向 icu 工作，压力高于普通科室。 如果希望有一份轻松的工作，这不是一个好选择。学医是终生学习， 在学校很辛苦，在医院既有工作的压力，还有日常考核的负担。(南京医科大)

如果是临床，可以去 ICU、急诊、手术室等相关科室，如果你足够优秀，也可以去普通高校当老师…… （南京医科大**）** 我们是第一届,目前还未工作啊 但是最好不要选择这个专业 很辛苦 工资少 地位低 (南京医科大)

**B 护理学（急救、重症护理方向）学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 其实没有什么适合不适合的话，只要她性格适合做护士而且对医学感兴趣，和普通护理的区别就是学一些危重症的知 识以及抢救方面的，对英语要求高点，其它没什么。 (南京医科大)

**C 护理学（急救、重症护理方向）专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 我的建议不要学护理. (南京医科大)

**E 护理学（急救、重症护理方向）专业本科毕业了适合考研还是工作?** 这个么要看你自己想怎么样了，如果确实喜欢这个专业那么就考研吧，如果有出国机会也可以出去看看，不过要有一 定的经济基础，如果只是将它看作是一种职业那么就毕业后好好找个医院工作吧 (南京医科大)

## 护理学（英语）

**A 护理学（英语）毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 主要是护理，但是学了医学英语，以后可以去外企医院 （南京医科大**）**

目前我在江苏省人民医院实习，打算暂时先放弃考研，两年后出国读书，因为护理真的很辛苦 (南京医科大)

心理话：除非你英语学的很好 出国去发展 否则没什么特殊的 特别是民办学院出来 (南京医科大)

**C 护理学（英语）专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 护理太累。。。。这个还是不要报 (南京医科大)

**D 护理学（英语）专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 我觉得像我自己这样学五年的护理是很不值得的...因为中国的情况还没发展到非本科护士不行的地步.你知道的,中国人 总是说一套做一套的 我现在在医院实习,越来越感觉到不平横...而且护理行业真的是很苦的,没有正常的休息日,有夜班, 很磨人的 如果你真的很喜欢这个行业 而不是因为这个专业好就业 那么选护理就是了 (南京医科大)

## 护理学

**A 护理学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 首先要做的是适应该行业的工作，也就是干活，而且是跟中专、大专护士干一样的活，此为理论联系实践，这样才会 对该行业有一个较全面的认识。然后再就是提高，利用自己的学历优势以获提高，从而比同类人有更高的发展。问题 是在刚接触临床的时候会较失落，觉得自己好像白比别人多上两年书，其实不然，等接触临床一定时间后就会发现自 己的本科优势。。 （潍坊医学院**）**

路很窄，可以这样说，如果只是为了好找工作学这个还可以，但是，如果想学医的话还是学临床，麻醉，影像，药学

比较好，护士的地位太低了，我自己的亲身感受是这样的，我们只是医学的一个二级学科！ (延边大学)

护理一般毕业都在医院做护士啊，有一少部分考研的，以后前景宽阔。现在就业的这一大部分差别也很大，从同一个 教室走出来的进了各级不同的医院，有关系的甚至进了省力医院成为正式护士，一般的都在市级医院做人事代理，工 资不高，现在第一年一般都只有七八百块钱。不过在校期间能好好锻炼自己，特别是参加一些活动，入党，对以后找 工作都有很大帮助。 （潍坊医学院**）**

在医院里做普通的护士，自己想要什么得看自己的进步 （泰山医学院**）**

当护士，最好是本科毕业，有晋升的机会 我觉得以后想干这行很辛苦，而且女生多， 男孩子干这个的少，不过好找 工作，但是还要看自己的意愿，这只是学会了一项技能而已 如果学的好，可以继续往上考最好，这样下来也许会在护 理学校当老师，也挺不错的 (延边大学)

我学的临床，关于护理学我也不太了解，我现在还在实习阶段，工作的事没着落呢，现在工作都不好找(齐齐尔医学院) 我们现在在山东，很多同学聊天给我们的感觉，要找工作关键的有关系，很少靠自己，难呀 （华北煤炭医学**）**

护理的地位比大夫差很多，而且工资低。我现在在青岛的青医附院实习，这个医院在省内也算好医院了，可是明年都 不要正式的护士。只要培训的护士，月工资 500.大医院如此，小医院更不用说了。病人对大夫恭恭敬敬，对护士态度 往往不好。没有一个学护理的希望将来干护士，也没听说哪个护士说热爱自己的职业。 中国的护理模式有问题，本科 护士也无法施展才华，而且地位一样的低，现状使无法改变的。能考研就考研，不考就找别的出路，想尽一切办法不 干护士，所有护理毕业生都是这样的。(潍坊医学院**）**

很多工作可以做啊,老师,护士（湖南中医药大学**）**

护理本科出来当然是工作啦，这是所有大学生的路。当然我知道你要的不只是这个答案，你想知道我们的专业出路对 吧。绝大部分都进医院了，虽然有点累，不过找工作比其他的专业相对容易点。 (天津中医药)

我们学校就业最好的就是我们护理系乐！(天津中医药) 就业率还可以啊,不过护理挺累的假也不多 （湖南中医药大学**）**

我没有考研，因为西医综合考试改革对我们专业不力，我受不了考验的苦累。就我所在的城市看，护理，我只指本科， 就业不难，但是工作不很乐观。看看医院里的护士你就明白了。医生的嘴，忽视的腿，很累。地委也不高，工资待遇 也一半。当然了，风险相对医生要小。我觉得，有更好的选择就不要报护理。（潍坊医学院**）**

## B 护理学学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?

适合有耐心 责任心 爱心的人学 还有喜欢护理人的人学 喜欢与病人相处的人学 (延边大学)

能吃苦耐劳 这行很累的 还有 男护很好找工作 但是会很累 还有 如果是女的 就要长得高点 漂亮点 这样还好找工 作 其实 也没有什么特殊的要求 （华北煤炭医学**）**

有耐心,有爱心,脾气好,护理挺累的,要有准备,上学时比其他学校的都累（滨州医学院**）**

基本上都可以学护理学，干护理需要耐心、细心，并且要动作麻利，只是干护理比较辛苦。 （山东中医药大学**）**

从现在就业情况看，不管是男生或女生，都不好，找工作难，而且工作很累，工资很低。如果喜欢这个专业，负责任， 细心，可以考虑。男生以后去大医院手术室或 ICU 还不错，临床最好不要去了，人太多了。 护理学主要课程有，内科， 外科，儿科，妇产科，还有急救，重征监护等。 (安徽理工)

## C 护理学专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?

这个学校挺好的 而且还是 211 工程大学 以后会有发展的 总之我个人认为 护士这个行业还是比较好的 上这里应该不 会后悔的 现在我们正在学习打针 我们学校还买了一套器材 给我们学生示教用的 好几万呢 而且有专门的实验楼 (延边大学)

我觉得这个专业还不错,护理本科相对能好找一些.但是现在各大医院也有很多护士本科生了.我觉得学校的好坏是一方 面,最主要的还是自己.不一定总拿奖学金就一定能找到好工作，在大学学习好只是很片面的．能力好的人找工作是很占 优势的！护理学挺好的．(齐齐尔医学院)

因为我学的是护理，我本人觉得不是很好，因为毕业后工作范围太局限，只能进医院当护士，不然就是老师，现在不 好找工作，但最起码比医生容易进医院，我 08 年毕业现在该找工作了，才知道很不好找啊，而且大家都认为护士没必 要本科，中专毕业做一样的工作(华北煤炭医学)

**D 护理学专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 我觉得最好还是不要选择，对于一个想学医的人来说，无论学临床还是护理都是要付出很大的代价的，对于护理的来 说找工作可能会有些优势，大体上来说本科可以选择自己想去的城市，但也要经过努力，而对于临床来说要想熬出来

必须经历研究生甚至于博士，否则找工作除非有人要不就是天方夜谭。 （山东中医药**）**

第一个上了护理专业不要以为好就业就不积极的去争取！什么时候还是上进的好！我已经错过进取的机会所以现在很 后悔！ 第二个既然学了就要好好学，人命关天啊！我现在觉得自己以前的很多知识都忘了，觉得自己有很多不足！ 第 三个要有一辈子吃苦的决心！护理会很累，除非你上外国去做护士，要不真的待遇也不是很好。 第四如果你想在护理 界有所作为一定要把护理统计学学好，要不护理科研很难搞懂！护理现在是起步阶段研究的领域还不深，还很广阔， 很好有作为的。也好出成果。 第五如果你还没选，就看看我给你的建议再说吧！ (延边大学)

如果想将来有一份稳定的工作，护理专业不管对男生还是女生都是很好的选择。现在男护士非常好就业，而且工资丰 厚。但是学护理，最大的压力就是社会地位问题。很多人都看不起这个专业。尤其是考到我们护理学院，我们是一个 独立的学院不在延大校部区，大部分人都叫这里是卫校。选择这，心理素质的很好，不然你会觉得很郁闷。我就说这 些了。 (延边大学)

**E 护理学专业本科毕业了适合考研还是工作?** 出国读当然最好了，有机会就抓住阿 （泰山医学院**）**

**F 护理学专业的在校生大学应该怎么过?** 如果再让我过一回大一的话，我会用一半以上的时间塑造自己的性格，余下时间的一半学专业课，另一半看课外书， 各种书，开阔视野，当然做这一切的前提是开学的那一天就要有个发展的 目标，一点小小的见解，送给你吧(延边大 学)

## G 护理学专业毕业去哪些单位比较好?

这个啊，不好说。每个人想法不一样，就我个人而言，我是不大想干这个的。如果要干这行，最好是去大一点的医院

找份正式的工作。不然，临时工的工资实在太少，而且福利也不好。当然，这是最好的，毕竟一开始就能去那么好医 院的太少了，吧！ （山东中医药大学**）**

我觉得这个还是取决于个人的性格 如果想平淡的过下去就去医院吧稳定一些 （济宁医学院**）**

我想最好是级别高的公立医院，年龄小的可以考虑出国转一圈，学校也不错，看你在意什么了，有时能顺利工作，得 一平淡生活，就很幸福了！（泰山医学院**）**

# 化工与制药

**A 化工与制药毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我的专业方向是化工，现在在龙岩卷烟厂工作，算还行吧。化工的会相对比制药好找工作，但是工资整体都不高，大 概 1500 左右，我们班制药的同学考研的比较多，因为工作比较不好找，如果考本校几率还是很高的。但是这个大专业 总体来说还是没有机械物信好，未来的工作环境都比较差，对身体还是有点影响的。我们同学都觉得如果家里条件好 点能帮上点忙的话，还是选择金融，管理这样的专业会比较好些，因为工资待遇差不太多，但是至少对身体会比较有 好处。 (福州大学)

在贵州十分好找工作,但是工资不高,要倒班,只能重操作工干起,慢慢的到技术员. （贵州大学**）**

我今年工作了，但是年末考研，化工学院一般，考研工作出路都不太好，药费靠着学校的话，去机电吧。那个工作还 行。 (长春理工)

找工作很容易,工资不是很高.两千多还是有保证的,如果考研就比较值钱了,一般试用一个月最少也要 3500 以上,不过工 作环境不是很好,经常要接触有毒有腐蚀性的危险品 （山东师大**）**

**B 化工与制药学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 那种甘于专研的人呢，况且化工的工厂条件不好，所以也要考虑在内啊。我没有学这个专业，不知道制药都学些什么 啊 (长春理工)

没有什么特别的要求啊，只要觉得感兴趣就行啊 (福州大学)

化工最好是男孩子要好点！女孩子以后不好找工作！还有那个有的东西对女孩子的危害也要大得多！其实那个专业很 简单的，就是你有点点用心学就可以了！ 不过我想能不选这专业的最好不选 只有自己真的喜欢的人才能学好的！ (长 春理工)

要看是哪个学校的，福州大学的其实是比较偏向化工方面，比较属于工科类型的 (福州大学)

**C 化工与制药专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 福大是工科学校，化工是很强的，在全国也是排的上名次的（14**）**，化工的工作很好找，关键看能力和机遇，好的工（本 科**）**5000 的也有，坏的 800 的也有

(福州大学)

还不错，但不是很适合女孩子 （福州大学**）**

## E 化工与制药专业本科毕业了适合考研还是工作?

根据自己的爱好，每个人都有不同的职业规划 考研的话就要好好珍惜机会，学些东西，以后做科研 制药这个行业本 科没有什么大的发展（做技术**）**，但是要做业务代表的话可以考虑一下 前提是刚开始好难的，，只要坚持下去了就会好 的 (长春理工)

F 化工与制药专业的在校生大学应该怎么过? 不是很清楚你说的职业规划是怎样的，只是个人觉得现在来看化工比制药好找工作些。(福州大学)

适应罗,把专业课搞好,多认识几个朋友(福州大学)

一般大一大二就是好好上课多多拿证书，开始上大三的时候才决定是继续深造还是开始贡献社会！ 做职业规划关键就 是要了解自己！性格、能力、爱好、家庭。等等！ 规划就是一个目标！ 没必要过多成为书面文字，谁的精力时间都 不是无限的！海绵得水也有干得时候！天天规划不如踏踏实实坐起！ (长春理工)

了解自己专业的趋势，考研和就业的趋势，朝自己的想法努力，把该学的知识学好，把该有的活动参加好，顺便再参 加个什么组织啊，不错了 (长春理工)

规划一下大学的生活，是工作还是考研，这是两种学习方式，前者注重的是技能的学习后者是注重课本的学习。看自 己的喜好吧。最好想想。(长春理工)

# 化学

**A 化学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我工作了啊，我感觉现在化学不再是一门热门学科，所以如果考研的话，那你就要做好读博的准备 ，否则一个硕士学

位高不成低不就的没有任何选择可言。若果说要工作的话，作为一门适用学科，找到一份工作不是很难，但要想有所 作为的话就很困难了。因为化学在以前的成就太大了，导致现在突破很小，所以选择时要慎重。（山东师大**）**

读研的多 还有就是进公司的 其实本科毕业找本专业工作的也不多 要是想还就业 还是计算机 或者工科类的专业好 一点(中央民族大学)

本人一般，毕业于长江大学化学与环境工程学院化学系，成绩一般，现在毕业了嘛，也没什么大的本事，在大连教书， 待遇还行。3000 左右。我的同学也还可以，看位置吧，在有的地方可以拿 2000 多，差不多 3000 的也有。 (长江大学)

我本科是师范学校,现在老师已经饱和了,女孩子的话学化学找工作不容易,化学对她们身体不好,不过可以考分析化学类 的公务员,我同学一般是老师,有的进化工厂,就目前来说,就业还可以,特别是南方,男孩子学化学还是有前途的,如果学好 的话,可以读到博士,那样就看你发展了,可以进科研单位,药厂,上海的机遇多,北京的也可以,有机会的话可以开自己的公 司,不过很难的,不只是资金技术还有社会关系,总之就业还可以,待遇一般,考就考好的学校. （山东师大**）**

如果是师范生，毕业有 3 种去向，1.当老师（现在不太好找**）**；2.去工厂（南方极缺化学方面的，可以去南方**）**；3.考研

（以后会很有钱，长远来看是不错的选择**）** 考研后出国的机会较多，就算不出国国内也不错。总之，化学相对其他系 也要轻松些！ 化学不错！！ (吉林师范大学)

我工作了，发现理想与现实的差距太大，我建议你如果打算找工作，最好能去各好一点的学校，对自己是一种提高， 周围的环境，你的学生会给你学习的动力，要不断地充电，即使找不到好的工作，家里托人帮忙也行，不要觉得那样 不光彩，好的工作环境对将来的发展有很大帮助，肯定不会后悔，我现在的工作并不如意，学生的层次太低，感觉自 己有好多东西都倒不出来，因为只要稍稍一拔高，90%的学生都听不懂，你只能讲最基础最基础的东西，这种感觉超

级难受； (齐齐哈尔大学)

我现在读研，考研并没有想像中的那样难，最主要的是坚持，，坚持就是胜利吗。好多人都是因为自已没有坚持下来而 中途放弃。 化学作为一门专业课还是比较好准备的，只要把课本多看几遍，做一下历年真题就可以了，不用花太多的 时间。不过如果不考数学的话，专业课可就要早看了，因为那样专业课就考至少两门，有些学校是四大化学都考的。 我现在正在上研一，还没进实验室，一年级主要是上课，比较轻松。到二年级就挺忙的了。 （济南大学**）**

我是大 3 的时候决定考研的，也是被形势所迫工作不好找。正式开始准备是在大 4，我不知道你要靠那个学校，我是选 择靠我们自己的学校，就是想这样把握大些，由于我考的自己的学校所以专业课不用太担心，而且我们系开设了辅导 班，就更容易了，只需好好学学政治和英语就好。考外校的同学就比较辛苦了，有很多专业书要看，而且有些学校和 我们的专业还不大一样，就需要从新学习，专业书看了又看，题是做了又做。因为考研是自己的事，不想高考似的， 大家一起奋斗，此时有的找工作，他们的生活相对轻闲。（辽宁师大**）**

化学本科如果是女生，基本没有什么就业渠道的，若是男生，在我们学校海洋化学可以去海洋局的，但是在里面也就 是个打杂的。 我们办毕业有去中石油的，但是其他的就有去青岛啤酒或是其他跟化学稍微沾点边的。 还有就是出国 签证比较容易，因为国外做化学的人比较少，他们认为化学对身体不好。 （中国海洋大学**）**

我现在在中科院研究生院，我们这里只有研究生，化学的话就业还可以，工资不高，具体我太清楚，一般做有机合成 专业的出去工资高，博士在 1 万/月以上，硕士在 5000 元/月以上，其他专业就不好说了大概硕士都在 4000 元左右，博 士不太清楚， (中央民族大学)

就业还可以，打算找工作的基本都能找到，多数都是区中学做老师 工资就是当地的正常工资，老师嘛 当然之间也会 有差距，有时候差距挺大 工作还是可以找到的 (东北师大)

我是今年才考来的研究生，不是很清楚具体就业率怎么样。但是听说还算不错，分专业。有的高，总体上毕业后，都 能有个地方去。根据现在一些的学校的要求也是逐渐提高，所以收入应该不会很高，主要是没经验，或者学历不够。 (绥 化学院)

就业率，其实我们看到的都有水分，老师首先是为了自己的利益（就业率高的话好象是 95%以上，奖励 10000 元**）**其 次是为了学校的利益(为了招生)，就我所了解的，我们班的情况是，到毕业离校为止，我们班 22 个人，除了考研究的， 就两个人没找到工作，现在都找到了，其中包括我，我有点特殊，可以看看我的头像，我毕业前就辞了，真正算就一 个，到十月份，都找到工作了，工资在 12001700 之间，也不会太高，除非你去了韩企或是日企，国企和欧美的外企都

不会太高，也就 1700，好的能有 2000 其他的一个班，也是化学的，他们班 24 个人，据我所知，毕业时有最少 3 个没 找到工作 我所说的只是化学的，而不是应用化学，区别在于一个理科一个工科，后者更好找工作，不过待遇都查不多

（青岛科大**）**

## B 化学学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?

师范类的 学完了就当老师阿 学的东西都是与教育相关的 现在不好就业阿 (齐齐哈尔大学)

在大学化学很好学，即使是毫无兴趣的人也能学好。譬如说我，上高中时最讨厌滑雪，其次是生物，但各种原因，选 择化学。我是师范生，所以化学主要是高中内容的延伸。不过，如果上师范建议别学化学了，学三大主科和生物吧。（山 东师大**）**

至少得理科很棒的人,因为在大学里面的化学跟高中时的是很不一样的（中国海洋大学**）**

我个人认为适合对科学感兴趣的人，并且对金钱没有特别向往的人学习。 因为学习化学之后很难赚到大钱。 我现在 即使读了研究生也一样，没有钱可赚。 要学好化学就一定要有兴趣。没兴趣不要学， 化学这个专业很广泛， 分为化 学工程工艺和化学教育， 前者多一些应用和理论前沿的创新。或者注重的为人师表和教书育人的方式方法 而后者在 现在来说是个好职业。稳定的职业，也是适合养老的职业。 说实话最好学个工科，或者文科,理科真的没有钱赚也没有 前途。 (吉林师范大学)

喜欢化学的都可以学啊，只要不是色盲就行，不过学了化学就要做实验，好多药品都是有毒的，但是接触的量少也没 什么问题，我觉得化学还是蛮好的，能做出新物质来感觉很好。（济南大学**）**

这专业学的关于化学和化学应用到生产方面的。 考研有前途。但比较难。是实验型的学科，当然得心细啦。还得对其 有兴趣。有些理论很枯燥的。创新方面有优势的话更好。工科类的。就业难易成都一般趋向于易。但不一定和专业对 口，但有些单位要应化的。 (西南科大)

**C 化学专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 化学一般,算是个老专业,前景不太好说,看你怎么选择,要是去化工厂去当老师,也就那样了.我们大部分同学会选择考研, 选个比较好的专业,前途还算光明.,所以化学专业的考研率很高的. （山东师大**）**

我们学校的应用化学一般，没什么名气， 但海洋化学是全国排名第一，国家重点学科。 是这样的， 我们一开始都叫 化学班，在大三上学期分为 应用化学和海洋化学，成绩排名好的才能上海化，海化的保研率也高， 可以保学校或中 科院，当然成绩一定要好。另外，海化除了平常的奖学金之外，还有基地奖学金。 差不多就这些了，不知说清楚了没 有。（中国海洋大学**）**

就业难，从我同学上就可以看到，山师出来的学生就业面很窄，现在基本上学校都不要招老师了，要找也最多去县级 的学校，我很多同学根本找不到工作，最后能当老师的也就 10%，其余的只能去化工厂，化学这个专业，只要想去化 工厂还是比较好找工作的，还有一个好处是，这个专业考研率比较高 （山东师大**）**

但是就算是最顶级的专业,也要靠真才实学,不是考到这个专业就算了,还要继续学.而在一个自认为不好的专业,只要虚心 学习 (齐齐哈尔大学)

我以前学的就是化学专业的,后来考研了.化学专业侧重理论化学,主要培养的是教师或者从事理论研究的,学的专业知识 较多,一般的出来可以当化学老师或者是进化工行业.但是主要是培养教师的.学完考研是一个不错的选择,考研时选择范 围很大,可以考很多的相关专业.化学专业并不是我们学校最好的专业,我们学校最好的专业是石油地质类的,这些专业在

国内也是比较有影响力的,不妨考虑下的.我目前学的就是油气田开发工程,好就业（长江大学**）**

我们学校化学这个专业还是很好的，但是现在国家不是有个师范生免费计划么，所有免费的学生都得服从分配 今年工 作不好找 (东北师范大学)

化学总的说工作不是很好找，化工专业比较好，海洋大学的特色是海洋化学，就业我们这一届同学，男生还可以，有 两个去海洋局了，很多都考研了，女生工作很少专业对口！（中国海洋大学**）**

貌似不怎么样.虽说海洋化学专业很强，可是这是一个非常相当不好找工作的专业。除非下定决心搞科研。不然还是算 了。化工专业比较好找工作一些， （中国海洋大学**）**

**D 化学专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 有的人是因为爱好，有的人是因为没有选择，但最好有选择是时候还是根据自己的喜好来选，因为毕竟是以后一辈子

的事情 （辽宁师大**）**

学弟的就业比学妹好，还有就是千万不要学师范类 再有学化学对身体不是很好，多多少少有点小伤害，不过问题不大 化工，高分子，材料，应用化学的专业工作都好找 四年实验是必不可少的课程 还行，你会很充实 但，说实在的女生 不是很适合 (齐齐哈尔大学)

化学是个不错的专业，有着不错的就业前景 我不知道你选择化学的专业是工科还是理科 如果是化工工科专业就会比 理科专业相对能够好点，只是相对来说，但并不是说理科专业不好，学理的人比较理性些，如果你能够有很好专业知 识，相信你会在理论中找到乐趣的 （辽宁师大**）**

如果是女生最好不要学有机，学量子化学和结构化学也不好找工作。（济南大学**）**

化学专业是个老牌专业了,与我们的生活息息相关,而且我觉得本身已经很成熟了,所以学好了绝对很好找工作,但要选好 学校,比如说我们学校应用化学就挺不错的!!! （青岛科大**）**

我的建议就是，除非他或她是对化学特别感兴趣，又或者是想出国，那么你可以选择化学专业。要是毕业了就想找份 工作的话，学化学专业的人就比较难就业了。这就是学化学这一行的尴尬。对了，如果是女生的话，建议不要学这一 科，比较受歧视。 (东北师范大学)

鉴于目前的就业形式，最好不要选择师范类的，与医药化工相关的都可以 （山东师大**）**

**E 化学专业本科毕业了适合考研还是工作?** 没有足够的信心和能力，那就读研。拿创业来说，真是不在乎那三年，还有别以为不考研就可以不好好学习，这两者 不冲突，反而是充分不必要条件 （山东师大**）**

从我的那些同学现在的情况看，工作同学的大都很累，而且待遇也不高，还有一部分一直没有稳定的工作，那些读过 名牌大学的高中同学比我们唐师的同学可能好一些，但也不是很理想。我们也只是暂时的稳定了，不能保证以后会怎 么样。 我觉得经济条件允许的话，出国读研倒是不错的选择，因为国内研究生越来越多了，而且大家好像也比较喜欢 洋学历，现在我们系里很多研究生都在准备出国，那些跟着院士的同学也都是肯定要出去的。 (唐山师范)

这个就要考虑你自己的实际了，如果调教允许为什么不再继续学呢,其实现实真的很残酷,如果不允许那么先工作也不失 为个好办法,但是大四这一年最好先找个临时的工作锻炼自己,,为工作筹备经验啊.. （山东师大**）**

如果你很喜欢化学，并且想从事这方面的工作，我觉得出国和考研都可以，如果选择出国，那么你的大学成绩应该比 较好才行，而且现在就要抓紧考托福和 GRE 了，选择去美加申请全奖那么读研的费用就不用担心了，去欧洲国家相对 容易一些但需要不少钱，这就要看你的家庭情况了。再者，如果选择在国内考研，我比较建议考好一些的学校，中科 院就很不错，毕竟是深造学习，能学到东西才行，那现在就要着手准备了。 （济南大学**）**

首先女孩子本科毕业找工作就比较难，再一个我们的专业就业面也比较窄，最后即使找到工作也可能是个企业做个工 人什么的，肯定要吃苦。读研究生如果还读化学的话，建议读有机，就业面相对要广，不过要尽力考个好的学校。大 学 4 年后我选择了就业，完全抛弃了本专业，费了好大力气进了银行。通过找工作真的觉得我们的专业找工作太难了。 出国读研究生听许多朋友说回来了发展都还是比较好的，不过那样就不要再学化学了，但是听你的意思，家里似乎压 力蛮大的，还是实际点好不想吃苦，就现在吃点苦，考个好点的大学的研究生，国内的名牌大学也还是蛮有发展的（辽

宁师大**）**

## F 化学专业的在校生大学应该怎么过?

虽然已经研究生了，可是吧，我感觉大一的时候尽量把四六级都考过了，然后多拿奖学金，有空可以出去做兼职，我 推荐还是做家教比较赚钱，但是不要牺牲学习的时间为代价．然后有空再考下计算机国家二级或三级．(佳木斯大学)

我觉得大一主要是转变一下生活方式，刚从高中过来，与人交往啊，学习，娱乐啊要尽快适应就是了，总之一人一个 生活方式，找到自己的位置就是了 (唐山师范)

也没什么东西好讲的,好好学专业知道,多参加校园活动,进学生会或社团就行 (中央民族大学)

大一的人,充满了梦想与激情,兴奋和无比的快乐,何必去想应该怎么过,想怎么过去随它去吧,无论是怎样的我都认为那是 最好的时光,,是不用分系别的,不要给他定下道路,让他自己走吧,不出大错就可以了,成长的历程是少不了任何的元素的, (绥化学院)

**G 化学专业毕业去哪些单位比较好?** 不管是到什么单位，关键是到那里后能不能学到对自己以后发展有用的东东。我的意见是：首先考虑教师，然后是质 检。（济南大学**）**

我是山师的化学院毕业生，现在在上海一家软件公司做技术服务工作，现在做的工作基本和大学里的专业知识不打扁 的，但一样做的很好，至少自己还满意。所以我建议让他们自己选择自己的路，别人只是建议，在面临抉择的第一时 刻还是靠他自己。（山东师大**）**

我个人觉得应以工作为重，男孩子什么都可以干，只要自己去干，勤劳一点会有很多收获的，而对于女孩子来说，学 化学可以说是不明智之举，但已经学了就要去面对，最好的工作莫过于教学了，但对于非教育专业的你来说，如果想 从教的话必须有教师资格证，这样的话你就的考证，如果你不想从教的话，我个人觉得进制药企业是有很大的发展的，

（济南大学**）**

有的挑就看你的爱好了，，去公司的话，就是比较累，不过薪水一般都可以，要是男生还是去公司比较好，像医药，或 石油，食品公司，你学的偏向哪一方面呀？要是女生的话，可以不怕辛苦也可以的，，这个岁月就是奋斗。研究所也可 以考虑，如果是国企最好，工资不是很高，但福利很好。(中央民族大学)

我想这应该对于你自己的实际情况来说,化学方向就业前景的话视各个地区不同,你可以多问问他们已经就业了的（, 中国 海洋大学**）**

# 化学工程与工艺

**A 化学工程与工艺毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 化学工程与工艺这个专业有很好的就业面，可以去工厂和设计院，我的大部分同学去了工厂也有几个去了不同的设计 院!但是那时我们毕业生才 80 几人，现在听说这个专业都几百人了那就很难说能不能找到理想的工作了！(吉林化工学 院)

本科毕业就工作的一般都在一些化工厂里做技术员,单位档次高低当然和弟妹上的学校有很大关系,或是从事化工产品 相关的销售研发工作等等.考研的话路会好很多,一般毕业后会进一些研究所或是在高校教书.我在大连班里的同学大概 如此,至于我嘛!,因为不太喜欢化工这个行业,所以读了半年就回去复读了.现在学安全工程,明年工作了,在港口做安全管

理. （大连大学**）**

对于学化学工程和工艺的要根据学校而定，学校不同专业方向的侧重点不同。拿武汉科技大学为例。以前武汉科技大 学是武汉钢铁学院。所以化学偏重于煤化工。毕业的人基本上是在钢厂的焦化厂工作。研究生方向当然都是有很多选 择的机会的。我在钢铁公司的焦化厂工作。当然，学化工搞科研比较好(武汉科大)

能做的很多啊 ，我一部分同学都在读研。工作的同学很多都是在化工企业做操作人员，有的也是在做化工材料的贸易 也就是销售，还有的就是在做科研。当然能做科研是最好了，但是一般还是研究生比较好找这类工作。 总之，都很辛 苦。（华东理工**）**

化学工程与工艺专业方向在不同的学校并不相同.例如有炼油的,医药的,媒化工的等 我们学校的此专业是石油炼制,就 是生产气柴油等.毕业以后对于男生来说工作好找,对女生来说难点,因为工作刚开始要从基层干起,活较累,女生不行,所 以一般炼油厂不愿意要女生. 工作后生活收入过个小康生活是足矣,如果干的好,当了领导,那就有可能是富翁我现在在 镇海炼化工作,我的同学有的在设计院,有的在炼油厂,现在都还行（中国石油大学**）**

只要有能力什么都可以做的，象如你可以考虑继续深造阿！要不就上工厂阿象如化工厂阿！化工厂里什么都可以做的， 什么塑料改性阿，什么有机和无机材料阿，什么催化剂阿最近是比较热，就本科八点东西根本就不够用到了厂子里或 单位你都得现学，还是多学点东西吧这样还是比较好的啊，好好学习把毕业论文认真地跟着老师做能学到不少的东西 啊需要学的东西很多很多的 （山东理工**）**

化工专业毕业的学生其对口地方就是油田的一些企业，炼油厂或者研究院，或者就是化工厂，农药厂，要是考验呢， 我个人认为最好是向工艺流程方向发展比较好，我的同学大多也是如此，少部分人就是跨专业了，不过还是和油田拖 不了太大关系。毕业的同学有去油田的，也有干其他的，不一定干本行。其实这个专业对女生发展不大，如果想向油 田发展，还是别选这个专业，毕竟和一些油田相关的好专业比起来，我们专业要弱一些（长江大学**）**

不同学校的化学工程与工艺专业会有不同的方向: 一般由钢铁冶金矿业学院转为大学的(如北京科技大学,鞍山科技大 学,武汉科技大学,华东里哈工大学,河北理哈工大学,安徽工业大学等等)学校,其化工专业都偏向于煤化工方向,以前叫焦 化专业,就业就是进钢铁厂或者焦化厂,本科进去转正后就是助理工程师,然后考工程师,高级工程师(我们学校的老师还 有教授级高工,可能就是做老师的高工吧),可以做技术员,安全员,车间的主任等等从事技术工作,或者进科室,从事管理人 力等工作,我们班有的女生还有做化学分析工作的,在钢铁厂或焦化厂的实验室工作; 一般一些由石油方面的学校演变成 的大学的化工自然就是偏向石油化工了,进中石油或者中石化工作,我只能想起大连理哈工大学(不知其前身,但化学工程 与工艺专业很猛,中石油和中石化每年都组团去那里招聘); 另外还有一些偏向制药化工的,还有精细化工的(华南理哈工 大学应该是),这我都不是很了解. 最后想说明一点,偏向煤化工和石油化工的化工专业,女生就业一般不是很好,我是武汉 科技大学,偏向煤化工的,我们班女生就业都很勉强;我同学是大连理哈工大学,中石化宁愿要一个有挂科的男生都不要她; 相反,男生就业就很好,发展也不错,我们学校不强,但是我的同学就业都不错,我的校友遍布全国的钢铁厂和焦化厂.（武汉

科大**）**

我们班男生一般都进化工厂了 ，女生差不多考研究生了 ，有一个考上公务员的。不过进了化工厂的同学现在一般都 在抱怨工作不好。你可以早点找工作，进比较好的化学类单位，像中国石油什么的，就业信息你可以关注一下啊。招 聘会什么的。 如果实在对工作不满意，你就考上公费研究生，可以发补助，而且不用拿学费。（山东师大**）**

化工这个专业学习了四年,到头来感觉就是对所谓的工程和工艺两个方面多少有点了解。要是说工作，到现在觉得吧化 工这个专业找工作还是比较好找的!但是工作的条件和待遇都不如人意，一般都是进和化工有关的厂，什么厂够有。比 较好的当然是国有的了，石化，炼油之类的最好了！拿我们同学这伙人来说，比较多的还是进化工厂了！相当于进车 间了，工作条件也想的出来！待遇嘛也一般吧！ 这都只是普遍情况了。 还有就是，化工一般都是有毒，有害的，想

进城是不大可能的一般都是在郊区 （济南大学**）**

就我们学校现在的情况来看，就拿我们刚毕业的这一届来说，就业还是不错的，但是工资水平都不高，我现在也就 2000

左右（哈工大（威海**））**

我们学校在冶金业牌是很响的。就化工专业而言，只有不想工作的，没有找不到工作的。收入嘛，转正之后基本都在 2000 以上，具体收入因单位不同而不同，宝钢和鞍山焦耐院最高，转正后年收入一般都在 10 万左右。但是很难进去（武 汉科大**）**

**B 化学工程与工艺学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 化学工程与工艺是一个比较传统的专业，学习期间可能比其他专业的学生累；就业比较容易，尤是男生，但环境一般 都不怎么理想，而且一般都地处偏僻，好处就是工作压力不大，工作量不大。 (贵州大学)

是一个工科，主要有化学工程：主要研究节能、系统优化、反应器调优等 化学工艺：主要是研究把原料变成产品 应 用化学：分为工业分析和精细化工 工业催化：研究催化剂的制备以及设备性能的提高 如果是上本科的话，一本天大、 华东理工、北京化工、大连理工都不错 二本中的南京工业、青岛科技也不错的，特别是南京工业 (吉林化工学院)

要是在山东理哈工大学学这个专业和别的化学专业可能没多大区别，我觉得不是某个专业适合什么人，是人对哪个专 业比较感兴趣，这个专业还有分支，必须都得学的有物理化学，有机化学，无机化学，分析化学，这是四大化学，其 它的就根据你选的不同的方向再学不同的课（山东理工**）**

最起码得喜欢学化学吧，如果喜欢学化学，但有不想从事那些纯理论的这个专业是很不错的 这个专业属于工科在化学 类专业里相对好学些，以后就业也挺容易的，就是以后工作环境可能不怎么好（也有好的**）**，待遇一般在 2000 左右， 出来就是属于技术员，就业方向相对也比较广，主要学的课程有：四大基础化学，无机，分析，有机，物化。专业课

的话有 化工原理，化工机械设备基础，工程力学，化工工艺，化工设计,化工计算等吧,也也都比较好学,这个专业有个 特点就是化学工程和化学工艺不是一回事,算是两个方向吧 (黑龙江大学)

工程和工艺是不一样的，工程最好不要再石油院校学，可以去天大和华东理工。石油院校主要是工艺这个方向。如果 是西南石油大学的话，唐晓东，刘瑾，和邹长军老师都可以，至于其他的学校我就不知道了还有如果你考西南石油大 学的话，我可以帮你找找专业课的资料。 (西南石油)

**C 化学工程与工艺专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 化学工程与工艺在材化院是一专业，所以科研实力相对别的专业还是可以的，新建了好多科研平台，科研项目也都不 错，有发展前景。但是相比船院，信通学院，自动化学院一些实力强的学院还是差的非常多，如果是男孩子学化工还 是很好的，工作好找，待遇也不差，但是如果是女孩子，最好还是不要学化工，对身体不好，工作也不好找。 (哈工程)

你是说的山东科技大学还是青岛科技大学？我以前在山科大现在在青岛科大。山东科大的化工历史不是很长但是发展 势头很好，但现在处于发展中。青岛科大原名青岛化工学院以化工为出身的学科门类较全，综合实力也是不错。 （山 东科技大学**）**

在我们学校算中上吧 男生的话本科毕业后工作比较好找，不过可能工作环境差一些 女生的话找工作有一定难度，不 过考研或公务员也是很好的出路，我们专业的研究生还是比较好考的（山东理工**）**

化学工程与工艺在我们学校不算是很出名的专业，但是也不是很差劲，它在大三的时候会分为精细化工和高分子化学 2

个方向，不过化学工程与工艺是学校里考研率最高的，而且将来工作也不算难找。就业还是可以的。 （河南科技大学**）**

**D 化学工程与工艺专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 感觉女生还是不要学化学工程与工艺的好，因为女孩学这个专业不好找工作，一般单位都不爱要女生，觉得女生还是 学语言类的比较好，尤其是小语种的，都很好找工作，而且工资 都不低 (大连理工**）**

如果能考上研究生,选啥专业不重要;如果毕业后就业,最好仔细想好,根据自身情况和爱好决定,如果给我一次重新选择的 机会,我会选择化学工程与工艺专业的化学工程方向,（山东理工**）**

在大学毕业的时候容易招供做的就是化工专业! 在现在工作压力这么大时候选择这个专业是个明智的选择 如果你想 考研而又想赚钱多!那就要选择金融专业!但前提条件是名牌大学而且最低限度是研究生 （德州学院**）**

专业还可以,但是对于女生而言不好,因为是工科,以后找工作用人单位对女生很是歧视,男生找工作比较好找,但是想更大 的发展最好还是考研究生! （大连大学**）**

**E 化学工程与工艺专业本科毕业了适合考研还是工作?** 考研只是缓冲一下就业压力，喜欢呆在学校里，不想马上踏入社会，另外为就业提供一个稍高点的平台，但现在就业 越来越难，三年以后谁知道又会怎样？如果有好点的就业机会，我觉得还是先就业，如果以后工作需要可以再考，假 如就业不是很理想，至于出国我不是很清楚，但听我们老师说，现在出国的话去美国回来还不错，如果是英国或澳大 利亚回来的就不如以前了。（德州学院**）**

我当时是两手准备，即准备考研，也留意工作，当然这样经历不够用，但你要有重点，必须好好想想最想干什么，因 为现在就业是比较难，不光本科，研究生也面临一年比一年不好就业，我今年还研一，也不知毕业是怎样的情况。但 是你已经决定了走这条路就好好走下去。不光考研还是就业。人有时不能太贪心，你在选择时就要做好有牺牲一些的 准备。总之我是想有好的工作可以先工作，找不到可以先上学，你一定要明白，决定你以后的是这几年，无论在哪必 须能够提升你的能力。还有你提到出国问题，我也想说说，我高中同学出国的很多，包括我两个很好的朋友，所以我 有我的一些建议。当然出国挺锻炼一个人的能力，但这个能力的锻炼是否和你所花的金钱、时间的代价能成正比就不 一定，以我个人觉得家里条件十分容许，可以。不过大学毕业出国就太晚了，如果你不是工费。因为出去要学一年语 言，还要在那进行考学，都很浪费时间，而有这些时间也许你在国内有一点进步。而且，国内现在对海归待遇也愈来 愈不乐观，因为你出国到底能念到国外几流的大学，你留在国外也是不好留，如果有亲戚还好说。总之出国也不乐观。

你现在才大三，可以说是许多东西的开始，你必须有自己的思想，有自己的大的目标，有时占时的失意并不是坏事。（济 南大学**）**

有出国读研的机会当然是最好，一是你自己觉得读研的重要性怎样，二是你的才华主要是表现在那些方面，三也和你 的家庭背景有关 （贵州大学**）**

**F 化学工程与工艺专业的在校生大学应该怎么过?** 成功的路不只一条。最好，大一的时候就给自己定好位：搞清楚我为什么上大学？四年后选自毕业还是读研？？大一 的学习特别重要。第一学期往往能够决定你大学生涯整个的走向。 提前向学长们打听清楚以后的就业方向，是不是适 合自己？好不好找工作等等，感觉不合适就尽快换专业，选择自己喜欢的。 还有你身边的朋友很大程度上影响着你， 争取给自己寻找一个积极进取，和谐友善的环境氛围。 （中国石油大学**）**

大一的时候关键是把学好了，不然会觉得很没有自信，因为毕竟初入大学，大二再好好学一年，大三大四的日子会比 较好过，大二的时候学生会等一些工作会和学习发生冲突，自己处理好时间，合理安排就行了，如果前两年你不好好 过大学生活 ，后两年大学就不会让你自己好过， 没办法，大学里不用学习是假的，特别是开始两年， 基础很重要， 我自己觉得吧 ，我就是属于大一大二没好好学的类型，现在就不太好过， (中国石油大学)

大一的生活是很容易让人放松的，不过还是得看自己的想法，在大学中你会得到很多东西，或许也会失去一些东西， 首要的问题是肯定不要有挂科啊。 化工是个很不错的专业，大一上的都是公共课，到了大二下学期才开始有真正的专 业课，现在你们可能会笑看这些专业知识，可是当你真的走入了工作岗位是你就会后悔当初为何没有好好的学习专业 知识。 (黑龙江大学)

**G 化学工程与工艺专业毕业去哪些单位比较好?** 要是不考虑个人因素，单说发展来说，男孩子先去油田炼厂锻炼几年比较好，这会积累丰富的现场经验，这样以后在 去选择石化行业的设计院，对自己的个人发展是有帮助的！问题是炼厂那几年不是每个人都愿意去磨练的！ 而女孩找 工作比较困难，还是直接去设计院比较不错，或者针对性的去石化销售类公司，我是这样想的。到炼厂的话，估计就 要投身进去了！ （中国石油大学**）**

搞技术是越来越值钱！而 IT 大多是越老越没前途了（除非自己单干做老板**）** 如果去化工厂，不是很好！我得同学感 觉不是很好！一般都是 3 班倒 不如去设计院！因为他们有机会去现场！经验是很重要得 本科一般是 1 年工作经验可 以评注册工程师 5 年经验考中级工程师！10 考高级工程师！ 据我了解我们公司得高工，一般年薪都得 20W 左右吧 主

要是有发展得，好得工程公司都想要高工得！ 做化工得！我感觉去设计院或者设计公司比较好 也算个白领！干好了！ 以后想做别得也很好找得 如果国企内部有人！那去国企也挺好得（中石油，中海油——得是他们直属得企业**）**！但如 果想做化工！还是设计比较好呀 (北京化工大学)

可以到一些设计院或设计公司、工程公司试试看，前提是真的喜欢做设计这一行，不喜欢设计，也可以考虑到类似的 设计公司、工程公司做采购，施工管理，项目管理等等，如果是做施工，项目管理，女生可能吃不了这个苦。当然也 可以去化工厂，一些研发单位，如果是本科，只要是跟化学沾边的都可以试一下，研究生可能就没这么广的面了，但 本科在知识、技能、发展上会受限制，短期内可能看不出来。不管到哪工作，都要做好至少学习三到五年的准备，哪

怕是研究生毕业。（华东理工**）**

# 化学教育

**A 化学教育毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 既然是化学教育，首选应该就是教师吧，比较稳定，不过也要看毕业的学校如何了，能进一个好学校教书那是很幸福 的一件事，福利很好的。 考研也是一个选择，不过如果选的研究方向不好的话，那就要后悔一辈子了，现在都说学化 学很没前途的。 （信阳师院**）**

像我们班，有一半去当老师了，一般都是各县重点高中的老师，还有一半考上了研究生，现在在读研究生，当然他们 毕业以后就不一样了，工作门路就广了，另外，还有一小部分干一些自由职业。总体，一般（信阳师院**）**

信阳师院化学教育 03 级毕业的学生就业不是很乐观,这是对大多数人而言. 如果很突出工作也很好,现在化学更倾向于 考研究生.化学考研率是很高的. 如果不想继续考研,到县城工作的较多,每月 1000 到 2000 元吧. （信阳师院**）**

## E 化学教育专业本科毕业了适合考研还是工作?

现在考上研究生也不是太好就业，要考还是考名牌大学的！ 你也的看看自己的是不是很喜欢搞研究 （信阳师院**）**

**F 化学教育专业的在校生大学应该怎么过?** 多学点实用的东西，针对自己未来的目标去学，合理制定计划，努力完成就没有虚度光阴的感觉啦， （信阳师院**）**

## G 化学教育专业毕业去哪些单位比较好?

我学的是化教,觉得当教师不是我的所愿,所以我考研了, 我觉得这个出路还不错,今后找工作的面会宽一点,我觉得是这

样 （信阳师院**）**

# 环境工程

**A 环境工程毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我现在在一家变性淀粉厂工作，我也想从事我的专业的工作，只是那样的工作太少，而且象现在我们这刚毕业的，根 本就没人要的，做个工程项目，谁会信我们，我们现在连一个月８００的专业工作都找不到 （兰州理工**）**

环境工程如果是学士学位毕业的话，就业面比较窄而且不是很好，比如环保局作公务员，污水处理厂，化工水泥之类 有污水排放的单位，还有部分不大好的去私企。硕士毕业后又更宽的就业面，比如银行的环境评估，大型公司的环境 监理。环境工程师非常稀缺，但要有 5 年相关工作经验才可以考。 (大庆石油学院)

像我的一些同学好一些的进了环保局（市里的**）**，有些进了环境设计院，这些算是比较好的，有的进企业，有的甚至干 起了和专业没关系的工作，比如说搞销售之类的。在大学里面成绩及获奖证书是很重要的，不如说招聘单位都很重视 的。工作不是很好找，所以读研的也不好（南昌大学**）**

环保局（比较难进，我班两个都是靠关系去的，都是去的省会的**）**，污染较大的企业去做污水处理(听同学说不好，干 了 8 个月要辞职了)，像我是转到相近专业了，现在做建筑给排水设计，我听我一个师姐(环境工程研究生)分析的是： 环境工程有两个出路，一是走国家政策，二是转行。因为现在还不到社会上环境吃的开的形势。 （哈工大（威海**））**

我现在不在环境工程了 我们以前的同学要么考研了要么自己找工作 都不是和专业对口的 现在环境工程很热,但是只 是长远的看,现在出去就是去那些污水处理厂 或环保部门了 工资不是很高 是那种饿不死吃不饱的专业 (大庆石油学 院)

专业对口的工作很难找，我们同学很少有顺利找到工作的 我只能说说我们学校这个专业的情况，其他学校的环境工程 专业就不甚清楚了 主要是污水处理和垃圾处理以及与其相关设施营销、制造或者维护之类的工作 还有一个去向是环 保部门，如各地环保局、林业局等 总之就业前景很不好，不建议填报这个专业 生物环境类专业现在都不好找工作 (中 国农业大学)

很高兴能帮上你,关于你的问题有以下几条要告诉你 一、如果你没有对环境工程有个完全的了解或者有所偏爱最好还是 不要贸然报考这个学科 二、 环境工程并不是象一般外行人想象的样子 主要学科是化学 分水处理 环境监测等方向 三、目前国内的就业形式不是非常好 虽然在以后应该不错 但目前的确不是非常好 如果是女孩子 有到政府工作的意

向 这个专业还是不错的 四、目前清华 哈工大 同济前三 （哈工大（威海**））**

我本人是工作了，干的和环境专业可以说没什么关系。 我的同学中工作的在做水处理和环评。说不上好不好，工科讲 究论资排辈，年轻时只能扛着。 如果成绩好的话最好是进设计院，要是成绩不那么理想去做施工也不错，就是累点儿， 但是混好了收入还是很高的。 而考研最好是选择环境工程专业，应用性比较强，像环境科学之类的理论性东西不太适 合百姓的孩子读，有点像屠龙之术 (长春工程学院)

我工作，座污水处理设计，不过现在还不能独立设计整个工程，有时候做点调试，还有其他，慢慢积累经验，工资不 高，在济南，出差或者调试还可以拿两千三四，不出差时只有一千五六，住公司宿舍，吃也基本在那里，可以省一点。 工程多资金周转不灵工资经常拖，现在有点紧把，不过想到积累经验，过两三年就可以在同行业中独立支撑一下，就 忍下来了。没有考研，今年刚工作。所以考研的事情不好说。跟我同来的一个研究生，普通院校本科，211 的一个还可 以的院校研究生，待遇比我高五六百，不过我们可能都会有调整，如果业绩好的话。 (哈尔滨工业大学)

学环境工程本科毕业了真没啥能干的，到了公司自己不能挑大梁搞设计，跟人学吧公司怕你把知识学到手了就走人， 做普通工人吧，公司还嫌工资给的高，不如找个民工，一言难尽。 当时高中升大学只觉得环境将来一定前景看好，政 府又支持，就一门心思报了，现在知道工作难找，待遇又低，后悔啦 本科下来之后，大部分同学转行了，个别几个还 对环境有点兴趣的搞水处理，一个月壹千来块钱，累得要死要活的。 环境工程其实学的知识真不少，只是外边人不了

解，他们只要去了能工作的，什么机械，车辆，电气等等够专业吧。 我们班除了继续考研的，找工作的只有两个人是 搞水处理的，其他的干什么的都有，现状如此（大连交大**）**

我是环境工程 032 的,现在在黑龙江省环境监察大队,算是实习也好,临时工作也好,总之要比自己出去找工作的同学来的 轻松些.我的大学同学们基本都找到合适的工作,大部分都做着与环保相关的工作,除了个别几个是在机关以外,其他人都 在企业工作,当然开始的时候是非常辛苦的.我想,如果你家里有人的话,还是考虑下考公务员,就业也不是一个最坏的选择, 因为到你弟妹大学毕业的时候,她们同我们当时一样,不知道 3 年研究生生活之后是怎样的就业之路,也许情况并不像当 初想象的那么好.当然这要看当年国家和政府的政策,还有企业是否需要这样的人才. （齐齐哈尔大学**）**

我是家里人给找工作的，就我个人感觉现在环境工程还不是个十分理想的就业岗位，我得同学大多数都在一些小县城 理工作，我跟他们联系基本上工作都不是很理想，当然不排除学校一般没人要的问题，我们毕业有半年了，自己找工 作的（不是家里给找得同学**）**已经有许多打算再重新找工作了...个人感觉环境工程的就业形式不是很乐观， 1.除非考 公务员，环境工程很难找到一些在报酬上合适的工作； 2.山东的（不知道辽宁啊**）**大多数搞环保的公司都是一些小公 司，注册资金在 103050w 不等，人员也一般在 1020 左右，大多数是承揽些污水的运行管理； 3.有些建筑类公司也招 环境工程，可能是环境最好的就业选择了； 4.还有一条出路就是考研了，但现在即使考研也未必能找到合适的工作（山 东轻工**）**

环境工程，本科生出来是做不了什么的。和我一届的同学找工作的不太多，专业相关的更少，而且待遇也不是很好， 比如在环境仪器公司给客户安装维修设备之类。我现在研究生在读，学的也是本专业。(中国农业大学)

我是环境工程专业的,目前来说,此专业毕业找工作应该不是很难的，特别是沿海江浙一带!不过,话又说回来,应聘单位也 很精明,几个月试用就知道我们大学是怎么过的——是混过来的，还是踏实学过来的。实际点的，该专业就是存在一个 普遍情况：男生比女生好找工作。还有一个情况就是，空虚专业目前正在炒热，高级专业人才相对来说还相当奇缺的

（东华理工**）**

环境工程专业是培养从事企事业、城乡、区域及全球环境污染控制及生态恢复工程的规划、设计、运行管理和研究开 发的高级工程技术人才。学生能熟练地运用先进的科学技术和实验方法，具有从事科学研究或担负专门工程技术工作 的能力，有严谨求实的科学态度和创新精神。学生毕业后可从事城市生活居住区、工矿企业等区域环境的水质、大气、 噪声、固体废物等污染控制工程及生态工程的规划、设计、施工、管理、研究开发及教学工作。 上面是我们学校关于

我们环境工程专业的有关介绍。（我们学校环境系很不成熟，专长主要是搞矿山生态环境治理的**）** 下面我就我工作的 同学现在的状况作简要介绍：我同学现在就业情况可谓是五花八门，各行业都有，但最多的是与化工行业有关的企业。 有几个同学就业与环境沾边的，主要是搞环境监测方向的，所以，现阶段环境监测还有一定的就业前景。也有很多从 事其他方向的，比如从商，进入 IT 行业，这主要是与个人兴趣有关。再者，谁的长辈社交关系很好的具可以入进某地 方的环保局，这是最好的了，但是这样的机会毕竟很少，而且物质投入很多，还要进行公务员考试等一系列的活动。 作为一名环境系的本科毕业生，就业最好的去处是以下几个地方：环保局，城规局，交通局，环境类设计院，污水处 理厂技术员，发电厂，矿业企业等。 现阶段，世界各国包括我国日益关注环境问题，所以，环境专业是一个很有前景 的专业。 （山东科技大学**）**

环境工程和环境科学.....两个专业是有很大差别的,虽然都是化学方面的,但....环境工程是工科,实践性强;环境科学是理科, 理论性强.环境工程比环境科学要好就业,大部分男同学去的环保类合资企业,比较辛苦,会需要到工地去!还有进一些企 业里的实验室里天天做实验,还有靠关系进的环保局,设计院之类的!我们学院里:给排水和设备两个专业是就业不错的!

（青岛理工**）**

环境工程找工作不是十分好找。如果学水的，和给排水、市政比较近的话可以去搞设计； 如果只是环境工程，可以去 一些环保公司，业务包括环境咨询、水处理、脱硫、环境影响评价等方面。公务员就不用说了。其它的工作机会也有， 但比较小。(清华大学)

我一边工作一边准备考研。环工不是女生学的专业，课程很简单，学很多化学，学一些土建工程之类的，但难的是就 业。女孩子，文静秀气，到现场工地很辛苦，而且，就环境工程这门学科而言，我们的重点是污染治理，无论是搞检 测，还是去污水厂，少不了去现场。污泥的味道很难闻的，污水厂很臭的，女孩子真的不适合学这个。那我原来准备 转专业考研，结果考挂了。现在我想考回本专业。现在我在一家建筑设计院工作。因为老板跟我叔叔是朋友，对我很 好，经常带我去玩。她承诺给我很好的前途，只要我愿意。我们设计院也算是全国前十的设计院，但妈妈让我考公务 员，而我想考研老板又想我留下，生活都是要好好选择的，我现在也很头疼。我觉得兴趣最重要了，因为做自己没兴 趣做的事情很痛苦的啦。那考环境工程呢，就考同济，或者考清华。。中大的环境工程就逊色些。下一年我应该是考同

济的研吧。（中山大学**）**

我现在是在德国留学,读研,具体国内的情况我也不是很清楚,但是我今年毕业的同学大都考研了,没考得工作的都是专业 不对口的情况.这样看来就是国内的环境工程就业不是很好的样子.但是国内最近好像环境提倡的很多,反正环境这种东 西肯定是要抓的,长远来看也不是没有好发展的可能.因为环境毕竟涉及到的地方太广,看以后选择什么方向了.就业形势

虽然国内环境问题越来越急于解决，但是从就业角度来讲，环境专业的就业面不是很广。我认为本科毕业后对专业的 限制不太强，因为本科是一个知识普及，达不到专业水平，可塑性强，这是本科生的优势。同一专业的本科生的工作 待遇差别很大，没有办法评价。我的本科同学从商从文从政或待业都有，有时个人能力和择业方向要比专业重要的多(清 华大学)

环境工程毕业以后可以去环保公司，在公司里可以搞工程设计，调试安装，销售，很累；也可以参加公务员考试，环 保单位需要环境工程的人才，某些地方的海事单位也需要环境工程的人才，比如说海事局；再者可以继续深造，然后 留校当老师，不过这个很难。现在环境工程在全国看应该是一个不冷不热的专业，比较受限制，因为从政府到普通百 姓都没有把这个看的太重，只是口号喊得很响亮。我们 07 届是我们系第二届毕业生，不少人都已经转换行业。当然，

360 行，行行出状元，只要努力就会成功，如果是女生的话，我劝她还是放弃这个行当吧，不适合。 (吉林师范大学)

我在读大连理工的研究生，相信你也知道环境工程这个专业并不好找工作，所以很多学生都会考研，我也是其中之一。 对于我们来说，大学掌握的知识太少了，还远不足以从事环境方面的高层研究工作，所以我们继续学习。 很多大学毕 业的环境专业的学生一般从事的也是跟本专业基本不相关的专业，我有很多同学都是这样的，虽然企业招人时说招环 境工程的人，但有一些是不从事环境方面的事的，因为大学生的可塑性很强，所以专业并不重要。当然，也有一些专 门的环境公司是招环境本科生的，刚开始是月薪比较低，以后可以慢慢提升的。 其实如果很想在这一专业好好干一番， 那我建议他们考研，甚至考博。当我来到这里，我才知道，这个专业跟生物等性质很像，它需要高尖端人才。当你成 为环境工程的博士，那就比较容易找到工作，工作后，工资的提升速度也是其它专业所无法比拟的，三五年之后，月 薪一般都可以达到一万以上，如果能力较强的，继续读博士后，那前途就更不可限量了。 只是这样要花费很多金钱和 时间。 不过，现在研究生都有奖学金制度，只要他们考的分数够高，学校会免学费的，每月还有补助。考博士不但不 需要钱，在大工，每月还会给他们一千元补助，一但发文章，还有奖学金可拿，这样就基本没有什么负担了。(河北工 大)

到现在的话，每个人都有着落了，大部分在环保局跟污水处理厂，也有些在化工厂跟药厂做污水处理工作，工资的话 不算太高，基本在 15003000 之间。我觉得还是不要学环境啦，，污水处理厂好臭的，环保局不好，还是很不好呢 去大 城市比较好一点，小城市很难找的到工作(长江大学)就业率方面除去考上研究生的和家里有关系的，情况是很惨的，本

专业就业的收入也都偏低的。建议不要报考我校此专业！想上我们学校来就报印刷、皮革专业，学科强，就业好，分 数线也不高。想学环境工程的话可以报哈工大！ （山东轻工**）**

就业率不乐观，我们班几乎都考研了，我没考上，家里托关系上的班，尤其是女孩，不好找工作，收入就别说了，我 现在在家里这边，1500 吧，不过我也不能说的太悲观，考这个专业的学生分数还都是挺高的，如果真的喜欢或是想考 研继续深造可以考虑这个专业。而且说句不该说的话，我们学校的就业率，是把考上研的也算进去的，而且回家待业 的有的也算成是工作了，所以别看官方的就业率数据。 (中国农业大学)

**B 环境工程学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 环境工程主要一化学为主，有机化学，无机化学，生物化学，物理化学……还有些专业课，都是以物理化学为主，如 果理科学的比较好，喜欢学这些那也可以考虑，一般环境工程都要学很多东西比较累，课也比较多，目前呢说实话就 业形势比较不好，不知道再过几年会不会好一点点，还是要看自己的 （大连工大**）**

其实学环境工程没有什么特殊要求，不过最好化学、物理方面能够强一点，因为要学的相关课程会比较多。学环境工 程，刚开始就业 的时候，如果没有能力进环保局或者下属单位这样的事业单位的话，工作条件会苦一点，一般都要进 厂学习，设备公司要去各地调试机器，会经常出差。当然，有了一定的工作经验之后，开始做设计的话，就好多了 （山 东轻工**）**

这个专业现在不好找工作，只能在沿海的大城市找工作，而且工资水平不高。这个专业分为环境科学和环境工程。前 者是偏向理科的，后者偏向与工科，也就是偏向于实际的运用。后者按现在来看还不太适合女生，应为女生找工作要 比男生难。前者了工作要不后者还难找。但女生要是学到硕士或是博士的话也可以到高校任教。这个专业现在是不太 好，但随着时间的发展，她肯定会火起来的。你看看国外，特别是欧洲你就知道了。但这需要时间。我认为至少十年 吧！也许会更久。这个专业毕业后最好的取出是环保局，但这需要你有人帮你。其次应该是设计院吧！高校也不错啊！ 其它的就是一些环保公司啊什么的。 (安徽建工)

这个专业学些什么?有没有什么特殊要求?有定义，我们系男女比例差不多 6：4，男生稍微占点优势 环境污染控制与保 护，污染治理，工艺设计，比如水处理，大气处理，我们学校是以水处理为主，以后可以做工程，设计工艺什么的， 男生做设计跑工程的比较多 还有环境评价，就是对企业或者工程什么的做环境影响评价，女生比较适合这块 我们学 校的环境工程本科就业不是很好，研究生还好，如果有机会可以考研，考研后方向更多，还可以考公务员，进环保局 之类的，这个比较好，还有就是设计院，适合男生 这个专业不好说的，因为国内目前抓环境这块是叫的凶做的不扎实 的，不过如果做的好的话也很有前途，像我们有些老师给别人接个设计什么的就好多钱，有本事的开环保公司也很有 前途 同济和天大的这个专业是很不错的，地方也好 (合肥工大)

环境工程这种学科面太广了 虽然主修的是化学,可是毕业后很多工作岗位却不承认你的专业,出来后搞研究的话本科学 历是不够,社会上专门从事环保行业的也比较少 从化学转环保,从材料转环保,从微生物转环保都是可行的.所以说环境 工程专业没有什么优势. 不过大学里课程学得很广,如果兴趣广泛,对工科比较喜欢,又有志于研究.必须下定决心考研读 博. 当然在社会上工作和大学里读书看事情的角度就不同,专业并不是对你自身的限制.成功有很多条路,读书无疑是很 不错的一条路.选专业前先想一想你要达到什么目标,大学并不是只有学习. （大连交大**）**

## G 环境工程专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?

专业倒是还不错,只是现在就业不好就业. 目前社会上很多毕业于环境工程专业的人,找的工作大都不是本专业的. 原来四个班的学生,现在已经减少到三个班,据说还要继续减. 就业形势不容乐观,不推荐上这个专业. （河南理工**）**

要说这专业发展前景，大家还是很看好的，但最近这几年还不行。 环境工程属工科，在就业方面比环境科学强一点点。

河师大属于理科院校，工科实力太差。 如果想学习该专业，我觉得最好考虑其他学校。 (河南师大)

环境工程在长春工程学院来看，是新开设的专业，以前做得比较好比较出名的是给排水专业，但是找工作最好找的是 建环（这是简称，其实是建筑环境，听说都是找设计院之类的，我们还没有毕业，人就都签完了**）**（这是以我们身边的 来说，因为我们以前是一个学院的杂住，后来才分专业分班住的**）**。但是环境工程也有自己的优势，一来现在人只要一 听环境的就觉得不错，二来环境工程学得比较杂而不精，这就有好有坏，好是对于读研究生而言，选择面广，坏是对 工作而言，专业做一个方向的话觉得学习不够。这就看你怎么选了，不过怎么选，还是得看自己到时候的努力，是不 是？ (长春工程学院)

单说环境工程这个专业很好，但齐大是从 02 年开的这个专业，师资力量较化院其他专业的老师要弱些。就齐大来讲呢， 化院是个很牛的学院。有利于考研，就业在南方也还是不错的！ (齐齐哈尔大学)

我现在已经毕业了,在上海.环境工程不错,武汉科技大学的环境老师很好的 ,特别是黄自力是我的系主任,那里有一大批 好老师.今年我们全部就业,比以前好多了。现在环境就业很好了，可以考虑报考我们学校。（武汉科大**）**

## D 环境工程专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?

老实说,这个专业在中国现阶段的发展不好, 污染控制上主要是水污染治理,就和技术员似的. 环境监测这个领域也不是 很好进. 环评这个吧,没权威不行. 生态吧,纯粹是搞概念,没实际,不现实.（山东科技大学**）**

就目前状况而言，环保，不论是在政府机关，还是在商界，其发展前景都是相当乐观的。要从收入方面来说，环保行 业的在一段时间内，仍然可以说是暴利，但是，如果你是一个老板，在拿得到工程订单的情况下是这样的，如果你的 企业没有一个或者多个能够给你开拓市场，拓展社会关系，你可能会饿死；而如果你是一个员工，没有积极的态度， 那一样会饿死。 当然，作为一个员工。你的态度可能跟老板的态度会有关系。如果老板对员工很好，你干着也会有劲 头，所以可能越干越好，不论是高技术还是开拓市场，都会干的好，而如果你遇到一个极其抠门的老板，你可能什么

都不想做（我现在就是这样一个状态，所以，我明天准备辞职**）**。当然，如果你有足够的资本和社会关系，一毕业，你 就可以自己注册一个公司，自己当老板。 政府部门，环境工程专业可以进环保局之类的地方，这个局限性比较大，而 且大多是托关系，而且还要参加考试，如果关系够硬，这只是个过场，如果你的关系一般，你没有个真正的实力，那 就免谈了，这个是说你有编制的。如果你只是想在环保局干着，不想要什么编制啊的，一般的环保局都会有一些下属 公司，你的档案之类落在公司，而人可能还是在环保局干，这样的话，如果你混的好，正好环保局有人退了，你可能 会弄个编制什么的也难说。 其他的呢，我想你也知道，现在的大学生毕业后所从事的工作，有很多是和所学专业没有 什么关系的，还有一部分是有一点关系的，当然从事本专业的还是很多的。 另外，在学校期间，也许一直大家都认为：

大学就是个玩乐的地方。其实不然，一走上工作岗位，我就开始疯狂的复习大学所学的专业知识，因为我发现自己懂 的实在太少了（这是我从事本专业的原因，如果跨专业工作，这个就没必要了**）**。 (哈尔滨工业大学)

**E 环境工程专业本科毕业了适合考研还是工作?** 自我感觉首当然是出国读研，我寝室的大姐就在国外读研呢，挺苦的，但是回来以后很有发展的．至于工作还是考研 我个人保留意见，理论上当然是继续上学好，工作以后你就知道了，还是上学好，但是现在研究生找工作也难啊，环 境专业理论上很有发展但是从我身边的实际来看，找工作好难啊． (长春工程学院)

如果读研的话先要考虑家里是不是能负担的起,现在长大了,就多了一份责任,其实,不管选择怎样的出路,最终目的只有一 个,就是让自己爱的人,关心自己的家人生活得轻松!要实在找不上工作可以选择考研!当然找上工作后再考研也不是很迟! 如果你真的想考得话!希望你能作好周全的选择! (兰州理工)

要是家庭条件不错，可以担负的起的话，出国读研还是很不错的选。也看你以后想找什么样的工作，要想进高校就出 国，无所谓的话就没必要了。 另外工作和考研，我觉得要是毕业能找到好工作的话就先工作，考研很大程度上还是为

了找个好工作的。 要考研的话最好考个好学校，硕士一定要读，但博士就不要一气读下来了，女孩子年龄还是很大问 题的，读了硕士找个工作，然后再读兼职博士就行。 （山东科大**）**

目前环境工程就业很难，考研也不错，但三年后具体怎么样谁也不知道，大趋势是好的，只是这个速度应该是很慢的， 好转也不会有多少明显改变，如果有条件，出国或许不错，国外经济发达，环境工程肯定比国内强，以后就业也好许 多。我原环境工程，现在转专业了，如果不是很喜欢环境工程，可以考虑考研换个专业。 (合肥工大)

**F 环境工程专业的在校生大学应该怎么过?** 大一大二呢，主要就是英语数学，其它的能过就行了，没必要给自己太大压力，过的要开心，但是考试一定要过，这 就是说考前一定要用功。 大三呢，部分专业课已开课，要学一下了，如果准备考研的话，大三时可以看看数学英语。

（长江大学**）**

我原来是环工的人，现在学道路了 反正现在环工找工作比前两年好点，不过进好单位哪个专业都不好进 大一刚来， 看自己有打算没 想考研的话好好学学数学和英语，往后学学专业课，学的东西不是太难，有好多常识性的东西 不用 太担心，大学知识才能学多少，能力的增加才是目的 大学也就是学了学习的方法，遇到生知识不怕，有耐心学就行了

（郑州大学**）**

对于环境工程来说，本科课程学的还是挺杂的，所以要想学好的话，还是要坚持学好他们学校安排的基本课程，平时 最好努力学 CAD 和 PHOTOSHOP，这两个软件对以后的学习和工作相对比较重要，大一的话，无非就是高数和英语了， 同时线代也是重点，特别是到考研究生的时候，线代相对比较重要。平时课余时间可以参加一些社团活动，根据自己

的爱好，而且在选社团的时候要慎重，毕竟有些社团只收钱不办实事。（郑州大学**）**

把专业知识学扎实，课外时间多关注国内外的环保动向，加入一些环保协会或组织，多与人沟通，去图书馆看看这方 面的杂志，相信对他们以后会大有好处的，21 世纪是能力的时代，只有充实自己，以后才有自己的一片天地，已复！(长 江大学)

把基础打好，好像环境工程这个专业要记的的东西特多，记忆力好就没问题了，还有大一大二涉及到的专业知识很少， 如要想对本专业有个较好的认识，建议看一下关于环境工程的期刊、杂志，还有要把外语学好，刚进大学，大家都图 新鲜，很少认真对待学习的，所以还要培养自己自觉学习的习惯，别管他人怎么玩，把自己的学习任务完成了才是强 者，坚持是很难做到的，但做到了却可以大大受益。(合肥工大)

**G 环境工程专业毕业去哪些单位比较好?** 其实有挺多公司还是有做水这方面的．但是环境本科生真就不好找．本来环境的路就窄，如果你有能力的话考去环保 局或者相关的事业单位吧．但是有一点，你要热爱这个工作啊．大学的时候学的那些根本不够 用的．你要在工作中 再积累，不管在哪里做了，经验对你来说很重要，几年之后你可以考个工程师之类的，污水厂可以去，环评单位可以 去，环保局可以去，还有一些环保方面的公司可以去． （哈工大（威海**））**

环境工程是一个很有前途的职业，但是它所需要的时间周期也很长，短则 23 年，多则 10 来年，和大夫有的一拼。 做 环境工程需要有较强的学科知识，当然吃苦是第一位的，初期的收入也很微薄，所以没有毅力和恒心的人，或者想另 谋生路的人毕业就应该寻找自己喜欢的工作，不要因为学了环工就认为只有环工可干，相对我们求职者，环保单位的 可以说少的可怜，好的就更少了。当然如果你很喜欢环工，也可以坚持下来，那么你后期的收入和经验是会很让人羡 慕的。 女孩着一般不太适合做工程，因为有很多的时候做工程的很像民工，可以做一些设计类的工作，男孩子我认为 设计和工程都因该去涉及到，在条件允许的情况下，多给自己一些压力，你的你的能力是可以逼出来的！

从地域来看，南方的环保事业发展的比北方略强，无论是企业的数量和规模都要比北方略胜一筹，你还要根据自己的 生活条件来选择你的择业地点。 （青岛理工**）**

我现在留校读研，对就业这方面还没有什么发言权。听师哥师姐们说，这一行还是在南方或大城市发展比较好。依个 人的兴趣，事业单位象环保局，检测站，研究所，高校之类。企业单位，现在很多大企业都需要环保技术人员，还有 很多环保公司等等，如果有魄力也可以自己开公司当老板， (河南师大)

如果组织能力比较好，适合进环保局之类的事业单位。目前是所有环境工程中最好的，工资不低，待遇也不错，但有 一点：太死板！无法做大！而且肯定发不了财，职位上和所有企事业单位一样：得熬！没有一定的耐心奉劝别进。 如 果属于激情型的，可以考虑进外企，因为外企一般会给有能力的人一定的机会发展自己。职位变化较大，工资随能力 的增高而相应变化。推荐进。但外企业有不好的地方：外企只注重能力，其他不管！所以说，如果没有一定的承受能 力不要进，大起大落经常的事！ 如果属于吃苦耐劳型的，但是其他方面如组织等不行，推荐进私企，其次国企。私企 比国企注重一下能力，但和外企无法比。但是如果经不起世俗的琐事，注定碌碌无为。 如果具备以上各项或者更优秀， 建议自主创业！！ 目前，水方面已经是到头了，所以，不要选污水处理厂！没有机会发展，国外已经研究透了，只是 国内没有好好应用而已。固体废物是新兴项目，有很好的发展前景，但是有点新，而且现在只是发展传统的固体废物 处理，太脏了！不过跳出这个概念，处理煤矸石，粉煤灰等还是很好的。推荐进各大矿务局，热电厂。 其他的环境方 面，环境评价，环境规划等国家事业单位要，做精的话很不错。还有环境生态学，在我们学校刚开这个科目，具体干

什么不大了解。大体上是搞生态恢复一类。 （山东科技大学**）**

## 环境科学

**A 环境科学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 环境科学的毕业生毕业之后有一部分干了老本行，做环境工程啊，这个行业再最初的五年中是没有什么可观收入的， 因为这需要时间来熟悉和掌握自己的知识。工资不高，一般是比较低的那种而且经常出差。还有一部分到了工厂这些

过一段时间也基本上不干环境了。还有一部分，跨专业找工作了，比如我。还有一部分上研究生了。（山东轻工**）**

设计院 环保局 环保公司 环科所 环科所和环保局算比较号好一点的 环科所招人非常有限，环保局不太好进。相对来 说这两个工作可能待遇会好点，轻松些不过，能进的人不多。班上进环保局或者环保相关事业单位的多少有点关系， 这样容易进，今后发展也会有。环保公司的类型就很多了，干什么的都有，跑工地的、做销售的、设计的，你能想到 的。设计院刚去肯定会累些，工资会少些，以后应该会好些。 环境这个专业本来就不是什么好专业，就业是有一定的 困难，特别是女生。不过，不要这么灰心，好好做。这个行业也有很多人做得很好，耐得住寂寞，多年以后吧。 可以 肯定，开始不会太好，这个专业需要工作经验，可能工作几年后，选择的机会会更多些，处境也不会比其他专业毕业 几年的学生差很多。 (哈工大)

我当时是按照工作第一，考研第二的想法规划自己的大四的，后来考研考上了，就在念研究生。现在，感觉读研还行 吧。但现实是，环境专业的就业形势，目前并不乐观。同时，总体来看，毕业生的就业形势，也并不乐观。大学期间， 还是多培养和锤炼自己的能力和特长吧，这很可能为将来就业带来优势。（郑州大学**）**

不是很好就业，尤其是环境科学（理科**）**，即使在国内比较出色的大学的环境专业读完硕士也不能保证一个很理想的工 作，但是，以后国家会重视环保的，看你自己的想法了。如果比较现实，还是别考这个专业，如果想赌一下，可以试 试，毕竟每一行干得优秀了都会开创一篇属于自己的天空！我们本科班级里找到对口并且理想工作的还真不多，考研 的不少。（山东科技大学**）**

环境科学毕业理论上应该去从事科研工作，所以一般本科做不了什么，很少有招的，要不就去做化验员，其实最适合 就是做环评，招的也不多，大部分环境科学招研究生，不像环境工程，工程和科学是不一样的，我现在转做工程，大 部分环保公司有限考虑环境工程，环境科学只能靠边站，一般招环境科学的吧都是什么研究所之类的，得至少研究生

以上。转工程吧，男孩子还行，女孩子只能所设计，招的也少，男孩子经常要下工地，跟我那个同学说的一样，有时 候跟个民工似的，不是跟个民工似的，简直就是民工了，就是文化水平高的民工，建议近工程公司以后，多像业务方

面靠拢，但是业务吧，刚毕业的学生素质达不到这么高，真正做业务的人其实需要很高的素质的，而且工资不菲（只 能你能做好**）**，而且之所以提倡去业务上靠，主要是会拉业务了以后自己就能开个小公司了，但要想业务好，你的专业 知识必须扎实，要设计，安装调试什么的都会，也就是说要会很多东西，业务才能做好 （青岛理工**）**

理论上来说，毕业后可以到环保局或环境监测站等机关事业单位，也可以到科研机构搞研究，还可以到工厂企业工作。 但现实是环境科学专业就业机会很少，象我们大多都转行了。不过我认为如果能有机会从事本专业工作，以后会好的。 应为现在环境问题越来越受到人们的关注，国家现在在这方面的投入也在加大。(吉林化工学院)

我本科学的环境科学，毕业了上海做的是城市规划，现在基本不做本科专业的事情了。 我同学更多了，有搞销售的， 有当公务员（边检**）**的，但是还是有一部分做环评和给排水方面的工作，不过我看待遇不怎么样。 其实我觉得在大学

学的，走到社会上能用最好，用不上也不是世界末日。有句老套而又实用的话不是说，大学学到是一种方法吗？我想 想也对 像我现在做城市规划，感觉也蛮好的。待遇还行，虽然从头开始，可我觉得自己还是很有兴趣，也蛮好的。 好了 (哈工大)

每个学校的环境科学专业都有自己的特点，例如我们学校就偏重于研究土壤污染，所以在我们这种专业普遍不好找工 作的前提下，我们学校的这种专业再就业时就增加了难度。所以可以选的话，如果有能力，我建议可以考环工的硕士 生；或者是研究大气和水方面的。(南京农大)

我现在是在工作。在工作的这段时间里，我很想念校园，想回到学校里，这可能是我的性格决定的吧，所以，我现在 还在复习考研。我觉得如果家庭状况允许的话，可以考研.当然，如果家庭条件不是很好的话，也可以找工作的，现在 环保工作虽然工资不是很高，但是工作还是有的。工作时，不要埋怨工资低，刚出来都是这样的，要好好工作，等有 了经验的话，工资就可以高些。。 (武汉理工)

我是环境科学的，02 级的，现在已经工作了，我们专业考研的倒是不少，这个专业因为限制性很大，不象别的专业那 样应用性很强，所以，基本上就业就分这么几个地方，事业单位，环保局等，一些知名大企业，里面也需要专门的环 抱人员，再就是搞科研了，怎么说呢，本科这专业不太好就业，（青岛理工**）**

环境科学专业的毕业之后可以进环保局，设计院（环境工程比较好进**）**，考公务员，与环境有关的企业（例如印染厂、 皮革厂、环保公司等**）**，等等。因为不好找工作（实际上我没找过工作**）**，所以我选择了考研，转成化学方向。 至于我同学有一部分人考上了研究生，有的在印染厂，有的进来环保公司或其他与环境相关的企业，有的则改行做销

售了，有的选择出国，也有的在家中待业。 (华侨大学)

环保专业表面上是个很有前景的好专业，实际上是理科内最差之一的专业。 环境科学毕业后的对口就业渠道按好坏顺 序为：国家环保局之类的单位、环境影响评价师、环保设计、环保设备技术服务、污水处理厂、环保设备销售（就是 业务员**）**。我找的不是对口专业岗位，我找的是有机化工岗位，由于在学校专业分方向时我选的是化学方向（环境科学 专业有三方向：化学、生物、规划**）**，凭这个找到的工作。 同学大多数都考上研了，没考上的还在考，找到工作的有 在财务岗位的、环保技术服务的、水处理企业的，还有个是外资企业环保设备销售。总之，现状很不乐观。（山东科大**）**

我们寝室考上了 5 个研究生，总共 8 个人，应该说是很厉害的了。他们那段时间的生活就是三点一线，自习室，宿舍， 食堂，每个人都很努力的，很有规律的哦。还有就是要收集考研的资料，了解和年一 相关的考研动态，特别是最近要 复习专业课了，还有政治，专业课嘛一定要多做你所考的学校历年 的试题，不责手段的收集专业课出题人讲课的资料 还有他所偏向的内容，这是非常关键的一点，为什么说本校的学生专业课的成绩非常高呢？原因就在于此。工作的话， 要多留意一些信息，但是要考研的话就不要分心，坚持到底。我虽然学的是环境科学，是理科，但我现在做的工作工

科用的地方很多，特别是工程设计方面的，如果你的设计能力很不错的话，那我觉得你以后参加工作的话优势还是很 明显的（青岛理工**）**

我现在是在工作。在工作的这段时间里，我很想念校园，想回到学校里，这可能是我的性格决定的吧，所以，我现在 还在复习考研。我觉得如果家庭状况允许的话，可以考研，这是我的个人想法。当然，如果家庭条件不是很好的话， 也可以找工作的，现在环保工作虽然工资不是很高，但是工作还是有的。工作时，不要埋怨工资低，刚出来都是这样 的，要好好工作，等有了经验的话，工资就可以高些。 (武汉理工)

## B 环境科学学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?

环境科学 这个学科 是个一门研究性学科 如果你想靠这个专业在本科毕业的时候找工作 那我想还是算了 特别是林 大的环境科学，如果你是个想在一个学科上有所发展的人 这学科还是可以的（意思就是考研硕士博士教授**）** 这学科 还是比较有意思的 现在考研之类的东西 我个人感觉太耽误时间，要不是那种 非常爱学习的人就算了 选个普通的大

众的 学科 那样就业也好就业这段时间的招聘会我发现 人力资源 这方面 (东北林大)

环境科学并不是针对什么样的人。任何人都可以选择。 但是目前环境科学这个专业的就业前景很是一般。虽然说环境 这引起人们的重视，但是在实际的社会生产中，人的这种意识还不是很高，而且他们的目的就是盈利。 从就业来说， 不是很赞成选择这个专业。但是以后的发展无法预测。（青岛科大**）**

这个专业其实不是很好，别的学校我不知道，就我们学校环境科学主要是侧重给排水，但是又学环境保护方面的知识。 上大学也是为以后就业，但是这个专业就业不容乐观！我们同学 3 分之一考研，还有一些从事的不是本专业工作，所 以不如给排水和环境工程好找工作，但是要考研还可以！ (吉林建筑工程学院)

环境科学就业不大好，环境工程可能要好一点。若是你热爱环境污染治理这个领域。可以去选一下，不过要学很多的 化学。主修课程就是化学，什么化学都有。学这个专业要求倒不是很多，只要不讨厌化学就好了。 要是不专心去学的 话，大学毕业什么都学不会的。不过我觉得兴趣最重要啦，喜欢什么就去学什么，那样学起来不会那么吃力，三十六 行，行行除状元。 (武汉理工)

**C 环境科学专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 如果你要报这么新兴的专业,我建议你报名牌一点的,大连大学的环境科学 2004 才申请本科的,而且学校的师资也不算很 好,发展前景说不准,过几年没准能好一点! （大连大学**）**

我们专业是 02 年新开的专业，刚开了几年，应该说是个发展中的专业。目前来说，就业不是很好，大部分都是考研了。 这个是这个专业的特点，赚不了大钱的。至于前景我可不敢说，最近提得很响，具体要多久才能落实(郑州大学)

如果想考这个专业，不要考山科大，别的学校怎么样我就不好说了， 如果本科下来想直接参加工作我建议他不要选这 个专业，因为它找对口工作太难了！这我深有体会。 我们班大部分都考研了，下来的几个只有个别进入环境领域，大 部分都改行了！（山东科技大学**）**

要是单从就业来说不太好，尤其是女生。研究生也不大好找工作，你要是想让他们以后考公务员的话这个专业也不行， 公务员招我们专业的很少，经济类和计算机招的较多。就业的话机电类，自动化，和高分子较好些。我们学校高分子 第一好，其次应该是自动化吧…… 还有就是尽量报工科，就是工程类，上边两个都是工程类的。环境科学是理科，一 般不好找工作，还不如环境工程专业的好找。（青岛科大**）**

**D 环境科学专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 如果打算接着读研的话这个专业也还可以，但一定要是好学校的本专业。只是读大学最好别选这个专业，就业的时候

很不爽。可能很有前途，到底是什么时候有前途，不好说。（山东科技大学**）**

要做好心里准备，环科的工作不是很好找，而且大部分工作环境不好，工资不高， 要想有所成就，就要能吃苦，熬上 几年甚至几十年，熬成工程师当上专家，就算有点小成了！ 大学里学习的只是一种方法，锻炼人的一种能力，培养一 种思维方式，也许哪个专业并不是很重要，本科学不到什么东西的，更重要的是上面几种的培养，真正学东西的时候 是进入社会！（郑州大学**）**

环境科学是不错的专业,可以说未来前途无量.但是要选择好的学校,一定要提前了解自己要考得学校环境科学这个专业 怎样,如果好的学校进不了,也一定要环境科学这个专业名声要强!最好要了解你要报考的学校这个专业开设什么课程,要 实用的,将来工作需要的,当然,这也可以自己在学校自学.师范类院校我不建议你们考虑,除非你想要当老师.最好是综合 类院校或者工科类院校（曲阜师范大学**）**

目前不是很热门 我有好多同学都没找到工作的要不就是跟专业无关的 也没有什么好工作 除非找点关系 进个人事部 门 环保局什么的 找到工作的同学也都干的挺辛苦的 （青岛理工**）**

考虑好以后的就业方向 其实学环境真的不是很好找工作 很少能找到专业对口的 所以还是学一些在社会上比较吃香 的专业吧 (黑龙江大学)

**E 环境科学专业本科毕业了适合考研还是工作?** 那要看你的情况啊，我也是环境科学的，现在在读研，如果你能找到好工作的话，可以工作！出国现在可能还较早， 在学习一下试验技能和创新思维的锻炼，然后可以去国外深造 （山东科技大学**）**

出国当然好,但如果家境不是特别好,就必须学习很好.考研后就业面更窄了,所以你要考虑好.考研是否能使你找到更好的 工作呢?现在就业很紧张. （山东轻工**）**

这个专业的就业前景并不好，我们班没几个人找到对口工作的。（我看见，像把我们专业的人都看了一遍，**）**我建议能 学的话，就继续深造。出国也是一个出路，我现在就在法国。估计等过几年，这个专业的就业环境能更好些。 （青岛 科大**）**

## F 环境科学专业的在校生大学应该怎么过?

就我了解得已经毕业的情况 基本三大就着手考研了，学校吗，一般比较有上进心的就考上海交大，武汉大学，南开大 学 同济大学，浙江大学（2000 级有个考上的**）**厦门大学等等 当然还有山大 海大山师之类的学校，以上咱系都有考上 的，PS 都是环境专业，相对也好考些 PS 我当时挑战的复旦，没上，差一点 不过当时挺拼命的 现在已经知道的研究

生毕业的，有一个 2000 级的环境工程的师兄（当时的班长，可以问问宋开宇老师，他的得意门生 ：**））**上海交大硕士 毕业，去了上海的外企，美资企业，ms 与生产汽车尾气催化剂有关的，也算环保行业吧，好像很有发展的说，据说前 日都去美国了，I 就是不一样啊，这个事我目前知道得最好的，其他还有一个同济环境毕业的师兄，工作不祥。其他的 现在硕士在读 本科毕业的工作，说句实话 超难找，当然我个人感觉，我们 02 级 1 班有个同学在山东建筑工程研究院

（总院北京**）**，应该是我们工作中最好的了（PS 不完全是单枪匹马自己找的**）**我嘛，已经换成经济专业了，在山师， 我知道还有俩个同学换成经济专业 一个同济，一个云南财经 都比我牛，不过我们都是靠俩年 （山东轻工**）**

环科现在的就业情况及本上不太乐观： 1、最好的又和专业对口的就是做公务员，但前提是你有实力挤进去（社会上 现在情况你也应该了解**）**，你不用做什么，主要看家里的社会关系。大二大三就要疏通关系，晚了就没机会。 2、再有 要是学环评的从事专业还是有可能的，那就要在本科时候参加一些项目。最好和专业老师老师搞好关系，他们有项目

可能会让你们帮忙。因为现在环评单位的门槛比较高，基础知识和实践经验都要过硬。3、如果你很喜欢现在的专业， 又立志做科研，那就考本专业的研，平时要学好专业科，对研究生阶段有好处。大三下学期开始准备考研。最好是平

时在专业排前几名，到大四是会有保研机会，要是争取到了，大四会很轻松，不会为前途困扰。 4、如果你觉得都不 适合你，那就要考虑毕业从事其他专业了。因为现在真正需要环科的人才还是有限。不过我觉得还有两种选择： （1**）**

考其他专业的研，是彻底改变人生的办法。大一大二就多考虑一下未来的打算，想好考哪个学校，那个专业，一定要 自己喜欢而且就业形势的，二者缺一不可。要是单纯喜欢哪个专业到毕业的时候就业又面临困境那读研的意义就不大 了。 （2**）**要是不想考研，本科时就多参加点儿社会实践，参加社团、作协兼职什么的。想好了毕业过后想做什么， 那些相关的专业证书，最好大二时就开始准本这些。 我觉的大一时间还是可以自己安排一下，不挂科就好，看你自己 的标准。大二时候一般会松懈的，那到没关系，不过最晚到大二一定要考虑毕业就业的事儿，这决定着你这几年的学 习和生活的态度。千万不要闭着眼过日子，整天死学习和整天玩都不行，一定要从长远的角度安排生活。 (天津科技 大学)

把功课学好，做一些社团工作，交一些朋友，学好英语，学会做人，最重要的是找个目标去奋斗。尽管在校期间我没 有做到，但是我正在朝着几个方向努力。也许环境专业的找工作相对难一些，但如果真的很出类拔萃，也是会成功的。。 (哈尔滨工业大学)

学好习不挂科，最好拿到奖学金，这样生活还宽裕些，其实大学里的每一门课都有一定的用处，大一的你可能对以后 的工作没有了解，或者了解的不够贴切，总之多学是最好的办法，现在最重要的应该是充实自己！不要浪费太多光阴！ 大学中能将自己每一科都学好就很不容易了！如果你认为还是很有时间那就可以开发图书馆了！毕业的学生都后悔当 初没好好利用那个地方(吉林化工学院)

好好把基础打好，不管是在以后的考研或其他继续生造的面前会让他们更有信心！尤其的英语和高数！ 平时的课余时 间常常参加一些社会活动，相信会使他们毕业时更加游刃有余。大一的时候要积极参加班级和系里的活动，这样会让 他们对刚刚进入的小社会有更多的认识，或许这样对他们三年以后的选择很关键！！(吉林化工学院)

**G 环境科学专业毕业去哪些单位比较好?** 其实学环境的挺不好找工作的，如果能考上公务员那是最后，去环境的设计院也很不错，再有就是去污水处理厂，去 环保公司。有的工厂也有环保要求得也需要学环境的，如化工厂，制药公司等。其实第一份工作干什么并不重要关键 是积累经验。 (天津科技大学)

就我们今年这批毕业生来看 环境科学专业是比较难就业的 几乎没有几个工作理想的 大多都改行了 没办法啊 被逼 的 我们毕业后总得先养活自己 而不能守着环科不放 至于发展的话 当然还是去政府部门最好了 比如市政规划环保 局等都不错.如果是进污水处理厂化工厂的话也可以 毕竟可以对口,前景也很看好 毕竟经济的发展必然回让人们重视 环境 但那估计是 67 年后的事 假如能在老本行上坚持下来也会很好的 .但当前找工作的话 从我们学校来看大多对口

的转到仪器分析上去了 毕竟环科接触的仪器很多^偶尔还有个跑环保仪器设备的 （青岛科大**）**

环境科学最好去环保局，污水处理厂那些单位只是单一的一面，去建设系统的也可以，比如说自来水公司，我是环境 科学毕业，就在自来水工作（青岛理工**）**

最好的是去大型的企业，一般有配套的设施。这方面要靠机遇。去政府和事业单位也是不错的，当然要考，退而去其 次去政府办企业也是不错的。机遇很重要，看准了赶快定，我个人认为工作不是难找，是机遇问题，比如我，就收到 好几个大型企业的签约要求，有的同学就一直没找到。找工作，看以后个人的发展环境最重要，一定要挑个有发展前 途的（去政府是因为待遇好，稳定，其实发展环境不是很好**）**。 （山东科技大学**）**

看你是从事什么方向的研究了 大气的 可以去气象局 据说今年宁波气象局 今年是硕士年薪 8 万 环保局 环境监测站 都可以去 事业单位 工作低 待遇好 要是有关系 以后可以考虑 升到局长之类的 还还可以去飞机场做天气预报 大气 污染指数 搞水的 也可以去自来水厂 要是对工作没要求 只是要求工作环境 事业单位是首选 (东北农大)

要当一个体面的白领那当然是去设计院了 最好是大点的 不要去那些小公司 拿人当驴用 如果实在没有办法也要屈就 一下 毕竟做设计要的是经验 然后就可以考环境类的工程师 有了这个本本 混几年能拿到年薪十万左右 但是目前环 境的就业情况正在好转中.. 行业也在发展中 一时可能不会待遇那么好 如果确实对此行业有兴趣还是不要抛弃本行 做做设计不错的.. 然后可以考公务员嘛 那待遇太好了 不过可能比较难 要求比较高... 然后就是去化工企业 那就不是 做设计了 可能是搞生产 管理之类的 发展的好的话比去做设计起点高一些 前途大一些 你要是硕士毕业的 还可以去 一些科研单位 博士毕业的还可以去大学搞教学、科研 (哈尔滨工业大学)

# 会计学

**A 会计学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 会计相对来说很好就业，招人的单位很多，就业方向也很广．大致可以做出纳，会计，以及所有与财务相关的工作．有 很多大公司财务部划分得很细，那样的话具体做哪方面工作就不一定了．我班同学也就基本上是做这些，能力强的可 以去到四大会计师事务所，工作很辛苦，但是待遇和发展非常好．另外建议：学好英语，尤其是专业英语，其次尽量 去考证，中级会计职称和注册会计师都很有用． (东北林大)

会计就业是比较容易的,每个企业都需要会计,而且从就业上会计专业本科生和研究生没有太大的区别,企业比较喜欢本 科生,尤其是有较多实践经验的本科生.但是会计工作比较辛苦,也比较琐碎.要做会计工作,这些都是必经之路,以后发展 还要靠自己,考注册会计师这些证书. 我现在也刚工作没多久.只谈这几个月的感受.学会计的本科生,四大应该是一个比 较高的起点,而且很锻炼人,如果能忍受长时间高强度的工作,几年后会比在其他企业更有收获,以后跳槽,出国,等都比较 方便.但是很累,而且没什么自己的时间,所以大部分人都坚持不下来. 其他同学有在银行的,有考公务员的,这些基本都比 较清闲,而且有保障,收入虽然不比四大但是福利相当好,很养人,也有足够的时间做自己想做的事情.还有就是进企业的, 很多同学感觉很无趣,尤其是大企业,每个会计人员的工作分得都很细,一个人反复就负责这一块,有点烦.不过生活很滋润. 四大因为比较忙,人际关系都比较简单,老板经理们都很好,所以不用未其他琐碎的事情操心.国企尤其是公务员的同学都 反应比较累,觉得等级观念都比较重,虽然工作不多但都不是很开心.还有些银行的同学,一般都要先站一年柜台学基础的 东西,还有跑业务拉客户,都比较辛苦.但这些都是必要的过程. 既然是报考大学的问题,我建议不要想太多以后的事情,进 大学之后也要看自己的爱好了.会计虽然好就业但是提升的潜质有限,而且这个要求细心还有耐心,忙季也需要体力,不知 道你的性格是不是适合这个.我个人就是那种性格很外向的,学了四年会计感觉很辛苦,也不是很开心,不过现在差不多已

经习惯了,. 我感觉大学有四年的时间可以慢慢的塑造,找一个比较有特色的专业,积极参加活动,让大学四年充实,学好英 语,时很有益的.有很多企业招聘时并不是很看重专业的,除非要找那种很技术的工作. （南开大学**）**

我工作了 在银行上班,工作跟上学真的相差太大了.会遇到很多棘手的事情.我们要学的多东西太多了.除了认真工作外, 怎么处理好人际关系非常重要,对于领导安排的工作一定要完成:) 我觉得现在什么工作都不容易的.我们在学校的时候 不知道自己将面对什么样的工作,我们只有做好自己的本分,好好学习.能拿到的证书就要拿到手,能看多点书就多看点书:) 还要不要憧憬有多么轻松的工作. (中国民航大学)

工商学院会计学专业近两年就业率不是很好，一是会计学专业毕业生过多，二是基础会计需求不大，如果能顺利找到 从事本专业的工作的话，收入应该在 1000 上下浮动 （山东工商学院**）**

本科找工作还行吧，都能找到，一开始的时候可能不太顺利．收入根据个人能力和公司而定，两千以上应该算高的了， 一般在１５００左右，会计发展主要看经验和所考的证，比如注册会计师证，中高级会计师证，女生的话，学会计是 比较好的选折 （东北大学**）**

就业率还可以！收入就难说了，如果在民航部门没有关系或者不想在民航发展的话，最好不要报考。 会计专业没有几 个人能留在民航领域工作的，所以想学会计的话最好报考财经类学校的会计专业比较好，我想如果能上我们学校的成

绩估计也可以考一所不错的财经院校了。。 (中国民航大学)

主要还是做财会工作了，一部分人进企业作会计学，一部分人进会计学师事务所从事审计或税务，还有少部分人读研， 更少部分人出国。 企业在找会计学的时候挺看重该专业的排名的，选择专业排名靠前的学校相对会好找工作吧。如果 会计学专业的学生又能精通外语，那就有很多好工作等着你了， (厦门大学)

会计学毕业的工作出路有以下几种：1，会计学师事务所，如安永等，工资 4000 左右，外勤补贴 100？元一天，每日工 作 912 个小时，可能没有周六 2，各单位的会计学：国有企业如南方电网等实际工资（基本工资加福利**）**约 6000，其 他的大公司如中远 4000 左右，小公司 15003000 3，从事一些非会计学的工作，这个就因人而异了 4，考公务员 我们 毕业 200 人，除去出国考研的 50 人，在找工作的 150 人当中有 80%都是 1，和 2 中的大公司及国企的情况。 现在本 科会计学就业总体情况较其他的专业好一些，但是因为会计学本身不能创造价值，所以工作后发展较慢。 (厦门大学) 摘自《大学专业解读》[www.tazhidao.com](http://www.tazhidao.com/)

**B 会计学学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 会计学是对企业所有经济活动的一种记录，管理者通过它可以了解企业的经济状况，税务局根据会计学帐目来进行税 收．会计学还可以涉及到财务管理和管理会计学等方面，可以说它是一种比较重要的做事业的基础，是一种技术职业， 做会计学的是越老越值钱．它比较适合有耐心、对数字敏感、做事谨慎、记忆力好的偏文科的学生学习。 不过，有 一点。现在这门职业就业形势不太好，竞争激烈。如果能掌握一门外语和熟练的计算机各方面的知识和操作技能，还 是很有优势的 （大连交大**）**

我感觉比较沉稳的人比较适合会计学，象我们班一些比较爱动外向或者理想特别远大、想自己做一番事的人在做会计 学时可能会不太踏实 其实会计学如果考出注册会计学师可能以后会很好，如果考不出来的话，对会计学来说工资不高， 而且在刚刚毕业找工作时可能不太好找，因为会计学注重经验，不过话说回来，会计学是越老经验越多越吃香 会计学 每天面对的都是很烦琐的账务，日复一日，年复一年都是这样，所以要心态静吧 其实现在刚上大学，什么都说不定，

事情都不断在变（青岛大学**）**

会计学是一门最传统的行业，以前是手工记账，现在转化为电脑入账，所以对计算机也有了一定的要求，其实华又说 回来，只要认真学，都能学好！但因会计学要与数字打交道，所以细心的学生或者对数字敏感的学生都行。（潍坊学院**）**

首先你要保证他有持续高中财务学数学的劲头,保证高等数学,线性代数,概率与统计等数学类的基础科目不会挂课.因为 这些科目是公共课,必须要修,学分很高,也就是说如果挂课会要交比较多的重修费,这些课不是自己院系的老师教授,比较 严格

其他就没什么了,至少对数字不要太厌恶,应该没问题 （济南大学**）**

适合性格比较稳重的吧，比较能坐得住，并且性子不能太急，心要细，记忆好。主要学习一些会计学的核心课程，有 会计学基础、中级会计学实务、高级财务会计学、会计学电算化、成本会计学、管理会计学、审计等。主要是理论方 面的和一些简单的电算化实务。（青岛大学**）**

适合细心的人,对数字比较敏感,对枯燥乏味的工作能够适应的人学,主要学习基础会计学,财务会计学,成本会计学,财务 管理,税法,经济法等科目 （河北工程**）**

## C 会计学专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?

如果是好学的学生的话对他来说还是很好的学校 如果不好学的话那就没法说了 会计学院的老师都是顶级的好！博士 很多，只要认真听课肯定能受益匪浅！ 每年会计学院的就业率在我们学校可以说是最高的！ 考研率也可以，跟山东 其他学校相比不是很高，但一旦考上的基本都是名牌，比如我有同学考上山东大学公费 东北财经大学公费以及其他等

等吧！ （山东工商学院**）**

会计学在山东比较好的是山经和山财，我们的学校的算是很一般的。不过关键看个人，我们班的就业率就很高，考研 也考上好多个，有中央财经，有北京工商‘公务员也考上四五个，总体来说就业不错 （济南大学**）**

这个问题,我还是比较有发言权的.,都大四了.你问对人了.就专业来说,也就是一般,不是特色专业.二本可以考虑报.前提是 男生,女生我劝你最好不要选择这个专业,就业不好.男生就业没有问题,大都是施工单位.另外,如果是学理的,土木工程,工 程管理是很好的选择! （重庆交大**）**

据我所知，青岛的这几个学校中，我们学校本专业的老师差不多是最好的！我们的老师好几个是咱青岛会计学界名人！ 如果成绩很好建议去首都经贸大学、厦门大学、上海财大、东北财大！这些都是财经类专业很好的学校！ （青岛大学**）**

我现在所在的上海财经大学的会计学挺好的，就业前景也挺好，本科学校的会计学不怎么样，它主要在理工科方面不 错 （华东理工**）**

北华的管理学院就是会计学比较好的，就业嘛，。这个不好说，看自己的能力，和运气了，现在就业都不是很乐观的阿， 再说这个也不是国家重点 (北华大学)

还行吧。我们商学院现在发展也越来越好了。我们专业毕业的差不多都能找到合适的工作，有些同学实力比较强的， 可以进四大哦 (中南大学)

一般 现今会计学是很强势的一个专业（对精于专业且有证的人士而言**）** 只能说在航大，就业的机会相对于其他学校 而言接近民航相关企业的机会更大些，但现在每年的就业情况一年不如一年，航空公司，机场等单位也不再局限于到 中国民航大学来招人，因为对于财务这一专业而言，大企业还是很看重教育背景的 南航更喜欢到要名校会计学专业的 学生，比如说东财，人大，南开 国航，没关系的话，财务的去那基本没可能 东航从来就没航大招过财务的毕业生 海 航，深航，川航，山航等地方航空到是喜欢到航大招财务的毕业生，但招的人数实在是有限 ，不可能象 03 年以前那 样大规模的要人 总之一句话不管啥学校啥专业总会有牛人，总会有找着好工作的。 (中国民航大学)

会计学在石河子大学经济贸易学院专业是最好的，就业率在新疆这边很好，学好了可以推荐上会计学研究生。至少我 这样认为的，我也是从那里出来的，也是学会计学的。 (石河子大学)

我们学校主要还是师范的,会计每届只有一个班也就 30 个人,没有硕士点,我建议还是去财经的学校学会计,比如东北财经 大学 ,那个不好考的!但就我们班级来说工作的大部分都是家里帮忙的,因为企业都不喜欢没经验的会计啊! 如果单就做

人学习而言,我们学校为人还是不错的,学风也在大连不错,如果家里有人的话,其实在哪学会计都一样的 （辽宁师大**）**

会计学是厦门大学的传统优势学科，在全国名列前茅（很多人说是第一，但是这很难绝对化，因为上财也说它第一， 前三绝对没问题，各自有各自的优势；但上财有明显的地理优势，厦大不及**）**。发展前景嘛，可以进公司，当财务管理 人员；也可以进会计学师事务所，做 CPA；要是读博也可以做老师。 (厦门大学)

**D 会计学专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 我认为学会计学专业还是比较好的，专业性比较强，涉及范围比较强，找工作也也还一点，对女孩子来说是很好的选 择．实际的工作和理论学习差别很大，虽然我还没怎么体会，这都是听前辈说的，因为我在学校的时候也没好好学，．我 也提醒你的就是，平时还是要好好学习理论知识，要是以后干会计学，还是要考注会的，学习在大学的时候就开始准 备，能过几门就过几门，对以后工作很有帮助的． （大连水产**）**

如果打定了主意学会计学的话，切记选择一个会计学专业比较强的经济类专业性强的学校。就是说很多综合性大学，

它的优势学科不是会计学的，不如去个经济类的大学，就像我的学校，虽然好像排名很前，但它的优势学科不是会计 学，所以我们不如人家中南财经政法大学的。 学会计学挺好的，不但不会妨碍以后做其他种类的工作，反而还有相当 大的帮助，学习一种思维方法吧。读的时候，专业课好好学，有实习的机会要好好把握。会计学的实践性还是很强的，

经验对于一个会计学比文凭来的重要的多。要是能在读书的时候也找到一些在单位，企业或者最好是会计学师事务所 实习的机会，就相当的不错了。（中南大学**）**

要是你已经选择了会计学，那就好好学好每一门专业课，包括 EXCEL，也许有人会说大学里学的都没用，一干实务还 是什么都不会，等工作了我才明白这话纯粹是胡说。基础太重要了，如果你连理论都不懂还谈什么实务？！ 。（山东 财政**）**

没有不好的专业 只有不好的学生 ， 既然选择了会计学 首先 要使自己爱上这个专业，想方设法对这个专业有兴趣 ， 公共课（高数 概率 等 要尽量学好，保证有印象就行；专业基础课 一定要学好 西方经济学 统计 等； 专业核心课 不

在话下**）** 会计学不是高精尖技术，只要你用功，智商正常就行，发展方向还挺多，如注册税务师 注册评估师 理财规 划师 等等 很多相关领域 最高理想 考上多个国家的注册会计学师 (东北林大)

我觉得会计学专业是个不错的专业,能让你实实在在掌握一项专业技能.就业形势目前还可以,虽然学的人非常多,但是需 求量还是有的,尤其是男孩子学会计学比女孩子更好找工作. (天津商业大学)

**E 会计学专业本科毕业了适合考研还是工作?** 这个说实话我也不知道,自己也糊涂的很,反正做什么都听听别人有经验人的意见把,再者在哪都努力就行 (中华女子学 院)

会计学研究生毕业以后没有什么很大的发展前途 其实 这也要根据你个人的情况 如果你想继续深造,比较看重学历的 话,可以选择报考其他你感兴趣的专业研究生.如果你想今后从事会计学行业的话,建议你可以先着重关注一下会计学职 称考试或注册会计学师考试.如果家里有比较好的经济基础的话,当然出国读研也是一个不错的选择 PS:这是人生的一个重大的转折点（潍坊学院**）**

如果是家庭条件润许的情况，还是考研一步到位比较好，如果条件在好点出国转转更是好的选择，但是家庭条件要是 不是那么好的话，就找份工作，先赚点小钱养活自己。 （东北大学**）**

建议你如果还不是太讨厌做会计学的话，就上班吧。要读研的话除非你有更喜欢的不得了的职业，那就改行。如果读 研也读会计学就没什么意思了，因为做会计学的话本科已经用不完了。我也是会计学，我觉得会计学还不错啊，上班

吧 （大连大学**）**

**F 会计学专业的在校生大学应该怎么过?** 我觉得在大学为了得到的和能够得到的无非就这么几样东西，感情，友情，社会经验，政治荣誉，专业知识，至于怎 么过才不算虚度，那就要看你给自己的定位了？ （佳木斯大学**）**

大学学习分为三种，一、专业知识、二技能知识：计算机 英语等、三 自身修养素质学习，看各种各样的书，有自己 的见解和分析。等等 如果你真的看到这些东西，大学四年够你忙了。 多接触一些即将毕业的学长，让他看到生存的 压力。(厦门大学)

其实我到是觉得该怎么过还是怎么过，刚离开高中，你可能觉得大一无所事，其实人都这样吧，如果你想减轻家里的 负担的话，可以当家教啊，这可能是学生最轻松又挣钱的活吧，专业课学好了，其他的也没必要勉强自己，考研大三 开始也不晚啊 （青岛大学**）**

学好专业课，有时间就多出去搞点社会实践！ 自己不出去适应社会！ 以后出了校门，不是那么容易适应的！ ！ 要 是在大学了吧注册会计学弄过了！ 不去社会实践也可以！ 再就是！大二之后别再出去社会实践了！ 专心把注册通过 好了！ 只是能改变命运(北华大学)

大一么，刚从高中走过，轻松一下不错。这个时候学习也不会太差的。周末出去玩，课上和临近考试时认真复习，英 语不要放下，能活跃就活跃，班里组织活动积极点，多多和同学交流就 ok 了，很快就会走过的。我想起大学，最多的 就是想起大一。 （山东财政**）**

**G 会计学专业毕业去哪些单位比较好?** 其实这些关键还是看自己,根据个人的喜好选择,国企也好,事务所也好还是私企也罢,无论在哪你都要报着学习的心态,毕 竟会计学这个专业专业性很强,但咱们在学校所学的只是些理论,实务跟理论差别很大,将来出去找工作的时候也是以学

东西为主,其他的都是次要的! （东北大学**）**

去企业会累，但是能锻炼人，去行政和事业单位学不到多少东西，但是舒服，看你喜欢什么样的生活了 （潍坊学院**）**

看你在什么地方了?想做什么行业了,如果想在想学点东西,最好到工业企业,工业企业是比较全的,我在深圳比较喜欢外 贸企业,然后是外企,当然往里一点大家都喜欢国企,但是我不是很感兴趣,看你个人怎么选,如果考注会就可以到会计学师 事务所啊（济南大学**）**

目前比较多的人去四大会计学事务所,名气大,以后跳槽容易,事务所学东西比较多,成长较快,但是非常累,不是一般的累 而且四大不是很容易就能进的!国内事务所相对稍微轻松些,但是待遇比较差!还有不少选择直接去公司,因为进事务所的 终点站多半还是企业单位!当然,公务员目前也是比较热门的,主要是税局,财政局之类的. （中山大学**）**

因为找工作真的是很头大的一件事情.首先岗位很有限.其次,也不用太担心,厦大会计学系还是很容易找工作的.当然,做 的活也很有限,就是跟会计学有关的.但是,能把会计学好好做做也不容易.很多东西跟学校里头压根儿就不一样.我刚工作 的时候,连借贷方向都弄不清楚. 好好想自己想怎么样的生活,是要清闲一点的,还是要忙碌一点的.是期待稳定,还是喜欢 变化.然后要考虑个人的感情问题啦.这个也很关键.然后听听家长的意见. 刚工作不用太计较工资的多寡,好好地干两年, 有经验了一切都好办得多.刚毕业,真的是什么都不懂的.多努力学习吧. 不用太着急了.但机会总是等待有准备的人.希望 你早日找到适合自己的工作啦. PS,工作就是工作,不要想象得太美好,也不要以为自己很有能力.不要有太多期待.但付出 总是有回报的,看个人如何衡量了.. (厦门大学)

# 绘画

**A 绘画毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 绘画本科毕业的就业面比较窄啊，其他以前好就业的热门专业现在也就业困难，更何况是艺术类的啊！况且这几年大 学的扩招造成了毕业人才的泛滥！首先可以做的我想只有老师了！但是我觉得一般学纯艺的人毕业后都不想当老师吧！ 反正我就是啊！我毕业之前也是跟其他人一样拼命的找工作，找了很久才找到一个比较合适的，就是老师！但是做了 有几个月就辞职了，因为我感觉我不适合做老师，我喜欢比较自由点的职业，但是给别人打工或者上班什么的都不会 是自由的啊！所以我选择了来到宋庄做职业画家！来到这里我才感觉到找到了属于自己的一片天地！自己本身也很喜 欢绘画！我的建议是如果你很喜欢绘画的话那就要坚持做下去，假如你毕业了再找一个跟绘画没有关系的职业的话， 那岂不是大学学的那些知识很大程度用不上吗？会让你一切从零开始啊，那你上几年大学还不如不上的好！但是如果 在大学期间能够学一些其他比较实用的东西毕业后会好找一些工作的！最好的一种就是学习一些设计软件，如 photoshop,3D 什么的！因为有了绘画的基础学习起来那些会比较有优势，会比一般不懂绘画的人学的更精！ 当然每个 人的情况都是不一样的，毕业后的选择和志向都是不同的，一句话就是要有自己的理想和打算，适合自己的才是最好

的！ 大学里学的专业只是一个小阶段的选择，不能够说明一辈子就摆脱不了所学的专业了，还是要根据自己的兴趣来 制定！有的人大学学的计算机但是后来毕业成为歌星了呢！所以什么都不是绝对的！ （佳木斯大学**）**

**C 绘画专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 绘画专业相对于设计来说，无论师资还是历史都相对薄弱些，但是这几年发展还可以，也丛外面请了挺多相对好点的 老师，绘画里面中国画是最好的，师资较雄厚，发展历史也比较早。油画壁画相对次之，壁画有个杨老师素质很一般， 毕业前他代理壁画的各种工作，人缘差到了极点。最好不要跟他有关系，问起毕业的学生，说起他没有说好的。。。毕 业前夕，齐齐尔大学评估省重点，估计要改名为东北科技大学。无论师资还是教学经验 都会有很大提高。 这只是我自己的点看法，具体的想法你自己来定，如果是我我会选择设计，无论从现在还是以后就业，设计相对优于 绘画，除非你的绘画相当出色。。。 (齐齐哈尔大学)

我们这个绘画 不是指纯绘画 具体讲是指插画，插图 很新的一个专业 插画事业在中国还有大发展 潜力是有的 只是 要能坚持走下去 (北京印刷学院)

## D 绘画专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?

要是画的非常出色呢就学 要是一般的画 我看还是算了 现在学这个的太多 挺多都是奔着容易考学的目的去的 造成 了很多的垃圾艺术 而且这个出来后 工作真的很不容易找(齐齐哈尔大学)

## F 绘画专业的在校生大学应该怎么过?

顺其自然有的人喜欢人前显贵 专业要很厉害的!叫别人刮目相看,那就学习被 但是切记要谦虚谨慎! (北京印刷学院)

## G 绘画专业毕业去哪些单位比较好?

游戏公司做人物设定、或者画游戏场景。绘画水平的高低月薪不一样不过至少 3K（在北京**）** 我有的朋友能拿到 7K。 (北京印刷学院)

# 机械

**A 机械毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我现在是换专业考研了，几乎是与机械有关的专业吧，挺多都是家里找人。挺难找的，不过大学生现在毕业现在都挺 难的。（沈阳建筑**）**

**D 机械专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 其实我觉得学机械的就业的机会比别的专业大，因为不一定毕业了就得找和自己专业对口的公司，不过我们专业在学 校的时候学的东西是最多的，不过学费相对来说不是很高，算低的了，别的专业我不敢说工作不好找，那要看你学的 怎么样了，这几年计算机挺火的，不过我同学计算机毕业的现在还没找到工作呢，找工作要看机遇和自己的能力，这 2

样少一个都不行。再有我想说的是想要干好工作，先要想想怎么做人，别人不把你当回事的时候，你要把自己当回事， 别人把你当回事的时候你不能把自己当回事 （大连工大**）**

## G 机械专业毕业去哪些单位比较好?

最后机械就是两方面的发展：1)软件方向，测控，诊断，图像，主攻 C++，vc++，进的企业像华为，中兴，波导等等， 比较累，当然钱挣得也多；2**）**画图分析方向，cad，pro/e，ug，anysis……，很好找工作。 如果喜欢机械的话，还是 比较有前途的；另外，我认为可以考虑一下电气工程，土木，建筑，个人认为更有前途一些。 （青岛大学**） 机械电子工程**

## A 机械电子工程毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况

我现在工作了。 首先，机械电子工程是个比较热门的专业， 如果说，就业率不错的学校的话，建议直接工作。 现在

可以说是机械发展的黄金阶段，汽车行业马上要执行 O3 标准，可以说，是一个机会。 再说待遇，可以说，本科生和 研究生的待遇基本差不了多少钱，而且一年比一年缩短。到最后就是基本一个等级。或许你会说，研究生会发展的更 快一点，但你要记得，本科生就业后，并不代表就不学习了，在你工作后，会发现要学的东西会更多。 如果选择考研 的话，最好考一个牌子好一点的学校。比如吉大的车辆工程是个不错的选择。 (长春理工)

其实机械毕业基本上都很容易找工作的，虽然说机械专业在我以前学校不怎么样，就是就业率比其他专业高。你问他 们学校这个专业就业率大概怎么样就知道了。毕业之后可以做的工作很多，因为各行各业几乎都跟机械有点沾边的， 就算随便一个什么厂它都有机械设备要维护。我们学校这个专业的大多去的都是工程单位，也就是哪里有工程就往哪 跑，，我现在都觉得蛮辛苦的。不过这也不好说的，每个单位的性质不同。不过说回来虽然工作不难找，但要找到个好 点的倒还是挺不容易的。首先，工作这个是双向选择的，虽然说在大学学到的东西工作中一般用不到多少，但好多单 位都比较看重学习成绩还有在大学期间获得什么奖啊之类的，还有一个就是英语四级了。（重庆交大**）**

机械出来能做的事很多了，只要有用到机器的地方都会招机械的学生。读大学更重要的是培养一个人的能力，我们班 大部分同学是在一些公司里做中层的管理（与机械有关的，如品质管理员，质检员等**）**，还有到本田、丰田的，也有做 销售的。(华南理工大学)

机械电子工程、机械工程及自动化还有机械设计其实这几个专业都差不多，都属于机械一类的。机械的就业面在所有 专业里差不多算是最广的了。出来后可以向模具、结构设计、质量管理、工艺管理、设备管理等方向发展。还有就是 机械最本行的机械加工厂（像模具厂、机床厂之类的**）**。其实所有厂家只要有设备的都需要机械方面的人才。我上边所 举的例子都是根据我和我同学现在的职位来说的，其他还有很多，总的来说呢，机械就业形势是很好的，基本是不愁 找不到工作。如果说没拿到毕业证那另当别论。 不过学机械专业也要做好这个心里准备，那就是出来的工资和电子方 面相比是比较低的，机械专业出来干本行还有很长的路走，经验是至关重要的，通俗点说就是越老越吃香。不过人与

人不同，当然出来如果干销售或者是其他的，只要有能力，也很有钱途，。 (华南理工大学)

我确实是学机械电子的，不过我的专业是机械设计制造及其自动化，机械电子只是大四分的方向而已，至于工作后干 什么，很多人都不一样，而且不论是机械电子方向还是机械设计方向还是机械制造方向，他们工作后的情况基本上差 不多，因为都是属于机械专业，而专业方向只是大四才分的，所以差距不大。至于工作后做什么，这就看个人情况而 说了，有在一线操作的，有做品保的，有搞设计的，可以说是五花八门吧。，不过总体而言机械的就业率还是比较高(长 春理工)

要不当老师或者进制造业单位搞研发 工资在４０００６０００不等 （重庆交大**）** 华东交大的本科机械电子就业率百分之九十九左右，工资在 1000 到 2200 不等 同济大学本科机械电子就业率百分之百，

工资在 3500 以上，研究生一般在 5000 以上 （华东交通大学**）**

我们 07 届没有机械电子工程，明年好像才有的毕业生。我们只有工程机械和机电一体化两个专业，工程机械的就业率 最高 100%，但是很多都进的是中铁这方面的单位，工资都比较一般，我们学校最好的是土木专业，就业率也可达到 95%以上，工资也比较高。你要考我们学校，有能力的话就考土木吧，我们学机械的自己都觉得没有什么前途的。特 别是工程机械工作是好找，而且很轻松就能找到工作，但都是在野外的工作，流动性太大了，安家都不好安啊。（重庆 交大**）**

## B 机械电子工程学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?

（1**）**这个专业非常广没所以就业问题就不用发愁，工资看个人能力了，有的本科毕业 4K 有的却不到 2k………… 不 过大部分都在 2k 以上……可是要想高工资，不要上机械，因为机械行业工资不高，这行业随着经验的增加工资才会增

加…… （2**）**在目前找工作女性非常受歧视的现况下（…… 别挺国家说现在找工作男女平等，自己参加一场招聘会会 明白黑白的，女性歧视是非常常见的**）**，机械行业相对好一些…… （3**）**在当前就业形势下，工科相对于其他行业小有

优势，机械在工科行业也小有优势，机电这几年都比较火（几乎非常好找工作**）**，可是最近有下降的趋势…… 对于理 工的机械电子工程实力比不上机械制造，主要是自己在名师指导（真正能给你机会发展的老师，不要望名选师，这种 名师一个月你也见不这几次面**）**下能多学点东西……（4**）**理工本科机电是从机械中新分出去的……就业应该很不错的 (哈理工)

**C 机械电子工程专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 学机电很累的，学的好的话前途无量，不论是做科研还是进大企业。专业这个东西，很难说清楚的 (华南理工大学)

## D 机械电子工程专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?

我读的是机械设计制造及其自动化 ， 这个专业找工作不会有问题，但问题是像我们学校工作的单位大多是施工单位， 要做好吃苦的准备，去制造业的话，待遇就不会很高，如果升学深造的话出路还是很多的。毕竟这是个大专业，也是

个传统专业。现在社会对机械专业的需求还是很多，但本科毕业工作的话，一般都是辅助专业，不是很受重视，但又 不能没有的那种，所以本科毕业会很矛盾。F1 需要最多的就是机械师，但世界上有几个机械师能去 F1。 （重庆交大**）**

工资不是很高也，工作比较好找，属于平民工资。饿不死，但是也肥不了。 (重庆交大)

**F 机械电子工程专业的在校生大学应该怎么过?** 把主要的课程学好，像数学，英语，物理（主要是力学**）**，机械方面的基础课等等，如果是想拿奖学金的就再把其他的 课程也提高，再参加活动等等 (哈理工)

其实我也说不出多少东西来．在学习方面我觉得高等数学太重要了，特别是如果将来想从事科研方面的工作或者将来 考研继续深造，因为挺多工科专业课知识体系都是建立在数学的基础上．因此，数学一定要好．英语的重要性也很明 显了，它是一门沟通和交流的工具，只有学好英语才可以了解到世界上最先进的信息，最高深的技术．如果对计算机 感兴趣，可以多看些计算机方面的知识，因为将来如果搞软件的话，这样会有很大的帮助．再者，大学毕竟是人生的 重要阶段，是最锻炼人的阶段．在学好课本知识的同时应注意自己其他方面的发展．锻炼好自己的口才，学会如何与 人相处，即会处理好人际关系．我觉得有时候做人超过工作本身．(长春理工)

大一就要职业规划太早了吧，不过提早点是不错的，机械行业有很多方面方向的，要根据自己的爱好，实际去选的啊， 有设计的，制造加工的，模具的，机电控制的，要根据自己爱好选，建议趁假期时间去工厂实习接触，那样对自己未 来工作的各种方面了解会更清楚....(华南理工大学)

学英语的同时抽时间学点日语，我毕业那年懂日语的机械电子类毕业生，工作很好找，并且待遇相当不错 (哈理工)

**G 机械电子工程专业毕业去哪些单位比较好?** 找工作应该去一些小的私有企业里更有发展（华东交通大学**）**

去国有企业或者事业单位，就是工作比较稳定，压力相对小一点，只是需要人际关系会多一点，尤其是北方，关系相 对比能力重要些，在那方的话就去一些大型的企业，实力雄厚点的，外企相对来些工资高点，但是压力大了点 (长春 理工)

# 机械工程及自动化

## A 机械工程及自动化毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况

工作的同学现在在辽宁的一般 20005000 不等，其他地方的没有打听。 本科只要想就业供你选的单位好多，硕士不如 本科火，不过不至于找不到。 （东北大学**）**

有些人机遇和社会关系的原因，找到了好的工作。 但是更多的人，就是一般的工作,每个月的基本工作在 1500 左右, 外企的工资教高些,基本也在 2000 左右. 要是说做什么嘛,其实没有不是那么固定，要把自己的标准降低,很多人到了单 位没有正经的工作有些人，就是在车间里记录些东西，很简单，还有些人做修理，还有人画图真正搞设计的,没有看见。 我想告诉你的就是，以后在工作中，要把自己的心态放低. （天津工业大学**）**

首先做人呗，然后工作，1.汽车知道吗？帕萨特，奥迪，红旗，qq，丰田，甚至宝马奔驰（如果有能力的话**）**。2.电子， 手机，mp3，电脑等等，主要的还是手机，当然了设计手机的结构而不是纯电子，（如果专业是机械电子工程的话，电 子也不成问题**）**3.4.5.6 等等 可以这么给你说，凡是有东西在转的企业，都要招聘机械，机械是一个基础专业，当然了， 这也决定了机械这一行业的刚开始的平均工资较低 （郑州大学**）**

学机械可以说是个全方面的专业 肯定会饿不死 我们班做什么的都有 有去私企 外企 国企 都有 就招聘会来 看 招机械 计算机 和英语的最多 我进的是中石油 可以说机械无孔不入 (天津工大)

可以做很多东西 机械工程这个东西基本算个万金油，军用和民用两路都能吃得开。 就业的话汽车行业啊机械行业电 子行业都没有问题。继续深造也可以走很多路，不过不偏向于理论，做工程的多些，而且实际收入好些。(南京理工)

就业率挺好,在我们学校算是比较高的专业,至于收入我也没具体问过谁,这个话题也比较隐私一点,但我能告诉你,这个专 业在刚就业时的工资不会很高,尤其是在大连(大连工资本来就低).

但是这个专业的发展前景还是可以的. 我们专业新增了工业工程,模具设计等专业,都是比较好的,你可以参考一下,最好 咨询我们学校的相关人员.（大连工大**）**

就业还可以，刚毕业的平均工资就 2000 左右吧，不过以后应该涨的（郑州大学**）**

**B 机械工程及自动化学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 学这个专业最关键是有较好的空间思维能力和创新设计能力，机械专业是工业发展的基础，不管什么时候都能派上用 场，就业面也相当广，懂机械的人可以做机械设计，机械维修，设备销售，性能检验等等，当然，这是大的方向，小 的方向就更说不完了，在大型的企业，单是机械绘图就需要好几个人专门负责，而在小的企业，你一个人就要身兼数 职，如设计，绘图，组装调试，性能测定等等都要你一个人完成，机械专业服务的行业相当广，所以个人的发展方向 也很广．要是真的选择了机械，建议学好以下几科：材料学，电子学，机械原理学，智能化和相关绘图软件． (天津 工业大学)

女生最好不要学机械 找工作时不太好 男生学机械挺不错的 也没什么特殊要求 就是挺累的 工作好找 工资嘛也还 可以吧 适合比较喜欢工科的人学 最重要是兴趣 (东南大学)

机械属于工科，喜欢学物理、数学的都可以，喜欢学文科的就不要勉强了，机械现在就业特别好，男生学习这专业出 路很好！这个专业在本科期间学的很全面，主要包括机械设计、制造，机电一体化方面，学习各种机床的设计及工作 原理，以及用微机实现自动控制等。 (郑州大学)

学完了之后，主要是进入工厂，或是进入设计的方向，我现在就在生产性的企业工作 (长春大学)

## C 机械工程及自动化专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?

那时我们学校的门柱专业，就目前我国机械行业的发展势头来看，在这几年中我估计机械还是很好就业的。(长春大学)

如果有绝对的能力考上清华或者上海交大的机械学院的话，你就可以让他们在这三个学校中自己选择了，华中科技大 学的机械专业是全国第一，而且不止是学习机械专业课程，而且更注重计算机在工业中的应用。但是录取分数一般在 北方不是太高。 据说这个学校机械电子专业和机械设计专业是全国第一，华中数控也是国内顶尖，就业在深圳珠海等 南方城市非常好，CAD 专业有一个企业做后盾，学生锻炼的机会较多。 有一个工业工程专业拉后腿，是最近几年才 设立的专业，不是太好。学习的是管理方面的课程，相比之下上海交通大学和浙大的工业工程要好得多。 机械设计专 业也不是非常强。 （郑州大学**）**

这专业在我们学校还是很不错的 就业也比较好吧 最好是男生学这个 我认识的他们找的工作都还不错 能进国企 象 福田啊 什么的 很多汽车公司 （天津工业大学**）**

## D 机械工程及自动化专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?

学机械 不一定毕业就干机械 所以多去图书管看自己喜欢的书 管他是什么书 什么言情小说 什么武侠小说 什么经济啊 法律啊 总之 想看什么就看什么 但是有一点就是要把一个内容看完整而且要懂了 这样就ＯＫ了 机械人很容易转行的 也是转行就很难回头的 其实学机械优点很多 １．现在国家注重加工业的建设（因为 好多的研究虽然有很大的突破 已经是世界领先 就是因为加工基础太薄弱不能批量生产 就是近段时间炒说少技 术工人 中国的加工精度还很低**）** ２．日不落行业（不只在中国 机械行业就业好 就是在外国也是同样 尤其在

德国 机械方面的人很少 需要学机械的人才 德国现在都是向外国引进人才 比如现在的中国好多中介向外国派 务工人员 这些人员大多数是和机械相关的啊！！**）**３．学机械的人很傻（我说的是内心 说实话 ！！机械优点很 多 缺点也很多 关键看你怎么对待了 我今年毕业的 学机械 现在干的和机械无关联啊 我简直就是什么 都干 包装 画图 开模具 打样监督 产品监督 外出采购 ..........**）** （大连工大**）**

学好一门技术养活自己一辈子，专业课一定要学好 现在的机械专业，也学很多电类的知识，个人感觉好不错 我们学 校机械的课程差不多最多，做好吃苦的准备，工作之后发现什么都有用 我们学校 50%的同学不从事本专业，就业面很 广，作夸张地有一位师兄做律师了，还很成功。 近几年机械很火，中国要把长三角一带打造成制造业基地，前景不错。 (东南大学)

如果家庭条件还可以，能找到工作，那就不用学机械了，很枯燥，而且不是什么热门专业。不建议女生学机械，女生 在机械学院可是一块宝啊。不过可以肯定的告诉你，机械专业绝对很好找工作，而且中国现在的制造业这么落后，说 明潜力很大啊！ （郑州大学**）**

**E 机械工程及自动化专业本科毕业了适合考研还是工作?** 首先，我想问你决定了吗？当然这是白问，要是有答案你也不会给我留邮件了。换个问法，你了解了自己为什么要考

研吗？据我所知许多同学要考验是因为周围许多人都在考，自己心虚，似乎自己不考就会在以后的竞争中被这些人淘 汰。要知道，并不是考了研出来就一定很行的，有许多研究生毕业后还是选择了 2000 多的工资，我认识的就有这样的

人，我也有机械制造及自动化的本科生朋友，有找到 2700 月薪的工资！当然并不时每个人都能这样，机遇很重要！有 许多人专注考研，确失去了大好的机遇！ 其次，对于工作，有许多女同学认为学机械的女生很不容易找到好工作，我 不知你是否有这个心态，如果有我就想请问你对自己心中的好工作有标准吗？月薪？工作张弛程度？如果你有自己的 标准则一切好办，如果你自己都不明白自己想要些什么，我希望你先把这个问题考虑清楚，再考虑是否考研。如果对 自己的要求很清楚接下来就是如何把握机会了！另外我有女同学学该专业，但现在在设计院、华硕、高职院校等单位 供职。 如何把握好机会？你在考虑出国读研，我相信你的水平一定不差，考研也是一种考试，这么多年下来了，我觉

得考试也就那么回事，需要投入但并非一点空闲都没有（我没考过研**）**。简历做好，参加一些自己认为不错的招聘会， 参加一些自己认为好公司的宣讲会，在网上直接向自己期望的公司投递简历…… (南京工大)

你还是先工作吧！如果感觉工作中还有很多不足，在考研或出国也不晚！最重要的是找到自己的人生定位！（郑州大学**）**

工作可以积累很多的经验 ，如果知识不够，可以继续学习，并且学的很扎实。。。考研，是集中时间来学习更多的理论 或者实践知识，为以后的工作和研究打好基础。出国，可以整加阅历， 拓宽视野，学习外国的文化等。各有各的优点， 各有各的好处，不要单一看某一方面。 我说的也不一定全。但是成功不是由某一个因素引起的，也不是只能从某一方 面才能成功。要根据自己的情况和爱好来看自己应该干什么，自己喜欢干什么。。。 可能别人告诉你应该干什么，并且有很多很好听的理由，但是我不会建议你去做某一单方面的事，，看自己的情况来决 定。。 (大连工大)

**F 机械工程及自动化专业的在校生大学应该怎么过?** 其实，大一就应该对自己有个目标，比如是想继续学习准备读研，还是想早点毕业找份好工作，这样确立了自己的一 个大目标就可以很好的去做自己该做的事了。如果说是找工作，学机械这几年挺好的，我想应该能持续挺长时间吧， 特别是对男生来说有很多优势，不过女生也能找到挺不错的工作(长春大学)

如果你希望自己的大学精彩，那你就多参加活动，不要到了毕业才知道恋爱没谈过，四级还在考，奖学金看别人拿， 爱好一样没学到。大学，是一个开放的，你想学，那他就给，不想学，他也不强迫你。当你毕业时，你会发现，成绩， 只是一个单一的指数，并不能反映你的一切大学。你能学到的不仅仅应该是食堂在哪，哪个教室熄灯最晚，你应该在 学习中，发现自己的长处，并且能在学生会中急流勇退，因为你不是干部，你只是学生，学生就是学生，学生干部在 高，前面也是一个学生干部，不是一个干部。 学生会能告诉你社会的黑暗，同时也能锻炼你的独立处理事务的能力， 但是你别指望毕业时凭借一个学生会证明找到一个国务院总理的职务。 学习，是你赖以生存的一个基础，大部分人走 出校门时是从事大学的专业工作，少部分人是作他喜欢的，而且他能胜任的，当然还有点人什么也干不了，因为，他 把自己丢了。 多参加活动，即使什么也得不到。活动在于你参加了，活动了，高兴了，那就好了。很喜欢李宁的一句 广告词：如果我只是为了金牌而来，那么请将我逐出运动场外。 你多看看，去城市的中心走走，你会发现自己的欲望 在哪里。 当一个人感到有高飞的冲动时，他将再也不会满足于在地上爬。 但是如果你只是不满足，那你也只能满足， 因为，行动胜于一切空话。 (郑州大学)

平时多注意对专业知识的学习，对于各种机械 CAD 软件应该熟悉使用，多培养一下自己的各方面的能力，这样说可能 要求比较高，但是工作以后就会知道很有用的，就这么多吧，（青岛大学**）**

分两种情况：或者是一心考研的，那么好好学习吧，大一是重要的打基础的阶段，大一的学习会直接影响到以后几年 的学习生涯。 或者只是想让大学的生活更加绚丽多姿，毕业后直接走向社会的，那么，多接触一些社团和学生会活动 吧，未必有想像中那么好，总是聊胜于无的。 （南京理工**）**

**G 机械工程及自动化专业毕业去哪些单位比较好?** 我觉得还是要努力去些大的公司,在大的公司里经过熏陶你会学到很多的东西,做人,做事的,还有很多思维方式,比较有竞 争力的公司她的设施齐备,你可以充分利用她的资源,对将来也有好处的. （郑州大学**）**

就我个人而言 ,我认为我们应该去私企因为在那里我们可以学到很多在学校学不到的知识,在国企每天都做一样的东西 说的在夸张一点就是相当于一辈子都只能学到那点东西,在国企就是待遇好,而私企的待遇就不如国企了.我现在就在一 个私企呢,能学到很多的,他们不只是让你干一个活而是什么都让你接触的,每件事都尝试着让你去做的.(大连工大)

# 机械类

**A 机械类毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 就业不错，待遇也还好，但工作条件不是很好，比较艰苦，只要从事石油行业了！ (西安石油)

在机械厂搞工艺，夹具设计等等，设备维护啊什么的，适应性比较强，就业面也比较广，还不错，我大部分同学都到

油田了，干什么的都有，大部分还是从事相关岗位，有一个是在采油队当通讯员，写稿子，这就是最离谱的了。 (西 安石油)

机械类毕业了可以做的工作很多的啊，我们班毕业生现在 90%都在石油单位，有的在钻井队，有的在机械厂，有的在 炼化单位，还有的在管道。总归一句话，在很多方面都有我们机械类学生的身影 (西安石油)

机械类的工作倒是很好找，但待遇可能刚开始不太好，但任何一种专业刚开始一般都不会太高，现在的社会使然啊！ 但郑州大学的机械工程本身学科实力不强，我当年在校的时候还没有博士点，现在我离开那里还不久，现在估计也没 有，，所以我考了外校的研究生，不过既然要找工作的话，也就专业最重要了，热一点的专业哪怕学校不太出名也不要 紧，没有博士点也不要紧，还有女孩最好别靠机械专业，不是性别歧视的意思，而是女生学机械的确不好找工作！ （郑 州大学**）**

**B 机械类学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 适合什么样的人学我也不知道啊，我也学的一塌糊涂，学些机械的原理，设计，制图等等，反正是你能想到的，想不 到的，和机械有关系的都学，学校学的没什么用，关键是到单位以后人家把你往什么方向培养。(西安石油)

我感觉机械类比较适合细心的人，主要是学习升机械原理、机械设计、机械制造等一些课程。现在看来学机械比较容 易找工作，但还是要看个人爱好了。 (西安石油)

**C 机械类专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 机械类在我学校分为机械设计制造和过程装备与控制工程两个专业,我就读的是机械设计制造,在西油,这个专业是我学 校的五个王牌专业之一,在我校的老牌专业,就业大多去油田,前景非常好!总的来讲,在西油读这个专业是很自信的!也是 大多人羡慕的! (西安石油)

# 机械设计

**A 机械设计毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 机械设计专业基本不愁工作，很多单位抢着要，但工资普遍不高，我同学最好的就是在煤矿上，一个月 3000 有余，还

不加福利奖金以及科研经费，但在普通岗位上一般也就 10002000 元钱一个月，一年后成为助理工程师，三年之后成为 工程师，七年后成为高级工程师，路很长 (河南理工)

总体来说不错!机械在俺学校是比较好的专业!就目前市场来说这个专业的就业状况也不错!但是在学校的招聘会主要是

以煤矿的为主!学校学的也是煤矿机械为主!!机械行业也要求很高的实践工作经验!女的最好别学这个!女的相对不好找 工作!这专业比较苦!!! （河南理工**）**

**C 机械设计专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 学校还是可以的,男孩子学这个专业的话会更好的,女孩子最好还是不要学的好! 就业率是很好的,不过大多是矿山单位, 都是国企的,待遇都还是很不错的 （河南理工**）**

机械设计在我们学校实力还不错，也是个老牌专业，很好找工作，不过我们学校的安全、采矿专业更好啊，工作求着 你 （河南理工**）**

我们学校要差一点，因为我们专业硕士招生才没有弄几年，可以考其它大学啊，比如工，西北工业，北京理工等等好 学校啊！本科没有考上好学校，但研究生一定要考上好学校。 (四川理工)

## D 机械设计专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?

机械现在挺好找工作的，选机械设计制造及其自动化专业，不要选工业设计，工业设计主要搞外形设计，有点像搞艺 术的，工作不太好找。(四川理工)

**G 机械设计专业毕业去哪些单位比较好?** 我也不太懂,刚刚工作,男孩无所谓,做工程或去机械厂都可以,女孩最好找个稳定的工作,我现在做工程比较累,我觉得不 太适合女孩. （河南理工**）**

# 机械设计与制造

**A 机械设计与制造毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 现在算是工作了吧,具体的说是在学校里进修一年船舶专业.机制不咋地,谁来谁后悔.学船舶吧. (大连水产)

**B 机械设计与制造学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 船舶专业首选就业嗷嗷好,别选机械设计与制造专业就业不好,机械系的热动专业或者轮机专业都行,都挺好找工作的!看 自己喜欢哪方面的了,没有一定谁适合不适合,自己喜欢就行.女生的话选择要慎重因为很多专业不好找工作,我知道热动 的还好点. （大连水产**）**

**C 机械设计与制造专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 这个专业总体来说就是个不愁找工作的专业。当然了，我说的是近期,以后的事谁都说不准的,我也不好随便说。机械这 行永远都少不了的。他是很多东西的基础。相信哪天机械也不会没用的地方吧.。 这个专业在我们学校算不上主流专业 但是也不差.相比其他有些专业还是不错的。至少我觉得可以进前 3 名吧. （大连水产**）**

**G 机械设计与制造专业毕业去哪些单位比较好?** 从职业发展角度讲，当然是机械制造业了。现在搞机械的工作还是很好找的，我们专业是机械设计，如果各类设计软 件应用熟练，例如各种 CAD 又或者犀牛 3D 制图软件等等，机械设计知识掌握透彻，就是你选择工作，而不是工作挑 你了（大连水产**）**

## 机械设计制造

**A 机械设计制造毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 机械制造也分很多方向，有食品，包装，航天，精密机床等等很多种类。但基本上都是从事和机器相关的产品设计。 在大学本科期间可以学到很多的基础知识，一般在本科之后，如果要从事本行业的话，都是向机械工程师的方向而努

力。毕业后基本上能从事和机械相关的很多工作。我现在的处境不是太理想（自我认为**）**，因为毕业之后我没有进行真 正的工作，而是一直在学习日语这门外语，以帮助我在未来能找到待遇更好的工作。其他同学基本上都从事的和机械 相关的很不错的工作，因为从全国来看，机械是在目前本科生就业情况来看，是比较被看好的。 (哈尔滨商业大学)

现在机械类专业 毕业生需求很大，应该来说，不愁找不到工作。 但是，比起 IT 类，待遇不是特高。 海尔，海信， 英特尔，三一重工，ABB，中广核，秦山核电，富士康，长安汽车，还有一些电子方面的....... 机械专业设计的范围比 较广，计算机，电子，电气，材料，自动化，等都涉及到了，本来用人单位对本来学生来说，专业性不是很强。所以， 找个一般的工作，还是相对轻松的。 当然，一定要去一些特别牛的企业，还得去知名度高点学校，找工作的时候，有 不少的优势。 (四川农大)

机械设计专业最好是考研，因为这样对未来发展好。。这个专业就业非常好，我工作了，本科一般是在办公室搞设计或 者是车间的技术员。待遇一般，发展这不太好说，和个人的人际交往有很大关系，能力算是次要的了。 (哈尔滨商业 大学)

画图 有的做工艺，有的搞设计，有的搞检测，有的搞电气，这个专业就业面很广，有的工作和平常所学联系很少，只 要是制造类，不管造什么都可以 (郑州航空工业)

现在机械类专业 毕业生需求很大，应该来说，不愁找不到工作。 但是，比起 IT 类，待遇不是特高。 海尔，海信， 英特尔，三一重工，ABB，中广核，秦山核电，富士康，长安汽车，还有一些电子方面的....... 机械专业设计的范围比 较广，计算机，电子，电气，材料，自动化，等都涉及到了，本来用人单位对本来学生来说，专业性不是很强。所以， 找个一般的工作，还是相对轻松的。 当然，一定要去一些特别牛的企业，还得去知名度高点学校，找工作的时候，有 不少的优势。(四川大学)

**B 机械设计制造学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 适合有学习能力而且能吃苦的人，机械真的要学好会很累，但是现在都在转向软件操控和设计方向，所以真正的机械 设计师是需要实践经验的，起初几年会很累，如果能坚持并一直努力学习的话会很强。（哈尔滨商业大学**）**

首先，机械这个专业目前来说比较好找工作，不过工资不会太高，除非通过机械向其他方向扩展，比如机电一体化、 微型机械等新的分支。不过，学机械以后干什么都可以，经商、从政或继续做技术都可以。因为学机械的人一般比较 朴实，属于脚踏实地类型的，做事比较稳重，要不肯定学不好机械。 其次，想学机械必须做好准备，学机械课程比较 多，比较累。同时基本上清一色男生，百分之八十毕业了都是单身。。有些枯燥。 其他的也没有什么，好好学习，天 天向上，什么都可以学好。 学机械，有前途。 （郑州航空工业**）**

一般比较适合男生学，不过女生特别聪明也可以， 因为女生不好找工作。除非成绩好！ 这个专业很好就业，一般学 的是一些技术的东西。我觉得很不错 （郑州航空工业**）**

## C 机械设计制造专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?

这个专业的就业还是首屈一指的 至少在我们学校如此 但女生就不大好 估计就业前景可能越来越不如前吧 如果上了 大学之后继续深造的话 这个专业还不错 (哈尔滨商业大学)

我们机械专业很好找工作的，还可以吧！（郑州航空工业**）**

机械设计制造发展前景很好啊，找工作方面也很好找，我们学校这个专业实力相对弱点，理工不错啊 (哈尔滨商业大 学)

**D 机械设计制造专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 我是机械设计制造专业科班出生,不过现在对这个行业也只是略懂皮毛,这是一个很大的专业,将来可能从事的工作很广, 传统机械行业,化工,电子,医疗,甚至金融行业都会需要这个行业的人. 机械近几年比较热,原因是因为,国家加大基础设施 建设,还有前些年搞的重抓高新产业反而没有得到预期的回报,国家看到没有制造业作支撑,经济的硬实力很难上去.总的 来说,电子,生物还将是将来的热点,但在中国,软件等高新产业很难发展,因为中国盗版不是一时半回能解决的.所以软件 企业一般能生存 5 年以上的都是很不容易的. 和我同界的本科毕业的,他们从事的行业大都进了制造业及计算机相关产 业,比如化为,理光,广东核电,秦山核电,富士康,美的,丰田,本田,通用等,在里面具体做什么,都不太一样,总体管理和技术都 会沾点边. 研究生毕业去的单位要好一些,大都进了国家科研单位,研究所,还有一些大型企业 .比如 618 所,华为,等等. (四川农大)

**E 机械设计制造专业本科毕业了适合考研还是工作?** 有能力就读研。学机械的面广，到哪都有工作，不过待遇比较低。年龄不大就考研吧。（郑州航空工业**）**

要是成绩好的话，最好考一些比较出名的学校，如西哈工大，北航，哈工大等，毕竟学历高会好一点（郑州航空工业**）**

**F 机械设计制造专业的在校生大学应该怎么过?** 机械不难，从简单的学起，万变不离其中。 （哈尔滨商业大学**）**

在学习自己的专业课程之外，尽可能的根据自己的兴趣爱好拓展自己，适当的参加一下社会实践，这样(四川农大) 把数学英语学好了 就行 做好准备我们这专业越往后越累 (哈尔滨商业大学)

**G 机械设计制造专业毕业去哪些单位比较好?** 机械类企业或机械销售类公司啊,这个很难说的,机械专业毕业生的就业面是很广的 （哈尔滨商业大学**）**

# 机械设计制造及其自动化

**A 机械设计制造及其自动化毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我们机械设计....专业本科毕业生 82 人,其中约六成的同学继续深造,选择了读研究生,并且是很好的理工类大学,比如北京 理工,大连理工,华中科技,南京航空航天,华南理工等等,两人考取了公务员.其余的同学都找到了,适合自己的工作.有去深 圳的,广州的,济南,天津等等.如果你是山东理工的机械学院的机械设计专业那么我祝贺你,你的前程很光明（山东理工**）**

我是学机械的 现在已经毕业了 可以从事的行业很多 是属于难得的好就业的专业 这个专业可以从事汽车制造生产的 相关行业 我们的同学或是学长有很多都在一些有名的的汽车厂工作 比如大众 奔驰 宝马 本田等等 还可以去一些生 产汽车零部件的厂 还有机械加工的厂 真是很多很容易就业的 只要你的知识够多 能力够强 还有就是学校的名气要

好一点 （哈工大（威海**））**

在现在这个情况下，上班考研我也不知道哪个好？考研来说，主要是以后工作性质跟现在不大一样了，研究生课程比 较单一了，毕业时候的选择可能就少点；至于工作，现在这个专业找工作比较好找，但是相对来说，工资一般不会很 高，当然，因单位因人而异，可能有的人学习成绩不好，但是找到的工作很好，这种情况比比皆是，相信你也有所了 解，（烟台大学**）**

机械设计制造及其自动化在我们学校（太原科技大学**）**来说。。分好多方向。。起工。。液压。。CAD。。机自。。安全。。 交运。。等。。 我是起工方向。。主要是工程机械。。现在我在太重集团工作。。虽然单位不怎么样。。不过刚进单位能拿 到 2000 元的工资。。对于一个刚毕业的大学生来说。。特别是对于一个机械类学生来说已经是很不错的了。。 机械设计制造及其自动化这个专业怎么说了。。也不错。。就业非常广。。就今年来讲。。我们班百分之百就业。。而且都 是好单位。。有去珠海。。北京。。大连。。南京。。上海。。天津。。武汉。。非常不错的。。 请你原谅一个理工类男生的 作文水平。。说了这么多还没到正题。。这个专业主要搞的就是机械。。比如说。。起重机。。挖掘机。。煤矿设备。。汽车。。 等这写设备的设计及工艺设计。。主要是跟铁件沾边。。而且主要工作也是绘图了。。我现在就是电脑绘图。。但是单位 不理想。。所以也就不多说了。。如果是弟弟的话。。我推荐。。妹妹么。。更得推荐了。。机械这个专业里女生是最少的。。 不仅可以找个好点的男朋友。。还可以找个好点的工作。。不过本科毕业么。。不怎么好。。工资少的可怜。。所以有能力 的话。。。读个研。。然后就有翻天腹地的变化！！ (太原科大)

我学的是机械工程及自动化，工作了。就跟你谈谈工作的感受吧： 1、基础理论知识要扎实，比如说最简单的渐开线 齿轮啮合原理之类的。不要说连最简单的专业术语多不知道，那是不行的。 2、要会熟练应用三维绘图软件，非常重 要！ 3、力学知识要复习一下，因为工作了，是要出产品的，产品强度、质量一定要保证 （济南大学**）**

寝室的哥们儿有工作的也有考研的。机械专业的工作还是很好找的，但是刚一开始可能会比较累！我们的同学参加工

作的有很多都辞职了，工作是好找但找到一个适合自己的还不是一件容易的事情啊。我就辞职过以前在抚顺工作现在 在大连了。但我感觉如果有机会和能力的话我建议你还是考研吧！考研毕业之后工作的条件和环境会好很多而且给你

的机会会很多。说实话我现在都想试一次。对于机械人来说，工作经验是十分重要的！如果参加工作那就要踏踏实实 的干，积累更多的实际经验对以后的事业是非常有帮助的！（济南大学**）**

读的学校不一样是有区别的，现在把好多以前的专业笼统的归到机械设计制造及其自动化，比如我学校 机械分两个学 院的：总部是机械制造及其自动化是传统的机械，我那个校区是特色老牌专业：是学港口机械（毕业大多数去港口工 作了，也可以到港务局，去各起重机设计研究院**）**和液压控制的。具体要看哪个学校是有不同的，象清华就趋向机器 人等。而一般来说传统的机械比较多，比如数控…………如果是女的最后不要报这个专业，男的吗如果其他更好的专 业要怕走不了报这个倒无所谓，工作相对来说好找 (武汉理工)

机械设计制造及其自动化本科毕业后很都工作都能做，可以去搞设计，一般的工厂都能进，比如汽车、电子、机械行 业这个专业还是很受欢迎的，只是刚开始工资可能低了点，一般只有 2000 左右，我班现在除了几个读研的，有在国企 的，有在外资企业的，一般都从事制造业，也有个别交际能力好的在做制造业的销售，混的都还可以(湘潭大学)

机械设计制造及其自动化是一个大方向的专业，一般的学校这个专业都包含很多更细的专业方向。女孩子学这个专业 的少的可怜，一个班里的女生不会超过三个。 我们同学有机电一体化，有机械设计，有专攻液压的，还有学工程机械 的等等，好多。 学机械设计的一般能去设计院或者是工厂做设计员， 学机电一体化的一般都进工厂，我同学有进济 南飞机场的维修场的，还有好多机械场等 液压研究的以后主要就是科研等， 学工程机械的能去一些工程机械生成厂 家，或者去路桥施工单位等，也可以去一些事业单位公路局什么的 男孩子毕业后一般都能找到工作的，女孩子难！（山 东交通学院**）**

我现在做质量管理;我同学有做 CAD 制图的;有做销售的;但更多的是在车间做见习操作工,等待提拔. 其实在大学所学的 东西很多在工作上都用不到的,大学培养学习能力,机械设计制造及其自动化专业学生,毕业后 10 年内基本上都改行了. 不过这个专业找工作比较容易. (安徽工程科技)

我现在上大 5，快毕业了，工作也刚刚找好了，我现在和南京一家学校签约了，毕业了就去教课。我们这个专业我感觉 没必要考研，因为这个专业工作很好找，现在的单位几乎都是招机械类的学生，比较注重于专业技能方面。像我们出 去当老师，比其他专业有优势，因为我们有一技能在手，既能教理论，又能带实习！ （天津工程师范学院**）**

像我们专业是个大专业，细分为机械制造，机电一体化，机械设计。根据学校不同进不同的单位，我们学校是铁路院 校，主要进铁路局及其相关单位。其他学校的大概是进一些加工制造类单位，不管是国企和私企，就业都不错。像我 就从事核电站的建设，在广东大亚湾，明年可能去大连红沿河，总之就业不错，向我们班全部就业。 (兰州交大)

就我们班的毕业生来说大体上有三个方向的出路， 第一是上研究生，第二是靠公务员，第三就是工作了阿。 就工作 而言，同时也是就我们这一届来说，机械找工作比其他专业要好一点，我们班一般都是在山东省内找的工作，其中有 莱钢，中国重汽，比亚迪，山东五征集团，临沂工程机械，泰安特种车等一些公司，还有一些，具体我记得不是很清 楚。 如果说机械设计毕业后能做什么的话，我个人认为（如果一定要局限于本专业的话**）**只要是有机械的公司都可以 去，比如说是汽车，工程机械，以及其他行业机械的维护等。 （山东理工**）**

其实机械专业的毕业了就业面比较广，如果近机械厂的话，就是搞简单的设计，用一些设计软件画画图（CAD 或 caxa**）**， 这样的工作算是和所学专业比较对口得。如果近其他单位得话，机械专业知识就用得比较少。总之学好绘图和看图能 力，对咱们学机械得来说尤为重要。 （济南大学**）**

这个专业现在是很火的，因为现在中国正在成为世界的制造业中心的！说这个你会感觉有点空的吧，来点具体的吧 首

先，学这个专业很累的，专业课说实话有点枯燥，不过想学好，对计算机专业的课程也有相当高的要求的，我个人感 觉要是学好了，相当于机械和计算机的双专业的 介绍一下这个专业将来的出路，当然最普片的是做工程师的，这个是 靠技术吃饭的，说句实话，我个人感觉那个是没能力的表现的，机械师，电气师啊什么的，这个我不多说，象农大这 样的学校，这种专业毕业一般在 10002000 之间的，我们同学毕业都不错的啊，也有在深圳这里的，一个月能开到 30004000，这些数字，在农大的毕业生里面可以说是最高的， 我同学有考去吉林大学车辆工程的了，这个没话说，将 来随便进个汽车厂也能拿个万八的吧，我呢，现在的研究领域是偏管理一点的，不过是机械领域里的专业知识的，他 也可以用到经济学，哲学，法学领域，包括博弈论啊，决策论啊，敏捷制造，柔性制造，而且用的较多的是计算机里 的编程思想。。。还有数控机床！！这些出去是从技术层面上的管理！！如果你有语言功底，如英语啊，日语，韩语，德 语啊什么的，那进外资太容易了，出国机会也多的..那完了，别人得羡慕死你的，那就不仅仅是工资的问题了的，。。我 现在就是朝这个方向努力的 不过最重要的是你大学四年都赶了什么，象我这样在大学每学期都一等奖金,,英语也曾在 cctv 拿过奖的人，现在都感觉自己非常的匮乏的，因为要学的东东太多了的， 不过个人建议能进吉林大学的这个专业 最好了，农大的动科和中药还可以，食品千万别去，你了解他们毕业开多少就知道了，不过吉林大学以外的机械个人 感觉长春大学和长春理工还可以，其他的。。。。 个人感觉兼职没必要，多花时间在专业课和外语上，不要滩小便宜， 将来一个月的工资就能政回来了的，。 (吉林农业大学)

我们学校的机械设计工程专业就业率如果能顺利毕业的话，实际上的就业率几乎能达到百分之百，因为有些人不想在 学校找工作就回家找工作了，所以这样的就业率显得不是百分之百，但是就业率绝对令人满意，工资一般在一千五到 三千之间（哈工大威海**）**就业很好的１００％，不过工资就有高有低了，１５００２８００之间 （湘潭大学**）**

今年就业率很高 100% 至于收入，都在 1500 左右(集美大学)

机械设计制造及其自动化专业比较好找工作!但是应该拿到毕业证和学位证.工作容易找,但是一般待遇比较低,在普通的 岗位是需要经验的,所以工作几年后,有了经验还是很有前途的.工作面也比较广,很多地方都需要此专业的学生.还是一点, 工资低. 我知道的同学有去钢厂的,煤矿的,码头的,还有很多制造厂的!如果去其他地估计就是转行了比如做销售什么的! (太原理工)

我考研了,现在的生活和大学差的不多,要上很多的课程,明年就可以做一些项目,学一些在实际应用中处理问题的方法.机 械的就业不错,需求量也很广,所以建议好好学习基础知识和英语,这是以后就业很重要的砝码!英语一定要加强!（武汉科 技学院**）**

**B 机械设计制造及其自动化学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 虽然是一个专业，也分比比较细的方向 1.机械电子方便（机械和电子联系的专业，要学习机械的课程，还要学习信息 控制的课程**）** 2.机械设计制造（主要学习机械设计，机械工艺之类**）** 还有很多其他的地方，读这个专业，以后饿不到

自己，只要有制造业就需要机械的人才。工作很容易找，刚开始的薪水比其他专业要低点，不过主要还是看自己能力。 我学习的偏向于机械电子，现在在汽车厂的技术中心工作，待遇还不错。我们专业很多同学，大部分都在汽车行业。（哈 工大威海**）**

女孩子学这个专业的比较少吧，其他也没有什么特别的要求，首先还是看自己的兴趣，其次就是就业，这个专业就业 很容易，就是刚就业的时候薪水要比计算机，电信这些专业的低些 (华中科大)

这个专业最近几年很火，其实现在最主要的就是就业问题，而这个专业恰恰最好找工作 但不得不说的是多数都是比较 平常的工作，当然谁也不能一步登天，所以说这个专业对于以后工作还是比较好的。 不得不说的是女孩子最好不要学 这个，那是绝对找不到工作！！！切记！ 我们专业学一些机械和电器，自动化控制等等。 其实在大学学不到是很么真 东西的相信你也知道 我就什么也没学会！ 如果毕业有机会进入技术安装行业挺好的，能赚大钱。 (吉林化工学院)

适合于心相对来说比较安静的人学,学这个专业比较辛苦,不过在现在的就业形势下来说还是很不错的一个选择,现在每 个学校的机制专业都供不应求,相信还能持续很长时间,不过呢,最重要的还是要考虑自己的兴趣,像我们班还是有根本就 对本专业提下起兴趣来的,那样过的真的很辛苦. 这专业出来可现模具,汽车,电子,家电,IT 与传统重工业相关的企事业单 位就业,不过普遍的收入只是中等,只单纯搞技术的话很难比得上管理人员,但是可以从事管理岗位就是,只靠自己努力

（南昌大学**）**

机械设计制造及其自动化是工科，其毕业后主要从事现场的生产制造，管理，设计。当然如果英语好的话，还可以从 事机械相关的贸易。其学的是机械相关的基础知识，比较泛。就目前来看，就业率是比较高，可是工资不是很高，工 作也较辛苦，因为这一行业中是要有丰富的经验。另外，这一专业的男女比例都是一比十多。 (集美大学)

## C 机械设计制造及其自动化专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?

机械设计制造及其自动化是 99 年开的专业，个人感觉师资力量有点缺，本专业在本校实力不是很强，毕业后应该很好 就业，工资是饿不死也撑不着，从事本专业跟姜一样，越老越辣 (河南农业大学)

现在机械就业率很高的,不过工资不怎么高,在南方好一点,如广州/深圳/东莞,待遇 20006000,但是必须有工作经验.一切慢 来.在北方机械公司也多的是,就是待遇不怎么好 12002000. 本专业在我们学校还算不错,尤其是现在设备都非常好.像我 读的时候才两台数控机床,但现在不一样了,买了好多台了,所以资然足够了. 专业的发展前景肯定是一片美好!不过最大 的敌人还是自己!机械是死的东西,要懂得去创新,去开发,前进才是美好的!（河南科技学院**）**

我们是石油院校,所以机械的特色也是在石油矿场机械这方面,石油矿机在国内是比较好的,有一些很好的教授,就业率很 好,一般都是 90%以上.很大一部分是去石油单位,石油机械厂,一些去通用机械制造什么的.还是不错,该专业在四川按重 点线录取,其他好象还是一般本科录取.可以考虑 (西南石油)

这个专业在我们学校是最好的专业了，但这好象更是适合男生 (天津工程师范)

**D 机械设计制造及其自动化专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 我是学这个专业的，怎么说呢，很多企业都招这方面的毕业生，并且大部分都是男性，不过你不要担心，很多企业也 招聘女性，只要你制图学的好，cad，pro/e，ug，solid works，软件中 cad 必须会，其他的学一种即可（很多招聘三维 设计的**）**，你就有饭碗了，他们招聘女性都是到企业画图的。（山东理工**）**

机械行业可以说现在是比较吃香的行业，是越老越香型的！！从学校刚步入社会的时候有可能机械类的待遇不如别的行 业，不过只要能经过几年的经验的沉淀，我想对以后的发展是很不错的！！（河南农业大学**）**

机械专业比较实在一点呢，不容易发财也不会没工作，因为任何一个公司都不可能离开机械，中国在不久将成为制造 大国，所以机械的不用愁找不到工作，比较踏实的专业吧，不过也要看你是否喜欢这一行，学机械专业贴近生活多点 吧。 （南昌大学**）**

学这个专业有点枯燥。不过这两年就业倒是很容易。不知以后会怎样！学这个专业除了掌握好专业知识以外，最重要 的是熟练相关的软件。比如 CAD,UG 什么的！ （烟台大学**）**

对于要选择机械设计制造及其自动化的学弟学妹们，首先要学会寂寞；然后要有一科钻研的心；如果有能力一定要上 清华的机械制造。其他 的学校最好和汽车业相关，还有在校期间一定要有自己设计的小型机械部件。否则以后很难找 工作。至于什么六级，计算机的证书就不说了，肯定要在大二上完时全部拿到。其他的什么这奖学金那证书的多多益 善。 (襄樊学院)

**E 机械设计制造及其自动化专业本科毕业了适合考研还是工作?** 机制专业找工作还是很容易的，是最容易找工作的专业．但是考研也不难考，我们班考研的差不多都考上了．考虑考 研或是找工作，主要是看家庭情况，如果家里需要你本科毕业了工作为家里尽点力，那就工作；如果家里很富裕，就 考虑考研（青岛农业大学**）**

我现在也不了解你的情况，我说说我的个人看法吧。你是那个学校的？如果学校好的话，本科毕业可以直接找个好的 工作，考虑家庭情况可以不必考研，如果学校不好找工作，那最好靠个好学校的研究生这样找工作比较容易。现在出 国英语必须要好还有家里要有钱，不管你是否是公费留学。 (华北科技)

看是男是女，要是女的话研究生去企业难找工作，机械类的招研究生一般不要女生（好象本科也要的少**）** 现在工作的 话机会蛮多，工作很好找，一般沿海工资 3000 左右，内地 2000 左右。工作个 3，5 年跳槽也行。 研究生找工作就看 运气了，运气好的一个月 1W 多都有，一般的拿个 30005000。 这两年制造业发展快，严重缺技术人员，现在找工作从 基层混起来也不错。看自己的选择。 (武汉理工)

其实，做事只要自己有自己的想法就行，以后的事都很难说的，你上研究生对你个人来说如果家里能负担的起的话， 我个人建议你考研，因为现在的就业形势太严峻了，另外研究生和本科生在工资方面是有不少差距的 （河南农业大学**）**

家里也要考虑一下，但不是主要问题，有能力可以考公费的啊。找工作现在是：工作不难找但找一个自己喜欢的就不 是那么容易的。所以有好工作的机会也可以把握，毕竟考研留学都是为找一个好工作 （山东交通学院**）**

**F 机械设计制造及其自动化专业的在校生大学应该怎么过?** 首先,我也是一个机械设计制造及其自动化的学生,我的本科是在黑龙江省齐齐尔大学读的,现在在这边读研,对于你的这 个问题,有点很敏感,说真的,在我的认识中,好像只有在东北三省还会管这个专业叫机械设计制造及其自动化专业的,南方 都是机械设计和机械制造及其自动化分开来的,所以在东三省的大学里面学习,会有很多的东西,既要学设计方面的,也要 学制造方面的,像我以前在齐齐尔大学时,真的感觉学的东西很多很杂,到时可能用不上,不过现在想想,很多东西老师只是 带你入门,你先跟着学,四年毕业之后根据你所从事的工作再深入学习.毕竟人不可能一辈子打工嘛. 其次,在你的问题中, 我不知道是专科还是本科,对于专科,如果他/她不想再往深入地学习,那我的建议就是在大一大二时,认真地把专业课看看, 尽量地去看一门比较深入的方面,诸如你对数控车床,或者其中的车铣磨床哪个感兴趣的话,你可以多去看看相关的书籍, 然后在实习的时候多动手,一有机会就去开开机床,当然那你得对机床的每一部分都比较地熟悉,而不是简单地会开就 OK,因为你在刚刚毕业的那几年里如果你要从事机械专业的话,基本上都是在工厂的车间里干活.如果你是本科的话,因 为学校而异,有些学校没有实际的项目,你的动手的机会就会少很多,而且你也不太满意在车间里开几年的车床,所以多去 图书馆里转转,翻翻近来的机械杂志,对现在机械的发展状况有所认识,如机械工程学报,当然有很多的东西是看不懂的,也 没有人敢说他就能全看懂,只不过是你对有些东西要有感性的认识,知道现在机械的发展有这么回事,已经做出什么科研

成果来了,对其设备的原理的有所认识. 最后,不管你在什么行业,一门外语那是必备的,它是一种工具,而不能完全地理解 成为谋生的手段. （齐齐哈尔大学**）**

学好 4 级 最好过 6 级 找工作时候有很大的优势 一定要学好 专业课学好 动手能力要培养 平时看看数控机床的一些 知识 因为以后从事这个行业大部分用的是数控机床 个人建议到南方找工作会比较好 如果有能力的话 进学生会锻炼 锻炼 也就这些了 大学应该经常锻炼身体 不要沉迷网络游戏 要谈次恋爱 起码要有喜欢的人 至少打一次工 如果目 标是考研的话 大一的时候一定要学好数学 跟寝室同学搞好关系 差不多了吧 （哈工大（威海**））**

首先英语过四级，最好上六级，办公自动化软件每个都能熟练应用。CAD Proe,绘图软件必须精通，其它 3D 绘图软件 也要回用。学好专业基础课，注重结构方面的研究，电气方面要会简单 PLC 程序的编写，单片机也要会。 (太原科大)

大一是从高中到大学的过度期，大一，特别是第一学期比较关键，要从被动学习到主动学习转变，这个说起来容易， 做起来比较难。高中上 100 节课的内容，大学往往 2030 就上完了，刚开始不是太适应，不要急，过段时间就行了，这 不是上大学的难点，大学考试较简单，只要平时认真听讲，及时完成作业就 OK 了，要是想拿奖学金的话，那就要下 点苦功夫了。大学期间最好要拿次奖学金，这样在毕业找工作的时候更容易点。刚开始进大学时一定要抢到一份班干

部或者在院里的干部当下，如果有什么特长的话，最好进个什么社最好，这都是毕业时找工作时的资本。总之，要注 意以下几点:1 要拿奖学金（至少一次，年年拿最好**）**2 要是班干部或者是院里的干部，说明你协调能力强，有一定的领 导力和号召力 3 争取入党（想进国企的这点特别重要**）**4 英语要学好，最重要的是口语，有时候你想进一个好公司，别 人样样比你强，单是你口语好，很大的可能就是要你！5 最好会一点其他语言，例如日语，韩语，进日本，韩国公司的 时候往往会几句日语，韩语就是敲门砖，不要太好，会几句日常用的交流语言就行了 6 参加个学社，弄个领导当当， 不行的话就当是个兴趣，把星期六，星期天的时间打发掉，千万不要去网吧，每年有 N 多大学生掉进去出不来，我就 是个例子，这点千万要注意。。。。。。还有我想补充说明下，大四上学期的时候一定要什么招聘会都不要放过，能面试的 公司都面试，不管公司好坏，不是特别好的公司不要签，先把自己连成个面霸，不管对面做了多少人都能对打如流，

懂得改回答什么，怎样回答。我想只要做好了这几点找份好工作，至少在本专业的人里面算很好的工作没有问题。(安 徽农大)

其实大一学的都是基础课，几乎所有专业都是一样的，而且也不是太重要，所以我认为可以利用大一比较空闲的时间 出去逛逛，抑或找点小工作玩玩，为以后找工作跟别人有个砍价的资本，只有到大三以后才正式学专业课，那可是很 重要的，不可荒废，对整个的人生道路或许都有决定性影响的，这点我自己深有体会的。所以我建议大一大二可以放 纵地玩，大三大四最好把心思放在学习上为好。(安徽农大)

**G 机械设计制造及其自动化专业毕业去哪些单位比较好?** 我认为机械设计这方面现在很吃香的,如果学习好的话可以考虑往东北走,那边的重工业现在很需要这方面的人才,一般 些的可以考虑投身大西北的建设中去,或者是个不错的选择,再次就是去些机械加工厂,毕竟是学过些的,即使差也应该能 在短时间内回忆起部分学过内容,并可以在工作过程中将所学过的再逐步重新掌握,相信应该可以能在一段时间后应付 工作中的问题,找到出路的. (山西农大)

现在对于机械方面的国内还是汽车行业这一段发展潜力比较大,而且中外合资的企业比较多, 相对于管理方法和企业文 化要丰富一些 我建议还是去一些合资企业比较有发展,有很多要学的东西.. (吉林农业大学)

如果能去设计院那是最好的了在那里能得到很好的锻炼，要是去不上的话去汽车厂或是车床厂也是可以的。我的同学 工作的很广，很多公司都需要机械类的毕业生。想在本行业上发展最好去关于机械制造的厂或是设计院就像我上面说 的。 (吉林化工学院)

那要看就业的地域了，沿海地区合资企业、外资企业多一些。相对来说国企的工资低些，外资或合资的企业工资高些。 个人觉得在国企可能会多学到一些东西。另外，如果在南方上学，学校的招聘会大部分是南方的企业公司，北方的则 相反。（湘潭大学**）**

# 计算机科学与技术(计算机安全监察)

## A 计算机科学与技术(计算机安全监察)毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的 情况

如果是公安， 收入可见。 换行，收入很高 但过程痛苦 (江苏警官学院)

**D 计算机科学与技术(计算机安全监察)专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 选了这个专业,就要做好吃苦的准备,这个专业不像其他专业那样只要考前一周背背书就行了,这里学的多是理科的,必须

整个学期都认真才行的,而且科技系管的比别的系严.不过,学好了收获比其他专业要大的多. (江苏警官学院)

**E 计算机科学与技术(计算机安全监察)专业本科毕业了适合考研还是工作?** 还是回去先工作，但是多学点知识是好的(江苏警官学院)

# 计算机科学与技术（师范类）

**A 计算机科学与技术（师范类）毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 最最主要的是要把专业课学好,其他的都是次要的,当然学生会会锻炼到你的人际交往能力,但是像我们这种理工类,主要 看的是技术,所以趁着还没毕业的时候多学些东西,例如比较前沿的编程语言,或是可以用到的日语,英语.像我那个时候就 是什么都没学所以毕业了抓瞎,或是有机会就赶紧找个工作先干着,工作经验非常重要.先说这么多,不过一开始要做好吃 苦的准备阿 (北华大学)

其实每个专业都有利也有蔽，像我们这个专业优势就是比工科的计算机多了一个教师资格证，可以去当老师。但劣势 就是学的知识不够深，如果想到公司就没有任何优势了。但这也要看一个人怎么去学了，大学就是靠自己，只凭老师 讲那点东西根本没有办法就业 (北华大学)

计算机专业毕业做 IT 啊！毕业工作还是蛮好找的（前提专业课要学好**）**，同学毕业干什么的都有，现在学什么≠做什 么 （河南大学**）**

我们考研的很多，出来工作的并不多。没什么的，不要着急，稳着来，可以找到好工作的啊（河南大学**）**

**B 计算机科学与技术（师范类）学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 学什么专业最重要的一条就是要对它感兴趣，要不学什么都没用，不过由于这是个师范性的专业，所以我觉得性别起 的作用不是太大。 (河南大学)

这些东西都是一些兴趣,IT 道路很辛苦 如果没有兴趣做支持 能难走下去,不过好象怎么说也不适合妹妹学 好象弟弟可 以 （河南大学**）**

**F 计算机科学与技术（师范类）专业的在校生大学应该怎么过?** 好好学习啊！能力是一方面，关键还是学习成绩！还有就是和你辅导员要处好关系！在大学学的东西还是很有用的。（河 南大学**）**

必须有目标,且持之以恒, 不能轻易动摇,随外界而变, 人生的规划是自己走出来的. 业精于勤而荒于嬉. 忠于自己的理 想 (河南大学)

**G 计算机科学与技术（师范类）专业毕业去哪些单位比较好?** 还是干老本行 做 IT 去大一点的软件公司比较好 (北华大学)

# 计算机科学与技术

**A 计算机科学与技术毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 计算机毕业的有很多选择的，如果你选择对口专业确实比较的难，因为计算机是信息化的工作，除非你在学校学的非 常的扎实，比如软件开发啊，平面设计啊，等等，最可怕的就是什么都知道，什么都不会，那非常难找，我现在出来 了就没有和我的专业对口，我现在在做外贸，，幸好过了 6 级，这是外贸最基本的条件，做的好一年几十万是么的问题

的，学妹，工作不要急，刚刚出来最主要是混个工作经验 (南京信息工程大学)

工作也没什么了.工作的话就是要注意自己从事的事业方向.这个很关键的,如果是自己不喜欢的,只想锻炼的话记得合同 就签 1 年或者两年,千万不要多.不然以后转型很不好弄的.毕竟在一个行业干了 3 年的话,转型就很难找到很好的工作了

（黑龙江大学**）**

如果编程很好的话就可以考程序员,在南方这是薪水很多的一个职位,在南方一些大城市,即使不考程序员,也可以找到很 好的工作.不知道你现在大几了,不管大几都要好好学习专业课,一些主要的专业课学好了比什么都强,还有在把英语学好 的同时,最好学习一下日语,在大连的一些软件公司,对日语也有一定的要求.其实,学计算机可以做的远不只这些,象我的 同学,分布在全国各行各业,现在,基本上什么工作都是有电脑的要求的,我们专业的优势就是不仅可以熟练的操作电脑,而 且熟练各种运行环境,更可以熟练操作各种软件, (黑龙江大学)

这个专业适合那种对这个专业感兴趣但不是一时的兴趣的 人去学习，他要对这个专业有着相当浓厚的 兴趣，还有就 是性格内向一点的，能坐得住人，最重要的一点 就是要有上进心，懂得自己学习，这个专业学的东西很宽泛，所以如 果学得好的话应该是个全才，但是最终毕业的时候一定要有自己拿手的技术，不要都会一点都不精！ 工作了以后就是看个人的 综合素质了，社会考察的不仅仅是一个人的专业素质，当你感觉到你在社会上举步维艰的时 候，那就证明你哪里出问题了，再就是在学校里一定要找机会锻炼自己，不要不敢说话，除了事情要动脑筋想怎么解 决它！经常锻炼自己你会发现在社会上你会越来越吃的开！ (运城学院)

具体什么情况还不是很清楚，但听一些学长学姐们说有的签约到网通公司了，还有就是一些到其他和电子方面有关的 公司做程序编程员，但这个要求有较高的编程水准至少得会一到两门计算机语言。(吉林建筑工程学院)

如果能找到工作就找工作吧``,我们那一届 2007 四川大学就业情况已经是研究生不如本科生了.现在虽然研究生就业起 点工资比本科高,但是你们没有看到本科有三年工作经验,你可以到大单位看一下,是工作经验重要还是学历重要,这还没 有考虑研究生的学费问题.现在已完全取消公费了(四川大学)

计算机学院不是很好，建了大约 10 年。 就业状况不敢恭维，看我们这届就知道了。。。主要是聊城是小城市，毕业的 时候几乎没有几个企业过来参加招聘，而且知名度不高，另外这个学校是师范性质的（虽然计算机学院现在有 2 个非 师的专业，但都是近 3 年成立的**）**，所以显的有点不伦不类的。。 其实最主要的在个人，看努力不努力，要改变以往对 大学的看法，进入大学后要更加努力！（聊城大学**）**

我现在在一所高职任教，计算机总体来说现在在人才方面还是比较欠缺的，有比较广阔的前景。但是呢，学这个的人 太多，只要是个学校都开这门课，所以竞争比较激烈，找起工作来比较难找，学校里学的知识总体来说只适合搞研究， 和社会实践挂钩的比较少，而且现在的公司看中的只是你的工作经验和工作能力，和文凭什么的联系比较少。文凭的 好坏只是起到一个敲门砖的作用，能力不行，再好的学校毕业也只能吃闭门羹。 这个专业不太适合女生，所以呢，女 生读这个专业出来后，只有留在高校任教这一个才有比较好的发展前途。男生嘛，如果考研，那就平时认真学习了， 我们学校比较好考。过国家线就行。至于找工作，就有硬件和软件两块了，硬件不是我们的强项，那就只有做软件了， 如果不想编程，可以学学网络方面的知识，网络方面还是很有前途的。至于找工作的经验嘛，第一要有过硬的知识， 第二要有一个很好的精神面貌。 (华中师大)

别的学校不知道，我们学校不怎么样？计算机科学与技术在我们学校属于师范类，就是毕业后当老师那种，一般的这 种专业都是编程的，如果上大学学计算机软件制作，有这种意向的，学这个还行，不过软件开发与制作一般都是很枯 燥乏味的，至少我们学校是，如果只是因为平常喜欢计算机（聊城大学**）**

我工作了,在阳光发电公司工作.我们这届学生当时考研的不少,考上不多,考研是条出路,但是也要看个人的意愿.我们系

的本科生也能找到不错的工作,男生相对更容易一些.事实上,考研和找工作从时间上来说并不冲突,但是可能会影响考研 的心态,我觉得如果他们有考研的想法就可以踏踏实实的考,如果考的不理想,可以找一个合适的工作先干着 (太原理工)

计算机专业差不多成鸡肋的了,很多其他专业的人都开抢这碗饭了 除非是自己有这个志向,否则可以不用去学计算机. 把计算机能力当成自己的课外能力在就业的时候会有更大的选择空间 要想学这个专业,一个是学校要好,最好是工科类 的院校(最少也要是工科见长的), 有条件的话可以送他去大城市读书 你像我们这个学校,学计算机是很亏的(跟工科的 学校比)学的东西才刚刚入门,老师可以做出东西来的没有几个对我们这些学生来说,是要很自觉才可以学好的 我的 意 思不是不可以,你要是觉得他有那个觉悟,可以叫他去,他必须先学会自我安排时间,自我控制,还有最重要的:自己给自己 安排学习计划 我不知道别的专业怎么样,反正他要是去一般的学校读计算机的话就得这么麻烦 （广西师范大学**）**

我现在已经参加工作了，踏上工作岗位以后我发现大学四年有好多地方都被我浪费了。我个人感觉在大学里学习成功 绩好固然重要，但是更多的应该注重能力的培养和实践经验，因为这将为以后的工作铺了下基石。要发挥自己的特长，

在学校里有突出的个人业绩（不单单指成绩好**）**是各方面能力的培养，因为工作以后你才会发现学校里学的东西基本 上都用不上，而这个时候你才发现实践经验是多么的重要。 (苏州大学)

1、对日软件外包近期很火，多集中在大连。需要掌握日语和招聘公司需要的计算机语言，如ｊａｖａ等。如果你不会 日语或者相应的计算机语言就得培训，自己花钱或者公司出一部分钱。 2、对欧美的软件外包，多集中在北京，英语 得好。3、国内软件业也不错的，有些网络公司用 C 语言就行了。英语也很关键。如：腾讯、江民等。 4、软件测试： 很适合女生的工作。 5、研发类：研究生可以试试。 6、游戏类：得用 3DMAX 等图像软件，计算机语言得用ｊａｖ ａ或 C++等。分为美工、程序、策划。玩游戏不等于会制作游戏。 7、机械控制类：涉及单片机、汇编语言等硬件知 识。 8、技术支持类：服务类。 (黑龙江大学)

我在外面工作呢,今年 7 月份毕业后南下到广州,在广州熬了一个月才找到工作. 其实现在很多人考研究生都是为了逃避 找工作的现实,不想离开学校,不想出去闯荡. 其实工作大家都能找到,找不到的是因为他自己不愿意出来闯,没胆量. 如 果你是真心为了学习而考研,那当然是考研为好.如果你是为了逃避工作而考研,那你得知道,总有一天你要面对的.而且我 们专业考研成功率是很低的. 当然觉得自己有能力考上研究生的话,就考吧,毕竟学历高什么事都好办(河南科技大学)

我参加工作了，在政府机关，也正在准备考研究生呢？我感觉在学校学习的东西在社会上用的非常少，我在社会学习 的东西很有用的啊 我本人做过很多工作，感觉计算机的应用领域很广，你学多少就赚多少的钱？我感觉学校的理论要 学扎实不要细抠，除非你不考研究生不行，多往应用的方面发展，因为以后的社会很现实，没有人看你的理论程度， 主要是看你能做什么？特别是工科类的科目。现在学习计算机的人很多，但是会计学算机的很少 （白城师范学院**）**

不过先去工作再说咯，毕竟这种年头读书的机会有的是，但是工作就不一定有好的给你去做！尤其是现在很多单位都 看你有什么经验之类的，因此早工作未必不好！……不过你看你的情况来决定吧！如果觉得工作不是自己读书的唯一 目的，那你可以选择考研，如果你觉得读书的最终目标就是找一份理想的工作，那还不如趁早找工作！（广西师范大学**）**

在一家软件公司做软件客服，主要负责系统维护，一般是公司开发的软件，客户在使用过程中遇到什么困难由我们来 负责解决 技术含量不是很高，只要对软件了解就好了！ 如果是学的计算机，我觉得看能力决定是否考研 如果编程能 力特别好，对计算机很有天赋，不是跟一般人似的，只是稍懂，找工作是没有问题的！ 而且，我觉得，研究生学历对 于一个技术人员来说不是很重要，本科足以！但是如果想往管理层爬的话，最好是考研！ (新疆大学)

我是直接工作的 ，现在在做电信移动方面的服务器后台系统开发 。 计算机现在的就业情况不比以前乐观 ，但可以 说仍然是最热门的专业之一。 干计算机的比较辛苦，对，像我现在的工作加班是常事情，所以女孩子 最好不要学这 个行业。 现在深圳的行情一般是这样的 刚毕业 工资 1500 到 2500 左右 一年工作经验以后 3000 到 4000 两三年后 看发展，好的话 可以 6000 到 8000 发展不好 会原地踏步 想突破万员的月薪 比较难 是个瓶颈 要在大型企业工作后

学到关键的技术 (湖南农大)

软件,硬件都可以做啊! 整体来说,计算机科学与技术是个很杂的专业... 啥都学,但啥也不是重点,具体倾向要看你们学校 的开课以及老师的情况.. 我们一般都是做软件设计,发展的话,最后做项目策划... 本科毕业一般就写代码了,算是 IT 的底 层,工作辛苦不说,工资其实也不算多! 以后做项目也会很忙..但工资会涨比较快(根据能力).. (中央民族大学)

现在计算机好象不是太好了，不过总体来说还凑活。本科可塑性很大，对于计算机来说做什么工作都行的。我同学一 大部分从事计算机工作，编程是最主要的。也有一部分，本科期间就对计算机没什么兴趣，所以找工作时也没找计算 机的。有的考公务员了，有的没找到工作回家了，回来让家里给找的别的工作。有的考研了，继续读增加自己的竞争 力。 （河北工程**）**

我本人是计算机科学与技术专业毕业的，至于一个专业毕业后能够做什么，就要看他个人在学校的表现了，如果在专 业方面多下点功夫，将来还是可以从事一些专业方面的工作的。在大三这个专业分方向，主要有 MIS（管理信息系统**）**， 网络，硬件（至于现在有没有新的方向出现我就不清楚了**）**。MIS 就搞软件的方向，如果对这个感兴趣，在学习计算机 语言（PASCAL，C，C++等时就要多下点工夫**）**在学习的时候同时去掌握一种开发工具的使用（Delphi 或 VC++6.0

等**）**，网络方向的知识主要在大三开始接触，如果有这个意向，早一点从图书馆或网上找相关资料学习。硬件方向，要 求前期的物理实验多做点，尤其是模电那一块的知识。 我的同学从事各行各业的都有，但主要是 MIS 方向的工作。我 自己从事过 Delphi 的开发，目前，是 C++方向的学习。 (安徽财经)

我是工作了，没有考研，主要是我不想在上学了，在学校呆了那么多年，突然觉得想去社会上走走，考研的事可以等 在外边工作烦了再回来考。 选个好专业远比选个好学校重要的多个人看法。可以不是个好学校，但一定要是个好专业， 所谓的好专业，不是看热门不热门，一定要考虑到未来的就业状况。而且，在大学期间，一定要学点真正到社会上有 用的东西，而不只是书本上那些知识。如果要想学计算机专业的话，最好找个理工学校，那样出来会好一点。这些事

我毕业将近半年来的感受，工作很辛苦，也很不容易。（河南师范大学**）**

计算机科学与技术分得很细的.有软件方向,网络方向,应用方向. 这三个方向都要学编程,如果编程学得好的话,都可以做 程序员, 系统分析员,软件设计师、、、、、、网络方向的就业面比较广, 要看具体自己的能力怎样.至于应用方向的,可以转行 做管理,当老师 、关键是能力要上来。 （广西师范大学**）**

我觉得还可以，就拿我们班来说吧，一共 43 个人，10 多个考研的，剩下的除了几个不太自觉的，都找到工作了，工资 在 20003000，因为大多数人找的工作在合肥，所以这点工资还是可以的，当然，有更高的，那些是能力比较高的了。 总的来说：哈工大计算机在用人单位心中的印象还是可以的。(合肥工大)

这个专业的就业率在学校应该说是比较高的，一般都在 90%以上，我周围的同学找到的与本专业相关的工作工资范围 在 30004000 左右，依个人能力不同而定，能力强的也有 5000 的，一般不会低于 3000，除非很差。这是最近一两年的 情况。当然华理的计算机系毕竟不强，和交大复旦的比起来还是有差距的（华东理工**）**

就业率应该说还可以，我的同学里只要是真的用心去找工作的最后基本上都找到了不错的工作，收入多少就得看自己 的本事了，去年我毕业时同学找到工作的基本上至少也有 34K 每月，能力和运气好的也会比这个数多很多。印象中面 试的公司一般至少给到 3000。 (北京航天航空大学)

一般来说,苏大毕业的在苏州范围的就业率还是可观的,但随着来苏务工的人越来越多,也逐渐形成了一种趋势,但对于毕 业生来说,学校每年在毕业前夕会组织多项毕业生洽谈会,用人单位会根据其所需招些合格的毕业生到他们单位实习.收 入当然肯定会跟你的能力,技术挂勾了,所以首当其充的在校内应当不仅掌握好老师教的知识,自己也要主动的去实践相 关专业技术,这是最重要的,在苏大(别的学校我不清楚了哇),大概大三的时候学校会有一些实践活动,计算机专业的无疑

会安排一些项目去实施,但这都是虚拟的了,把这个做好在找工作的时候会是不错的实习经验哦,工作单位都很看重的. (苏州大学)

就业率和收入还可以吧，比别的专业相对好一些，不过蛮累得，女孩家，不用那么辛苦，好好学习吧，只要自己学到 东西，不管学的是哪个专业，不重要，还有上大了学不能靠想法，学习要付诸行动，打算考研就必须考上，要不就学 到些自己爱好的使用的东西，切莫一心二用，过来人嘱咐你一句，不好的工作是很郁闷的事情，好的工作也不如学习 自在，你现在可能体会不到，珍惜好学习时光吧，工作了心情会变的（山东工商学院**）**

计算机科学与技术 B 班，2 个没拿到学位证的不知道现在是怎样的情况。其他的都保研、考研、出国、找工作的待遇 都 3 千以上吧(包括考研失败的和挂科一大堆的)，只要能接受 3 千的月薪就业率应该是 100%。 5 千左右的差不多占了 2/3(2 个去 google 的上万了)。 计算机的收入从应届来看还是比平均值高不少的。(中山大学)

就业情况不错，相比其他专业工资可能会高一些，不过用人单位关键看的是能力，能力强的本科出去年薪可以上 10W

甚至 15W (哈尔滨工业大学)

如果你想学计算机就必须要有很强的自学能力，因为这个科学不向其他的科目那样，他的知识更新的速度非常之块， 比如我上大学比较流行的计算机高级语言是 c++，而等到我毕业的时候ｊａｖａ就十分流行了，随之而来的就是 jsp 取 代了 asp 的技术。但是这些课程在学校的大学教育中是不会进行详细的阐述的。 对于现在计算机业竞争如此的激烈， 我之有几个建议 1.考一个类似吉林大学，东北大学这个计算机专业强的学校，这样你可以借助学校的名声来强大自己 2. 就是考一个普通的学校，然后有两条路就是考研和工作两条路 如果你想考研，就必须学好数学，英语，基础专业课程， 政治等课程。 如果你想毕业后就工作，那就在大学二年下半年开始就进行专业的培训性的学习，来强化自己的专业能 力。最重要的就是英语四级一定要通过。 如果你想我说的这样进行自己大学生活的建设，你一定能成功的。 记住， 学计算机的人很多，但是人才不多，特别是高级人才不多，所以说计算机行业竞争激烈是普通初级人才而言的。 (长 春工程学院)

如果能找到工作就找工作吧``,我们那一届 2007 四川大学就业情况已经是研究生不如本科生了.现在虽然研究生就业起 点工资比本科高,但是你们没有看到本科有三年工作经验,你可以到大单位看一下,是工作经验重要还是学历重要,这还没 有考虑研究生的学费问题.现在已完全取消公费了 (四川大学)

近年来，本科段的计算机科学与技术专业的就业率一直就不高，而且还有下降的趋势。这主要是由于高校扩招和高校 普遍设置该专业造成的该专业人才过剩。 我校的计算机科学与技术专业在高校同类专业中并不出众，倒是材料化学方 面比较出色（校长是中国工程院院士，搞煤化工的**）**。这两年我校计算机专业的一次性就业率大致在 30%左右。不过这

也不是一个绝对的数字，都看自己的造化。对于优秀的人来说就业率 100%，对于差的学生那就百分之几。即便是最优 秀的学府，出来的人也是良莠不齐。 上面之所以说人才过剩是一种假过剩，是因为实际上我国在计算机方面（包括硬 件和软件**）**都存在很大的缺口。准确的说应该是人口过剩，而人才紧缺。 (太原理工)

我现在在一所高职任教，计算机总体来说现在在人才方面还是比较欠缺的，有比较广阔的前景。但是呢，学这个的人 太多，只要是个学校都开这门课，所以竞争比较激烈，找起工作来比较难找，学校里学的知识总体来说只适合搞研究， 和社会实践挂钩的比较少，而且现在的公司看中的只是你的工作经验和工作能力，和文凭什么的联系比较少。文凭的 好坏只是起到一个敲门砖的作用，能力不行，再好的学校毕业也只能吃闭门羹。 这个专业不太适合女生，所以呢，女 生读这个专业出来后，只有留在高校任教这一个才有比较好的发展前途。男生嘛，如果考研，那就平时认真学习了， 我们学校比较好考。过国家线就行。至于找工作，就有硬件和软件两块了，硬件不是我们的强项，那就只有做软件了， 如果不想编程，可以学学网络方面的知识，网络方面还是很有前途的。至于找工作的经验嘛，第一要有过硬的知识，

第二要有一个很好的精神面貌（华中师大**）**

## B 计算机科学与技术学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?

学计算机，首先要对编程有兴趣，毕竟兴趣是最大的老师。 其次，要有一定的毅力，计算机科学是一门理论性和实践 性相当强的学科。理论学习十分的枯燥，理科老师上课的方式大多也是照本宣科，学生在课堂上会感到很无聊。而在 实践中，对自己编写的程序进行调试也是相当头大的事情，需要注意每一个细节才能找出错误和不合理的地方，才能 顺利执行一项程序。 第三，需要很强的自学能力。大学毕竟是一个培养自学能力的地方，自学能力十分的重要，而计 算机科学技术是一门日新月异的科学。所以自学能力是相当重要的。 至于学什么，我这里只罗列专业课了。大学应该 都会学习这些课程：C 语言程序设计，C++程序设计，微机系统与接口技术，现代软件工程，编译原理，计算机系统结 构，编译原理课程设计，数据库系统原理，计算机网络，计算机组成原理，操作系统原理，汇编语言程序设计。其他 一些选修课因学习而异。 另外，英文一定要好，计算机顶尖技术在美国，最新的技术文献都是英文的。所以英语关也 要过的。 (四川大学)

我认为能学计算机学科的人： 第一：十分热爱计算机，对计算机各种知识很感兴趣＊＊＊＊＊ 第二：数学要好，逻 辑思维能力要强＊＊＊ 第三：要能静下心来，因为计算机是注重实践的工科！没有实践，到头来就没什么收获。＊＊

＊但是，女生上计算机，很多人认为不是很好。我们系的女生，一般学习成绩不错，但她们动手能力较弱。有些公司 在不愿招女生，其实工科女生都不好找工作，。目前计算机不被看好，如果毕业后资质平平，则更难找工作。 归根结 底，还是要看你的学科素质（对本科生而言，就是动手能力**）**，也就是说，努力过，没有学不会的。(太原理工)

数学基础要要，尤其是逻辑思维很重要 计算机科学技术包括很多方向 主要有 1.软件编程，这个就要和程序打交道， 虽然枯燥却很有前途 2.网络工程 主要是网络构建 基本的网络知识 3.硬件 就是计算机的具体构造，各个部件的联系 工作原理 这个专业学的东西比较广，以上三个方向都会涉及，所以建议你选择一个方向主攻 具体的课程大概有 高等 数学 大学英语 数据结构 离散数学 操作系统 数据库 计算机网络 程序设计语言（C ｊａｖａ==**）**体系结构 等 学 这个专业最好不要买电脑因为大多数人都想可以多实践一下 结果到最后都没好好用 （河南农业大学**）**

我认为，学计算机，首先要对编程有兴趣，毕竟兴趣是最大的老师。 其次，要有一定的毅力，计算机科学是一门理论 性和实践性相当强的学科。理论学习十分的枯燥，理科老师上课的方式大多也是照本宣科，学生在课堂上会感到很无 聊。而在实践中，对自己编写的程序进行调试也是相当头大的事情，需要注意每一个细节才能找出错误和不合理的地 方，才能顺利执行一项程序。 第三，需要很强的自学能力。大学毕竟是一个培养自学能力的地方，自学能力十分的重 要，而计算机科学技术是一门日新月异的科学。所以自学能力是相当重要的。 至于学什么，我这里只罗列专业课了。 大学应该都会学习这些课程：C 语言程序设计，C++程序设计，微机系统与接口技术，现代软件工程，编译原理，计算 机系统结构，编译原理课程设计，数据库系统原理，计算机网络，计算机组成原理，操作系统原理，汇编语言程序设 计。其他一些选修课因学习而异。 另外，英文一定要好，计算机顶尖技术在美国，最新的技术文献都是英文的。所以 英语关也要过的。 (四川大学)

计算机科学与技术这个专业比较适合理工科学生学习，爱思考的人是最好了，逻辑性思考要强，对数学感兴趣了！ 我觉得上面的人能学好，可是，事在人为，努力最重要了 四年的专业课根据大学的不同而不同，主要有： 高等数学、 线性代数、离散数学、C/C++语言、数据结构、计算方法、数字逻辑、数理逻辑、ｊａｖａ语言、计算机组成原理、操 作系统、汇编语言、编译原理、计算机专业英语、计算机网络原理、数据库系统原理、软件工程，还选有算法设计与 分析、软件质量测试保证、数据库实现与应用、Vc++.net、UML 与软件开发工具等 (黑龙江大学)

许多人学计算机可能是看好了就业前景，但我个人觉得，如果想要有兴趣，学好，包括以后想要干好这行的话，至少 要有比较强的逻辑能力，数学一定要学好，这个很重要，学习能力和接受新事物能力也要强，从宏观到微观的分层思 想，理性要强于感性的人，一般都可以学好计算机了，我觉得不适合学计算机的人，就不要勉强，很痛苦，而且干不 好。而且计算机很笼统，其实有很多分支的，比如侧重物理硬件的偏硬方向，还有数学逻辑的软件方向，还有和大家 关系密切的商务方向，等等，找到自已的一个定位很重要，北航的计算机专业，前几年我不敢说，但这几年在北京排 No.3 是没有任何问题的，就业行势相当不错。 (北京航空航天大学)

我现在已经就业了，所以会以过来人的身份给你一点参考，一切还得看个人而言。 至于什么样的人适合学习计算机， 我想没有什么定论，但一定要注重两点： ·自制力较好 ·再学习能力较强 计算机专业往往是知识者的天堂，堕落者 的地狱，很多人在 MORPG 中沉沦是不争的事实，大约 80%以上的计算机专业学生在大学里是一无所获的(除了 GAME^^!)，IT 技术的发展速度是日新月异的，新的技术会层出不穷，大学里的知识会平均落后市场标准，企业文化１ ０年以上，举个简单的例子，当大学还在教授 C 语言等面向过程语言时，业界早已推崇 C#,VB.Net 等面向对象的高级 语言。所以大学期间不过是一个打基础，铺桥梁的过程，知识的更新积累不是靠每天上几次课，认真完成作业就可以 做到的，应该多关注时事动态，IT 界领先的技术，思想，架构，选择一门自己认为感兴趣，值的学习的语言去学习， 去深入的研究。目前的流行趋势:ｊａｖａ C# RIA (武汉理工)

**C 计算机科学与技术专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 每个学校都一定有她的优势专业，但是也有一般的。作为一所农业院校来说，四川农业大学更多注重的是农业科技和 动物科技方面的专业强化。不过她也是一所综合院校，所以她在各个理科方面也是在多方面加强的。不过怎么好的学 校始终还是要看自己的努力，再好的老师也会有不上进的学生，但是反过来说，再差的学校也一定有拔尖的在奋斗着。 (四川农大)

计算机在川大所有专业中不能算好，在四川的大学中也不能算好，至少比电子 科大差一点，算一般般吧。计算机专业 的就业前景一直都不错，工作一般都不用愁，这几年 IT 业需求量很大，就业率 90%肯定是有的，我本科的时候班上的

我们学校的计算机应用技术在全国排 33 名，在研究生的方向中，中文信息处理，粒度计算，支持向量机和粗糙集在全 国来说搞得可以。我们院长比较牛，是山西省青年科学家，在学校里也位高权重，是副校级，经常可以弄许多项目， 或是和其它单位合作，比如日本 NEC 公司，就和我们合作。 (山西大学)

相对来说，我们学校的计算机科学与技术倾向于理论，比如：本科阶段我们学校在基础算法、数学基础、计算机系统 基础（简单地说就是比较基础的计算机理论**）**上比较优秀，但是我们学校有个致命的弱点，就是硬件和工程比较差。 因此如果你的想读计算机，那么最好确定一下方向。如果想进行深入的理论研究或者走计算机深层研究路线（比如 baidu/google 等注重理论基础的公司，门槛比较高，但工作寿命长**）**我们学校肯定比较好，但是如果是倾向于硬件或者 工程（比如软件开发等，门槛低，但工作寿命可能就比较短**）**，建议去华南理哈工大学，毕竟那个学校的计算机排名比 我们前，但是理论成果少于我们学校。 如果他们要读本科，先看看他们的兴趣，开发软件设计硬件，出外找个薪水不 低的程序员工作还是想深入学习计算机理论，从基础抓起；前者肯定要报华南理哈工大学，后者我们学校在华南肯定 是不二选择。 如果他们是要读研究生，我还是推荐我们学校，因为如果研究生阶段只是做工程，当老师的马仔，你会 发现那是一种极大的时间和机会的浪费。 另：我们学校还有一个软件学院，他们的老师和我们专业的一样，而且因为

有实训，因此开发能力都是很强的，绝不逊于华南理工。但是一方面学费比较高（好像上万**）**另一方面，社会上对于 软件工程这样的专业认识不足，多少有点鄙视（不过个人感觉这两年比起前些年好了很多**）**，所以如果选学校，最 重要看自己，师傅领进门，修行在个人！不过我们这届工作情况还不错，如果你是想当老师，那么师大是个好选择。 如果以后想进公司，那就选择一个工科院校，相近录取分数的学校比如吉林大学（我们那年分数差不多，但现在不知 道了**）**。。总之，一定加强动手能力，师大对这方面不是很注重。(东北师范大学)

首先从 IT 行业的前景来说，目前这个行业可谓是热火朝天，主要集中在海外软件外包业务中，意思就是说国外很多发 达国家会把他们要开发的软件放到中国来做，因为中国的成本相对来说比较低一些，现在呢这个势头在中国还是刚刚 开始，所以，未来十年内，软件开发这个领域的本科生是非常好找工作的，如果再加上你技术精通，英语日语或者韩 语流利，那成为一个超级金领不成问题，或者如果自己愿意创业开公司，难度和风险相对其他专业都要小很多。 至于 武汉理工的计算机专业，说实话，还真没什么感觉，反正一般般吧，在武汉来说呢估计就跟这个学校在武汉的大学中 所处的地位差不多吧，至于毕业后找工作呢，反正基本也不受‘歧视’，不管多牛的公司还是不会拒收你的简历的，， 总之，还是要看实力如何，这个专业就是这样的，反正呢，如果高考估计能超当地重点现 30 分或者 40 分应该就可以

稳上了。(武汉理工)

我觉得尽量别学这个，这个专业太枯燥， 而且没意思，我们学这个专业的人大部分的人都会后悔，而且不容易学好， 我们学年 178 人最后 53 个没有毕业的，留级了。我觉得就业和其他专业都差不多，主要还是看自身的能力，专业在一 定程度上也起不到太大的作用。(黑龙江大学)

一个普通的本科高校，一个普通的专业，一个还过得去的发展方向 我只能这么说，在哪里都有牛人，在哪里也都有整 天为考试发愁的，关键是自己 但说学校和专业只能说是没有什么特别的竞争力，但也不比其它的学校差，只能那么说 但至少工作是有保障的，前提是不要学的太过于烂了 （天津工程师范学院**）**

很好的专业阿，，，工作一流的好找，， 我们本科同学工作收入 500010000+ 研究生 800020000+ （南京大学**）**

在我们学校，电气工程及其自动化专业和动力工程是优势专业，自动化也不错，另外就是工商的人力资源比较好。我 们学校的计算机科学与技术不算是优势吧。现在各大高校都有计算机系，所以计算机的就业并不像以前那么好！当然 现在社会上还是缺少很顶尖的计算机人才，但是如果不是对计算机很有兴趣的话，很难达到那个程度。另外一方面就 是学计算机找个工作比较容易，但是找个很好的并不容易，而且计算机方面的工作都比较累，所以男孩子如果对计算 机编程方面感兴趣的话可以考虑学学计算机。女孩自如果不是非常有兴趣的话，尽量不要选计算机、电子方面的专业！ (华北电力大学)

计算机科学与技术当然在我们学校，不算主流专业。北语最强的是对外汉和小语种嘛。但我确实觉的这个专业挺好的， 就业非常好，工资也比较高，现在国家还是缺计算机方面的人才。如果你弟想学工科的话，我建议他可以学计算机。 (北 京语言大学)

计算机在川大所有专业中不能算好，在四川的大学中也不能算好，至少比电子 科大差一点，算一般般吧。计算机专业 的就业前景一直都不错，工作一般都不用愁，这几年 IT 业需求量很大，就业率 90%肯定是有的，我本科的时候班上的 除了读研的都签约了。只是做这一行的将来加班加点是常有的，很累。（武汉科大**）**

建议还是不要上这样的专业,因为计算机科学与技术现在逐渐的冷起来，何况来到我们这样的学校你学不多更多的新技 术,河西学院相对较好的专业有化学,还有农学方面的象种子工程等较好一些,就业也相对好一点! (河西学院)

这个专业还不错,毕业以后大部分人都做程序员,这是专业方向决定的,看他们自己想做什么. 我们学校这个专业是非师 范专业,毕业以后出来当老师应该没问题,我说的是去叫初中或高中,但是如果想向技术方面发展,还是报理工科院校（华

中师大**）**

**D 计算机科学与技术专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 可能不太对，但觉得很重要。不要玩游戏，多编程序，多参加各种大赛。当然更重要的是喜欢这个专业。好好学习永 远没有错！ (北京交通大学)

谢谢你对我的信任！不过我可能会让你失望的，如果是学妹的话，最好不要学计算机吧！特别感兴趣的话，那就另当 别论了啊！学计算机太辛苦，而且这东东太深奥，永远有学不完的东西。这点我深有感触（河南师范大学**）**

主要是个人兴趣问题。就目前而言，做这一行是热门，人太多，但是都是基础技术人员。而且需求量也大，如果想做， 就完全可选。现在的情况是，工作比较好找，但是也比较累。(南京大学)

选择计算机专业，看你将来的打算了，现在学计算机的一抓一大把，说实际点， 如果对计算机感兴趣，将来想从事这

方面工作，那还是可以好好学习一下，虽然累点，但是还是可以找到 一份不错的工作。如果怕累，还是选择其他专业 吧，还是有很多别的不想这样累得工作，待遇也不错(北京交通大学)

我也才刚入状态，具体有人不知道该怎么做！不过专业课一定是要抓紧的！数学！记得以前采访过一个软件工程师他 说：数学是一切问题的出口！所以一定要学好数学！ 平时要养成对计算机领域新生事物的好奇心！多关心领域发展！ (北京语言大学)

要有信心，耐心，细心 计算机是纯工科，基础课会有很多，没有信心和耐心可学不下去呦 调程序很辛苦，小小的错 误都会导致系统的崩溃，所以一定要细心，检查程序的时候要细致再细致，同时要有耐心，在电脑前坐上六七个小时 没有任何成果是经常的事情，所以一定要有耐心，一定要对自己有信心，鼓励自己坚持 刚开始调程序确实很辛苦，但 是日子长了，一看错误代码就大概知道错在哪里了 可以说，调程序是个熟练工种 总的来说呢，还是兴趣比较重要， 你可以因为喜欢计算机而选择计算机，也可以因为学了计算机而喜欢编程序，随你怎么想 一个人有一个人的办事风格， 一个人有一个人的学习态度，无论怎样，都希望所有人在自己的领域有所成就(北京语言大学)

要学这个专业可以，不过要选一所计算机方面比较强的学校，最好事先考察一下这个学校的计算机专业，具体就看计 算机学院成立的时间（最好选择成立 15 年以上的，越早越好**）**，教学质量，软硬件等方面。不然的话，如果在学校学 不到什么真正的本事，出来是很难找到合适工作。 对这我是深有体会的，我学这个专业才成立 6 年吧，根本学不到什 么东西，现在我都在考虑改行了！ (河南农业大学)

## E 计算机科学与技术专业本科毕业了适合考研还是工作?

基础好...能够把 PRIMER c++读透...或者你 学ｊａｖａ .把ｊａｖａ编程思想 弄明白.. 还有平时多练手...你就可以出 去工作了..读研.并不能多学到什么东西.. 女生如果不走程序员路线的话..学计算机好像做不了什么..我认识的武大的一 个..现在做前台..我们班也有做前台的..不过英语不能太差... 出国么...看自己的想法咯..怎么说国外的环境不会太差.至少 回来的时候.一口外语就够用了.(武汉理工)

出来工作相对学到的是比较实用的东西，涉及到高深技术的可能性比较小。也比较没有时间来好好看书，充实自己。 优点是：有钱；社会经验比较多 考研相对比较有机会深入研究一些东西。特别是以后有发展前景的东西，很可能以后 给你带来巨大的财富 出国读研嘛，了解比较少。国外的技术水平比国内高很多。但是相对生活环境也跟国内不一样， 出国必需的条件是适应能力要强。但是现在一些海归都不怎么样。出国很多还是要靠自己的，并不是出国一定好 (福 州大学)

如果想要去北京上海工作，要分析自己的学校在全国排名，尤其的专业实力 如果学校不在 211 以内，你会发现所有投 出去的简历都石沉大海了，当然如果你应聘的是软件测试就另当别论了，因为这种廉价的工作十分缺人，为什么呢， 此两地的人力资源们非常的敬业他们要保证公司的员工出自重点，可是全国重点大学那么多，索性不是 211 的学校的 简历直接下沉。 如果选择广东的话，当然只要有专业实力，没问题，如果你会一口粤语那就更好了，广东老板说了， 你要是会粤语，英语也够牛，专业无所谓，我们公司有钱，我们可以送你去培训，而且工资也不菲。 所以综上所述， 如果你希望在北京上海发迹，而且又不希望起步太低，干脆就塌下心来考研，因为当你工作几个月之后，你会在试用 期的时候就发现自己的工资远远不够，加上近几年物价上涨飞快，我们这些工科的学生不像文科，走得好了吃共产党 饭，物价涨人家工资也涨，我们得自己挣养老金啊。说句实话，很多人都说还是小城市好，挣得少，但花的也少，那

是自我安慰，一个月两千生活在一个 X 城市里，而且还得攒房钱，你敢买耐克，阿迪吗，而在大城市一个月 5 千，一 身的名牌，顺便还可以交一下月供，不过肯定剩不下钱，但那是什么生活水平啊！ （河南科技大学**）**

现在就业压力比较大，如果可能的话，家里条件还可以的话，最好上完本科接着上研究生。而且考研与找工作也不会 冲突，考完研你就可以尝试着找工作，并且研究生结果出来了，你考上了，那你即使跟公司签了协议了，协议也会自 动作废的，不会付违约金。如果可以找到一份好工作，现在工作也蛮好的。毕竟三年研究生上下来，到时候就业压力

肯定会比现在大的。(河海大学)

个人觉得是否考研要根据自己的兴趣、自身的情况来考虑，我要去工作，要去奋斗，要去挣钱。不过，看欣欣家庭应 该还可以吧，如果真这样的话，并且父母能够给自己找个好工作的话，我建议还是去工作，因为要抓住父母还有关系 这个机会，读研后谁也不知道会是什么样，话又说回来，读研的话一定要选择名校，出国进修也是还好的啊，接触下 西方先进的东西，不错！ （聊城大学**）**

**F 计算机科学与技术专业的在校生大学应该怎么过?** 计算机科学与技术专业开的课理论性是很强的，学好理论知识很重要，但要注意实践应用，在学习理论知识的同时， 熟练掌握一门语言或者一个开发工具平台是非常有必要的，这样不但能更好地学习理论，还提高了自己动手操作的能 力，对于将来找工作是很有帮助的。 我说的都是个人见解，我毕业了，大学自己做得也不太好，出来才真正意识到当

时许多都是浅尝辄止，哪怕自己精通一个。我们都要加强学习，无论在学校，还是在工作。 （河南师范大学**）**

几个方面吧，首先要适应新的学习和生活环境，其次给自己制定一个新的奋斗目标，，大学四年后要面对的就是择业和 就业，提前给自己一个计划和目标，到毕业的时候就不会特别茫然，相对四年以后的职场规划也会有更好的准备。计 算机科学与技术其实分的不是特别清晰，软件硬件和网络都会接触，要想好自己比较感兴趣的是哪方面的内容，提前 确定自己以后主攻的方向，计算机这方面涉及的知识面和范围太多，一个人不可能有那么多经历去学所有的知识，所 以只要专一门就好，其他的理论要掌握。大一的课程以一些基础类的公共课为主，自己有选择的区分，哪些课程是要 研究透的，哪些是只要简单掌握，考试没问题就 ok 的。个人认为大一应该在英语和数学上更加努力一些。，大一是一 个转型的过程，保持好的心态，培养良好的人际关系，合理的安排学习和娱乐时间，养成良好的生活习惯，完成角色 的过渡(西南民族大学)

很高兴认识你，你在这里问到我了怎样做才不会虚度光阴，其实大学里的大部分都是没有怎么好好的利用大学里的充 足的时间，大部分时间都去玩掉了，要不就是恋爱，怎么说呢，就是多学点东西，不仅仅限制在课程范围内的，最主 要的应该是刚上大学就应该去体会以后走上社会我们拿什么去养活自己，靠什么本事去挣钱，要不就把学历考的很高， 要不就练就一身能立足社会的本领。（聊城大学**）**

我本科在厦门大学就读， 我不知道其他高校的学习氛围如何，但同年段的学生对学习还是很认真的。 如果能够基本 上把课程学完了，考试都能 PASS 了，那大学就足够了，我认为，大学让学生学到更多是自学的能力。 更重要是的， 要有职业生涯的规划，面对现实，读大学，就是为了以后的就业，就算是再深造，也是为了以后的就业，这个是不能 免俗的问题， 所以，针对自己以后的职业规划，对学习内容做适当的调整，这个是很重要，很关键。 (厦门大学)

**G 计算机科学与技术专业毕业去哪些单位比较好?** 如果想轻松点就进移动、联通、电信等国企。想多赚点钱就去软件公司，那就很多了，其实学计算机的找工作门路很 广。虽然现在自己读研了，没体验到工作是什么情况，但是看到以前的同学都还是很不错的。 记得当时来我们学校招 人的公司有 600 家左右吧 貌似就有 400 家左右要计算机方面的人。 (四川大学)

这个专业说实话并不太适合女生学，学了也不适合女生找工作，不过学的好的话，你可以试试在软件公司做一下，（就 怕进不去**）**，进去了一半也是先做测试，很少能直接作编程的，还有，这个要看你，你要是就想做 IT，那就好好学，学 到可以进入公司编程的程度，如果你自己都没有确定自己要干什么，那就机灵一定，或许还有好多你自己没发现的潜 能在找工作的时候发掘了，当然你也可以稍微往计算机其他方向偏偏，像网络维护阿，网络管理阿，还有像计算机应 用软件的熟练，这都是女生能做的很好的工作，要的单位也多，别担心，重要的是要自信，心态好些 天津工程师范学

院**）**

我会觉得工作在哪儿,什么样的公司不重要,当然如果是大的公司固然好,能够学到很多理念等等先进的东西,但对于其他 的公司的话,我就觉得适合自己最重要,自己要有个目标,对于自己的将来要有打算.就我自己而言,就是以学习为主,跳槽 是必然的,在一个地方已经不能再进步的时候就是该跳槽的时候了.但往什么地方跳槽就得看自己那个时候的目标了.现 在说都还太早. 总的来讲,就是在大学毕业的时候,不管到哪儿,学习都是最重要的,大学里面的东西始终太少,还需要很多 的东西来充实壮大自己,所以只要能学到东西的地方就是好地方,不要太在意其他的东西.(西南财经)

技术学得特别好加上英语也特别好的,可以考虑去 IBM/WS/BaiDu 等企业,甚至出国继续深造;技术一般,综合突出的,考虑 去党政机关/国有企业(银行证券等)/换专业读研等;只有技术突出的,就去 IT 企业,一般就国内的企业,像华为/大唐/用友等, 也可以去不是很牛的外企,就是那中合资的,比如群硕软件等;什么都不突出的,觉得自己综合方面比没读过大学的人强的, 直接就做别的专业,做 IT 市场的也很多,还有 IT 猎头人事的等;最差的就是从头做起,只要你能放低姿态虚心学习,务实做 事,机会永远是有的（中国人民大学**）**

# 计算机科学与技术非师范

**A 计算机科学与技术非师范毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我觉得这要视情况而定了. 先看你的把握,如果你把握大的话,感觉自己一定能考个很好学校,并且能公费,那样读研是最 好的.不过好学校不是公费也是值得的.一般的学校不是公费就不要考虑了.因为家庭压力比较大.学校不好,以后工作也是 个问题,性价比不高. 准备不充分的话,可以考虑先工作,因为读研以后还是有机会的.我知道的就有很多这样的学生,工作 了几年甚至十几年,还可以找机会读呢,这时候经济上没有压力,工作上可以为自己升职谋求机会. 公费的话,你读研不会 给家庭带来压力,而且研究生期间可以自己做事,经济上应该可以独立起来的.读研现在有的两年,有的三年.如果是两年的 话,读研就更值得了,因为研究生和本科生的工资还是相差很大的. 我只是说明一下自己的看法,成绩比较好的话,复习好 了可以先考取一下试试. (河南大学)

从我个人角度看，得看你对电脑的喜欢了，编程其实也需要天分的，女生不适合， 男生如果肯下功夫，可以学得很好 的，不过男生很多都被游戏迷住了。没什么特殊的要求，不是有句话说：师傅领进门，修行在个人。(河南大学)

**C 计算机科学与技术非师范专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 还行，其实发展前景跟个人的努力有关,有很多同学都能考上理想的研究生，也有很多找到好工作，但也有不少工作很 难找.不过个人感觉河大还是不错的. (河南大学)

**D 计算机科学与技术非师范专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 就个人情况讲一点，不敢保证讲的都正确合适，参考一下下： 这个主要也是看个人兴趣吧， 大体来说就业情况还好， 说到以后个人的发展，现在搞计算机的人多了去了， 拔尖不容易，创业也不容易，但是有兴趣，有天赋的人是完全不 用担心，发展空间是绝对的足够大 一般大家都有电脑了，不要老沉湎于网络的美妙东西， 我们的任务恰似厨师：创 造美好的网络，给大伙使用。 我们的未来蓝图是看到一个东东，就联想到他是通过什么技术来实现的。 我们的生活

就目标就是逃离电脑。（河南大学**）**

**E 计算机科学与技术非师范专业本科毕业了适合考研还是工作?** 如果男生动手能力还不错的话，就直接就业好了，读研其实也是在锻炼动手能力，给老师做项目，也没什么特别的意 义，女生的话如果不想进公司可以考虑考研，将来做个教师还是可以的（河南大学**）**

**F 计算机科学与技术非师范专业的在校生大学应该怎么过?** 最好就是培养自己得动手能力。 毕业能找到好工作才是目的！ （河南大学**）**

比上不足，比下有余！河南大学在河南省内的名气还是蛮大的，算是一本了。但是和名校比起来就不算什么了。这个

专业的就业还是蛮好的，我认为在校期间最重要的首先是基础知识牢固，然后就是动手能力咯！最好是能进实验室， 多跟着老师做东西，多练习。这样的话工作就会比较占优势。 （河南大学**）**

**G 计算机科学与技术非师范专业毕业去哪些单位比较好?** 我上班了，在软件公司，不过公司不太对口，任务不多，学不到什么东西，如果要工作最好去大城市（河南大学**）**

## 计算机网络技术

**A 计算机网络技术毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 学电子方面的吧，除非他特别爱好计算机技术，我说的不是爱好玩电脑，是喜欢编程只类的东西，。 (湖北第二师范学 院)

我毕业了 但暂时没工作 当然 我算个别 算个人原因 毕业了大多同学都去了沿海地区 深圳居多 大部分不是在本专 业吧 都是中小型公司 基层做起(湖北第二师范学院)

**C 计算机网络技术专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 我们学校不怎么样,如果要学的话最好是到华科或者工程大哦 (湖北第二师范学院)

**E 计算机网络技术专业本科毕业了适合考研还是工作?** 社会很现实,生活同样很现实!这要看你本人的状况了,如果你有继续读书的欲望和精力,那么就继续深造;如果没有,我想 出来闯社会也未尝不是一件好事!毕竟这个社会太多变了!(湖北第二师范学院)

社会很现实,生活同样很现实!这要看你本人的状况了,如果你有继续读书的欲望和精力,那么就继续深造;如果没有,我想 出来闯社会也未尝不是一件好事!毕竟这个社会太多变了。。（湖北第二师范学院**）**

## 建筑工程技术

**A 建筑工程技术毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 专业还行吧（相对其他专业工作好找**）**，就是很累的，还不稳定，经常在外地，还不安全，没办法，谁让我选择了这个 呢，明天就去三门峡实习。 （华北煤炭医学**）**

# 建筑环境与设备工程

**A 建筑环境与设备工程毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 建筑环境与设备工程 主要方向是暖通，像我们专业 毕业方向主要大约有有： 1.40% 读研究生，现在设计院都要求硕 士学历，也可以改专业，像我就读了制冷！ 2.30% 空调公司 像格力 海尔 奥克斯等都有 做研发 销售等 3.10% 建筑 公司，搞施工，有点累但钱多！ 4.5% 设计，但是都是些小设计公司！ 5.15& 其他，有的家里面找些事业单位，有的 是做其他行业.... 这只是刚毕业，过些时间多数会跳槽，因人而异，主要是自身修养！ (郑州大学)

整体来说，本专业近年来的就业形势还是不错的。据我所知，毕业生主要有以下几条就业途径： 1、施工单位。这应 该是本科生一条主要的就业途径。目前中国的建筑市场十分的红火，在这个大的趋势下，本专业毕业生选择这条就业 的比较多。进入施工单位主要是进行现场施工管理。整体待遇还可以吧。干个几年，混个项目经理，能够独立完成工 程的时候，经济上就会有很大的富裕了。。 2、空调公司。近几年，本专业的毕业生去空调公司的也不少。大的家电公 司如：海尔、长虹、海信、LG 等，每年都会招本专业的学生。主要是招去做技术开发，但是身边的同学选择这个就业 方向的，现在混得都不是太好，毕竟本专业只是学了很少的设备知识，他们更需要的是机电、电气自动化的毕业生。 3、 空调销售。从上世纪九十年代开始，就有很多本专业的毕业生选择这一就业途径。现在混得都不错，经济收入也是很

可观的。但是，这一选择主要是与人交往，因此需要有较强的社交能力。据说需要有较大的酒量，。 4、设计院。这应 该是比较理想的一个就业选择。但是在目前研究生泛滥的情况下，一名本科生想进入设计院已经比较难了，不过一些 小地方的设计院还是可以的。做设计工作，比较稳定，收入也很可观。但是有一点就是比较累，整天的坐在电脑边一 刻不停的画图，那个滋味可想而知。 5、高校。这个就业选择对于本科生来说，现在已经是可望而不可及了。 6、公 务员。这是目前很多高校毕业生的一个就业选择。本专业的毕业生考取公务员的话，主要是选择建设部等的一些与专 业有关系的部门。选择这个就业方向，很可能要丢弃专业知识，从此干的工作很可能与专业无关。 7、自主创业。这 也是一个可供高校毕业生选择的就业方式。不过要根据自身的条件、家庭状况等来决定。 (哈工大)

我们是建筑环境与设备工程,以前叫暖通空调专业,出去如果做本专业的话,就去设计院或者去空调公司啊,我们只做中央 空调,在北方做暖气管道的设计.现在嘛,我们课一直都不怎么多(和其它专业比).所以空余时间比较多,可以学些其他的东 西.工作嘛,开始不怎么好找,不过还是能找到的. （南华大学**）**

建筑环境也设备工程专业也叫供热、供燃气、通风与空调，即人们常说的暖通空调 它主要有两个方向：燃气和空调 大多数人从事空调方面，主要是民用建筑空调设计（施工**）**，当然供暖、通风都做 从大的方面来讲，从属于土木类 本科出来从事施工方面的比较多，当然也有搞设计的；研究生出来到设计院和建筑公司的多一点 跟建筑、土木工程专 业是没有的比（客观讲，虽然我也是这个专业**）**，但我认为它还是一个比较可以的专业 本专业前两年的排名：清华、 重大、哈工大、同济…… 但我个人认为应该是：清华、哈工大、同济、重大…… (长江大学)

我在华润燃气工作 搞的燃气行业 如果你问空调方面我还真说不上什么 但燃气我还能说点东西 考研的话 说真的 如 果家里不是很富裕 或孩子对上学不是很热心 没有必要考研 因为 用这点知识搞燃气够了 就是有些地方门槛高点 考 研可以增加你的资本 但工作的时候不管什么用 还不如自己多熟悉熟悉 CAD 把毕业设计做好就行了；我刚工作的时 候什么都不知道，就算一个上学的时候成绩很好的话 也要学习 甚至可以说什么都不明白；如果成绩不是很理想 注意 这个一定要弄清楚 就提前和老师打招呼 毕业设计拿个高分 而且尽早找工作；有一点很重要 当他发现他所在的公司

并不理想的时候 不要第一想法是跳槽 这是万万不可的；如果在大公司实习 争取培训的机会 小公司的话（大概开始 找的公司都不会很小**）**也不要着急 私企反而能更早的锻炼 自己的心态一定要摆正 工作了一年的人和应届毕业生是完 全不同的 国营的企业虽然长久来说是很好的发展方向 但国企里面的人工作效率普遍低 风气也不是很好 如果是自己 家旁边的或能坐住的 也可以考虑。如果不考研 要尽快跟老师打好关系 特别是带毕业设计的老师。 (安徽建工)

说来我也是今年才工作的 就业率还好，班上除了考研和公务员以外，都找到工作了 如果是做制冷方面的，主要是沿 海地方工作的多，班上还有两个格力和美的的 至于收入，我们有个学长号称是拿年薪 5 万，不过后来去读研了 我们 刚参加工作的，沿海一般是 2000 左右，或者往上走 武汉这边的都是 1500 左右 这是第一年的工资 主要是因为整个武 汉这个专业就三个本科有，其中两个是一本，一个是我们武汉科技大学，一个就是华中科技大学，其他的学校都没有 这个专业。专业原称是暖通空调，主要是搞大型的中央系统，为建筑做制冷，供暖，或者通风除尘 大概就这么多了， 还有什么不清楚的可以问 (武汉科大)

这个专业个人之间差异还是有点大的,一般在学习阶段朝电气自动化,和计算机方向发展就还好.我认为完全没有必要第 一志愿报这个专业.因为这个专业一般是学校最低分,类似的还有土木,水电,能源等专业.若是第一志愿的话 最好填 电气, 船海,计算机等专业.女生还是学经济金融比较好,读工科就业明显不如男生 学校毕业生平均工资是 3000 左右,你说的专 业应该在这个之下(华中科大)

**B 建筑环境与设备工程学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 这个专业学的和听起来有些许出入。以前叫暖通，学暖气，空调，通风，制冷。细化的话还学除尘，机械，电工。都 是这些年发展比较快的领域。比较有前途。感觉适合一切人学，知识本来就是适合人学的嘛。但是怕吃苦就不要学，

我先给你介绍一下这个专业是做 什么的吧 这个专业主要是 采暖 燃气 通风可空调！ 毕业后可以去空调制造公司，

空调经销商，及一写设计院 还有就是燃气公司和北方的一些采暖公司，如：锅炉采暖！ 还有的一些考研后可以去电 厂或电力公司，不过不好进！ 考研后有很多方向可以选 这个专业涉及面很广，给排水，土木，环境工程等都有涉及 对与合不合适这个专业，就不用说了，因为面很广，外向的，能说会喝就做空调 燃气的工程与销售啊 内向不善交际 的可以从事设计 去设计院什么的 不过有一点，女孩子不太合适 因为好多这种单位不招女生！ (安徽建工)

专业全名是供热，供燃气，通风与空调工程，主要学有关建筑内的机械设备供水管道设计施工，中央空调的设计施工， 制冷制热设备的计算。你看得出这里有几个方向，不同的学校侧重点不同。大多数学校主要学中央空调的设计，就是 画图。毕业后有机个方向：施工单位（建筑设备施工**）**，设计院（设计建筑设备空调等**）**，空调或者相关企业。（郑州大 学**）**

这个专业的面较广，主要是和建筑物的内环境关系较密切！ 比如，冬季建筑物室内的采暖，夏季的中央空调（不是那 些小空调，是商场、办公楼等地方的大空调**）**、建筑给排水也是这个专业可以做的，还有城镇的天然气供应也是这个专

业的服务范畴。我现在从事的就是天然气行业。大型建筑、工厂的通风设计也是。 毕业后可以到设计院从事中央空调、 供暖的设计，到工厂从事空调的生产管理，到燃气公司从事天然气的规划设计等等。由于课程设计的面较广，所以就 业面也较广。 找工作，目前来讲不是问题，我们这一届 100％就业（不是学校的统计，我们自己的统计**）**连那些学校 的人渣都就业了。再过几年就不好说了 (安徽建工)

**C 建筑环境与设备工程专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 怎么说呢，我当初也是调剂到这个学校和这个专业的。这个专业，有 3 个研究方向，暖通空调、城市燃气、建筑电气 与智能化，我学的是暖通方面的，主要是从事高层建筑内的空调，暖气。水路等方面的设计与安装的。 至于找工作嘛。说实话，有点不好找，找的工作也是主要集中在沿海那些比较大型的城市。其实，主要的是还是个人 自身。毕业后跨专业找工作的事情是很正常的。 （南华大学**）**

我本科是郑州大学的，在郑州大学属于新专业开了六年了，师资力量相对其他专业不怎么样，但这个专业就业前景很 好，我们学校考研考到名校的很多，没考的找工作好多都进了大空调公司如海尔，格力，奥克斯，春兰等公司，比土 木就业好。 在矿业大学招研究生是第一年，不行，我是没办法，调剂到这里的 建环好的学校，哈工大，清华，同济， 天大，湖大，东南，西安建大，重大属老八校，实力很强，另外东华，大工也还行，开这个专业的学校厉害的也就这 些吧（郑州大学**）**

我们学校的这个专业在湖北省还是可以的 除了华科就是我们了吧 因为有这个专业的学校并不多，但这个专业偏向男 生，女生不是很好就业，感觉这个专业的前景还是不错的吧，尤其是在南方。（因为主要是空调方面的**）**而且我的同学 们找工作也主要是找到南方城市 武汉和广东的比较多。 (武汉科大)

还不错，我们学校是湖北较早开设这个专业的学校，师资很好。我们专业有四个正教授，副教授不计其数 (中央民族 大学)

我们专业在我们学校不是最好的,只能排在中间,而且最近两年工作也不是很好找了!!相对而言,信电院和机电院的专业 还是不错的,土木的也可以,但是以后工作会比较苦的!.(兰州交大)

**D 建筑环境与设备工程专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 建筑环境与设备工程简称暖通空调，是当前比较热门的专业之一，因为我们这个专业和现在越来越追求的室内环境息 息相关！我总结了一下我们专业，我们专业涉及面宽，广，深!宽到：商场，办公室，家庭环境，纺织厂，制造厂等等； 广到：只要是涉及室内品质的地方都需要；深到：地下隧道，地下室，还有地下商场！这一切的一切都说明建筑环境 与设备工程是一个很好的专业！由于有了很多方面的需求，所以我们这个专业找工作基本都能够找到一个比较不错的 工作！ (武汉科大)

首先,今天我们只说已经决定选择这个专业了,不说报考的许多问题.对于选择工课的学生来说,我们学习的是技术,也就是 被培养成技术性人才.出来找工作应该没有问题的,但是,其中只有很少的人在这方面有了成就(那些真正对技术感兴趣的 人),而要想在技术上有所建树,就必须继续深造.如果你喜欢技术,就是以后成为技术专家. 再有,就是学技术,但并不想以 后做技术.只是因为怕以后工作不好找,而选择了学技术.这样也很正常.那么,就要在大学期间自己慢慢地寻找自己真正感 兴趣的方面.当然,有时候在大学期间也没有确定真正喜欢做什么,那也不要着急,出来工作,在工作的过程找. 以上是我对 我学工课的一点想法,下面是给的一点建议: 1.大学期间,首先要把本分的事做好; 那就是把本专业的课学好,最好拿过奖 学金,对以后找工作有好处.至少保证在中上等以上.要记住这是自己应该完成的.(对于想做技术专家的人来说,成绩要相 当的好,这样以后搞技术不费力) 2.要踊跃参加活动,多交朋友. 对于想做技术专家的同学,要多和学校里的老师或专家交 流.培养自己研究问题的正确思维.对于不想做技术的同学,就是多多的锻炼自己.不断的超越自己挑战自己. 3.生活要尽量 有规律,偶尔加班也正常.多多锻炼身体! 这样对以后有好处,同时也是对自己好.因为要珍惜生命.! 4.多去图书馆看书,什 么书都可以,多看多想多思考. 要想比其他人聪明就要如此. 5.注意培养自己的正确价值观,人生观,爱情观等 这个很重要 也很关键,他们关系自己人生的方方面面,同时自己要想以后生活的快乐,这些问题都是要解决的.比如:对于大学谈恋爱如 何处理;对于大学生之间有很多在外面同居如何处理;对于教育制度与社会中企业寻求之间的脱轨如何处理;对于朋友之 间的矛盾如何处理;对于大学中一些带有社会的不公平如何看;等等许许多多的问题.有了正确的价值观,人生观,爱情观, 交友原则等以上的问题自己就可以解决.在此就不多说了. 6.我认为在现代的社会中我们要懂一点经济,学习一点心理学, 好好学习一点哲学.

建议选择其他相近专业,不如选择给排水专业. 1.暖通专业就业难. 北方主要以暖气为主,如果不是北方人那尽量不要选. 南方主要为空调.去施工很辛苦,尤其你是女生. 在南方,一般是甲级设计院才有暖通专业.好的设计院除非你是同济等重 点大学毕业才能进.要么你有关系. 2.收入低 如果在设计院的话.除非你做到高级工程师,在设备选择上有回扣拿.收入不 如建筑专业. 3.工作辛苦 以我来说,我在上海的一个甲级设计院,每晚画图到晚上一、二点.空调里的东西多的烦人.相比起 来,弱电和给水专业简单多了,几根线一甩就好了. (兰州理工)

**E 建筑环境与设备工程专业本科毕业了适合考研还是工作?** 视情况而定，看你将来的目标和想从事的方向，还要依据你现在的的情况。读研还不是为了能够找到好的工作。单从 获得专业知识方面来说，我认为工作可能比读研更能学到有用的东西。但是我们处在一个看重文凭和职称的社会中， 有更高的文凭在很多情况下还是有利的。 (武汉科大)

还是考研吧，现在很多学校的研究生就读两年，信价比较高，比如说我们学校，现在竞争这么激烈，本科生找工作根 本没有什么竞争力了 我们专业研究生毕业大多数是去设计院，要是能签到不错的设计院，工作两三年能挣到年薪 10 多万，但是一般来说都会挺累的，经常的加班画图也不是个好差事。还有去房产公司的，从甲方代表做起，工作不累， 工资还挺高，还贼有地位，天天有人请吃喝玩乐，性价比也挺高，不过一般都是招男生的。 另外， 出国读研好像没

有那么容易 我们系一共才有 3 个出国硕博连读的（哈工大**）**

我是 07 届的毕业生，现在在美的中央空调国内营销公司工作，我是没有报考研的希望。第一，我学习不好；第二，我 想现在研究生可以，过了两年又不知道形势什么样了，我怕到时找工作还是成问题，不过考了研，一般可以进设计院， 如果家里有关系，或者知识面够强，可以选择考研之后去设计院工作；第三，我家庭生活环境不是蛮好，我想有个工 作帮家庭解决一下支出的问题。以上是我的个人观点，不是对于哪个学生都适合，作为暖通系的学长，我衷心的祝福 你们会选择一个对于自己来说很好的出路。再一个，一定要考虑个人的兴趣问题，决不能因为前途，而泯灭了一个人 的爱好与天性。(武汉科大)

视情况而定，看你将来的目标和想从事的方向，还要依据你现在的的情况。读研还不是为了能够找到好的工作。单从 获得专业知识方面来说，我认为工作可能比读研更能学到有用的东西。但是我们处在一个看重文凭和职称的社会中， 有更高的文凭在很多情况下还是有利的。 （武汉科大**）**

F 建筑环境与设备工程专业的在校生大学应该怎么过? 大一最好过了，刚近入学校，可以认识几个朋友，一起到学校附近逛一下，熟悉一下环境，学习到不用太在意，即使

打算考研也不用急，那是大二，三的事，大一随便学一下考试能过就行了，可以考虑参加几个社团锻炼一下自己，这 可是一个好时期，对以后的用处很大。要多跟老师接触，对以后找不管工作还事考研都会有帮助的。 （长江大学**）**

一般大一的时候都是差不多的，上课下课,好好学习就可以了,当然也可以多参加点学校的活动了 跟专业相关的一般都是在大三大四的时候学习了，最好是能到外面找些小工程自己做做看，可以请老师帮忙介绍一下 了 (哈尔滨工业大学)

大一是刚刚开始的一年，没有专业课。基础课是关键，本专业有四大天书，基本都知道的。平时一半时间看看书，一 半时间多参加活动。考试前记好老师说的重点就 OK 了。大学学的东西很多的，不见的全是书本上的，拿的到手上的 才是重要的！(兰州理工)

我今天才看到这条留言,大一应该放轻松，但是，要保证不挂科。如果想考研，我建议把高数和英语好好学，尤其是高 数。我大一上半学期都很顺利过关，但是下半学期却连挂三科，给我的打击很大。于是大二时我就猛学，不但把大一 挂的都补上了，大二的还都顺利过关，那一年我收获非凡，我得了奖学金，入了党，过了计算机国家三级，过了英语 四级，好像大学中该有的都有了！我建议参加学校社团，起码，综合素质分有，入党就容易了！(大庆石油学院)

四年的时间会重新造就一个人，可以说在我的大学学习中我是栽过跟头的，刚开始没有好好学习，到后来的时候明白 学习的重要性已经是大四了．所以在最后一年里，我的生活是和别的同学完全不一样的，每天都很忙碌，都是在设计 院的实习中度过的，经过这样的努力我才有了一个让我满意的结局． 所以我觉得职业对于大一的来说还很远，最主 要的是走稳 走好每一步，最后的结果就是好的．至于以后干什么并不重要，而是你站在一份工作面前能不能担负的 起它，能不能告诉招聘的人，我能做好．那时候你想从事什么样的工作都很简单了，是你选它不是它挑你．所以一定 要有资本，大学四年就是你积累的时候(兰州理工)

大一进学生会，争取能在哪个部门当个副部长什么的，当然，学习成绩也是很重要的，大一的基础课程很多很杂，要 像高三一样学习每门课程，英语尤其要加强(华中科大)

**G 建筑环境与设备工程专业毕业去哪些单位比较好?** 一般来说,要想轻松一些毕业进设计院,但是如果效益好的话,也很辛苦. 国有垄断企业大型企业的一些技术管理岗位比 较好 垄断行业设计院比较好 男的毕业干施工也行,混好了能挣大钱,但是比较辛苦 (哈工大)

各个的好处还是看本人的性格特点，兴趣志向了 1.施工单位：比较辛苦，在外边飘，吃住条件比较差，钱赚的稍微多 一点，方向可能是项目经理，或者将**来自**己带队伍干包工程。 2.设计院 ：比较适合学生与社会的融合，吃住条件还可 以，每天做的工作就是画图，收入一般，方向就是成为设计的总工什么的 3.房地产 ：这个不太好说，我感觉分在里面 干什么了，干预算的和设计院的应该差不多，不过高技术或者别的学到的东西不如前两者踏实不太适合刚毕业的(合肥 工大)

我现在的工作也不好啊！学不到东西！我希望你们女生当然是进设计院会好一点哦！关键是你想干怎么啊？？想干设 计，施工，搞销售！还是搞燃气！ (安徽建工)

如果是男生的搞怎么都可以啊！搞房地产也行啊！我上次跟你说的那些也行啊 1！看他的 发展咯！不知道你明白了没(安 徽建工)

只要自己努力,什么单位都行,不过受王毅老师的熏陶,我还是喜欢设计院的工作,不过一般的设计院不招毕业生 （沈阳工

大**）**

不怕苦不怕累的就去施工，施工可以做大，喜欢安逸点的就去设计院，我个人想法是刚毕业千万不要去做销售，一定 要用 35 年的时间在自己专业里面做，因为做了销售和本专业就没有多少关系了，而且要看是男生还是女生，因为工地 很苦，一般的小姑娘受不了，要是能坚持的话也没问题，主要是看自己如何选择自己的道路，找工作的关键是如果可 以挑的话，一定要找个很正规的单位，进去学习 2 年，这样出来跳槽会很有帮助，别的地方还不很清楚，在上海 2 年

的工作经验，学到一些东西的话，跳槽可以拿到 5000 或者更多。其实设计和施工都很累，我工作半年，做了 4 个月的 设计，现在来到工地施工，哪个都不轻松，只要你努力就可以了。（沈阳工大**）**

不怕苦不怕累的就去施工，施工可以做大，喜欢安逸点的就去设计院，我个人想法是刚毕业千万不要去做销售，一定 要用 35 年的时间在自己专业里面做，因为做了销售和本专业就没有多少关系了，而且要看是男生还是女生，因为工地 很苦，一般的小姑娘受不了，要是能坚持的话也没问题，主要是看自己如何选择自己的道路，找工作的关键是如果可 以挑的话，一定要找个很正规的单位，进去学习 2 年，这样出来跳槽会很有帮助，别的地方还不很清楚，在上海 2 年

的工作经验，学到一些东西的话，跳槽可以拿到 5000 或者更多。其实设计和施工都很累，我工作半年，做了 4 个月的 设计，现在来到工地施工，哪个都不轻松，只要你努力就可以了。（沈阳工大**）**

# 建筑学

**A 建筑学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 工作还是很好找的,至少在我们学校就业率排第一,二左右,工作会比较稳,不象计算机专业风险比较大,毕业生有进私企和 外企设计工作,也有去国企大,中设计院工作的,出国或在国内继续深造读研的也很多,这个专业最好有些美术功底比较好, 对高中的理科要求不高 (北方工业大学)

去设计院做方案、画图 房地产公司 规划院，公务员（少量**）** 我们班毕业了的就这些工作 现在再学建筑要学五年， 不知道出来后房地产是不是一样火爆了。 这专业很辛苦，老得快 另外不推荐女孩子学，男孩无所谓 赚钱还行 想赚 大钱就看你有没有天分了 (哈工大)

要是上大学的话争取去这个专业好的学校 要不就常常只能混饭吃 这个专业最好的学校有：清华、同济、东南、天大、 哈工大、重建、西建，还有一个我忘了，是不是大工啊，这八所是俗称老八校 还有一大批第二梯队的 浙大啥的 (哈 工大)

我们还没毕业呢，不过大部分人都在设计院实习，基本都能把工作找到设计院，现在建筑学的就业前景虽然不如前几 年好，但是找到工作基本上是没什么问题的，至少我们学校是这样吧。建筑学毕业后基本都在设计院做设计工作的。 (兰 州理工)

三条出路。研究生，出国研究生，工作。看你想干什么了，自己开所创业？设计院事务所打工？还是研究型人才？或 者是打算及政府部门等放弃建筑专业。有了目标才能说是走哪一步。 本科毕业工作的话，看你学校建筑专业的排名及 教学情况，一般都是小工作起，少有直接作方案的。 要客观评价你对建筑专业的热爱程度和天赋，大概到大三迟些到 大四会有基本判断。 如果你是大一的话，两点建议。 尽量别挂科，不挂科就有保研等的可能性，还可能会涉及到工 作问题，现在用人单位也很苛刻。第二，不要放下英语。做建筑视野很重要，早晚要出去走走，不一定要研究生阶段 也可以访问学者什么的，但什么阶段都得会语言。 (北京交通大学)

我们明年暑假毕业，现在开始找工作了。我不打算考研了。 建筑学专业以后工作有两个方向，进设计院或房地产公司， 大部分还是画图，工作不算太难找，我们班有 7 到 8 个考研的， 关于这方面我不太了解，还有什么问题可以在联系 （山 东科技大学**）**

我是建筑学专业的，现在是本科生，想考研，但现在距考研还有 2 年的时间，所以暂时不担心这个，说说建筑学这个 转业吧，我感觉这个专业还是蛮好的，建筑学算是半个艺术类专业吧，想学好这个专业，首先得对建筑有浓厚的兴趣， 通晓各方面的知识，在国外，建筑师是一个很受尊敬的职业，就因为建筑师能通晓古今，知识面广博……但后天的努 力的也是需要的，其次，还要有良好的美术基础，因为美术功底越好，就越能将自己的设计表现的淋漓尽致，也越能 在专业的学习上取得好的成绩。 对于专业的考研，专业课方面主要是就是快题设计了，根据自己所报考学校的不同， 快题设计的时间也不同，有 6 小时的，有 8 小时的，快题设计就是在这有限的 6 或 8 小时内将所要设计的建筑表现出 来，所以手绘也就越发重要，因此想考好，那就得看手头功夫怎么样了 还有工作方面，我也是听说的，如果在专业上 过硬，能在设计院混得开的话，MONEY 是没有问题的，一年几十万很轻松，如果说再厉害点，考个国家一级注册建 筑师的证书，那你这一年就算什么都不做光靠这个证也能拿个好几万块钱， （济南大学**）**

建筑设计，建筑装饰，房地产策划部，银行，公务员，发展的前景不错，不过目前也有毕业生趋于饱和的趋势！我班

的还在找，一般就是设计院的，，往届的也都是设计院，给的钱多，目前毕业生中小城市 2000 起，大城市 25003000 起， 出成绩快，考出一注来设么都不愁了！！！ （山东科技大学**）**

现在建筑学本科毕业工作相对还是好找，出去一般情况工资 2000 左右，然后年终再加上奖金。 好一点的工资已开始 就能达到 30004000，加年终十来万。 (北京交通大学)

建筑学本科毕业有三个主要方向，但基本上那都是从事设计工作，从建筑、景观、室内方案设计，到施工图设计都有 可能。 一，全国各个设计院，工作一般可以在一线城市找到。 二，房地产公司研发部，建筑策划审图。 三，规划局， 行政部门，这个需求比较少。（哈工大**）**

二者我都没选，我选择的是创业。虽没考研或工作。我跟你说说我的看法：考研 在我看来是研究型人作的，若考研是 为了工作，那是浪费时间。要工作须于进入大学或大二就得作规划，不能只凭一纸简历或文凭。得于学校中锻炼工作 所需各种能力。 (哈工大)

目前来说 读建筑的`以后工作情况 在各个专业来说还算是比较好的吧``工作不会很难找`我现在在实习` 有同学在考研

`一天到晚的学习`比较忙`` 我们实习的相对比较轻松些吧`职业么 学设计的话 以后也基本只能选建筑设计这行了`要 转行的话`学的东西 还真就废了` 不过 建筑方向的职业都不错的 也没必要转行的` 实习 工作了解了一些社会的事` 我想也不单单是这行的问题`竞争哪里都有`不过建筑设计 比较特殊了`方案只取一个`因此 工作的话 压力会比较大(昆 明理哈工大学)

建学本科毕业后比较理想的通常有三种出路，一是设计院，二是施工单位，三是房地产开发商。对于女生来说最好还 是进设计院，工作稳定，环境较好；要想锻炼就去施工单位，在现场能学到很多东西，看看图纸上的东西在现实中是 怎么实现的；开发商是最有钱的单位，如果善于交际又不想从事本职专业可以考虑，但一般建议在设计院工作几年再 转去开发商发展是比较理想的。 (北方工业大学)

就读本科来说，我们专业现在还是个不错的选择，找工作没有什么压力，而且待遇还不错。 (哈工大)

就业还是非常容易的 至于收入,建筑学一向是一个收入相当高的职业,就看你学的怎么样的,在设计院要是你做的好一年 可以几百万,关键还是看自己和学校没关系 （济南大学**）**

就业还好，收入还过的去，但是你读书在出去的时候就说不定了，现在这个专业是时鲜性的专业，如果房地产业下坡 的话，建筑行业就会下滑的（南昌大学**）**

我们还没毕业呢，不过大部分人都在设计院实习，基本都能把工作找到设计院，现在建筑学的就业前景虽然不如前几

年好，但是找到工作基本上是没什么问题的，至少我们学校是这样吧。建筑学毕业后基本都在设计院做设计工作的。（兰 州理工**）**

摘自《大学专业解读》更多精彩采访实录请访问 [www.tazhidao.com](http://www.tazhidao.com/)

**B 建筑学学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 建筑就是一辈子和图打交道 耐力 创造力 拼搏精神很重要 (北方工业大学)

空间思维形体的思维好 喜欢画画!对美术有兴趣!对建筑有爱好! 性格不要内向,活泼!有激情!愿意沟通! 性格要认真!仔 细!愿意探索,执着! 愿意多接触外界!例如热爱旅游,旅行! （济南大学**）**

最好得有些美学天赋，建筑学要学美术的，涉及到空间，美学，还得有个性，（济南大学**）**

入学的时候会考美术，如果对美术不感兴趣，最好别选择这个专业，如果上的话，一定要考个建筑学准也比较受重视 的学校，否则大学五年就毁了。 （济南大学**）**

对建筑感兴趣的人适合，有要求，有艺术细胞+理性思维+美术功底 (北京交通大学)

## C 建筑学专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?

宏观上： 1、这几年中国建筑市场处于大跃进时期，三个字：火爆！ 2、就业压力小，建筑学比较特殊，不是每个学 校都可以随便开这个专业，所以国内正规 5 年的建筑学专业和其他专业泛滥相比基本上没什么竞争，再三个字曰：抢 手！ 3、由于火爆+抢手导致建筑师是个非常恐怖的职业（加班、熬夜、通宵犹如家常便饭**）**！ 4、要成为出色的建筑师需要一个长期而缓慢的进阶积累过程，耐心、兴趣很重要，大学五年出来只够打杂的水平（一

般而言，超级赛亚人除外**）**，否则多情总被无情伤！投资慎入！ 5、待遇吗，不用我说了吧。 (河南大学)

这个专业是个很好的专业，在未来 20 年也都不会差。只不过这个专业很累，不过赚钱也多 （济南大学**）** 来吧 有前途 （济南大学**）**

我们学校属于中等水平，如果特别喜欢建筑，最好努力考建筑专业的传统强校。 专业前景近几年还不错，就业是没有 问题的。 (北京交通大学)

.理解你的心情.如果想学建筑学.强烈建议选别的学校.哪些好在网上可以查到.（山东大学**）**

**D 建筑学专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 国内建筑学最好的大学有所谓的老八校，即同济、清华、天津大学、东南大学，以上为老四所，难考，再加重庆大学、 华南理哈工大学、西安建筑工程大学、哈尔滨工业大学称为老八所，考上也不容易，如果成绩好，可试报考这些学校 另，深圳大学、湖南大学、浙江大学、华中科技大学、合肥工业大学都也不错， 如果你弟真的有所追求的话，应该努 力让自己受到更好的教育 再次，就是如学前最好学习美术，建筑学强调画画，徒手画，钢笔话都很重要 最后，入学 后，应更加努力的学习，考上了，只是一个开始，全靠自己的努力，多动手，多看书 （南昌大学**）**

建筑学还是不错的啊，，至少工作机会比较多一些，全国上下建筑设计院多的去了，还可以进一些事业单位，比如规划 局等等。全国有八所重点建筑院校，称为老八校，为第一类，分别是：清华大学、天津大学、东南大学、同济大学、 哈尔滨工业大学、西安建筑科技大学、重庆大学、华南理哈工大学。拥有很大的权威性，从这里毕业的学生找工作的 压力很小。你是辽宁人？辽宁有沈阳建筑大学、吉林建工学院吧，它们和各省的建工学院一般都属于第二类，比如浙 江大学，湖南大学等，和我们山东的山东建筑大学、青岛理哈工大学一种层次。还有一类就是因近年建筑学兴起而创

建的各类建筑系，它们一般都创建于近十年内，影响力较小，处于初步发展期。如果学习很好可以报考老八校，勉强 点可以报第二类院校，不赞成报第三类。 报考建筑学，需要有一定的美术基础，大部分的建筑院校都需要加试美术， 大体涉及素描、水彩、水粉等，有的院校虽然不需要加试，但有美术基础的应该很容易进入状态。 建筑学对数学的要求不算很高，入学后只要求学习少量的高等数学知识，如果数学不算很好的话，报考建筑学还是挺 理想的。建筑学本科需学习五年，学习的东西很多很杂，要学习很多的艺术课程，建筑史论课程，心理学课程，设计

软件课程等，建筑物理、建筑力学等也需要学习。 每年大大小小的设计课程挺多的，作图需严谨。有手绘作业、计算 机绘图作业等。 考研不考数学。（山东科技大学**）**

建筑并不是一个很深奥的学科但它的相关知识比较广学好建筑要立足于实践,在建筑这个行业在第一线往往在能真正的 学到很多东西.多和老师同学交流很重要,每个人对建筑都有自己理解的角度,去设计院实习多接触些实际工程积累经验. 就好了. (北方工业大学)

**E 建筑学专业本科毕业了适合考研还是工作?** 如果学校不错的话,读不读研问题都不大,如果经济条件允许出国是很好的选择! 但如果现在上的学校一般,就最好考一 个好点的学校的研究生! (昆明理工大学)

那要看你家庭好不好？有钱当然出国啦不过肯定是上完再出 我正好准备出国。加拿大要大学成绩平均 75，美国是 80。 我建义你出国还是去这两个地，，我实习时，单位正好开了一个从英国回来了，这年头考雅思的文凭不硬至于找工作和 考研，要看个人，，，你毕业时才知道，工作形势好就找工作，要不就考研，你才大三急什么，大三就好好学习吧！（山 东科技大学**）**

学建筑学的有钱的话当然出国了 出国回来就是海归，学的东西也前卫先。 不过建议出去前最好到设计院实习或工作 一年半载先 (武汉科大)

每个人情况不一样，这要视情况而定。条件允许的话继续深造还是很不错的。。。 （济南大学**）**

以后想怎么发展呢 如果是在国内做普通设计的话考研要好 如果想更多的在建筑创意上做的话，去国外比较好 (北京 交通大学)

我们学校没建筑学的硕士研究生的，我现在正在准备考浙大的研究生呢，如果要说建筑学最好的话，那当然是建筑老 八校了，包括清华、东南、同济、天大、重庆大学、哈工大、西安建筑科技大学、华南理工了。 （武汉科大**）**

现在建筑学本科出来就挺吃香的，如果对研究生没有特别的兴趣的话，读个本科就差不多了，现在也就只有 30 左右的 大学有建筑学的研究生，如果觉得自己以前的学校不行的话可以考虑读研的。（武汉科大**）**

**F 建筑学专业的在校生大学应该怎么过?** 抓住所有的机会，即使屡战屡败也要坚持下去。不要无缘由的从众，为自己想要的生活而努力。善独。(哈尔滨工业大 学)

多做设计多实习 （济南大学**）** 多看建筑类的杂志。。大师作品和传记。。再就是不停的练习速写。。（济南大学**）**

一般来说建筑学只要有兴趣,作好课程设计,查查资料看看书,时间很紧的,都不会有虚度光阴的感觉.多练练手头工夫,还 有抄绘大师作品什么的,打好基本功,有机会能到处走走,体验一下建筑空间,慢慢积累下感觉. (湖南大学)

大一比较重要，多练习手头功夫，多看建筑方面的书吧（山东大学**）**

大一 公共课较多 不能放松 多看看关于建筑方面的书 但不用太实际的 有些感性的认识就好比如介绍大师系列的书 然后抓紧英语 和 徒手画 对以后很重要 (兰州理工)

**G 建筑学专业毕业去哪些单位比较好?** 看自己了。如果希望有稳定的工作和经济收入可以去设计院或设计公司.如果希望在设计上有所发展的话可以去事物 所.(北京交通大学)

当然是有发展空间的单位。但话又说回来，如果能进政府机构的话还是去那里吧，毕竟可以少混几年。如果真的喜爱 这个专业并想青史留名的话，那还是去设计事务所比较好。 （济南大学**）**

应该是设计院吧！还是大院比较好的，实际情况是如果在云南省找工作还是不困难的，但如果是出了云南省你会发现 根本没有人知道昆明理工的建筑学，也会发现自己和老八校的差距太多了(昆明理工)

建筑学就目前来看找工作还是不难的 一般是去设计院 能进大的设计院最好（象各个省的省设计院，或者大城市的市 院**）** 就算不是大的设计院 地方的设计院也不错（象不是省会的城市的市院**）** 还有也可以去房地产公司找工作（山东 大学**）**

喜欢施工能吃苦赚钱就去施工单位。 清闲一点多学点理论就去设计院交通局质检站。 喜欢研究的话就去搞地质岩石。 有点苦但前途不错。 我是想学几年经验积累几年再去搞设计，那样有点发展所以我就先来施工单位签 5 年的合同。等 5 年满后看自己发展的怎么样？如果在施工单位好的话就继续做。不怎么样就转设计院，。毕竟有了 5 年的施工和实际 经验找好一点的工作不是问题。 不管怎么样，怎么选只要是关于建筑和施工的都很苦，不做好吃苦的准备是不行的。 我们单位招聘的 108 个人现在已经走了 8 个了，都是由于吃不了这苦。搞设计也很苦，虽然做办公室但也要天天加班 绘图。去实地考察。多学点实际的东西，比如我们建筑的测量。预算，绘图，施工规范。这些都是基本功。 (昆明理 哈工大学)

# 建筑装饰工程技术

**A 建筑装饰工程技术毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我是学法学的，特色是建筑法。你说的那个专业大概毕业后可以干工程师之类的吧。可以去企业单位 建筑公司什么的 事业单位就是建设部一类 我年级本专业有两个班 我们班是整体成绩不错的一个班 我们宿舍的都有考研的目标 成绩 都不错 有一个人还拿到了一等奖学金 个人认为在大学的各方面 都会多多少少受到舍友的影响 (北京建筑工程学院)

我的专业是建筑环境与设备工程，俗称暖通 我目前大学在读..不过听说就业率 80%以上，普遍都是在建筑类的公司工 作(北京建筑工程学院)

专业是新开的专业，是本？专？学校本科的就业都很不错(北京建筑工程学院) **交通工程**

## A 交通工程毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况

我考上研了，但换了专业，所以有关交通工程的我就说不多了。考研就是考个人的意志，基本上与学习的基础关系不 密切，就是用心和坚持。（青岛理工**）**

本科干不了什么，基本都是施工单位，女孩最好不要学这个，除非考研！（山东理工**）**

可以到交通局或者公路局，不过没有关系的话，很难进去！要么就进市政公司，公路桥梁施工企业。（山东理工**）**

我的同学男生多数在施工单位，女生基本不从事本专业，应为施工单位不招女生。不过也要看学校，学校侧重点不同， 以后的工作性质也不同（青岛理工**）**

其实这也是不好说的，我的同学有一些在交通局，有的去做设计，还有的去公司上班，反正就是有很多出路就是了， 关键是要看你在大学里学到了一些什么东西！一些自己比较感兴趣的要去好好发展就是了，说不定以后就是你谋生的 资本！这个专业学的东西不少，就是不怎么专就是了！所以很多时候是要靠自己的！(福建农林大学)

很多同学毕业后都读了研究生，就业的同学大多进了施工单位， 也有个别同学进了交通规划单位。如果对工作不太挑

剔的话， 就业倒不是问题，刚刚步入社会，肯定不会太如意， 人总要经历一个打拼的过程，由基层逐渐会干到高层。 ， 不说了，相信这些你比我知道得多， （山东理工**）**

有一小部分进设计院，还有在高职教书，考研的，大部分在工程局，不过各个学校情况都不同的． （华东交通大学**）**

那要看是那个学校的，有的学校可能到修路的地方去的，很多同学可能考研，我们班三分之一的上研，有一些到施工 单位，有一些干脆转行了（青岛理工**）**

不要给自己太大压力 可以考研但不要太大压力 考不上可以工作嘛 工作三年不一定会比上研差嘛 所以抱了平和的心 态嘛（山东理工**）**

男生算是很好找，只要乐意，近路桥公司还不错，就是有点累；女生考研的很多，要是能吃苦进路桥公司锻炼一下也 挺好的，长见识。这个专业考交通局、公路局都行啊 收入刚开始都不是很高，过一段时间会好些 刚开始一千多，我 有个同事在山东路通干过，月工资有三千了 （青岛理工**）**

**B 交通工程学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 其实没什么要求啦，这是一个工科专业，隶属于交通运输一级学科。根据各个学校不同，所开设的专业课也不同，但 主要是以土木方向（道路与桥梁**）**〔偏硬方向，以工程居多〕和交通运输规划〔偏软〕两个方向的专业课为主。 （山 东理工**）**

这个专业不是很好啊 想上交通要是家里有人还好，要不然找工作不好找啊 ！！只能找施工哦，而且还赶不上土木的好 找！尤其女的别学！ （青岛理工**）**

我也说不上，交通工程视不同学校开设的专业课不同。我们学校有两个方向有一个是偏重道路桥梁施工的，就对作图 和力学有些要求；还有方向是关于规划的。 其实也没什么特殊要求 只要你喜欢这课，努力就没有太难的东西！ （山 东理工**）**

**C 交通工程专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 专业在交大算静品专业，不过女生就业不是很好，男生也主要是做工程类的，我们现在工作了都觉得工程类工作的 工 作性质都不太好，经常在外面跑，所以我们班很多男生都打算换个工作！现在我还是在工程局工作，先学点现场的东 西，看有机会去设计院吧！（华东交通大学**）**

还可以吧,算不上太好,就业往往是偏重土木方向. （山东理工**）**

**D 交通工程专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 交通工程主要是做交通规划，交通控制之类的工作，有的学校也学习道路工程方面的知识，现在的交通工程本科生找 的工作不是很理想，交通部门很难进，大多数去路桥公司，但不是很对口，工资不高，如果有 熟人或将来考研可以学 交通工程。（青岛理工**）**

我自己身在交通这个行业，其实也很迷茫（山东理工**）**

**F 交通工程专业的在校生大学应该怎么过?** 感觉大学很多该做的都没做（女朋友没找**）**，该得到的也没有获得（能力锻炼**）**。我家经济条件不好，但是单纯靠交通 工程找工作，家里没有关系的话很难。所以考研了。如果准备找工作就应该好好学土木课程（我不知道你的专业是不 是和土木相关的，你的网络是福建金融职业技术学院**）**，学些将来到社会有用的软件，如 CAD 制图，Fotoshop(图像处

理)等，为将来打好基础。制定好自己的计划，还有人生的目标。 （山东理工**）**

刚进入大学，角色转换得跟上！不要以为大学四年很漫长，其实一旦不认真对待，就会发现日子过的很快。所以要多 给自己订立一些目标和计划，比如除了学习加入社团，锻炼自己的各方面能力，增长见识。这对以后很有好处。再就 是学习一定不要松懈，从高中到大学一定会感到学习压力立马减少了很多，又没有家长在身边唠叨，所以可能会松劲， 一定要按照自己的计划来要求自己，上大学首先是学好知识，其次才是能力的提高，切勿本末倒置！ （山东理工**）**

**G 交通工程专业毕业去哪些单位比较好?** 当然是去交通规划设计院是最好的，交通工程是非常有前景的专业，中国大城市面临的交通问题已经十分严重了，搞 交通规划是很有前途的，不过，本专业本科毕业后进设计院还是有点困难的，能读研是最好的，东南大学的交通规划

是全国第一。。。。。（华东交通大学**）**

我觉得在什么专业只要认真学都有前途.但是进了大学想认真学的人少.交通工程这个专业只有考研才可能有出路...如果 不想考研.我奉劝在考大学时不如选华东交大的道路或者桥梁..当然这些只能说给那些没进来的人听...对于找工作的学 弟学妹....我奉劝你们如果想搞路桥这块的话....可以进中铁.但前题是一些好的局.....据我所知十二局比较好...但是同时要 做好浪迹天涯的准备.....其实...搞施工可以试一试中港..中交...但是要自己去找..... 亦可找一找一些设计院.....可以自己打 电话去找.... 设计或者施工这得看个人爱好..... （华东交通大学**）**

别去工程单位，女生还去交通局什么的 （华东交通大学**）**

# 交通工程理工类理工类

**A 交通工程理工类理工类毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 这几年还可以。还是别上这个专业了。工作好找但流动性太大。不是什么好工作真的 (吉林建筑工程学院)

**C 交通工程理工类理工类专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 实话说，交通工程这个专业（本科生**）**就业都不是很理想！ 吉林大学和长安大学的着专业也一样，不是很好就业．大 部分都以交通土建的方向就业了 现在的吉林建筑工程学院的交通工程，已经不在偏向交通土建（路桥专业**）**，所以以 后就业 更难！目前比较缺路桥的施工人员，但是工作很苦！！！！常年在外漂泊，但就业非常好！！！ (吉林建筑工程学 院)

**F 交通工程理工类理工类专业的在校生大学应该怎么过?** 我虽然已经毕业了，但是没就业啊，我在读研究生，我们专业的基本是以交通土建的口就的业，说实话就业前景不怎

么样，但全国搞这个的确实少，看机遇如何了啊(吉林建筑工程学院)

## 交通管理工程

## A 交通管理工程毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况

.女生最好别上了.到我这一界就业率肯定是百分百,以后就不一定了.收入就是公务员,警察的收入,各地不同. (中国人民 公安大学)

**B 交通管理工程学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 身高,视力,成绩都要 (中国人民公安大学)

**C 交通管理工程专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 这个专业是原警官大学六系，算是警大王牌专业之一，目前由于老师资不错以及全国有交警这一警种，所以还是能够 在公大有不错的地位，特别是就业时，但以后我不敢说。缺陷也有，就是学习面较窄，过于专业。 (中国人民公安大 学)

**F 交通管理工程专业的在校生大学应该怎么过?** 交管课程是挺多也挺难的，大一都是基础课倒也没什么，跟着好好学就是了，千万不要有进了大学就进了保险箱了的 意识。因为我们学校一学期挂三门要退学、挂两门补考不过留级，四年累计挂五门就没有学位证了。所以说学业是最 主要的！大一是一个适应公安大学的过程，因为毕竟这是一个警务化管理（其实跟军事化也差不了多少**）**的学校，要 先学会适应这个特殊的枯燥、郁闷、无聊的生活，尤其是满怀对大学的无限向往，到了这个学校还是有一定的差距， 因为这里管的比较多。但只要度过了这一适应期就好了，虽然总是有很多点名、开会，把每天的时间分割开了，但是 时间长了就能够找到属于自己的时间规律，可以将时间更有效的分配。 大一学习成绩好一点，积极争取入党。大二过

四级；大三准备考研；大四考好公务员，这就是我所感觉四年中每一年最重要的事，当然课程的学习还是不要落下。 有兴趣可以加入一些社团啊什么的，我以前是警乐团的。 (中国人民公安大学)

好好学习 善待每一天 终会有好结果 职业 也许规划的很好 到最后却是匆匆一笔 一辈子就被注定了 不过 我相信 只要自己努力 一定会有好的回报的 不要放弃 (中国人民公安大学)

坚持读下来 留在北京 待遇好 女生尤其不错 我在交管局 这里的女生都很滋润(中国人民公安大学)

# 交通运输

## A 交通运输毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况

我工作了 我的职业就是我的专业 我的工作是搞轿车发动机的开发试验 一直都很顺利 不过我也考过研究生 因为一些特殊的原因考上了我却放弃了复试 回头工作也蛮好的(昆明理哈工大学)

我原来是在哈工大汽车工程学院读的本科 汽车工程学院的交通很好找工作 所以找工作也很不错 工资待遇也很高 但 我现在在换专业了 在山东大学经济研究中心读金融学硕士了 三年后毕业 现在感觉研究生就是为了混个文凭而已学 不到太多东西 如果最后想工作的话 本科毕业后就工作也不错 前提是有好的工作机会 想考研究生混个文凭的话 现 在很多学校两年就毕业了 也很不错 (哈尔滨工业大学)

我们是交通运输汽车运用方向的,有当老师的,有去物流公司的,有去 4S 店的,还有去汽车评估公司等(天津工程师范学院)

一般去齐瑞ＱＱ的不少 在就是去一些汽车销售或生产的单位 也有干吊车出租的 比如中建正和还有上海腾发 再 就是一些靠关系找的工作拉都能找到 （沈阳建筑**）**

我们现在来奇瑞的几个同学大都应用汽车设计之类的专业知识就业和选择部门 也有从事物流管理和文秘之类的工作 还有从事机械类工作的(沈阳建筑)

可以做的事情很多。我们的交通运输具体方向是汽车，我们现在就在中特物流上班，我们的同学大多在汽车厂，保险 公司，物流单位上班。就业前景还不错 （长沙理哈工大学**）**

我个人认为最好去上几所交通大学的专业，这样会好就业。我是郁闷中被迫就业的，由于毕业学校是农校，所以我们 专业的同学在找工作时遇到很多的就业歧视。我们所学的东西比较杂，机械方面比如机械原理、机械设计等是学的， 但是不是太好，还学点管理方面的知识，交通方面的涉及的东西就是汽车了，还学交通工程方面的一些知识。由于我 不是太清楚你所说的情况，如果能考研尽量支持他们考研，我就是没考上研究生最后回家乡在一个比较垃圾的国有单 位上班，而且有种强烈的被骗的感觉。我的同学所从事的工作涉及很多方面，有去汽车制造厂工作，有的在汽车销售 公司做，在保险公司做汽车理赔等，总之如果你家里有关系的话去政府机关是不错的选择。当然，我认为去部队是一 个有光明前途的方向，这可能就在于个人的志向了。 (河南农业大学)

我虽然是考上研究生了，但是我基本上是没有准备，考上应该也算是运气吧，我们学校的交通运输就业还算可以的， 属于汽车工程学院，但是不算很好的，车辆工程应该是最好的，但是这些专业对男生来说比较有利，女生相对来说不 如男生 (哈尔滨工业大学)

可以干和机械有关的工作,汽车也可以,现在我们有去奇瑞的,有搞重型机械的,也有干别的,专业不是什么屏障(沈阳建筑)

看你学什么方向的！可以搞物流`机械等！我在铁运，同学有在汽运，物流，考研。公务员。其实考研跟公务员是不错 的出路！别的不好说！毕竟是新兴专业，没什么市场！ （华东交通大学**）**

我报送的研究生 不鼓励道这个专业发展 女孩子不太适合这个专业 男孩子 相对还好 走专业口 研究生还是要读的 北交大的本科 男生工作好找 不过开始较为辛苦 去铁路局较多(北京交通大学)

交通运输实际上分很多方向，包括海上、路上和航空运输，当然现在比较吃香的是海上运输，毕竟世界贸易的 80％是 靠海运来完成的，待遇很不错，这个专业比较著名的院校是大连海事大学、上海海事大学和集美大学航海学院，专业 特色和师资力量都很厉害，老师都有丰富的实践经验，我就是集美大学航海学院出来的。现在我们班的同学主要在海 运这块工作，有做货运代理的、港口的、船舶代理的和在船公司工作的，待遇都很好，在当地都属于上等水平..？(集 美大学)

一般情况 3540%读研究生，剩下的就业，就业肯定是没有问题的，因为每年铁路需要好多人！ 因为铁路局的工资都不 一样，但是差距不大，一般刚开始就 20003000 元。 现在大学生就业压力越来越大，并且铁路的发展前景很好，选这 个专业还是蛮好的！(北京交通大学)

工作了,不是从事的本专业 现在还在实习,不能说好不好.只能说一般了 本人还是建议学机械的好.交通运输,还行,找工作,某些工作岗位好找.学校也受到一些歧视,不过这不是我们能改变的. (吉林农业大学)

这几年汽车行业比较热门 所以我们的工作还是比较好找 工资也还可以的 (吉林农大)

**B 交通运输学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 交通运输专业主要是研究汽车,如果对汽车感兴趣,可以学.此专业主要学习汽车构造,原理,设计,运用等. (佳木斯大学)

只要对汽车、运输感兴趣就行。 以后可以在汽车方面、物流方面发展，还可以往汽车保险、交通勘察、机械设计、机

械制图方向延伸，还可以做大中专类院校教师等，就业面挺广。不过这几个方向都挺累，比较适合男生。 女生的话就 比较少了 （河南农业大学**）**

交通运输分几类! 有学交通管理的,有学船的,有学火车的,有学汽车类的!上大学的让他们学机械、学汽车的好找工作，可以说目前供不应 求！ (东北林大)

交大的交通运输主要指铁路运输 当然也学道路 物流什么的 但铁路方向是交大的特长和特色 主要学的就是铁路运输 组织 管理有兴趣铁路运输 愿意毕业后到铁路现场工作（车站**）**的可以考虑 这是主要的就要去向 去一些有关运输 物 流的公司也有 (北京交通大学)

男生学比较适合,,有两种:一种是铁路方面的;还有一种是港口方面的.后者比较有前途.... (集美大学)

我们学校的交通运输专业的就业方向是整车及零部件销售、汽车检测和售后服务。专业的名字也该是汽车运用工程， 由于某些原因变成了交通运输。 专业的就业形势很好，绝对不愁就业。但有一个问题必须说明，就是对于女生，工科 本身就不适合，而且工科女生更难就业，所以有时候就得将就下。最好的出路就是让男朋友带到用人单位或者谎称的 男朋友也可以，一般的单位只要看好男生，女生也还不错就可以两个人一起签。 （哈工大**）**

我们学校的交通运输主要是学的汽车方面的知识，如果你对汽车专业感兴趣，可以考虑上这个专业，还有车辆工程也 是汽车工程学院的比较好的专业。（哈工大**）**

没什么特殊要求，北京交通大学的交通运输主要针对的是铁路方面的，虽然道路交通，轨道交通和物流方面也有，但 是主要还是铁路交通运输方面的课程为主。属于理科，就业偏重于现场 (北京交通大学)

## C 交通运输专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?

我也是刚刚毕业 总体大环境不错 最近几年的就业率在 90%以上，但老师不太好，现在的都是一年一个形式 (佳木斯 大学)

这个专业只收河南省的学生 以前专业名称是汽车运输 发展方向：以汽车为主，有汽车制造，销售相关，还有就是物 流 (河南农大)

我感觉还行，不过前提是你要好好学习哦，大学里时间超多，如果把握不好的话能玩死一个人，但是我们学校不是什 么太牛的学校，所以毕业后一些比较好的企业就不要我们学校的。不过交通运输在我们学校的就业率还行（河南农业 大学**）**

我们学校的交通运输专业怎么说呢，应该还可以吧，反正每年就业不成问题，但是单位大都是长安一类的，不怎么好， 发展前景相当乐观了（东北林大**）**

东南的交通专业在全国来说，算是数一数二的学校，尤以交通工程这个国家重点学科为最好，道路与铁道工程今年也 评上国家重点学科了（天津工程师范学院**）**

应该说我们专业在集美大学还算是不错的，就业也不会有问题的，你放心。不过你弟妹如果能考到更好的学校，那还 是去更好的学校！ (集美大学)

## D 交通运输专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?

女生最好不要学交通运输，就业不是很好，如果要读博士可考虑 男生做好吃苦的准备，如果要学铁路的话。起薪低、 需要沉得下去。(北京交通大学)

这个专业对英语的要求比较高 海事大学的交通运输除了港口方向外偏重管理，据说今后入学的是授予管理学学士学 位，学科专业性强，基本上局限于海运领域，如果以后有志于从事海运方面的工作，自然交通运输专业是不二选择， 因为在这里的同学基本上就是以后的同事，圈子那么小，熟人好办事 专业课其实挺好学的，课程也比较轻松 （大连 海事**）**

**E 交通运输专业本科毕业了适合考研还是工作?** 你要考虑经济情况拉，如果经济允许的话，当然能出国更好拉，，，经济不是很理想呢，成绩特棒的话就争取公费研究 生拉，，，，最后的下下选只好工作。。。 （大连海事**）**

我也不知道该给你说什么，就说我自己的经历吧，我是本来大三打算考研的，后来的就业形势越来越不好，我就想能 找到工作就不考了，我在大四上学期找到工作了，于是我放弃考研。我自己放弃有很多因素，有家庭方面的，工作的。 每个人都不一样，你得根据自己的情况了，如果自己经济条件允许，对未来职业理想远大可以准备考一下试试，给自 己一个更高的起点。 （河南农业大学**）**

目前在美国，读研是个好选择，但是要付出努力 （大连海事**）**

能保研的话当然不要放过机会 如果家庭条件不是很好的话 我建议还是先工作 以后应该也还有机会上学 只要不放弃 的话 其实到了公司有很多要学的东西 不见得本科毕业的就比研究生毕业的差多少 这只是我的建议 当然条件允许自 己也有信心的话 上研究生也可以 毕业起点就高一点至少不是坏事 其实我家条件也很一般 父母送我们上学也不容易 所以我更支持先工作边工作边学习 (哈尔滨工业大学)

当然是往上走了,本科毕业到现场工作太辛苦了,而且女生没多大发展.还是读研好些,毕业后去设计院工作或者留校.（西 南交大**）**

考研吧，这是一条长路，但是不能随波逐流，要知道自己想干什么，干到什么地步，如果家庭允许出国也可以，不过 好像就上一年，估计就是习惯国外生活了，也学地步到什么真的东西 (吉林农业大学)

## F 交通运输专业的在校生大学应该怎么过?

我也是交通运输的 今年七月份毕业 其实说实话我的大学感觉过的很空虚 没有把握住时间 过来后感觉很空洞，什么 也没有做，等回过神来已经就要毕业了 我刚上大学得时候有一个误区 那时我觉得在大学里学习已经不是最重要得事 情了 最起码它不是独一无二重要得事情 但是最后我觉得我错了 作为学生 无论什么时候 学习都是最重要的 大学环 境比较宽松，你可以不被逼着学习，可以抽时间去看课外书，去打球 但这不是说你可以不去努力学习 只有抓紧时间 学习，花最少得时间学最多得东西，才是正事，也才是真真的大学学生 拿四级来说你大一救过绝对比你大四过要好一 万倍 还有别放弃任何一次锻炼自己得机会 (吉林农业大学)

大一的时候应该努力把高等数学和英语学好,还有画法几何,这个对大四的毕业设计有很大的帮助,至于高数,不论是考研 还是以后学习大学物理都是很有帮助的,英语过好关为大二的时候四,六级做好准备,最好能每天看点英语方面的东西...... 作为一个女生,我感觉还是选择考研,说实话,女生这专业很难找工作...... (沈阳建筑)

大学是一个学习社会的过程，如果认为交通运输很好，或者说适合自己，那就把自己的精力多投入一些，我对交通工 程、运输组织学很感兴趣，所以学的也就较好。专业课挺重要！ 交通涉及的领域很广：汽车制造、销售、维修；交通

工程建设、设计；物流系统的建设、设计、规划、管理……文理兼修。有挺广泛的就业门路。(河南农业大学)

首位就是目标，个人见解： 考研还是工作，必需要先定好位！ 考研考哪里的？工作找哪里的？ 都是大学四年要考虑 的！ 知道自己要什么并努力去做才不算虚度光阴！(北京交通大学)

大一不要逃课，不要怕课难，上课好好听，下课就不需要看书了，考试提前至少二周看书，把书看两边的话，能拿 85 分以上。我就是这么过来的，其实大学只要掌握了方法（上课一定得认真听，不懂的马上解决，作业自己做，其实也 就那么几个题**）**，拿奖学金也不是难事，而且还能有很多时间自己掌控。 (哈尔滨工业大学)

大一学一些基础课，涉及不到专业问题，什么专业大一都一样，想让自己的大学生活过得充实，建议多参加一些活动， 加强同学和老师之间的交流，不要上了一年学，老师和同学连你叫啥都不知道。加强对自己的宣传，现在上大学的主 要任务就是学会适应环境，锻炼自己的性格，为以后更好的适应社会。(东北林大)

**G 交通运输专业毕业去哪些单位比较好?** 做货代啊 (集美大学)

首先要看个人的兴趣了！这一点很重要啊！他想从事什么样的工作或者说他有哪方面的优势了！如果但从字面上来说 交通运输的就业面好像太窄了！其实不然，可以从事很多的工作！不过好工作不是太多的！当然了，好工作并不一定 工资高！主要是能够看到前景！哪怕工资不高，等你有能力跳槽的时候大不了跳槽啊！（山东交通学院**）**

还有一点就是工作这个东西很大程度上就是机遇的问题！还有一点就是不要太小看自己了！比如说，在没有工作之前 我觉得我也就是能到丰田去！后来经过奥迪店，进去问了一下然后留下了简历后来经过面试就通过了！没想到啊！我 同学也有去宝马的！（山东交通学院**）**

交通运输专业在就业时有很大的局限性,基本上离开了铁路 公路 地铁就不没什么对口的工作了,就业要看自己的兴趣, 你是不安于现状想去闯荡的就不要进这些单位,若你是传统型,认为平平淡淡生活就可以了,可以考虑下进铁路 或是在学 校当老师 （华东交通大学**）**

对于工作，不一定对口就有发展。交通运输的就业范围很窄，不过可以从物流，仓储，供应链管理这几个方面着手， 范围就可以扩大不少 (天津工程师范学院)

我现在才工作了几个月，还不是很了解，不过大体有一点感受，男孩子应该起点高一点，去大城市，大单位，女孩子 相对比较稳定一些比较好。刚开始用人单位的条件参考价值小，关键看发展前途。 (北京交通大学)

专业不是限制，不过选一个好的专业很重要，面试时要体现自己的特点和魅力，从细节做起，争取一些可以争取的机 会，相信会有好的结果。目前去汽车企业的比较多 （哈工大**）**

我们专业的好多学生都是去的整车厂，比如说长城，奇瑞等等，他们普遍反应学不到知识，我个人感觉能去一些小公 司，那样发展的机会会大一些，比起在整车厂里崛起的机会要大，但是未必这样是保险的，我现在从事的是关于汽车 电子方面的，大学学的知识仅仅是作为基础，了解发动机器件的方面，其他的都是从头学起的。这个专业当然最好是 能考公务员进交通局了，在企事业单位是首选了 (佳木斯大学)

我学的是汽车方面的,你如果学的也是汽车的话当然是进汽车厂了,(吉林农业大学)

# 教育技术学（师范）

**A 教育技术学（师范）毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我已经工作了。工作的主要内容就是教学和管理机房。这是大多数教学技术学学生进学校的工作内容。毕竟，计算机 不是很受重视的课程，所以有很多时候还有帮助学校做一些打印方面的工作。如果进单位的话，主要是进电视台，不 过这个很难。 (晓庄学院)

这个专业男生找工作比较占优势,主要的方向是在学校做网络管理员或计算机教师,所以网络这一块一定要学好.考研的 话,我不是太清楚.我身边的同学只有女生考研,好象是教育学方面的(晓庄学院)

中学的计算机老师（如果你教育局、学校有路子的话**）**、广告公司的平面设计（如果你的图像处理技术过硬的话**）**、软 件公司（如果你自学成才的话**）**。差不多理论上就是这么多。当时我们在学校里的时候也被这样的问题困惑着。我原来

的同学们，现在做的事情差不多和教育技术都没有关系，我在一家港资公司做秘书，还有的同学在美罗做秘书（男生**）**， 还有一个倒是去了上海的一家软件公司，其他的都在做杂七杂八的事，反正和专业没关系。 (苏州大学)

**C 教育技术学（师范）专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 本专业就业率 100%，就业情况排全校第二 (晓庄学院)

**D 教育技术学（师范）专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 教育技术学（师范**）**就是电教咯，有四个专业方向：记者，网管，平面设计，信息技术教师。所以学得很杂的，摄影， 摄像，音响，网络，非线性编辑，photoshop，flash，3D。。。都要学。我上大学的时候最怕的是高等代数和高等物理， 狂难。 (晓庄学院)

**E 教育技术学（师范）专业本科毕业了适合考研还是工作?** 在学校做老师吧 先工作再说 考研其实也是为了工作 (晓庄学院)

# 教育技术学

**A 教育技术学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我们专业学的东西很杂，就业方向有很多的，有的软件学的饿好的就进公司搞软件开发，影视制作学的好的搞影视编 辑，因为我们是师范专业当老师的话就叫信息技术课了，或者在学校搞教辅工作． (西南大学)

关于这个情况，是比较复杂的。 首先要看你是什么学校的教育技术，华南师大的学生和普通高校的学生肯定是不同的 待遇了。 一般工作去向：1、广播电视台，做视频编辑；2、大专院校，中小学当计算机老师；3、公司做网站维护；4、 与本专业无关的工作，只要你愿意或你有能力都可以做 (安徽师大)

我考研了，但是没考上差 5 分，最后在嘉峪关当老师了，我现在觉得没考上挺好的，考上研后光每年的学费就 1 万，

三年下来需要 5 万，再加上我三年下来可以挣 7 万，三年就损失了 12 万，这样给你说吧：如果能找个好工作就一定要 先工作，然后再去合计考研的事情，现在的研究生工作一点也不好找，不过如果能考上公费那就上！(西北师大)

就业来说，我们专业就业不理想，不过学的东西不少，但是主要原因是不精，我们以后主要去向应该是进高校，但不 怎么简单，或者去公司做培训师，工作应该还可以找，在上海估计就是在 5000 一月左右，不是很好，不怎么建议考我 们专业，但是比化学，生物之类的专业要好。信息工程，管理等专业更不好找，我们同学很多在读研，剩下的基本进

学校教书。不是很乐观就目前来说。 （曲阜师大**）**

我参加工作了，对考研的事情爱莫能助。 作为师范类，学教育技术，如果能进学校，做教师进行教学会很好，但如果 是找其他工作，会有一些困难教育技术这个专业，学习的内容杂而不精，一般公司或企业并没有完全对口的职位可供

选择。一般，他们会把教育技术专业与计算机专业混同，会着重考察计算机水平，特别是实际操作水平，所以，如果 不准备考研，把关于计算机的知识学习好，特别是操作能力掌握好，对找工作会有很大帮助！（临沂师范**）**

教育技术这个专业就我个人认为主要是从美国传过来的专业，学的很多知识和理论也是直接翻译过来的。但是中国和 美国在授课的理念和经济水平有着天壤之别，照搬过来可定存在很多问题，所以就目前来说教育技术在我们的中国还 并没有成熟，这一点你从各高校的课程设置上可以看得出，有的学校是偏理（如：华东师大**）**，但是有的偏文（如：南 昌大学、南师大**）**，培养的目标和方向是不尽相同。 设置这个专业的起初想法是好的，但是由于培养过程的毫无目的 性，使很多的同学在就业时很尴尬。单位不知道教育技术是干什么的，有何种用处，就是你自己也是很多的困惑，学 了教育技术我究竟能干什么？因为教育技术在本科阶段的课程主要是学习了教育学、心理学、和计算机的软件操作等 课程，但由于开的课程多，大都不深入。但是，如果你自己下功夫，软件操作课程中的 flash、photoshop、dreamweaver、

premiere、asp 任何一门学好了都可以找到工作，但真正精通的没有几个，老师的水平本来就有限，加上课时不够，学 好了挺难。 我的很多同学去高中、初中、小学，教的课程可以说是五花八门、样样都有。这样的算好的，还有相当一 批仍然待业 （临沂师范**）**

我是保送我校的研究生,所以呢,未来三年我会继续读取研. 至于你说的情况,我以我们班现在为例,女生人数多,男生人数 少,工作的情况不容乐观.女生有 15 个左右的考研大军,男生就三四个的样子，工作呢,主要还是中小学的信息技术老师, 但由于专业原因,主要招的是男生.而且条件比较高,有些学校如,一,二等奖学金,党员,英语四六级,计算机等外,还要看你的 实际动手能力.语言表达能力等.教育技术学现在的发展或是说这个专业,就业还是比较成问题的.但我们学校,从今年起 07 级教育技术学专业是免费生,所以不存在就业的问题. (西南大学)

教育技术现在的形势很严峻，一般是去中小学教信息技术课或者在学校里面做教辅工作 不过，大学本科都只是基础性 的学习，你可以鼓励你多考些相应的软件或平面设计类的证书，这样进公司的机会也很大 总之，还是靠自己吧 (西南 大学)

我上了研究生，其他同学除了考研的，主要就是去做老师了。一般是中小学的信息技术老师，不过也有做其他学科的 老师的，教高中和初中的比较多。 我毕业时我们班找到工作的不多，后来一直没有问他们具体找了什么工作。每年都 县市都有教育局组织的教师考试，如果考过了就可以到县市的中学教学，考试时间一般是 8 月份，大概是这样。 也有少数去其他地方的，主要还是看自己。 （曲阜师大**）**

我 是毕业后就工作了/学的是教育技术专业，但都后来工作中才发现以前在学校里学的 到工作的时候很少用，用的都 是乱七八糟的东西。所以在大学学习的时候尽量学一点怎么学习的方法和与人交际的能力，那样对自己才有用！ (西 北民大)

我们班大部分人都考研了 ，毕业时很少有签约的，有的去了高中当老师，但不一定教信息技术，教什么的都有 （曲 阜师大**）**

一共才两界毕业生， 就业率还可以吧，具体多少没有统计过，这个专业还可以，一般。读研究生的也有四分之一左右。

(延边大学)

我对这方面不好说，因为工作是靠实力争取的，有的学生认真学习了，学到了知识，工作就容易找些，有的人只是混 日子，什么也没学到，理所当然也就不好找工作。不过现在教育技术的整体就业不容乐观，毕竟教育技术还不被大多 数人所熟悉，尤其是有些招聘学校对教育技术也是不知其然，实在是有些寒心。 （曲阜师大**）**

我 是毕业后就工作了/学的是教育技术专业，但都后来工作中才发现以前在学校里学的 到工作的时候很少用，用的都 是乱七八糟的东西。所以在大学学习的时候尽量学一点怎么学习的方法和与人交际的能力，那样对自己才有用！ (西 北民大)

本科之后很难有所作为，特别对女生来说，出路主要是挡中小学的信息技术课的老师，而近几年都饱和了，学校也爱 要男生。 我现在转专业考研了，其他同学有考研的，多数坚持教育技术学研究方向。另外就是中小学教师，不一定是 教信息技术，还有选调生什么的，我知道得就这些了 我个人觉得教育技术学在教育中的作用很大，但是要学好学深不 容易，因为它涵盖面太广，像我理论还行，计算机技术那块就不行了。（山东师大**）**

我考研了，考的本校，我们班的多数同学现在都工作了，绝大部分是回到了各自的家乡，在济南不好找工作啊！我现 在就是每天看书，跑图书馆，要么就是在实验室，挺忙的，就是感觉时间不够用啊。（山东师大**）**

教育技术学专业源于中国的电话教育专业,主要学习教育相关的理论和计算机应用技术,主要的专业优势在于应用先进 的教学理念和应用软件应用于教学,毕业一般可以在学校当计算机老师,还可以从事一些网络管理和维护方面的工作,或 者从事一些媒体工作,就业面还是挺广的,不过在我国教育技术学还处于初级阶段,有些东西还是相当不成熟的. （山东师 大**）**

**B 教育技术学学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 对于大部分人来说，每个学习自己专业的人来说都不太喜欢自己的专业，（我除外**）**。就我个人来说，我个人非常喜欢 这个专业，但细细想来，也不知道我是喜欢这个专业还是影视业，下面我就说说我自己的想法吧，也不知能不能帮上， 你就做参考，怎么报，还得自己权衡。对于教育技术学来说，目前在国内还是个新兴专业，属于边缘学科。国内各高 校的发展时间平均大概只有 3040 年的时间，关于学些什么，就像当时我们大一的时候赵建民老师曾经跟我们说的那样，

在大学四年里，根本就不清楚，说不出个道道来，什么都学，而且还各个学校学习的内容不一样。但大体上，基本相 关方面包括：计算机各种教学软件的应用，教育学，电视教育，远程教育，信息技术等等相关方面。我们学校的相关 学习科目，我为你列了个小表供参考： 计算机各种教学软件的应用：计算机基本原理，网络技术，c 语言，basic 语言， 网站的设计与开发，单片机，photoshop,flash,firework,authorware,3D,数据库，数据结构等等。（计算机系**）** 教育学：教 育心理学，教育研究方法，课程教育论，教育技术学导论，教育系统设计，高等数学等等（教育学专业**）** 电视教育：premiere 影视处理软件，视频技术，音频技术，美术，音乐，写作，电视节目制作，摄影，摄像，电路础， 数字电路，教育影视节目制作，教育传播学，光学媒体，卫星与有线电视，影视动画创作，广告创作与传播等等（影 视专业**）** 远程教育：远程教育学，信息技术理论等等（远程专业**）** 有很多都是相关联系运用的，我想到的科目就这 些。学的范围太广，但是博而不精，怎么说呢，也许我们专业就是需要这类人才吧。如果自己学习深入综合运用得当 还是不错的。只是，很少有那样的人。括号里的是涉及的相关具体专业，如果对某个方面感兴趣，还不如直接去报考

那些专业。如果是男生，学学这个专业也无妨，但可能存在一定找工作的风险，男生，一般好的工作，可以进入电视 台，软件公司，分布在大城市；不好的，可以进入中学当信息技术教师（我们的教师资格证上是信息技术专业教师**）**。 我们这个专业如果当教师，学校的条件必须一般以上，没有计算机的学校没必要进去，所以也是不错滴；如果是女生， 还是另谋职业，因为，现在我们这个专业毕业，女生一般找的都不是本专业的工作，这个专业，话又说回来，我们系 里没几个女生喜欢这个专业，当然也不会找，当然我除外。在我看来，读了本科就必须读研究，之后读博士，在之后 成海归，这样才会有出息。可是，世界上存在三种人：男人，女人和女博士。开个玩笑！当男博士挺不错的。 现在国 内我们这种专业的设施还不完备，国外比较发达。每一年有成千上万的教育技术学专业的学生在社会上没有立足之地。 再国外，教育技术学比较看重，教学设施比较齐全。 （山东师大**）**

教育技术学,在不同的学校有不同的侧重方向,有些注重理论学习,有些注重技术研究,一般来说,是个文理相综合的专业, 毕业之后你会发现,你了解了很多东西,也懂用了满多软件,计算机领域你也跨了进去,但是所有的这些你都未必精通,不过 师傅领进门,修学在个人,不管什么专业,都是要靠自觉的,可以看一些网上的评论,了解各个学校的不同,河南大学的话是

侧重理论的. （河南大学**）**

教育技术学在 02 以前是叫做电化教育的 教育技术是教育学和技术学的交叉学科,所以学的东西挺多的,从计算机基础到 网页制作,从教育学到电视教材的制作,如果想致力于教育事业或者现在还没有选定自己的方向,而教育技术中正好有他 喜欢的东西,就可以考了 相对来说这个专业分数比较低 （河北科师**）**

教育技术，谁都可以学，这个专业学的东西涵盖了教育学心理学计算机课学的部分知识，主要是研究教学设计，就是 如何进行高效的教学，和企业再培训，等，但大部分教育技术学学生毕业后找不到工作，主要原因之一有招生量这两 年持续过量，很多学校都有这个专业，社会对直各专业还不认同。所以建议能考个好点的专业的话就不要考这个专业， 如果是混个毕业证那就无所谓了。还有就是如果很感兴趣也是可以考的，那就考好一点的学校，向北京大学清华大学 和北师大南师大等等名校，还是可以的，这个专业的技术方面还是很强的，要学摄录编，电视节目制作等等只要自己 找到兴趣点深学还是有前景的 （曲阜师大**）**

适合自制力强的人学, 不怕你笑话我们那一级很多人都是混完了四年大学!当然也有很多优秀的同学考上了研究生!!其 实很多专业都是一样的,关键在自己的努力!能否在大家大呼郁闷的时候找到自己努力的目标决定了他能否成为一名合 格的大学毕业生!!而且教育技术目前的就业前景不是很乐观,不过它在国外发展的很好!!我们国家才刚起步不久!!而且重 理论轻实践,这也是很多专业存在的问题!! （曲阜师大**）**

**C 教育技术学专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 我只能这样告诉你，我们学校的这个专业比燕大的要早，现阶段比他们的要好些，师资或是经验方面。 具体的我不敢 说，我的同学做什么的都有，教师的，计算机的，编程的，美工的。 要是没有人指导，可能就会迷失了。 (河北科师)

我是从那毕业的，觉得自己学了些东西，但自己没有用上。 它是学校新开的专业，有些还不是很完善。 但这个专业 前景还可以。 (河南师大)

在山师属于冷门，但不是最差的，不过现在好像各专业就业都难，我们系本科生毕业一般找关系进高中，很多找不到 工作的，一般考研，发展前景也不是很好，如果今后想考研、考博，还行。我们很多同学都是跨专业考研的！ 我们进 高中当老师专业不对口，教计算机不如计算机专业，就算当老师工资也不如人家，没加班费。 不过我们也有很出色的 同学，就看个人了 （山东师大**）**

**D 教育技术学专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 学的时候，要专攻一个方面，因为教育技术这个专业所学的东西很杂，所以你一定要有一个方面是精通的 (延边大学)

最近这几年教育技术学,已经大不如从前,这是一个跟好多专业都沾边,但又不一样.虽然学的东西挺多,但很杂.今年的就 业率很低,纯属个人观点,（曲阜师大**）**

其实读不读研就看你的个人兴趣爱好了，有好的工作，也不一定要读研 读完研也就是台阶稍微高点， 如果真想读研， 那就选个好点的学校吧，或者是地方好点，那样发展机会要大些！ （曲阜师大**）**

**E 教育技术学专业本科毕业了适合考研还是工作?** 我决的要是考研究生就考个好学校的.当然要是可以找到一份好工作,那就先就业把 毕竟我觉得饿这个专业真的不是很 好呀!! （曲阜师大**）**

我觉得你可以先试着找工作，如果又合适的工作，而你又觉得收入还可以的话，我建议你还是先工作。考研的话你就 得再等三年工作，那个时候的研究生情形会如何大家都不知道。如果家庭条件不是太宽绰的话，你工作了也可以给家 里减轻负担。（临沂师范**）**

首先你要明白一个事实，现在的本科大学生很多，就业压力相当大。其次，自己心里要有数，如果自己想读研，有这

个决心，我建议读研。因为一旦考上研究生，就业面就广了。当然，如果不想考，也可直接工作，但要想一下找份满 意的工作就很难。需要不断的拼搏。（临沂师范**）**

教育技术就业前景不太好，这个你应该也明白。但是考研的话压力会更大，同样会担心就业，还要担心这三年是否值 得。我现在是华南师大教育技术研一的学生，相信你也知道华师在教育技术领域还是不错的，但是我来了这都觉得很 后悔，后悔当时考研的决定，后悔为什么要考上，后悔没直接去找工作。既然这样，如果你要考研的话就再好好考虑 一下吧。 (延边大学)

c

参考前几届的看看你的就业前景怎么样，自己有没有能力立足社会。 考研也就那么回事，现在研究生毕业，教育技术 专业的差不多也得去中学了 至于出国，我觉得最好了 如果能出去的话 （河北科师**）**

**F 教育技术学专业的在校生大学应该怎么过?** 由于教育技术学专业所涉及的知识面比较广，在大一大二的时候在学好所有涉及的专业课程中找到自己感兴趣的一门 课程，如：动画，网页制作，编程，课件，摄影摄像等，找到自己感兴趣的，利用自己额外的时间把其中的一门技术 学精学透，算是有一技之长吧。(西南大学)

我不知道你是不是学教育技术的。虽然有很多人对教育技术不是很了解，但是就我个人来说，要学的东西太多。比如 有些最基本的软件要会使用，flash,photoshop, Authorware .数据库之类的 。这些要是学好了很有成就感，对以后找工作 很有帮助。这就相当于是敲门砖了，拿出一份让别人满意的作品，我觉得这不是很容易做到的 ，所以要利用上学的时 间多学点（曲阜师大**）**

大一一般要在懵懂＆兴奋中度过，大家都这样，要想比别人强，大一一定要比别人思考的多一点，自己找一个方向， 实在迷茫，就找一些成功的人交流 （重要**）**！有人带着学是最快的，一旦确定了方向，一定要坚持不懈的奋斗四年 ！ 一定要在一方面特别突出 ，相信到时候找工作应该没什么问题 ！很多时候耐的住诱惑是最重要的 ！！！！！虽然是教育 技术毕业，可从事的工作已经脱离它了(延边大学)

在大一公共课很多,要学好那些公共课.在专业方面不会涉及很多,但可以去图书馆多看一些和专业相关的杂志,像信息技 术方面的知识要了解一些,先培养一下学习兴趣,有助于以后的学习(河北科师)

大一嘛，我认为应该活跃一点，多参加一些社团活动，多交些朋友，锻炼自己的交际能力和协作能力，最好是领导才 能。我们专业大一的课程都是些公共课，只要利用好上课时间和考试前的那一点时间背背就能搞定。 （临沂师范**）**

如果希望毕业的时候，自己能踏踏实实，感觉大学四年没有白上，那就安安静静、平平淡淡地沉静下心来，多读书不 管与专业有关无关，只要自己感兴趣，就多读多思考，最好能精通一点东西。还有一点，少玩游戏，多锻炼身体，注 意用眼卫生。 （山东师大**）**

现在正在上班， 大一天真并郁闷着、 大二开始觉醒、过了四级（考了两次**）**、 大三开始奋起直追，过了计算机数据 库三级（考了三次**）**、并且入党（申请了五次**）**，大三下学期开始全力考研 大四上学期全力考研，并且过了六级（考了 五次**）** 大四下学期在考研失败后（差两分**）**，边准备再考一次，边找工作 最终抓住救命稻草，来到清华工作， 一句 话，天道酬勤。！ （山东师大**）**

**G 教育技术学专业毕业去哪些单位比较好?** 我想这要看他们的性格。如果她是那种想要每天开开心心生活，并不想坐到什么很高的职位，只想普普通通生活的人 的话，教师无疑是最好的选择。因为教师现在工资也不低，而且有寒暑假，工作相对也不是很紧。如果他是那种很有

野心有抱负的人的话，作为一个已经过工作的人，我给他一个建议：因为我们教育技术学系跟计算机关系比较大，我 知道的很多人都在搞编程，虽然现在程序员不值钱了，那只是说编程的人太多，可社会要的人也多了。如果他有绘画 的天赋，maya 现在是最吃香的，嗯，现在一个好的 maya 工程师一开始的薪水是 7000 左右，不过那东西技术难学，而 最要命的是要求有绘画的天赋。还有就是在学校其实你最应该学的不是什么所谓的新得技术，你工作之后就明白了， 那些所谓的新技术公司根本不用，而你学的所谓的高深的技术更是不可能用上，所以，在学校的时候好好学学怎么

我自己是愿意去大学中当教师但是现在的大学都要求博士或者要求本硕都是在 211 读的学生所以大四毕业的同学去大 学的可能性几乎为零我自己感觉如果技术性好的话去公司干会有所提高（最好是男生**）**，女生的话最好就去参加教师考 试，也可以参加公务员考试总之，每一次考试机会最好都尽力，不要错过 （临沂师范**）**

这个要看自己的特长和兴趣了，自己擅长哪一方面当然做哪方面的工作能有好的发展了，毕竟有了起点了。由于教育 技术这个专业涉及的面比较广，所以每个人的发展方向也很多，如果网站做的好，可以做相应的工作，但是有点累， 尤其对女生来说更累，伤害也更大。如果擅长平面设计也有创意，可以做广告之类的工作，还可以到学校里，还有培 训机构。当然还可以做和专业并没有太大的联系的工作，毕竟目前能找到和自己专业对口的工作只有 30%。 （河北科

师**）**

其实教育技术学的学生找工作还是可以的,计算机,英语,学习理论能力等,但刚开始可能比较难办,专业不对口等很多问题 打击我们的自信,不访走出来,到中小企业密布的南方去试试,这边要求相对较低,先锻炼一下也不错哦 （曲阜师大**）**

说是逃避就业也好，说是为了给自己继续充电也好，我选择了读研。 我知道的教育技术就业人员本科绝大大部分进入 初高中，从事信息技术教学，当然也有小部分 从事其他学科教学；而研究生大部分进入大学或职业院校，从事教学， 科研；还有些人进入了公司从事人力资源管理，企业培训； 极少部分人，去了诸如微软，IBM，中国移动等公司从事 编程工作，可以说和教育技术脱钩 了； 假若从职业发展角度考虑，我认为进入公司进行人力资源管理，企业培训不

错，随着，绩效技 术的深入研究，这块将为教育技术打开一个新的领域，拓宽视角。 （曲阜师大**）**

**H 教育技术学专业考上了,又发现不喜欢怎么办?** 教育技术现在的本科教育确实在中国出现了很多问题，你知道美国是没有教育技术这门专业的本科生的，导致了中国 没有办法去借鉴，只能摸着石头过河搞教育，把电化教育弄成了教育技术，而且课程设置，理论体系，学科建设等等 方面存在着很多的问题。因此对这个专业我们也是或多或少的存在这点不喜欢吧。 但是，没办法的是我考了他的研究 生，只能慢慢的去学习，到了这个阶段感觉其实教育技术中的许多内容研究深了还是很有意思的，他和其他学科在本 质上都是一样的，如果你还喜欢上学，喜欢进修，而在跨专业的问题上拿不定主意，我的意见是没有太大的把握，你 可一尝试着去接受这门学科，365 行行行出状元，你或许就是其中的一个，不论哪门学科，学好了你都可以做的很好的， 我们专业出过不少的人才呀！ 本科毕业了找工作确实不太容易，当然我所说的是当教师这个出路，教育技术其实可以

做其他的工作的，比如说网络管理，图像制作，网站制作等等。（曲阜师大**）**

# 教育学

**A 教育学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 教育学的本科是没有对口的工作可以做的。因为这个学科专业性不强，又太理论化。如果感兴趣可以一直读下去，做 理论研究。没兴趣的话最好找其它的工作或读其它专业的研究生。在国外，教育专业只有研究生以上才设置，可是我 国的学科设置和社会对人才的需求结构存在很大的矛盾。所以…… (河南大学)

如果你个人能力比较强可能会转行吧，我们这一届的有很多都是在做其他工作，比如，销售经理或者公司秘书，也有 在大学做辅导员和考公务员的。还有一些中小学也是可以的，但要通过一些考试。 其实，大学毕业你就知道了，专业 并不代表什么，找工作也不是很看重这个，主要是个人的综合素质。不能指着这个专业混饭吃的，所以你平时要多做 些与本专业无关的活动，这要看个人兴趣的。 我不知道这样说你会不会理解。上大学不仅是学一个专业的知识，更重

要的是发展多方面的能力。我们学文科的不能与理工科相比，大部分靠一张嘴。所以，这个社会需要的是复合型的人 才。 (黑龙江大学)

我们班将近一半的人读研， 一半人工作， 像我这样漂泊江湖基本没有， 读研的大都是本专业， 有一个跨专业的， 在西财读计量经济学，余下的北师 4 个，华师 3 个，南师 2 个，浙大 1 个 西南大学 1 个 还有河大的 农村硕士几人 工 作的大都在教育一线 (河南大学)

我觉得学习教育学不一定是为了就业.因为教育学是一门很深奥的学问,我们每个人都需要学点教育学心理学,这不但可 以培养自己良好的个性品质,而且还对今后的生活有帮助.教育学本科毕业之后,可以根据自己的特长去学校里教一些其 他学科,在教学中运用自己的教育学心理学知识在学生中进行实践,这样会更有利于你的教学,这要比其他老师没有学教 育学心理学的优势更大. 我现在本科毕业在北京私立大学当速录老师,我是利用业余时间学习的速录,毕业了正好就赶上 了这么一个机遇.在学校里,我可以结合以前学的理论,深入实际了解当今学生的特点,希望以后会在教育学上会有更大的 造诣! (哈师大)

我现在研一，学的是教育经济与管理，主攻方向教育经济学，关于研究生生活我现在正在适应，不能准确地告诉你研 究生生活具体是什么样子，好像只有真正完全走完了这个阶段才能更深刻的谈体会。我谈谈自己的感受吧，自我感觉 挺忙的，上课，听报告，参加活动，协助老师做研究，前一阵子简直觉得读研比考研还要累。不过，幸运的是，我做 的是自己比较感兴趣的事儿，并且在实践的过程中越来越清楚自己到底追求的是什么了。（河南大学**）**

我们教育学的我这一届的情况是 36 个人 15 个在读研究生,剩下的大部分在高中教书,但是有些只是在教务处做行政工作, 工资不会太高,1500 左右一般都是.工作都是能找到，但是有些人的工作不是太好,这个专业就是学位越高工作越好找,所 以考研的很多. (河南大学)

**B 教育学学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 教育学的课主要以教育学和心理学为主,教育方面有教育学，教育行政学,教育管理,教育改革,教育心理学,教育法学，古 代及外国教育史,教育哲学,教学论等教育相关学科,心理学方面有普通心理学，发展心理学,社会心理学等.以后工作的方 向一般是教育管理教育行政方面，也可从事心理学方面的教育工作. (哈师大)

不要学教育学，因为我们就业责业的范围太窄了！好多人都没有找到专业对口的学校，如果你要是有点才艺可以考虑 学学前教育学。看来你也问了我的许多同学！要是真的 想学的话我估计你们城市也许更好就业一点的在师范类当中就 是师大的汉语言文学喝外语了·基本上没有什么特殊要求我们教育学在你们省应该是二表专业(哈师大)

这个适合家里很有钱，不愁找工作的人学。（黑龙江大学**）**

**C 教育学专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 能上别的专业尽量别上教育科学学院,就业很难,不过心理学的发展前景倒是很不错,我建议尽量上个好专业,学校好不好 是其次,学校再好专业不行也是白搭.我们有亲身体会. （河南师范大学**）**

我们班的同学现在在哪儿的都有，做什么的都有。教书不是很对口，你要是想找个安稳的工作就读别的什么专业都好！ 语文，数学，英语等一般都能很顺利地回去教书。当然，看你想要什么了。这个专业的对口工作是中等师范的老师， 中等师范现在都要硕士呢。其他的什么工作能和我的专业对口我就不知道了。（信阳师院**）**

这个专业不是很好，尤其是毕业以后不好找工作，如果不是想以后专心干这方面的理论工作，或者有信心的话，或者 是对这个专业比较了解的话，有志于这方面的工作，最好不要上这个(哈师大)

## D 教育学专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?

教育学本科毕业很不好找工作，但是教育学考研很容易，至少比别的专业简单一点。本科学的全是理论，即不能教学 生，又不好做研究。是个高不成低不就的专业。但要是真喜欢这个专业那么最好的办法就是考研，考博。（真喜欢这个 专业的话，可以不考虑别的，学好了，即使再难就业也能找到好工作**）** (黑龙江大学)

还是好好学习，考研吧，工作太不好找了，工作也很累，我在我们县一高教高一历史（信阳师院**）**

我热爱我的学校和专业，可是实事求是地说，这个专业的就业很差，，应该是师范类最差的了，所以不建议选择这个专 业，毕业就面临着失业，企业不要，学校不要，连考公务员都有太多的限制，所以，对于像选择这个专业的学生（包 括心理学也这样**）** (哈师大)

可以先看些相关的书籍，然后决定是否喜欢这个专业，我原来不怎么了解就读了，结果考研就换了专业。但教育学的 前景会越来越好的，国家特别重视 (哈师大)

**E 教育学专业本科毕业了适合考研还是工作?** 要看是不是喜欢教育学！如果喜欢从事教师，搞理论的话就读研，再读博！要是经济允许的话，出国倒是也不错！不 过，最好在国内读研，国外做访问学者(哈师大)

## F 教育学专业的在校生大学应该怎么过?

教育学这个专业将来靠不专业结业的几率不大. 再学个自己感兴趣的专业,起码都关注一下,将来进学校当老师的话还有 点可能 要是不计划进学校当老师,就把教育学的课应付过去,多留的时间学点其他的 我也没过好自己的四年大学. (山 西师大)

做一份人生职业规划，好好思考一下，也可以请教一下老师。等拟定完就朝着目标努力就好。想工作的话就多到社会 上转转，提前了解一下，因为这个专业就业形势不好，考研的话，大三开始就必须着手开始了。(黑龙江大学)

大一嘛,主要是适应大学的生活,然后把课程跟上就可以了,最好是在大一的时候培养好对大学课程的兴趣和好的学习方 法,不然以后会不爱学的. (哈师大)

**G 教育学专业毕业去哪些单位比较好?** 我觉得口比较宽的，问题在于不是学教育学的人挑，是社会不要学教育学的，上哪儿都是问题。 (哈师大)

还是学校比较好,我现在就属于已经转行了,学的东西基本上没用上,很是羡慕那些继续工作在校园里的同学,看来看去,学 校终究还算是一块净土吧 (哈师大)

# 金融工程

**A 金融工程毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我上班了,不过班上有很多同学都考研了,个人觉得这是个不错的专业,虽然现在的工作和专业的相关性不是很大,不过学 这个专业真的能学到很多新东西,特别是在现在这个金融革新的时代.同学说这个专业的研究生学的很多课程都是数学 方面的,学起来比较难一点.工作嘛,大多数同学都去了银行,应该都还不错吧,不过现在银行的收入可能也没有以前那么高 了,商业银行还是很辛苦的. (西南财经)

能考研是最好的。本科金融工程是很难找工作的，和多同学特别是女同学都没有办法在金融领域里找到合适的。我现 在工作了，考研的东西我是帮不上忙的。有关工作也许还可以。 (哈尔滨商业大学)

我觉得在本科阶段就和金融学差不了多少 要想体现金融工程特色还是要深造才行 我们同学一般都是银行 证券 保险 基本上都是比较简单的工作 暂时没体现出金融工程的特色 从这个行业在中国的发展看 我估计他们也不会在工作岗 位上用到什么专业知识 和金融学相比 这个专业更重视数理方面 (哈尔滨商业大学)

金融工程本科毕业生就业去向以四大国有商业银行和多个股份制商业银行的总行和大区分行、证券公司、保险公司、 信托公司、基金公司等为主。还可在各类中资和外资会讲师事务所及国有和外资大中型企业以及国务院所属各部委的 财经部门从事经济管理、政策咨询、信用评级、资产评估、行业分析、金融工程设计、金融产品研发等方面的工作。 不过这还要看你上的是什么大学，学的如何。金融工程师偏理的学科。 (哈尔滨商业大学)

财大就业率貌似是非常高的，一般没有听说找不到工作的，至于收入差距会较大，看人的（上海财经**）**

目前貌似还没有这个专业的研究生毕业生,今年应该是第一界,! 我上班了,不过班上有很多同学都考研了,个人觉得这是 个不错的专业,虽然现在的工作和专业的相关性不是很大,不过学这个专业真的能学到很多新东西,特别是在现在这个金 融革新的时代.同学说这个专业的研究生学的很多课程都是数学方面的,学起来比较难一点.工作嘛,大多数同学都去了银 行,应该都还不错吧,不过现在银行的收入可能也没有以前那么高了,商业银行还是很辛苦的. (西南财经)

**B 金融工程学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 数学好的人，对数学有兴趣的人(西南财经)

在我看来适合喜欢金融和喜欢数学的人， 金融工程通过利用金融工具学会规避风险 我们学的有风险管理，金融市场 学，投资经济学，财务管理，基础会计学，证券投资收益，经济计量学，期货，金融衍生工具，主要讲一些金融产品 的定价，套期保值。 如果他喜欢金融我觉得这个专业不错 (哈尔滨商业大学)

数学好点的，对计算机爱好的！ (哈尔滨商业大学)

**C 金融工程专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 在我们学校还可以，但发展前景一般，因为这个专用刚开始不久，不过过几年可能会好一些。 (哈尔滨商业大学)

如果想在南方找工作，专业还是可以的，能找到投资理财证券类较好的工作，发展前景还是不错的！ (哈尔滨商业大 学)

这个专业一般吧,应该说和金融学的区分度不时很大,本科生做工程方面的分析也太不现实,不如学个金融学面宽点（山东 财政**）**

是新上的专业，前景应该不错，国内还是缺乏这方面人才 （山东财政**）**

在我们学校这个专业师资力量不强,不过这个专业在国内还是很新,如果能读研或进一步深造还是很有发展的. (哈尔滨 商业大学)

我的本科是学金融工程的 这个专业要求数学较强，商大的金融工程不是很强，企业要求招金融工程的最低学历是硕士。

(哈尔滨商业大学)

**D 金融工程专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 金融工程是不错的专业，但是就业还是有限制的.学金融，最好深造再深造...(哈尔滨商业大学)

本科学不到什么东西，特别是普通大学的师资力量不行，学的东西跟 金融学几乎一样，只是专业名称变了一下而已，

如果考上研特别是在好的大学深造的话， 其发展前景也许会比金融学或他的专业好些， (哈尔滨商业大学)

## E 金融工程专业本科毕业了适合考研还是工作?

出国读研是个不错的选择 如果经济能负担得起的话 工作之后再考研也不错 比直接考研有更多不同的体会(哈尔滨商 业大学)

**F 金融工程专业的在校生大学应该怎么过?** 其实大一就是个适应的阶段，不用太担心的 大一不要挂科就可以了 (西南财经)

去考点证书啥的。其实金融工程和金融学真没什么本质区别。如果真想在这方面有所研究，只能考研。 金融工程，实 质上就是一个经济的数学建模过程，如果真想学好，先把数学学好。在本科阶段能在金融工程阶段有所研究基本上是 没有什么可能性。 其实还是建议多学点实务性的东西，保证以后工作好找（山东财政**）**

# 金融学

## A 金融学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况

金融专业从 06 年开始就越来越受国家的重视,特别是各个大的城市, 这个专业会有银行,证券,期货,外汇,保险,会计学,财 政,及管理,营销等方面的课程,用心学好 专业课对以后非常有用. 我是今天年毕业的,现在在北京从事本专业类工作,我 们校的金融专业的专业课程真的是很有用 毕业后的好多同学都这么说. 就算毕业后不从事本专业类工作,你的理财理 念和金融,经济方面的理解也会对你终生受益的. (哈尔滨商业大学)

金融学毕业有 3 个就业方向，银行、保险和证券。银行最稳定，福利好，但是难进。保险最好进，同时也是最累压力 最大的。证券要有一定的经验才能去，一般刚毕业不适合去做。 象我现在就是在做财务，那要做财务你就要先考一个 会计学证，有些小企业会不需要这个，你可以先去边做边学边考。 金融学最好的还是去银行吧，其他的都不稳定。但 是我是男生，我准备做一段时间财务，然后转销售，因为工作只能养家糊口，只有自己做生意做老板才有可能小康。 (中 南财经政法)

对于金融本科生毕业之后的情况，应该分两部分来说吧 第一部分呢，就是你有足够的才智去考研究生硕士研究生出来 肯定是不愁找份工作的，不过仅从大连的现况来看，金融的硕士生并非吃香，如果可能的话，出国读硕士应该是最有 发展的一条路； 下面我将着重说第二部分，就是本科毕业后没考研究生和出国的这部分， 其实这部分的学生在大连 的社会中是处在一种尴尬的地位的，要么你有英语六级同时具备个日语一级二级的，这样的可以简单的改下行去个外 资企业做流程会计学（不过说回来了，既然是做会计学，当初学会计学好了，干嘛学金融呢！**）**或者能力优秀者或许可

以被外资银行招去做实习生，当然如上这两项都是建立在拥有英语 6 级和日语 2 级基础之上的！ 再就是你家里有天大

的门路，可以在国有银行的招聘中争到一席内定名额，然后就拿着每个月 2000 多的收入，从此沉沦掉！当然这天大的 门路就是，要么你家能成为银行的大客户，就是 1000 万以上的资本存款，要么是个市里大部门的领导。 最后那部分 就比较惨啦去证券，去保险，或者干脆改行！ 其实平心而论，学金融不管是在国内还是国外，都必须学到硕士毕业才 能多少对社会有点作用的，毕竟金融要求学的东西，更多的是在研究生时期才能学到，而本科学的东西，做金融不够， 做会计学什么的，你又没有人家学会计学的专业！所以读研是根本出路 (黑龙江大学)

我没有考研。工作了。。 没有什么适合不适合吧，如果你对于金融感兴趣，而且以后结束学业后希望从事相关行业， 还是学习一下吧，至少有些感性的认识和背景。 至于考研，一种是喜欢学习，一种是充实自己，一种是暂时逃避就业， 为自己加些筹码。我个人是实在崩溃上学了，而且工作的机会也还好，所以就业了。。但之后是否还要充实学业待定。 (北京第二外国语学院)

一般而言，和金融专业对口的是银行、证券公司、和保险公司、基金公司，但是就目前情况来看，进银行一般得有关

系，而且一般需要是重点大学的毕业生，进证券公司相对容易些，但是和金保险公司一样如果不是研究生学历以上， 一般在这个行业都是做销售性质的工作，赶上一个好的市场行情是不错的，像去年下半年和今年，证券市场是一个大 牛市，做起来相对比较容易，如果能够耐心做下去是不错的，我有一个同学现在已经做到了一个月 4000 多，但是能做

到这样很不容易，而且很少，还有一个做到了一个月 2000 多，但这些证券公司一般都没有底薪，靠吃佣金提成吃饭， 即便有也是很少的一点钱。还有的进了基金公司，还有我这样的也有几个，是跨行业作了会计学，我同学有几个都在 做会计学，这样呢，如果你不是今年的应届毕业生还是来得及看一些会计学书的，课余时间可以自学一些吗，另外可 以报一些社会上的会计学辅导班，关于实物的还有一些软件的应用。保险公司是好进的，但一般都是跑业务，这也要 看个人而言了。但总的而言现在人才市场是供过于求，什么专业好像都是过剩的，所以对于毕业应该早做打算，做好

自己的职业生涯规划 （山东工商学院**）**

金融毕业不能给你 任何哪怕是一点点的专长，在就业的竞争中也没有任何的优势。它只是一个所谓的金融背景吧。 如 果你只是金融毕业，完全靠自己就业的话，又不精心准备，可能不会继续留在这个领域了。 可以说金融本科生不能做

金融业的任何核心工作，或者说金融硕士生也不能。 这个行业是个经验至上的行业， 如果非要打个比方的话 就是技 术工人，不取决与**来自**哪个技校读了多少年书，认的是工龄和手艺。 如果非要说毕业的出路在哪里 可能本行业需求 本科生最多的有 2 块。 银行部门 如果你的志向是此的话 可以关注各大银行招聘的细则，每年变动不是很大，类似公 务员考试需要特别准备。 另外既是资本市场，您感兴趣的话 不妨留心 投资公司的用人细则和要求。不推荐证券公司， 证券公司可能更侧重与销售。 明年有股指期货推出，期货公司人员也有较大缺口 可能也是个契机。(安徽大学)

方向很多，银行（一般有关系的话很容易进去，没有关系能力强的话也没有问题的**）**，证券公司比较多，由于牛市的原 因，我们这届去的较多而且比较容易进，另外有去财务公司的如一汽财务就是很不错的单位，还有进投资公司的 （郑 州大学**）**

我在东北农业大学,学校的前景是不错的，师资也不是很滥,但就目前这个社会的情况来说,上什么大学真的是无所谓,最 重要的是选一个什么专业,当然了，考研究生是现在每个想要更进一步的大学生所势在必行的，但问题是读了研究生之 后那时社会就业又会是什么样子呢，我毕业考研了，没考上，差的太远了，现在工作之后才体会到干什么都不容易啊, 金融这个专业,是个笼统的专业,不象会计学专业有很强的专业行,金融是研究宏观研究,理论支持的，说白了就是空谈,我 建议别学金融(东北农大)

很多可以做的，最普遍的是进银行，还有证券公司，保险公司，投资银行等等，只要是和金融沾边的都可以进，有些 要求条件很高，不太好进。我们现在不是准备考研就是准备找工作，或者考个像证券从业资格考试等对靠工作有利的 证。当然，学金融也不一定将来非得干金融，现在专业不对口的也很普遍，竞争激烈嘛（山东师大**）**

其实金融专业可以选择的方面很多，过这方面男生的优势比较明显，不过通过以往看来大多以银行为首选，男孩子喜 欢挑战，投资行业还是热门机会倒是很多。不过现在担保行业新兴起来了，那里面的机会也不少，而且今年（2007**）** 政策开始尝试并扶持合资的村镇银行，里面的岗位很多，其实金融主要包括投资、银行、担保、保险、证券及其衍生 品几个领域，具体情况还得因人而异，得征求你弟弟的想法才好决定。 (哈尔滨商业大学)

金融学是一门非常好的专业,一个让人可以走向高薪白领阶层的台阶. 但从目前本科金融就业方向来看,相对来说就业面 局限于金融相关行业,比如银行,证券,期货,保险,理财,投资等等.如果你很优秀,你也可能进外企或者其他好的企业. 当然, 能够进入银行或者好的企业的同学还是只很小的一部分.大部分人还是没有找到自己理想的职位. 总归一点:如果你在大 学里学的很好,很优秀,你就会有好的工作.如果没有,好的专业一样会找不到好的工作. (中南财经政法)

如果她考得大学在除北京之外的北方，那么报考金融学并不是一个很好的选择，银行——没人的情况下基本进不去， 证券公司——少的可怜，保险——基本只招业务员。如果你妹妹的学校在南方，那还可以考虑一下，但我认为还不如 报考国际贸易专业，就业面广很多。现在我们班的同学除了几个进了银行的，部分上研究生的，其余从事的基本与所

学专业没什么关系，不好找工作 (中南财经政法)

金融本科毕业可以做很多工作的。专业很对口的就是进银行。我有好多同学都在银行。当然是要通过考试，有在央行， 中国银行，工商银行，建设银行的。当然也有不太对口的，又做销售，贸易跟单，还有干脆就自己炒股。每个人有每 个人的想法，当然也和自己的愿望、志向有关。但不管怎样，刚开始工作肯定都会很累。我们必须付出，最起码在工 作的前几年里是这样的。当然学金融还是有很好前景的，近几年，金融开放，会有很多外资银行来中国，人才很缺的， 尤其要是再学个什么金融英语，或者理财规划师就跟有优势啦。但这个过程真的会很苦。 (东北农大)

这种就业率由于计量的范围不同，参考价值不大。我大体跟你说一下情况吧，金融学就业如果说专业对口，无非是银 行，证券，保险，以及近几年的期货，从商学院今年的毕业生情况来看，由于赶上的是证券市场的大好形势，大部分 人就业去了证券或者期货交易所，这种单位的工资根据你的业绩，基本工资一般，提成较高，可能是基本工资的几倍， 但是，如果证券市场走低，难免不会裁员，四年后的证券市场如何，我不敢在这下结论的，；再就是银行，这种单位很 受金融的学生欢迎，待遇稳定，有保障，在银行的信贷部门发展比较有前途，前台出纳很难得到发展，今年的毕业生 进银行有两种途径，一是公平竞争，这种情况进四大国有银行的不多，大部分进股份制银行，当然现在不存在国有与 股份制之说了，进股份制银行像光大，广发，浦发这类，工资待遇主要看你的业绩，基本工资也不错，干得好，刚去 可以拿到 2000 左右吧，第二种情况就是靠家里的关系了，这种情况进四大银行和股份制银行的都有，这种情况就没什 么好说的了。保险这一行业是最好进的，但是也是最难做的，整天抛头露面，还受别人白眼，但是如果能开拓下来， 掌握一批固定客户，也是非常不错的，就是开始的时候非常难，工资吗，更得靠业绩提成了。再就是一些学生进了投 资公司之类的。总体看来，郑州大学金融学就业在河南省一般吧，实际上关键看你个人的实力，有实力好的公司就会 要你，没实力，学校再强，进去以后干不了几天就露馅了，。关于就业率，我也跟你说一下吧，但参考价值不大，因为 将考研的也包括在内了，如果我没记错，上半年 4 月份郑州大学就业指导中心第三期就业统计数据显示的是金融学最 高，但这跟我了解的有出入，所以你斟酌着看吧。然后最后一点，我说的是今年的情况，四年后什么样，谁也没底，

你们得看远点。（郑州大学**）**

首先，我们学校是理工科为主，经济管理学院的实力可想而知，能人也很多，但是不是学校的主打专业 其次，金融系 的学生都很厉害，大多是以超出重点线的成绩流入本校，大部分同学的学习能力很强。以我们这一届为例，我们班共 有学生 29 人，17 女，其中，有九人考研，分布在武汉大学、东北财经、西南财经、工程等高校，他们当初进学校就抱 着要考出去的决心，矢志不渝，坚持到底，至如愿以偿。 现在大部分同学都已就业。在就业人当中，有一部分人是通 过关系在金融系统工作，其他同学则是自己打拼。 现在可以说是就业形势很严峻，不论研究生或者是本科生，除了一 些功课的热门专业外，女孩子的就业压力更甚。 但是，不论学文学理，还是学管理学经济，能不能成功还得靠自己。 考研也罢，工作也可，都得靠自己的辛苦。 (哈理工)

也就一般吧 学金融，120 人只有 3 人能有牛比工作 剩下有 8 个人有牛比学校研究生 剩下就是普通研究生普通工作了 想找好工作，必须要读研 就业率还好吧，收入也可以 20005000 （南开大学**）**

家里给找工作的同学都比较不错 一般比较好的就是进了银行 待遇福利都比较好 据我所知自己找工作的同学一般都 是进了一些私企做财务或者文员之类 工资 1000 左右 就业不甚乐观 我觉得现在只要不是重点名牌 一般学校都差不多 很难 念什么学校并不重要 关键看自己有没有经济头脑 另外 成都真是一个你去了就不想走 走了还会想念的城市(西 南民族大学)

家里给找工作的同学都比较不错 一般比较好的就是进了银行 待遇福利都比较好 据我所知自己找工作的同学一般都 是进了一些私企做财务或者文员之类 工资 1000 左右 就业不甚乐观 我觉得现在只要不是重点名牌 一般学校都差不多 很难 念什么学校并不重要 关键看自己有没有经济头脑 (西南民族大学)

我考研了。不过没考好，调剂到北京工商大学产业经济学。不过我们班其他人考验都还不错了，保了几个人大，北大 CCER，复旦等，考最多的还是本校，有一个考上厦大，一个考上西南财大，一个调剂去中国农大，一个调剂去山东大 学。至于找工作嘛，想找的都找到了吧。进四大的多，其他的比如进国开啊进建行啊都是进的比较偏的地方，不过待 遇都很好。 (武汉大学)

## B 金融学学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?

学什么专业当然先要看自己是否喜欢，真正感兴趣的东西再难也会坚持下去的 专业没什么特殊要求，但数学，英语要 学好，因为这会在考研的时候加重砝码的 如果本科毕业，要么就进银行，或去证券公司，基本上都是最基层的工作， 研究生会更好，当然，名校也是很重要的.这个专业现在很热门，发展前景也很好，因为中国的资本市场还处于起步阶 段，如果真感兴趣，学学也是不错的。 (黑龙江大学)

如果求安稳的工作，那泛泛学，以后做个银行柜台，或者考个公务员坐办公室，收入不高但是稳定 如果想进入高薪的 金融圈子，首先应该选个好学校，然后在学校的学习基础上自己补充东西，毕竟学校学得太泛。然后就是，金融中高 收入阶层的工作压力很大，竞争压力很大，和国企不同，主要是靠实力说话，你能给公司挣钱，能给公司推荐好股票 就是厉害，薪水就高，靠关系没有用。当然这是对男生的要求 金融里面有一定的性别歧视，但是如果你妹妹有足够的 外表，建议她现在好好读书，考个名牌大学的金融专业，以后当个什么投资助理——相当于秘书之类的，工资还特别 高，经常陪老板出去见客户什么的。但是一般要求安静，不会随便把投资机密说出去的人。所以其实平时生活习惯很 主要。 (中国人民大学)

金融学是个不错的专业，算是个老专业，可以说已经形成了自己的理论系统！ 没有什么特殊要求，但是最好数学不要 太差，由高等数学等等课程。 但对于就业前景来说，如果是著名的财经类院校或许是可以的，但就一般的财经类院校， 就业前景并不看好。 （山东工商**）**

其实金融学也不是想像的那样好。 金融行业乱七八糟。 数数你知道的金融行业吧。 银行 保险 证券 担保 融资租赁 等投资银行业务。 这里面只有银行和融资租赁还算可以 银行不是什么人都可以进的，一般都要靠关系 当然可以考， 但是最好是财经类本科院校 融资租赁要求更高。会计学 法律 金融 上市公司 财务 都要懂 并且这种公司很少 保险 不用说，主要是买保险呀。财险主要是车险 竞争激烈 寿险几乎没有人喜欢的职业 证券最让人。 从事证券行业大多 就是拉客户来开户或转户别的工作就寥寥了 担保公司目前增多看似还好一些 但业务也比较难做。主要是找担保对象。 对这一行业我了解不多。知道对会计学和法律的要求较多。（山东轻工**）**

现在才来回信，其实上这个没有什么特殊要求，只要喜欢就好，不过我参加的实践活动太少，在学校只学到了理论知 识，以后要是想尽金融行业还是得要实践经验的好，要是想进银行的话，就得在大四的时候留意一下一些大银行的招 考公告，要想进证券交易所的话就让你弟弟或者是妹妹在大学的时候好好关注一下股市，考个证券交易资格证书，找 工作好一些 (黑龙江大学)

金融是个比较杂的专业，国贸，会计学，财管，证卷都学，但是都不精。工作不太好找，但是一般经济类的工作都可 以干，如果家里有关系的话不用操心。一般不推荐去学这个，除非在国外。（山东工商学院**）** 我觉得吧,首先要喜欢学经济,数学要好一点,理性大于感性.金融是个不错的专业,分的方向也很广,对于以后就业比较有 优势,推荐,! (北京第二外国语学院)

金融很讲交际 内向的人就不要学了 数学，计算机要好； 人要聪明，要有 profit&loss 观念 总之，目前的社会，the best of the best are studying finance thus the competition is very fierce, just got prepared for that if youwanna study it. (厦门大学)

金融个专业我觉得没什么特殊要求，主要是有没有兴趣，对投资理财，财经消息感兴趣，另外数学也不要太差，我觉 得就行了。这个专业要是达到一搬水平很容易，要是往上继续学钻研比较难。(西北大学)

如果你想跨专业的话，为什么不在本科时就学你想读的专业呢？金融的研究生其实没有跨专业的必要，尤其是财大的 金融．本身已经可以了，如果对研究生有更进一步的要求的话，我倒是劝你换所更好的学校而不是跨专业．申请出国 的话每年我们都有同学出去的，只要英语好，没移民倾向，家庭条件足够好就可以． 我觉得没什么适合不适合的，这 个学科并不是很难学的．只要愿意学，将来别犯错误就行了 (西南财经)

**C 金融学专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 发展前景也算是比较广，以后可以出来进证券或者银行，即使退一步也可以去企业什么的当财务会计学等，选择的余 地还算比较大。金融行业比较有挑战性，但也是看天吃饭。 人大的金融出来比较多的是进国企，外企的话占的比重不 多，所以如果想去金融最顶级的投资银行之类的地方，最好现在咬咬牙奔北大清华或者复旦交大吧。但是如果不想以 后那么辛苦，工资够用有一定的剩余就行的，人大金融的出路还不错。因为国企什么的喜欢在人大招。 如果想搞学术 的话，人大一般般吧，有专心搞学术的人，但是好像相对而言，北大经济学院里面的金融专业或者经济中心更适合想 搞学术的人。 (中国人民大学)

第一，南开金融是国家重点学科，学术实力没得说，但是就业并不与学术地位成正比，所以请斟酌自己想就业还是读 博。 第二，金融专业绝对是一个有前途的专业，可是终究还是要看你的兴趣所在，这个不能只看热门的，当然，如果 没有很明确的兴趣，性格又比较外向，那么，学金融吧！ 第三，我很推荐考金融，但是不推荐考南开金融，去上海北 京的高校学吧，即使学校名气地位什么的低于南开一点点，也是划算的。 性价比比较高的金融学校有：上海财大，对 外经贸，上海交大。 金融实力和就业都比较强的学校有：人大，北大，复旦。 (南开大学)

前景不是特别好,很多人毕业后签的不是本专业,毕业后从事与金融有关工作的也就一半左右吧,但也没有想象中的那么 滥,毕业进各大银行,国家机关的学生也大有人在,说实话,这主要还是要看自身学的怎么样,以及机遇,运气的好坏 (东北农大)

全国大概只有十所学校有金融学国家级重点学科，财大的金融学就是其中之一。录取分数线在所有专业中也的比较高 的。就业还是很不错的。财经类大学最好的几个专业就是金融学、投资学、会计学。 如果能上中国一流的大学那最好 不过，什么专业都无所谓，但如果不能进一流大学，那就在排名前一百的大学里挑好专业吧。 (中南财经政法大学)

我们学校金融学还是不错的，上次教育部评估，我们财政和金融都是第一。你可以去我们学校和我们院网站看一下， 你会有一个比较全面地了解。但是，论学校，清华北大显然还是更高一个档次的。 同时，最近这专业还是比较火，这 就有两个问题： 一，今后就业竞争仍会比较激烈，并不是进来了就一劳永逸了。 二，考进来比较难，不管是本科还 是研究生。若准备考，一定让他们下定决心，努力准备，吃苦是免不了的。(中国人民大学)

专业是很好的 发展前景也是很 好的 不过要上好的大学才能学到东西 所以还是叫他们好好学习 上一个好的大学吧

(安徽农大)

金融学是个好专业,但是要在对口学校里才能学到点东西.我们学校的金融学专业是很差的.我建议你如果上一般的学校 的话,不要学金融专业,学别的专业,金融方面多少会懂一点的，不用学,因为学与不学的差别并不是很大. (兰州理工)

金融学在我们学校是属于不受重视的那种专业,我们学校是理工类学校,华北电力那当日是电力最好了.最重要的是你学 的专业和学校的类型要对应,学金融那就得去财经类院校才行（华北电力大学**）**

不怎么样，，新建了三四年的，师资不好，关键是这专业在这学校不受领导重视，而且现在这学院全部都搬在分校区， 四年都在大港，了无人烟的自然环境也挺差的。要是学个小语种前途还不错，，比如日语、法语什么的都还挺不错的 (天 津外国语学院)

如果你是天津人的话 推荐这个专业 我们学校和这个专业还挺好的 在学校仅次于国际开头的两个专业 而且天津现在 的金融环境挺好的很有发展前途的 如果你不是天津的就另说 我们专业在学校很好 录取分数一般全校排第 2 的 学生 和老师都很优秀当然看你自己的努力了 这个专业现在感觉你怎么看了 要是走学术路线非常有前途以后出国学习或者 好点的研究生挺好 要是就业的话也还可以 在我们学校一般排在前面的 这个当然得看自己的兴趣和将来的发展打算 具体定了 (天津财经大学)

现在虽说我们学校的金融学也是重点专业，但是农业院校的金融不是很出名的，我是我们学校第一批金融毕业生，出 来找工作明显就没其他经济院校的金融专业有优势。所以我建议还是应该去重点的经济院校读，金融的前景是很光明 的，而且就业面很广泛，如果能去°一个好的学校的金融，比如西财这些的，出来是很不错的， (四川农大)

吉林大学的金融专业在全国的排名并不是很靠前，最好的是世界经济专业，政治经济学。。。。。 不过比较众多专业的就 业情况而言金融专业的就业率还是不错的。如果是女孩子尽量不要学世经和国贸，不太好找工作(黑龙江大学)

**D 金融学专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 如果是以后想做实务，并且自己有那种与人交际的性格和能力，本科读金融还是不错的，不过现在社会本科生过多， 除非读名校的金融，否则就业同样很难。如果自己理科还好，觉得读数学不错，有利于长久发展，毕竟实基础学科。（南 开大学**）**

努力，如果想要在大学毕业以后真正有个好结果，学习成绩、社团、实习、还有商业比赛都要做好，没有选择。少玩 少睡觉，把时间挤出来用在对将来有用的事情上。(中国人民大学)

我刚看到,金融行业的确很好,但是工作时,要看你家有没有门路,可以进银行或都证券公司.如果没有的话,不要选择.可以 选择会计学.或者工科类的.这些都好找工作 (哈尔滨商业大学)

我能说的就是请慎重选择.这个专业并不是想像中的所谓热门专业. 选择之前首先问问自己 是不是准备考研.或者家里 有没有在银行证券保险公司等方面有靠得住的人际关系.还有你能不能承受高负荷的工作压力. 上面说的可能很现实.但 面对四年后的就业来看这两点很重要. 确定选择之后就只能靠自己去努力学好专业知识了.考研无疑是最好的选择.在北 京上海等城市金融业是一个需要高学历的行业.(中南财经政法)

我国金融的发展空间还是很大的，需求大学的人也多，如果想选择金融的话，最好考一个比较好的学校的，我原来本 科是南农的，我同学的就业情况就不怎么样。当然学校重要，能力更重要(南京农大)

了解一下金融市场整个脉络，和脉络中每个分支的大致业务性质，以及在每个分支工作的从业人员的大致发展方向。 将金融市场不同分支对从业人员的要求与自己的兴趣+能力结合起来分析。 然后就容易决定了。 期间可以找一下周围 金融从业人员了解、咨询、探讨 也可以浅浅地看看金融市场的书籍或是专业杂志（介绍金融市场概况或是发展动态**）** 也可以百度搜索金融类信息。 2007 年是中国开放国外银行进入中国的第一年，中国银行业面临着扩张，对金融人才需 求量较大；同时中国尚未开放证券、基金等其他方面的金融业务。所以中国金融业发展空间还是蛮大的。 因此对金融 人才需求会有所增加，但是更倾向于有相关工作经验的人和高学历的人。 (吉林大学)

先让他们了解一下金融市场整个脉络，和脉络中每个分支的大致业务性质，以及在每个分支工作的从业人员的大致发 展方向。将金融市场不同分支对从业人员的要求与自己的兴趣+能力结合起来分析。然后就容易决定了。期间可以找一 下周围金融从业人员了解、咨询、探讨 也可以浅浅地看看金融市场的书籍或是专业杂志（介绍金融市场概况或是发展 动态**）** 也可以百度搜索金融类信息。 2007 年是中国开放国外银行进入中国的第一年，中国银行业面临着扩张，对金

融人才需求量较大；同时中国尚未开放证券、基金等其他方面的金融业务。所以中国金融业发展空间还是蛮大的。 因此对金融人才需求会有所增加，但是更倾向于有相关工作经验的人和高学历的人。 (吉林大学)

学什么都要有兴趣，这个是最重要的。另外，不要觉得学金融是一个多么简单的事情。我记得我们刚进大学校门的时 候，我们系的老师就告诉我们，要学好金融，两个工具必须够硬：数学和英语。当时的我们才走出高中的大门，对大 学充满了向往和憧憬。系主任的一句要毕业必须过六级让我们所有人嘘声大起。想想在当时的情况下，四级都是一个 让我们觉得很神圣的东西，别说六级了。开学后，第一次接触全英文的教材，整天面临着查词典，看句子，努力理解 英文的意思，然后才会谈到经济学入门，金融入门。，一路走过来，才知道，人是弹性很大的动物。你只要在一个比较 强的环境中，会不知不觉得比别人成长的更快。所以我说这些话的意思是，选择金融，你必须同时选择数学和英语， 只有这样，才能在这个路上走得更稳，更远。 (武汉大学)

## E 金融学专业本科毕业了适合考研还是工作?

要是有条件就出国,很有前途的! 当然前提是能学进去,学不进去就工作吧 ! 不过我觉得还是继续学习很有前途的,现在 社会缺的高素质人才,大学生学工科的还可以,不过也是工人.我们学金融的真是一无是处,女孩子就更不受欢迎了（沈阳

工大**）**

我现在工作了，曾几何时也想过考研，但思索再三后还是决定工作。可能很多人感觉好工作不好找，其实只要你有知 识，会思考。好工作遍地都是。如果你想在学业中深造的话你应该选择考研。假如想到社会上实践，就选择工作。（河 南大学**）**

关键是自己对自己地定位，出国需要经济实力，考研需要恒心毅力，找工作同样需要实力，八零后需要自己决定自己 的命运，自己的亲人，即使以爱的名义也不应该去操控他们的人生！(中国人民大学)

看自己是怎么想的了，首先要考虑自己有没有能力去复习，因为考研比较难的应该是英语和数学，看自己能不能有把 握；第二，专业课，你是否想考本专业还是其他的专业，第三是看学校，你想报哪一所；最后就是安排复习的时间， 怎样才能做到更好的复习，还要报一些相应的补习班。如果这些不行的话，你要是金融专业的，可以考虑报金融理财 分析师，或者其他的证书，最后，要是直接找工作，那么一定要在大四上学期就开始。最重要的是英语四六级和国二。 如果你的英语和数学都不错的话可以考虑考研。 (哈尔滨商业大学)

如果可以出国就出吧....前提是不会增加家里太多的负担... 看你的目标是怎么样的...如果本科毕业想进一般的银行还是 可以进的.. 读研的话是为了以后升职能更快点...说实话读研究生和本科生一开始的待遇并没有太多差别..只是有研究生 文凭的话以后的路会好走些... （湖南大学**）**

如果有能力一定要考研，一个是提高学历，在未来大学扩招的环境下保持学历优势，二是考研后也可以找工作，上学 工作两者不矛盾。如果考研没有很大把握，就一定要找工作，一是尽快适应社会工作环境和人际交往，二是取得工作 经验，在以后找工作是能够取得经验上的优势，同时能够知道自己擅长的工作，为毕业后工作找好方向。 至于出国读 研，还是第一个问题，有把握，家庭经济条件可以支持，同时国外有人照应，尤其是国外有人照应很重要。家里稳定

下来，你也有了一定基础再去国外，在这段时间里，你还可以有目标的查询国外学校的专业，为国外读研作准备。 （山 东工商学院**）**

**F 金融学专业的在校生大学应该怎么过?** 没什么好的方法，唯有把专业课学好学扎实；另外，可以多看一些金融学类、经济类方面的刊物。如果想继续读研或 将来做研究，数学功底要好，毕竟有些理论要用数学来解释。总之，充实最好 (武汉大学)

学金融学的很有前途,但又没有前途,尤其是我们武大的金融学学.至少在我们读书时的课程设置,老师配置都很落伍了.我 在一家金融学软件公司工作,搞些模型和市场产品方面的事情,感觉还是要多学点数学,计算机编程,当然英语也是很重要 的.在学校是也要关注市场,像最近的 subprime crisis.这其中涉及到许多金融学衍生品,涉及到金融学的资本的全球化,还

有金融学监管问题等.也就是要学扎实基础,还要掌握数学,计算机,英语这些工具,也要关注市场. (武汉大学)

金融，还是很热，但是是针对与两类人，高层次，即学历高算一；经验足，即多接触些市场，算二。4 年光学些书本的 话可以说是一点用都没。大一的话，还是要打基础，然后定好自己以后的方向，一旦定下来，就要向该方面努力，在 这边能给你的最好建议是金融务必要和身边的热点信息结合学习下，例如现在的中国股市和基金等，不需要过多涉足， 但了解会非常有利于以后走进社会，就这么多了 (中南财经政法)

其实大学里的专业分类说实话到最后学到的都不是很精深和细致，主要还是培养学习的能力和对本专业的一种敏感。 如果想继续深造的话，就要从一开始有对本专业的兴趣和热爱，平时在学好基本专业知识的同时多关注与之相关的社 会热点问题和社会实践。多学点东西绝对不会吃亏。大学是很自由的，但这种自由也容易让人堕落和懈怠，所以努力 让自己的生活充实和有意义，找到自己该做的事情这很重要。多参加点校园活动，根据自己的兴趣爱好作点自己喜欢 的事情都很不错。大三起就要注意专业方面的东西了，大一、二的时候可以自由一些，做的事情也可以广一些。 （山

东师大**）**

金融学主要涉及银行 证券 保险三个行业 专业课很多至于虚度的问题 我想你多虑了 每个人的人生目标不同 所要走 的过程也不同 (哈尔滨商业大学)

注意学好理论知识，金融是相当注重理论这块的，金融主要分银行、证券、保险 3 个板块，看他们的兴趣爱好就要专 门在某块下功夫，比如喜欢证券就应该日常多接触股市，喜欢银行要把会计学相关知识也学好 (安徽大学)

这个问题应该取决于你自己吧 怎么做不是别人能够教给你指示给你的 自己不能把握好自己的话 无论做什么你都会 觉得是在虚度光阴 就像很多人听教授讲课都会觉得无聊一样.(哈尔滨理工大学)

其实也没什么，就看自己喜欢做什么，再查查现在银行能给我们提供一个什么样的职位，然后就是考个专业证书，可 以考证券从业资格证书，考完这个就有资格考保荐人资格证书啦，这是向证券和投资银行发展的一个方向。(西安理工)

个人认为 大学生活中 最重要的是将基础知识掌握好 这点在平时可能感觉不多 但是投入到以后的工作中 就会发现 其实很多平时自己觉得不重要的东西 不一定什么时候就用的上 而且作用特别关键 这是其一 其二 个人认为良好的 交际能力是在大学中 必须要掌握的 工作中 处处都是领导 处处都是你现在或者将来能够得到提升的人 因此 良好的 社交能力十分重要 有了良好的社会关系 加上优秀的工作能力 必定会让你在复杂的社会中 能够得到重视和重用 其 三 个人认为在学校中 不急于给自己一个明确的定位 但是也不要无所定位 需要做到的是在学习当中 认清自己的优 点和缺点 慢慢发现自己的优势 然后给自己一个初步的合适的定位 既不要狂妄自大 认为自己什么都行 也不要妄自 菲薄 认为自己一无是处 做到的 是一颗平常心 冷静的看待自己 为自己大概方向做个定位 目标不要太远 一步步做

好眼前的事情最为重要 （湖南大学**）**

很多事情必须得自己亲身经历了 ，才知道其中的酸甜苦辣， 才知道自己是收获了还是一无所获。 我也有弟弟上大学， 可是和他说什么都很难真正听进去 。 如果想读研究生那么就好好学习，虽然本科学到的专业知识并不多，但这是能 顺利读研究生的捷径。 金融专业新的东西多，所以多看报纸多关注有关金融的方方面面是很重要的。（东北大学**）**

学习，考试都及格很容易，但一定要过，好好和老师出关系，尤其是本学院的专业课老师，多看些书，多练练打字和

OFFICE，对以后工作很有用，多认识些朋友，各个学院的都要有，对自己很有用！ (哈尔滨商业大学)

在学好专业课的同时要多关注一些经济新闻，多看一些财经杂志，拓展自己的经济视野。为了以后好就业，大学期间 可以适当的考一些证，如计算机等级证书，证券从业证书和银行从业证书。（华北电力大学**）**

我是学金融学的,今年夏天刚毕业,现在银行工作 ,我自认为学金融学应该尽量追求高学历,本科已经不行了,但如果不具 备条件可以加强会计学习,这一点很重要,建议从大一开始考注会,并学好英语,争取过六级（山东工商学院**）**

专业上，打好基础就好，数学英语一定要抓。 另外，最好找到一个除了学习之外专注的目标，比如说学生会，社团， 社会实践或者发展一个自己的专长，设定一个考证的目标，英语特别重要。 总体来说，反正别把它当作为了读书而读 书，4 年是很短的时间，需要目标。(中南财经政法)

## G 金融学专业毕业去哪些单位比较好?

金融毕业基本去向可以分为银行，证券，保险，基金，投行，咨询几大块把。 如果希望安定一点，建议去商业银行或 证券公司把。不过证券公司的周期性比较强。 能干一点的可以考虑投行，基金，咨询，收入高，也累。投行每周的工 作时间基本在 100 小时的样子，每年拿到三五十万都是小 case。 也看个人的性格把，如果你比较合适与人交往，可以 做投行，或者到银行券商都有做 sales 的岗位，如果你是个研究型的人，可以去各种机构都有研究所。不过最好是硕士 以上的学位。投行相对比较难进得。 (武汉大学)

(哈尔滨理工大学) 我还在上学,所以对具体的情况不是很清楚,不过我认为按照比较现实的想法的话能去银行是比较不错的出路,考虑到发 展前途,如果选择银行的话那最好是股份制类商行,例如招商民生之类的,再就是从事证券业或保险业吧,这两个职业在我 看来比较具有挑战性,,能锻炼人,发展空间也相对比较大,看性格吧.学了这个专业听起来比较诱人,事实上就业面比较窄 如果从事对口工作的话.所以一定要掌握扎实的理论,比较优秀才行. （山东轻工**）**

(哈尔滨理工大学)

有的挑当然是首先挑全球性投资银行啦，薪水至少都 10 万起，每个学金融的学生应该都想进投行的。在就是去四大会 计学师事务所罗，工资虽然不高，但一般的 STAFF ACCOUNTANT6 万的年薪还是可以保障的。再就就是去全球 500 强的企业罗，比如：微软啊，宝洁啊，这些地方通常是不限专业，只要你有能力就 OK。工资也有很大差别。MARS 好像可以拿到 9600 一个月，P&G 的小职员就只能 5600 一个月了。再就是去有实力的公司去做管理培训生罗，也很好。 至于再国内银行这块混的话，基本就是那个样。能进人行最好。商行的话，民营商行比国有银行好。实在不行，国开 行，农发行这样的政策性银行也不错。(武汉大学)

(哈尔滨理工大学) 看你自己的喜好和目标，最主要的是自己的性格适合做什么，其实我觉得投行业务比较好，可能相对男孩子，有很大 的挑战性，也相对对一个人的能力有很大的要求，要做到这一步的话需要不懈的努力，金融行业很广泛，但是也会有 相同的地方，看你自己怎么去定位，还有我想提出的是现在做第三方理财无疑是比较好的，但要做专，这个使将来的 发展趋势！ 面对很多的选择，选择自己最喜欢而且能做好的基础之上，待遇其次的考虑，因为在工作的过程中你会不 断地进步，不断地积累，到了一定程度会水到渠成！ (黑龙江大学)

(哈尔滨理工大学)c 最好是进银行或者是证券等金融机构，因为毕竟学了四年嘛，不然这四年的时间不就浪费了吗？但是银行不是那么那 么好进的，如果你家里有这种关系，能进银行当然是很好的。其次是事业单位，对于一个女孩来说，稳当的工作又有 还可以的薪酬，也是比较不错的选择！ 我现在在读研，其实还没经历过找工作这一过程呢！！我对于找工作也不是很 了解。你最好问问已经工作的金融系同学，我想他们能比我知道的更多！ 你也应该考虑一下你喜欢做什么行业，兴趣

是最重要的。是喜欢迎接挑战还是求稳当。 （东北大学**）**

(哈尔滨理工大学)

金融毕业基本去向可以分为银行，证券，保险，基金，投行，咨询几大块把。 如果希望安定一点，建议去商业银行或 证券公司把。不过证券公司的周期性比较强。 能干一点的可以考虑投行，基金，咨询，收入高，也累。投行每周的工 作时间基本在 100 小时的样子，每年拿到三五十万都是小 case。 也看个人的性格把，如果你比较合适与人交往，可以 做投行，或者到银行券商都有做 sales 的岗位，如果你是个研究型的人，可以去各种机构都有研究所。不过最好是硕士 以上的学位。投行相对比较难进得。(武汉大学)

# 金属材料工程

我们学校金属材料工程分两个方向：铸造和热处理。我毕业现在工作在上海，做铸造工作。我的同学有去汽车集团， 比如飞；也有去大型重工企业，如中国第一重型机械集团，第二重型机械集团等等，还有其他和金属材料有关的行业， 比如质量检测，我有一同学就在做这方面的工作，现在巴基斯坦，负责材料质量检测工作，等等。此专业工科性质很 强，比较适合男生（并不是歧视女生，女生可以选择材料研究方面，比如想科研发展**）**。是否读次专业应该结合自己的 (哈理工)

(哈尔滨理工大学) 进工厂啊！金属材料能做检测，金属检测，要不就进钢厂了，做工人，不过是暂时的，最后还是要做技术，最后弄个 工程师什么的 (四川大学)

我考研过，但考的是北大中文。没考上，现在在工作，但是是在一个杂志社。 虽然读了四年金属材料。 不过我们有 同学现在也有在中科院读书的，也有在好单位就业的，也说不清。 但是我们专业的就业率还是相当可以的 (四川大学) (哈尔滨理工大学)

出来后肯定能找到工作，基本是在企业吧，本科毕业干个 2 或 3 年，最起码能当个工程师助理级别的，反正不次(燕山 大学)

(哈尔滨理工大学) 金属材料的就业基本不用担心，特别是学焊接的，不过从我下一届开始就没有细分焊接和金相了，如果是男生，完全 可以考虑，如果是女生，请慎重考虑，工作性质比较适合男生。（燕山大学**）**

**B 金属材料工程学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 这是一个工程类的学科，对理工类感兴趣的好一点，数学化学的基础好一点的话学起来容易一点，要学绝大部分的化 学，数学，物理，材料力学，材料学，还有工科的基础课。 出来后可能做很前沿的科研，也可以做高级技术人员，近 几年就业不错！ (佳木斯大学)

学理工类的人都可以报这个专业，关键在于你有没有兴趣，没什么特殊要求，在色觉上正常就可以了，这个专业就业 还可以，一般跟钢铁和金属打交道的企业都能去，这个专业说通俗点就是将金属按照特定的规范加热或者能却使其性 能符合工业要求的一个传统行业，历史很悠久 (佳木斯大学)

金属材料是一门工学科 比较偏重于实际应用 分为金相和焊接专业 金相考研的较多 主要学金属材料各种性能及热处 理工艺 金属材料出来找工作比较容易 不过刚开始工作环境可能不是很好 一般需要先下工厂 有点累 (燕山大学)

**C 金属材料工程专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 金属材料在我们学校不算好专业。中南大学的比我们的好。金属材料本科找个工作还是可以，但是要找好工作还得读 研 (四川大学)

成都商报评的就业率排名，金属材料排第二，平均工资 1200 工资有点夸张，我觉得是单指基本工资，而不是纯收入 (四 川大学)

我们学校金属材料很强啊 科研实力师资队伍都很强啊 钢铁行业近 2040 年内的发展前景应该是很不错的啊 因为国家 正在飞速发展和建设，要建设就必须要刚才，有一个数据你要知道 中国每年消耗的能源有三分之一是在钢铁上 这个 数据是相当可观的啊 但是也有个提醒 对于女生来说学这个专业要慎重 因为工作环境的问题 用人单位会对男生有偏 向啊 至于就业金属材料的男生很好就业的啊 是自己挑公司 不是公司挑你啊 （燕山大学**）**

燕大最好的两个院系是机械和材料，而金属材料是材料学院最早的专业，该专业教授一流，而且学风良好，考验率极

高，最好的一次 60%左右，就我自己来讲，觉得不后悔曾经的选择。材料的发展前景最近几年还可以，但是女生在找 工作时会略微受到歧视。:) （燕山大学**）**

**D 金属材料工程专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 从就业方面来说，前景还是挺好的，我们班除了考研和出国的都找到工作了 不过，从事的工作比较累，如果是女孩能 换专业还是换个吧。 (四川大学)

这个专业很不错啊！很有发展 也很有研讨价值 不过一点小小的不足就是女生不太好找工作 不过对比别的专业来说算 好的了！还有继续深造的机会比较大 很好 支持！！ （燕山大学**）**

## G 金属材料工程专业毕业去哪些单位比较好?

六级三级过了等宝钢跟首钢，进去绝对没错。 我进了大连重工，还未工作不知道进去后具体情况。但目前就了解情况 大的国有企业一般会很好，如果不是为了单纯找工作还想注重个人发展跟以后，富士康别进。目前了解就这么多，进 国企比私企好，就这些了。 (燕山大学)

# 经济法

**A 经济法毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 银行，证券，公司法务 公检法机关单位 (天津财经大学)

**B 经济法学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 一个人的自省能力通常在独处时才会表现出来，所以在别人看来就不是那么显而易见。具有很强的自省能力的同学往 往喜欢思考、沉思和独处。和其他同学相比，他们似乎更积极，更会自我肯定，在决定自己的人生目标时不依赖别人

的观点。 如果具有这种高自省能力的优势，在选择专业时，可以选择文学、戏剧学、法学、宗教学、哲学等专业。 另外 从就业角度 还是不要选择文科专业 中国的现状不是：**）** (天津财经大学)

**C 经济法专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 还可以接受，如果不是很好的成绩的话。但如果能读我们学校会计学或金融等一些好一些的经济类专业的话（当然分 也会高**）**，还是不要读经济法。因为毕竟不是我们学校的强专业，但在财经学校读法律的话有一个最大的优势也是最大 的弱势就是是在财经学校里面读法律，因为除了本专业你还会接触到很多财经类的知识，这在扩展你其他知识储备的 同时也削弱了专业强度。看你自己怎么把握吧，水能覆舟亦能载舟。 (天津财经大学)

# 经济管理

**A 经济管理毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我们同学基本上都是在私企找的工作 非常辛苦工资也不是很高 本来这方面的专业就不是很好就业 最主要的是有经 验 和能力了 (西安石油)

一般情况下。经济管理专业毕业的学生，主要看他或她的奋斗方向是什么，在经济管理中的分类是很多的。 譬如：人 力资源管理，市场营销，财务管理，工商管理等等。由于方向不同，将**来自**己所定义的职业规划也不同。无论是那个 方向的。学经济的人，最主要的是性格，就如中国的商界前辈胡雪岩说过：性格决定命运。学经济的也一样，性格要 外向和活泼。语言表达能力要好等因素。 在着，不一定学什么，将来就做什么，人生是会变化的。我是学人力资源的， 可是现在却在做市场。总之学一通百，只要是和经济有关系的都可以去发展。 职业也都多种多样的。例如：人力资源

专员，工业会计学，商业会计学，市场部经理，薪酬管理专员等等。(宝鸡文理学院)

# 经济学(财务管理)

**E 经济学(财务管理)专业本科毕业了适合考研还是工作?** 国外学金融不错 (南邮)

# 经济学

**A 经济学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我们班的就业情况还是比较乐观的，经济学在大学是个基础学科，不想市场营销、会计学、人力什么的比较适合找工 作，但是要使考研还是很好的，找工作也行，也得看运气，如果不想考研在大学期间就要利用课余时间多进行社会的 实践。 (黑龙江大学)

首先看学校，如果是名校，那还不错，因为以后找工作有名校的优势，不用担心专业问题。 经济学专业学的基本上是 纯理论的东西，对毕业以后找工作相比于其他专业没有什么优势，要么出国继续深造，要么就在国内读研，一般都是 转入金融专业。想直接找工作的话，又是非名校的，，就不是一般的困难，我们班现在一半的同学都在奋斗考研，另外 有几个准备出国，剩下的最近都在当面霸。 至于经济学专业本科毕业了能干什么，就要看你自己喜欢干什么了。因为 经济学本科涉及的课程非常广，几乎所有包含了所有经济领域的东西，会计学、金融、市场营销、国际贸易、资本经

营、企业战略等等，学得太多，也就不会学得太精。 我现在大四，也在考研中，虽然这个专业对于就业帮助不大，但 是经过几年的学习，感觉还是不错的，毕竟学到的东西和别人不同，眼界就自然和别人不同。（重庆交大**）**

不同学校经济学本科教学会有些不同的 经济学专业学的东西很宽泛 可以从事市场营销，经济管理，金融财会方面的 工作 关键是在校要学好相关专业知识加强实践锻炼积累经验 但是出来以后所从事的职业可能不和专业对口的也很正 常 （重庆邮电大学**）**

经济学 专业 可以从事的行业 很多 我的同学从事各个行业的都有 会计学 财务 证券 期货 投资 营销 市场 银行 金融 老师 …… 很多啦 几乎只要是 有关经济类的都可以 因为经济学专业学的东西很广泛 这也说明不够专业 所以 就业之后还要自己学很多东西 如果是对于某一行业非常感兴趣 还是学点较为专业的东西比较好 学完之后感觉经济 学专业学不到什么东西 但是又学到很多东西 多而不精 看个人的兴趣爱好了 上学的时候感觉自己可以指点江山 毕 业时候才知道 没有一定的平台 什么也做不了 如果打算上到博士 那就学经济学吧 如果只打算上到本科就工作 还是 学专业性较强的专业 像会计学 外语 等等 本科毕业后如果考研只是为了逃避就业 而不是为了考博士在经济学领域 有所成就 那就不要浪费 23 年的时间了 （山东经济学院**）**

经济学是一个很泛的学科，只要和经济，商业有关的我们几乎都要涉及，但是如果本科毕业的话没有天赋是很难的， 研究生毕业就厉害了。按过去的经验来看，好的话能在企业里做领导，而且不在少数，但更多的就是很一般的工作了， 以药代为典型代表。在学校里我们参加的课外活动比别的系多很多，找兼职的人也最多，在大学期间就必须尽可能锻 炼自己。 (中国药科大)

目前工作了，坦率的讲，在小范围内经济学是大而无用的，将来的出路是银行或者政府部门，但政府部门很难进。我 曾经跨专业考研，管理学，很遗憾没考上。如果你弟妹上学，除非他们考进北大人大等经济学排名最靠前的大学，否 则别轻易学经济学，金融学倒可以考虑。 （山东经济学院**）**

好，经济学进银行业的多，考上公务员的也有很少，一部分去公司做营销，再一个就是参加年底的全省邮政局、信用 社、公务员的考试（想进信用社最好从家乡的信用社带上一万多，考试给放宽条件，家里有钱也得贷**）** 七月份有个全 省事业单位考试、地级市邮政局考试 。考研也很不错（要是基础好的话**）** 我现在在邮政局，工资不错（通过省里考 试进来的，市里进来的待遇很一般**）**。经济学专业同学考上研的、证券公司也有。大部分进一般的公司。青岛海尔 4、5

月份可能要人，从网上看看其他的工作经济学可能就不好找了，除非关系很硬。。。有机会一定要抓住。。抓住一次就行。

（山东财政**）**

经济学是一级学科，样样通，也代表着门门都不精，找工作的时候不占优势，因为太广泛，我现在所从事的工作更靠 近新闻行业，所以跟经济学没有任何关系，唯独在做事的时候能遇到一些管理的知识，考研的时候选择性较广，但本 身大学四年学习的时候比较浪费精力 (中国青年政治学院)

大连海事大学的经济学实力并不是很强，但是有特色！他的特色在于与物流以及交通运输的挂靠，所以我们出来找工 作集中在于物流与航运业！总的来说还是不错的，但是需要个人的努力！ 此外谈一下个人观点，无论专业实力如何， 毕竟是在大学中生活学习，所以需要自身的努力与自觉，在海事大学你同样有条件可以申请读双学位，这样给自己的 就业增加一个砝码！选择双学位就可以选择实力不错的专业作为第二学位，比如海商法律，物流管理，当然对工科有 兴趣的话也可以选，不过我建议选择学学日语，在大连如果不学学日语是相当遗憾的事情！ 我现在在深圳，在深圳的 日语人才是急缺的，而且待遇是很高的，我对自己没能学日语感到遗憾！总之一切都在于自身的努力，海事大学作为 一个即将一百年的重点大学，一直在致力于完善自己的学科建设体系，所以只会是越来越好！最后要说一句我们的薪 金水平，平均来看我不是很清楚，但是我想各个档次的都有吧，我是２００７年７月正式毕业，我的薪金月薪是４０

００左右！ 我想还是在于自身的努力更重要，当然前提是你的发展与社会经济发展同步同方向！（大连海事**）**

我们学校的 经济学 设置时间不长，师资力量不怎么样，离那些名校（比如厦大，复旦**）**差远了，这一点不用我讲其 实你应该大概可以判断出来。 至于你问的 就业率，我没有做过统计啊我这没有具体的统计数字。 至于毕业生的 收 入，大家毕业了 也都没有告诉我啊这个全国的差不多，1000 上下吧，主要是看个人能力。其实哪里的都一样，北大的 也是这样啊，没能力的人，那里毕业的也没有用啊。 (漳州师范)

就业率都是假的，签了就业协议书就算找到工作啦，其实就我知道的情况来看，我们班就业情况不怎么好，女生 19 个，

只有五个找到工作的，其他的都考研了，工资最多的是去了深圳招商银行的美女，一月 4000 多，其他的都 2000 左右， 男生状况就不怎么好了，15 个男生，我知道的有五个没找到工作，他们现在准备考研呢，找到的工资也就 2000 左右。 这主要看自己的能力了，我们班男生的社交能力不怎么强。，其实现在上哪个大学都一样，全靠自己，自己要学东西， 不能把四年荒废了。（湖南大学**）**

我现在在首都经济贸易大学读研呢，具体情况也不是太清楚了，因为当时我们都是省内的，所以大家扎堆在山东就业， 经济学比较空洞，真正出路还是考研什么的，这会给你打下很好的基础，不过想要工作的话，可以往证券啊，市场营 销和国际贸易方面考虑，这些我们都学，毕竟现在社会就业面就是这些，真正直接用经济学的都是高端。（山东经济学 院**）**

## B 经济学学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?

经济学是个理论型的学科，倾向于社会层面的稍少。其内容可以说包括所有经济类相关课程，面面俱到而不求单方面 的深入。所以了解范围的也比较多，就有层次有点浅！如果想学经济学类科目而又直接对外应用型的，则是直接报考 工商管理专业比较好。： （聊城大学**）**

经济学，我认为只适合俩种人。一种，那是真心搞学问，这辈子决定不与功名利禄打交道的人，但得做好深造的心里 准备。还有一种就是，想毕业后直接去商海拼杀的人，但学习过程也要学会人际交往等基本技能。 所学的课程主要有 政治经济学、统计学、西方经济学原理、国际贸易等。另外，对数学能力的要求相对要高一点。 不过我有一个建议： 我们每个人在专科或本科阶段至少要学好一门技术型的专业能力。（重庆邮电大学**）**

没有什么特殊的要求拉，而且这个是锅边学科，就是各方面都粘一点边，但是专一性比较弱，所以找个好的稳定的工 作不如工科有一门专一技术的人容易。 告诉你个我们班的实事，我们班 48 人，学的是经济学专业，毕业前找到工作 的人不到 5 人，其实就业率不高，当然要找一般工作也是可以的，但是大家毕业都没有签约，说明要么找的工作不好， 要么没有找到工作。所以都说经济学的考研率很高，为什么？因为大家都知道经济学工作不是很好找 (安徽财经)

我不知道别的学校的经济学课程怎么安排的,我们学的都是很理论的东西,感觉很空,比如我现在从事的证券行业的工作 在学校四年中只开过一门课,我个人还是觉得学经济学里的分支,比如证券投资学,会计学...除非你想做理论研究,不然就 不要选经济学... 也无所谓什么人适合学,让他/她自己去选自己喜欢的专业吧,因为几年后你也不知道哪个专业会吃香... 我当时报考时完全没有考虑自己喜不喜欢经济学,纯粹是想看下雪才报的,不过,庆幸的是这个专业让我找到自己喜欢的 工作... (哈师大)

很不幸，你选了这个专业，也很幸运你选了这个专业，幸运的是可以学到理论，不幸的是学不到技术，将来不好就业。 建议你一方面学好专业课，一方面学点金融或会计学或税务方面的知识，英语不要太烂，毕业后的空间就很大了 （山 东经济学院**）**

要想学好经济学，最基本的是数学一定要好。因为大部分的经济思想是靠数学模型来解释的，如果数学不好，不会有

什么大的成就的。世界著名的经济学家大部分都是数学家出身，比如，凯恩斯，他本来就是学数学的，而且数学特别 好。 （山东理工**）**

具体说来 我很不建议大学开始学习经济学 比如说学习泛泛的经济学 没有任何专业性的那种 比如我们这样 为什么 选择经济学学习呢 除非你最开始就准备让他们读研究生 如果他们考不上你还准备让父母送他们出国进修！ 否则 我 很不建议孩子们学习经济学！ (哈师大)

经济学，从西方的角度而言，是研究稀缺资源配置的学问，研究如何使资源配置达到最佳状态。从中国的古代士大夫 的角度理解，它是经世济民的学问，如何配置物去发展人。无论怎样，经济学讲究理性看问题。说得简单点，就是收 益和成本的比较关系，收益大于成本，可行；收益小于成本，亏损。其实上这个专业没有什么特殊的要求，什么人都 可以学，但如果想在这个领域有所建树的话，得数学要好，当然文科也要好，毕竟经济学是文理兼备的学科。太理性 不行，太感性也不行。 就目前来看，经济学和法学处于显学地位，学的人比较多，招的部门、单位、企业也比较多。 但是这个领域竞争大，也要谨慎。 (中央民族大学)

看你的志向是什么,如果是 个书生,喜欢读书做研究,同时比较喜欢历史和社会问题可以学经济学,我指的是理论经济学, 而如果想找一份好工作,最好学应用经济学的范围,如金融学,证券投资,电子商务,会计学,这些比较需求而且上岗比较容 易,这个专业没什么要求文理兼收,但是各个学校的要求和教学重点不相同（山东财政**）**

中国现在能够称的上经济学家的不过三个人而已，所以如果是想好好学习，学习经济学是有很大难度的，但是如果仅 仅是为了选择个专业而已，那么经济学无疑是最简单的专业，因为是个人都可以学习，道理很简单，大家都在抓瞎，

包括老师，一个人一个经济学！ （山东财政**）**

经济学这个专业是文理兼收的，一般人都可以学。但是随着学习的深入，对数学还是有一定的要求的，所以数学基础 不好的人要慎重考虑下。 别的学校开设的课程我不清楚，我们学校这个专业的主要课程：西方经济学（微观、宏观**）** 国际经济学 发展经济学 区域经济学 资本论 统计学 会计学 财政学 国际金融与贸易 企业管理 电子商务 金融市场 学。。。。 总的 来说，经济学涉及的知识面是比较广的，但是不是很深入，对于以后要考研的来说，可能学经济在考经 济类研来说是个不错的选择。 就业方面，就不好说了，现在的大学生就业情况不容乐观，哪个专业都面临同样情况。 就今年的整体就业来看，我觉得 人力资源管理、会计学专业就业情况比较好，当然理工科的情况我不是很清楚，所以 不太好说。另外就是金融专业，总体来说。金融业在中国还是个高收入的行业，如果你想往经济类发展的话，我建议 报考金融。 (中南财经政法)

经济学专业所包含的内容很多，视角也很广泛，一个人在短短的几年里很难学明白，也很难学全。再者所学的大多是 宏观的理论，可是理论是否符合实际是一回事，何况理论和实践本身就存在差距。 所以个人认为立志搞学术研究的可

以学习，再就是立志干一番大事业的人可一学。(哈尔滨商业大学)

经济学适合以后想做管理者的人学习。 经济、营销、管理、贸易、会计学、统计、审计、法律等相关课程。 不过我 不建议大家去读，因为很多内容，不够专一，容易让人不知道怎么去学习。 (石子河大学)

**C 经济学专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 我所学的学校的经济学专业并不系统,开设了好多课程,但似乎实用性不强,不会成为有一技之常的人,到可能成为杂家. 我们开设的课程很多,政治经济学,国际经济学,经济法,西方经济学,比较经济学,企业管理,财政学,高数,会计学,人力资源 等等,再加上公共课程,会有很多学要学的.但是一门课学完一学期就结束,所以不巩固就会忘记.(似乎只为了拿大学毕业 证) 现在学校招的学生太多,一百多人一起,大多都在睡觉和其他,所以学习风气不佳.但如果你真的感兴趣作为知识积累, 那么会有收获. 我要提的建议是,大学的专业和以后的工作不会有太大关联,特别是象经济学这样,学的太杂,似乎什么都 能干,又似乎什么都干不好......大概给自己定个计划,要往哪方面发展,是考公务员,去外企,还是考研,还是其他......补充一 句,学好外语.如果可能,考个实用性和承认度高的证,比如注会,商务英语等等(哈师大)

我们学校理科还是比较好的!文科国贸还不错.在上海这边他们 40005000 左右/月! (合肥工大)

我们学校的经济学，我认为很糟糕。当然经济学现在都很烂，连重庆大学的经济学都办跨了。真要学经济学就要专业 优先，宁可浪费分数，去一些商学院，或者工商大学之类。能上交大学，就不如上江西财经大学，山西财经大学等等。 当然还要看以后打算，就业还是考研 （重庆交大**）**

我们学校的经济学专业在全国来讲算是中等偏上的实力，在我们这个以工科见长的华中科技来说也算是一个中等实力 的专业，但是由于我们学校本身的名气还是比较大的，所以在以后找工作，考研保研方面还是很有优势的，我们专业 的教学水平还是很不错的，基本上所有保研保到外校或者考到外校的学生都得到了学校的认可，评价也很高，说我们 的学生基础很扎实，英文和数学相对较好。 这是我了解到的，但是在外界看来我们学校的这个专业还是不很出名，但 是我现在觉得还是很不错的！ (华中科大)

经济学是我们学校经管院最好的专业，发展也不错，但是指理论方面，涉及到实践，哪个学校的经济学我认为都不怎 么样．这个专业已经限制了它是以理论为主． 工作不好找，我亲身体会． 但如果想当老师，或考研后留校，是个不 错的选择． 可以再问一下别人，或许有不同的说法． (西北大学)

一开始也是对自己的专业没有多大希望,毕竟是新专业,不过现在越加对自己的专业有信心了,因为我们这个系的第一届 毕业生,有个学姐都进了辉瑞公司,真是太了不起了,所以说,上大学,所选的专业固然重要,但最重要的是要自己努力,一切 机会与机遇都是公平的,就看自己能不能抓得住嘛希望你的妹妹能够好好学习,我们这个专业还设有博士生点,想在本专 业深造是绝对没有问题的 (中国药科大)

我们专业是师范大学里的非师范专业 发展前景倒是有的 不过至少要考到研究生才可以 毕业工作之后 无论哪个 学校的学生都一样 都是要靠本事吃饭的 关键看个人能力 经济学跟什么都能挂钩 跟什么又都关系不大 关键是 怎么去看待 如果要学的话 我觉得最好自己可以专攻一项 会计学＼审计 国际金融之类的 除非是很冷门的专业 否则的话 毕业之后一样要经过一段时间的磨练才可以的 我的建议是专业不重要 重要的是个人能力的培养和锻炼 (哈师大)

在我们学校还可以，不过就业前景不好，学经济，还是学国际经济学好，我现在从事外贸，当中费了好几个步骤，如 果当初学的是国经，可能中间的过渡的几步都不需要的。（山东财政**）**

经济学院的整体实力在民族大学还是不错的，整体的教学质量和师资力量都比较强．如果针对经济学专业来讲，要提

前想一下自己未来的发展方向，本身本科毕业的话经济学就业有点不尴不尬，不很容易对口的就业方向，一般都是转 到金融或者营销口就业，如果想考研，那么选择经济学还是不错的，开设的课程比较系统． (中央民族大学)

**D 经济学专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 经济学专业偏重理论，面虽广却学的浅，没有什么实际用途。如果想选经济类的专业，建议选择会计学、工商这样的 知识比较专一的专业（聊城大学**）**

经济学要读就要去很好的大学，像人大之类，或者做好深造继续读研的准备，不然工作不是很好找，但本科找工作多 半看重的是个人能力，如果到我们学校读书，还是建议读交通工程与物流学院或者法学院，这些专业在全国都是数一 数二的 （大连海事**）**

经济学和法律是社会基础学科 在生活中用的地方很多 经济学说到底是中思想 四年过后我学会了机会成本

并且它会贯穿我以后的生活中 我现在在保险公司作培训 觉得这个专业很有用 建议好学理论知识 多关 注经济、金融的热点问题 （郑州航空工业**）**

经济学是一门理论性比较强的专业，如果要把经济学学的比较透彻首先要有好的数学功底和外语基础，如果以后不想 搞科研或进规划之类的政府机关没必要选择经济学，但是唯一有一点好处，经济学的思维和视野可能会让你终生受用， 我是学经济学的，毕业后在银行工作。（大连海事**）**

建议不要选择经济学专业，可以选择其他的如金融、投资等比较专业的学科，经济学比较宽泛。工作不好找，其他的 比较容易(中央民族大学)

为以后找工作，不要学，以后要继续深造，做研究还可以，不过总体上我不建议去学经济学，理论性高实用性差 （山 东理工**）**

对经济学感兴趣，这是很正常的事，经济学是一门综合性的学科，学的很广泛，但是，请注意，如果你有继续深造的 打算，可是学经济学，然后再继续探究那深奥的经济学原理。如果只是读完本科就算了，那我还是建议去选学比较专 业一点的学科，例如会计学，财务管理，金融，这样以后工作中能用得上的还多点。（因为专业**）**。经济学什么都学， 但就是不精。 (哈尔滨商业大学)

## E 经济学专业本科毕业了适合考研还是工作?

我说下自我的感受吧 我觉得工作或者到外面闯窗要好些 。。。。。。如果要是立志搞研究的话读研 因为你看吧 就算读了 研之后不还是面临找工作么 我们现在本科生一抓一把 研究生也是一样 而且现在好多招聘单位都是工作经验的优先 录取 (石河子大学)

我也不知道该怎么说,因为我对你的情况不是很了解.比如家庭等,不过以我的观点我支持找工作.至于原因,我想继续学习 如果不是能很高的提高你的能力,是一种入不敷出的做法.还不如参加工作,在工作中学习和锻炼自己,（聊城大学**）**

1.如果家庭情况不是很好，可以考虑先工作，不过要作好心理准备，经济学不是很好找工作 可以考虑考取公务员等 2. 经济学如果考研可以考虑报考知名院校，非知名院校的就业压力也较大 3.如果学有余力可以考几个含金量高的证书 我 是今年毕业的经济学专业的你的学长，提些建议希望能对你有些帮助 （山东财政**）**

这个要看很多方面: 然后是成绩...要是考个普通大学研究生不如不考,学成出来以后没有特别明显的优势; 最后,我个人 是推荐考研,不是为发展 (哈师大)

就业 （山东理工**）**

## F 经济学专业的在校生大学应该怎么过?

我已经毕业了,我学的经济学不过已经毕业了 经济学专业还是不错的,最重要的不仅是学习掌握经济理论更重要的是开 阔视野 经济学就是这样一个学科与市场紧密结合!大一新生来讲,可以多去图书馆看点书,同时要找份 兼职,增强工作的 能力（山东经济学院**）**

经济学理论学习最重要，从基础做起，牢固理论知识，然后就是实践生活中的种种现象。至于职业规划，从大一就开 始？不觉得早吗？就在职人员，就算工作好几年都不一定能找到自己为之一生努力的职业！职业规划不是这么一两句 话就说的清楚这么简单，早早的做好计划有必要。但是在开始之前还是以学习为主，同时注重社会实践就行了！ (长 春税务)

作为一个在校生,最基本的你要做到. 第一,过四级.计算机至少二级证(如果有人告诉你这没什么用千万别信他).如果可

能最好过六级.如果你还能拿一两次奖学金的话,就有 80%的把握进一个好银行工作.年薪在 48 万之间.是经济学专业的最 好出路. 第二,如果你想考研或读研的话,除了各科成绩优秀以外,要学会写论文(重要) （湖南大学**）**

其实学问这东西不要太想着它的功利性了.那样你学得没有兴趣没有快乐这样的学习就算能给你再多的财富又有何用呢? 我觉得学经济学要有思考的精神批判的.每年都有诺贝尔经济学奖的获得者而他们的学习都不像我们这样是为了有份好 的工作.他们觉得思考经济问题观察经济现象是他们的一项乐趣一种发现的乐趣.一种超越前人的乐趣一种解决疑问的 乐趣.所以最重要的一件事是读大师经的典文献.像大部头的外国经济学的教材那都只是个基础的东西.真正要有提高就 是尽量找一下突破前人的理论界限的论文看看.像保罗克鲁格曼.蒙代尔的著作.这些都是划时代的巨匠.当然这些都需要 扎实的数学功底.有可能连你们的老师都没有这种自觉的意识和能力去实行这些.我觉得这样不算虚度光阴.但要做到又 太困难了.所以你也不一定就只看经济学.自己在什么方面有兴趣就读读这领域的经典作品.阅读经典的著作的快乐与收 获那是什么东西都无法与之比拟的.,(哈师大)

兴趣比较重要 因为时间还早 所以可以在假期找些实习的机会做做看 看自己喜欢什么样的工作 我个人感觉文科专业 两条路： 一类是分析型 咨询型 比如会计学 分析师 等等 一类是与人沟通比较多的 比如销售 管理类 两者不能偏废 不过肯定有个侧重 知识基础 最终对成功更重要的还是交流与沟通 我性格其实是有点点内向的 不过我选择做销售来 锻炼自己(武汉大学)

## G 经济学专业毕业去哪些单位比较好?

我快毕业了 我总算明白 经济学只有几条好出路. 就是考研,银行,证券行业.企业管理.这几条路吧. 我读了四年 糊涂了 四年 现在才明白过来.如果你学经济学的话.得让他们从早准备,如果要考研,就要早一点准备,学习不能拉下. 如果选择 银行 证券公司 就得提早的关注这些行业 行业的要求什么的都得早点认识 比如考取从业资格 以及怎么样进去.企业

管理的话就是要他们辅修一些管理的专业. 反正考研是最好的出路.本科经济学 别人不相信. （重庆交大**）**

其实，经济学找工作对于别的专业有些优势，就是专业的广泛性：可以选择公务员，而公务员对专业的要求比较普通， 太冷的专业会遇见找不到合适的岗位的情况；其次，对于本专业最普遍的情况就是去公司企业发展，当然，这个方面 是要靠个人喜好而定，觉得性格外向，可以选择贸易，保险金融等行业。性格内向，文员、会计学也是不错的选择。 当然，目前来说，500 强企业和银行业都是经济学专业不错的选择。 (漳州师范)

如果说是女生的话,考公务员是一条很好的路,既稳定,而且福利待遇好,但是同时也不要放弃找其他的工作,因为考公务员 毕竟暗箱操作是很严重的,有失公平.也可以多关注一下事业单位的招聘. 如果是男生的话,一般不太会安于稳定而一成 不变的工作,可以选择进企业.经济学专业所能找的大都是销售类的工作,发展前途不是很大,但是可以考虑积累经验后自 己创业.如果是文笔较好的话可以应聘一些文秘或助理的工作,提升的机会会比做销售大一些. 经济类的学生学习的内容 理论性太强,没有什么实用价值,一般选择工作的余地不大,而且经济学的覆盖范围广,内容杂而不精.在找工作时,应聘财

会类的工作时,人家常常回选择会计学专业的毕业生;而在应聘销售类时,人家常常会说要市场营销专业的毕业生.一般招

聘单位人员对经济学专业并不了解,甚至根本就不知道经济学是学什么的,这点比较难搞定. 找工作还是要看兴趣和发展 前途,简历多投些没坏处,应届毕业生很容易心高气傲,造成最后高不成,低不就的情况,这点要比较注意.（黑龙江大学**）**

引用我们老师当时的一句话，经济学不能够让我们不失业，但是能够让我们失业后明白我们为什么失业。 ，也一句玩 笑话了，其实。真的，没学到什么东西，（当然指专业上的**）**，学的肤浅。 但是，找工作这只是一方面，好的也很好啊。 那就看你个人了。书读的怎么样没关系，人要溜就行。有机会英语多读些，进外企。国企估计难。 (集美大学)

基本上我从来没想过找本专业的工作 问题是经济学不是无处不在吗 比如我的理想是毕业后有一家属于自己的书店 这样子，应该就会和钱打交道，也算和我的专业拉钩吧(中国药科大)

经济学的就好比万金油。关于财经的理论都学了点。对于经济学女孩子来说一定要学好经济学还有学好其中的财政学 书，货币银行学书，会计学书，以及自学一些会计学类的，英语要学好，以后进银行或国企或考公务员都可以。进私 企的话也可以做财务或销售主管什么的。男孩子就去做业务把，锻炼下口才和了解下多方面的社会。(集美大学)

我认为最好别学经济学,如果学也去名校,如果是经济学毕业没有关系进好的单位的话,就去企业,现在如果有关系不一定 学什么就干什么,反正就我从经济学毕业的角度看,最好自己具备所学中的一计之长,因为经济学学的太广了,你可以国际 贸易或者会计学或者金融或者英语什么的占优势,这样找工作的时候才能有针对性,一般企业不怎么喜欢经济学的学生, 因为一般经济学的学生什么都会又什么都不会,, （聊城大学**）**

其实经济不是很好找工作的，不过银行啊，证券公司啊，这一类的比较适合，我们学习的比较广，可是不是很精 （重 庆交大**）**

# 经济学基地班

**A 经济学基地班毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 一般是读研究生 其余的少数几个人都能找到国企的岗位 (兰州大学)

我们专业的培养方向是研究生，我们班百分之八十都上研究生了。 当然也有就业的，可以从事贸易营销类的。课程学 习的比较广且很理论，不利于就业 (兰州大学)

经济学基地班主要培养的是教学和科研人才，权且用人才这个词吧，有点不谦虚阿，其实他的目标就是这样。反应在 实际当中，那就是基地班考研、保送上研究生的人特别多，拿我们班去年来说，保送比例为 50%，一共保送了 36\*50%=18 人，我就是其中一个，再加上导师自己选择的研究生 5 人，一共保送了 23 人，这是基地班最大的优势，其他班级无法 比拟的。基地班是分级别的，具体到我们学校分为校级，省级，国际级，经济学基地班属于校级。其他国家及的条件

比我们还好，基本上全班同学都可以读研究生。 除了保送的，就是考试的拉，去年考取上海财经一人，中山大学一个， 深圳大学（全部公费**）**1 人，北京大学 1 人（参加的法硕考试**）**，应该还有我记不太清楚了。剩下的同学除一人继续参 加今年的研究生入学考试外，就是找工作了。具体情况是：一个到济南浪潮，一人在兰州搞保健品推销，一人到金川 公司，一人在福建（具体的企业名字忘了**）**，一人在甘肃省红十字总会，还有在河南的 (兰州大学)

过来吧，好考。985+211，这两个光环就够敲门了(兰州大学)

**C 经济学基地班专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 偶就是经济学基地班的,本科! (兰州大学)

生源是 10 比 1 选拔出来的，竞争非常激烈，学习气氛好，但主要是偏于学术方向，如果不上研究生就别报了。 (兰州 大学)

**F 经济学基地班专业的在校生大学应该怎么过?** 做自己覺得可以得到提高和積累的事情那怕是體育運動或是社會時間鍛鍊自己,不要沈迷於睡覺玩樂.! (兰州大学)

# 经济学类（国际经济与贸易学、金融学、经济学）

## A 经济学类（国际经济与贸易学、金融学、经济学）毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下 你们毕业班的情况

我现在工作了。我们宿舍 8 个人 3 个读研其余都工作了。我们学的是国际经济与贸易学专业，但实际只有我一个人是 做外贸的，其实做外贸是要看人的，最起码交际能力要强，英语要好。工作之后会发现学校里学的东西实际没什么用

处，如果是要做外贸的话，就一定要把英语学好，光学校里学的英语是不够的；如果是进银行的话，那就是得靠点关 系（我们宿舍有 2 个人是这样的，**）**，也是从基层做起，得有个一年的实习期。可能对于国际经济与贸易学、金融学和 经济学这三个专业来说，外贸和银行是最好的去向吧。 说到考研，我只能说能坚持下来的几乎就能考上，这是有人调 查过的，毕竟考研太苦了，能坚持下来的人也不是很多。我室友有一个是保研的，比较轻松；另一个是考的，大冬天 的每天 5 点多钟就起床，晚上 12 点睡觉，除了吃饭几乎都呆教室，还是比较辛苦的，贵在坚持的(南京理工)

因为我们这一届的国际贸易有相当一部分人有背景，不需要考虑工作的问题。在没有背景的人当中，有一部分人知道 自己没有背景所以好好读书保上研了，还有一部分人过着糊涂的日子毕业了也没有找到工作。其实这个都要看自己， 最好大一就做好职业规划，改考得证书去考，该实习的去实习，不要混日子。南理工在外面的口碑还不错的。 (南京 理工)

**C 经济学类（国际经济与贸易学、金融学、经济学）专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 在我们学校还行，这个专业现在很热，出路也不错，挺适合女生的。但是我们学校是理工科学校，这类专业排名不怎 么样，但是由于这类专业本来就不错，所以找工作什么的还是挺好的(南京理工)

我学校你是指的男理工吧。。。在产业经济学那方面在学术上来讲应该是不错的，因为有博士点。教授的配备也到位。 但比起综合大学来讲，比如南大，总体肯定是要差些。 发展是靠自己努力的。如果你想在学术上有建树，那还是要找 专业强的学校；如果在同分数段来说，我觉得男理工还是可以的。在江苏来说，经济类的，偏管理类的经济专业，比 如我说的产业经济，管理科学与工程都是不错的。 如果分数能上更高，可以考虑再综合性一点的大学。 本科也不是 很专业的，念硕士再选择更好学校更强专业也是可行的。 (南京理工)

**E 经济学类（国际经济与贸易学、金融学、经济学）专业本科毕业了适合考研还是工作?** 大一阿像高三一样过好好学习还有精神的话，加入一个社团多跟学姐学长们交流 大三啊这个就不好说了各人情况不一 样要一样样论述起来的话可以写篇论文了 (南京理工)

**F 经济学类（国际经济与贸易学、金融学、经济学）专业的在校生大学应该怎么过?** 抓住基本知识，丰富课余生活。 尽可能多的认识人，丰满自己的时间。 (南京理工)

# 经济学类

## A 经济学类毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况

1，银行 2，证券公司 3，公务员 专业不对口的情况是：基本上除了技术要求特别高的工作，我们都可以干。 （河北 工业大学**）**

我们学校不好找工作，男生除外，学机械吧！（河北工业大学**）**

**B 经济学类学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 经济学有一些偏文科，而且纯理论的东西比较多，所以如果将来希望继续读研究生，可以选择学经济类，该专业没有 什么特殊的要求，（河北工业大学**）**

E 经济学类专业本科毕业了适合考研还是工作? 考研,深入地学习一下,本科经济主要是学的理论的东西 （河北工业大学**）**

**F 经济学类专业的在校生大学应该怎么过?** 学好基础课，尤其是数学英语。参加学校活动，让生活充实。把曼昆的经济学原理看两遍。 （河北工业大学**）**

# 经贸英语

**A 经贸英语毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我现在在工作，做的是教师的工作 (西南财经)

# 精神医学

**A 精神医学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 可以当精神病医生，心理医生，神经内医生。我们毕业大多数人从事精神病医生工作！ (齐齐尔医学院)

**C 精神医学专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 还可以吧，不能说好，只能说可以。 (齐齐尔医学院)

**精神医学专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 就业来说她毕业的时候应该还能找到工作，但是现在看工资普遍偏低不会是来齐齐尔医学院吧，精神专业升一表了， 三表 1.3 万，也不便宜

(齐齐尔医学院)

精神医学不同与其它医学类型 首先你在你今后的日子里要长期接触精神疾病患者 要有心里上的准备 其次 精神医学 的就业很看好 但是工资和外捞不高 基本是解决温饱 吃不好也饿不死 怎么选择你得斟酌斟酌

(齐齐尔医学院)

**F 精神医学专业的在校生大学应该怎么过?** 用心去过就好了，即来之则安之。不然会后悔的哦，(齐齐尔医学院)

**G 精神医学专业毕业去哪些单位比较好?** 我感觉应该先从基层发展，因为我想现在要找好工作比较困难，不好的工作还相不中，不如先找个差不多的，慢慢发 展，以后有实力了，有临床经验了 (齐齐尔医学院)

# 勘察技术与工程

**A 勘察技术与工程毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 主要是从事建筑地基的勘察工作，为建筑的设计提供原始资料，以及边坡的治理，公路桥梁等的路线选择等．一句话，

就是搞清楚地下的地层情况，为一切上层建筑构造物提供技术支持 (福州大学)

我考研了。研一生活和大学一样，主要任务是上课拿学分，空闲时间就去帮着老师做点辅助性的工作。研二就会自己 单独承担一些项目了。总之，只要你肯努力，肯定会学到不少的知识。至于找工作，现在石油行业更是不用怕了；再 者去搞工程物探也是很有前途的。 (长江大学)

我在酒泉上班，主要是资料的处理解释，你呢？不过现在这个专业可以去油田，也可以去工程勘探的公司企业等，如 地质队，地调院等 (长江大学)

你是哪里的朋友。本人正在读研，我给你的建议是，如果搞石油就搞地质，考地质的研究生比其他的都要好，科研项 目多，经费多。（长江大学**）**

，我是考研了，尽管努力了，还是挂了。我个人认为要考研的话，就考比较好的大学，如浙大，同济，河海等，学习 好的话，就考浙大同济的这个专业，若是较好的话，建议考河海，那里的专业实力也很强就是学校差些。若考一般学 校的话，很好考，就是出来工作认可度也不好，当然评职称的时候会快些，不过过了三年时间了。现在本人工作了， 建议去较大的单位，因为某种程度上工资和工程量挂钩，本身这个专业就很注重经验。 (福州大学)

工作还是可以的，看个人的兴趣了。行行都有状元啊！做好也不容易的啊！工作收入不是很高，够花了。大钱一时不 会有，工作条件苦（野外的时候**）**！

(合肥工大)

这个专业在各个石油院校都挺可以的,我们学校(长江大学)原来是江汉石油学院,这个专业是学校最好的专业,这几年石 油很火,所以非常好就业!分到西部的油田待遇都很不错!可以说很高吧!30005000/月 我今年刚工作,待遇 4000/月. （长江 大学**）**

这个专业与土木专业的岩土方向差不多，工程这方面的东西还是要熬资历呢，男生前途比较不错，女生上研的较多。

(南京工大)

我现在在读研究生，还不错，主要是做地下部分，我现在南京河海大学，这行女的最好不要干，比较苦 （河海大学**）**

本专业现在主要的就业部门是石油等矿产资源勘查部门，主要为中石油、中石化、中海油等国有大型企业，还有国土 资源部、国家海洋局（现任国家海洋局局长就是海洋大学我们专业毕业的，我们学院两位老师的同班同学**）**、中国冶金 质地总局等事业单位，几乎没有同学跨专业工作，每年的十月份底到十二月份初是我们就业最繁忙的时期，现在勘查

技术与工程专业 2004 级我那些师弟师妹们除了保研或者打算考研的大都找到了工作，工作地点有湛江、上海、大庆、 东营、北京、新疆密、湖北、江苏、山东泰安等大中城市，实习期月薪大约有 17002800，这是死的，还有野外补贴， 年终奖金等，每年收入在 48 万不等。当然，作为地矿类专业，艰苦一点是肯定的，不过现在野外条件已经相当好了， 野外都是空调车，即使是工作在新疆的同学他们的野外不给也是没有任何问题的，他们收入比较内地而言要高很多， 实习期 （中国海洋大学**）**

本专业更适合男孩,一般现在是从事建筑地基处理.建筑工程勘查,桩基检测,水文地质方面吧,男生发展还是有的,前景也 还可以吧 (合肥工大)

至少在三四年内我们校的这个专业就业率还是很好的，有的工作累点，有的轻松。总的来说待遇和工作都还不错。（中 国海洋大学**）**

## B 勘察技术与工程学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?

简而言之属于地质和建筑的结合，研究生叫岩土工程，主要学的是力学和地质学，可以说是跨学科的。主要为各类建 筑服务。在最近几年就业还不错。 (湖北中医学院)

关键是看你是想做到什么程度的。我先说下这个专业都学什么，然后再分开说吧。 主要是分两个方向：1 是物探（工 作地点主要是跑野外，什么沙漠平原大海的，出去干活的周期比较长，属于勘探的最前期工作比如我们公司是海油要 出去 3 到 4 个月在海上钱是多的吃住都还行比较寂寞**）**2 是测井:工作周期部太长我们公司也就十几天。 条件;条件很 简单能吃苦的 如果英语很好的话，也许可以不用那么辛苦的。我同学有刚毕业年薪十几万的不加奖金就是英语好。 现 在的石油专业找工作的情况没有以前好了，和其他专业比还是很光明的 。 （长江大学**）**

男生，能吃苦，理科头脑好。就行了（中国海洋大学**）** 主要学习石油物探与测井！就是石油的前期勘探与探测！男孩比较适合！工资也比较高！工作相对也好找！(西南石油)

**C 勘察技术与工程专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 我已经毕业了，这个专业每年的都不怎么一样，我们这届就业率还好，但是好像没有资源勘查的好，但是工作以后性 质就差不多，如果可能的话，上地质类的专业吧。机械专业的发展前景好像也不错 (西南石油)

这个专业在我们学校还行，因为我们学校前身是石油院校，我们基本上都是到油田就业。(长江大学)

这个专业在我们学校整体还算不错吧，就业很好。只要我们国家要发展我们就少不了我们的。我们专业主要从事工程 的，本科毕业出来大部分是从事勘察工作，也有做边坡设计，水利水电。。。可以说就业面很广的。(福州大学)

## D 勘察技术与工程专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?

首先学习好基础知识！ 选择了这一行，就一定要了解这一行的现实情况！ 这一行的就业市场如何？ 一定要做深入了 解！ 哪个油田经济效益好？ 哪个油田的员工待遇如何？ 各个油田需要哪些员工？ 各个油田勘探的重点在哪？ 总 之，就业关系一个人的前半生！ 就业情况如何，有时需要一些运气！ （长江大学**）**

我想说的是女孩子千万不要报考勘察技术与工程专业，因为最后你会找不到工作，而别的男的找工作又轻松时你们会 心理受不了的！ (长江大学)

这个不太适合女生，如果女生继续读研究生学习石油类理论可能会好点，都说比较苦和累，要学好数学和物理，必须 扎实，以后才能学好处理。勘探是艰苦专业，还要学程序、信号、都基于数学，要学好的课很多，各类数学。我学的 不好，所以没有 继续学处理，学习石油地质类的矿普了。工作应该比较好找，待遇比较好，女生不好找工作，女生研

究生毕业好找。本科毕业工作大多比较苦，跑野外的多，研究生毕业留在各处理中心，勘探设计院多。总之学好了非 常有钱途和前途。（中国海洋大学**）**

顺便说下，我们学校的这个专业虽然是老专业，但学术并不是很强，武汉的中国地大比较牛。我们专业的研究生相当 好考，基本是学校的最低分数。属艰苦专业有照顾貌似 （中国海洋大学**）**

这个专业不错的啊!这个专业的学生想比较而言比较刻苦!工作相对而言也算是比较好找的! （长江大学**）**

这个专业不好，现在勘察行业门槛低，市场混乱，钱不好赚，最好学习土木工程，交通工程吧，以后做设计类的会好 一点，机械设计也很好！ (南京工大)

## F 勘察技术与工程专业本科毕业了适合考研还是工作?

这个专业很有潜力！ 具体毕业后的去向，我觉得要看个人的性格和理想了。 喜欢油田的生活，性格外向点的可以直 接选择就业，很不错的了。 有过想搞研究工作就要深造，读研读博了。(长江大学)

还是考研的好，工作太苦有没有意思…… (南京工大)

主要还是看自己啊,觉得负担重就先出来挣点钱吧,读研出来也不一定就会非常好 出国读研有足够的资金还是可以的 (西南石油)

女生嘛！本科出去工作的话，工作条件也不辛苦，基本都在办公室里搞处理和解释，不像男生。出去可能天天跑野外 或者出海，非常辛苦。考研更好：出国读研最好，其次是考石油院校的研究生，那比较好找工作，再次就是中科院和 北大，最次的就是考同济、南大、海大的研究生（我们这些学校越来越不好找工作了，石油公司都是先去石油院校招 完了，才可能来我们这些学校招，注意只是可能而已**）**。（中国海洋大学**）**

我是今年毕业的，我们这一级出来的说后悔的都是先工作的，还没听哪个上研究生的说过 后悔。不管家庭条件怎么样， 上了研究生以后对家里来说压力毕竟小得多。本科四年都过来了，难道还在乎再上三年？况且研究生三年不能像本科 四年那样来衡量，硕士三年才是真正学东西的时候。还有，我们专业只要考上了基本上都是公费。每年的公费名额除 了关系户主要都是照顾本专业的。出国读研的话我就不清楚了，我不知道你是哪个学校勘察技术与工程的。如果是石 油大学因该容易些。像我们学校就不大可能，去年我们专业有一个去英国，也不是通过学校，是家里自己联系的。 我也是勘察技术与工程专业毕业的，我们快毕业的时候也跟你现在的心情一样。考虑得最多的就是急于回报家里。想 到上学花了父母这么多钱，如果继续读书不仅给父母经济上也给自己心理增加很大的压力。其实这些都没有你现在想 像得那么严重。 可能你们老师也跟你们讲过，考研早考永远比晚考好。我们专业前几年毕业的很多上了一年班又回来 考研的多的是。既然你还考虑过出国读研，家庭条件因该好，如果父母支持出国也不错啊。 (西南石油)

对不起，刚看见信息，我觉得还是工作好，现在就业形势不容热观啊，我读研都读的后悔啊 (西南石油)

## F 勘察技术与工程专业的在校生大学应该怎么过?

哪个专业都差不多 在大 1 大 2 的时候 自己想做什么有兴趣的都可以 参加社团或是学生会 都会有帮助对你踏入社会 多交朋友 俗话说朋友多了路好走么 相对学习比较闲 不用刻苦 女生么 多接触点其他方面 实话说工作不好找对于女 生 发挥自己特长就对了 (南京工大)

大一主要还是以学习为主,都是基础课程,高数英语物理... 大三以后是专业课... (南京工大)

作为学生无论学什么专业都要好好学习嘛，英语尤其重要 (西南石油)

勘察专业很多人并不了解，其实这是个不错的专业，工作很好找！当然读这个专业并想将来从事这个专业的同学应该 做好充分的心里准备这个专业比较辛苦（室外作业部分**）**！建筑子弟基本都很辛苦。比如说测绘。 就专业而言，它是以各种技术手段探明地表以下的岩石和土质情况，为建筑物基础的设计和施工提供依据。培养的 然而就学科建设而言，这个专业毕业生就业的面更广，可以做勘察，可以做设计，比如基坑的开挖，支护；边坡的治 理；地基的处理等等，和土木工程中的岩土工程很相近。我的很多同学就不是做勘察的，有的是搞土木监测与检测， 有的是做桩基的，有的是做设计的。 对于新生来说专业这个词还是很新鲜的，什么是专业？什么是自己在大学四年里 要学习并掌握的东西？这是很重要的。具体的规划我没什么好说的，各有千秋，但是有些东西不论你学什么专业都应 该重视。 （1**）**学专业知识只是大学生活的一小部分，学习如何学习才是最主要的！这就要求不断的去总结，思考！ 将来对你有用的也只有自学能力，书本上的东西总是滞后的！ （2**）**扩大自己的知识面。课余的时间可以去图书馆，

了解一些和专业相关的领域的状况，或者就自己的兴趣爱好博览群书，不断的丰富和充实自己，这些都是日后出类拔 萃的基础！ （3**）**不能读死书。要时时的关注社会，关注就业，关注用人单位的要求，使自己朝正确的方向发展。不

可以闭门造车。 （4**）**学会与人相处。社会毕竟是人的社会，搞不好人际关系，再大的本事也不会有所作为。大家都 需要别人的支持和帮助。 （5**）**参加集体活动，培养积极的心态。很多人站在台上是不敢大声说话的，要想办法克服 退缩畏惧的心理，做一个敢于表达自己的人，这样才能得到别人的尊重！ （河海大学**）**

专业课学好的同时 ，计算机 和 英语实 关键 特别是英语，以后到了油田出国深造机会多 （长江大学**）**

，要看你发展的方向了。如果你想走技术这条路，那就必须努力把专业课学好。这点很重要。如果你想走行政这条路， 得多学习做人的道理，学会处理处理人际关系。(长江大学)

选择物探是个错，选择测井还凑合，研究生才是根本，博士也可以噢 (长江大学)

**G 勘察技术与工程专业毕业去哪些单位比较好?** 女生还是不太适合勘察专业，诸多不便。。男生嘛，还是比较有发展前途的 (福州大学)

每个油田都不一样的啊，无论在生活环境与收入都有差别啊。你说的太笼统了啊 (西南石油)

现在变化太快，各企业的领导人眼光不同，发展前景也存在很大变数。我们去年还感觉我们单位不错，于是签了协议， 但现在看来不太理想，与很多单位差距还较大，但和以前相比已有不少进步了。事业单位稳定且轻松点，但想进去却 很难。想去什么样的单位还和自己的志趣及其它要求有关，没有定论的。我并不清楚你的要求是什么，很难告诉你什 么单位合适。只是感觉要求别太高，差不多就行，机会不多，能抓住就好，就业压力太大了。但也不要太随意，第一 步还是应该很慎重的。（中国海洋大学**）**

最好是油田，那里应该工资待遇不错而且还比较稳定 (长江大学)

我是学的勘查技术与工程专业是在石油学院学的 所以我们的主要选择的单位就是石油单位 ：中石油 中石化 中海油

(西南石油)

# 口腔医学(七年制)

**B 口腔医学(七年制)学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 七年制的唯一好处是不用考研了，但也是不好，因为比统招的研究生相对的实习时间短。如果以后想读临床型的博士 的话，就要在读的时候很努力。总的要求是七年制相对淘汰率不高，但读的时候一直有压力，另外读口腔的话，要求 较强的动手能力，如果手不行的话是干不了口腔的。 (首都医科大学)

# 口腔医学

## A 口腔医学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况

这个专业很有前景 可是这个专业现在找工作太难 基本上医院里都饱和了 除非读一个特别好的学校特别好的老板的 研究生还可以 学医很苦 现在的医疗大环境太差 如果真的有志于献身祖国的医学事业这个专业是个不错的选择 十年 河东十年河西谁都不知道以后会变的怎么样 (安徽医科大)

毕业后可以做的应该很多啊 不过我们现在还没毕业啊 我们是五年的啊 但是毕业后可以去医院 可以去私人诊所打工 可以去医疗器械公司 也可以自己开诊所啊 再不行就干别的吧 考公务员什么的 （山东大学**）**

学医压力很大的，就如同高中多了周末，别的没有多少差别了，但能调节好了，也是没问题的，毕竟大多数人还是很

正常的不是，所以也没必要过多的担心，很多事情并不是咱能预料，能左右的，只要没什么大的问题，就平时多给些

关心，多给他们了了，出出主意，还是以能让他们自己学会处理事情为目的啊！帮他们长大吧。别的我们也做不了什 么。（滨州医学院**）**

考研 当大夫当技工当老师 基本就这几条路了考公务员 口腔本科生员一般 主要问题是中专生太多了 （潍坊医学院**）**

我还没毕业,所以我也不能给你具体答案,不过我可以说说自己看法:毕业了可以当牙医,可以做医药方面工作,还可以做教 学研究工作,很多,凭自己兴趣吧! (天津医大)

我们一般毕业后都是当医生啊，有的人留在学校当老师搞科研，也有出国当医生或者搞科研的 (南京医科大)

我觉得口腔要看你想从事什么样的工作了，现在在大医院里找份工作挺不容易的，但是找份工作还是比较简单的。总 觉得如果硕士下来也不见得会怎么样，大医院还是不好进，毕竟博士也很多了，而且好多都是更好口腔院校的毕业生(天 津医大)

如果用心学的话，再是最后一年的实习能在医院里好好练，毕业后进医院应该没问题，自己开诊所也可以，如果说就 业的话，进县级的医院还可以，但要是进地级市的医院挺困难！！！ （潍坊医学院**）**

我不考研,所以没去了解考研方面的事,找工作了,但现在工作都不好找,我们班有几个不考研的,找口腔工作的还没定,有 转行的有点消息,我可能去干口腔器材销售,也算沾点边.口腔医生真是很不好找,先找好点的医院, （山东大学**）**

我们上两届的就业率都达 97%以上，收入不大清楚 （哈尔滨医科大学**）** 在南京这样的城市就业不太乐观 但小点的地方还好，工作几年后收入还行 (南京医科大) **B 口腔医学学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?**

学这个没有什么要求啊，只要你是健康的，还有现在学医，家里要有关系啊，如果没有以后工作就难了，有很多人要

改行了啊！ （滨州医学院**）**

适合手巧的人学。手一定要巧，心一定要细。要追求完美，在细节上不厌其烦。要非常有耐性，坐得住。当然这是指 要做一个技术好的牙医的话。另外要有很好的心理素质，能面对各种病人，当然也要会和病人沟通。 现在口腔就业很 差，如果想做诊所的话，还不错，如果想进医院，非常之难。另外现在医患关系非常紧张，稍有不慎，就会麻烦缠身。 学医成长期很长，一般 40 岁以下都不怎么挣钱。个人认为并不是一个很好的选择。当然如果学别的觉得更不适合，学 这个也行。 至于学什么，那就太复杂了，五年的东西，几句说不清楚。但如果不想做科研，想做临床的话，操作技术

是最重要的，理论并不很重要。 （山东大学**）**

基本没什么特殊要求 不过不要是左撇子，因为牙科治疗椅基本上是右手操作 还有就是不能晕血 (安徽医科大)

**C 口腔医学专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 全国排第十名左右，现在想进市级医院比较困难，近年来行业饱和迅速，就业有一定压力 山东大学**）**

我觉得还可以吧，总体来说，我觉得我们学校还是处在一个不断上升的趋势中，应该会有不错的发展前景。当然跟北 医，华西没得比，不过在同水平的大学里，应该还算是可以的吧。（哈尔滨医科大**）**

感觉天医大的口腔专业一般,有很多比这好的学校吧 (天津医大)

## E 口腔医学专业本科毕业了适合考研还是工作?

工作找不到特别好的 ……考研比较普遍吧 如果想发展 出国当然好 不过 不着急啊 可以工作了 再出啊 (天津医大) 要看你想以后做什么了，想赚钱的话，先找工作吧，工作不好找的话再往上考。(南京医科大) 我现在没考研，也没工作，所以真是出不了主意！学医的想出国很难，更别说口腔了(安徽医科大)

**F 口腔医学专业的在校生大学应该怎么过?** 没有开始专业课的学习，可能对口腔知识了解的还不是很透彻，你可以先自己接触一些口腔知识，比如寒暑假去医院 见习或是先看看书。看看对口外、口内、修复或是正畸感兴趣还是对基础科研比较感兴趣。或是对口腔不感兴趣，对 其他方面如医疗器械，医药等有兴趣，规划还是根据自己的兴趣来的。 不过刚刚上大一，有时的想法还不够成熟，现 在的规划不一定就把你定格了，思想会随着年龄，周围环境等各方面因素而调整。既然要开始规划，其实也就是一个 形式而已 (南京医科大)

大一就是学理论，不过和以后学口腔没有多大的联系，总之好好学习最重要，学口腔就是注定要做牙医，开自己的诊 所， （潍坊医学院**）**

## G 口腔医学专业毕业去哪些单位比较好?

综合型医院过的比较舒坦 专科医院比较累但病号多收入高 （潍坊医学院**）**

# 矿山机电

**A 矿山机电毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 你说的本科可以去煤矿一线从示机修和电工等工作。我们是大专。 (山西煤炭职业技术学院)

**C 矿山机电专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 这个专业在我们学校还行 不过女生就业就不是很好啊 (山西煤炭职业技术学院)

# 矿物加工工程

## A 矿物加工工程毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况

主要是 从事本专业的一些工作，虽然环境可能不太好，可待遇之类还可以，我有俩个兄弟今年去唐山，不到俩个月就 先给了 4 万安家费，主要还是看自己以后的发展了（太原理工**）**

矿物加工工程工作很好找，可惜有环境有点苦，要再基层的锻炼几年！毕竟是搞地质的吗！大多数人都是事业编制， 待遇很好的！我保送研究生了，读的专业是材料学，工作吗？现在找工作都很难，先读吧最起码可以肯定的一点环境 要好多了， (长安大学)

## B 矿物加工工程学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?

矿加是工科的 毕业后这专业的学生或是进矿山单位，或是考研，或进研究所，再有就是改行的了 只有我们这届和上 届是双学位的，以后的就不是了 要想知道到底学些什么 可以问问还没毕业的那些学生 一句两句我也说不清 （山东 科技大学**）**

!矿加没有什么特殊要求的，谁都可以上，第一志愿基本没有人报的，我们班的全都是调剂过来的．矿加属于冷门专业，

竞争小的很，很好找工作，就是工作环境差．就业单位多为选矿厂（一般地处偏僻的地方**）**．工资吗？因为偏远不可能 高的，但在当地绝对算是好的啦！ 考研也很好考的，我们班有很多不考矿加而跨专业考别的了 （山东科技大学**）**

**C 矿物加工工程专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 这个专业在我们学校属于王牌专业,师资、经费、实验室都在学校排在前几位。但是这个专业以后就业面挺窄的，本科 毕业基本都得去矿上，研究生（我们学校方向挺多的**）**以上就好多了。 这个专业的基础课就是化工，专业课就是选矿， 不过以后可以往材料、工艺、环境等方面发展。 提醒一点，矿上环境不好 （山东科技大学**）**

**D 矿物加工工程专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 建议女生最好不要选这个专业，矿上很少要女生的。当然了选了也可以，我一个女同学现在在招远金矿工作。我觉得 矿物加工是一个不错的专业，如果你有考研的打算那就更好了，这个专业的就业前景好是比较不错的，本科生毕业后 一般都去矿上，但研究生毕业后可以进研究所。（山东科技大学**）**

## F 矿物加工工程专业的在校生大学应该怎么过?

我现在的工作，和 矿加专业没有什么关系。 我觉得，上大学主要是为了提高自己的能力和素质，将来可以适应任何 工作环境，而不是局限于自己的专业。 再者就是要提高自己的学习能力，将来可以迅速的学习和掌握新知识，新技巧。

（山东科大**）**

# 矿物资源工程

**A 矿物资源工程毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 中等。如果能读完博士那就是上等(武汉理工)

**G 矿物资源工程专业毕业去哪些单位比较好?** 我们班有同学去了武钢、鞍钢、首钢、金川，也可以去设计院，比如天津设计院、南京设计院，不过去设计院的要求 比较高。还有一种选择，就是考研，(武汉理工)

# 劳动与社会保障

**A 劳动与社会保障毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我觉得主要有三种出路：其一、像我这样，从事人力资源管理的相关工作；其二、考公务员，包括国家的、省级的还 有地市的；其三、考研究生，到各大院校继续深造！ (安徽大学)

我觉得关键要看能力和爱好，学什么并不是最重要的，就像我学劳动与社会保障，但最后却从事人力资源工作。我认 为自己能胜任这个工作是靠能力而不是文凭，因此最重要的是应该培养他们的能力，一种能够战胜困难的能力，我认 为有九点很重要（余世维先生曾经提到的九点**）**自动自发注重细节；为人诚信，敢于负责； 善于分析判断，应变力 强；乐于学习，追求新知，具有创意；对工作投入； 有韧性；有团队精神，人际关系良好；求胜的欲望强烈。至于 我的同学们，有许多上研究生了，其他人能找到好工作的，我觉得这些人在能力上应该都是比较突出的吧 （山东师大**）**

最好考公务员进民政部或劳动与社会保障部或其他事业单位，但公务员很少几乎没有招这个专业的。因此，只有去企 业了，一般是做人力资源的工作，或者做企业的社会保险或员工福利、企业年金。也就这些工作了。我还不知道要做 什么，想当大学老师，不过这个可能性不大，因为大学老师一般要求是博士。我同学大多在做人力资源的工作。 （河 北经贸**）**

这个还真是不好找工作...我们班的同学们大多都在做人力，因为学校也想到了这一点，就开了很多人力的课，要找的话

找人力的活还是很好找的，做保险什么的也行，只要学校学过，出来后很多公司都是看实力，像我就是在做动画…… 完全自已爱好，考公务员什么的也可以 （山东工商学院**）**

其实不用非得找对口专业的工作，没有这么多对口的机会在等着我们，找工作时要多撒网。 现在社保专业还是不错的， 公务员考试很多招此专业的，但都要硕士，所以要想在社保方面发展的话，需要继续往下读。其实专业的平台打造的 还是很广的，能涉猎到很多方面的知识。 我很庆幸当时选择了这个专业。 特别是有关社会学的一些知识对今后做人 有很大的帮助，改变了思考方式。 找工作时人力资源方面的职位也可以考虑，因为有很多相关课程。 还有经济学方 面的、统计等等。 最不对口的同学做过营销，其实路还是很广的 （济南大学**）**

就我们专业的就业情况来说，还是很困难的，除了考研、公务员和事业单位的，其他基本都在私企、民企等，做人事 方面的工作。和人力资源比较相关。我本人已经工作，选调生（比较特殊**）**，分配到市劳动和社会保障局。 我同学中，读研的那些人还是比较牛 X 的，这方面比较好的学校有人大的劳动人事学院（就业率极好，工资极高**）**、南

大、武大、北师大、华中科技也都不错。 考研的话一定要选好学校，否则没意义。 建议让他们现在就开始学好英语， 因为如果考研的话，即使考上了，英语也很重要。多看些经济啊、管理啊方面的书籍。 (中南财经政法)

我大四的时候报考了中国人民大学的社会保障专业研究生，在国内社会保障领域人大的郑功成教授和武汉大学的李珍 教授是最具权威性的。可惜的是我落榜了。目前在中国银行工作了，跟我大学的专业一点关系都没有。我的同班同学 被保送到了人大，目前读研一。如果考上了人大的研究生也可以说工作就不用愁了，毕业了抢着要。我还有一些同学 考上了本校辽大的研究生，未来就业情况客观来说也不是很乐观。还有一部分同学找工作了，基本上没有从事本专业 工作的。除了家里有人的，都找了私企的人力资源类工作。他们提前都考了人力资源三级证。因为我们专业跟人力资 源还是很相通的。 （辽宁大学**）**

我们毕业了 大概四分之一的人考研 剩下的人大部分都找到工作了 考研主要是经济学,人力资源管理,金融,还有社会学. 因为我们本科主要学的就是三个方面:管理,经济还有社会保障.大部分找到工作的也是往管理,公务员,还有比较偏文科的 工作上面发展我现在觉得大学还是一个探索的过程 (南京师大)

专业面很窄，毕业后很难找到对口的工作，一般都转向人力资源。建议：如果有其他可以选择的机会，不要选择此专 业。 （山东经济学院**）**

好好学习知识，真真的特重要。 象我觉得学的知识全都用了。 因为在社会保险管理中心工作没有想象的轻松。 但是条件你首先得具备，才能有机会。（天津工程师范学院**）**

关于财经类的基本上在大学到的东西不多 学的都是基础的东西 在实际工作中基本上用不到 ，如果你以前学理科建议 不要学 文科可以考虑 毕业之后就是进社保局啊 （一般人进不去**）** 在企业也可以工作 年金管理什么的 也可以朝人 力资源或保险方向发展 一切看个人兴趣 挑自己想学的 大学是跳板 主要锻炼能力 （江西财经**）**

劳动与社会保障专业地位现在有些尴尬，因为我们学校社保的出来后基本上都是去做人力资源。这和人力资源专业的 毕业生便有些冲突。劳动与社会保障局招生的时候对我们专业的就没多少需求。这已经成一个事实，出来后能进事业 单位的少之又少。而且我们的专业培养方向明确写着：为企事业单位培养大量合格的管理人才！管理嘛，当然什么都 可以管了。 有一点倒是也无可反驳的。劳动与社会保障专业的学生学的课程很多人力资源的，要是在企业里做人力资 源管理工作，我们有很大的优势：专业基本对口，我们还有了大量的劳动与社会保障的知识。尽管人力资源的干人力 资源可能更专业一些，但我们也毫不逊色。有趣的是很多企业招人的时候还特意要我们专业的，而不是人力资源的。 因为在处理劳动关系中我们更有优势。 人力资源专业的有什么优势我就不是很清楚了，但我们两个专业却是很近。 作

为管理学学士，其实就是做管理。现在我的同学做什么的都有，当然大部分是人力资源。 （山东工商学院**）**

应该说从事本专业的比较少,我并不建议你学这个专业,就业前景并不乐观,在企业一般对口的职位是人力资源,但是目前 来看,很多企业对这个专业还不够了解 .专业选择一定要慎重,并且对自己要有合理的定位. (长春税务学院)

如果你家里关系不是特别硬，那么这个专业可以说是没有出路的，不会找到对口的单位，只靠管理类的户口来提升一 下就业的几率，所以我建议如果不是想做学问（考研或者考博**）**，就不要选这个专业，如果已经选了，那么上学期间多 学一下其他的东西，或者靠几个证书，如助理人力资源师等，本科毕业找工作很困难，我们班没有一个找到对口工作 的，只有考研的或考公务员的感觉前途稍光明一些，我现在还为工作发愁呢。只有这些了，所以如果你选择了这个专 业，不要寄希望于以后会从事这个工作，因为虽然你的愿望是好的，却没有单位给你提供机会。我说的只有这些了做 个参考吧。专业课学好了没用，不要挂太多就行，不要觉得浪费时间，你花时间去逛公园都比听课有意思，（如果从对 就业的支持方面讲**）**，， （山东师大**）**

我的同学大多从事人力资源工作,包括我自己也正在向人事工作发展. 一定要相信自己的专业是有用的,既然选择了这个

专业就要做好将来从事这方面工作的准备.不要白白浪费了四年的时间.我们公司还是很重视我学的专业的,企业会有很 多机会与社会保障局等政府部门打交道的,一般都让我参加.毕竟咱是科班出身的嘛 （辽宁大学**）**

在财经大学,社会保障属于普通专业,不同于会计学和金融,所以就业肯定没法和它们比较,但是由于社会保障涉及的面很 广,学的东西很多,所以工作还可以,刚毕业 1200 左右 (天津工程师范学院)

不是很好，但考公务员还可以 （哈尔滨商业大学**）**

相当相当差，不光我们学校，９７％的这个专业就业都不好（河北经贸**）** 我们专业的还可以，考研的比较多，也还可以 （山东工商**）**

**B 劳动与社会保障学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 如果可以的话，尽量不要选这个专业，不过人大和武汉大学的这个专业还可以选，这个专业属于公共管理类专业，拿 到的是管理学位，还是考虑别的专业比较好， （济南大学**）**

没有什么特殊要求 无论文理科都可以选 不过这个专业在现在不是很好 不热门 国家也不是很重视 这个专业学的东 西很散 人力资源 会计学 社会学 经济学 统筹学 保险什么都学一点 但都不精 毕业出来找工作的基本都是做人力资 源方面的东西 建议还是不要选这个专业 选点专业性比较强的 如人力资源管理 会计学 如果学理科的 就选理工性比 较强的 以后找工作什么的都比较好找 我们这个专业找工作不太好 考公务员也基本不要社保专业的 如果喜欢保障方 面的或是想做保险方面的工作可以学 (中南财经政法)

劳动与社会保障这个专业前景是一片大好的,但是目前来讲我国社会保障水平发展不是很快,并且这个专业门槛比较低, 其他诸如保险社会工作等专业也容易介入,因此现在这个专业的人才还不是很贵!如果喜欢这个专业最好是能够挑所好 点的学校,诸如人大武大等等. （江西财经**）**

我想不管哪个专业都需要我们一些共同的素质，比如：观察事物、分析解决问题的能力，演讲的能力，及其对于新学 科、新工作环境、新知识的迅速接受能力，还有很多学习态度、生活态度方面的能力。 关于适不适合，应该是与每个 人的人生 target 直接相关的，我觉得目前系里关于社保的课程安排，我们每个人都是可以接受并学好的。只是可能在现

实中你因为某方面原因（原因各种方面，你毕业的时候肯定可以感觉到**）**去放松了这门学科，因此我觉得如果你想认

真去钻研，应该不是特别困难 (长春税务)

业现在不太热，找工作不是很容易，但是比起环境之类的还强那么一点点。学起来没什么难度！什么样人学都可以， 就是结果不太一样而已 （辽宁大学**）**

学的比较宏观，属于公共管理类,就业多为管理岗位。如人力资源管理，行政管理等.专业内容包括金融、法律、保险和 人力资源等，比较泛泛，适合的人群应该是比较偏向文科专业， 最好富有一点同情心和公正心 (安徽财经)

**C 劳动与社会保障专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 我今年毕业的,在今年以前的每年,这个专业在我们学校的就业率都是排第一的,但是今年不是第一,但也是比较靠前的.劳 动与社会保障包括人力资源管理和社会保险两个方向的课程,我们学校保险方向的老师相当差.所以我觉得如果想报这 个专业,不如直接报人力资源管理. （山东工商学院**）**

我是在经济学院，所以厦大的社会保障怎么样，我也不是很了解。但我从前学的是社会保障，与人力资源专业相比， 没有那么好就业。考公务员是条很好的路径，如果进公司企业，多半做的还是人力资源。（山东工商学院**）**

依我个人的看法，最好还是不要选这个专业，首先是现在这个专业还没成熟，专业性质没定，最重要的是现在就业难， 去年今年考公务员时，劳动与社会保障局都不要这个专业的。反正我现在不打算考公务员了，学这个专业对我来说就 是浪费了我四年的时间。。（山东师大**）**

这个专业说实话现在并不怎么受重视，估计全国也没几个学校重视的。至于什么时候能变热门，就要看国家政策怎么 样了。 在其他院校来比，我们专业在辽大应该算是不错的了吧，（辽宁大学**）**

前景啊还是好学校的好啊，大家毕业了很少有从事本专业的.不过我挺喜欢这个专业的,当年就是分数不够好学校,. （山 东工商学院**）**

在我们学校还是一个只五年的新专业,底蕴还不是很好,各方面的积累还不是很好.但学校也花了很大的精力来弥补这些 不足,包括找老师等.就我来说这个专业还不错,方向挺好的,而且是朝阳行业啊,有潜力啊! （山东师大**）**

社保是个新兴专业，除了一些国家重点大学的水平拔尖外，其余各校的水平都算平均，我们学校社保还不错，系主任 高龄芝教授在全国知名度较高。至于前景，事实求是的说，这几年，随着国家对社会保障的重视，社保专业也将会越 来越受欢迎，该专业的学生也将大有用武之处，但是现阶段，由于社保是新专业，好多人不太清楚，所以就业还不是 很乐观。但三年后我想社保还是会成为热门专业的。（济南大学**）**

我们专业的老师还都满好的。但是关于发展前景，可能个人主观色彩会比较浓些……理论上来说还是不错的。可以考 公务员，也可以去企业做 HR，因为有很大一部分管理学课程。(南京师大)

就劳动保障这个专业来说发展前景很好.但是我们学校这个专业还处于不成熟阶段,所以建议不要报,但相关的人力资源 专业不错（天津工程师范学院**）**

虽然说只要有能力 不管什么专业 以后都是好工作挑你 不过我们这一届来看 所有工作找的挺好的都是家里的关系 社保看起来很热 但是很虚很空 去社保局是最对口的 但是那要考公务员 初试的难度加上复试的很多乱七八糟的东西 怎么说呢真正能走上这一条路的人很少 而且山师社保是新专业 老师都很年轻 虽然很负责任但是水平有限 山师每个 专业具体的就业情况我也不是很清楚 但是我有同学在学小语种 就业好一点 工资也高一点 当然前提也是要对学语言

感兴趣 另外我觉得如果有机会的话去北京或者上海上学要比济南好很多 （山东师大**）**

我们学校的劳动与社会保障专业设置在财政与公共管理学院，主要是面向政府的就业方向，如果从这个方面考虑，我 建议你不要考虑我们学校这个专业。此外，要了解更多的信息，你可以登录哈尔滨商业大学的首页，可以了解专业设 置，还有专业历史是否悠久。 如果有心报考我们学校，你可以考虑会计学专业，制药，还有食品这些专业在全国是比 较有竞争力的，而且这些专业就业形势也不错，还可以考虑下国际贸易之类的专业。 (哈尔滨商业大学)

**D 劳动与社会保障专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 真是不好意思啊刚看到你的来信恩这个专业是比较适合考公务员的，若就只针对专业本身来说，是没有什么优势的， 也就是若只凭着这个专业去找工作是找不到的，而在这个专业上可以有选择性的向一些方向去发展，考公务员是最好 的，但都知道公务员是比较难考的，还可以向保险，金融等方面去发展．目前，社保这个专业培养的毕业生是很少的， 它本身的市场正在开拓之中，总体来说呢，还是不错的，（江西财经**）**

这专业是听起来还行 就业不太乐观 要不也不读研了 还是选个好就业的专业比较好啊 像小语种以及一些实用性的

（山东师大**）**

是已经上了这条贼船了还是正在选择之中。劳动与社会保障这个专业怎么说呢......十六大、十七大的大热门话题专业， 又是毕业就业时的大冷门专业。因为我们的对口单位是社保局，社保局属事业单位，公务员是要考试的，而且编制早 就满了。大学专业可以说是很重要，但又不要局限自己。不管学的是何种专业都要尽量扩充自己的知识技能，特别是 技能这一方面。未来的发展谁都不可能完全预测，自身加倍努力才是主要！ （辽宁大学**）**

虽然现在大形式上讲社会保障好，政策鼓励倡导，我们老师也说很有前途，但是终究是要就业的，真正好也要等上不 知道多少年了，没有什么真正的知识或者说是就业技能吧。大家都说社会保障是不适合对本科阶段学习的，很多东西 宏观，泛泛而谈，没有什么内容。所以我的建议是如果有别的选择余地的话，选择一门有技能的专业报考相对是好的。 (安徽财经)

**E 劳动与社会保障专业本科毕业了适合考研还是工作?** 我以前也学社会保障的，现在也改专业了，其实这专业还是实践比较管用，。出国读研？花销方面应该会很高吧，考研 也可以啊，公费的话不错啊。找工作的话基本上就是做保险的机会比较多。 （山东经济学院**）**

据专家说这个专业要想在企业工作，经验比学历更重要。 （山东师大**）**

依你的情况来看，我觉得还是工作比较好一点了，学问再高，理论知识再好也是要用实践来印证的，工作是最好的进 步台阶了。考虑一下找个好点的工作上岗吧。 （山东工商学院**）**

考研吧，现在本科生太多了，多学些知识，学历高些总是有好处的，还可以考公务员。不过关键还是你自己的想法。 (安 徽财经)

如果是考研考本专业,建议工作;如果对学术感兴趣,建议考研;如果家里条件困难,建议工作;如果条件富裕,可以选择考研 或出国读研.现在考研并不能找到好工作,特别是女生;虽然我也读研了,但是我家里不需要我负担,我也没有什么可负担的, 所以考的研. (中南财经政法)

**F 劳动与社会保障专业的在校生大学应该怎么过?** 劳动与社会保障这个专业在大一其实无须花太多的时间去关心，因为前两年主要是理论知识，并不怎么重要。即使将 来考研，也很容易复习。关键是平时多看一些关于盛会保障的新闻，每天的报纸几乎都有，看到多了，你的知识就累

加的多了。大一，总体来说，过的轻松些啊，还是多学点比的东西，爱好啊。还有英语 （山东师大**）**

大一的时候差不多市懵懵懂懂的时候，什么都新奇，什么都刺激，那就这样，让自己保持一颗纯真的心，做好自己的

事，不要虚度，学习不能拉下，经历也应丰富，不断去问，不断总结，大一如此，大二大三也如此，因为，现在不只 是过好每一天，而且是在为以后打基础（山东工商学院**）**

如果你刚上大一的话,那么基础课尤其是英语真的很重要!无论你将来有什么打算,过硬的英语水平永远会助你一臂之力. 其次可以视自己的实际情况适当的参加一些实践活动,这对于自己能力的培养很有帮助.另外,最好现在就给自己一个简 单明确的目标,不一定是多么大多么远的,而是可以避免使自己在生活中过于盲目.（山东工商学院**）** 其实,大一对于所有人来讲都充满了新鲜感,尤其是刚脱离父母的管束,所有的事情都要自己来解决,所以首先要学会独立 生活,学习上,专业之间的分别根本看不出来,都是学的最基本的公共课,但在平日里要注意多关注一些社保方面的新闻消 息,为以后的专业课打好基础（山东经济学院**）**

拿出大量的时间来做自己认为有前途的事。我当时也郁闷，从大三开始自学注册会计学师，现在刚工作，一个月三千， 还凑合。我如果从大一就开始学，现在应该拿下注册会计学师全科的证书了。如果真对劳动与社会保障感兴趣，建议

考人大、武大、南大本专业的研究生，别的大学就别考虑了。不过话说回来，考完研究生还得考公务员才能进政府单 位。 （河北经贸**）**

那你就尽快明确自己的目标吧，不管是考研、工作还是出国，目标只要定下来了就超那个走就好啦，而且不一定要死 守着社保这个专业，不感兴趣的话就把精力集中投入在感兴趣的方面，这样你就不会觉得很累。像师姐我就是大三开 始就知道自己想要什么——出国，所以现在一直在准备着各种考试。（山东师大**）**

**G 劳动与社会保障专业毕业去哪些单位比较好?** 根据我们班就业的情况看,毕业后专门从事社会保障的极少,除非是社会保障部门民政部门.在企业,如果能找到人力相关 的工作比较理想,也有做营销等工作的。具体的职业发展,我不能给出较好的建议,我只能说文科生就业一般对专业要求不 是很高，很多领域都是相通的，关键看个人兴趣在哪里，提早有针对性地准备。(中南财经政法)

我自己觉得 暴利行业永远最好 电信的 移动什么的 保险的 太平洋什么的 世界五百强在中国分工司的 银行的 花旗 什么的 （山东师大**）**

**H 劳动与社会保障专业考上了,又发现不喜欢怎么办?** 与你不同的是我很喜欢这个专业，社会保障专业是以给年轻的学科，也是非常有发展前景得专业，未来我国社会将更 加注重社会保障事业，国家更是重视社会得保障，从法律政策和财政各个方面加强社会保障事业得建设。相信你也会 有更深入的认识，我相信兴趣是可以培养的，我想告诉你在我们不能改变这个社会的时候我们要学着去改变自己，如 果你已经被该专业录取，又不能调整专业，我想你可以学着适应，年轻人得适应力是很强的，相信你会喜欢。另外， 不喜欢并不代表你学不好，你也可以把课程学得很好，这个专业与人力资源管理联系密切，以后你可以向这个专业靠 拢，在以后考研也是你兴趣实现的一个途径，要学会树立一个榜样，好好读书，大学不是你真正学习专业得学校，大 学一定程度上是广泛的知识得教育，在大学里有许多的时间，你可以去学习其他的你感兴趣得知识，也可以到别得专 业得课堂，所以梦想的实现并不局限于专业，关键是自己得进取心，你得努力，你得学习观，人生观，生活观。 （山

东师大**）**

# 雷电防护科学与技术

**A 雷电防护科学与技术毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我工作了，就工作本身而言，不好玩，如果你是男生，每天都要出去检测，反反复复的做同样的事情，如果你是女生， 可能留在家里的可能多些，不过也很无聊，像我这边事情算多了，但是一闲下来心里还是空的慌，工作了那么久似乎 没有做过什么成就感的事情，不过以后你能找到做雷击风险评估或者是雷电预警方面的话还是不错的，，不过工资还算

高 (南京信息工程大学)

对于防雷的学生工作一般是没有问题的但是目前一般还是喜欢要男生的，在防雷中心一般是检测验收多于本科生来说。 考研的话最好是学跟气象相关的，防雷的学生一般考遥感的和气象的多数(南京信息工程大学)

一般吧，男生相对来说就业面比较广，就业率还高。女生就相对差点。不过主要还是看个人的各方面能力。 (南京信 息工程大学)

就业率蛮高，收入中等，比一般本科生高点。就是工作辛苦点 (南京信息工程大学)

**D 雷电防护科学与技术专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 在我们学位，我们专业相对还可以，这两年的情况，男生学防雷还是不错的 (南京信息工程大学)

**F 雷电防护科学与技术专业的在校生大学应该怎么过?** 脚踏实地的学好高数、外语等基础课程。多多关注防雷前沿发展，培养对专业的兴趣，和同学好好相处（南京信息工 程大学**）**

把数学和英语学好还有电路学好，多参加些学生会的活动 (南京信息工程大学)

女生转专业考研 男生多实习 成绩好点 然后就是最好要拿个三级证书，6 级证书 (南京信息工程大学)

# 历史学

**A 历史学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 你的专业挺好的呀，为什么不继续学本专业呢 不过如果是喜欢历史，那就追求呗；现在历史专业找工作挺难的，青岛 大学**）**

我工作了 现在做销售 历史专业一般 但总体来说 财会好点 文科如事业单位专业能对口 理科入企业好对口 根据你 自己的选择 我入社会以来觉得财会好些 (哈师大)

毕业了，大多数人会选择作中学老师，但是现在竞争激烈老师也很难当得上，所以说有人就是出外闯荡，有一部分做 了老师，也有很大一部分考了研，把工作的问题再拖三年，不过无论哪一个专业都有好找的有不好找的这很难说。（临

沂师范**）**

我是师范院校毕业的，所以同学当然是当老师的比较多，高中居多，还有初中啊，我考研了，别的就不了解了，看个 人志向了，近年的毕业生工作压力都比较大尤其是文科，而且各专业热门和冷门也都起伏不定，考大学报志愿还是看 不出四年后的形式！！（辽宁师大**）**

我本科学的是历史学,是师范类的,培养目的主要是教师.我们班 50 来个人,20 来个考上研究生的,我考研换了专业,考的法 律硕士.其他同学工作大部分还是教师吧.不过学这个专业也不一定非做老师,现在很多大学生的工作都不对口,只要能力 不错干什么都行!,不要想太多,现在还是让他们在校期间尽量多学些东西多锻炼一下自己. （德州学院**）**

我们同学基本上都是当老师了 我也是老师 (吉林师范大学)

我是 03 届历史学专业的,现在已经毕业快半年了.其实我们这个专业,坦白的说,如果要是不当老师的话,没什么发展.我现

在从事的工作跟我的专业相差十万八千里,我在从事工程监理方面的工作,跟专业根本不沾边.主要是因为我不想当老师, 考公务员相对的面也很窄.这个专业我觉得要是还没选的话,那就换一个吧.要是选了的话,那就继续考研深造.这样以后当 老师或者做学术研究的话都还不错.本科毕业没什么大的发展.我们系毕业的同学,一大部分没找到工作.除了个别家里人 介绍的工作以外.而且从事教师职业的也比较少,很多都不是靠专业去找的.说实话,这个大学我上后悔了,当初还不如选个 专科学校,学点专业性的东西, (哈师大)

我现在是在读研，本科时候读师范，虽然学校一般但是我们班大部分学生毕业时都签约了。有些甚至考上研也没去读。 读研不神秘，还是学生。工作了的朋友都感觉不错。虽然历史看上去是冷门就业时不一定冷，最主要的是你是否真的 学进去了。考公务员、公检法也是不错的选择。(大同大学)

就业形势不好，我们师范类的一般当老师，还有一部分考研，还有公务员甚至改行的，嗯，如果你考研，你一定把目 标定高，如果你找工作，你要好好把握机会，现在就业就是难，尤其是历史专业 (哈师大)

就业还行，工资 1000 到 2000 吧 (大同大学)

还行,但是就业的地点一般,不是太好.工资嘛,有编的 1500 左右,私立就各不相同. (吉林师范)

简单说，不怎么样。历史在文科中本来就是一个冷门，如果单从就业形式上看，肯定不好，从近两年的形势来看即使 教师也不乐观(不过其他学校也好不到哪去)；历史还有一个专业是旅游管理，一般毕业后直接从导游做起，以后可以走 管理路线。 (哈师大)

我也是被迫才学这个的。上个好大学比上一个 好专业强多了。在说了有几个毕业之后工作的和在学校学的一样的。（德 州学院**）**

最近几年的就业率差不多在 70%以上吧，但是能当正式教师的不多，10%吧，上研究生的一半，作其他工作的也不少， 反正我们这季节在家待业和无业的不多，得看你想找个什么样的工作了，如果毕业后想做正式老师很难，（青岛大学**）**

**B 历史学学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 对历史有兴趣的，其他学不好的，就想混个文凭的，都可以学历史． 当然因人而异．(哈师大)

所学的就是中国的 世界的各国的历史 还有一些历史研究方法 总之学历史可以学到很多东西 因为所有学科都历 史啊 （辽宁大学**）**

学历史必须要有耐性，要能坐得住板凳，最重要的是要有兴趣！不要以为学历史只要肯背诵就可以，那只是初级中的 基本阶段才用的，只会背诵的人学不了历史，研究历史要有比较强的分析能力，要善于在陈旧中找出新颖，并不好学。 而且说实话，学历史赚不了大钱，一个研究历史的人要成名，没有个十几年的认真踏实的钻研和积累是不行的，所以， 虽然我学历史，但是真的不建议别人学，是因为自己身处其中才知道其中的难处，建议考虑经济类学科。 (齐齐哈尔 大学)

第一,自己真正喜欢的,如果可以同时选别的专业.但还是想学历史的。 第二，性格沉稳，能坐的住的 第三，高考分不够 的，只想要一个文凭，但这种类型上起来很痛苦。 学历史的需要知识面大，并不是短期背背就可以解决的。要有良好 的表达能力和逻辑能力 （青岛大学**）**

c

历史属于一种贵族教育，短期内不会有金钱回报，要耐得住寂寞，记忆力要好（辽宁大学**）**

历史学没要求的，喜欢就好，很高兴你喜欢它。我现在读政治，但始终没放下历史，历史是有生命的。（德州学院**）**

**C 历史学专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 这个学校的历史非常厉害。几本是全国前三名。历史专业本身就前景不好。就业很差劲。如果是个人爱好或者被迫无 奈的情况下选择了历史，那我学校还是可以考虑的。毕竟他的口碑非常好。但我本人对历史不报太大希望，不论哪个 学校历史都是最棘手的专业。今年的研究生就业都非常不好。 (牡丹江师范)

,我们学校是普通院校,福建的厦门大学历史学还不错!至于前景呢,我也不知道,我们是师范类的,就当教师咯.不过我现在 没当老师! 若你弟妹成绩一般就上本地的学校吧,好找工作点! (漳州师范)

应该还可以，不过成绩好的话，最好去更好的学校，现在师范类就业形势很严峻 (齐齐哈尔大学)

就东北地区而言，辽宁师范大学的历史还是比较强的，尤其是中国古代史和中国近现代史的师资力量都很强。但是， 历史学现在的前景还不是很乐观，各个高中（辽宁省内**）**历史老师趋于饱和，本专业毕业后许多同学从事专业以外的 职业。考上研究生也会面临就业问题，不过这是各个专业的通病，实力强一些也不愁找到一份理想的工作。（辽宁师大**）**

不好就业！！！！什么学校历史都是 辽师历史还算可以 职能说是可以 中国古代史算是比较好的了 （辽宁师大**）**

历史学没有什么地位，而且历史学出来之后也没有太大的出路，我现在挺后悔的。不过你很喜欢历史的话可以选择。（青 岛大学**）**

历史是小科,需求的不是很多,以后就是当老师 (吉林师范大学)

应该不错吧，我们学校文科一般比较强啊(华中师大)

首都师范大学历史系很强。但历史系本身发展前景不好，不过这里历史系毕业生研究生就业还行 。本科北京地区相对 好找。外地在北京找工作基本找不到。（德州学院**）**

一般，实在是一般 实话实说 北大还不错 （青岛大学**）**

学习历史可以明智！但是历史系除了当老师有用，还能做什么？不如学个实用的专业！前景就是等你学成老古董了， 就值钱了！ （德州学院**）**

在德州学院历史系是个小系，不过现在正在发展，已经改名为历史社会学系，共两个专业，如果上德州学院历史系最 好选历史学专业。大学里一些专业名称很好听，但不实用就业前景不明朗。希望选专业时要慎重！德州学院名气不大 虽 然我曾是德州学院的学生但我有必要告诉你，这里毕业的学生就业时有点困难。不过如果你将德院作为一个中转站， 不失为一个明智之举，因为那里的考研率在全校出名，就是在全省也挺高的。 （德州学院**）**

**D 历史学专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 现在历史的就业情况真的很不乐观，一个名牌大学的硕士也只能到一个城市的普通高中任职，而一个博士现在想进高 校可谓是难上加难，不仅要有博士的学历，还要有实实在在的成果，比如在核心期刊上发表论文什么的。才有可能进 高校。如果真的选择历史，我希望是你的兴趣，兴趣真的很重要，因为硕士，博士要阅读大量的古籍，晦涩，枯燥， 如果自己的兴趣没有，性格又是外向型的，学习起来真的很累，也很痛苦。有的时候，觉得人的一生这么短暂，要做

一些自己喜欢的工作。（辽宁师大**）**

就现在而言，尽量不要选择历史学，再就业方面有很大压力，所以能不学历史就不学历史。 (哈师大)

如果还没选择历史，我建议你还是放弃学历史专业，因为这是一个比较冷也比较窄的专业，将来就业会很困难；如果 选择了，那我劝你多看点通史，把你的基础功打好，多看点名家写的文章，全面提高自己（德州学院**）**

我上大学学了四年的历史，我本身来说不太喜欢去研究历史。如果想学历史，我想知道你会上什么样的大学，如果是 好一点的大学，无所谓学历史这一专业，但如果是普通的大学，你要好好想想，是否喜欢学这门专业，是否能读进去。 (吉林师范)

## E 历史学专业本科毕业了适合考研还是工作?

找工作吧 (哈师大)

## F 历史学专业的在校生大学应该怎么过?

我是师范类的历史，和历史学不太一样。 历史是比较难找工作的，所以在校期间，多参加些社会实践把。一方面挣些 钱，一方面可以先准备一下。另外，可以在寒暑假去做实习生。 （齐齐哈尔大学**）**

我们大一基本都玩过去了，因为当时不让考四级，其实学学计算机，考个驾照什么的也好，只要别闲着就好，英语千 万不能丢啊，貌似大学里 最拼命的都是在学外语，真无语啊，。好好享受生活啊……学历史也和其他一样啊，喜欢的 话就多看书，这总是好的，……要考研什么的大三大四在张罗就行，大二 最好把四六级全搞定，（德州学院**）**

就在图书馆里过就行。知识要博 (大同大学)

还能怎么过,适应新环境后就是学习啊 (齐齐哈尔大学)

如果你是因为喜欢历史而选择历史的话，你很幸运，那就请好学习历史；如果你是被逼的或是不喜欢，那你就不要在 历史方面下太多工夫了，赶紧选择别的，时间不等人的． （德州学院**）**

A：第一年应该学好专业基础知识，并在打好基础之上，再努力扩展相关知识。最好是先挑自己喜欢的某个历史方向， 有计划的翻阅相关的书籍。之后，在扩展其他方面的知识。（研究者**）** B： 或者这样，第一年在学好各科的基础之上， 确定考研方向，然后，搜集考研经验，考研资料书籍，学习相关知识，从大一就作好考研的心里、物质准备，制定相 应的时间表。（研究生**）** C：再者，就是基本掌握大学的各学科知识，尤其是历史专业方面的知识，并在大一大量阅读 未来教学方面的知识，以便为将来就业作好扎实的教学基本功。（教育工作者——教师**）** (齐齐哈尔大学)

**G 历史学专业毕业去哪些单位比较好?** 大部分是去学校当人民教师!!!其他的就要转行咯 (大同大学)

我认为当老师就是不错的选择啊！如果你能找到比老师的待遇更好的话，也可以试试！ (牡丹江师范)

你不用担心现在历史学相对别的专业好找工作大都在学校,有的是公务员有的是村官学校的多.公务员得有后门这年月, 我就是老师（大同大学**）**

# 历史学基地班

**A 历史学基地班毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 就业率还不错，反正没有人落魄街头， 至于收入也是有高有低，基本上根其他专业的也没有什么差距 现在全国形势 都差不多 我们专业也是这样 (中央民族大学)

## F 历史学基地班专业的在校生大学应该怎么过?

其实就是学校重视一点 专业课很多阿 就业很难如果有兴趣可以好好学 我认为 学历史真的是一种奢侈阿 (中央民族 大学)

**H 历史学基地班专业考上了,又发现不喜欢怎么办?** 如果可以转专业就转，如果不可以就在能保证及格的基础上，多听听别的课，去考别的研，或是公务员，或是把英语 练好了。 (中央民族大学)

## 林产化工

**A 林产化工毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我现在工作了,和我的专业一点关系都没有!我转行的原因有两个:1.我从上大学开始就不喜欢自己的专业 2.我的专业能 找到的工作工资都不会很高(研究生有可能例外) 所以我现在做软件那 (东北林大)

不要学林产化工，我们毕业的同学，除了考本专业的研究生以外，其他的 80%都从事非对口专业，而且找工作的时候 阻力还是很大的，因为刚毕业不对口，想找技术类的，是很难的。学别的专业，名字听起来热门一点也好，起码找工 作的时候受限制条件少一些。（东北林大**）**

不用想最好了，无所谓，要靠自己的。我现在做医药合成的 (东北林大)

本科之后能研究生 到厂子里最基层工作 (东北林大)

**B 林产化工学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 主要是学化学的，看她对什么有兴趣了，主要学习四大化学、化工原理、电工学、还有一些林产品的化学加工工艺， 如松香、松节油、精细化工类的等等，总的来说面比较窄 (东北林大)

你要是有能力就别学这个 其实和化学关系挺大 但找工作时都要化学工艺的 所以不太好找工作 主要搞活性炭 从植 物中提取的松香 松节油 还是一句话 虽然今年被评为重点学科 但其实没什么意思 还是一句话 如果有实力 别学这 个(东北林大)

**D 林产化工专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 这是个稀有专业,但迄今并没有贵起来,因为林产化工学的东西很多,说心里话就业不理想,说林学不是林学,说化工不是化 工,与就业比较好的化学工艺学就更搭不上边了,所以找工作时总遭到冷遇,很让人不爽（当然，除了你再读研，也许会好 些**）**;有利的一面是你学了很多东西,包括物理、自动化仪表、林业概论、材料化学、有机合成、植物药用等等的东西，

也许哪天一不小心会用到。要选择的话那就权衡一下吧。 (东北林大)

**E 林产化工专业本科毕业了适合考研还是工作?** 我觉得这要看你的兴趣了，如果已经厌倦了学习，不如找一份安定的工作，不过待遇一般，如果还想继续深造的话， 建议选择一个好一点的大学去读研，在普通院校读研没有太大意义。如果经济条件允许的话，出国读研是不错的选择， 不过也要选择好一些的大学。我的观点就是，要么就工作，要么就选择好大学，国内国外的倒无所谓，千万不要为了 逃避工作而选择普通大学，白白浪费三年的时间。 (东北林大)

**F 林产化工专业的在校生大学应该怎么过?** 林化是化工专业，所以还是要好好学习四大化学，以后考研也要用到。英语高数也是比较重要的啊！大一好好学习就 好了！ (东北林大)

## G 林产化工专业毕业去哪些单位比较好?

说实话要是能找到好工作，都不念研究生了。现在本科的都往木工那里找。其实念完研究生也不好找啊！搞活性炭不 是没前途，关键得搞好啊，总之，郁闷 (东北林大)

# 林学

**A 林学毕业之后一般做什么?近几年的就业和收入怎么样,能不能说一下你们毕业班的情况** 我林学专业，毕业之前经历考研（北京林业大学 草业科学 高尔夫球场及运动场方向**）**，由于竞争激烈，没考上。现在 广东省肇庆市国有林业总场工作（事业单位**）**。 现介绍一下我所在大学及所学专业情况。东北林业大学王牌专业 林学。 但是即便学了林学界内全国最顶级的学校的专业，出来社会也是没有多大用的！对于我来讲，这块敲门砖一点都不好 使！无可厚非，我们学校的林学无论在师资力量，还是教学条件，还是实习基地，都是全国一流的，但是，仍然社会 上有很少人知道这个专业！很悲哀！所以在考研的时候，我选择了换专业。虽然很遗憾没有考上我选择的专业，但是 我为没有继续学习林学专业而庆幸！当然，这个专业要是搞科研，还是可以选择的。另外，我们专业很好考研，如果

考本专业的，只要报考了，就基本上能考上。但是不要被这个条件诱惑，一个有用的专业即使不考研也有好的工作， 而我们专业即使考了研究生也不一定有好的去向！ 就业方向基本上是，林业局，林场等。我找的对口单位，算是单位 经济情况比较好的了，比较幸运！我之所以选择这个对口的事业单位也是为了在这里可以很清闲的工作，有利于我准 备雅思，准备出国。另外，我同学有几个工资上千的都是干了销售，和其他别的行业。其他同学在林场和林业局的也 就 8、9 百这样的。我好象是唯一在事业单位还拿上千工资的人。(东北林大)

我没考研，5 月底就开始工作了。找的是家满有名气的 IT 门户网站，总部在上海。我是负责新开的地区分站的，也比 较锻炼人。就是未来会发展到什么程度难以保证，慢慢来吧。其实回头看看，很多同学考了公务员或者家里找关系安 排了工作，在机关单位或者移动电信、银行部门等等，福利待遇都更好一些。 (安徽农大)

我在小林业局工作。别的同学有的转行了，有的从事绿化工作，也有些人去林业局的。不过待遇都比较低 (北京林业 大学)

已经考上林学专业了吗？林学女生不好找工作，男生好找，但开始都是干农民干的活，以后能够升迁，林学学起来简 单，掌握的东西不多，能够多认认植物。大都去林业相关的企业工作 (北京林业大学)

林学毕业就是去林业站,林业局打杂吧 虽然,,上学的时候还算好玩,会爬山去认植物,,但是毕业后,,我个人的想法的,,后悔 上了这个专业... （北京林业大学**）**

我工作了，我是这样想的，如果能找到差不多的工作的话，还是先工作好，除非你能考上特别好的学校的研究生，将 来不愁没出路，如中科院。关键看你自己怎么想。 （河南农业大学**）**

其实林学和其他的专业没什么差别，只是现在的学生自己迷茫罢拉，自己在学校的时候根本就没有什么目标，也不知 道自己毕业以后要做什么，只想着玩拉，我也是那时过来的，身有体会呀。学林学男孩子找工作很容易，就是比较艰 苦，女孩子要难一些。因次我认为女孩子，最好是读研究生，男的可读可不读，我知道林学里，有一个地理信息系统 和林学很相关的，是以后林业的发展趋势，很有潜力的，要读研究生的话，就读这个是非常好的，我当时是没考上呀， 要不然还是在读书呀。我的同学也有转行的呀，一个正在做建筑软件的销售工作，做的也不错呀，我现在认为是不是 你能不能做什么而是看你想做什么愿意做什么呀，那才是一个人应该给自己的定位。 （中南林业科技大学**）**

我没有找工作,因为林学的工作不好做,也不好找,我也不喜欢,.我现在在读研究生,读研也是一种出路,我是想通过读研来 换个专业工作.研究生的生活也没什么好说的,想学的话,很忙的,不学,空闲时间会很多,因为课很少.如果是想学点东西还 是要努力的! （东北林大**）**

我考研了。去年考的，不用考数学，因为我数学不好。今年开始农林科改革吧，既考数学又考化学。准备考研的日子 关键在于信念坚定，不能今天想考明天又想找工作，那样两个都没戏，再者要了解自己，合理安排时间，作息规律， 学会放松和自我减压。重要的先决条件是，考林学的研究生，日后基本上是要做实验，搞科研的，所以没有这种准备， 还是别考，否则考上了也读的很痛苦。 如果找工作的话，就要了解学科性质，做好心理准备，准备可能去艰苦地方而 且工资刚开始还不高，但努力干，肯下功夫，有几年就出头了。 (东北林大)

我们现在有一半同学在读研，工作不怎么好找，有一部分人做得和专业不相关的工作，有同学在林业局，林场工作， 也有考公务员的，也有同学在做苗木管护方面的工作，也可以做和植物，木材，园艺有关的。一般不可能进到研究所 之类的地方，研究生毕业倒是可以进研究所或者学校里面。整体来看专业不怎么样，男生还好找工作一些。感觉还是 学还是理工科的好一些吧。 （河南农业大学**）**

我今年七月在中南林学院毕业，签到了泰格林纸集团。现在的工作主要是做森林资源调查，说的明白一点，就是做林 木蓄积量 立地条件 等的调查，为我现在的公司提供第一手的资料，为收购做准备。工作有点辛苦，不过我感觉还不 错。现在一个月也有 3000 左右的收入。 我们班一共有 32 人，其中有 20 人左右考上我们本专业的研究生。在学校继 续深造！ 其他没有考研的，大部分在林业 企事业单位工作。有在嘉汉集团的，有在海南金光集团的，也有在市里林 业局的，听说各收入都还可以。也有很少很少人在从事别的专业的工作。可以说大部分还是在从事本专业的工作。 不懂林学专业的一定会认为这个专业没有什么前途，其实它和其它的专业一样。做好了也会有前途的。只是这个专业 被人了解的很少。 我们学校前一年这个专业的就业率大概有 73%左右，到了我们这一年就我个人了解应该是 95%左右 吧。到了最后好几家单位去我们学校没有招到人，因为几乎全找到工作了。 (中南林业科技大学)

就业率男生 100%，女生难找工作。收入不高不低，蓝领家族。 （中南林业科技大学**）**

林学专业的就业率还算可以，可收入却不怎么样，我劝你还是不要读林学专业的，尤其是女生很难就业，男生还好点， 不过现在大学生就业状况整体都不怎么样？如果家里跟林业部门有关系的话，还可以，因为毕业就可以拖关系进事业 单位还不错． (北京林业大学)

**B 林学学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 林学适合比较能吃苦耐劳并对林业事业感兴趣的同学学习.这个专业主要学习植物的生长生理 资源分类 遗传育种 水 土保持 森林与环境关系 森林调查等方面的内容 涉及到出外业 比较辛苦 (东北林大)

适合能吃苦的男孩子学 （中南林业科技大学**）**

**C 林学专业在你们学校怎么样?这个专业前景如何?** 安徽农业大学的林学专业还是不错的，但就业这块我不太了解，还有它的前景知道的也不是很多，你可以到网上看看， 大体就可以了解一下这个方向的就业情况了。合肥工业大学好像没有林学这个专业，好像资源与环境学院有几个与农 学有点关系的专业吧 (安徽农大)

林学在我们学校是数一数二的专业,是老牌专业,这个专业自身的发展前景很好，但是,在中国目前的情况下，我个人认为 是不会得到应有的发展的。因为中国自古是个农业大国,他现在的经济实力还不允许去发展林业方面,虽然近几年都说退 耕还林,但是,做为这个学过这个专业的人而言.我看到了更多的是无奈和沮丧. 国家从根本而言并没有重视他.当然过几 年的情况我自己也不能准确的判断.但,我个人而言,我不欣赏和喜欢这个专业在国内的发展。当然仅仅是我个人的见解。 我有不少认识的人，他们研究生林学毕业也不好找工作,因为这个专业目前在国内的就业情况是这样的，进入企业不好 进,因为从事木材的私人企业太少了，大企业国有企业都需要有人际关系才能进的去;进如事业单位的人比较多一点,每年

的公务员中也有林学专业的，但是很多都需要有人际关系才行. （河南农业大学**）**

我们学校最好的专业了，有三个国家重点学科，就业率 80%左右。不过工作环境一般！(东北林大)

**B 林学学些什么?适合什么样的人学?有没有什么特殊要求?** 如果你要学林学，一定要能吃苦，要做好以后挣不到大钱的准备。城市的孩子尽量不要学，独生子女不要学，如果不 是特别喜欢林子，请不要学，女生不要学！如果你已经学了，要尽量多学点别的，学得越多越好，切记！(东北林大)

**D 林学专业好不好?你对要学这个专业的学弟学妹有什么建议?** 最好选择园林设计，这个目前好就业一些 （河南农业大学**）**

林学听起来很好,但就业形势不容乐观,特别是没钱没人的女同学找工作更难,毕业就等于失业! （河南农业大学**）**

**E 林学专业本科毕业了适合考研还是工作?** 我觉得出国读研是最好的，以后回来也好找工作，要能在国外呆着更好了。暂时紧张是在所难免的，以后发展好了，！ 再说现在工作也不好找，工资都不太高！(东北林大)

能出国就出国吧,国内的教育实在不敢恭维了，不过国外现在也每况愈下,要有心理准备,质量先不说,回国也不一定找到 工作 现在大学里都有绿色通道,毕业了自己还,这样他们的责任心可能比较重,少浪费大学的光阴,会以为榜样的,不过你 最好个公费的,要不负担不起 (东北林大)

我觉得出国是个好选择！ (北京林业大学)

**F 林学专业的在校生大学应该怎么过?** 要是个人很有主见也很明白自己的兴趣爱好或者特长的话，经济拮据点也得追求自己的前途。要是没个很明确的方向 只想找个稳定点的工作，现在的本科生就业压力比较大，也不能期望太高，先从基层、一线做起哦。我建议大一阶段 还是学习不放松，社会锻炼不能少 (北京林业大学)

**G 林学专业毕业去哪些单位比较好?** 我认为去一些类似政府部门比较好一点。。 (安徽农大)

# 临床医学（医学司法鉴定方向）

**A 临床医学（医学司法鉴定方向）毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的 情况？** 还没有毕业呢，六年制的，前四年学医学，最后一年学法医的专业课，实际上是法医学专业；后两年学法律，拿法学

学位。所以现在还在学法律。 以后没有这个专业，已经申请为法医学了。 (南京医科大)PP 就业不好说我们第一届还 没毕业的，不过双学位的话比单纯的法医学要强点，就业面广了，收入基本上是公务员待遇了，混日子的！ (南京医 科大)

**E 临床医学（医学司法鉴定方向）专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 医学司法鉴定方向的必须六年以后方可考研，并且学位证书也只能在六年之后发 (南京医科大)

# 临床医学（整形与美容方向）

**C 临床医学（整形与美容方向）专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 怎么说呢，专业前景很好，我们这个专业在我们江苏还不错，但是在工作的时候他们不要本科的，所以要在这方面发 展还得考研究生 (南京医科大)

# 临床医学

**A 临床医学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我们上五年，现在都还没毕业．大部分都考研！要是工作的话当医生啊，也可以进卫生局其他卫生系统 （滨州医学院**）** PP 现在临床毕业找工作都很困难的，有时候还是要靠机遇的，比如说招聘会什么的，我们同学现有两个出路，一是考 研，二就是找工作。最近郑大那场招聘会我有好几个同学都签了合同了，我们投出简历的也有很多面试的机会，只要 眼光不是很高一般都回有个饭碗的。。。 (郑州大学)PP 毕业了大部分都当医生，不过学医比较累，以后工作也累，责任 大，有风险，操心。 如果人很勤奋，有责任心，可以学医，毕竟医生还是很伟大的职业，发展也比较可观（哈尔滨医 科大**）**PP 毕业了找工作啊！最好的出路是进医院，但是一般医院很难进，尤其是本科生。一般都是花钱找人进好点的 医院，去招聘会找的医院一般都是私人医院，私人医院不好，临床本科毕业也有很多人去卖医疗器械或者是倒药什么

的。这些前几年都很挣钱，现在就不怎么好挣钱了，我现在还没毕业呢！也正愁找工作呢(延边大学)PP 感觉你对这个 挺感兴趣哦，那我就告诉你，其实一般临床专业本科毕业后出来就是一个全科医生，因为哪个科都学，且实习时哪个 科系都要走的，所以只有在最后找工作时确定在哪个科将来就干那一行了。如过没有找到工作的话，医疗专业的学生 也可以去开诊所，或者当个药品代理商或着就是去考研究生 总之，我认为虽说找工作并不是很好找，但就业还是不成 问题的，不会回家待业了 (牡丹江医学院) PP 其实临床医学本科毕业后就业形势不是很好，因为近两年扩招比较厉害， 而且医学生培养时间又相对比较长，如果本科毕业的话我建议去考研，此外选择一个合适自己的科室也很重要，比如 心内、骨外这种专业，效益高但竞争也比较激烈，如果不是已经想好出路的话最好不要盲目报名。但因为医学科目比 较多，所以选择的余地也比较大，有了一定学历的话就业前景还是不错的，当然，医学生压力也相对较大（山东大学**）** PP 就业与考研应就具体情况而定，如果就业不是很难，就先就业，因为现在大多数学生考研也是为了逃避就业压力， 但就业了，不能意味着学习就终止了，社会上永远都需要能够适应社会，知识、观念在不断更新的人。我是先就业的，

明年准备考研。对了，时间可以积累，即使工作了，也不是没有时间。 (牡丹江医学院) PP 毕业后当临床医生啊只是现 在的医生很难找到工作的(湖南师大 PP 做医生，不过要考研，并且现在医院人饱和了，所以不建议学医学，除非你家 有人在医院或者直接上本硕博连读。 (郑州大学)PP 临床毕业后一般就是进入医院工作啊，也可以做跟医学有关的事啊， 比如医药公司什么的啊，很多做药代的啊 （山东大学**）**PP 怎么说呢 现在忙的就是考研，实习，找工作 临床就是医 生的大综合，内，外，妇，儿，各科都行。 不过，本科生现在不太好找工作，具体科要医院定。(牡丹江医学院)PP 我 是在临床系工作的教师 感觉临床还不错 考研率也很高 (牡丹江医学院)PP 当医生阿！但是近些年来医学生太多，就业 基本上很困难，但本科现在可能还能挤进县级医院。所以医学专业一直考研升温不降，我们都在准备着考研，但其实 就算考上，三年后研究生就业可能也挺困难了，因为现在的医学硕士生就挺多了。 但是如果擅长交际，还可以进一些 生物技术公司，如药品研制开发公司，医疗器械公司等做业务员。 可能还能做老师吧，不知一些职业学院还要不要本 科生。 总之，我们大学五年学得很累，而且毕业还就业困难（滨州医学院**）** PP 名牌大学本科毕业进大医院当医生，

差的医学院本科出来医生工作不好找，除非你有关系，所以考研的很多，假如你想转行的话毕业可去当医疗器材销售 (江汉大学)PP 考研是个好选择家境好的还是首选考研；就业形势不乐观，基本好医院不会要临床本科的学生去个小医 院练练再考研，再进大医院是条路；如果有能力也可以进一些厉害的医药公司，挣钱！（哈尔滨医科大**）**PP 可以做很 多事啊，当医生，开药店，作医药代理很多很多的 只要你想。不过 我推荐还是作好本职最好 ！ (牡丹江医学院)

一般的县级人民医院能进吧，刚毕业的学生不到一千的收入，几年后回有两三千吧 (湖南师大)

医生现在都比较不好找工作，都说饱和了，不过我们学校公布的就业率还不低，至于收入根据地区而异了，像大连就 不太高，第一年因为没有证，有证以后就好了， （大连医大**）**

还好吧 找工作也不是很难 收入开始一 两年不是很好 但以后会不错的 （南华大学**）** 就业不太好。医生这个专业不赚钱的。 (首都医科大学)

就业相当困难,所以我现在准备考研,最好错考虑一下了(长治医学院)

**B 临床医学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 若想以后挣大钱，生活过的轻松，想一毕业就想在大城市混，那最好别学医了，城市里的医院的人才太多，而且学历 最底都是研究生，博士的一个砖头就能咋死好几个，在医院不好混，要能吃苦、能受罪，能随时被人打骂，要能忍气 吞声，不然那就好景不长，就要进精神病院，不是主任副主任的就当被牛马使用，而且工资不高，医生没假期，下夜 班了休息半天就不错了，要想为了荣誉、为人民服务那可选择，(西北民大)

医院里你一般看到的都是临床医生.临床的一起就应该理解为在医院工作的课程.临床医学就是所谓的西医学,一般医院 里的工作都要在学校期间当课程完成.最主要的是内科,外科,儿科学和妇科. 从最基础的医学学起,刚开始是医学人体机 理的课程,学病的原理,到大三开始学临床课程. 当医生看起来挺光荣,但真的非常累,如果不是真心的发自内心的想学,到 最后都会后悔,我有很多同学都是被家里逼迫学医.当然不是说他们现在学不下去,但很多人都不乐意干这行. (新疆医科 大)"

无所谓适合不适合，总之只要是学医的都很辛苦。临床本科是 5 年，四年理论，最后一年实习。现在医疗环境很不好， 医生所付出和得到的的根本不成比例，这个专业前二年是基础医学，学物理，化学，高数，病理，生理，组织胚胎学， 解剖，免疫，生化，细胞学等基础课。后二年学内外妇儿，眼科，耳鼻喉，神经病，精神病，口腔等等临床课程，具 体学哪一科是毕业或是考研时自己选的、 都是当姐的可以理解你的心情，关键是不是她真的喜欢(牡丹江医学院)

没有什么适合或者不适合，最主要的是看是否有兴趣，如果一定要有个标准的话，我想首先要有兴趣，其次是要坐得 住，能够全身心的投入，因为学医比较辛苦，投入的时间精力以及金钱都会比其他专业多，而且不能立竿见影，所以， 现在的实际情况是，如果想去一个省级医院，基本上需要博士学历，这是最起码的，然后再考察毕业学校是否名校， 成绩和能力如何。 一般医学生每周的功课要比文科生多出一倍，所以学医必须做好心理准备。首先要能够静下心来， 然后就是要付出比别人多得多的努力，这样才可能学有所成。毕竟，医学教育是门精英教育，学校对医学生的要求比 较苛刻，一旦决定选择学医，就要忘记周末，忘记节假日，只有这样才能出类拔萃，否则，学习平庸，只能被淘汰。 最后还有一点很重要，医学类对高考分数要求很好，一般都会超过本学校提档线 20 分左右(郑州大学)

**C 临床医学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 不是很好的，就业基本接近于困难拉，想学临床可以选择别的学校 医大或者佳医 都可以的 但是总体来说大临床就业 都不是很乐观，可以选择小的临床专业，妇产，耳鼻喉，眼科都可以的 其他的专业也是很不错的 麻醉，制药，检验 都是很好就业的 ， 最好的就是男高护现在全国都紧缺。 (牡丹江医学院)

我自己上的临床 从来没对这个专业产生过厌恶 我只是觉得很辛苦很辛苦 要记住的东西很多 当进入临床实习就好多 了(新疆医科大)

临床 如果不能上比较出名的几个学校 如北医 同济 华西 或者湘雅 医大算不错了 缺点不是综合院校 管理比较守旧 但就专科院校很不错 非综合算是第一了 更是黑龙江顶级 麻醉 脑外 心外 心内 都是全国比较出名的（哈尔滨医科 大**）**

其实说实在的学医很累很复杂，单看我们山东省就有七八所医学院校，医学生更是数不胜数啊 我们学校光就我们这一 级临床专业的就有 1000 多人，就业压力相当大，三甲级别的医院本科生是不会要的除非你有很好的关系，我现在马上 就要毕业了但是同学门都被比无奈都在熬夜考取研究生，对于没有关系家庭又不太富裕的学生来说考研是唯一的出路， 可是说学医只要你好好的学，学的很精又能考上研究生前途还是比较无量的，但只靠本科毕业是不可能找倒好工作的，

县级单位都不要！我们学校的临床还不错无论从硬件还是老师的水平来说都是在山东省很不错的（滨州医学院**）**

学校还可以 但是一般都得考研 要不也找不到好的工作 （哈尔滨医科大学**）**

不是很好，就业不是很好 学校还可以 学医不好找工作 如果你家能给安排 你就来 所有的医学院校都这样 （佳木斯 大学**）**

不错啊，是郑大最老的专业啦 刚合校那会儿 可能受了点影响 综合排名和山医差不多吧 （郑州大学**）**

我自己的专业我肯定不会说我们学校很差的，其实也还可以了吧，我们学校在全国排名在十名左右吧，可能还能更靠 前，另外我们学校的学费大概在全国来说是比较低的，至于就业现在任何专业都不好，医学也不例外，而且现在医疗 环境尤其不好，当大夫很难！（山东大学**）**

我们这届几乎都找不到工作，除了家里安排好工作的，几乎通通考研，很复杂，临床医学是最普遍的一个专业，学的 最多，以后 90%的专业都能干。所以人也最多！竞争很激烈！ （滨州医学院**）**

专业在理论上是个很好的专业，尤其是国外，但在国内做医生很累 不建议选择 尤其是女孩子 （山东大学**）**

医学现在总起来说就业前景并不乐观，而且学医意味着要付出比别人多的多的艰辛的努力，学好并且想要有所作为是 很困难的事，女孩子的话，学医是很累的，而且没有兴趣很难学好。但是医学确实是能学到东西的，很有用的学问， 成功不成功全其实全靠个人努力。（滨州医学院**）**

**D 临床医学专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 就业形式不好，工作环境不好，改行吧 (郑州大学)

还是不要选临床了,除非你特别喜欢,或者毕业以后家里能给你找工作的,否则就不要学了. 选一些和临床有关的也可以, 检验,影像什么的 （佳木斯大学**）**

选择临床医学那就得有考研的准备，临床专业本科毕业后就业非常难，只能去县级医院。 如果是今年刚入学的话，那 就业前景更暗淡了。 今年的就业形式是临床医学硕士学历的大部分都找中小城市的三级医院，而且还要看你学的是什 么专业的，未必都会要你。省会城市的省级医院想都不要想，除非你家里有“关系”，要么就是舍得花钱。 所以选择 临床医学，想以后找个好一点的工作，那就得坚持走下去，继续读研，读博！ (长治医学院)

如果特别感兴趣，那可以义无反顾 如果不是特别感兴趣 家中又没有医院的亲戚，説白了亲戚领导 最好还是不要轻易 的去选择医学 我不知道我説的是对还是错 但我是这样认为的,我是读医学的 是我们学校最好的医学 也是我们河南最 好的医学 (郑州大学)"

选择医学，要比较现实的考虑就业问题。现在的医院基本上都招收研究生毕业的，更甚于比较牛的医院要博士生，本 科很难找到医院的工作，除非你的关系很硬。或者一直读下去。只要你不用考虑工作问题，学医很好的 (江汉大学)

建议最好不要学习医学，学医太累。如果很向往医学，可以选择药学、影像等 （哈尔滨医科大**）**

## E 临床医学专业本科毕业了适合考研还是找工作？

关于出国读研情况怎样我不是很清楚 但是在国内临床医学的就业确实比较紧张 社会，医院对我们的要求越来越高， 自己好好衡量一下 (安徽理工)

看个人家庭情况而定了．要是条件允许当然考研比较好，不过要是能保研或者考公费的研究生也再好不过了．如果上 诉条件都没有，那就最好先找工作，然后再考了．，其实能找到好工作就好了，考研也不过是缓期执行 （大连医大**）**

现在本科根本不好就业，如果有条件家里能给找工作最好，找不了那就只有考研，这是唯一出路。 (牡丹江医学院)

这种问题还是自己说了算，都有各自的好处，能找到好的工作就没必要考研了，如果找不到，不考研又能怎么样呢？ 如 果有钱当然可以出国，但是出国的大多数是搞科研的，搞临床的话一般是出去学个一两年回来 (首都医科大学)

**F 临床医学专业的在校生大学应该怎么过？** 我个人认为学医相对于综合大学的学生来说本身就比较充实.学医比较累,这是这个专业本身所决定的.只要能把在校期 间的课程学好,已经不算虚度光阴了. （滨州医学院**）**

我觉得我的大学时间利用的并不是很好，不过我认为在学基础知识时应该好好学，但也不应该死学，毕竟很多知识我 们记得并不牢，到临床时需要回过头来补充学习新知识，所以尽量根据个人爱好多参加一些活动来历练自己。真正享 受大学生活的丰富多彩。（大连医大**）**

总之大一的全是基础打好基础在将来的临床工作很有好处 比如解剖什么专业都用的上总之解剖在我印象里最重要其 他过即可 学医就是选择了艰难的路要作好常年抗战的准备 还有英语要学好 研究生要求英语的 现在医学不读研究生 根本没有出路 (首都医科大学)

## G 临床医学专业毕业去哪些单位比较好？

这个就要看很多东西了。 首先你是在哪个医学院校呢？ 如果学校的名声不是很大 那出来就直接找工作的话就会比较 累 能选择的范围很小 现在医学这个领域里 硕士研究生也一点不足为奇 过几年硕士可能也要算是一般般的了 那本 科生就更难生存了 建议考研吧 考上研，有专的东西，那对自身的发展也是相当有好处的 如果实在是要找工作 大医

院估计本科生直接进的话很难 除非有人，而且还得花钱 县级的医院可能相对比较好进一些 可还是建议考研 研究生 也就是读 3 年 将来升起来块 3 年时间一会儿就挣回来了 （大连医大**）**

本科的话一般大医院是进不去的吧 当然是去一些事业单位 或者一些事业单位的门诊 一类的 我有的同学还去幼儿园 当卫生老师 如果可以还可以去学校当卫生老师 不过要求更高一些 可能会要有经验的（潍坊医学院**）**

# 旅游管理

**A 旅游管理毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 酒店，旅行社是最对口的职业，不过虽然现在国家大力提倡发展旅游，可是我们国家的旅游市场还是不健全，对人才 的重视程度不够，我们班现在大部分人都改行了（山东大学**）**

毕业之后可以从事旅游相关的工作,比如：旅行社、酒店、会展等。不过大部分是在酒店。 我们同学有一部分在从事本 行业，旅行社和酒店。大多都改行了！ 比如做销售什么的都有！ 其实，旅游管理挺好的！ (山西财经)

其实说实话这个专业不太好就业，我们班出来做旅游的很少，导游，酒店都可以，也可以去旅游学校当老师，不过可 能要研究生！因为这个专业的专业性没那么强，所以别人转行过来也很容易，建议有更好的选择就不要上这个专业 （长 安大学**）**

我们专业的就业方向很多,呆在旅游企业的非常少,女生做行政岗位的很多,男生五花八门.研究生就业听说还不错,我本科 的,已经离开学校了,不太了解,目前我在厦门大学嘉庚学院做行政,也是脱离了旅游企业 (厦门大学)

一般都是进酒店或者是旅行社把，我们同学差不多都这样，当然还有考公务员的 （青岛大学**）**

如果专业对口的话 要么是进酒店要么是当导游 或者进旅游景区 还有就是当老师 如果要是读本的话最好不要选这个 专业，我就有“上当”的感觉，外行人不知道都以为旅游专业好，其实不然！没上过学的人只要考个导游证就能带团 酒 店都愿意要专科的有工作经验还拿低薪水的！旅游管理本科就是这样一个高不成低不就的状态 我们班的同学现在有在 旅行社做计调的 有做导游的但大多数都是和专业无关的工作，一般都是家里给办的 我就是因为没选好专业才打算读 研的,你们可以考虑一下金融，会计或计算机这种专业，虽然是学的人很多的大众专业但还是很好就业的 .(哈尔滨商业 大学)"

其实旅游管理专业就业还是不难的，跟这个专业最对口的就是酒店行业了，但是很多人对酒店有偏见，觉得大学生做 酒店太亏了，大学生在酒店发展空间较大，提升较快。还有就是旅行社了，可以当导游，做基调，文员之类的。我们 班毕业生现在做酒店的比较多，而且很多人提升的很快，有做领班的，有当主管的，有在财务部门的，有在前台的， 有在餐饮的，反正各个部门都有混的不错的，还有少数在旅行社工作的。当然，也有部分同学没有从事这个专业的工

作，像有做保险的，有去银行的，有在邮局的，这都跟个人有关系了（泰山学院**）**

各地方可能不同吧，若只是想进入饭店、旅行社等我想中专、专科层次就够了，若想在这一领域有所建树，本科还上 的值一些。现在同学嘛，有继续深造的、有跨行谋生的、也有在风景区的，更有作导游或在酒店工作的，就此而已。（临 沂师范**）**

大学作为一种教育，其实是自身思想的提高，本身专业性不是很强，研究的深度也不够。所以如果家庭情况很好的话， 看看兄弟姐妹们喜欢什么专业拉，否则的话找一些专业性比较强的为好，像外语法律和理工类的专业，至少学在心里 踏实有底。我们专业主要就是把外语学好了，就业还是不错的。 (中央民族大学)

毕业了去做酒店或者别的服务行业啊!专业至少是对口的,想换工作没那么简单!最近去了招聘会,专业不好,大公司集团 的没人要,小企业公司的没人问咱!劝他们去考导游,这个能赚大钱,就是累点,但比学的这个专业要好的多了!!! （泰山学 院**）**

我是第一界的师大的社会发展学院的旅游管理（英语系还有一个，我们强调历史方向，英语强调的是语言方向**）**，我们 这一届的就业情况不是很理想，保守的说就业前景不是很好，有很多的同学都考研了，但有相当大的一部分不是本专 业。 不过我认为大学是一个开放的地方，一个需要专业又要淡化专业的地方，尤其在文科方面;而在理亦或工科方面一 定要强调专业性。(河南师大)

我们学校的就业率很好，学生的待遇也很不错，至于工资待遇方面每家酒店情况均不一样，你可以参考当地酒店的具 体情况做比较。（临沂师范**）**

就业率当然不错，但看你希望的是什么工作了，做旅游的话基本工资小于 1000 的比较多，而且比较多的单位不提供四 金，特别是做导游的话，没有基本工资 (南京师大)

其实这个专业就业率都还可以 不过很辛苦 一般出来都不会干本专业 (莆田学院)

就业率很高,收入很低.情况大致就是这样,学此专业干酒店和旅行社都行,不过干酒店受人歧视,干导游又太受罪,女性还 有受男性游客欺负的可能,特别是遇到素质低的游客,不好啊.我觉得学这个专业不考研究生而直接就业没大的出路,考了 研究生做个大学教师还是挺不错的. （聊城大学**）**

## B 旅游管理学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？

专业只是为学生在大学中获得成长所提供的一个平台，毕业后很多人并不一定会从事本专业。我觉得专业只有文和理 之分，不同于理科，包括旅游在内的所有文科的专业都是相通的，并没有严格的界限。如果你适合学文科的话，就一 定适合选择旅游，只是你如果外向的话会更好。在不同的大学里，旅游专业往往会归属于不同的院，比如在厦门大学， 旅游系属于管理学院，所以除了学习旅游专业知识外，更侧重管理，学习与管理相关的学科。总之，旅游专业是一门 综合性很强的学科，能学到比较多的东西，但究竟你能学到多少，以及他们会不会主动去学习其他方面的知识取决于 他们自己的努力。 (厦门大学)"

旅行社管理，酒店管理，导游业务，文物鉴定与艺术，还有旅游地规划，本科生出来不太好找工作，高不成低不就的，

（河南师范大学**）**

旅游管理适合活泼开朗交际能力比较强的人学.学的东西很杂,向经济学,旅游概论,英语,管理学,旅游规划设计等等!我建 议不要学这个专业,将来不太好招工作!无非进酒店和旅行社,当服务员肯定心里不平衡,当导游也不是一般人能作的了

（曲阜师大**）**

## C 旅游管理专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

不错倒是不错，旅游管理专业在全国是第２的 但是就业不大乐观吧，毕业的话只有２种选择，酒店，旅行社，在酒店 英语必须要好啊，要是喜欢的话也可以，旅行社嘛，就是导游，干到尾自己开个旅行社，一般好像就是这个套路 （东 北财经**）**

旅游管理不怎么好。但是如果你的性格比较适合这个行业，也可以考虑一下，旅游管理在师大不是一个重点的专业， 要是喜欢师大，可以考一下师范类的专业。不过现在哪个学校都不好找工作。(哈师大)

本科的这个专业不是很实用，出来找工作难，运气好的在高尔夫作策划，国际旅行社当计调，运气不好的在酒店当服 务员，当小导游，个人认为这个专业太专业化了，考公务员都不好考。 专业的话自己喜欢是最好的，也要看毕业以后 工作如何，现在还是建议读理科，工作好找 我们学校的旅游管理不是很好，本科文凭是文科管理学的，研究生有两个 方向，出来之后一个是管理学硕士，一个是理学硕士。 (南京师大)

这个专业在我们学校不是很好。这个专业的前景到是不错的 如果是想读这个专业，推荐：南开大学，东北财经大学和 中山大学 (山西财经)

还好吧，应该是一个不错的专业呢，前提是好好把握才行 （南京师大**）**

这个还得看他自己雪的怎么样，旅游管理在商大是很不错的，有自己的实习基地，可以考虑去那，而且旅游的许多老 师都是从国外回来的，都不错，但主要还是靠自己！(哈尔滨商业大学)

东师的旅管不行！它属于近几年一批新兴的学科，起步晚，我们学校的呢就很薄弱。不过，貌似一年比一年好一点。（到 现在才第三届毕业生**）**我倒是不看好这个行业，管理太乱！ 看这样你是文科？！我建议东师读文科首选英语，其次中 文。其他的，我觉得都差不多。历史可能学科强些，但是就业有点问题。 (东北师大)

总体而言这个专业在我们学校还算是比较好的专业，师资，硬件方面都不错，就业前景也很好，酒店管理和旅游管理 两个方面，最近几年这两个方向发展前景都还算可以，学院领导在专业实习方面也很努力的联系南京，北京，济南和 当地的酒店，旅行社，为学生提供更好的学习和实习的机会，我作为一个旅游管理的毕业生，总体对临沂师范学院的 这个专业还算满意 （临沂师范**）**

工作不是很理想 也学不到什么好的东西 但是也不是绝对 只要用心,喜欢这个行业,将来还是有前途的 (合肥工大)

**D 旅游管理专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 如果不是非常喜欢旅游，我不建议学旅游管理,因为这个专业没有什么实质的东西可以学,换句话说就是没有什么技术含 量.而且现在做旅游的人太多， 工资又很低,所以要慎重! (哈尔滨商业大学)

我本科是学的旅游管理，现在研究生是读的法律。我觉得旅游管理这个专业专业性不是很强，也就是说本科没学过旅 游管理专业的人，甚至没有上过大学的人也可以在短时间掌握足够的这方面的知识，进入旅游业的门槛比较低，一般 中专生高中生完全可以胜任。而本科生往往会高不成低不就。跟我一般的同学现在大多是处于半失业状态。 （临沂师 范**）**

**E 旅游管理专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 看自己的情况了，如果条件允许考研就试试，如果想从事企业方面的就工作，考研也是个未知数，个人认为在企业更 注重的是能力，再说了即使考研以后出来进企业也需要经验，不然很难有好的职位。去国外读研，得想好将**来自**己要 从事什么，现在的海归也不如以前了，但不是说不好，某些国家的学习方法、管理理念还是比我们先进很多的，在国 外的环境也比国内好些吧。（聊城大学**）**

他们自己喜欢继续做研究吗？因为要是将来主要是就业为导向的话，没有必要读研的，再一个看看他们自己的兴趣， 最好能再讲一些他们的背景信息，我不想随口说说误人子弟：**）** （山东大学**）**

看你自己想的了，出国深造当然是最好不过的，有自己的生活和方向，慢慢的会成长起来的，想的多了反而不好，一 切顺其自然，朝着自己的方向走就可以了(合肥工大)

## F 旅游管理专业的在校生大学应该怎么过？

本身我认为选择的旅游可能会有三个原因， 1，真的喜欢，自己选 的 2，误选的，学了之后发现并不好 3，调剂的， 我是调剂的，原来是理工科的，怎么也没有想过会进什么旅游专业，但是既然是了，也就安心的多学了几年， 如果是 自己真的想在旅游方面工作的话，我想从大一的时候就应该着重锻炼自己的一些能力了，早点考下导游证，多去酒店 实习一下，什么的， 如果不想去酒店或导游，而是想去其它行业，那就去自己喜欢的方面去实践，我想这在大学任何 一个专业都是一样的， 我当时并不想去工作，所以选择了考研，想像以后在大学中能教个书也不错了， 最后，我认 为旅游管理专业的就业并不好。（山东大学**）**

1.如果有出国的打算 那现在就应该开始准备 雅思 托福 如果去日本就准备考国际一级 2.若想考研就努力学习高数， 和英语 这两课是最难也是最拉分的 3.若想毕业有个好工作 那就要在这个时候好好修炼一下自己 首先英语过六级，可

以考个导 游证（要交年费 300 左右/年**）** 英语口语证 总之多学点为将来就业打基础 明确在哪个领域发展最重要 这 可以让你学习起来更有针对性 而不是盲目跟风 看人家学啥你就学啥 我同学自学了证券分析师证 现在在证券公司 总结一句话：多学习充实自己 让自己变得很有内涵 日后工作就会如鱼得水。（东北财经**）**"

我个人观点是：旅游管理是一门边缘学科和交叉学科，学的多，但学的杂，大学时关键要找到自己擅长的其中某方面， 并下功夫把它学好练好！比如有的旅游英语口语很好，就业很有优势。有的把交际能力和口才练好了，去企业同样有 优势，有的专业把握了，并且还在上学期间积累了丰富的酒店或旅行社期间的工作经验,这也是优势!关键在于自己. （青 岛大学**）**

**G 旅游管理专业毕业去哪些单位比较好？** 其实我自己也在寻找方向，不过对于你们来说，我个人认为如果想从事本专业的工作，去大的旅行社和知名饭店集团 会是个不错的选择。但是无论做什么，旅游业或整个服务行业都需要从最基层做起，即使研究生也一样，但是发展空 间会很大，如果抗得住最初的阶段，将会有很好的前途。(东北师大)

究竟什么单位好这个要因人而异，要看人的性格适不适合他（她**）**所挑选的单位。如果想挣钱又不怕苦不怕累的，可 以做业务方面的工作。女孩子一般就稳定点的，坐办公室。反正很复杂。究竟有得挑，多到什么程度。要是什么单位 都随便进的话，那就进外企最好。如果想当官就得进国企或者事业单位，政府什么的。(哈师大)

当然是考公务员好了，要不外语够好可以去做翻译啊 或者可以去做跟单 （青岛大学**）**

这个专业的就业方向一般就是旅行社，宾馆饭店，或者旅游相关产业如搞旅游网站，不过个人觉得要能熬出头还真不 容易。 (南京师大)

旅游管理。要有实践。相对来说，去旅行社要比饭店好一些，但也要看个人素质和兴趣。 如果可以，自然是去家里的 旅游局了。待遇好。旅游业的一大缺点就是工资不高。 (东北师大)

# 轮机工程

**A 轮机工程毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 大部分在海船上工作，主要负责船上机电，也可以在陆地上从事相关工作，我同学大部分都在船上工作，工资待遇基 本上在 6000 到 10000 元左右，我个人建议最好不要学这专业，但家庭较困难可以选择(集美大学)

我比较笨，没考研，找了一家造船厂工作了。轮机工程专业的这几年很好就业，我们这一级的在毕业前俩月多差不多 都找到出路了，有考研的、参海军的、考公务员的、最多的是去了造船厂。进船厂的也并不干同样的工作，有设计、 项目、采购、质检、调试、生产、设备管理等，除了调试的工作脏些外，其他的都很好。如果你的弟弟或妹妹读的是 烟台大学的轮机工程的话，差不多就是这些工作，如果是大连理工或大连海事或其他的任何一所本科学校的轮机工程 的话，肯定在毕业前半年甚至一年之前就会被全国各家公司抢光。 (黑龙江八一农垦大学)"

轮机工程主要是培养船员的,就是毕了业大部分都是要上船的,不过这两年就业形势比较好,所以好多人也都在岸上找到 了工作,比如去造船厂、修船厂、考海事方面的公务员了。 (武汉理工)

这要分为航海类轮机工程和船舶类轮机工程。 1，航海类：A 船员，（三管轮**）**工资很高，但是辛苦；B 海事局（事业 单位公务员**）** 2，船舶类：A 船厂做船舶监造师 like me(工作也很辛苦发展很好，将来去船级社，做服务商**）**B 船舶设 计公司。 总之 工作不用担心，最好有自己的打算和方向，英语要好，特别是口语。 加油吧相信轮机的兄弟们都不错， 因为我们对外开放程度越深，贸易越发达，造船就越红火，航运就火暴，所以要认清自己的行业，认清自己的方向！ (黑 龙江八一农垦大学)

其实本专业的出路还是很多的啊,可以考研继续深造,也可以考票去当海员,待遇相当好啊,也可以去造船厂工作 啊,有是 既然这样，如果家庭条件一般的话就业就好了 可以考公务员，相比其他专业的来说，轮机工程考海事局的公务员的竞 争还是很小的。 也可以进个船舶设计公司，还有就是造船厂，现在造船业特别发达，进个好的船厂，工资待遇都不错 我们大部分同学都是去了造船厂 (黑龙江八一农垦大学)

轮机工程：真正对口就业应该是在船上，三管，二管，大管，老轨一步步往上做。 就我而言，我觉得这个专业没有必 要考研。 不过现在轮机航海类的专业，学生数量每年都在增长，而且大部分学校没有船员认证资格。 比较而言，轮 机工程专业大连海事最好。不过大连海事实行半军事管理，要求毕业生出海， 轮机工程的毕业生虽然没有特别好的工 作，不过基本上不用太为就业犯愁。 (黑龙江八一农垦大学)

收入的话,要看你选择什么行业,跑船的话,一般都不会底!做一年多后九可以拿到 1W 多,其他的就和陆地上其他专业相差 不大.就业是完全没有问题的(集美大学)

轮机只收男的，就业没什么问题！而且可以读到博士后！收入的话，看你想上船不？如果上船的话，第一年每个月是 200 美金左右，第二年是 1600—2000 美金/月，第三年是 2600 美金/月如果继续做两三年后每个月的收入是 5000 美金/ 月 女孩子的话就学点文科的或者管理类的比较好！(武汉理工)

这边的轮机工程这两年就业形式很好的，供不应求，一般 10 月，公司过来招聘，来的很多副总，可见对这边学生的重 视，而且就业一般去上海，广州，等城市，还不错的！收入也蛮高。可以考虑这边的• (黑龙江八一农垦大学)

**B 轮机工程学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 轮机工程专业本科只招收男生，本科主要是培养海员，我个人感觉专业很苦，但就业方向很多。，每年就业是供不应求， 研究生方向更广，我个人感觉不错，大一时候很后悔选择了轮机工程，但现在看来还是选择的有点对的，，想报轮机工 程一定要想好，不是适合每个人读的，，有的人说号，很多人说不好， (武汉理工)

你问的是高考升大学吧。 航海专业（包括驾驶和轮机**）**一般只收男生（陆上专业除外**）**，驾驶专业的身体要求较轮机 高，不过对眼睛都有要求（裸眼视力不低于 0.8**）**，具体可以查“中国海事局网站”。如果，想考大连海事大学（国际有 名的海事大学，中国第一海事学校**）**，可以查看该学校网站：[http://www.dlmu.edu.cn](http://www.dlmu.edu.cn/)，考轮机专业没错的，毕业后出海 待遇特别高（三管轮 1400$，即 10000 多 RMB**）**，前景很看好，工作也很好找。(黑龙江八一农垦大学)

男生学的，英语比较好，学的是船上的机器，所以要对机器感兴趣．只要认真学习，都没有什么问题．（山东交通学院**）**

**C 轮机工程专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 他是我们学校最好的专业，毕业时的就业是３００％，但条件有点艰苦 (集美大学)

船舶驾驶和轮机专业是我们学院的重点专业近年来看前景很好的所以就选择了他 本科是全国招生５４０分以上好象 是 （专科是３００多 只在山东省内招＞ （山东交通学院**）**

就业还好，基本是不用愁，不过工作条件不是特别的好！ (武汉理工)

## D 轮机工程专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？

首先，轮机只招男生，不招女生， 我自己感觉学什麽不太重要（如果你没有什麽特殊的爱好的话**）**，只要你认认真真 的，不要把四年虚度就好，关键在自己把握。 轮机工程主要是为航海培养高级船员，主要负责船上的机械部分，主要 是船舶柴油机和辅机的维护保养，工作性质比较艰苦，在海上可能要工作很长时间（一年大概有 9 个月在船上**）**，不过

薪水比较高，就业也非常容易。这是它的优点。 (武汉理工)

**F 轮机工程专业的在校生大学应该怎么过？** 这个专业是很艰苦的，在上学的开始就要事先选择好你的就业方向为好！ （大连水产**）**

自己创新 ，要想过精彩的生活就要努力自己去感觉了,现在很多人都喜欢走在路上的感觉.大一会是个很好的开始的,不 同的朋友不同的天空,好好去感受吧.我对自己,说好听点是不虐待自己,说不好听的就是放纵自己,你的生活应该自己决定. 大胆面对新鲜的人和事就是了 (黑龙江八一农垦大学)

我觉得完全看个人，有人喜欢在学习专业知识方面多努力，有人则喜欢多尝试一些社团工作，主要是时间分配问题， 取决于个人。我想，大学培养的是一种习惯。 轮机工程专业有很多课程，试验室条件也是一流的，如果好好学几年是 相当不错的。 大学基本上是靠自学的，不会有老师成天盯着，每个专业都是一样。 当然，轮机都是男生，平时在一 起说话不太注意，火气也很大，自己把握好就行。(武汉理工)

# 麻醉学

**A 麻醉学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 虽然我不认识你但还是说说我个人意见吧今天我刚刚去看了招聘会只投了一张简历受挫是肯定的了本科毕业的麻醉生 要想进家好点的医院是基本不可能了除非你家里有能力给你办进去女生又有很大的劣势有些单位都摆明了不要女生其 实我觉得的即使考上研究生也不过如此再过三年不知道怎么样呢后悔后悔后悔呀我的同学女生基本上都要考研男生都 焦头烂额的找工作呢个别几个家里已经给办好了现在逍遥的很就是这样了不过如果已经学医了那也就没有什么好办法 了好好学吧成绩好了总比不好强啊。（哈尔滨医科大**）**

麻醉学毕业了当然做麻醉师了，考研也可以考临床 （潍坊医学院**）** 在医院当麻醉师呀我们正在忙找工作（哈尔滨医科大**）**

不是太好 多数考研 （长治医学院**）**

我们现在的就业压力很大，现在学什么专业都很难找到理想工作，三年前我们专业本科可以进市级 3 甲医院，现在正 式很难进，招聘可以进去，三年之后研究生也就招聘进市级医院，现在学麻醉只能走到底，博士毕业，而且是全日制 的博士，其他医学专业还不如麻醉专业。（潍坊医学院**）**

一般吧，想要找好工作还是要考研！ (延边大学)

是这样的 我们学校麻醉系到我们这届为止是第二届，我们刚开始找，还不清楚，所以我只能给你说说上一届的，倒也 都签了，但是二甲医院多，个别有三甲的是靠家里找的。至于收入我就不清楚了（华北煤炭医学**）**

## B 麻醉学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？

这专业啊好上手要达到一种境界难 就是顺日子的话谁都可以 要胆大心细 关键是要反应快 如果想有很大的前途的话 还有动手能力强点 就像钓鱼谁都可以买钓竿去掉 时间长了漫漫谁有经验了 但掉多钓大鱼就看你的悟性 不过可是人 命关天的事 转眼间可能心跳脉搏都没了 （华北煤炭医学**）**

临床理论知识 各种麻醉方法 毕业后可以上 ICU 急诊科麻醉科 疼痛科 （华北煤炭医学**）**

对医学感兴趣的都可以学,但是学麻醉很累,工作忙,压力大;还需要学习很多东西.主要学基础医学.临床医学和麻醉相关 的 7 科,总共修 50 多门课程. (延边大学)

其实，只要学就会没有什么要求临床的东西大体都要学，还有就是麻醉专业的生理解剖药理和临床麻醉危重病等等 （哈 尔滨医科大**）**

**C 麻醉学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 我们学校的麻醉不怎么样，不过相比临床，还是比较好找工作的，不过我们学校的检验还是挺不错的，本来我们也应 该很好的，可是没一个负责的系主任，就像一盘散沙，没人管．不过来我们学校毕业后考一个研究生还是相当不错的．麻 醉这个专业本身就很吃香． (长治医学院)

还行吧 我们专业的主任在山西省排第二吧 听牛逼的一个人 不过我们现在的专业课还没有开 明年开了 估计他就带 我们课了 总的说来 麻醉专业是一个挺有前途的专业 不错的。 (长治医学院)

如果最近两年毕业整体素质好找个 2 甲医院没问题(华北煤炭医学) 最好别让他们学医，不好找工作！要是想来的话，麻醉还行吧！ (延边大学)

## F 麻醉学专业的在校生大学应该怎么过？

“ 怎样做才不算虚度光阴？”其实我想作为教育学院的大学生的你应该比我清楚：其实不管上什么专业或是做什么工 作，不虚度光阴就要做好份内的事，作为学生，就是要好好学习！ 不过你问题的前提是“对于麻醉学的学生”，我想， 还是上面那句话：好好学习！当然这包括理论和实践。我们是五年制，我觉得前四年只要把书本知识学扎实就好了（以 后要考研的**）**，第五念在医院就要好好实习，练手上工夫。 还有，要把解剖学学好，这应该是基本。 (长治医学院)

**G 麻醉学专业毕业去哪些单位比较好？** 我也还没毕业，我也是要找工作的，也没什么经验可说的。麻醉比较特殊吧，大医院手术才多嘛。当然是比较正规的 大医院好了，能在市级三级医院当然最好，不能得能去县级医院还是不错的，还算说的过去。我听一个师兄说，如果

可以在一些大城市的妇幼保健院什么的小医院也行啊，收入还不错。不过，总的来说，现在干医工作越来越难找了！（潍 坊医学院**）**

# 美术学

**A 美术学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 当老师啊，，或者学设计的可以进广告公司或者是传播公司之类的啊(吉林师范大学)

我学的是设计,我的同学美术学毕业,有的去当美术老师了,有的也去做专职画家了,有的去做设计了,看平时是不是接触面 广了! (吉林师范大学)

我现在是在上校内设计师；刚毕业的时候工作待遇很低。不过只要有实力。12 年就可以活的很逍遥。。。如果条件允许

23 年后自己开个小公司也是不错的。不过做这行要有对时尚和艺术的敏感。(东北师大) 其实现在读什么都没有用,什么都有用.我们很轻松的但课却比较多.我们每天都只是上课,还有就去去画室. (毕节学院) 当老师啊!!!或者进公司还是很不错的啊选折的面挺广的还可以卖画 (东北师范大学)

我现在在工作了啊 `没有考研究生！工作方面感觉自己在学校的东西和现在所用的专业没有联系！都要从新学起`我是 在一家装饰公司`感觉自己先要放平心态。。什么都要学！因为其实我们毕业后什么都不会``首先要学会做人。(大同大 学)

做老师设计师装潢公司 广告公司 影楼 学校 (吉林师范)

要学美术学这个专业最好就要考好的大学 ，要不就去学设计，美术学主要针对美术教育的，现在东北的老师饱和，不 好进，南方 还可以，但毕业学校要有点名气 ，会好找一点 (东北师范大学)

我也是刚毕业了,现在当老师,像师范类院校一般大多出来当老师,学设计的也有的去设计公司工作,还有个别的就是继续 深造了 (山西师大)

一般 吧，，除非是师范专业，可能有机会当老师，除非你专业很过硬，因为现在学校选老师竞争很激烈阿，你不优秀，

你就没有更好的机会。这个东西还是要看自己。非师范专业就不要来这个地方学了，学习气氛不好，没有什么好作品。 毕业怎么样取决于你大学学习的程度。毕业率和收入，什么档次的都有，普遍都一般吧。1500 左右的。。2000 左右的。。 3000 左右的。好的很少。 (吉林师范大学)

除了做老师 基本上干不了别的 所以建议去接触设计专业去 (大同大学)

**B 美术学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 具我了解，对艺术感兴趣，对史论有研究精神，较好的文字功底，独到的艺术见解！ (东北师范大学)

适合爱好它的人学.勉强没有快乐,也很少有大成就. 美术包涵好多.生活各个层面都会涉及到. 服装设计 环境设计 平面 广告设计 包装设计 标志设计 VI 设计 招贴设计 产品设计 珠宝设计 ..... 国画 油画 水彩 雕塑.... 学设计的近年竞 争压力很大 不适合女孩子.而专业的美术绘画需要扎实的美术功底,有建树的寥寥无几.人生贵在坚持,想要做好,一定有 结果 有好的头脑创意是一方面,主要是兴趣.. (吉林师范大学)

适合有爱好的人吧，反正我是从小就很喜欢的，虽然到现在看起来还没有成为大师的希望，但是学了这么多年还是十 分开心的。。。。 我们学校美术分很多专业：美术学（分油画，版画，中国画，水彩画**）**、设计（平面设计，环境艺术设 计、动画设计**）**、雕塑、服装表演与设计 考前应该考素描色彩头像或静物，每一年都不一样。 (东北师范大学)

适合想当美术教师的人学 美术系分师范类（美术学**）**和非师范类（设计**）** 美术学主要以美术基础为主 文化课与专业 课各占一半 但根据我上学的经验 还是文化课重要些 美术学就是什么画法都学 但是得到后期才专学一门 以培养教 师为目的 就得什么都懂一些 (通化师范学院)

**D 美术学专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 学设计就我个人而言是情非得以的,当初是抱着能够考上好大学的思想到了高三才临时进入美术班,当然到了大学这个 专业更多的是放纵和随波逐流,真正能够坚持到毕业一直很专注于专业学习的人寥寥无几.就我所掌握的我们学校的校 友从事设计工作的只有三成,这三成人中能力较强又竞争力的只有一成,也就是说只有一成的人是同学设计获得比较高 的工资,其它的都是美工跟民工没什么区别只是工作场所不同罢了.所以呢,学设计单凭一时的冲动是没有出路的,必须有 兴趣和爱好再加以长期的坚持才行,如果你现在还没分专业,那么我可以告诉你现在做三维设计比较容易找工作,三维里 分游戏角色、建筑表现、影视特效和栏目包装,最有潜力的是游戏设计,但对绘画基本功要求扎实三维软件运用娴熟,次之 是建筑表现就业面广房地产在发展就带动建筑装饰设计的发展,影视特效和栏目包装是我所从事过的行业,相对其他的 设计类行业门槛低一点,但前提是必须对软件操作娴熟建议最好参加一个专业培训机构的训练，有实力的都不会当老师 拿那点可怜的工资（江西财经**）**

**E 美术学专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 我个人的意见是只要你有真正的能力干什么都行！现在在外面看中的是能力而非学历 (吉林师范)

## F 美术学专业的在校生大学应该怎么过？

还行 我们学校美术学感觉也就比较适合当老师，专业对口找工作不太容易，我建议学设计 (通化师范学院)

## G 美术学专业毕业去哪些单位比较好？

就业前景非常差，美术学。说白了也就是教师这个职业了。 第二，虚心学习美术画法，达到登峰造极的水平得 50 年。 也就是说 70 岁或许能出名气。或许而已。 前景级差！ (通化师范学院)

美术学的属于纯艺类的，大部分学校都这样分类，艺术设计是做设计曾经有段时间很风光工作很好找薪水也很高，不 过近几年很多大学都在招艺术设计因为学校可以捞很多油水，这样这个高校艺术设计教育水平偏低，现在学艺术设计 出来找个好的工作也是相当困难，美术学的更困难些，我是美术学（中国画专业**）**，像我们班的同学，大部分都是当老

师了从小学老师到大学老师都有，有几个改行了从事别的行业工作，剩下我还有另外两三个同学有个做动画、有个做 影视脚本、我是做软件界面设计、还有一个做设计的。如果你弟弟专业很强自己有很喜欢画画那个可以去高校当老师 这是最好的选择，做设计太累了 (集美大学)"

# 农林经济管理(渔业经济管理)

**A 农林经济管理(渔业经济管理)毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情 况？** 我是本校农林专业的第一批毕业生，总体来说就业不是很好。本科时主要以学习经济管理课程为主，中间穿插些与渔 业有关的课程！怎么说呢，刚开始办的专业基础比较薄弱，还在磨合推敲之中！大部分毕业的同学都做了其他行业， 但是都与经济有相关关系！但是随着教学的磨合，我想下几届的学弟学妹们可能学的东西会更具体与专业些吧！ （大 连水产**）**

如果可以，还是不要选择这个专业了！ 新兴专业劣势太多了！ （大连水产**）**

**F 农林经济管理(渔业经济管理)专业的在校生大学应该怎么过？** 选择了这个专业，就等于没有选择专业，如果你日后想考研，那就重新选一个好一点的专业，如果你毕业之后一心想 找工作，那就在现在还有时间的时候，多学点东西，更准确的说，是学点技能，会计，物流，营销，计算机等等，可 选择的方面很多，就看你喜欢什么，以及以后想从事什么行业，那么现在就要往那方面努力了。 不知道你有没有参加 过招聘会，招聘会上对我们这个专业的需求量基本上等于 0，就是有点接近的，也不会超过千分之一。（大连水产**）**

**G 农林经济管理(渔业经济管理)专业毕业去哪些单位比较好？** 我也是毕业的人了,只不过因为跨系考研,失足了,水院的研究生是挺好考的,我这个学校好象研究生,就水产养殖是最吃香

的,不过女孩子做这行太苦了,所以劝你还是别考这个专业了,其实吧,你要是想混个研究生文凭,考个经济管理的比较好, 时下也热,也不累,但要是想拿文凭砸人的话,还是大连理工,东财文凭过硬,但挺累的。（大连水产**）**

# 农林经济管理

**A 农林经济管理毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 好啊，我就是这个专业毕业的，在农大这个专业前面必须加上农林字样，其实质就是经济管理。设置专业本来是应该 面向企业组织高层分析。策划。管理的。 但就作为一个本科生，其能力是远远不够的，农林加上也就是说必须学习一 些农林的相关专业课，但是这些课程是没有必要性的。大多的毕业生，去做了销售，财务，管理员，储备人才和相关

能力的自己喜欢的 。 我们毕业就要一年了，我在银行工作（有薪水，但风险。责任大**）**，我们的同学有去了农场（这 算是专业对口的吧，环境差点，但薪水很高**）**。还有做了 销售（这行业广，有发展，工作辛苦**）**，财务会计（以后有发 展**）**，还有做了库管（清闲，薪水低**）**，经济助理（看你的爱好**）**，供应链，海关，网络编辑，记者，计算机网络维护， 这些全是自己爱好。就业范围 全国，大城市的基本在上海 ，成都，大连，北京，哈尔滨的。。

专业课程广，涉及的范围大，但不精深，你自己要发展你的爱好，找到真正好的工作不 容易。(黑龙江八一农恳大学)" 这个专业 其实 一般 我现在 从事会计 这个 专业 主要 是 为农业事业发展而服务的(黑龙江八一农垦大学)

我现在在机关上班，上大学学什么专业不重要，主要看自己能力。我同学有去湖南省武警总队的！（黑龙江八一农恳大 学**）**

现在就业基本不是很受专业限制 我本科同学找的工作都五花八门的,在公司当助理的比较多,对口一些的是考公务员,和

进事业单位,还有一些选调生,回基层去了 不过专业带个农字,就业确实还是很受限制的 能深造最好了,还是 (中国农业 大学)

象我们这样的专业和企业管理很象的也就是做一些这样的工作，但是我自己认为这个很不好找工作，因为我现在还没 找到一个适合自己的。 (黑龙江八一农垦大学)

对口的工作就是农场，大学生待遇都一样，如果你没有什么技术，肯定工资都高不了！关键还是看自己的发展！(黑龙 江八一农恳大学)

**B 农林经济管理学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 农林经济管理其实就是经济管理，毕业发管理学位 专业前景 随着社会主义市场经济的建立，特别是在中国加入 WTO 以后，中国农业面临着许多亟待解决的问题。在我国基本解决了温饱问题以后，农业的市场问题变得更加重要。如何 配置稀缺的自然与经济资源，如何利用国内外两个市场，如何对农业实行保护政策，如何实施农业可持续发展战略， 这些都是农林经济管理专业所涉及的研究领域，随着这些“三农”问题的重要性提高，为农林经济管理专业提供了广 阔的发展空间。 培养目标 本专业培养掌握农业经济理论与政策、农业项目管理和企业管理知识，能够从事宏观的农 业经济管理工作和微观的企业管理与营销，以及农业经济的研究、教学和推广工作，为各级政府部门、涉农企事业单 位、教育和科研单位培养公共管理、经营管理人才。 主干课程 微观经济学、宏观经济学、管理学原理、计量经济学、 统计学、企业会计学、经济法、市场营销学、发展经济学、货币银行学、管理信息系统、国际贸易原理、农业经济学、 农业政策学、技术经济学、农业企业管理学、项目投资与评估、农村合作经济、资源经济学等。 所授学位 管理学学 士 就业方向 毕业后可从事农产品的国际贸易和市场营销，可在中央政府和各级地方政府的相关部门从事农业管理及 农业政策研究，也可从事农业类公司的经营管理工作，还可以到银行、保险、税务等部门从事相关工作。 (中国农业 大学)"

这是一个管理专业，因在农校，所以叫做农林经济管理。主要学习管理、经济学、营销学等等，与管理有关的课程，（但 也学农业管理等，主要是涉及，不做重要内容。**）**就业很广，农业、工业、营销、会计等都可。具体是本专业无特别的， 样样通样样松。热爱管理的人可以学习这个专业。(黑龙江八一农垦大学)

**C 农林经济管理专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 这个专业是老专业,出来就业不好,要是能读博士,前景是很不错的 (黑龙江八一农恳大学)

不好，建议选择其他的学校其他的专业，实用些的专业最好(中国农业大学)

## D 农林经济管理专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？

对于任何专业 既然选择了 就要认真去学习 钻研 把基础专业课一定学扎实 农林经济管理 更偏重于经济 管理 两门 专业 涉及农业的地方还是很少 所以对于将来不管是考研 工作 这个专业学好了还是很吃香的 一点建议 学好专业课 (山西农大)

**E 农林经济管理专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 读研还是工作主要还是要看你自己的意愿。如果自己觉得能继续读下去，而且家里经济条件允许的话读研也很不错， 但我是觉得如果还要学农经的话出国没有必要。要考研的话要做好吃苦的准备，要耐得住寂寞，而且一旦决定了，最 好不要放弃。要工作的话最好现在就开始找找单位实习，特别是大三的暑假，不能浪费了。其实考研和找工作也不矛 盾，可以一边准备考研，一边找，有空上网的时候投投简历，也不会耽误时间，毕竟大四上学期有很多好公司招人。(中 国农业大学)

## F 农林经济管理专业的在校生大学应该怎么过？

对于这个专业来说找工作确实困难些,因为一些企业根本不或不了解什么是农林经济管理,因此,就要自己来改变,考一些 证件,象会计上岗正,初级会计证,很有用的,我的好些同学都是因为有了这些正找到了工作,咱们的这个专业是很吃亏的, 可以说是高不成低不就。(黑龙江八一农垦大学)

我觉得大一就开始职业规划有点早，你还没有发现专业中你真正感兴趣的是什么，等专业课开了之后，再说。 （贵州 大学**）**

## G 农林经济管理专业毕业去哪些单位比较好？

至于职业角度： 从北京来看，当前生物产业很红，但只有高学历人才才会受到重视，本科毕业无人问津； 会计类的需求很高，而且有行业细化倾向，值得推荐；金融保险方面正在规范化，有很大潜力；理科出国的成功率很 高，学习成绩够好的话；艺术创意类的呢，看个人发展了，穷的吃不到饭的有，富到花不完钱的也有，这不是有才华 就能成功的行业，机遇更重要；当前从我今天刚研究的劳动法来看，最稳的还是公务员，而且会更稳。(中国农业大学)

# 农学

**A 农学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我今年研一。今年是国家统考的第一年，在如何复习专业课方面，我没什么好的建议可以提供，只能说扎扎实实学好， 吃透。至于英语和政治一直都是国家统一出题，如果对自己没有信心可以报个考研班。 (吉林农业大学)

农学现在来说是一个冷门，对男生来说还不错，工作比较好找。但是对女生来说，很困难，用人单位存在很多偏见。 不雇用女生。 所以男生工作的比较多，女生则一般选择考研。(东北农大)

如果从事专业相关的工作那最大的可能就是去农场，像我们这样的大学生我相信没有几个愿意去农场那种偏僻的地方 的，其实女孩子不适合读这个，如果你已经读了农学，那一种是可以考研，深造，要么就下功夫考个好大学的研究生， 要么就一口气读到博；另一种就是要发挥自己的一技之长，我上学时就是比较喜欢英语，现在在一家私企做文员，彻 底脱离了我的专业，感觉也不错，关键还是看自己的能力。（黑龙江八一农垦大学**）**

农学本科毕业了有很多的方向啊，可以进一些农资公司，跑销售什么的，还可以当村官下基层，如果感兴趣考公务员 也未尝不可，当然可能都比较辛苦。 (河南科技大学)

我在读研究生，选择读研究生就是选择了一条以后从事相关专业的科研，教育之路，首先你要确定对专业感兴趣，研 究生的生活还是不错的，就业情况现在还行，读博士、出国机会比较多。 （河南科技大学**）**

我现在一家外企种子公司作技术代表，我的同学有部分考研的，工作的打斗找农业类公司做销售。因为我很喜欢这行， 学和干都有兴趣，你先问他喜欢干啥吧，不然即使考清华也会后悔的。女孩如果不是很喜欢这专业，就不要报考农学 了，毕业后除了考研或者家里安排，找工作很难。 (吉林农业大学)

2006 年农学的就业率是最高的,但毕业就业情况不是特别好,原因就是低水平就业,我在毕业后选择了跨科的考研,同学就 业后有去黑龙江农场的,待遇不错,但条件很差,偏僻,还有推销类的,总体来说报考的话应该避开农学类 (延边大学)

我工作了，不过大部分同都读研了，我同宿舍 6 个人，1 个在北大读遗传学，2 个在中国科学院，一个在武汉科技大读， 剩下的那个在一个外资（日本**）**企业工作，刚毕业 2000 的工资，双休，我现在一个月 2800，只休周末 （山东农业大 学**）**

我是读研了 农学在很多专业中比较冷，不过就业率还是比较高的，但如果对工资期望比较高的话可以考虑更赚钱的专

业，而且女生相比男生在这个专业比较难找工作。 研究生毕业，可以继续读博，搞科研，出国也不难。当然也可以去 公司，考公务员。就业面还是比生物技术的要宽一点。 选老师没什么说的，主要是选个感兴趣的方向。(中国农业大 学)

农学本科以后能做农药，种子，化肥等一切和农业有关的行业，关键是农学这个学科是个泛泛概括的大学科，什么都 会些，什么都不专精，走进社会就职都是从零起步，做的好的，三年能赚几十万，做的不好的就是一般工薪水平，像 我们学校农学毕业农场直接就有要的，薪水不高，但是也没什么事，农场现在也走高学历化，发展趋势是，农场厂部 的干部职位都将留给这些大学生，不好的是，没什么地方花钱，而且在北方机械化发达，每年闲的时间将近 8 个月， 农学出来做的一般都是销售，从头开始，开始的时候会很累。(黑龙江八一农垦大学)

这个我暂时说不准.我也是走一步算一步的>不过我是这样想的,最好还是朝自己本专业方面发展比较好一点,先找一个 工作稳定下来再说,万事开头难,咱先过完第一关再看,毕竟咱还是刚初入社会,对社会的了解程度不够高,适应一段时间就

好了,一切皆有可能,时机才会有所好转的.（河南科技学院**）**

我刚刚参加工作。农学这个东西想要真正学明白必须要掌握理论知识的同时还要有实践的经验，有些东西不是只是在 书本上能学到的。农学的找工作其实不太难，但是要真正找到自己喜欢的也不容易。还有工作的环境不好，也比较累，。 整天就是跟这些农作物打交道，怕虫子的女生可得注意，每天下地都会有很多小虫子跟你打招呼，。考研其实也很好， 现在的公司要求越来越高，主要看的就是这个学历，大多数都是愿意要研究生的，还有，育种可能要比栽培好找工作 另外，无论你是研究生还是本科生，都要在学校里先把理论知识学好，到了工作的时候没有好的理论基础很吃亏的， 可能开会你都听不懂哦，还有工作的时候根本没时间再学。（东北农大**）**

你家是农村的吗? 如果是的话就尽量别学农学,除非非常喜欢. 学农学的主要是干育种和栽培这两个方面.毕业后找个像 样点的工作挺难,特别是在城市里基本上找不到对口的工作,最好的工作也就是去科研所(研究生以上学历啊)或者在大学 里教书（博士也不好使 得有关系，但必须是博士学历**）** (东北农大)

我现在工作了 去年在学校复习考研了 由于跨专业 专业课掌握的不深刻 所以成绩不理想 关于工作 简单说几句 首 先选择自己感兴趣 且适合自己的行业 这样发展空间才会大一些 我也才工作不到一年 社会和学校是有很大差异的 当步入的时候 凡是多当心 各方面都考虑下 总是好的 (黑龙江八一农垦大学)

我考研了 最后没去上,这个问题说起来很复杂. 问题都有 2 方面,上研究生可以做学问,走科研教学的路子,但是就业也是 很难找 ,就是待遇一般 一般都是 1500 基本工资,出发补助一天 110 跑业务 工资+提成+奖金. （山东农业大学**）**

相对来说农学的就业率是最高的 收入一般情况，1200 左右吧 如果是做业务员的话就没有准了 好的可能一年拿到 78

万 差的也就是基本工资了 还有就是男生比女生好就业 （山东农业大学**）**

我感觉挺好的，根据自己的爱好吧我对你的身份还不是很清楚，能说得明白点吗？我现在在一家韩国种子公司做销售 工作，自己感觉还可以，学农业男孩子可以跑跑销售，干干技术员，但女孩子这些都不是很适合，所以大部分都考研 了，成绩也不错，农业类考研率高啊 （青岛农业大学**）**

**B 农学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 首先学什么自己要清楚,农学既不属于理科也不属于工科更不属于文科而是属于农科.我个人认为它很特殊,这个专业没 有什么特殊要求.你可以上网查查农学都具体含有什么科目具体学什么.适不适合要看你自己喜欢不.将来想往什么样的 方向发展?农学在每一个学校的主修还不一样,但是基础可都是差不多的比如学有机化学,普化,分析化学,物理, 生化,生 理,遗传,微生物,植物学和植物分类学等一些专业基础课.而在专业可方面就有所不同,根据个地区的特点不同,大都会选 择与本地区有关的作物有侧重的学习.象我在学校时就学习四大作物--水稻,小麦,玉米,大豆.当然还有很多. (黑龙江八一

农垦大学)

农学适合的人很多 里面具体包括很多东西 像生物技术,遗传,生物化学,无机及分析化学,微生物学,高等数学,等都需要 学.句土偏向理科.农学里面具体还分普通农学,种子专业,种子专业包括育种,种子销售,当然学种子专业的必须学市场营 销。(河南科技学院)

农学也就是我们这些命苦的人学，学了考研出路也不是很大。 有别的选择最好别报农学，我们专业 80%以上是调过来 的，不是报的第一专业。 而且后期做实验也很苦的，天天顶着烈日去下地干活。我们院的女生都跟男生一样男生和子 一样的，这是我们真实生活的写照！ （山东农业大学**）**

是否学农关键看你自己是否能跳出旧的思想圈子,有些家长认为学农就是没出息,因为他们从事了一辈子农学,知道其中 的艰辛,希望自己的孩子以后不再象他们一样面朝黄土背朝天.殊不知农业也有它发展的潜力,每个人都能学,只要你用心 学,你会发现这门学科还是大有前景的,现在的农业随着科技的发展也在不断的发展,而且现在大学生创业成功的一大部 分都在农业方面.它的面涉及种业,林业,花卉,蔬菜,中草药,等等.还要看他们的喜好再决定吧 (河南科技学院)

**C 农学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 学校是一方面吧！社会也是一方面！历史也是一方面！个人还是一方面！ 我们农林经济管理现在的情况不是很好！可 以说，就业不理想，收入也不理想！关于你弟还是妹来？上大学，建议去学习自己感兴趣的专业！这样对他或她的未 来比较有好处！如果可以的话就选比农大好点的学校！如果不行的话，就最好选农大比较硬的专业，还是不行的话就 选其自己喜欢的专业吧！我们农大的动科还是不错的！农学也可以！ （黑龙江八一农恳大学**）**

这个专业吧,很有前图,但是只适合一部分人,有一部分人可以学得很好.有的人则向我一样 重要的是看你是什么样的人 学. (黑龙江八一农恳大学)

要是想学农，我们学校在东三省还是不错的，农学院的楼也是新建的，还新添了不少设施．老师在本省也是很知名的．就 业率在本校专业中几乎最高，但是想学一定得喜欢这个专业，而且学农学很累的(东北农大)

怎么说呢，|如果很喜欢的话就可以过来读呀，不过就业前景很一般啦，因为当前整个生物专业的就业情况不是太好， 如果有别的选择的话就别考农学方面的了．学校差点也没什么的，关键是专业要选好点的．河南科技大学**）**

这专业自然是中国农大最好了，不过无论什么学校什么专业，到了大学一切都要靠自己。我的许多同学都不再应用本 专业了，但一些工作需要农学背景，如：农药销售、种子销售、种植技术员等。许多优秀的同学都去了美国康奈尔大 学，自然，也有国外别的大学。变数太多。 (中国农业大学)

还可以啊,农学是我们学校最好的专业了 (西昌学院)

我们准业工作很好找，但是要是家里没人很少有好地方，不过也有不少的农资公司，还是有一定的发展空间的，干好 了很赚！ (黑龙江八一农垦大学)

还可以吧！ 看你是不是真正喜欢农业了，不过农业这个工作不像白领那样，过着小资的生活，喝喝咖啡，吃吃牛排， 锻炼身体的时候打高尔夫，！农业工作比较辛苦，有泪也有甜，当你为一件事奋斗和努力时时比较辛苦的，当你在自己 的领域作出成果的时候 心情是喜悦的，还要看个人能不能吃下这份苦了。（河南农业大学**）**

**D 农学专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 我今年毕业了，上大学之前也没考虑过自己的兴趣就学了这个专业，等到毕业要工作的时候茫然了，最后我放弃了四

年的专业知识，从事了喜欢的工作。也许你会觉得我浪费了四年所学的知识，但我不想把我剩下的时光都浪费掉。这 就是我的一些感悟。对于东农来说，生命、食品、动医都不错。农学（现在叫植物生产**）**也还可以，但女孩子别学。 想来农大那就要选和农业沾边的专业。(东北农大)"

如果是真的，那我建议你男生没问题，但是要能吃苦，将来工作很苦。其实农大还有别的专业，动医，植物保护，食 品科学都挺好的。 (吉林农业大学)

我个人认为还是不选农学专业好一点,因为这个专业不好就业,上大学学的专业知识也不是很深,要是想选这个专业就要 坚持考研或考博士. （河南科技学院**）**

**E 农学专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 这个我感觉要根据自己的实际情况考虑了，看他们对这个专业有兴趣没。就拿我来说吧也是迷迷糊糊选择了这个专业， 说实话这个专业就业并不是很好，以我现在的了解，如果是本科毕业，如果本科读的是重点院校，211 之类的，可能会 好一些，但是普通院校就不好说了，好的工作机会不是很多。拿我来说，我本科是在河南农大读的，我们班里面有一 般的同学毕业出去工作，但是如果是想做本专业的，只有进一些种子、农化之类的公司，待遇不是很好，还有一部分 是做其他的，具体的情况我也不是很清楚，至于考研的这一部分，主要是因为就业压力才继续读的。农学这个专业怎 么说呢，就业面还是不是很宽泛，而且有地域性，有所限制，要是没什么太高要就，一般工作也比较好找，但是我想 那也没什么意思。如果学了这个专业，我认为以下几条路子可走：1、本科毕业后如果遇到好机会，有不错的工作机遇 应该好好把握，是不是本专业都可以，现在很多单位，特别是公司只注重能力，不看中学历，特别是我个人认为还是 不在本专业混的为好，前途不大；2、如果抱定继续深造的决心，可以选择读研，但是要做好长期奋战的准备，要是读 研必须一口气博士毕业，这个专业如果只读研究生，也比本科生好不多少，高不成，低不就，被夹在中间很难受。读 博出来之后，机会相对就多了，可以进科研单位、院校及政府单位等，也都很不错。3、如果不想考研那就考公务员， 也会一条出路，不过竞争力太大，机会渺茫。当然一切机会都要靠自己努力争取，我说的这些你参考一下就行。另外 说一下我当初的选择，我是工作考研两手准备的，但是未毕业之前还是以学习为重，复习考研，同时也做好考不上就 工作的准备，这样就可以为自己多准备一条道路，考研时心理压力小一些；另外就是未毕业之前，还是要保持一颗平 静的心态，千万不要着急，看周围同学找工作就着急，当时我的一些同学就是这样，开始本来准备考研，结果紧要罐

头看到周围同学都工作了，耐不下性子结果退出考研，现在工作业不如意，很后悔，工作毕业后不想读研的话有时间 去找的。（河南农业大学**）**

你说出国读研，我认为真想读研，硕士在国内读就行，想出国博士再出去也不晚，如果好好学习，考研时可以获得联 合培养机会，可公派出国，研究生阶段做的好也可以获得公派出国留学机会，好好读书，好机会还是很多的。（河南农 业大学**）**

## F 农学专业的在校生大学应该怎么过？

大一 没什么重要的 只要不挂就行，以后学专业课才有用，但是化学比较重要(延边大学)

## G 农学专业毕业去哪些单位比较好？

方向很多 不一定要找本专业的工作 我们也有很多同学 干保险 在网通公司工作 ，要是 作本专业 那就是去农 药啊 种子公司 跑销售 学习好的 可能在公司里做科研工作 ，不过很少 都是从底层起步 (吉林农业大学)

要看你哪一方面更擅长了．去种子站，或者说哪个单位都能去．只要有信心． （河南科技学院**）**

这要看你想要什么样的生活了 对于女生我感觉还是到科研所 或是企事业单位的后勤比较好，那些工作都不会太累 ， 就是有些忙而已。若想多赚钱的话，那就去跑销售吧，不过不是长远之计啊 。具体什么还要看自己的兴趣爱好 （山 东农大**）**

如果没有野心 就去科研所吧 （黑龙江八一农垦大学**）**

# 农业电气化与自动化

**A 农业电气化与自动化毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 有个人说过 一个人 90%的东西是在工作之后学到的! 对于我个人来讲,我正体会到这句话的正确性. 大学出来你什么都 能做同时也是什么都不能做! (南京农大)

研究生毕业了都不知道干么呢，还本科生，要么技术研发，技术支持，销售，基本上都是这三种吧。 （青岛农业大学**）** 学得基本上和普通电气化与自动化内容差不多。 (南京农大)

我现在工作了 对于电气化专业来说，工作是相对好找的，但是很理想的工作不是那么容易找。 如果选择考研的话则 难度会相对大一些，而且选择学校的时候最好选好一点的学校，研究生毕竟是上三年，混下来可就不好了 （青岛农业 大学**）**

我工作了，工作快半年了，选这种专业可以，但是要耐得住寂寞，尤其是工作以后！在学校你可能长时间泡在实验室， 见同学面的机会甚至都很少；假如你不去主动交际，可能你的圈子会很小，假如性格再内向，那圈子就可能更小；工 作以后就更要耐得住寂寞，工科需要的是扎实的基本功以及持久的勤奋,其实后者要远比前者重要，做过工程项目后就 会就会觉得专业知识是多么的肤浅，时间是多么的重要，就会明白为什么土木专业的经过长达五年的学习为什么还不 能作出一张图纸！工科学生需要时间来充实自己，很简单的道理，一个 高工需要多少年才能炼成？在你积累经验的这 段时间里，你会发现这个浮躁的世界充满了太多的诱惑，太多的不公平！ 其实工科专业还是不错的，假如是女生，尽 量别进来，要么你非常感兴趣，要么你想有所建树，要么...我不知道了。要不然毕业后你有可能走得很与专业越来越远， 隔行如隔山，站在门外你永远感受不到门内的精彩，进来吧，你会发现这里要比你想象的精彩，你做得很可能比你想 象的好得多！ 公务员、选调生当然是个不错的选择，事业单位嘛，稳定、福利好。呵呵，他们都说我这个党员不考这 东西白白浪费了这个党员,纯粹扯淡!!!我一点不觉得!做自己喜欢做的事，虽然有点忙碌，但很充实!解决别人不能解决 的问题是一件很好的事情。选专业，家人操心应该，但是我想最重要的是发掘他们的兴趣，选专业前的这段时间多和

大学生交流。（青岛农业大学**）**

**B 农业电气化与自动化学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 适合男生学！女的学了找工作比较吃力！（南京农大**）**

其实这个专业和农业没的关系的，这个专业可以走很多条路的，可以走强电，也可以走弱电的，弱电呢又分很多种的， 女生学这个专业怎么说呢，如果喜欢还可以的，一辈子很可能和设备打交道的。比较单调的。在学校学习的东西比较 杂但是也很浅的。 (中国农业大学)

**D 农业电气化与自动化专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 真想做农业电气化这块的!建议去西北农林或中农!我们本科都是学的工业电气!出来工作也都是基本进广达富士康华硕 这种工厂的多!也有做强电的!就业还可以的!而且我们系的学习氛围也很好! (南京农大)

**E 农业电气化与自动化专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 看自己怎么想了，考研吧。考个比较强的学校（相对电气专业而言**）**，要是能找一个非常适合自己的工作也不错，不过 这要看自己的优势和要求。最好认真地准备一下考研吧，也不耽误找工作的。 （南京农大**）**

我的建议是你能够找个机会，在一个安静的没有任何干扰的情况下，问问自己的内心到底有什么样的追求，这一定是 最重要的。 (南京农大)

**G 农业电气化与自动化专业毕业去哪些单位比较好？** 对我们学校的农业电气化与自动化专业来说，最好是向工业方面发展。不管是进国企还是私企，发展都还是可以的。 (中 国农业大学)

# 农业机械化

**A 农业机械化毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 有同学考研了.我没有考上.现在公司上班.从事机械的生产管理.这一行是很容易就业的.以后也可以从事设计方面的工作. 或者是管理方面的.比如我吧.现在就是在公司做调度和计划.只要好好干以后就有机会迈向领导岗位. （河南农业大学**）**

怎么说呢 只要想工作都能找到 就是待遇不怎么好 我们班基本上都找到工作了 大部分都在本省 实习期很少有超过

1500 的 （河南农业大学**）**

## B 农业机械化学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？

,有一个机械设计与制造专业,你可以让你的弟弟学这个专业,这个专业和农业机械化太自动化差不多,不过面要广些,男孩 子学这个专业还是不错的.至于你的妹妹,学别的专业吧,这些专业不适合女孩子学,出来工作不好找. （河南农业大学**）**

其实农业机械化什么人学都行 只要他喜欢机械就行 不过,还是男生学好点,我们班的女生毕业办后没有从事本专业的, 大学本来就是提供一个平台,毕业之后干什么都行,是吧.我们班全都就业了,现在兄弟们都在社会上奋斗呢 你是不是就 有人学这个专业,让他好好学吧,肯定没错 （河南农业大学**）**

**农业机械化专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 在河南农大这个专业有博士后流动站，不过要是找工作的话这个专业在国内不太好，近几年来大家考研还是转向机械 制造，国外可能好点，因为国外是农场经营为主的，机械化程度高点。中国近几年来不会太好。当然这是我个人意（河 南农业大学**）**

## F 农业机械化专业的在校生大学应该怎么过？

你对学弟妹们说 自己的专业课程是基础 一定要学好了尤其是机械专业的基础课程 将来想往其他喜欢的方向发展这 都是资本 有把金钥匙在手走遍天下都不怕 不然会被人笑话的（河南农业大学**）**

河南农业大学机电工程学院农业机械化机器自动化，这就是我们的专业，我刚刚走出来，在找工作的日子里吃透了本 专业的苦！！（无意中伤这个专业，但我所说的都是绝大多数的毕业生的普遍情况**）**如果自己的机械设计等机械专业的 课程学习的还算可以的话，自己情况也允许的话，考研是个不错的选择，虽然有点苦（机械设计、材料学等学科的研 究生**）**！！ 如果非要找工作的话，农机专业的工作也不是说就很难找，只要你自身的条件可以，包括招本专业的公司， 以及其他找机械的公司都是可以进的，有的要求英语四级、计算机等级、优秀团党员、写作奖项等等吧，都是你找工 作的砝码。（河南农业大学**）**

# 农业机械化及其自动化

**A 农业机械化及其自动化毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 机械类的都可以,最对口的就是农业机械厂,如 福田农业机械厂,拖拉机厂,联合收厂都可以,我同学也有好多在汽车厂的,

因为这个专业属于机械类,应该很好找工作. (佳木斯大学)

我工作了 ,首先我想说的是工作很辛苦,不过社会才是我们必须读的书,不要怕,很爱一行再干有行,要干一行爱一行. 考 研也是不错的,读重庆大学的研究生 有我们的同学在里面 可以给你说复习的重点. (中国农业大学)

我们专业工作还是照机械类找的，建议你弟弟要报的话直接报机械专业吧 一个院的，分数应该差不多，工作基本不愁

(吉林农业大学)

我现在 已经工作了，对于考研方面我真的一点忙都帮不上你，我没发现有考研，也不知道应该注意什么，工作其实就 是那么回事，当初也是很迷茫，也是随便的就签了。来到公司之后自己有很多东西不会，就是这样，最重要的是选择 自己喜欢的职业还有就是要选好地方，工资可以慢慢的涨 (佳木斯大学)

工作和考研其实都是为了能够实现自己的目标 视个人志向、经济条件等状况而定 如果自己希望读研又有经济条件而 且有能力和毅力去考研，那就去考研，最起码他毕业后起点就比本科生高了，但是起点高了不一定得到的报酬就会高 于比他早毕业的同届本科生，因为他们已经有了三年的工作经验和资金及人脉积累啦。 (吉林农业大学)

农业机械化专业的毕业生,也许在找工作的过程中会遇到一些麻烦,"农业"二字会打些折扣,但我认为还是不要把自己完 全定义到农业的领域,因为机械行业是相通的,刚刚毕业,什么都是刚刚学,把毕业的后几年看作是学习的过程,会吃点苦, 但只要有机械设计方面的经验,我认为学什么专业是不重要的,最后还是要看你的想法了.同班的同学分布倒是很广,汽车, 摩托车,拖拉机的都有,所以要说毕业了能做什么,安心的学习,学到东西是真的。(吉林农业大学)

如果想从事本专业的话，可以到一些农机行业的企业事业单位工作，从事机械设计制造科研，经营管理等等了。 还可以到一些非纯农机的单位，一下通用机械类的单位汽车等都可以了，其实农机和通用机械之间有很多是相同的东 西，开始一些课程是觉得多数都是相同的，就是到了大三下学期开始有些不同，农机属于粗机械累，但是大学培养的 只是一种基本的思考问题的方式和一些基本的理论基础，真正还要到你的工作岗位中去锻炼专研。可以说农机很通用 机械是相同的。我的同学工作有到汽车方向，三星电机的，从事纯农机的行业，还有的转行的。(吉林农业大学)

其实这个专业和机械设计自动化专业的差别不大，大一大二大三学的都差不多。主要在大四时分的方向不同，像我们 的专业，主要方向是农业机械。学习之后出来找工作可能没有机械设计自动化的好找。但是，只要你英语强点（过个 四级六级什么的{四级就行了}**）** 找工作比机械设计没有过级的还要好找。因为我们学的差别不大，会 CAD PROE 什 么的就行了。 在公司里可能担当什么助理工程师，过段时间也会升为工程师的。。。主要还是要看是不是本科，我出来

半年了，看到本科和研究生的差别，也看到专科生和本科生的差别。。还是学历高点好！(佳木斯大学) 就业率全学校第一，可一打听一下，偶就是那个专业的啊，现在在中铁建工集团工作。（青岛农业大学**）**

不是很清楚。不过就业率在 90%以上是没有问题的，工资就不好说了 （青岛农业大学**）**

## B 农业机械化及其自动化学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？

女孩子也可以学的 主要学习机械制图、AUTOCAD、拖拉机汽车学、液压、理论理学、材料力学、工程材料等等了 还是学机械制造比较好，因为大部分厂家都喜欢要这个专业的；其实在我们学校这个专业和农业机械化及其自动化专 业没什么分别。（青岛农业大学**）**

不能说适合什么样的人，是看你想学什么专业、做什么行业了，你喜欢就学不喜欢就选别的专业 吉林农业大学机械化 及其自动化还可以，在长春的话除了吉林大学外吉林农业大学的算不错的了，学的都是零件设计、零件加工、自动化

控制方面的课程！ (吉林农业大学)

**C 农业机械化及其自动化专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 在农大学校不四很重视，就业还行，毕竟是机械行业的。但是人家会因为你是农机歧视我们。(中国农业大学)

最好是读纯机械的，发展前景不太清楚，弟弟读还可以妹妹最好不要！(吉林农业大学)

**D 农业机械化及其自动化专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 如果是你的志向与爱好的话,那选择个好学校是不错的! （佳木斯大学**）**

虽说我是这个专业毕业的，但我不建议各位学弟学妹们（尤其是学妹**）**报考这个专业就业时有些受歧视，如果非要报 考农大，建议报考机械专业。不过听说我的下一届的就业形势不太好 (吉林农业大学)

**F 农业机械化及其自动化专业的在校生大学应该怎么过？** 大一的时候我觉得第一要做的是要尽快适应大学生活，毕竟和高中相比体制有很大的变化，自由的时间多，课程相对 来说少一些，很大的程度上是靠自觉的。不要太放松，这样很容易玩的太疯！第二就是把课程学好，大一大二基本上 都是基础课，打好基础很重要。英语不要放下，以后还要考四六级，考研的时候也要考英语。在一个就是学点课外自 己感兴趣的东西。有关农业机械化及其自动化的东西可以先大体解一下，不用着急看这方面的书。以后还有很多时间 的。（青岛农业大学**）**

好好学习,把自己功课搞定的前提下弄点"副业".其实机械类的专业找工作还是有优势的. (佳木斯大学)

**G 农业机械化及其自动化专业毕业去哪些单位比较好？** 农机专业就业方向跟机械制造没有太大区别,只是有些单位会挑剔这个.农大 07 届农机学生就业的去哪的都有,有厂矿机 械维修的,有汽车行业的摩托车行业的,总的来说,就业还是比较宽泛的,只是待遇都是一般,看你能碰到什么单位了 (吉林 农业大学)

# 农业建筑环境与能源工程

**A 农业建筑环境与能源工程毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 温室公司，建筑公司，读研的，基本是这些 (中国农业大学)

一般来说，不管是工作还是读研，一般要看自己的兴趣，当然在这个社会，学历高点还是好的。但读研后你的就业面 会变得窄了点，像农业建筑环境与能源工程这个专业，我班就有很多人去了建筑单位， (中国农业大学)

其实我们学的和土木工程差不多 只是没有土木深而已 但是比之广。 就业一般趋向于建筑公司 也有其他的，因人而 异 我们同学有去建筑公司的 政府机构，物业管理的。(中国农业大学)

上班了。不做本专业，本专业女生不是很好就业，不过也得遇机会(吉林农业大学)

这个专业分两个专业方向，一是农业建筑专业，主要是农业设施的建设，以及新农村住宅的建造！但是就目前中国的 农业发展水平，还没有完全达到这种层次，所以就业方向还是大部分去工民建的设计、施工、预算这些领域！我就是 这个方向，现在在一个建筑加固公司做；二是能源环境专业，主要是新能源的开发与利用，这方面我学的很少，毕业 可以去污水处理厂作技术员！还有各个能源、环境部门！(吉林农业大学)

**C 农业建筑环境与能源工程专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 一般。在院里就业率排其他专业后面，在整个学校排前面。(中国农业大学)

怎么说呢 目前在我们学校只能说是还可以 相对于能源来说 还是涉及建筑方面比较多一些 学的比较广 比较杂 但 这个专业还是有一定的发展前途和空间的 尤其是在南方 我这不毕业了嘛 在长春一个建筑装饰公司上班 但工科尤其 是建筑专业不适合考研 经验更值钱 (吉林农业大学)

在我们这个领域里在全国来说是名列前茅的 我们学校是一个综合性的大学 每个专业都各有千秋的 我们专业为来的 发展前景我自己认为还是不错的 要看国家的经济状况的 (中国农业大学)

**D 农业建筑环境与能源工程专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 如果想要从事工程工作，还是学学 CAD 吧，对于课本中的计算题，如果不进设计院的话，实际嘛也没用。工作以后能 用到的也就是在学校学到最基础的东西，涉及不到那么深。我们在校学的都是关于设计方面的，而工作后需要经验的。 (吉林农业大学)

## F 农业建筑环境与能源工程专业的在校生大学应该怎么过？

首先是把课程学好吧，因为课程也挺多的，然后有时间就考个英语的证或是别的吧！ (中国农业大学)

如果自己觉得基础好 就早点准备考研 基础不好 就自己学学专业课 不止是自己的课本 去建筑书店看看 就会有收获

(吉林农大)

# 农业经济管理

**A 农业经济管理毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 这个专业的就业面很大，但是专业性不强，也就是说和这个专业沾边的都可以，比如经济方面，管理方方面，都可以， 但是一旦要求严格这些就都不可以了，大多数大学生毕业就从事不了自己本专业的工作，我的同学也一样作什么的都 有。 (东北农大)

我根据本科同学现在找工作的情况来看,作什么工作的都有.公务员,外企,国企....各行各业都有.他们现在情况也有好有坏, 但多数一般.如果您学了这个专业,只要在本科阶段,把该拿的证都拿了,并且能顺利的毕业,找工作应该是不成问题的.如 果想找到自己心目中理想的工作,就要早做打算,未雨绸缪. (东北农大)

我现在刚工作，一个月才 1300+点，就业就不好说了，看自己怎么想了(东北农大)

**C 农业经济管理专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 说实话，不怎么样，以后想考公务员还行，或者是搞研究，真找工作就难了。以后要想搞研究的话学这个也行，要想 找个好工作最好别选。 (东北农大)

不太好 不如学机械和会计的呢 这两个专业非常好找工作 (西南大学)

**F 农业经济管理专业的在校生大学应该怎么过？** 胆子大一点，多去考证，不要怕多花几个钱，那样值得 (西南大学)

# 农业水利工程

**A 农业水利工程毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 有关系到设计院没关系去施工的看自己的发展和机遇了我们以前很好找工作我们这届有点难不过还都找到了 （河北工 程**）**

都还不错 (河北工程)

我刚毕业,其他同学也没找到什么特别好的工作.能精通这个专业,再加上一定的人际关系,这个专业还是很好的. (中国农 业大学)

农业水利工程和水利水电工程学的东西差不多，就业也都基本上在工程单位，以前农水专业的都喜欢去农场，稳定而

且待遇也不错，但是近几年农场也不怎么招人了，我的同学大部分都在工程单位，三峡实业的比较多一些，水利学院 毕业的想找工作基本没问题，老汪肯定能给你们安排好，就是条件怎么样就不好说了。（东北农大**）**

考验如果是农业水利方面的话，农大的还是不错的，而且还好考一些，不过农水方面出来找工作，待遇比较低。要是 想靠水利水电什么的，河海大学或者武汉大学很牛的，工作也能好找些。我现在工作了，做的是室内设计，不是以前 的水利方面，只用到了画图一方面的知识，所以工作方面不能给你什么建议拉（其实当时也是毕业找工作困难，恰好 有个机会，我就转行了**）**。 (中国农业大学)"

可以去施工单位建水电站\大坝等一些水工建筑物,还可以去水利设计部门,农场之类的搞渠道灌溉,还有土地整理一些和 水利相关的方面. (东北农大)

我今年才开始读研，本科学的也是农业水土工程。 如果是男孩子，学这个专业还行，不过就业也不是很好，工资的话。 在北京也就 2000， 以后可能会涨。女孩子的话，最好别上这个专业，就业很难，硕士、博士、毕业的话都 不一定比 男孩子好。。。(中国农业大学)

如果你要是学水利的最好是去设计院，那里至少能学到点东西，如果来工地，女生是没什么大发展的，也有个别的。 (东 北农大)

**B 农业水利工程学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 水利行业也类似建筑行业,不是很适合女生学吧 特别是做设计工作的,我现在的设计院就没几个女生, 在水务局 国土局 里工作的 农业水利工程方面的女生又多点 这个专业只要是水工和土地整理方面 水工就是水库.水电站.水闸.堤防...那 些与水有关的工程 土地整理一般都是农村耕地,道路,灌溉渠道的规划... 还有节水灌溉方面都是 (中国农业大学)

农业水利其实和水利水电专业相似，不过学的东西就是比较杂一点，用我们老师的话说：我们专业就是一万金油，学 的东西多而不精。只要是对建筑，水利感兴趣我想学起来就不会很难了。（河北工程**）**

**C 农业水利工程专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 女生最好别的这个专业了，没前途,最后找工作的时候好多公司一看是女的都不要 下个工地什么的带个女的多不方便 啊，除非自己家里有关系可以进水利局啊什么国家 单位,否则劝你去读别的学校选个好点的专业，计算机软件啊什么的 不错,反正我有几个 读计算机的同学现在工资都比我高多了不是一个档次的(中国农业大学)

专业其实不错，客观地说，如果将来就业的话面比较窄，除非热爱这个专业能够搞研究，或者考研，否则建议报考别 的专业。农大的食品和动物医学都很牛，发展前景良好。 (中国农业大学)

**D 农业水利工程专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 首先是兴趣，兴趣是最重要的，如果喜欢，什么课程都能学好 其次，农业水利工程的课很多，而且很难，以力学为主， 所以高中物理基础不好的或者不喜欢物理的最好不要选择这个专业 第三，农业水利工程最好在农业大学读，当然一些 综合大学也有，但是没有农业大学师资力量好这个专业目前中国农业大学排第一，第二是西北农林 第四，农业水利工 程往上走的方向很多，主要有农业节水灌溉，沙漠化防治，土地整理等等，在往上继续深造的时候和环境学的东西关 系密切，因此如果希望继续深造的话可能要多注意一些环境生态学的知识，最后，农业水利工程的学生很好找工作， 现在职位需求量很大，但是学生相对较少，尤其是比较好的学校出来的学生，主要去的地方为：国土资源部，水利部， 地方的国土局，水利厅，水利勘探设计院，节水灌溉公司等等。(中国农业大学)"

如果以后从事本专业的工作，一定要把专业科学好。 如果想到设计院工作，一定要做好每天减半到半夜 3 点的准备(中 国农业大学)

**E 农业水利工程专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 考研出国都行。别工作 (东北农大)

## F 农业水利工程专业的在校生大学应该怎么过？

其实我一直觉得， 每个人应该去寻找自己的路，别人说的不一定是正确的，即使是正确的，也不一定能听得进去。 每 个人的大一都不一样， 但如果让我说，我还是希望她能够踏实一点，去干一些自己喜欢并认为有意义的事情。、 或许 学习是有用的，但是可能学习自学的方法是更有用的。 或许做社会工作是有用的，但是可能学会干事和交流才是真正 的目的所在。(中国农业大学)

职业规划？没做过，大一，不用太着急，决定考研还是就业？这个准业的女生不好找工作，工作太辛苦，单位不愿意 招女生，除非是特殊情况，一般都是一个男生搭配一个女生。所以女生基本上都选择考研。（东北农大**）**

女孩子最好不要学这个专业，太苦了，男生有的都受不了。 看看水电人的真实写照就知道了： 拌和站卷走我们的青 春 挖掘机挖走我们的梦想 压路机粉碎我们的希望 环刀一声声敲击我们的心脏 破吉普摇我们进梦乡 路基上我们轻 舞飞扬。（东北农大**）**

培养自己的性格、爱好，掌握好一种适合自己学习的方法。 有余力的情况下多参加社团，提高自己的交际能力。 最 重要的一条：从内提升自己的心理素质、在外锻炼出健康的身体。(中国农业大学)

要是男生还好，找工作也行，考研也行， 要是女孩最好一直念下去了，这个专业性别歧视很严重的 显然，想工作的， 就多锻炼自己接触一些相关的东西， 想读研的，那就一直努力学习，能保研最好了， 具体的我想要是没有一个明确 的目标，大学很容易就被虚度了。对任何专业的人都一样 (中国农业大学)

## G 农业水利工程专业毕业去哪些单位比较好？

农水这个专业目前来看，就业形势还是可以的 如果像你说的，有的选择， 那工作的方向一般来说是业主开发单位， 规划设计单位，监理单位，施工单位，依次好一点 但事情也不绝对，对于施工单位来说 条件是相对其他单位比较差的，而且待遇高的施工单位也不多 但从长远来看，施工单位的个人发展前景也是比较远阔 的，尤其是适合男孩子(东北农大)

# 汽车技术

## A 汽车技术毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？

就业率相当高了。 （沈阳理工**）**

**B 汽车技术学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 我觉得只要有点兴趣,,我学的也不深,所以也不太清楚,问问他们自己吧 （沈阳理工**）**

**E 汽车技术专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 这就看你自己了,只要自己不后悔就好了,各有各的发展方式,选择只有适合与不适合没有什么好不好,我个人选择了工作 现在在上班了 （沈阳理工**）**

**F 汽车技术专业的在校生大学应该怎么过？** 我个人的意见是学好汽车构造，在实际工作中用处很大，再有就是把理论与实际很好的结合一下，多去看一下汽车的 各部分结构。 （沈阳理工**）**

**G 汽车技术专业毕业去哪些单位比较好？** 我毕业的时候,没什么方向,一个机会,来了汽车公司.在这里可能选择多一点,也是给我这样没有具体方向的人再选择的机 会.因为一个公司岗位很多.我那时候没有具体的定出岗位. 也可以去一些零件厂一些 4S 点.其实你要自己想你要做什么, 你的兴趣是什么,特长是什么?然后再去想找什么样的工作才好! （沈阳理工**）**

# 汽车维修工程教育

**A 汽车维修工程教育毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我们这个专业就业还是很可观的，我个人选择就业立刻。这一界没有考研的（技本**）**，我们的强项是动手，何不快一点 工作。(天津工程师范学院)

开始不怎么好了 一般可以 15002000 学机械的好 (天津工程师范学院)

**B 汽车维修工程教育学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 适合男生学，愿意动手实践。汽车专业算是目前的一个热门专业。像我，汽车维修工程教育，就业方向是职业院校和 大专院校的老师。我们的专业学的是同汽车维修有关的课程，像电控发动机，自动变速器等等，轿车上的我们都学， 但这只是我们学校的课程。就业方向上，可以去维修店、保险公司，相关专业学校等。 (天津工程师范学院)

**F 汽车维修工程教育专业的在校生大学应该怎么过？** 其实我也不知道怎么作职业规划，不过在大学期间最重要的是知道自己要的是什么！要考虑一下毕业之后自己想做什 么，是从事教育还是去企业，这两种选择的侧重点不一样。 （天津工程师范学院**）**

# 轻化工程

**A 轻化工程毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我们学校的轻化工程主要是皮革方向的，本科毕业可以到公司做技术或销售，也可以选择读研，保研的概率还比较多， 我大多数都在工作，有做技术的，也有做销售的(四川大学)

有进纸厂的，有进研究院的，有做销售的，有搞合成的，有当公务员的，还有读研究生的！能干得太多了！ （青岛科 大**）**

我是今年刚考进华工的研究生，大学学的也是轻化工程专业。轻化工程专业就业面比较窄，本科之后一般大多数是进 纸厂，少部分进设计院，还有进一些进出口贸易公司的，主要销售造纸化学品什么的，这些都是少数。当然还有一部 分象我一样考研的，换专业考的也不少，难度大点，不过真考上了就好了，造纸我觉得始终是个比较累的行当，待遇

也不高，不过我还是考了本专业。根据我身边的情况来看，同学差不多都这样的，也有毕业后下定决心不搞造纸的， 就去搞些其他销售什么的。（长沙理工大学**）**

轻化工程实际就是造纸和制革两个专业的合称,将来可以去研究所或者工厂,当然不会干太重的活,不过你还是要作好心 理准备.我本人学的是皮革,现在在制革厂,跟我来的几个同学现在都不干了,觉得太苦,就我自己坚持到现在.制革就是脏 累臭。（山东轻工**）**

轻化工程毕业出来找工作很容易的，就业面很广。我现在做的是化工设计，有点离开老本行，我们班 20%去了造纸厂， 从技术员开始的，因为和学校有联系的缘故；轻化工就业最广的的是合成催化剂、洗涤产品和化妆品类的，我们班也 有同学去做相关研发和销售的。刚开始待遇不会很高，不过肯定不会低，做技术的话短期很难拿到高薪，只有学精了 才会拿到比较高的年薪，想在企业干好的话需要考国家注册化工工程师，基本是最高程度了。 当然我觉得就业还是得 根据性格来，然后按兴趣和发展前途两方面；如果喜欢稳定点的就需要继续念书学习了，然后留在高校里或在大型企 业里做专业研发人员，个人认为如果要在本行发展还是继续深造比较好，因为这个专业实际上是要求技术性比较强的。

（青岛科大**）**

我是在工作，感觉现在大学生就业不是什么难事。特别咱们专业。我现在在中冶集团银河分公司做管理工作/，工资不 是太高，实习 1600，正式 2000。不过工作不累，基本不用操心。要是想工作，欢迎到我公司来。一般都可以进来，不 问专业掌握的如何。其实这些东西都是在实践中慢慢积累的。（山东轻工**）**

我们同学现在有一部分还是在造纸厂做技术的，也有在造纸厂做销售的，也有做其他方面销售的，还有做文书方面的， 很多阿，当然了，还有现在还上学的，像我这样的。 要做什么关键还是根据自己情况吧，如果嘴巴比较厉害就做销售， 如果比较踏实就做技术。（山东轻工**）**

轻化工程，从名字上就可以看出，毕业之后主要从事轻化工行业的工作，例如制浆造纸，皮革，酿造，纺织染整，日 用化工等行业。具体哪个行业得看所在学校这个专业的主要发展方向，我们学校主要是造纸。当然了，毕业后也可以 从事相关专业的工作，我同学有在化工从事生产、研发的，有在制药厂的，有在外资企业的，有在造纸厂的，有在研 究所的，还有从事教学和销售工作的，范围很广，工作也挺好找。 其实选专业得兴趣和以后发展综合考虑。（青岛科 大**）**

据我了解有造纸、皮革等等的 我读的是造纸 （华南理工大学**）**

我们学校的轻化工程主要是皮革，我们同学毕业了以后差不多有两种出路 一种是下到皮革厂做技术（起点是低，但是 三四年以后就不一样了**）** 还有就是做皮革化料的销售，当然还有该行做其他工作的 (四川大学)

我是去年青科大轻化工程毕业的，轻化工程涉及的东西很多，也很杂，很难学好并掌握它，如果对某一领域情有独钟， 也可以继续深造！（考研**）** 大学毕业并不一定就要找相关专业的工作，也很难找到，与轻化工的有关的工作很多也好 找的，但工资一般！ 我的工作就不是轻化工的，工资待遇就很好！所以上大学不是为了找工作，就是锤炼一下，锻炼 自己的能力，享受的是文化！ （青岛科大**）**"

轻化工程原来的名字叫制浆造纸，如果学有所用的话就一定要去造纸厂，慢慢的掌握祖国的这项伟大发明！ 但是前提 是你能忍受纸厂的环境以及中国纸行业的不景气！ 发展前景说不好，因人而异，做好了做什么都一样就是这个道理！ 我们班级 22 个人有 3 个去造纸了，大部分改行，小部分读研究生！ （大连工大**）**

我们专业就业率一直都还算高，基本上找个工作还算容易。 待遇方面如果做本专业的话刚出来一千多算正常，最好的 也就两千吧。这个专业是慢热型的，做几年有了经验待遇一般都还不错。 但是必须要说明的是如果是做技术，就是进 工厂的话条件肯定好不了。如果是做销售的话也会太轻松。其实说白了，轻化工程这个专业如果坚持做的话是有钱途 没前途，就算挣的话也是辛苦钱。 (北京服装学院)

就业不成问题，工资也是一般，反正我建议最好不要读我们专业，当工人以后发展前途不大 （长沙理工大学**）** 好就业 收入一般 但不是一般的累人(大连工大)

轻化工程就业率很高，只要想工作，随便就可以找的到。但工作环境和收入情况实在是不敢恭维啊！轻化工程主要有 皮革造纸等专业，各学校有各自专长的方向，但由于专业面太窄、和环境问题，以后的压力会很大。(四川大学)

原来轻化工程包括三个方向——造纸、印刷、印染，现在好像是分开了啊，就业形势还是不错的。（山东轻工**）**

## B 轻化工程学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？

轻化工程实际上包括 皮革 染料 纺织 制浆造纸 每个学校侧重点不一样。 女生的话学工科总归不太好。 （长沙理工 大学**）**

没什么特殊要求了,轻化工程涉及面很广,主要的就是造纸、日用化工（化妆品之类**）**、皮革制造、酿造、食品等方面。 如果是要来我们学校的话，这几方面都能学到，但主要还是造纸，另外我们专业老师还做化学合成即精细化工这方面 的东西。（青岛科大**）**

就是造纸 要是女孩子 就别考这个专业了 就业没有问题 但是待遇不好 (大连工大)

没有什么特殊要求。将来毕业后，如果从事本专业，要有不怕脏不怕累的准备。做好这些就 ok 了。发展前景还好。（山 东轻工**）**

女孩子最好不要学这个专业，这个专业分造纸和皮革，对女孩身体不好，不过真正学好了，挣钱会很多 （山东轻工**）**

**C 轻化工程专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 轻化工程是川大的王牌专业之一,现在的就业还比较好.至于前景的问题得视个人的情况决定,因为系老师的研究内容比 较杂,很个方向都可以扩展. (四川大学)

这个虽然找工作很好找，但待遇都不怎么好。 所以还是看看别的吧, 这个专业在我们学校也不算很好 （长沙理工大学**）**

轻化工程，我们学校是全国最好的，好象有两个方向，造纸和植物资源，都跟纸有关系．专业面很窄，但找工作还可 以，因为想学的人少，所以每年报的少，很多都是调剂的．以后考研也比别的专业容易． （山东轻工**）**

这个也不好说，要看他有没有兴趣了。轻化工程分两个专业，皮革和造纸，皮革相对来说对身体有一定的危害，所以 我们同学大都选择的造纸，而且造纸就业前景非常好，我们班平均每人都有几个职位可以选择，就业不成问题，工资 也在应届毕业生里面算是高的了，但是有的工作环境不是很好，这就看他就业时的选择方向了。 （山东轻工**）**

**D 轻化工程专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 四川大学轻化工程主要是指皮革工程，轻工生物技术，皮革商贸，以皮革工程为主。 也就是说，以后的就业面会比较

窄。 如果要选读这个专业，必须要有极好的耐性和吃苦的能力 男生尚能忍受，女生就不行了 毕业生毕业一年后专业 率有三分之二，川大的数据。(四川大学)

轻化工程专业在全国还算一个过的去的专业。说它好，只是它的就业率高，工作特别的好找。但是也有不好的，就是 工资不高，工作环境不太理想！要是学习好的话就考华南理工，要是还一般的话就考我们学校！我们学校的轻化工程 专业在全国还能排的上的，而且考本校的研究生也非常的好考！(大连工大)

所谓轻化工程,就是制浆造纸工程,很不被社会所接受的.不过,学本专业,找工作是绝对没问题的,绝大多数的去向是造纸 厂,工资也稍高于本科毕业生平均工资.像我们这些学本专业的,绝大多数是被选择的!极少的人主动选它,也是因为事先 不知轻化工程就是学造纸的! （长沙理工大学**）**

学什么什么专业并不重要关键看你在大学里能学到什么，可以自学一些自己喜欢的东西回很有用的，毕业之后不一定

要找对口的工作，找工作也不要可看刚开始有多少工资，只要自己喜欢慢慢干慢慢学习总会有所成就的•很多东西都是 工作了才开始学的，其实在大学里学工作方面的知识很少，所以学什么专业并不重要！ （山东轻工**）**

在山轻这个专业是最好的，工作挺好找，但是工作环境不好！尤其是对于女生！还是取决于自己看中的哪个方面吧 （山 东轻工**）**

打算进工厂的话,轻化工程不算孬专业,而且我们校的纸浆造纸在国内能算的上一流,不过打算以后不在工厂,想进军政府 机构的话,这专业就免谈了...公务员考试向来不招轻化工程专业! （山东轻工**）**

**E 轻化工程专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 还是不要太拘束的好，随心所愿吧。除非你家的情况实在是不容你去作出你想要的选择，选择本来就没什么好与坏的， 至少我觉得是这样的。 (四川大学)

家里条件允许的话，还是出国比较不错，毕竟回来就是海归，待遇肯定不一样。不管男生女生，轻化工程的工作环境 都不怎么样，除非销售，但是，销售累人，可以尝试一下读研。（山东轻工**）**

**F 轻化工程专业的在校生大学应该怎么过？** 多掌握点专业技能，便于以后参加社会的时候能更好的适应 （大连工大**）**

作为轻化工程的学生,大一刚去的时候都会有一种抵触情绪,不过这要看是哪个学校的了,像华南理工大学和天津科技大 学,造纸是他们学校里较好的专业,可能学生心理上会好一些.但是其实学校里的轻化工程并不是特别受重视,因此学生普 遍都比较懈怠。如果真的要好好学的话，必须在进校的时候就端正心态。目前轻化毕业生好一点的会在长沙设计院， 北京设计院以及中国制浆造纸研究院找到工作，普遍的是在工厂里工作。有一点可以肯定的是，造纸的就业率在 90%

以上，就是说你学这个专业工作不用愁。大学里面必须把英语学好，最好是过 6 级，英语是一个硬性指标，现在的科

研单位招人一般是过 6 级，其次在大学里最好是当当干部，不管是班干部还是学校里面的，这在工作了之后显的格外 重要。其它的专业课掌握个大概就行了。（长沙理工大学**）**

第一学期过英语四级，第二学期过英语六级。培养至少一项业余爱好。搞清楚自己到底想做什么，简单的说要找到自 己的人生目标，问清楚自己想过什么样的生活(四川大学)

最好是主攻英语，英语的学习在大学生活种起着重要的作用， 并且找工作时起着很大好处的。。。其实可以根据自己的 爱好，，事自己的知识面广一些。（山东轻工**）**

轻化工程是由精细化工转化过来的专业，但是现在主要是以造纸为主，辅以皮革、日用品、表面活性剂、以及其他一

些相关的精细化学品，这个专业单单造纸方面挺一般，毕竟造纸现在就业不是很好，找工作一般都是偏向于精细类， 考研的主要是造纸和化学工艺两个方面，个人偏向化学工艺，现在已经转专业为化学工艺了。（青岛科大**）**

**G 轻化工程专业毕业去哪些单位比较好？** 我在造纸这条道上越走越远，我可能永远不会再从事这个一度我曾经引以为傲的专业！ （大连工大**）**

轻化工程专业无非就是制浆造纸和皮革专业。都是苦力的活啊！ （山东轻工**）**

我是刚参加工作，没什么经验与阅历可谈，也说不好，我认为选行要看性格，还要根据自己的兴趣和爱好，有的踏实 诚恳是可以扎根造纸业的，那一步步的踏实的从基层干起，自己的专业没放下，也算学以至用了，如果你不喜欢干生 产，那也可以选择其他的，象销售，可以做造纸行业的，也可做其他行业的，当然了你也可以去设计院或其他的设计 公司搞设计，也可以去一些发展快的纸业做项目，关键是学好外语，注重实用。 当然了，大学里学什么不一定非要干

什么？大学是对一个人各方面素质的综合培养，她不等同与技校，思维不要局限，同时也不要脱离现实。（山东轻工**）** 最好应该是设计院吧!在大学当老师也不错!! （长沙理工大学**）**

我是学轻化工程皮革方向的,不知道你学的是造纸还是皮革?对于皮革我觉得现在很难做了,厂子里的效益不是很好,尤其 是今年,但是来年是怎样的一个情况现在还没法估计,不过依照现在的行情来看过了年还是不太好做,因为原油还是在涨 价,原料皮也是非常紧张,我觉得还是做些别的比较容易点!!不过也要看你的性格,如果性格外向一点,可以选择做销售之 类的工作,如果自己愿意从事技术工作我觉得还是到皮革厂锻炼一段时间比较实际。（山东轻工**）**

当然不去造纸厂最好拉。不过我看我们班原来找的工作在造纸厂的也干的不错。去化学品公司应该很不错！（长沙理工 大学**）**

# 热能与动力工程(生产过程自动化)

## A 热能与动力工程(生产过程自动化)毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班 的情况？

这个专业就是针对电厂热工自动化控制的，就是包括：DCS 控制系统，仪表，压力原件，测温原件，自动执行机构， 行程开关，点火器，工业电视，火焰检测器等一系列自动化产品方向，我现在呢，在国华宁海电厂，专业就是本专业， 热控专业，就是热工自动化。不去电厂呢，还可以去自动化公司，仪表公司，自动化研究所等！不过研究所呢，本科 去是没出息的！ (南京工程)

**B 热能与动力工程(生产过程自动化)学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 男孩子学挺好的，女生出来后工作不怎么好找，一般都是到电厂、电科院之类的，也可以到供电局工作。 (南京工程)

**C 热能与动力工程(生产过程自动化)专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 如果毕业之后能找到比较合适的工作还是非常不错的 这个专业是热能，过程控制，计算机等很多综合的，学好要下一 番功夫。但是你在其中某个方面学的好一点，都足够你找份很不错的工作 (南京工程)

**F 热能与动力工程(生产过程自动化)专业的在校生大学应该怎么过？** 作为一名热自毕业的学生，大学期间最好把你的各门课程都要学好，因为这专业干什么工作都很难说，特别是女孩子， 要有点心理准备，也许你将来从事的工作和你的专业一点都不对口，不过要想找份好一点的工作，最好把自动化的方 面多侧重点，将来你的工作可能和这方面有关系的可能性会比较大点，至于说大学生活应该怎么过，个人觉得还是要 多抓紧时间多充点，多方面发展，提高综合素质。(南京工程)

## G 热能与动力工程(生产过程自动化)专业毕业去哪些单位比较好？

如果是现在才考大学就最好不要进这个专业了 因为现在我们国家的电力基本上处于饱和状态了，几年以后就不象现 在这样好找工作了．如果已经在学校，最好是到比较大的发电集团公司，电力系统的待遇还算不错的． (南京工程)

# 热能与动力工程

**A 热能与动力工程毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 电厂，设计院，化工厂，冰箱空调厂等等，其实我们这个专业是个多学科结合的专业 很多的都可以去，当然去的地方 要看学校的研究方向， 我们专业不错的，不过要看学校这个专业的实力，郑大的这个专业在全国属于中等实力 我同 学的工作和考研还是很不错的，不过啊，如果不偏爱工科的话就不要选择这个专业，这个专业学得东西有的很难很杂 很多 从考研招生上就可以说明问题，降 5——10 分录取，属于国家照顾的学科。 （郑州大学**）**

热能动力工程毕业主要就业方向为电力系统。如电力设计院，电力公司，电科院，电厂（火电，水电，核电，但以火 电为主**）**，热力公司，还有锅炉厂，汽轮机厂，以及各个厂的动力车间。待遇方面设计院，电科院，电力公司最好。一 般来说就业都没什么问题。 我们班的现在有去电厂的，设计院的，热力公司的，首钢的，水泥厂的，还有一些其他单 位。 刚毕业的工资都不是很高，主要是 15002000。(太原理工)

如果是东北大学的热能专业，主要是针对钢铁企业的工业炉。一般去设计单位的话就是电脑设计制图或者现场施工等 等；还有很多去钢铁企业好一点做技术员一类，或者跟班倒。月收入各地都不一样，20005000 每月吧。 别的学校的这 个专业有搞锅炉、空调、制冷、供暖、风机等等，（东北大学**）**

本人工作。总体来说，热能工程分为 3 种，一种面向汽车发动机，如上海交大，这个我不太了解；一种面向电厂，多 数大学面向电厂，这个专业还有一个小的分支——建筑环境，它是一门新学科，现在看来就业前景很好，以后不好说。 而到电厂的，待遇挺好，就是工作在郊区，环境差，还要上夜班，如果想去，就要有心理准备；另外有的学校开设制 冷，也就是做空调的，世界 4 大中央空调企业都可以进去。 如果就准备到电厂工作，可以进华北电力大学，东北电力 大学，他们专门针对电厂。 如果想考研，清华，西交，华中，东南，重庆，工大都很好，在这些大学，学的东西可以 多一些，对以后做研究有帮助。（也可以进电厂，但是学的很多东西就用处不大了.**）** 而建筑环境可以进各种建筑企业， 空调也可以，机械制造厂也行，好像挺多的。 (东南大学)

热能也是分很多方向的,有发动机方向:去汽车厂.有锅炉方向的:我的就是,去锅炉厂,电厂什么的都可以.有制冷方向的:去 空调厂,家电企业,海尔,美的.什么的都可以去.有暖通方向的 :去建筑公司.我和你说说我同学的去向吧:去美的,LG,尔滨锅

炉厂,电厂,其他锅炉厂,三洋制冷等等.反正机会很多! （哈理工**）**

一般在发动机厂或汽车厂做相关的工作，如：潍柴，胜动，济柴，淄柴，胜动，等（在山东**）**，其他的如玉柴，上柴， 华北动力等，柴油机厂太多了，目前形势还挺好，就是工资不太高。汽车厂比发动机厂好些，如重汽，奇瑞，一汽， 二汽，长城。etc...。。锅炉厂也有可能要，就是可能性小点。（山东理工**）**

热能这个专业主要是指热能源利用的节能与控制 主要是以锅炉.内燃机.空气压缩.供暖管道为主 主要从事设计 节能研 发方面 我现在在一家制药设备公司工作 我们班也主要以锅炉为主 适合男生 (哈尔滨理工大学)

现在的 热能 主要分三个方向：1 电厂锅炉方向 毕业后对口工作 发电厂 锅炉厂 电力建设公司等 2 制冷方向 就是 空调 以后做制冷相关的 工作 3 内燃机方向 毕业主要去 汽车厂 发动机厂等单位工作（河北工业大学**）**

热动专业的，电厂，暖通，环境检测之类，工资比较稳定。 (东南大学)

热能与动力工程专业在我们学校只有一个方向，学的都是跟热电相关的东西，毕业后对口单位是火电厂，就业面比较 窄。其他学校可能还有关于动力方向的，毕业后可以去各种跟发动机相关的一些单位，具体的我也不是很清楚，有这 个方向的学校很少。现在电厂不好进，基本饱和了，我们同学就几个去了电厂，大部分都是去了余热电厂，一些重工 企业的自备电厂，有少部分找的工作跟本专业不相关。(太原理工)

对于我校这个专业来讲，隶属机械工程学院，属近机类，分热动，冷冻，空调和汽车 四个方向，可以从事的工作有机 械设计制造业和设备维修，以及中央空调的工程设计和管理！ (集美大学)

可以到电厂当工人,一般电厂要倒班,还可以去制冷方向,空调厂可以去. 还可以上研究生,设计院也可以,从事暖通设计,我 就是干这个的. (郑州大学)

其实热能与动力工程目前的就业形势是很好的，并且不是向你看到的就是锅炉和空调，其实大学生最重要的就是将来 能找到一个好工作，热能与动力的待遇也是很高的，最起码要比化学工程类的和机械类的要好，工作环境也还可以， 将来也可以做研究。 当然你要是不喜欢工科就另当别论了，现在大学里不是第一年可以换专业么！这是对专业的优秀 生而言的，其实在我看来大学上一个好就业的专业真的很好，你也应该是很幸运的一个，没有学文科的，那样到找工 作的时候你就会发现是多么的失望！ 什么事情都是在做的过程中慢慢有兴趣的，再说我们大学毕业也不一定就是工科 的就是进工厂的，热能的人一般是不会的，电厂的待遇就很好，你可以考虑一下。要是不行也可以学个双学位什么的

（我当时没学**）**，或者换专业，将来找工作也可以找其他的。（郑州大学**）**

总的来说还凑合，上届两个班 80 人左右 10 余人考上研究生剩下的差不多都找着工作了。我们这届一个班 40 人考研的

24，剩下的也都走了。我们下一届好像扩增到 3 个班，就业压力相应增大。这东西也很难说，一年一变。不过总体看

来找工作应该问题不大，但是很好的不多，工资在实习期月薪 1500 左右，高不成低不就那种。（山东理工**）**

就业率很高，工科一般很容易找工作，收入很不平衡，看到那里了。工科工作都这样。 不过我们学校热能与动力工程 不是很好，如果能考上更好的还是不要报考这个，毕竟我们是农业类学校，农业、食品、生物、动物医学等比较强， 学校也比较重视。 但是工科不是很好，要是想报考我们学校的工科建议报农业机械化，这是我们的最早时候的专业， 还有车辆工程也不错，主要是好像开设这个方向的学校不多，不过还是建议报考上面那几个，不过分数可能要高。(中 国农业大学)

还可以吧，修飞机发动机的，就是累了点，工作好找，100%基本上。 (中国民航飞行学院)

热能与动力就业形势还是不错的 既可以去电力方向也可以去汽车方向 近两年的就业方向还是汽车的比较的多（因为 毕竟是汽车学院**）** 就业率基本在 90%以上（我没统计过**）**但是我知道我们这级和我上一级没有就不了业的 收入大中 城市来说都在 3000 以上，二级城市最少也在 2500 左右 基本就是这些情况，但是我希望你能以发展的眼光看问题，毕 竟上学还要有最少 4 年的时间就业，45 年之后的事情还是要有发展的眼光的。 （哈工大**）**

只要不是很差，工作基本上都能找到。至于好的很少能有。因为现在电厂基本上都达到饱和了。 到电厂收入不用说一 般很不错的，不要嫌弃刚开始的时候工资少，一般只要定了岗位就好了 我们班今年去的主要分为，去正规电厂的，设 计院的，去后备电厂的。 去正规电厂的待遇不错。去设计院的，只要你自己努力是很有潜力的，去后备电厂的，应该 是最轻松的，也是拿钱最少的不过在那升迁很快 (太原理工)

就业率都是 95 以上 但是收入要看工作 一般都在 1000 以上第 1 年 电厂的要好点 (昆明理工大学)

接近 100%。全校最高，工资 12003600，基本 2000 左右 （南昌大学**）**

就业率还算可以，拿本三来说，有的进电建，有的进锅炉厂，有的进钢厂，有门路的都进电厂了，本一就业还要好一 点 （河北工业大学**）**

**B 热能与动力工程学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 这个专业在我们学校就是机务维护专业,在平民化的说法是修飞机的或叫飞机维护。这个专业除了学大学必须要学的基 础课程之外，还要学的专业课很多，如电工学、机械原理与机械设计、传热学、工程热力学、材料力学、流体力学（偏 重空气动力学**）**、自动控制原理等等。还有很多很有特色的专业课：有：如民用航空概论、飞机构造基础、航空燃气轮 机原理、可靠性理论基础、航空燃气轮机构造、航空燃气轮机强度计算等等。这个专业比较偏重物理学科，对英语要 求高，因为参加工作后要看英文资料。还有本学校比较注重身体素质，在校期间不会怎样要求，主要是工作后比较辛 苦。(中国民航飞行学院)

只要是理科生就可以啊。我们相对于机械类的其他专业，比如车辆工程啥的，我们要学得更专业一些。我们的专业课 有些特别，和机械类的其他专业很不一样。不过都是让人来学得，只要上心就可以学好。 我们专业的好处是，在全国 范围内，刚上该专业，人才缺口较大。07 年山东省内的热能与动力工程专业的毕业生只有 70 个。 不过我们专业的这 种优势（比较缺人**）**什么时候会消失，我也不知道。我们系主任说应该五六年内不会丧失这种优势。（山东理工**）**

个人感觉这个专业没什么技术含量（学的时候**）**，但是要求物理要好些，而且数学也要好点， 头脑聪明的人不一定能学得明白。但是总的来说还是门很好的学科，因为以后可以赚钱（当然比不上私企老板了**）**，但 是在以后的经验积累多了，自然的就可以成为很厉害的人物，这个专业有个不成文的规定，就是女的一般都没人要 (哈 尔滨理工大学)

热能与动力工程是一个很庞大的专业，下分很多个方向，有什么热力发电，涡轮机，流体机械，内燃机以及我学的制 冷与低温工程。总体来说，这个专业绝大多数方向都不太适合女生来做，不过就就业前景来看，热力发电、流体和内 燃机都很不错，制冷市场需求不是太大，相对较差一些，不过可以往中央空调通风设计方向发展（这个方向和热能专 业有必然联系，但又隶属于暖通专业，需要些建筑基础**）**。关于课程就要看专业方向了，主要会学一些机械类的基础课 程，以及热学的相关课程。(中国农业大学)

这个好象没有什么限制吧．当初我选这个专业的时候并没有什么特殊的要求呀．．我的所学的这个专业是偏向制冷 的．．现有就在一个中央空调公司上班．．感觉这个专业的工作很好找，只是工资不是很高就是了，一般情况吧．．这个 专业的另一个方向是制热方面的，这个方向也很好，也很好找工作的．学这个专业毕业后可以进搞工程的单位，如建 设公司，设计院，还有电厂，空调公司，铁路公司等等．．不过，也不能光听我的片面之词，别人的感觉可能和我截然

相反也说不定．（烟台大学**）**

这个专业是比较老的专业了，我们东南大学五十年代就已经有这个专业了，主要是面向电厂，培养适合电厂所需要的 运行人才的，最近几年电力行业比较好，所以工作都还不错，但是一般过几年就会是一个周期，会进入电厂建设低谷 期，我们专业还有另外一个小方向，，是搞中央空调的，这个方向就业不怎么好，在大二的时候自己选择方向。其他学 校的热能与动力工程，方向各不相同，有的是偏向煤燃烧，有的偏向新能源什么的，所以在报考的时候要看一下学校 的介绍，以确定自己想要的方向，你说学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？就很难说了，很多人不 喜欢学这个专业，因为不是热门专业，听起来名字也不怎么好听，但是要是赶上电力建设的好时期，工作是非常好的， 就象我们 04 年开始到现在，就都还不错，很多人进了电厂，年薪 10 万的不只一个两个的！(东南大学)

**C 热能与动力工程专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 热能与动力工程在我们学校主要针对火力发电厂，目前看还不错，毕竟是电力行业。 我们学校的电力系统及其自动化 更好，毕业进供电局什么的，应该说比电厂好。(华北电力大学)

找工作不成问题，2007 年内燃机方向毕业生就业率近 100%。专业就业变化很大，谁也说不清。 （南昌大学**）**

我们学校的热能专业主攻的是制冷方向，不是人们第一印象的电厂、内燃机方向。 我在那里生活了四年，不好很客观 的说。 如果你的弟弟、妹妹成绩比较好的话建议去西安交通大学吧，那里的热能专业方向比较全而且在全国里，那里 应该是数一数二的。 (河北科技)

客观讲 ，学科实力在全国应该属于二流水平，和清华，浙大，上交，西交差一些。但是整体而言，应该是不错的学科， 是辽宁省重点学科。就业形势很好，真的，本科生平均能找三份工作可以挑选。这个专业对口的主要是钢铁行业，就 业单位比如宝钢，赛迪等各大钢铁企业和设计院。在钢铁行业，东北大学的热能还是响当当的，，这些是别的学校的热 能比不了的。建议女生不要来这个专业，女生这个专业特别不好找工作。其他的比如考研啊，什么的还是不错的，不 少学生也能有机会获得保送机会直接上研究生，也要保送到比如中科院，清华，浙大等学校去读的，保研比例大概在

20%-30%之间。东大的学习氛围还是不错的。（东北大学**）**

在我们学校热动属于汽车专业，是跟内燃机有关的，将来毕业就业一般是在汽车行业，汽车专业在我们学校是最好就 业的一个学校，假如考研的话，我推荐本科汽车研究生搞电控，就现在我工作的情况来看，研究生搞电急需的比较多， 不知道几年后会是怎么样，如果你能报我们学校车辆工程专业的话推荐报这个，这是汽车里最好的一个专业。 热动属 于汽车学院中中等的专业，照这几年的情况来看，毕业后找工作比较轻松。(哈工大)

热动在我们学校属于二流专业中比较好的了，最好的是建筑和无线电。 发展前景在我们学校来说一般，主要研究活力 发电厂的相关技术，但你要在清华之类的学校还是有很多东西可研究的。 (东南大学)

热能工程专业在我们学校还算很不错的专业,就业特别好,大部分去电厂,待遇在我们学校毕业生中算很不错的了,普片比 较高, (长春工程学院)

就目前的发展前景还可以吧，只要是本科毕业基本上都能找得到工作，只是工资不怎么高了 (哈尔滨理工大学)

**D 热能与动力工程专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 热能与动力工程是很多个专业的统称。内燃机，制冷等等。我们学校热能与动力工程的方向是冷库与空调专业。除了 考研的，其他的都能找到工作。就业率可以说是 100%吧。 制冷行业缺人才，我现在所在的这个设计院，招人的原则 是能招研究生就不招本科生，能招博士就不招研究生。但是制冷行业缺人才，所以现在搞制冷的大部分是本科生。 这 个专业毕业就业方向是：各个设备厂家做销售，技术支持，施工单位现场施工，设计院做技术，设备厂家做设备设计 等等。总的来说，前景还是不错的 (哈尔滨商业大学)"

首先,要看你的弟弟是否适合学习理工科,因为这个学科十分讲究理工的功底,对理工科没有什么兴趣的千万别选这个专 业,否则很可能完成不了学业,最后后悔都来不及. 其次,这个专业出来以后工作一般都是在电厂,保证你的弟弟有足够的 自理能力,能够适应远离城市的生活,因为电厂一般都在郊区甚至乡下. 最后,为什么我上面没有提到你妹妹?因为这个专 业根本不适合女生学习,我们班前 5 名都是女生,但是除了一个保送研究生以外,其他的女生都基本找不到好工作,因为电 厂是不要女生的(东南大学)

热能与动力工程又分不同方向：供热与制冷。热方向应该与电厂，柴油发电机等之类的有关；我学的是制冷方向，就 是空调，冷库，压缩机之类的东西。至于就业，我按我所知道的制冷来说，不外乎搞设计，干工程，做销售三个方面。 搞设计最能够学到东西，一般来说工资不高，同时大部分人都想往这个方向发展，因此竞争激烈；干工程比较苦，一 般必须在工地上呆着，如果能够熬住，学技术及工资方面还可以；做销售应该说是最挣钱，但一般开始没有资源，而

且在感觉上做销售挺丢人似的，也正因为如此，竞争的人很少。（烟台大学**）**

我感觉应该想新能源过渡或者搞控制 核电最近几年肯定会有很大的发展 另外太阳能 风能也是很好的方向 控制是什 么时候都不会落后的 (太原理工)

要对数字、公式、定律不反感，课本不是最重要的，但考试成绩不能落后。 （其他都没啥特别的，大学都差不多。**）** 尽量多地充实自己，生活、学习、思想，培养独立清晰的思维方式，有个性地适应社会，有明锐正确的洞察力； 有所 为，有所不为； 自信，敢于尝试！ 还有一点吧，工科的女孩比较受宠 ：**）** (哈尔滨工业大学)

**E 热能与动力工程专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 你们专业还是比较好就业吧,看看找个好的工作有了工作经验再考研也可以,因为你的专业研究生毕业不一定好找工作 如果还想继续上学,可以考虑垮专业考研,选个比较好的专业也是一种办法。 (华北电力大学)

学工科的女孩子,当然也包括热能与动力工程,百分之九十以上的不好就业,如果能考研的话尽量考研 能出国更好了 读 完回国就业一定会有不错的工作.甚至有些时候还要作出一些牺牲,这也是人之常情.看看你的学校不象是学热能与动力 工程,如果是男孩子的话学这个专业只要成绩好 签一个电厂基本上没有问题,收入肯定不错的,我现在就在一家电厂.当 然成绩一般,签上电厂的机会也有.无论成绩是好是坏有时也得看运气.我是长春工程学院毕业的. (长春工程学院)

我觉得考研的性价比比较高！公费研究生可以不用交学费，生活费可以由导师和补助解决。吃穿基本就够了。研究生 只有两年，但出来后的工资待遇会有很大的提高。不妨试试考研。（山东理工**）**

**F 热能与动力工程专业的在校生大学应该怎么过？** 答：1**）**学好公共基础课：数学，英语（过四级**）**，机械制图，CAD,计算机， 2**）**学好专业平台课：工程热力学，传热 学，流体力学， 3**）**学好一个方向的专业课，掌握一技之长， 4**）**担任班级干部或学生会成员，锻炼自己的社交能力，

(哈尔滨理工大学)

热能与动力工程有很多方向，不知道具体学什么，所以不好一概而论，大体上说，热能工程主要去电厂或者汽车公司， 比如做发动机或者其他相关工作，制冷主要是去空调或者制冷设备公司、暖通公司，流体机械可以选择水泵阀门等公 司，也可找些专业的设计院什么的。不过专业之间有跨度，不一定学什么就找本专业工作，总体来说这专业还是很好 就业的，与能源有关的专业，国家必须得扶持！（烟台大学**）**

如果是名牌大学的话 就可以努力学习然后找个好工作或是出国留学 如果是一般的本科学校 就可以考虑考研 考个好 的这专业好的名牌学校 然后可以选择出国或是读博等等 大一的生活要根据对以后道路的选择而定的 大一时间充裕

可以适当的参加一些社交活动 学习也要和平时的活动和休息平衡 不要把什么放在第一位 最好能兼顾。（南昌大学**）**

我已经大学毕业了，大学学的也是热能与动力工程，现在感觉吧，大学四年最重要的是把专业课学好，因为大学毕业 了你将从事这个行业，虽然我们这个行业现在就业不景气，但是总得掌握好自己本行的本事．其次最重要的还有英语 四级，因为大学毕业的时候你要是没拿到四级证，你将拿不到你的学位证，而学位证在毕业找工作的时候很多单位都 看重．再有就是在学校的时候多学习怎么和别人相处，以便在将来工作的时候能够左右逢源． (太原理工)"

我是一个热能与动力工程专业的学生，但我现在的工作和热能与动力工程没有任何联系，就算是转行了吧，其实不论 对于什么专业或什么行业来说，都不是一个专业的知识就能够的，需要各方各面的能力，所以我建议在大学期间多学 习，多交往，不管干什么都是一种锻炼，学到东西就行，而学到的就注定会有用。。。所以不是说把专业学得很好就是 没虚度光阴，因为你同时也失去了很多对社会接触，对人的接触（烟台大学**）**

大学其实也不是那么难，学动力工程的学弟妹，只要以前学过物理，专业课学起来都是很容易的，对于大一主要学的

应该不是专业课，把高数，英语和物理应该还有编程这几门课掌握就差不多了，大一的时间相对充裕，学好这几门课 只要课前稍微把老师要讲的内容看看，课上能听懂，课后独立完成作业就 OK 了，这样在考试前复习起来会很轻松， 考的成绩也不会差，我大一是这么做的，但后来就堕落了，没预习也没复习，只是听了课做了作业，到后来考试时稍 微忙了点。还有 大学考试考前四周就开始复习就足够了！ (东南大学)

## G 热能与动力工程专业毕业去哪些单位比较好？

这个专业只有电厂是对口的 除去电厂就是 电力设计院 研究院等 这都需要研究生以上资历。。但是如果是女生 还是 尽量避免选择进入电厂 因电厂倒班制 只怕女生身体受不了 还有 虽然电厂的待遇比起一般的公司 尤其是刚走出校 门的绝大多数大学生来说 电厂的待遇是相当不错的 但是 如果进了电厂上了运行 再想出来就很难 因为这个工作的 专业方向太强了。。我现在在一家仿真设计公司 我们公司就有人是从电厂下来的 在质检部工作 。。。 真的有点屈才 了。。但是现实就是如此 电厂出来几乎没有路了 除了转业转行。 如果真对此行业有兴趣 建议考研。(东南大学)

看是男孩女孩了,什么叫职业发展角度,你的意思是不是说的社会地位?那这个发展要快的话首先自己的努力是分不开,其 次就是机遇,显然到了新厂子机遇就会更多，所以去新厂子会很好!现在热能的就业方向很多,电厂是最好的单位,大家都 这么说，待遇是挺好,不过听说挺难熬,我没去电厂。. (太原理工)

我们是工科专业，男生都是些现场的工作，建议去找设计院，电厂等方面的工作，电建的话会比较苦,女生可以试试其 他专业的工作，不一定好找，但别灰心！地方别挑剔太好的，一般的能力比较重要，但本专业肯定还是看成绩 1。能进 电厂还是进电厂，各方面都比较好。西部肯定会要！ (郑州大学)

我现在在一家中外合资企业工作，总觉得在这国有控股的企业里成长起来要稍微难点，想锻炼的话还是去外企或私企 好点。当然，在合资企业里你能收到很好的保护。这就要看你的决定了。 不过说实话，现在汽车是很火的，不愁找工 作。(哈尔滨工业大学)

都行吧，不过我个人强烈认为到电厂并不是最好的选择，在电厂人非常容易老，而且社会关系受到很大的限制，而且 忙起来不分昼夜，最近几年电力行业改革很大，除了部分新建电厂外，电厂的福利待遇也没有很大优势了，且这种老 式的国有企业大都是论资排辈，也许你到老都在最低层。 (长春工程学院)

康明斯，通用，大众，奇瑞，锡柴，潍柴，常柴，联和电子．．．（山东理工**）**

主要是看他们的专业方向了 如果像我们暖通空调 从现在来看生产空调的厂家是最好的方向,如烟台冰轮,大连冰山,广 东美的等等.如果是学热的(如锅炉原理),去电厂不错,当然核电厂是最好的了,听山大的热能同学说他们去核电的工资都 超高(好像 70008000).再比如别的热能方向好像有动力什么的,那大企业多了,潍柴,莱钢我听说热能的也有在那边就业的.

以上只是我的个人观点,至于能不能帮你我就不知道了,其实拿专业毕业证主要是能进一个企业,进去还不一定干和你专 业有关的.要想在本专业做深的话可能要从另一个角度考虑了（烟台大学**）**"

# 人力资源管理

**A 人力资源管理毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我们是轻工学院的的第一届人力资源管理专业的毕业生,毕业后有一部分从事了自己本专业的工作即是人力资源管理专 员负责人员招聘\薪酬管理\绩效考核\培训开发,但是很大一部分却从事了不同的工作,没有机会从事于人力资源管理相 关的工作.就比如我吧我现在刚毕业在威海交运集团从事调度方面的工作.因为现在找个工作太难了,好多人都很难找到 工作,并且在大学里学的东西都是理论的东西,我觉得自己在大学里也没学到太多的东西,老师也不是很专业.我们就这样

度过了四年. （山东轻工**）**

人力资源管理，主要就是负责企业人员的招聘、培训、绩效考核、薪酬管理、劳动关系等，像现在的招聘会，公司派

的都是人力资源部的人，主要由负责招聘，我们同学毕业大多数都在企业人力资源部，有负责公司招聘的，有负责绩 效考核的，还有负责人员培训的，现在培训师个很好的职业，但是对人的综合能力要求也很高。 （东北财经**）**

就是做专业学的东西，薪酬管理，绩效管理，合同管理，招聘，岗位设置等等。 (华北电力大学)

做人力资源管理工作，差不多没个企业都有人力资源部（山东经济学院**）**

进企业做人力资源管理啊，一般的文职工作都可以做 我们班做什么的都有，公务员，村官，出国的，做人力的，行政 的，前台的，市场啊 (中华女子学院)

如果抛开学校的因素单说人力资源管理这个专业的话，就业相比其他专业会比较好，起薪不会太高但是就业机会较多。 学术方面就根据学校差别较大。（中国人民大学**）**

可以做好多工作呢啊。象人事专员，行政助理， 人力资源。文秘之类的都可以啊，发展空间还是很大的啊(东北农大)

毕业后在企业的人力资源部部门负责招聘\培训\新酬管理\绩效管理\劳动人事关系管理等其它行政工作.本人已经此专 业毕业,在企业做培训和一些行政工作. （郑州航空工业**）**

人力资源管理的毕业生工作面很广，可以去企业，也可以去事业单位，当然也可以去机关。我们班的毕业生大多数在 企业工作。 (东北师大)

大学毕业不一定做本专业,我们班现在有在企业做咨询的,有做老师的,有去银行的,也有做本专业的,大都在企业. 我自己觉得大学学的是一种思维,专业课基本都忘记了,所以报专业还要根据报考本人的兴趣,我认为工科能学到更多不 可替代性的技术知识. （青岛大学**）**

可以做的很多,比如说为企业招聘员工、培训员工、员工薪酬福利、绩效的考核、员工未来的职业导向规划等等(河北大 学)

人力资源毕业了一般就是做行政人事类的工作！比较适合女孩子，做办公室，不用出去跑，我们同学大部分都在企业 做人力资源的工作，像招聘了，劳资管理之类的（山东工商**）**

很多地方都可以去的，企业、事业、机关，都可以的，房地产公司、电力系统、出国的、继续读书的、外企……只要 自己乐意干的，一般都还是人力资源部门的。（华北电力大学**）**

我工作了。个人觉得人力资源管理这类商科专业实践性非常强，实际工作和理论学习相去甚远，所以更多的看重工作 经验。但是如果家里经济压力很小，而且自己适合做研究或者认为研究生毕业后工作会好找点，也可以选择继续深造。 现在就业压力好像越来越大，很多人都后悔读研，特别是一些研究生专业不太好的。但是人管似乎还可以。 (中国人 民大学)

广义来说：和管理沾边都可以！狭义来说：人力资源管理（包括招聘、培训、绩效考核、薪酬管理、梯队建设等**）** 就业范围：公司、学校、政府机关均可！但大多数都在公司，都是白领！ 我们班大多数都在公司上班！作的也基本上 都是人力资源管理相关的工作！要是做好了是很有前途的！(吉林师范大学)

这个专业目前的就业前景还是不错的，因为大环境都不是很好，相比已经不错了。 而且人力资源很适合女孩子做，而

且学起来不会很累。（山东工商学院**）**

人力资源涉及面很广 如果说以后面对的工作的话 人事管理 招聘 培训等等 这一方面 需要我们有经验 而 且人际沟通要有 我们专业大部分算是专业对口吧 （山东大学**）**

我原来签在一家企业集团人力资源部，现在打算自主创业。我同学有的在各行业的人力资源部，有的在银行，有的在 保险公司，还有人才中介机构，猎头公司，邮政系统，还有很多改行的，不过一般都是人事，行政方面的。 （东北财 经**）**

现在大部分的企业都有人力资源管理部，在企业里主要从事员工的招聘，培训，绩效考核，薪酬管理，人员调动等。 在机关事业单位主要是管人事，像劳动局和人事局等都是比较对口的。刚毕业的时候可能工作不太好找，因为需要工 作经验。 (南京理工)

我是我们学校人力资源管理专业的第一届，由于第一届没什么经验，学习效果不是特别的好，就业率倒还可以，基本 都能就业，就是收入上不是很好，一般一千左右。（山东轻工**）**

还好 还可以，我们是安大的第二届毕业生，我们班就业时基本上掌握了主动权，就业比较火暴！就我个人而言，我换 了两家单位，现在在淮南矿业集团上班，年薪 5 万朝上！ (安徽大学)

在 30001500 不等吧,看在什么地区了,地区不同工资就不一样 (陕西科大)

你们那边可能工资高，在山东的话，一般刚毕业 15001800 之间，第二年就多多了， （山东轻工**）**

就業率還是很高的,我們班 38 個人都在畢業的時候找到工作了. 不過,收入的話,不是很高,現在蘇州的公司,給應屆畢業生 開的價,普遍不高. (苏州大学)

人力资源管理我们 03 届是第一届，就业率应该说是不错的，基本上都能找到工作，收入就不好说了，大多数同学都进 了公司和企业，也有少数进入国企的，工资都在 1500－2500 吧！ (吉林师范大学)

就业率大概在 50%左右吧，收入因地点不同而异，在北京的年收入 3 万左右吧，我在吉林省年收入 2 万多一点。 现在 人力资源管理不大好就业，据我估计过两年人力资源管理专业会更难就业。因为现在企业对人力资源管理方面的人才 是很看中以验的，而随着人力资源专业毕业生越来越多，应届毕业生就业市场就会越来越小。 (吉林师范大学)

就业率达到 98%吧！（华北电力大学**）**

人力资源目前因为其属于文科专业，就业率并不是很高，属于中等吧，至于待遇而言，我的已经就业的同学的工资一 般在 15002000 之间，也有 5、6 个达到 2500 的。本科就这样的水平。研究生会好一些的。但也是因地方而不同，大城 市往往会高一些的。 （山东大学**）**

和管理学院的其他专业比起来算好！07 年不错！ （山东工商学院**）**

其实这个具体我也不很清楚，这两年大学生就业形式都不太好。去年我同学的就业情况还可以，还没有找不到工作的， 不过工资待遇就不一样了，有些不是很好(东北师大)

## B 人力资源管理学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？

性格开朗 喜欢和人打交道 心思细腻 劳动关系 组织行为学 职位分析 招聘管理 培训管理 薪酬管理 绩效管理等等

(吉林大学)

大家都可以学啊!也不一定就指定那种人学,环境能改变人嘛!人力资源主要学习六大部分:人力资源规划,招聘,培训,考核, 薪酬,劳资关系等 (吉林师范大学)

我觉得没什么特殊要求，相对别的专业来说，只是学的比较杂比较全面，什么都要知道一点，说是文科，但是也要学 数学统计经济什么的，好好学习，多多实践就行了。另外，我觉得要做人力资源管理的话，本人还是应该锻炼下与人 交际的艺术。 (中华女子学院)

其实人力资源管理就是过去的人事管理 主要学招聘,培训,薪酬 ,劳资关系等,这个专业学的东西比较杂,管理啊,会计什 么的也都会涉及到 其实这个专业文科,理科生都可以学,如果是理科生学的话,文字能力不能太差. 至于适合什么样的人, 当然是性格开朗一些,善于与人沟通和相处最好,因为这个专业从事的工作就是与人打交道 （华北电力大学**）**

人力资源管理现在的就业还是可以的,因为中国目前的企业正在慢慢成熟,许多企业需要这样的人才,就是还没有完全成 体系. ,至于什么样的人适合学,我当时选这个专业的时候也了解比较少,学了才渐渐喜欢上的,我觉得没有说谁绝对适合, 看看自己喜欢什么. (东北师大)

人力资源管理是企业管理很重要的一部分，大致分六个模块：人力资源规划、招聘与甄选、培训、薪酬管理、绩效管 理、职业生涯规划。 要学这个专业主要还是有兴趣，学习能力比较好、喜欢和人打交道，正直、负责任，功利心不要 太强，沟通能力强的话更容易做好。 基础的课程主要是管理学、组织行为学、心理学。 核心课程方面：人力资源概 论、绩效管理、薪酬管理、社会保障、劳动关系与劳动法。 其他的课程涉及经济、金融、法律、组织架构、计算机、 英语，人力资源管理是企业中和其他部门联系最多的部门，所以知识要求比较宽泛。英语、计算机和文字表达方面要

多注意培养，工作中必须要用的。（山东工商学院**）**

**C 人力资源管理专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 我们学校还可以吧！要是在南方找工作，名气还有点响当当的。但是在北方就不行了。 人力资源是新专业，招的很多， 但是没有工作经验就难找了，所以应届毕业生不好找。意思就是这个专业就业其实不好，因为学的东西很肤浅，我建 议学会计或者是审计，财务管理还是很好找的。要不就是小语种。 (安徽财经)

主要是一些当代企业用工方面的知识，从制定人力资源招聘计划，到招聘，再到培训，保险，合同，绩效考核等等， 我不知你对企业了解多少，反正有人的地方，就需要人力资源，只不过中国现在的形势下，人力资源还主要从事一些 事务性的工作，还没有真正被发掘，所以，很平静，没有多大挑战性 （山东经济学院**）**

哦们学校的企业管理很好 可以考虑 人力资源管理最近行情很好 所以工作比较好找 因为是比较年轻的学科 所以师 资上有点欠缺 但是这也是相对的 总体还不错 很热门 还是要自己拿主意（河北大学**）**

只能算是一般吧，发展前景不错，在中国高校，人力资源管理最好的学校是上海交大。(黑龙江大学) 如果是吉林大学的话，挺好的，就业前景现在还还是不错的。如果是海大的话，我不是很清楚。 （山东大学**）**

我是我们学校头一界人力资源管理的学生。 HRM 很前卫，但是作为经管学院这样一个学院的一部分，师资不够。专 业课老师一般是山大刚刚毕业的研究生。老教授也有，不够还不如新老师 HRM 的前景很好，但是，女孩子找工作，

在这方面比较吃亏。管理类找工作，经验很重要。象我们找工作的时候，真是跑断了腿。我们班女生很少在这方面继

续发展。 如果，妹妹成绩不好，并且又希望在我们学校发展的话，建议报考理工类，化学类是我们的强项。找工作， 都是公司来抢人。 女孩子，学金融也行。 当然，我是很喜欢人力资源的。我现在也从事这方面。（山东轻工**）**

怎么说呢,吉大的这个专业在全国不算太好,大概在 12 名左右, 但就人力资源管理这个专业而言,这个专业在今后应该在 社会上的需求量会有增大的趋势,因为现在很多公司里搞 HR 的都不是这个专业出身的,我个人认为专业出身的会更好找 工作! 不过有一点我也一定要说清楚,现在 HRM 这个专业还只处在发展阶段,在我国还不是很兴起,从我那些找工作的同 学来看,工资一般在 1500 左右(本科),如果读这个专业,我个人觉得要有读研究生的打算,这样在今后找工作的途中会更好 些。(吉林大学)

东财的人力资源专业在东北地区都是比较出名的，真的，但要说找工作的话，因为国内对人力资源的人士程度（东北 财经**）**

很好啊，就业率很高，因为是应用性专业，是根据市场需要开的专业，就业很哦，我班当时在学校的就业率是最高的， 第一 (安徽大学)

人力资源本来在这个学校是很不错的专业 学校基本上就靠这专业吃饭 但是自从我毕业后 这专业就一年不如一年 好 老师都走光了 要说专业发展前景 这不好说 实话做人力资源的想当老总很难 我建议是先学工科，在学管理 这样更好 如果想考研的话 工科以后做管理也行的 （山东工商**）**

还不错吧！但是分根什么学校比，其实在什么学校都主要看自己！ (黑龙江大学)

还好。具有一定优势。 学校再好也要看学生，学生不行一切白搭。（山东工商学院**）**

我在郑州大学升达经贸学院学的人力资源管理专业。 这个专业的潜力是很大的，从长远来看，是很吃香的专业。 我们学院的学习气分应该是河南省高校之最了/ 不论从学校管理，还是到生活的点滴都很严格， (郑州大学)

**D 人力资源管理专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 首先要走出一个误区，就是学人力资源管理就是要“管人”，就是要“坐办公室”。这是很多人最为表象的理解。其实 我们学管理，更重要的是学一种为人处事的能力、一种方法、树立一种科学管理的理念。接触和了解的多了，我们就 会知道，其实最为出色的管理者大都**来自**生产、技术的一线，道理很简单，管理的实质内容是基础工作的提升，我们 从课本里学到的只是最一般和通用的理论体系，如果说它是“放之四海皆准”那是我们理论与实践相结合的结果。因

此，从一定角度讲，管理培养的其实是一种“通才”，他需要我们掌控多种能力“通”但未必“精”，这就是为什么我 们的课程设置的多而杂的原因。（山东轻工**）**

人力资源干好了，将来很吃香的，他们有在上海工作的，差不多十年的普通职员，年薪 20 万。如果混不好，下来才发 现其实什么是什么做不了的，让他看着自己的兴趣来吧，那样将**来自**己拼搏的时候也有干劲！ （山东轻工**）**

是理科最好学个技术类的专业， 就是要学管理类往财务会计方面靠，人力资源很虚，实用性不强，且是鸡肋部门（华 北电力大学**）**

1、宏观来说——据我所能感受到的环境，截至目前，中国的 HR 教育还不成熟，虽然整体就业市场亟需大量 HR 人才， 但是一般都要的是“现才”，对刚刚从本专业毕业的白丁来说，还面临很大的压力，如果能甘于前几年的平淡，同时能 够不断让自己充电提高，从长远来看还是不错的。我对这个专业的评价是——放长线、吊大鱼。 2、微观来看——同 样据我所能感受到的环境，正是由于企业都急于要“现才”，才导致“现才”缺乏并过热，进而使“白丁”受到冷落，

目前很多企业已经开始有意识的招聘 HR 专业应届生，着力培养。而且从目前来看，从前人人均可为之的“人事部门 职责”正在朝着专业化、正规化的 HR 方向发展。白丁在毕业之初将面临待遇相对“尴尬”的境地，但相信通过两年 以上的磨练和升华，前景必将一片光明。 (吉林师范大学)"

人力资源专业就业还算可以，在当今的中国虽然发展的不是很好，但是随着科学的管理，人力资源会越来越重要的， 在企业中的地位也会越来越高，选择学人力资源管理的人一定要开朗活泼，善于交际，沟通能力强的。 (东北师大)

管理学的都是基础理论,重在实践.人力资源管理也一样,我现在也在读,暑假去公司实习过,做了一个工作问卷,觉得还是 有挑战性的,与人打交道嘛,沟通很重要! 毕业前听一个在企业做顾问的讲授讲,hrm 是朝阳职业,所以选择它应该没错,

（山东工商学院**）**

要先看看个人特质是否适合学人力资源管理，主要是与人沟通的能力还有能甘于做一些琐事吧，大一的时候，我们老

师就和我们说，4 年下来，可能什么都学不到，只是学习一种理念和思维方式。 人力资源管理是在劳动者和用人单位 的夹缝中生存，。 最后也是最重要的，自己喜欢就好。 （华北电力大学**）**

**E 人力资源管理专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 我是人力资源管理专业毕业，但现在并没有从事本专业。说实在的，这个专业听起来不错，可是并没有多大用，在企 业里，大企业根本不要应届毕业生，没有经验，即使要也是要经过严格筛选，做个助理什么的，而小企业又不重视企 业的人力资源管理，顶多去了做个助理打个杂什么的；学这个专业的读研究生，是希望毕业后能进个高校做个老师， 眼看着各高校已经基本不要研究生了，研究生未来就业也不简单；这个专业是越有经验含金量越高，但目前也只在我 国的几个大城市中比较重视。（山东轻工**）**

**F 人力资源管理专业的在校生大学应该怎么过？** 人力资源管理在中国仍然处于理论阶段，虽然很多企业大谈特谈人力资源管理如何如何，去看看他们实际做的工作就 知道了，和人事工作没什么两样！我个人认为人力资源管理是一个涉及多个学科和专业的学科，综合性和实践性极强， 因此在学校的时候应当多去积累，从不同层面去了解和认识人力资源管理（注意它的学科综合性**）**，应当去了解更多和 专业相关的学科，例如心理学、法学、经济学等，剩下的就是实践了！（华北电力大学**）**

我不知道你现在是不是就在这专业学习，对于本专业，我个人认为是个朝阳专业，但是目前情况下，中国的就业形式 不是很好，因此专业也不是要划分的很清楚。工作和专业不挂钩是很正常的。不管你学什么，我一向主张我自己是随 心，但是说句实话，还是要好好的学点东西，自己感兴趣的要多多的去钻研。最最重要的是外语要学好点。大学的时 间是给你人生最美好回忆的时候，没有什么虚度不虚度的。开心的过好每一天，当然我也反对读死书。我个人是个逍 遥的人，做事情就按自己的想法，现在想来大学四年，只学会了享受生活的乐趣。按自己的想法去过好每一天。 (安 徽大学)"

如果想毕业出来做人力资源的话，大一的时候应该不会学到什么专业的知识．等到了大二，才看看要专攻人力资源中 招聘、培训、绩效、考核、员工关系等模块中的哪一个，然后把那个模块搞清楚了；现在什么都不知道，怎么去规划？ 如果不做人力资源的话，你得去了解毕业后要从事行业的情况。现在的任务是好好学习，特别是英语，为以后进外企 之类的大企业做准备，一般来说，大企业会为员工做职业生涯规划。(苏州大学)"

其实对于人力资源管理专业的大学生而言，和其它专业的学生没有太大的区别。 我个人认为除了学习专业知识以外， 还应该重视一下职业生涯方面的设计。 如果已经确定了自己以后要从事这一行，那就要队人力资源这一行有所了解。 先要给自己做个定位，了解自己，解剖自己，把自己的长处和短处都发现出来。 其次应该注重培养自己一些职业需要 的素质能力。 比如做 HR 这一行，比较重要的如公平心、责任心、细心谨慎、沟通协调能力、表达能力、危机处理能 力、压力应对等等。 这些都可以在学校通过一定的实践活动来锻炼和培养。 而想要不虚度，要做的事情很多，要学

的东西也很多，只要自己规划好了自己的道路，那么也就不会虚度了。 (中国人民大学)

我个人认为，上大学最主要的不是读死书，而是去享受真正的大学生活，在大学生活中学会如何做人处事，如何规划 自己的人生，如何订立自己的职业目标，刚上大学的你们和我们当时一样迷茫，不知道自己该做什么，我只能给你一 些个人的意见： 1、大一大二期间，主要学习的都是公共基础课，专业方面的课程接触很少，这两年在保障自己文化 课顺利通过的同时多去参加些校园活动和社会实践，充分利用自己的时间多于人交往，多与社会接触，这将为你以后 踏入社会做好充分的准备。2、大三是专业课学习的时间，此时学习是很重要的，同时通过两年的积累，你在此时已经 适应大学生活，心理也开始成熟，作为人力资源管理专业的学生，职业生涯规划是必修课之一，所以在大三学好专业 课的同时也是开始思考自己人生和职业发展的最佳时期，也是最重要的时期。此时就要想好今后发展的道路是考研还 是工作，并开始着手准备。 3、大四第一学期还要继续学习专业课，如果选择就业，在第一学期末就要为就业做准备 了，第二学期就进入实习就业阶段了。 （山东工商学院**）**

**G 人力资源管理专业毕业去哪些单位比较好？** 我学的专业是人力资源，毕业后也换了好几家公司了，有国企，也有民营。我感觉，学人力资源的，在国企是没有发 展的，要去，最好是先找一家还算是可以的私企吧，锻炼两年有了经验再说。 (黑龙江大学)

其实更多的看你的兴趣在哪里.如果向往争竞激烈的地方,那么很多外资企业,民营企业会是很好的选择,如果向往稳定,那 么国企,机关,事业单位会不错。但是人力资源管理这个专业有很大的发展空间,不用局限于某个固定岗位不放,机遇更重 要,以后的路很长,选择会很多. (吉林师范大学)

得看个人的发展意向 如果个人认可人力资源管理工作 中型合资企业是不错的选择 不过难度比较大 大型企业制度健 全，利于锻炼，但成长机会也少 小型企业发展机会较多，锻炼也可以，但难以得到行业认可，不利于跳槽 （山东大 学**）**

我个人认为，如果英语可以，最好先进外资企业锻炼。国内企业总是避免不了很多问题，像先天性缺陷的孩子。人力 资源管理工作关键在于实践，经验。一些法律知识、专业知识、沟通技巧都必须在实践中慢慢充实。我个人因为英语 不好所以只能国内企业增长经验。（青岛大学**）**

去什么的单位要看每个人的自己的想法，如果去国企，工作会相对稳定而且比较轻松。如果在私企，工作压力可能会 大些，相对学到的东西和提升的机会也会多些。当然，如果有能力的话，去外企更好。现在面对这么严峻的就业压力， 很多时候并不是什么样的企业能由我们来选择的，我在找工作时的目的就是学习，积累经验，因为经验对于学习人力 资源管理的人十分重要。最后的选择还是要由他们自己决定的，每个人的想法是不一样的，（东北财经**）**

从我个人的角度来说，我认为人力资源管理本身职业发展的空间的确是太有局限了。你想，人力资源管理人员最好的 也就是做到“人力资源总监”这个级别，但是达到这个程度真是太不容易了。可能达到这个级别的时候，我们的职业 生涯行将终结。尤其是在一些生产和销售型企业中，人力资源管理者的位置是很尴尬的。 就目前就业来看，首先是一 些大的国企是比较好的，然后就是金融类企业，外企，还有专门咨询公司。最后可能就是一些私企等小企业。 其实这东西有时候是很男确定的，可能也跟个人的造化有关。(东北师大)

# 日语

**A 日语毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 留学，考研，工作的话可以做翻译，或者文秘，导游，贸易担当都可以的 （大连民族**）**

可以进公司啊当翻译！或者进学校当老师，就业前景还可以！（济南大学**）**

我上的研，怎么说呢，就是我们班的人找的工作都还可以，有几个人找的外企，三个人被公司派到国外学习了，我的 这些同学大多是做工程的或者是做设计的，中石化，中国化工设计院的都有，再有一些就是一些一般大的公司。 （青 岛科大**）**

销售，bpo 外包业务，大部分都是 （大连水产**）**

我现在在日本留学呢 继续考日本的研究生. 大外的同学都找到不错的工作,因为大外的日语系真的很好找工作的. 好一 点的工作就是在 戴而 IBM 大公司里面电话或者邮件回复客户的问题什么的 工资在 3000 以上 一般的同学都是小一 点的公司,也是对日软件或者和软件有关系的公司 工资也在 2000 以上 如果能把日语和软件一起学起来 找工作就简单 多了（大连外国语**）**

能做什么不好说 视个人毕业时的日语水平而定 翻译 外企职员 导游 教师 主要就是这几个 水平挺高的去了知名国 际大公司做职员 一般的在小外企（独资**）**做职员 前台或者翻译 还有现在还在家呆着的 比如我 (吉林华侨外国语学 院)

我的同学大多做工作，比如日文输入担当，翻译资料，收发邮件，教师，还有少数是日本人的随行翻译。我想主要的 就是教师和翻译吧。 (齐齐哈尔大学)

我是做翻译的,还有好多在做和日语有关的工作,在贸易公司啊,也有做老师的 (黑龙江大学)

这个基本不用操心,会有好多公司去你学校招的,也可以自己去找,我的同学做什么的都有,基本都是日企,有做人士的,有 做 IT 的,还有画图的,还有做海外营销的,还有做企划翻译的,还有做教师的,海外采买的,你不问,我还真没总结过 (哈尔滨 理工大学)

本科毕业的层次,只能是找个日企去工作了,工资不是很高,今年超 3000 的很少,而且,工作的层次也不高.我们学校是这样. (黑龙江大学)

我今年毕业后一段时间是去工作了，在一家台湾家电企业上班，工资待遇一般，只是职位我比较喜欢，做日本采购， 干了三个月学了很多东西，日语也用得上，后来因为一些原因辞职了，现在做 SOHO，一边做兼职一边到处旅游。 去过上海，杭州一些地方，感觉学日语的找工作还是比较容易的，当然好工作都是比较难找的，目前在中国范围来讲， 语言类里面日语就业最好，英语已经好几亿的人都会了，机会就比较少，其他小语种如韩语，德语，法语，由于在中 国的公司企业不多，所以目前就业机会还是比较少。 学语言的考研前途，一个是教书，一个就是做学问了，然而这两 方面我都不喜欢，所以当时就没有继续深造，不过正在打算过几年去日本留学，因为在那个环境下才能把语言练到最 好 ，对今后回国还是留日发展都是很有好处的。(厦门大学)

学日语可以干很多 软件（东软，简伯特，hp,dell 很多**）** 软件还分很多种 像 BPO CALL 测试员 但是最好是软件开发 以后做 BSE 很多钱月薪一万不是问题 教育（老师**）** 贸易（成大，比亚迪**）** 银行（像三菱，瑞穗**）** （大连外国语**）**

现在日语人才接近于饱和，也可以说是已经饱和，在大连就是会日语很平常 但是学好的话，就业暂时还没什么太大的 问题，只是说薪水不知道能不能接受 现在毕业生越来越多，所以竞争也变得更加的激烈 不过还是好好的学吧，多学 点东西还是不会错的 语言只是个工具，进入公司之后还要学习相关的工作知识 (哈理工)

导游 翻译 公司职员 公务员 老师 业务员 总的 来说就业还可以 但是的 自己下功夫去 学好它 （中国海洋大学**）**

可以当日语翻译,或者老师,文员什么的.很多选择方向,我在外企做业务工作(哈尔滨工业大学)

在大连主要还是和软件有关系。到软件公司做做翻译之类的，总之你就是日本人和中国人之间的桥梁，要不他们没办 法沟通。还有其他可能，比如考外交部，当公务员， （大连外国语**）**

说实话 如果只看以后的工作，不想考研的话，主要是能拿到一级证书就好了。一般来说，公司看的就是一级证。我同 学现在干得多是贸易担当（我也是**）**，千万要练好口语，很有用的。这在与平时多积累，不要以为语法不重要。工作后， 光工作用语就够学得了，根本没有时间去复习基础知识，只能靠以前学过的底子。所以，平时一定要打好基础，这才 能在将来的工作中游刃有余。再有就是，不要想着自己以后去干翻译，现在纯粹的翻译很少，一般都是与业务同步进 行。况且现在对纯粹翻译工作的日语水平要求很高，所以在平时的学习中，有贸易方面的内容就一定要好好学习，我 现在就特后悔没有好好学习贸易函电方面的知识，不过用到了用会就晚了。（青岛农业大学**）**

日语的总体就业和收入这几年都挺好，一般的大学都不错的。光从济大的日语系老师和学生关系都挺好方面，我就蛮 喜欢的。但是现在毕竟不同于今后，乃至今后的四五年。日语工作者也在趋于饱和。（济南大学**）**

还行，学好了工作比较好找，一般在 1500 以上。 （青岛农业大学**）**

就业率应该算是很高的。 一般毕业都能找到收入还不错的工作。 本科的话，月薪在 2000——5000 之间。 但是进的 一般是日企，工作会累一些。 要是不想进日企的话，考公务员、进国企也可以尝试，学校也会提供一些机会。 如果 对语言感兴趣的话，还是建议学习小语种。 (北京第二外国语学院)

就业率不敢说 100%，反正我们这一级想就业的都就业了。没就业的都是还不想工作的。收入主要看个人的能力，他们 收入我不大清楚，不过同学也有进日立这样大企业的，应该不少。（山东财政**）**

就业率能比别的专业的高一些，现在招聘日语的也比较多 但是要赶紧学习赶紧毕业。工资高低不等， 一般的实习都 是 1500 左右，正式了 2000 多把 （青岛科大**）**

我们学校的日语系在整个江苏排前三，整个江苏有 5 个日语教授，我们学校就有 2 个，日语的实力很强，但是近年来 学日语的人越来越多了，4 年之后怎么样不好说，就业率很好，基本除了出国。考研的，其它都能找到工作，因为周边 的长三角和上海，日本人及其之多。收入在在中等，特别优秀的学生收入自然很高 (南京农大)

我的同学都有工作 他们在大城市的比较多 在上海的工资多一点 其他城市少一点 3000 多 刚上班的缘故把 以后回更 多呀 反正是不用愁工做呀\ 我们在年前就差不多都找到了呀 (黑龙江大学)

我是在大连上的大学。本身大连的日企很多，日本人也多，所以在某种程度上，在大连找日语的工作不是很难，而且 工作也不错。但是外地的学生来大连工作很可能受到大连高校的学生尤其是大外的学生的“威胁”。很多日企简直就是 个小大外。另外，上海北京还有广州等南方城市也很好的。至于单位，其实我觉得因人而异。我本人就不是很喜欢公 司的工作氛围，尤其是日企，觉得太累。但是绝大多数人还是愿意去日企，虽然累但是可以学到很多东西，出国机会 也多。另外，老师也不错，不会把自己辛苦学到的东西因为用的少而荒废了。还有导游其实也不错。虽然累，但是如 果陪同日本客人作翻译的话挣得倒也不少。 （大连外国语**）**

**B 日语学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 学日语的话，只要学谁都能学会。和原来英语水平也没有什么关系，是完全不同的语种。但如果爱国主义教育相当深 入，无法理性面对日本人的人的话还是不要学，会有抵触情绪。(北京第二外国语学院)

我认为，学语言的人，最基本的是要能吃苦，还要有毅力。除非有学习语言的天分。 日语专业设有：日语精读、泛读、 会话、听力、翻译、写作、日本历史、日本地理、日本文学、概说、古典文学等 (黑龙江大学)

感觉学语言还是有点靠天赋的。要看看他们英语怎么样？当然学语言勤奋也是非常重要的，看看他们的学习自觉性怎 么样？ 学日语也就是从最简单的假名学起，不外乎是单词语法，再有一些专业知识。 （大连外国语**）**

学语言适合勤奋的人，得需要用工 纯粹的日语专业需要学听力，同声传译，翻译，语法 （大连外国语**）**

语言嘛，我个人感觉适合性格外向的人学。毕竟学完是要用的，没有人是学来玩的 这个专业学精读，包括语法，听力， 阅读等等，还有视听啦，新闻啦，写作等等 总之学一门外语不容易（青岛科大**）**

**C 日语专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 挺不错的，个人觉得。别人总说外院的日语好，可是觉得竞争力方面，我们学校正在越来越强，毕竟分数在这里放着。 你可以放心，我们学校的老师都很敬业，而且水平也很高。我的同学也有很多在不错的企业上班，还有进入普华等世 界级的企业的。但是，一句话，他自己也要努力，才使最重要的。 (天津财经大学)

我们学校日语专业还是比较棒的，专业发展前景也不错(大连外国语学院) 日语这个专业，目前就业还比较好，但以后可能如何，不太好说。语言比较适合于女生 （大连水产**）**

河师大的日语在河南是最强的，学校学风也很好，特别不错。 旅游学校我觉得也还挺不错， 因为是旅游学校，所以 可以学到很多与旅游有关的知识。 并且有机会可以赴日研修，前途无量呵(河南师大)

实话是每况愈下,三表阔招,学的人越来越多,但教师水平一般,好的负责任的老师越来越少,不过还是那句话,学习完全是 个人的事.但是不得不说的是近几年的就业形式还是很乐观的.但是就是因为这样,现在学日语的人很多,估计 4 年以后也 会饱和,就象前两年的计算机专业一样. (哈理工)

日语在我们学校不错啊，就业率是第一第二的，教师队伍也很强大，在大二大三期间也有去日本的机会，将来发展前 景 也不错 （辽宁大学**）**

就我们学校内部专业比较来说，日语系是最好的了，毕业后也好找工作，因为大连目前急需日语人才，只要要求不是 特别高，毕业基本都剩不下！ （大连民族**）**

日语的就业前景还不错，现在日企很多，我们学校本科的日语还是挺不错的。但是你上大学再毕业后的话，恐怕日语 人才会饱和！ (南京农大)

日语在我们学校还算是比较不错的发展前景应该还不错吧除了日语我们学校的旅游管理专业据说也不错哦(北京第二 外国语学院)

日语系算是我们学校最好的系了，就业率很高，很好找工作，至于发展前景，我觉得要看个人的努力跟能力了

(北京第二外国语学院)

**D 日语专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 日语现在没有前几年那么好找工作了,前几年还好点儿,现在学日语的人多了,不过相对于其他专业来说,可能还好一些,如 果有兴趣的可以选这个专业,但我认为最好是学一门别的专业,二外选修日语比较好,今后就业的选择面能广一些. (哈理

工)

如果要选择语言这个专业，我想说的是，首先要他自己喜欢，否则学起来可能会很乏味，而且想学好，必须要能适应 每天记单词，做阅读，坚持晨读这样的学习生活。 从日语专业的就业角度来说，相对于别的专业，它有很好的优势， 出国的机会也是很多的，以后日语未必是他吃饭的唯一家伙，但是会是一个很重要而且很有竞争力的工具，这是我工 作后的结论，。 如果学日语的话，我推荐大外，因为大外的日语学习环境在全国也是可以排到第一的位置，那里的老 师，教授们是很强的。当然，从我们这届开始，毕业生的日益增，就业形势也不像以前那么乐观了，但是，还是很不 错了，只要你自己很强，机会很多的。 (大连外国语学院)"

我觉得这个专业不错，外语最重要的是口语，学精了最好，还要看他们对日语有没有兴趣。有机会出国深造更好！ （青 岛农业大学**）**

我的看法是日语还是可以选的。 挑专业首先看自己的兴趣，和这方面的才能，如果这些都没问题，那接下来就是对这 个专业的分析。 语言只是一门工具，除非做翻译、导游或教师，否则这就只是一门工具。语言专业学出来相当于没有 专业。 但是就业时，用人单位也清楚这一点，所以语言专业毕业的学生刚进入工作岗位时会有一些培训，量的多少视 具体单位而定。并且单位也会给你一段比较长的时间来学习并熟悉业务，相当于给你时间和工资让你学习。我觉得这 还是不错的。当然，这些待遇也是视具体单位而定的。 所以学语言还是有得有失，就看自己的抉择了。 另外，如果 打算学语言，尤其是日语的话，建议学一些经贸方面的知识，自学或报辅修专业，用到的机率很大。如果不学语言专 业的话，建议自学或辅修日语，如果达到一定水平，将来工资会很高的。(北京第二外国语学院)

## E 日语专业本科毕业了适合考研还是找工作？

首先 要先尊重一下当事人的心情 如果当事人本人非常有意愿出国的话 而且出国以后也是目标明确 那就义不容辞地 给送出去 如果他本人都还挺迷惘的话 那就劝他再好好审度一下自身 看看是否还有必要或者说有精力有能力再继续 攻读下去 如果是的话 那就全力支持就是了 不过现在理想的境界是 自身学得不错 有机会出国深造 学成之后回国或

留日就业 还有一种情况是 机遇跟能力互助 也就是说 毕业就能从事一个比较有前途的工作 就业几年内还有机会出 国深造 总之呢 能够有机会出国学习或工作都是一个比较好的选择 而且对自身发展也非常有益.（大连外国语**）**

看你自己了 如果不是想做老师的话 建议不要考研究生 不是一条好走的路 （中国海洋大学**）**

还是就我自己来说吧，日语专业的现在工作应该还蛮好找的，所以我是直接选择就业了，因为学语言的如果研究生还 是学语言的话我觉得就没什么意思了，至于出国么，如果家庭环境允许也可以考虑的 （大连外国语**）**

现在面临毕业，是应该好好考虑自己以后的问题了 我觉得还是你要考虑到你自己的实际情况，考虑你的家庭的实际情况，可以和你 父母商量一下。 至于你是工作还是 出国留学，这就看你自己的打算了 每个人都有自己的计划，有毕业后想继续求学的，有觉得及早工作能更好实现自己 的人生理想的（山东财政**）**

选择哪一步其实都很难，人生就像是赌博，不能后悔。我只能把客观条件给你说一下，最后还是你自己决定。1、考研。 如果你非常喜欢日语，想专门研究语言学的话，建议你考研。如果你觉得读完研工作薪水会高的话，你就错了。个人 认为，考研的人都是喜欢语言的，或者家里的意见。2、工作。不知道你是不是喜欢日语，如果一般，那就工作，因为 语言只是工作的一种手段，你在工作岗位上还会学到很多其他的知识，积累很多经验，经验其实很重要。一个公司雇 佣人才，如果本科生能干的工作他不会雇佣研究生，因为成本太高，而眼下大部分工作本科生就可以担当。所以如果 你想工作，就不用考研了，就算薪水不多也没关系，薪水和学历每什么关系，和你的经验很有关系。3、出国。我不知 道为什么有好多人要出国读研，但是我的理解是两者应该分开。出国是想有好的语言环境促进日语水平，提高听说能 力。而在日本读研毕业后要么在日本工作，要么回国。如果你想在日本工作找个有出国机会的公司就可以了，不一定

要选择这样的方式；要是读完回国薪水会高，但是你自己花的钱是很多的。你也说你上学，经济状况应该不乐观，而 且出国花的钱是几十万，你能负担起吗？所以出国读研不是很好的选择。如果你想省钱又有好的发展，那就就职日本 公司在中国的分公司，这样既有薪水又有出国机会。但进入这样的好公司首先你的自身条件要好，如果自身条件一般，

眼光就不要太高了。总之应届毕业生不要眼高手低，先积累经验是最重要的！眼下要冷静客观的把你的条件和家庭考 虑进去。 （大连外国语**）**

**F 日语专业的在校生大学应该怎么过？** 我不知道是否有必要从大一开始就要职业规划，因为我大一的时候根本没有想过这样的问题。我认为是这样的。是选 择很热门的还是忠实于自己的兴趣，这完全要自己去权衡，当然也一定要听别人的意见。但最终的决定权是在自己的。 拿我自己来说，本来我是想学土木工程的，但是估分失误和对高考在本质上的不了解让我阴差阳错的学了日语。我曾 经想过换专业，而且也有这样的机会，但最终我还是走上了日语这条路。而且现在我也是日语方向的研究生了，回到 了家乡的大学，大连理工。我的同学大多是进了日企，软件方面的居多。如果当老师的话，大学老师需要博士学位作 敲门砖。我现在还不能肯定我是否会用日语作为我这一辈子谋生的手段了，但走到现在了，也许我不可能完全脱离它 了。我想说的就是，如果想要早早的很好的规划自己的人生，就要清楚地知道自己到底要什么。我曾经后悔过，而且 现在有时意气用事时仍会那样想，但是我走到这一步了，我就会尽我的努力做好，证明一下，离开土木工程，我仍然 是有能力凭借兴趣之外的专业来构建我的人生的，而且，有时候把兴趣当作一辈子的工作不一定是幸福的，这样的例 子也还是很多的。其实我觉得比起“职业规划”这个词，如不让他们在大学的一年级时想清楚自己要什么，通过一年 的体验了解自己有多大的潜力，自己的优缺点都在哪里，毕竟我认为大学是从二年级才真正开始的。因为如果你厌恶 自己的专业，你也需要站在前 10%左右的位置上才有机会转向你所热爱的专业，如果你做不到那前 10%，那就发掘一 下你在现有专业上的潜力，可能会很让人吃惊的。(哈尔滨工业大学)"

努力学习就好拉，最开始的时候口音一定要好好联系，发音准的话以后好处多多呢。磁带一定要经常听，其实大外的 老师真的是一笔很大的日语资源呢。他们的口音，比好多日本人要纯正的呢。放心地学习和模仿就好了。社团啊，学 生会的，想参加的话参加下也好呢，毕竟可以认识很多的人，初入大学是有好处的呢，还比较锻炼人。记得跟导员搞 好关系哦这个的好处以后就会慢慢体现出来呢。 不过一切的一切，最重要的还是学习 还有，如果方便的话，最好大

一就把英语四级过了。因为以后学英语的时间少了，英语水平会有慢慢退步的可能也说不定，毕竟英语和日语是不同 的两个语系啊（大连外国语**）**

我现在还在实习中，这期间的最大感触是自己虽然学了四年的日语专业 但是和日本人交流起来还是有一定的障碍 而 且专业日语的一些内容和实际日语有脱轨的现象 我们学的内容有很多其实并不实用 所以建议在学习日语的过程中， 不能局限于书本 要多注意自己的实际日语能力的应用 抓住一切可能的机会，多和日语外教及留学生进行交流 不要怕 张嘴说错话 你现在不敢说 以后想找好工作会很难 还要明白的是语言真的只能算是一个工具 我们要想完全利用他打 开自己的一片天空还是很困难的 只有在抓好自己的日语专业的同时 多多充实自己再多掌握一技甚至是多技 将来才

有资本去和人家竞争 （南京农大**）**

当然最好是好好学习日语了，不过语言的学习有很多种方法，既可以多读书，也可以多看日剧练习听力和口语。最好 是两者并进，语法不扎实，对以后的学习不好。当然也可以出去做个相关的家教，参加参加社会活动，人最终还是要 进入社会的。 （青岛科大**）**

**G 日语专业毕业去哪些单位比较好？** 我在择业这一点上并不成功。不过还是想说下自己的理解，当然还有些经验和教训。 我觉得，毕业择业大概与专业成 绩和自己的兴趣有关系。如果能拿个十分优秀的成绩毕业，当然这个成绩还是指真才实学，一定会找到个不错的工作， 这种工作大多与日语有很大关系，待遇收入都很好。如果从兴趣为出发点，也会有人选择完全与日语没有关系的工作 作尝试，当然对于日语专业毕业的来说没什么意义。 我的同学以及朋友在毕业后大都从事 3 个行业。第一种是 IT，多 为软件外包，或者客服，坚持两三年的话，语言会有很大长进，IT 知识也会学到很多。是个收入高，精力投入很大的

行业。第二种是销售和贸易，有的做了报关员，有的则是跟单员，当然，对日贸易是有很多麻烦的，日本人本身就十 分挑剔，当然如果自己不太适合经商，或者本身性格就很内向还是不要进入这个行业。同样，贸易类也要投入大量的 精力，生活失去原有的节奏，大部分可以学到的东西就是如何做人如何做事，而实质上的知识并不能学到什么，大多 是理论，而实际操作却很关键。第三种是翻译，教育类，大多数从事这种行业的都是在校成绩突出的，对于自己的专 业十分自信，有志于在这种行业长期发展，打算靠日语打拼的一群人。其实我很建议从事第三种行业，真正把日语学 精用好。除上面的 3 类，也有许多别的选择。 当然，很多人还是会坚信语言只是一种工具，那就要尽量选择自己感兴 趣的，又不会完全与日语脱钩的工作。 其实我觉得从事什么行业并不重要，重要的是自己能不能乐于从事这种行业， 勇于接受压力挑战甚至无奈。在当今这个社会什么工作都不好干，当然什么行业都会拥有精英。 可能，有的同学在毕

业时会急于找到一份工作，而根本不去了解自己即将进入的这个行业，结果发现自己入错了门，那么也别怕，好好审 视自己，寻找到最适合自己的位置。 （大连外国语**）**"

有的挑的话，应该去些比较有发展前途的大中型企业。 那样锻炼的机会也比较多一点。不要一味的以为全球 500 强的 企业有比较好的薪水与福利， 也有很多大的发展空间的。其实像这样的公司一般制度很严，晋升的机会需要靠时间和 经验，但是往往在经验方面你得到的很局限，就限制在你所从事的工作一方面。 要是处在发展阶段的公司，你能比边 工作边学，不会受到权限的限制。当然所有的东西不是等着就会来的需要你去争取，而争取的本钱就是你现在所拥有 的知识能力。总结一下以上， 1、选公司倒不如选工作内容，选这个企业的文化氛围。你可以通过上网来搜索到对这

个公司的评价。 2、不要以为日语专业现在还很热门的，很多社会上的人同样能说，但是他们不具备的就是对知识的 系统性和专业性。所以你要把自己的专业打好基础，口语说好（只要将意思清楚表达就可**）** 3、学习学习还是学习。 只要是你欠缺的，不管是在做人还是进了公司，都要以谦虚的心态来面对周围的人。（大连外国语**）**

答案很明显，去日资企业。因为我在私营和日资都做过，所以感受很深。一方面日资企业管理机制待遇等个方面都比 较优裕完善，尤其重要的是对你的日语能力有很大的锻炼和提高。而且注重对人才的培养。关键的原因是经常和日本 人联系交往，而国内的一些企业则没有这些条件。即使有些国内的企业有长驻日本人或经常与日方联系可远不及日资

企业的“地道”。综合来说日资企业对个人各方面的影响都比较深刻。当然，日资企业对个人的素质能力（尤其是实际 能力**）**要求比较高。（山东财政**）**

看想要什么了，如果想要得到很大的锻炼可以去日企,给日本人做事,但是会很辛苦，我个人比较懒. 如果追求稳定性等, 最好不要去一些太小的企业或刚起步的公司,稳定性和月薪都会差一点.当然如果能进国企是最好了。 学日语找工作机 会还是很多的，我觉得最主要还是看个人的兴趣. (齐齐哈尔大学)

当然是进日企了，理由： 1 刚毕业的学生口语很差，需要多跟日本人交流 2 日企里学到的东西比其他企业多的多

3 有出国机会 4 有可能的话尽量先做翻译，然后做其他职位 5 刚毕业不要一定进名企大企业，小企业更容易适应 (南 京农大)

# 软件工程

**A 软件工程毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 毕业找工作啊。做 software 的 developer 或者 tester，当然，也不局限于此。很多方向都可以的。也有打算读博士的。 软件工程的领域还是比较广的。 我们班，毕业的人，你是指本科吧。在软件企业的居多，当然也有，去政府机关的。 还有去欧莱雅的，出国的。 (北京航天航空大学)

我们专业就是编程，有钱的自己开公司，做网站，做游戏，做 ERP， (哈尔滨工业大学)

我没有考研，我是保送的，研究生的学习可以说给你一个提升的机会，让你有机会去更好的公司，我个人认为读书只 是一个过程，提高自己和找到好工作才是最终的目的，至于软件工程，我的建议是希望可以到一个大城市来学习，因

为大城市的机会多，工科好的学校很占优势， (厦门大学)

我们那个学校出来的软件工程的学生，大多数都进软件公司搞开发。少数回油田，石油局，剩下的就在读研。(西南石 油)

各个大学的软件学院实力不一样，按我的观点，山大的软件学院不是特别好。 软件工程和计算机专业没有太大差别， 主要是更侧重于软件理论一些。总的来说，计算机学院侧重于研究性的人，而软件学院侧重于培养适合软件开发的（好 想更适合于有一些工作和项目开发经验道的人**）**，当然也不是绝对的，自己的努力也是非常重要的，同学有的读研究生 了，有的去工作了，去的地方和计算机学院也没什么差别。软件学院侧重于软件，可能去搞硬件的公司会困难点。其 实也是看个人自己的实力，能力比较好的，去中科院，北大上研究生，去工作的 百度，用友，群硕等吧。 （山东大 学**）**"

做程序员啊，就是比较辛苦。还有在咨询公司的，那比较好(东南大学) 工作还是考研要看他们自己的想法了，如果去工作做技术会比较累，但是真的可以学到不少东西， (福州大学) 去哪里的都有，有一个人做了机房管理员, 有一个去了县政府. 有人做了老师. 最多的是去 IT 公司，搞编程。工资

20004000 不等。指本科。 (东北师范大学)

这样，我们班的人有些有关系些的回了油田单位， 大部分在做软件开发和软件测试，进的有外包公司啊还有外企之类 的 不过学软件的学费很高，这样下来我觉得不划算，因为其实我们现在出来了赚的并不会好高，并且都还满辛苦的， 比如项目要的紧，就会加班加很多。 还是看个人，选专业可以依靠自己的喜好和看看这个行业的现在和未来的发展综 合考虑！ (西南石油)

大部分都到软件公司做软件开发工作,基本上不会出现找不到公司的情况 (新疆大学)

1.我在上学 2.软件工程这个学科不是很完善，各个学校有他们自己的特点 3.软件工程专业所学的知识相对实用 4.如果 你对技术感兴趣而并不期望拿很高的工资，你可以选择， 因为大多数搞这个的还不是牛人，只能勉强混碗饭吃 5.建议 你去学校的网站上浏览一下课程配置，以免学了又后悔 (哈工大)

我工作了,先签的一家软件公司,后来又跳到了学校,目前还没有毕业. 其实我觉得如果学习软件工程找工作的时候一看 学校名气,二看专业能力,有些人总是在片面的强调着能力,其实就我参加的众多招聘会总结起来,有时候一个人能力再强, 只要你不是 211 重点的,人家第一次面试的机会都不给你的,甚至也不会让你去参加笔试.当然了如果是名校的了,就要完 全看能力了,首先一般会问起成绩, 成不绩不太好很多好的单位像 IBM,华为,腾迅,都会把你的成绩作为一一部分参考,还 有就是要有实战经验,要不然就是高分低能了. (东北师范大学)

有本校上研的，有出国上研的，在日本实习的，考公务员的，在各大中软件公司、其他公司谋职的，北京、上海、深 圳、杭州，凡是有大软件公司的都有我们系的。 我觉得我们系毕业的同学什么活都能干，文的理的、软的硬的。一点 建议仅供参考，现在学什么专业将来毕业都得自谋生路，都有找好工作的也有找不好工作的，看自己本事了(北京航天 航空大学)

能做的很多。看是男生是女生了吧。 女生的 好像测试 的多一些 因为心细嘛 男生嘛 能做的也好多 再者 软 件工程的毕业了 其实也做了不了什么太好的 我想还是可以做点其他的吧！ (哈尔滨理工大学)

就如同问大学毕业后能干什么一样的,当然是编程序当程序员什么的了,但是编程序还分不同的发展方向,你可以上网查

查的,但是大学里学的一般或者差的话估计也不会编什么的,现在的大学也不能保证说毕业了就能干什么 是吧? 我同学一般来说都在软件公司干,但是也有好多不干这行的,干其他行的,比如做业务的什么的,这和个人想法不同有关系, 也不一定说哪个人毕业了就得从事所学专业的方面工作的. 总之毕业能做什么是和大学怎么过有直接关系的, (哈尔滨 理工大学)"

可以做的事情很多的，给你列举一些去处吧 １.最常见的去处，到软件公司做程序员或者测试人员

２.到银行，保险等公司的信息部做技术支持人员

３.去运营商那做小职员

４.自己创业 第一个工作好找，但会累一些，找到好公司的话“钱”途不错，以后可以选择走技术总监或者是项目经理的路线 第二，三个，不太好进，特别是运营商那，但是一旦进去了，就衣食无忧了，生活还安逸，混得好的话，慢慢混个中 层领导做做也不错

第四，想挣大钱的人考虑，风险大，最累，但是成功的话那就是百万富翁了 总之，学得好的话，就业前景是相当好的，我们学院去年的就业率９５％以上，有部分是读研或打算继续考研的。 这个专业还是可以值得考虑的。只是现在全国的软件学院收费都很高，在学校可能也会受到一些不公平待遇：**）**基本上 都是钱的问题：**）** (哈工大)"

我工作了，简单向你说一下我们的情况，只是简单的列出数据 我们班 29 个人，其中 5 人在国外，剩下二十四个，工

作读研大概对半分，先说工作的情况， 5 个人在上海，两个在深圳，还有大概 6 个在北京，其他的读研。 就上海来说， 我的工资是最低的，不到四千，毕竟实习的时候我是在深圳，其他人实习就在上海，情况还都不错，除了一个不接受 工作嫌钱少外，就只有一个是三千多，不过他在的是事业单位，包吃住，又非常轻松，而且就他一个的户口落了下来， 落到了上海，其他的都在 6k 以上，北京的非常平均，基本就是 5-6k，而深圳较低，在 4-6k 之间，最高的年薪 90k，有 两个差不多都是这数。 就语言来说，虽然外界一直说 c/c++落伍，但是工资最高的却依然是从事此方面开发的人，那 两最高的在外企，用的就是 c/c++；ｊａｖａ发展也挺大，不过我了解不多，平均也就 6k 左右吧，使用人数最多的是 c#，不过钱也最少，3-4k 的样子。 考研的：除了有六七个保送到学院读研的，剩下考研的考的都不怎么理想，基本在 本校本专业，不过研究生出来起薪比本科高 2-3k。总之，软件工程出来的找工作并不难，毕竟现在人心都比较浮躁， 跳槽的特别多，企业长期缺人，但是要拿高薪就得靠自己了，不管是准备读研还是准备工作，最后一切靠的全是个人 的能力。 (哈工大)"

看你想找什么样的工作了 公务员的 去公司的都有 不过大部分还是去了公司 如果在好的学校是有很多机会去诸如华 为腾讯 ibm 微软这些大公司的 （山东大学**）**

现在就业形式看来 还是读研究僧比较合适 但是一定要努力培养对本专业的兴趣 工作之后有个感觉 就是学校学习的 东西都比较深 但是一些零零散散的东西 以后会用得到 所以学习过程一定要有自己的想法 大学的课程很多很杂 研 究僧过程中就可以专注某几个方面 后面的实习是最关键的 要把握好实习的机会 感觉是对几年专业学习的一个升华 在企业里面不要局限于手上的工作 尽量多接触东西 随着对软件这一行业的逐步深入的了解 就会在心里明确自己将 来发展的方向。(哈工大)

本科毕业大部分就去软件公司了，给人家做底层技术人员。 这个专业得需要自己学很多东西，如果就把学校的课程学 完，那毕业了几乎什么都干不了。 当然如果你技术学的挺好的花，收入也不菲，而且工作环境都比较好。 （河北科 技**）**

我学的这个专业学费比较贵，后两年每年 16000，但是出来找个工作不是很难，但要找到一份好的工作依然不容易。我 现在已经工作了，在南京中兴软创公司，一般的公司，平时上班比较辛苦，和当初想象的差距很大。 (东南大学)

干吗都行啊，我们专业就业很好，30 个签日本的，30 个保研的，20 个考研的，其余的基本都是北京大连的软件公司， 第一年每月工资 25005000 吧 (东北师范大学)

在我看来 学习软件工程专业和学习计算机专业没有什么在就业上的区别 因为用人单位看你是学计算机的就足够了 甚至学数学和信息计算科学的在这个领域就业也没什么劣势。 再就是对于就业来说 学以致用这个词汇早就不适合我 们这个时代的大学生就业了，我在大学的时候专业是软件工程 现在却在大连的一个规模比较大的公司做软件的黑盒测 试 现在干的或基本上和大学学的那些没有什么关系 当然我并不是说那些东西没有用 在大学打下好的基础对以后还 是有很到帮助的，我只是想强调学不一定能用， 看看我周围的人，在大连，我的同学全部在做对日软件外包，北京我 有很多同学，百分之八十的同学都在做外包，在外包行业上的开发来说，不管你是ｊａｖａ, c, c#还是别的什么技术， 要求都是比较低的，基本上就是增删查改，你做一个两个项目自然就会了。如果略微难点可能是做欧美的外包需要的 技术更多一点吧， 如果你要是干国内的活那技术肯定没得说，不过国内的或相对在大连比较少。 现在大学生找工作 也不是很容易的，千万别以为自己学的专业怎么怎么好，自己大学的时候成绩如何如何就会找到好工作，用人单位看 重的是你能为他创造利润，有没有继续学习的能力，为人处事的应变，能不能听领导的话。(哈尔滨理工大学)

我工作了 但是前提是考研没考上 如果是你妹妹 我觉得还是不要读软件工程了 因为要找专业对口的工作 应该会比 较累 而且不是很好找 我们那些同学（女生**）**都是考研 出国 考公务员 没得选了才去找软件公司 软件公司是计较累 的 加班加点是家常便饭 应该还比较枯燥 但如果有兴趣就另当别论 男生可以考虑 软件公司工作一般出差比较多 至 于考研 我觉得不是做研究的话 最终还是要找工作 就是晚几年而已 我们班那些同学走向倒是不错 除去读研的 大概 工作的人有一半进软件公司吧 工资最多的（软件公司**）**是去华为 大概开始就 5500（山东大学**）**

我们学校这个专业说实话不是很好，全国排名也就中等，不过就业率还挺高的，不过有很多考研的，出国的不多，全 年级有五六个的样子，工作的大概月薪在三，四千比较普遍。就这样 (东南大学)

我本科是理工的，就业挺好的啊，收入 2000 左右吧 但是女生好像不适合学这个专业 (哈尔滨理工大学)

**B 软件工程学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 软件工程是个工科偏文的学科，目前的特点是很好就业，将来前景不明。北京工业大学的软件工程教学和计算机专业 比起来，工科方面技能似乎培养得不足，但是鉴于当今大学生的大学基本都是混，所以软件工程的毕业了也可以当计 算机专业的就职，反正都是这个圈儿的人，刚毕业的大学生专业技能基本都是半吊子还要子入职以后学一段时间。不 过我始终认为，如果真要学到计算机方面真材实料的技能，还是学计算机好了，虽然计算机学院大多数人跟软件出来 的水平差不多而且计算机专业不那么好就业，但是真正其中的佼佼者要远比学软件的厉害。(北京工业大学)

当然是对计算机感兴趣的人适合学习了 一般学 C、C++、 ｊａｖａ、J2EE、VB 等编程语言，微积分、线性代数、离 散等数学课程，SQL、MYSQL 等数据库理课程，以及其他与计算机相关的网络安全、单片机、嵌入式等过程 (新疆大 学)

数学英语一定要好； 有一点儿编程基础最好，但不是必须的，没有基础一样可以学的不错。 计算机专业里，软工有 些偏文性质，可以说管理类和技术类都有涉及。 但是具体学什么，我这里没什么参考性，因为我们学校在 03 年才初 次开设软工专业，而我是第一批实验班的学生，学的东西与其他专业没有什么根本性的差异。 这方面的内容最好找 04 级以后的学生打听一下，前提是您是想问南理工的情况的话（南京理工**）**

软件包括很多种类,现在很实用很流行的大概有界面设计跟程序员,界面设计最好是画画有一定功底或者是爱好的,或者 电脑制图比较厉害或者喜好,对于程序员,那要求有良好的逻辑思维能力,能够长时间进行电脑编码,能习惯熬夜,英语好一 点最好,对我个人而言,我不赞成女生干这一行. (西南石油)

首先要对这个行业有兴趣，然后逻辑思维比较强的人学。 其次，软件行业加班一般很多，我们公司一千多开发人员， 女士很少。 再次，由于现在的大学的课程大部分是学出来没有用的课程，仅仅软件这个学科的课程和社会的联系比较 密切，所以比较好找工作。但是，如果学的话，大学阶段也需要尽量多的找机会 coding。幸运的一点是，coding 这个 工作，成本比较低，门槛也很低。不像其他的学科，实习成本很高。 (哈工大)

**C 软件工程专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 能受得了苦，喜欢编程，发展前景就很好。同学大部分都去了工商银行之类的比较好的单位。 (北京工业大学)

软件工程这个专业本身不错，我自认为我们学校的这个专业还是很不错的，你可以实地考察一下，现在做软件开发的 人很多，不过学得好的话就没有问题了。 (新疆大学)

还不错吧，就是学费高点。而且在软件园这边，地方比较偏 现在山大全部的计算机专业，包括研究生和博士生都留在 这边。 软件和计算机培养方式其实差不多，上课的老师也基本上是一样的 但是山大的这个专业不太强，不算什么强 势学科。 主要看个人兴趣，只要喜欢，做 IT 待遇还是不错的，就是非常辛苦，加班加点很正常（山东大学**）**

专业发展前景好 但是我们学校的不好 而且分数也不低 不如考吉大 (东北师范大学)

1. 这个专业， 靠得是能力; 跟学校其实关系不是很大，（当然学校好也是很有优势的**）** 2. 前景？ 我觉得搞这门技术 当然收入算相对较高，但是生活比较枯燥一些。毕竟整天和没有感情的电脑打交道。另外，我觉得搞技术的人活得不 如做生意的人开心。技术只是给别人赚钱的工具。当然，看你自己的喜好是什么，有的人就喜欢跟技术打交道而不是 人。 (西北大学)

还可以,大学学习主要还是靠自己.我们学校最好的经济,化学,生物.不一定就要学软件工程. (厦门大学)

这个专业还是就业比较好的 我本科是西南交通大学软件学院的,软件工程专业 原来班上的同学工作都签的特别好. 北 工大计算机还是蛮强的,软件学院也是国家示范性软件学院,不过收费自然会高一些...

软件工程在我们学校一般般吧，找工作还行，这个专业发展前景比较不错，但会很累，如果是女孩子就不推荐了。 在 长春可以第一个考虑吉林大学的计算机学院，氛围稍微好一点。(东北师范大学)

我学校还不错，听说比黑大就业好点。IBM，东软，富士康等公司都有很多同学。 软件的发展前景很不错的，赚钱多， 机会也多。就是累！！ 但是软件发展也快，要做一辈子学一辈子（哈理工**）**

本科还不错，不过就是学费高，我们本课的平均工资是全学校最高的，前提是你得有点实力，不好好学照样找不到工 作。不适合女生学 (哈工大)

这个专业还是就业比较好的 我本科是西南交通大学软件学院的,软件工程专业 原来班上的同学工作都签的特别好. 北 工大计算机还是蛮强的,软件学院也是国家示范性软件学院,不过收费自然会高一些... （西南交大**）**

## D 软件工程专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？

就目前国内的就业形势，选择工科的方向还是 大趋势，目前的电子、信息、机械自动化 、软件的需求量相对是比较 大的。软件工程的就业还不错，但是辛苦是众所周知的。还有就是，学校的问题，一定要上个重点院校，无论对学生 的技术培养还是今后的就业都非常重要。 对软件工程 来说，认为是 吃青春饭的 说法 ，一直都有。因为我还青春 所

有不能很好的给出建议。但还是主要 还是看你个人的定位和能力。就我目前看法来说，上大学首先是 好学校，然后 是 务实的专业或者 说是 技术型，之后才是兴趣爱好。因为 ，高中时候的很多都是不确定的，所谓的兴趣爱好 可能 也是幼稚的，但是如果 有很坚定的信念去 学某个专业，也还是鼓励的~。很多时候 信念的东西，力量还是无穷的， 只是很多现代人已经把它遗失了。(东北师范大学)"

我是今年 7 月份毕业的理工软件工程，这个专业目前来说相对比较好就业，薪水相对偏高，但是一般都是加班很正常， 工作强度稍微偏大，适合男孩子，不适合女孩子，主要还是看考生的个人喜好(哈尔滨理工大学)

对这方面有兴趣，自然比较好。但是当前各大学的软件工程由于是新起专业，多数学校后两年交很高的学费，感觉很 没有价值，若对计算机这方面比较感兴趣，计算机专业的无论师资还是硬件设备实力要强些，不失为一个好的选择。 当然分数的要求比选择软件工程专业分数要求要高一些。(武汉理工)

这行他要是喜欢就可以上。 没有爱好支撑的话工作了会很累很郁闷。 其它还好。 就业也还可以。 主要在个人(哈工 大)

软件工程专业需要学校的背景作支撑，而且最好是大城市的。如果不能进太好的学校还是计算机专业比较好(哈工大)

我们是全国第二批本科软件工程，说实话，就业形势太好了，比同样学计算机的要好找工作的多，毕竟现在高级软件 工程人员是很少的，但以后就不知道怎么样了！ (南京理工)

软件实在不是女生应该学的，太累了。而且很多公司这方面有些偏见的。希望学弟学妹们学好好学习基础课程，非常 重要的啊！特别是 C 语言，数据结构，操作系统，计算机网络，计算机组成原理，软件工程，面向对象程序设计，汇 编语言，编译原理，数据库原理。可能大多数在刚学的时候都会不知道这些东东有什么用，但是一旦落下了，你就会 在软件领域落在别人后面。 尤其是 C 语言是基础中的基础，不用非得学ｊａｖａ之类的乱七八糟的语言，c 语言才是 编程的王道。语言不在于掌握的多少，而在于编程的思想，有了思想语言不过是一种表述而已。c 是现代语言中最锻炼 人计算机编程思维的。而且现在流行的语言ｊａｖａ,C#,visual C++.net,ｊａｖａXXXXXX 在以类 C 表述的。 其次是 面向对象的思想，它是一种设计思想而非一种语言，这是现代软件工程的主流设计思想。 在掌握了语言后其他课程才 能学的更加精深。这就是软件————当你在学其他课的时候会有这种感想。 语言毕竟只是工具而已，要做的实质性 工作还得在某个硬件平台或大多数考虑在那个操作系统平台下以某个协议为基础去以软件工程的方法和面向对象的思 想通过你凭借自身的经验设计模块，数据结构或数据库，算法来实现 再高深的就是你怎么做客户才会满意，这里面大 有文章，需要非常丰富的经验。譬如想 windows 的窗口程序会让你感觉比 dos 程序舒服很多，设计这种人性化的客户 体验不仅仅要有丰富的编程经验了而且还要求对业务流程非常熟悉了。 (西北大学)"

优势： 软件工程偏重于实践一些，对于毕业之后找工作比较好找，因为大学里有相当多的项目的锻炼，而且英语等能 力也会得到相当的提升，因为不少课程很多是外教全英文教学，要求做 PRESENTATION 和写一些 PAPER。 劣势： 1. 高收费，后两年是 8000/年 2.相对于 COMPUTER SCIENCE 理论性要差，这是仅仅就学科而言 建议： 学习上来说软 件工程专业如果每一门课都认真学习每一个课程设计都认真的参与会有很好的收获，在此之上的多余时间可以参加各 种自己喜爱的活动，这就要针对自己的需求而定了，当然，个人认为参加编程比赛和数学竞赛都是相当不错的选择。 另外，可以参与一些学校的项目，当然不要本末倒置了，毕竟，学好了所有的课程应付日后的任何一种人生选择都是 一种强有力的后盾。(北京工业大学)"

工作：至少英语过了 4 级，掌握一门编程语言。最晚在三年内知道自己将来要往什么方向发展，工作的大概内容是什 么，来研究这个方向，同时通过项目、实习等方式获得这个方向的工作经验。另外尽量参加学生会，科协等组织来锻 炼自己和别人交往合作的能力。前三年一定要把学分按照毕业的要求拿够，必修的课程全过，英语达到毕业要求的水 平，最好此时也有了一些实习的经验，一般会在最后一年的 10 月左右开始在校园有招聘会、网上招聘等信息，那时有

挂科就简历就很麻烦了，如果有实习等工作经验那么在简历中和面试中都会是你的亮点。最后，在把自己卖给公司前， 一定要谨慎，早了可能就要面对违约等问题，比较难办，我们这届就有能力很强但是公司找的不好的，签晚了，也有 好工作不再招人的危险。(北京工业大学)"

如果做这行的话，考研不如找工作，真的，毕业了我觉得直接找工作比考研好些，只是我个人的看法啊 (武汉理工)

**E 软件工程专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 关于读研，我自己没读，不好给别人什么意见，但是还是要自己的想法，如果不想这么早进入社会就读被，还有看以 后想做什么工作。 出国的话，我也有想过，但是费用什么的太高，其实真正学的学不到什么东西，但是英语就能提高。 想提前进入社会，就找工作，刚开始工作是有点难，但是所有的新人都是要经过这样一个过程的，现在越来越精通了 对工作的事情。(武汉理工)

这要看你将来想向哪方面发展了，如果有意深造当然读研了 不过读研出来也是为了找工作的话 那就要好好考虑一下 了 现在研究生出来不一定不比本科生好 不过要是有机会出国的话 一定要抓住机会出去见识一下呀 (西北大学)

要看你的兴趣啊！应该从你的整个规划来看！你若是喜欢软件工程，达到热爱的程度，那么我建议你接着深造比较好， 如果是深造，到国外比较不错，比如印度，美国等软件大国。当然，需要你有能力，家里条件也不错才行哦！在国内 也行，可以到研究所，外资软件公司，比如摩托罗拉，诺基亚，微软研究所，中科院等地方！如果条件不允许，你又 不想在学校长留，那还是出来工作比较适合，毕竟软件工程的实用行比较强，在现实中也可以深造！ 总之，你若是侧 重技术，继续深造吧；你若是侧重生活，现实的利益，工作吧！ 当然，以我的世界观来看，考研还是工作不是最重要 的问题，或者说这个问题的背后还有一个最重要的问题，就是你要明白什么才是你值得一生去追求的事情，既然你问 了我，那么我就跟你谈谈我的经历，以及现在正在做的事情，我不十分喜欢软件工程，虽然我现在在公司负责软件质 量管理，但是我却全力准备考研，不过已经不是软件工程，而是哲学，我已经报考了人大的哲学院，正在努力中，(南 京理工)

考研的话好像不限制专业吧，学校的话也是随你报的，看自己的能力而定。出国具体的申请时间不清楚，找中介公司 很多的，英语份够了，有钱就能出。关于读研，我自己没读，不好给别人什么意见，但是还是要自己的想法，如果不 想这么早进入社会就读被，还有看以后想做什么工作。出国的话，我也有想过，但是费用什么的太高，其实真正学的 学不到什么东西，但是英语就能提高。 想提前进入社会，就找工作，刚开始工作是有点难，但是所有的新人都是要经 过这样一个过程的，现在越来越精通了对工作的事情。 (武汉理工)

## F 软件工程专业的在校生大学应该怎么过？

我觉得 如果是很有兴趣在这方面深钻 第一当然是把学习搞好 软件是应用的很活的行业 它的更新奇快 所以自学的 本领一定要学好 一定不能局限的课堂 可以看看相关企业的要求 有计划的学习 第二 软件讲求团队合作 要学会沟通 乐于帮助别人 多个人的思维碰撞往往比一个人闷书搞代码的收获来得多 如果后来发现软件不适合自己 就要从旁拓 展了 真是这样的话可以修双学位或是自学 软件对英语数学的要求比较高 不管怎样要抓好英语 就上大学来说 还有 很多有意义的事可以做 高校的活动比较多 社团、比赛呀等等可以适量参加 适量，玩游戏是蛮虚度光阴的 软件普及 电脑 玩游戏是很容易的事 搞软件是件累人的事 如果有兴趣还好 没有兴趣的话要不转专业要不就安心呆着 心态要 好 不管以后工作对口与否 它都很锻炼人的 ，软件搞得好是很有前途的 一开始就表现积极 比如竞选班干加入学生 会 ～对于锻炼能力，搞好人际关系是有帮助的 在外就得靠自觉了 家里别太紧张 否则可能会适得其反 另外务必养好 身体 (厦门大学)"

职业规划，其实还是看个人目标以及对生活状态的追求吧。 就目前我的工作情况来看，必须做好几点，才不至于影响 将来的出路，当然这是针对那些有兴趣在软件领域成为牛人的人。 1.学好数学，一定且必须。数学是算法的基础，算 法是软件的根本。 2.扎实的掌握一门语言（当然能掌握多门更好**）**。一定要扎实。简单的程序谁都会写， 但是当编写

很大很要求效率安全等等的时候，一切的不同都会凸显出来。 3.英语应该是必须的，不管你喜欢不，牛人的资料多是 英文写的。以上是对于那些愿意弄技术的人说的。其实软件相关的不都是做技术。还有另外的出路，那就是软件的业 务实现人员，不过这种人都会转向管理或者销售之类的，他们对业务很熟练。 这种人需要什么都了解一些，不用钻什 么难的。多掌握时髦的技术，时髦也就意味着相对简单。多掌握语言，不管是 web 的还是后台的。都了解。总是要求 的是一个广度。 目前这种人也很有市场。很多大公司都采用自己的平台。然后在平台上进行二次开发(哈工大)"

大一其实只是个适应和调节期，专业课程没有多少。核心的东西在二年级开始，当然计算机的基础课程数学（高数， 线数，离散数学，概率统计等**）**就要在”大一“好好学了。主要是养成一个学习的习惯和方法，大学里面的学习对个 人的自律要求是很高的，因为没有人会盯着你学习。学好和学得不好都要靠自己自觉去做，并承担后果。 大一应该是 过得很轻松的，不过网就不要天天上了，很浪费时间同时也是件很不明智的事情。多跟同学多交流，运动运动，保证 你的人缘会很不错的。 还有一点很重要就是要跟高年级的学生交流（找个老乡唠嗑**）**，对自己学生和生活帮助很大的， 这个以后你就会体会到了。一般学院的老师都会安排这样的机会给你们的。 还有就是软件工程专业有很多的外语教学，

英文是非常重要的。要自己看得懂，起码能通读教材。没有方法，经典的和最新的计算机方面的信息都是外文的。跟 老外交流还是挺不错的，至少能够壮壮胆子，中国人就是不敢开口说英语。(东北师范大学)

大一的话，首先要有对整个计算机系统的认识，推荐一本书给你，编程高手箴言。 大一应该接触到 c 语言了吧，那是 所有语言的祖宗，可以试着自己深入学习了，比如看看 c 语言精彩百例，linux 内核源代码分析，还有谭浩强的那本书 一定得认真学。多动手(西安石油)

## G 软件工程专业毕业去哪些单位比较好？

对软工感兴趣并且有技术的话建议在外包公司 2 年然后自己出来做 对软工感兴趣但是对技术不感兴趣的话可以找大公 司锻炼寻求非程序员工作 对软工没兴趣的话往政府部门靠拢，比如科技局下属的 XXX 公司以 IT 为名目的（东南大学**）**

建议去大型国企吧，虽然钱没有跨国企业多，但是比较稳定，比较有发展前景。是去国企哦，不是说私企，民企什么 的。 (东南大学)

想编码的去大型的软件公司，想做管理的去中小型的软件公司，想稳定的去银行 (北京工业大学)

如果是工大软件软件学院的去上海的 autodesk 比较好，这两届已经过去挺多人了，月薪在 7K 到 9K，看能力而定 (哈 工大)

迅雷，大连华信，东软，(西北大学)

# 森林工程

**A 森林工程毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 都找到工作了,我们专业跟那些好的学校专业肯定没发比,不过工作还是比较好找的,而且跟一般的比还算不错,我班同学 也都找的挺好的. (东北林大)

去年只有两个物流工程班 今年毕业的有一个物流工程班和一个森林工程班 物流工程就业比较好，15002000 森林工程 不怎么理想，这和同学找工作的积极性有关。 (东北林大)

## C 森林工程专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

,跟你说实话吧,这个专业虽然是国重,但就是不好找工作! (东北林大)

## G 森林工程专业毕业去哪些单位比较好？

如果是林大，我还是希望能走出去做本专业的工作，如中梁集团等，如果是继续读硕/博去搞研究那就更好了 (东北林 大)

## 森林资源保护与游憩（景区规划与园林设计）

**A 森林资源保护与游憩（景区规划与园林设计）毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下 你们毕业班的情况？** 我考了乡镇公务员，我们同学都参加工作了或考研了，但很少是往我们这个专业发展。这个专业工作不好找，除非你 学的非常精。 (武汉科大)

**B 森林资源保护与游憩（景区规划与园林设计）学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 喜欢园林的人吧，而且手绘要好的 交大的这个专业，其实不怎么样 (武汉科大)

**E 森林资源保护与游憩（景区规划与园林设计）专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 至于出不出国，我不好说，在景观设计方面国外的比国内确实做的好，中国的大师都是美国人的学生，如果你有这个 条件，那自然是好。搞设计的更注重实践，如果能找个稍微满意的工作，还是工作的比较好，在工作中学习。如果实 在找不到满意的工作，就读研，在读研中找兼职实习。 （西南交大**）**

# 商品学

**A 商品学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 可以作物流，做采购，做零售业管理，其实现在不是说你的专业让你做什么，而 是你适合做什么的 。我的 很多同学 就在做人力资源管理。我现在在一个零售企业里做采购。(哈尔滨商业大学)

我在读研究生.我的同学做什么的都有.大部分都是进物流企业了,还有在做检验工作的,甚至是在检验监督局工作,但是他 们都是家里安排的.还有考上海关公务员的(哈尔滨商业大学)

商品学专业不好，转业率在 90%以上，毕业大多干所谓的管理。学习的专业知识基本上是用不上的。毕业工资不好说， 因为我们有就业。但是不多。 至于我们系的另一个专业物流学，就业会比商品学好点。 (哈尔滨商业大学)

**B 商品学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 商品学是老专业了，全国现在除了人民大学就是商大有，现在商品学方向在往物流上靠，毕业大多数从事物流相关专 业。当然也有个别从事其他商业行业的，比如采购、销售、零售业等等。前景还不错/(哈尔滨商业大学)

## F 商务英语专业的在校生大学应该怎么过？

# 商务英语

我马上就要毕业了，在校这几年，我没有用一点心在学习上，到现在才发现自己是多么的愚昧，看着同学手里的证书， 挺惭愧的，好好学习吧，就苦几年，毕业就好了，加油学习（辽宁外经贸**）**

# 社会工作

**A 社会工作毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我现在正在待业中,年底上班,虽然从事的不是本专业的工作,但将会从事人事工作,能够运用到很多专业的社会工作的东 西!我自己认为社会工作相对于其他文科专业而言更能够学到更多的专业的知识,而且对人的价值观和人生观有很大的

影响!就就业而言,在北京和上海还是比较好就业的,但是在别的地区由于才刚刚起步还不是很容易的找到对口的工作,但 是专业的前景还是很好的! (中华女子学院)

就中国现在发展趋势而言，社会工作想要得到社会及国家的认可，在短短几十年的时间里是不可能的，也就是说社会 工作专业大学本科毕业后，要想找一份比较理想的工作（走后门除外**）**，基本上是不可能的． 假如说你选择考这方面 的研究生，考上以后，你将来的最好前途就是研究学术（比如说在大学做教授或学术研究机构**）**.但这前提是你考上．因 为社会工作的硕士点很少，也很难考．可以考虑考社会工作相关专业研究生，这方面招收人数较多． 如果你没有研究 学术的定力，建议转行（山东师大**）**

社会工作本科毕业后什么都不能做也什么都能做,因为社会上根本就没有相对应的工作岗位给你,如果你真的本着原则 非要拿自己的专业吃饭的话那只能失业,而且事实上社会工作什么都学不到,但是这样社会工作的人又什么都能做,因为 把心态放的很底,有一份工作解决温饱足以,就我身边的同学看我不知道社会工作毕业后做什么是最好的出路,有人考公 务员,但是考上的人要汇集各种天时,地利,人和因素,有门路的人就进事业单位慢慢傲了,还有一大部分人去考研,读研,但 是在研究生一 30%的速度扩招的时候没人知道这算不算是一种好的出路,大部分的人是在做销售门槛最底也最显示你能 力的职业,而事实上这种工作并不需要什么学历,所以结论是为什么要读社会工作呢?(南京工大)

在中国，社会工作甚至社会学都是一个冷专业，不是门显学。自然这也影响到了将来这两个专业学生的就业。总体而 言，就业不好。我现在读研，当然，目前国内招社会工作的研究生的学校很少。目前只有人大，北大，中山有硕士点。 前两年我们武大也有个硕士点，但后来取消了。但国内社会学的硕士点、博士点有很多。在社会学专业下，一般会有 社会工作的研究方向。 虽说社会工作专业，目前看，还不是很好，市场仍不大。但是在广州、上海等城市已经有社工 人员介入到相关问题的解决中，还有，国家也正在大力发展社会工作人员。从十七大报告中就会发现这点，因此可以 说，社会工作正在中国开始兴起。但是，尽管政治的推动力量是很大的，单仍要有个过程要走，只是时间长短的问题

（山东师大**）**

理论上可以考民政和社会保障的公务员,可以去非政府组织和非赢利组织,可以去社区,可以去公司的人力资源部门和销 售部门.不过就现实来看,进公务员很困难,不是学点助人的方法就可以进去的,进 ngo 和 npo 组织也不是那么理想,进社区 一是社区不懂社工是干什么的,二是学生也不想进社区,很多人最后还是宁愿考村官也不愿进社区.进公司其实也很难进 人力资源这种比较稳定的部门,因为学社工的其实对人力资源也不懂多少,大部分人还是进去作业务,如果学校一般还进 不了大企业。(山西医大)

本科的社会工作专业其实可以从事很多行业，就业不一定和专业要对口，专业的社会工作是一个很好的专业，我们班 的同学，有的考研了，有的在 NGO 从事专业社工，有的在中学的心理咨询中心，还有的在深圳的专业社工机构等，每 个人的选择都不一样！ (中华女子学院)

现在社会工作毕业后就业不是很好找,单打多数都不是很好找!不过明年起会有社会工作师考试!应该回越来越好!（山东 师大**）**

就业率还可以吧，但是几乎没有对口的工作，目前社会的承认度和需求有所增加，但是依然挺落后的。收入的话，都 不会很高，但是具体的我不是很清楚，没有关系的话，应该不会很高，因为这也属于文科类的专业。 （南京师大**）**

我们是第一届，就业不是很理想，同学上研的比较多。 社工这专业前途挺好，只是现在没有市场，太超前，所以，我 是建议目前还是不要读这个专业，还没有用武之地。 (山西医大)

我还没就业,所以也说不太准.不过我的同学就业一般都没有和专业很对口的.不过现在什么专业都是火暴,所以,不管什么 专业里,都分精英和庸才。（山东经济学院**）**

这是一门从西方发达国家兴起的专业，在中国经济落后的情况下很难发展。在西方，社会工作的主要去处是学校、医 院、监狱以及社区，是一种专业的助人职业。而在中国，社会工作的毕业生往往会很难找到对口的职业，只能干一些 什么人都能干的工作。（山东师大**）**

**B 社会工作学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 要看他喜欢这个专业不，其实在国内社会工作发展的还刚刚起步，和国外专业社工比还有很大差距，这专业就业情况 一般，要想赚钱不能学这个，建议好考虑一下，我们毕业的除了读社会学的研究生，搞社会工作的人很少，不过社会 也在发展，社工在中国也越来越受到大家认可，以后的发展一定会越来越好，关键看是不是适合自己。 (吉林大学)

社会工作专业适合有爱心的人学习，类似于心理辅导，在中国大陆发展状况不佳，还没有相应的工作岗位，除了上海 以外。社会工作主要针对的是社会上的弱势群体和有问题的个人，主要学习个案社会工作、小组社会工作、青少年社

会工作、老年社会工作等等。建议如果没兴趣不要考此业考，就业前途十分糟糕呀！（山东师大**）**

**C 社会工作专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 前景应该还可以，但是以后的事比较难说，找工作的话，我们这届的面比较窄，如果能选择热门专业还是选热门的吧， 这个有点风险，将来去无锡社区工作满轻松待遇也还好，或者考证后去上海，上海社工认可率蛮好的，以后可能发展 蛮快 (南京师大)

还可以哦，北京的大学的话，我们学校的社工算是排在了前面，可是论学校的话，我们学校不是很好，特别全都是女 生，说实话不是很舒服。 (中华女子学院)

社会工作在我们学校开设了 5 年之久，应该说在大陆社会工作领域还是比较好的，但是从现实的就业情况来说就不是 很好了，因为社会不是很承认，再加上目前中国的实际情况不是很好就业，但是要是想通过考研途径来当大学教师的 话还是比较好的，目前大陆整体来说还是少有社会工作专业的硕士毕业生的。（山东师大**）**

**D 社会工作专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 这个不好说，专业很冷，不好就业，如果对社会学有兴趣的话，还是可以的，没有兴趣的话就是煎熬了。本科阶段全 是理论性的知识，比较枯燥，很抽象，如果本身对这个专业有兴趣，继续往上读，前景还是不错的。（山东师大**）**

**F 社会工作专业的在校生大学应该怎么过？** 如果想从事本专业，多关注中国青年政治学院以及多从事社区服务方面的锻炼，如借助周末参加泉城义工，学院组织 的校外实习。另外建议寻找校外实习，实践的机会，比如校外兼职。再就是好好学习，考研，考就考中国最好的！（山

东经济学院**）**

多学习一些企业管理，人力资源，办公软件，方面的东西；尽量多的去公司企业实习，兼职 （南京师大**）**

诚实地讲，这个专业实在是想不虚度也得虚度。如果我有重新选择的机会，我宁愿去复读也不学这个专业。我们班当 初入学的时候是山师第一班，无论是最高分还是平均分，远远高于其他任何一个班级，可最后我们班是最烂的一个班， 无论是考研还是就业，所以，如果能换专业，请尽快，如果不能，自己在课余时间多学点别的，考研时跨专业考，总 之，不要抱什么虚幻的想法，一切都要以未来的就业为大方向。（山东师大**）**

我觉得这个应该因人而异吧！我当初没有报这个专业，是被调剂进来的。现在我们这届安大第一届社工专业的学生都 毕业了！很多同学都选择了不同的发展道路。就我个人的经验来说，如果你对这个专业很有兴趣，想在专业上有所发 展，或者想报考跟社工有关的公务员的话，那么建议你考研。如果不是，就根据自己的个人能力，尽早地规划好职业

生涯，并在大学期间多学点东西，多参加实践，发挥出自己的专长，争取找到一份自己满意的工作。 (安徽大学)

**G 社会工作专业毕业去哪些单位比较好？** 严格来说，在目前的中国社会工作专业几乎没有对口的工作，既然这样，就业口径也就比较宽了，挑一个自己最感兴 趣的县感觉一下工作时怎末回事再说吧。还是到实践中看看自己到底喜欢什末吧。当然跨专业考研再深造两年也不失 一条缓兵之计。 (吉林大学)

事业单位 或者企业的人力资源部门 要不就是服务行业 （青岛理工**）**

找什么工作在很大程度上取决于自己以后的职业规划 没有什么单位是应该去的 自己认为合适的就是好的 我也不是 专家 所以给不出什么权威意见 (中华女子学院)

实际上从我得经验来看 专业对口是及其难得一件事情。要是能通过关系进媒体单位应该是一个不错得选择 应该是一 个能出彩得地方，但是现在媒体单位得门槛及其高，非科班出身人家不要你。 第二，到社区农村，发挥自己所学得去 吧。社工本科毕业之后考初级社工资格证。做好吃苦得准备但是非常有成就感。基层，尤其是发达地区得基层也是门 槛非常得高。 总之，能用关系找到一个和专业对口得工作最好。找不到，考研究生读博士当个纯粹得知识分子教书育 人吧。(南京工大)

当然是去政府机关\事业单位\街道社区比较好了,对口的话民政部,福利部门,社区街道都满对口的. (南京师大)

社区居委会、民政部门、救助站等，这些大都需要靠公务员呢！我们大部分同学都在从事各种各样的工作，基本上没 有对口的！ （山东师大**）**

如果能去事业单位是最适合了，只是机会太小。进企业就无所谓大的差别了，有一个开端经受一下折磨，然后找找自 己的路子。当然如果你现在有这个能力，不妨自己创业，我们这个专业，只受技术限制，其他行业都可进入。 （山东 师大**）**

现在一般就是政府部门不错，。虽然社会工作本来就是为政府部门培养人才，但是现在的社会中，对社会工作的限制比 较大。但还是有些岗位是不限制专业的（山东经济学院**）**

# 社会体育

**A 社会体育毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 这个专业是培养社会体育指导员的专业,虽说前景很好,但就现在来说很残酷,我们就是个很好的例子,毕业了,没有工作, 没有体育教育好就业,我们班毕业的大都是考研了,还有就是去中学当老师了,另外就是没有找到工作的了,不怎么好.所以, 个人建议不要轻易选择这个专业,体育就业太难! （云南师大**）**

我也不知道具体能做些什么 我们这届的毕业生做什么的都有 对口的比较少 我现在在一家体育企业上班 待遇很一般 工作内容和在学校学到的东西也不是很吻合 也许现在的大学生都是这样吧 （东北大学**）**

健身房，教书，体委单位，还有社区，但是多数毕业的都跨行工作了，自己做生意去，或者自己开健身房。建议不要 考体院 (集美大学)

社区指导员和体委工作，体育经济人 （云南师大**）**

学的专业有一定的关系,以后毕业了大部分都去了健身俱乐部 这就要求你有一定的专业了,比如说,健身,健美操,愈加等 也有的去学校了,但你要在学校考试教师资格证 我就进学校了 前途还很渺茫 （云南师大**）**

## B 社会体育学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？

也不是觉得什么样的人适合不适合的。喜欢就行。 要加试体育！和体育教育差不多的专业。 只不过更注重文化课一 些。 当然体育必须有一定的基础。 很简单。 （山东大学**）**

**C 社会体育专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 新专业，才发展５＼６年（山东大学**）**

如想上社会体育，建议去专门的体育院校．无论教学质量还是学校师资都比综合类院校的体育学院优越． 西安体院， 沈阳体院，成都体院，广州体院，北体，上体就不用多说了．． 社会体育，就其本身而言，在体育专业里还算不错， 但想要有所发展，还需个人下大力气，不断地去学习．个人能能做到这些的话，我相信前途是一片光明的(山西师大)

**D 社会体育专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 我觉得还是体育教育会较好些，对于以后要成为体育教师会比较方便 因为它现在有新的文件，社体是非师范类的，教 师资格证要拿就很麻烦．． (集美大学)

## E 社会体育专业本科毕业了适合考研还是找工作？

在考研和工作这两者之间选择 现在工作不好找 不罗嗦拉 如果现在你能找到不错的工作 那就不必考研了 有关系最 如果确定考研 看你家庭条件拉 能出国的话最好 （云南师大**）**

# 社会学

**A 社会学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我们专业的学生，没有什么对口的工作，因为我们专业不会教你工作的技能，但是有助于综合素质的提高，凭这个专 业找工作不容易，因为很多用人单位对我们专业不了解。但是我个人并不后悔学了这个专业。 我们班同学，有作医药 销售的，有作助理秘书的，有作市场策划，有作人力资源管理的，有在证券公司作客户经理的，还有考公务员的，有 去社区管委会的，还有在房地产公司的，像我之前还作了几个月的会计，现在在作成本管理。工作的类型很多，不过 很多是凭个人能力，如果做管理，像我们在学校期间还修了第二学位。所以一切取决于自己。专业对找工作有影响， 但是只要是文科专业其实差别不是很大，只是有些专业知名度高一点而已。真正工作起来影响不大，一样要学很多东 西。不过专业不同，思考问题的角度不同，会对个人的发展产生一点影响。 (安徽大学)

没前途的,要么就是考研去了,要么念双学位,要么就是看有没有后门吧,要么去考公务员吧. (福州大学)

文科的专业就业方向都很模糊 没有什么严格的对口单位 相当一部分人会保研或考研 另外一些人到机关 企业工作 我 算个特殊 准备出国读研究生 当然不是这个专业了 (吉林大学)

这个专业没有网上介绍的那么好，我介意是别报，虽然我这届目前有三个人已经签了工作，但还是不好找工作的，尤 其是女生，想留北京更难。中财最好就业的是会计跟金融，尤其是会计，四大会主动来要人 (中央财经大学)

我们班出路最好的就是继续考研，其他就是经理助理，销售，编辑，银行，以后可能会有发展吧，在中国也难说 (吉 林大学)

目前社会学在国内的就业前景并不理想，所以现在这个专业最好的出路就应该是考研了。如果真的想就业的话，社会

学的就业范围是最广的，因为这个专业所涉及和涵盖的范围是很广的，比如社会工作，社区工作，社会劳动保障部门， 政府行政部门（因为本专业更多的是与政治有关系**）**，社会调查或者市场调查员（比如北京零点调查公司**）**。。。很多。

我们班同学目前都并没有找到对口专业的工作，做什么工作的都有，比如房地产，销售，教师，考研读研，参加西部 计划志愿者，等等(西北民大)

我们专业是学校比较新的，找工作的话不是很乐观，不过我们班有三个都签了房地产，所以说工作中专业不太重要的。 本科毕业的话大部分是进市场调查或咨询公司。其实也是可以进政府、传媒机构、企业市场部门的。社会学是一门基 础学科，如果学得扎实应用还是挺广的。 我比较喜欢社会学，所以常看到积极的一面吧。估计我的同学不这么认为。 你再问问其他学校吧，比如人大、北大、清华、武大、中山，社科院，他们的社会学都是比较厉害的 (中央财经大学)

我现在工作，在一家外企咨询公司，跟我的专业相关性还是挺大的，还算满意。我觉得工作除运气之外，关键在于自 身。现在的公司是我实习所在的公司(中央财经大学)

社会学 2003 年成立，我们算是黄埔二期，去年社会学的就业还不错，但在中财不可比金融、会计等专业。学生的素质 不错，但在北京许多公司还不是很了解社会学专业，所以找工作过程遇到许多问题。但就我个人来看，是否能找到工 作，最重要的还是看：性别、英语、个人素质。上一届也有学姐去了普华，现在也有签了很不错的工作的。当然，心 理班今年是黄埔第一期，就业情况未知，他们班共 19 人，现有 3 人报送北大，一人直保我校，总体很不错。 (中央财 经大学)

目前社会学在国内的就业前景并不理想，所以现在这个专业最好的出路就应该是考研了。如果真的想就业的话，社会 学的就业范围是最广的，因为这个专业所涉及和涵盖的范围是很广的，比如社会工作，社区工作，社会劳动保障部门， 政府行政部门（因为本专业更多的是与政治有关系**）**，社会调查或者市场调查员（比如北京零点调查公司**）**。。。很多。

我们班同学目前都并没有找到对口专业的工作，做什么工作的都有，比如房地产，销售，教师，考研读研，参加西部 计划志愿者，等(西北民大)

## B 社会学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？

这个专业就业不好..和历史哲学的就业有得拼.. 不过出国比较好,如果英文好肯念书那还可以考虑. 可是你既然是吉林 的,念你们吉大不是就很好麽? 理工科能念商科会计尽管念那种专业去, 如果是文科那就新闻中文行管相对就业好一点. 最重要一点是孩子的兴趣,要是喜欢海洋生物也一样大可一试 海洋 生物 化工也是厦大出国最好的几个专业(厦门大 学)

其实这个专业再国内并不是热门的，是很冷门的。到是没什么特殊的，任何人都可以学，他就业就是当老师（要考博 士，在目前看来**）**，或者家里有关系的话可以考公务员，进政府部门！(西北民大)

这个没有绝对的,看自己喜欢吧.当然,如果喜欢哲学历史的,善于思辨,关注人文的人相对会比较喜欢社会学. (中央财经大 学)

如果你家不是很富裕，我建议不选。这是一个研究性的学科，就业范围比较窄。 如果他是文科的，可以选人力资源管 理、金融等操作性较强的专业；如果是理科，可以选工科类，如机械、电子、软件等等操作性强、实用的专业。当然， 专业的热冷是在不断变化的，关键还是以自己的兴趣为主。(吉林大学)

**C 社会学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 应该讲还不错吧，可能现在还有很多人不知道这个专业，但它是很有发展前景的。 (安徽大学)

事实上我是学心理的，看兴趣吧。其实我们学校会计挺好的。 (中央财经大学)

我觉得关键要看兴趣 如果没有那最好不要读 有这方面特长爱好那我们学校的师资力量还是不错的 （福州大学**）**

**D 社会学专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 一开始肯定不懂。到大二大三时回头看看大一的内容，你才会恍然大悟，有开始领悟的感觉了。 (中央财经大学)

在承认专业会对人生发展有影响的基础上，我其实认为学什么其实都是一样的，都会产生优秀的人才，也会出现平庸 之辈。大学里什么专业不是最重要的，重要的是学习适应社会的能力和培养未来发展的潜力。这样讲其实很宽泛，但 可以归结为一句话，做对你来说有意义值得去做的事，而不要在一些无关紧要的地方浪费生命。 (安徽大学)

**E 社会学专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 作为社会学来说，其前景是好的，只是在本科阶段还在走向社会之后，工作还是不好找的，社会学的研究生出来还是 可以的．．． 你读的是社会学，也应该明白本科阶段的社会学专业还是太肤浅，学习大东西还是太多，四年出来也没有 掌握太多的东西，到了研究生阶段就比较专了，可以选择一个方向来学许，研究． 比如你可以选择＜人口学＞，＜人 类学＞，社会统计学，城市社会学，家庭社会学．．．也可以上其他的，看你的兴趣．(西北民大)

个人觉得出国好。 （福州大学**）**

按我看时他本人是否真的喜欢这个专业，如果是，但考不妨。如果不喜欢也可以跨专业考的，最好全力放在考研上但 可以试考一下公务员 (中央财经大学)

**F 社会学专业的在校生大学应该怎么过？** 多参加一些社会实践活动，增长自己的见识(中央财经大学)

如果是大一的话可以先打好基础吧,原因大一主要是公共课,大二再开始考虑是读研,还是公务员,还是工作. (福州大学)

**G 社会学专业毕业去哪些单位比较好？** 我进了房地产，这个要看自己了，银行其实很不错，但是银行不愿意收社会学。我是在银行实习过，才有些银行的面 试机会。自己好好把握 (中央财经大学)

考公务员或者去市场调查公司(中央财经大学)

从社会学专业的角度,我们适合做管理,但是需要历练,社会和学校差别好大的,宽泛的说,我们没什么不适合的,什么都可 以做,不会可以学, (厦门大学)

一不做公务员,二不做业务员.我现在的工作经常会接触到公务员,感觉这个工作做久了就会变成井底之蛙.业务员也经常 会接触到,感觉这一行不容易做,而且角色摆不正,很容易会成为业绩的奴隶,对以后的发展也不利. 我没有那么幸运,还没 有试过几份工作放在面前让我难以抉择.最近公司吸收了不少比我还新的人,我才发现,找什么样的工作不是最重要的,重 要的是你会干什么,用什么样的态度来工作. 所以如果有的挑,还是抽空想想自己能胜任哪些工作,否则即使参加了工作, 也会很痛苦(安徽大学)

# 审计学

**A 审计学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 读什么专业就我自己的感觉还是要尊重他们自己的意愿。就拿我这审计学来说，也是偶然进来的，原是听说这个学校

审计学要求的分数比较高，也不清楚审计到底是干嘛的。今年毕业已经在一家民企做内部审计几个月了，感觉我不太 适合做这个，每天对着大量的财务数据，做着很是烦心。可能我不喜欢文科的缘故吧。不过说实话读这个专业工作还 是很好找的，机会也比较多，也都还不错。当然自己也要努力，有自己的核心竞争力，比如英语、计算机，这是起码 的要求。审计学大致分四个方向：社会审计，基本上是事务所；政府审计、内部审计，还有一个是基建审计。就我们 学校找工作情况来看，基建审计和社会审计不错。 考研的话，我并不是特别了解，同学一般考都是财经类院校，专业 也就是会计、金融之类的。另外公务员也是一个不错的途径。江浙这一带机会比较多。(南京审计学院)

其实审计是一个很热门的专业，几乎所有的行业都涉及到。我的同学，学长，学姐毕业后要么进国际四大会计师事务 所，要么考上公务员，去了海关、国税、地税、保监局、审计署等单位，要么去大学的审计处，最差的去了企业。就 业还可以，但我们学校审计系的入学分数线很高，还是很难考的。 ( 南京审计学院)

**B 审计学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 审计学是财经类学科，文理科生都可以学啊，审计学就业面还是挺广的，不过学好审计需要细心。通俗的说狭义的审 计工作就是指查账，查会计，所以财务知识什么会计、税法、财务管理等等是基础。广义的审计学概念就要广些，审

计就是审核稽察计算之意，是一种独立的经济监督活动（有时也不仅仅是经济方面，比如我在航空公司工作的，前些 日子就有个民航总局的民用航空安全审计**）**，审计学原理不难，但要学精就很不容易了。所以审计学也分几个方向的， 我们学校在大三时就分方向，有社会审计、国家审计、内部审计、工程审计（基建审计**）**几个方向，社会审计就是会 计师事务所干的活，一般就是给企业查帐，然后由注册会计师签字，鉴定完毕，告诉社会各方面，这家企业的状况是 我们鉴定过的，有什么样的问题，经过审计的企业的状况是有社会公信力的，选这个方向最牛的就是考注册会计师， 虽然很难，但考上了就很厉害；内部审计是企业内部设立内部稽核机构，审计师对企业所有者负责，进行监督活动， 考个国际注册内审师也是很牛，特别在外企；我国的国家审计是政府审计，审计局就是这个部门，可以理解为国家的 内部审计，我就是选这方向的，没啥特别的，学的轻松点，考公务员呗，我就考过，成绩还行，虽然最后没当公务员。

工程审计这个分类应该说和前三个分类标准不太一样，前三类审计可能都有需要工程审计，我了解的不是太多，据说 懂工程审计的比较牛的就是一看一栋房子就知道盖起来要多少钱，偏理工科要学很多建筑、工程之类的东西。另外我 们拿的学位是管理学士。以上是我个人的理解，我的成绩不是太好，水平有限，可能有很多偏颇。(南京审计学院)

我的体会是，世界上最大的四家做审计的事务所对员工的要求是： 诚实守信(人品) 正直果敢(人品) 服务他人(人品) 向 远大（素质**）** 踏实肯干（素质**）** 细心谨慎（素质**）** 耐心平静（素质**）** 持之以恒（素质**）** 团队合作（能力**）** 领导 沟通（能力**）** 英语熟练（能力**）** 会计知识（能力**）** 数字敏感（能力**）** 。(南京审计学院)

## C 审计学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

还可以吧．．主要看个人 如果自己能把握好自己 还是很不错的 (南京审计学院)

## F 审计学专业的在校生大学应该怎么过？

多参加一些活动多认识一些新朋友. 积极一点,和宿舍和班级人员处好关系. 还有不要忘了好好学习,争取拿个奖学金

(南京审计学院)

# 生命科学

**A 生命科学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 本科一般是作不了什么的，看你的专业课开设情况。一般是做研究，所以需要深造。 (东北林大)

做科学事业的牺牲者，我还好，一早脱离了苦海，没有上研究生，毕竟女孩子青春有限，现在做秘书，轻松，自己做 点小买卖，收入还可以! (东北林大)

## B 生命科学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？

他们喜欢就行，数理化外都好就行，如果只是想毕业找份稳定的工作，那就算了吧，生命科学的工作可不好找，出国 倒是容易，比其它专业容易。 (东北林大)

**C 生命科学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 在我们学校不错，生源素质很高，但是很重要的一点，学生物的就业路子窄，硕士了工作都不好找。但是如果想回报 快的，就不要读生物。有些专业比如土木，本科毕业就很好就业(东北林大)

**D 生命科学专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 耐得住寂寞 受得了辛苦 忍得住迷茫 守得住信念 (东北林大)

**E 生命科学专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 还是工作吧，生物读研毕业前景也不怎么样。我现在在读研，毕业就业的前景实在是让人很尴尬啊(东北林大)

千万不要考本校（林大**）**研。即使公费保研也尽量别读(东北林大)

# 生命科学与技术

**A 生命科学与技术毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我们也很迷茫，这个专业确实不现实。学的都是理论。我查网上招聘的都是营销人员。最好能上研究生有点实际操作 经验，可以进个科研单位。这个产业尚未形成再过十年吧。 (武汉大学)

我想学生物的出国是上上之选，但是对成绩有要求，如果你的成绩比较好，能够保研的话就要在出国和保研之间二选 一了，保研肯定没有风险，但是没有出国有前途。我当时是保研的，不知道考研是什么情况。要是不想继续读生物了， 可以跨专业考研或找工作。我们班毕业的同学找工作的没几个人，而且都没有与生物直接相关的。(武汉大学)

不建议报考生物及相关专业， 就业前景渺茫。 (武汉大学)

**B 生命科学与技术学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 其实学的就是生物啊，大学学得都还比较基础。 生物技术偏向分子，细胞一些。生物科学偏基础的动物植物。 学得 还是比较辛苦，也不是特别有意思。找工作什么的，一般吧， 出国相对不是太难的，不过也还是很辛苦，很花时间的！ (武汉大学)

**C 生命科学与技术专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 这个专业在国内谈不上什么前景，因为现阶段国内生物产业还形不成规模，当然想成为淘第一桶金也可以考虑。我就 是学的生物技术，总体来说本科阶段学的生物技术或是基础生物学都没太大区别。 (武汉大学)

**D 生命科学与技术专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 除非是非常喜欢想要做理论研究的,不然不建议学习生命科学与技术,关于生物,基本上来说目前都是不分家的,学的都差 不多.如果他或她可以忍受,本科 4 年,硕博 5 年或更长(国内的博士学位含金量不高,国外的博士学位都要延期),然后说不

定是长达 9 年的博士后的学习的话,那么,好吧,可以去选择.如果想要有高收入的话,建议去学语言.总之,除非你是哪种可 以忍受寂寞,真的想要踏踏实实的做科研的人,否则,最好不要选择生物(武汉大学)

# 生命科学与技术基地班

**A 生命科学与技术基地班毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 很多都能做，像研究、销售、经管类都可以，当然，创业也行。而且像生科院出来的，一般都是要上研究生的，具体 看你研究生的专业和自己具体的理想 生基主要保研名额 较多，约 50%，专业院部不限，药院也可以。但没有保外校。 (中国药科大)

我现在在美国读 PhD； 我的本科同学，大部分保送了研究生，小部分考研，个别找了工作。 如果是本科武大的，只 要成绩还可以，都可以保送的，这个基地班的好处就是保送比率比较高。如果在国内读研究生，选老师什么的就看你 的兴趣啦，一般不用太担心，好老师还是比较好选的。考研比较辛苦的，我觉得还不如大学四年认真学习换个保送资 格划算。 个别找工作的人，就看个人能力吧。本科毕业找本专业的工作，一般找不到什么太好的，但是我有几个同学 都处于半转行的状态，这个主要还是看你个人能力啦。读了博士找工作稍稍容易，也好一些。 我们学校出国的人还是 很多的，只要你真的喜欢这个专业。不过准备出国就要从大一开始，比一般的同学辛苦很多。虽然竞争很激烈，但是 只要有毅力，要出国也不是太难。 (武汉大学)

就业率不高，收入一般吧 (武汉大学)

**B 生命科学与技术基地班学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 想学生物，除非对生物有很大的兴趣，将来不好找工作，只能读研读博士，不转行就一辈子做学问，挣不到什么钱。 唯一的好处就是将来出国留学比较容易。生命科学与技术基地班严格的说和其他的生物专业没有本质的区别，只是保 送研究生的比例大一些而已。 (武汉大学)

其实我们和药大其他的药学专业一样都是药学专业，知识的主体是药学而不是生科，只是我们的课程中生科课程相对 比较多，我们毕业后的很多人也会在药学领域深造。学校说要培养我们成为企业型人才，说以我们将会有其他所有专 业都没有的 3 个月企业实践机会。但是我们的课程设计上其实没有体现培养企业型人才的相关课程。 所以我们也在疑 惑什么人适合生基？个人意见生基的优势就是生源比一般药学班级强一些，老师配置也比较大牌，班级气氛比理基好 些（但是从我们下届起生基也有分流了**）**，大家的社团任职也比较多。(中国药科大)

说是培养创业型人才的，由于有保研，压力很大 (中国药科大)

**C 生命科学与技术基地班专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 这个专业在我们学校不太受重视，最好上理科基地或是药学相关专业，这才是药科大学的长处 (中国药科大)

还可以呀,学校很重视的呀.前景我不太知道,我也才大二呀 (中国药科大)

这个专业属于我们学校比较重视的.发展前景也还不错.但是鉴于国内的情况.还是建议考研考博.或者去国外发展.(中国 药科大)

**D 生命科学与技术基地班专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 看什么大学了,如果大学够好,选择这个专业以后保研跟出国都相对容易,如果大学一般就不要选这个了,因为这个专业本 科毕业是没什么好出路的,找工作远不如其他工科专业好.还有就是这个专业很辛苦,到了大学付出的努力比高中只多不 少. (武汉大学)

如果你有足够的精力,如果你有面对压力的能力就报吧!!不会错的 (中国药科大)

## E 生命科学与技术基地班专业本科毕业了适合考研还是找工作？

努力出国应该是最好的出路，如果能有全奖那最好了。基地班女生如果成绩不错保研应该是最轻松的事情，但是只能 保自己学校。考研的话 尤其是外校上海啊什么的，最好现在就应该开始准备了 竞争还是很激烈的。总之搞科研最好 是出国！ (中国药科大)

出国，赶快背 GRE 吧。要是不想继续读书了，生物的本科生不好找工作的，几乎没有干本行的，要找工作的话就转行 或跨专业考研。要是对生物特别有兴趣的话，出国是最好的，其次进中科院系统也是非常好的，有名院校比如北大、 复旦也还可以。 (武汉大学)

看个人具体情况了，又条件的最好出国！ 在国内读到好的研究生也蛮好的。 四年在药大叶学不了什么东西，最好读 研吧。 (中国药科大)

**F 生命科学与技术基地班专业的在校生大学应该怎么过？** 学习重要，参加活动和社团同等重要。 (中国药科大)

其实也没有什么不同的 只是比较累一些而已 这也是基地班的特点之一 大一是过度时期有好多东西要自己去 体会才会有所感悟的(中国药科大)

和其他专业一样 学习还是一样重要 在此基础上参加点活动 大一的时候最好有机会是玩一下 以后就没有机会了的

(中国药科大)

一定要以学习为主，适当参加课内外活动，操行分很重要，一定要注意积累，而且大一相对来说很轻松，可以适当忙 一些学生会和社团的活动，但要以不过分耽误学习为前提，大一要打好基础！ (中国药科大)

**G 生命科学与技术基地班专业毕业去哪些单位比较好？** 中科院 (中国药科大)

# 生态学

**A 生态学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我们生态学依现在的形势来看不是很好，工作的基本上都是干的跟生态学没有关系的工作，我们班大部分都是读研究 生了，他们经过自己的努力，上的学校都挺好的，不过基本上都转了方向的，单纯的生态学现在读到博士还行，或出 国。但是要是真的很喜欢的话，学还是挺不错的。报的时候报一个这个专业不错的学校，像北林、北师都可以，当然 我没有说我们民大有多差，只是这个生态学专业不是很强(中央民族大学)

转行，读研 ，出国 (中国农业大学)

生态学毕业后很辛苦的。一般都是读研。我就换了个专业读研。我建议别学生物方向的。找工作很难。好的工作要不 就是抛弃了原来专业，要不就是等待在实验室那种。后者钱不多。要不就是读研。我们学校虽然在海洋生物方面还不 错，但是我们的一开始的培养计划就是培养我们往上读，是专为读研培养的。 （中国海洋大学**）**

怎么说呢，如果将来你要做科研，那么这个专业你可以选择，如果不是，那么在如今的就业形势下，单就生态学来说， 并没有得到社会的认可，甚至说生态学到底是那一类学科还没有定论。生态学不是你所想象的那种有多热，它这两个 字很热，但是并不是社会所需。(中国农业大学)

这个专业社会上基本没有合适的工作，比较合适的是研究所或环保机构，所以就业的问题比较难解决，如果找与专业 不相关的工作当然就不存在这样的问题了。（中国海洋大学**）**

不要考生太学，除非是北大的 (中国农业大学)

要看是在哪所学校读的生态学了 本科学校侧重的是什么方向 现在的生态学专业就业前景不好 虽然社会上吵的很热 其实根本找不到和这专业相关的工作 不过今年有的气象局开始招收生态专业的学生了 公务员有生态专业的要求至少 是硕士学历 所以我们大多数都读研了 出国这专业也不好出去 都是换专业才出去的 (中国农业大学)

没有好的就业前景，除了读研的，就是找一些营销类的工作的，我现在还没工作，劝你千万别报生态学，根本不是想 象的样子，血的教训 (南京农大)

这个很难讲清，生态学的东西过于宽泛。。我是第二届的。就现在看来，大部分人都选择上研，找到工作的基本都和本 专业无关。如果是想做科研，或者对生态学感兴趣，选择这个学科和这个学校还是不错的，但是如果考虑到就业的话， 这个专业不是很理想。 不仅仅是生态，环境类的专业都是如此。 (中国农业大学)

**B 生态学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 看你是否立志科研，大多数生态学方向应用性较差，所以较适合待得住，潜心搞研究的人。光说生态学，那挺杂了， 定义是生物与环境间的关系，范围较广，学一些生态学基本思路还是不错的，但是其应用性确实不大。 (中国农业大 学)

就我们学校而言，我觉得生态学的本科还是太宽泛，在社会上的应用不够专。但是生态学我认为也有一些比较好的方 向，比如海洋生态、水生态等。原来我也怀着保护环境的心来念生态学，最后发现可能还不如当时学个植病啊、园林 这样的好些。一定要选个好点的学校。 (南京农大)

要听真话我就说两句,适合只想上个大学的人学,适合不用关心工作只要找个方向研究研究的人学.生态学本科学的就是 吹牛,全社会现在什么都是强调生态的,研究只有自己学了才知道了.万一想学就上兰大的,华东师大的河口生态,中国海洋 还是厦门大学应该有海洋生态,南京林大有森林生态,北师大的,内蒙古的草原生态,这些都应该比较有名 (南京农大)

## C 生态学专业专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

生态学是一门理论科学 所以呢，主要由两种眼光决定是否学生态学 因为理论，所以产业化不强，工作和 money 都有 障碍 因为理论科学，所以读研深造、搞科学很容易 中国农大的生态学历史上很强 但现在由于 cas 和 pku 等高校的强 大资源 他们的生态学更好些 至于本科 我建议还是以名校和爱好为主吧 (中国农业大学)

在我们学校是新专业 不建议选择 工作不好找 实践性太差 (南京农大)

生态学，目前来看，相当冷，除了考研究生，基本找不到合适的出路，生态学在海洋大学属于一个基本被人忽略的专 业，由于每一届的人数都很少，所以学校有什么安排这个专业都是最后一个。总之就是在学校和社会都不被人重视的 专业（中国海洋大学**）**

**D 生态学专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 还好吧 一切都看自己怎么想（中国海洋大学**）**

**E 生态学专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 看个人情况啊,这和性格有关系.把你的情况简单是说一下,以邮件的形式发个我,我个人给你个参考.主要要把命运把握在

自己手中. (南京农大)

**F 生态学专业的在校生大学应该怎么过？** 恕我才疏学浅，不敢妄自言语。对于当今在校的大学本科生，知识学习固然重要，但不可拘泥于书本、不可沉迷于网 络、不可两耳不闻窗外事。具体到生态学这个领域，就我国而言，个人认为目前甚至一二十年内，应用方面不会达到 欧美的地步，也就是说实用性不是太理想。但这并不是说这些理论没有用，其他好多学科也都是这种状况。若学生有 志于学术研究，完全可以认认真真的把这门学问专研下去，一则我国该领域内空白较大，可大有作为，另国外这方面 的工作开展的很好，到研究生阶段可以出国深造。如若对学术不感兴趣，也应当把专业学好，该学科的视野很开阔， 思维很全面，同时在校要培养良好的个人素质和工作能力，毕业后应该还是能有一片“用武之地”。 (南京农大)

这个问题我也说不好，我是感觉大学四年什么都没学到，其实主要原因还是在于自己，惰性很大。学生态学的课余时 间很多，应该充分利用，做一些自己想要做的，从各方面充实自己。生态学的本科毕业生要想找同本专业相关的工作 几乎是不可能，如果想要做研究的话还是很有前途的，那就好好学习专业知识，考研了。 (中央民族大学)

**G 生态学专业毕业去哪些单位比较好？** 你要是很喜欢生态学的专业，可以继续深造，这样才能有更大的发展。但如果不喜欢就另辟蹊径吧。如果现在没能找 到合适的深造机会，可以先去 NGO 发展一下。 (中央民族大学)

# 生物工程

**A 生物工程毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 科大的生物工程是发酵方向的，走本专业的一般进酒厂或是食品厂做技术活，但那些单位都不太好进，大部分考研继 续读书，像我这样的出来以后不做本专业的也算是多数了，我建议他们还是不要选择生物工程，我现在是做人力资源， 生物工程的就业面很窄，即使研究生毕业找工作也不太容易，不过如果真的是对发酵很感兴趣的话科大的生物工程还 是很强的，可以为以后深造打下很好的基础 (天津科技大学)

毕业之后的去向要看你自己的兴趣了，如果是学校开的招聘会，一般都是工厂一类的单位，如果你可以自己找的话那 范围就比较大，我们同学有好多干销售的，这个行业在沿海一带的工资比较高，也有进企业的。建议你如果是南方的 就去沿海一带找，虽然工作累一点，但感觉会有奔头，不像在陕西，有的单位连工资都不按时发。(陕西科大)

可以做很多啊，生物工程，要看你学的是偏工程，还是偏理，要是工程话，很多的，发酵产品，制药方面的，还有化 工啊，因为你学了化学，都差不多的，要是偏理，可以做分子生物学，那有很多的，不过前提是要学好，实验技能高， 动手能力强。 (长江大学)

生物工程毕业 我们毕业后有在药厂，化工厂，生物公司，食品方面等地做检验，研发，化验，工人，销售等，还有在 其他行业，其他职位，如医院，事业单位，管理人员等， (黑龙江八一农垦大学)

本科毕业可以做去当实验员，要不就考研，继续读（大连民族**）**

先说一下我们的专业课 主要学的是发酵 生化 微生物 生物分离等 属于生物工程的中下游领域 我学校生物工程 07 毕 业生的一些情况 我们这届有 1/3 都是干些酒精行业 啤酒白酒的都有 一些化工操作我们也学了 但是化工厂不怎么认 所以干化工的人不多 而今年有接近 1/3 的去干化工是因为赶上了一些特殊情况 往年的并不多 药厂和一些氨基酸厂也 有来招人 但是去的也不多 不知道为什么 不过总的来说我们这一届毕业生的工作还算好找 虽然一开始工资都不怎么 高 一千二左右(吉林化工学院)

可以选择就业，药厂、酒厂、食品、化验、微生物检测 可以考公务员，食品药品监督管理局等 可以去当老师，当然 你没有专业的师范生有优势 可以考研，继续深造 (黑龙江大学)

我们应该可以找一些关于生物技术的企业或者出国。或者找大学当老师。 或者留校。总之如果想找工组的话现在也许 不是很好的选择。 (山西大学)

我们大多数在药厂工作,我在发酵行业化工厂,其实这个专业挺好就是国内没发展起来呢.(黑龙江八一农垦大学)

我考研了，但是没有考上我所报考的学校，调剂到北京另外一所高校了，还不错。但是，我觉得如果家里负担的起或 者英语好的话，生物工程专业的学生最好出国。国内的设备好，但是国外的方法好，有好多创新，学起来有意义. (天 津科技大学)

那得看他们自己的人生目标吧，生物工程老实说来本科毕业也就是做一些营销类的工作，如果想以后做研发本科的基 础肯定是不行的，所以读研有必要，另外如果想在学术界发展，比如今后在高校或者科研机构，那么出国读书肯定是 最好的选择了，另外机遇也很重要的。 (南京工大)

现在的学校为了学生就业，生物工程除了学习本专业的知识以外还学习化工，制药等，从事的行业大部分是一些化工 厂（其中用到微生物发酵的居多**）**，制药厂（生物制药**）**其他酿造发酵厂（酒厂，醋酱油厂**）**都是从事最底层的操作工．真 正用到专业知识的很少．像其他一些打着生物公司名称的都是一些买试剂的，或买保健品的．我们的同学一部分做了 上面的这些工作，还有一部分就是放弃了自己的专业，从事的其他行业．再就是考研了．有关系有能力的话进一些研 究院也是可以的（青岛科大**）**

我跨专业考研了哦，班里大部分人都考研了，找了工作的都不太好，最好的是去青岛啤酒了，有去药厂的，好点的做 化验员，一般是在车间做工人。 (黑龙江八一农垦大学)

打算考研就要做好读博士的准备,不然毕业了就业形势也是很严峻滴 打算工作就要做好从底层做起能吃苦的准备,毕竟 毕业就挤进白领行列,每月拿 5000 以上工资的人是很少很少..... 我是工作了...不辛苦...但是没钱赚... (吉林农业大学)

我个人感觉,生物工程是个听起来很气派的专业,不过放在学校里好象这个专业学的东西博而不精,还有点不是很成型的 样子,毕竟还不是个历史很久的专业,也许以后会好点了吧. 从我了解的东西来看,生物工程目前大概有两个分之,一个是 食品,一个是制药,不过在学校的课程里两方面应该都会有接触但是不同学校有不同偏重,而大多好象是偏于食品的. 至 于找工作,如果选择这个专业,大概本科毕业的时候它并不能给你很大选择的资本,因为这个专业的本科毕业生本身并不 占很大竞争优势,我有好多同学选择的继续读研.从我同学的就业情况来看,因为我们学校是偏食品的,我同学里有相当一 部分是从事与食品或多或少有一定联系的行业,另一些跨行业找的,比如销售.没有人的工作特别好,但是如果是要找一份 工作的话,只要毕业的时候努力找了,应该都可以找到.(南京农大)

去就业中心逛过，不过对口的工作不好找啊。他们收化工的多是收环境/应化的。生物本科毕业生的实用性貌似不强。。。。 建议考研究生。 考研，我同学大多是准备考中科院，我没有仔细交流过，怕影响 他们的复习进度。（华侨大学**）**

可以做很多工作啊!比如有关食品,有关药品还有化学制品等等!(山西大学) 主要是从事生物制药和食品的相关单位，其实专业在找工作中不是很突出，做什么的事情的都有。（南昌大学**）**

就业不好,如果他们真的喜欢生物的话,那就另当别论了,我们专业一般去药厂,食品方面的公司,环保方面的地方,面还是 挺广的,不过本科出来专业知识不够,不能得到重用,一般学生物的都得考研考博,,我就在研究生这条路上走啊 (合肥工

大)

什么都能干,比如啤酒 白酒 调味 生物制药 抗生素 氨基酸 等行业 （佳木斯大学**）**

生物工程方面的专业课很多 很多学校的侧重点不一样 看看学的专业课就可以知道将来干什么 一般是生化,制药,酿酒 方面的居多（聊城大学**）**

生物工程就是以发酵为主的一门学科,就业方向可以是酿造业,食品,生物制药,有可能的话可以进入化工企业,我现在就在 化工厂,不过现在生物工程不能算是好专业,因为工作后工资现在不会太高,以后肯定会好很多,自己好好考虑考虑 (吉林 化工)

就业面很广，但是收入不会太高 深造比较好 (天津科技大学)

说句实在话，学生物工程本科毕业很难找到合适的工作，我们这届毕业生有 90%的人从事了与生物无关的工作，即使 做了生物行业，工资也是非常的低，且几乎没有发展空间，只是做一些比较机械的工作，没什么技术含量。除非考研， 最好考一些名校的研究生，这样的话以后进企业或是留在大学都容易，发展空间也会大一些。 (东北农大)

我们班的现在大部分在工厂，做些无聊的检验工作，也有一些找不到工作的，这专业，对口的工作特难找，还有在 KFC

当见习助理的，其实就是一工资高的服务员。（华侨大学**）**

我本人现在上研，但已经换专业，我现在做的是机械。关于生物工程，我学的是食品生物工程，相比较医学生物工程 好一点，我们班一半上研，都是和生物沾边的植物所生化所，微生物所，生物物理所等，还有就是留在本院学食品， 但我个人认为生物的黄金阶段到来还需要较长时间，要选专业还是要那些现在热门，比较保险像电力，建筑计算机之 类，不推荐生物这个学科比较软，至于找工作的五花八门有管理有营销，对口的没几个，现在大学也不主张专业对口， 只要打方向对了就行。(中国农业大学)

总共 32 人，出国三个，男生四个找工作全转行，女生五个找工作都在食品企业搞研发，剩下的都在读研，大部分在中 科院各个研究所 (中国农业大学)

本科之后的发展相当局限，因为国内生物工程的产业其实还是个起步，不成产业，如果找对口的工作，基本都是厂里 的技术员。混到头是车间主任。 这个专业想混好要往制药的方向靠近，而且一定要很深的学历，至少是博士，如果不 是对这个专业相当感兴趣，我不推荐上这个专业，说这个专业是垃圾专业，不算是过分，有点高校炒概念的感觉。社 会根本没有多少需求。说到工厂操作，大学生当技术员，当工人很亏，而且也跟本竞争不过技校出来的。 特别不推荐 女孩子学这个。 出路明了一点的就是出国。 (南京工大)

这个专业不读研工作不太好找，大学生出来基本上都是搞销售，我们学校就更难了， (华北煤炭医学)

生物工程就业应该说是不好吧，整个生物专业就业前景不好，上到硕士，博士也好不到哪去。收入大概 1，2 千吧，看 具体做什么了，改行的能多点吧。 (合肥工大)

这两年我们学校生物工程专业就业情况大致是这样的：20%的人读研，15%的人从事专业相关的工作，专业相关主要是 做一些质量检测工作，例如食品厂的品管，这种工作待遇很低，而且很难有提升的空间。另外一些做专业相关销售工 作的主要是从事一些实验室试剂和仪器的销售，待遇也不怎么样，而且这种企业基本上都是一些员工在 10 人左右的小 公司。制药行业基本上不招生物工程专业的，因为目前国内的制药厂很少有真正从事生物药业研发的。 目前就业的同 学大部分都在从事其他行业，有做证券的，有做保险的，有在戴尔做客服的，有在肯德基做助理的，有做物流的，有

做外贸的，有做房地产的，有做公务员的，可以说从事的行业五花八门，基本上工资都在 1500--2000。目前国内生物 产业还没成型，生物工程专业的学生很难找到理想的生物行业工作。这种情况至少还会持续四五年。我接触过很多厦 大生物专业的研究生，他们基本上比较好的出路就是出国留学，生物专业的学生国外的大学很乐意接受。目前国内的 大学招大学教师，基本上都要海外留学背景的生物专业博士。生物专业有个很大的特点，需要良好的实验条件，目前 国内的实验条件可以说比国外落后 20 年，除了及个别实验室，据我所知，厦大的老师在带研究生的时候坚决抵制学生 查阅国内的论文，所有的学生必须看国外的文献。可以说目前整个国家的生物产业都很尴尬。 如果是为了有个好的就 业前景的话，那么我建议去读土木或者建筑，就业率很高，而且待遇也好。当然如果喜欢生物科学的话，你也可以往 生命科学方向发展。读研然后再出国，生物专业的学生很容易出国。说不定你将来作出个好项目，下个比尔盖次就是 你了！ 选专业最重要还是看自己将来的打算，如果是自己的爱好的话，读研很容易，如果纯粹是为了就业， (华侨大 学)

生物工程是农大第一好专业！但就业就差的很，搞生物为了挣钱会学的很累！大多彼此出国，或者考到博士以上的， 所以我不怎建议你推荐谁上生物工程！除非，他喜欢这个专业(东北农大)

想找本专业的工作,也能找到,刚毕业没工作经验试用通常 800 元,正式一千多(在工作)男生也许会感觉不太受重视,有经 验,有能力了才能提更高的要求! (黑龙江八一农垦大学)

还可以吧 就业率挺高的 一般进一些生物工程工厂,大都在些小县城,工资在一千到一千五之间,不算高,我就不愿意去.所 以俺现在自己创业（聊城大学**）**

就业比较不乐观，很多人都要考研究生。因为国内的生物行业比较落后。如果能出国发展会好点。研究生毕业就业形 式也很一般，多数人要改行。(东北林大)

生物工程专业近几年就业一直不太好，各个学校情况都差不多，因为学得比较宽泛，不是太专，国内真正生物技术公 司也不太多，北京上海情况好一些，这个专业毕业生好多去了制药厂和发酵厂，建议选专业时选个比较专的那种，像 药学，生物专业在北理算比较新的，这个学校电子信息类，武器，车辆类比较强（青岛科大**）**

就业还行 就是工资不高 不过现在全国本科工资毕业都不高 有个心理准备就行 (山西大学)

好像不行，我们班才有几个找到工作的，工资都不高。7001300 可能是。而且专业设置不好，不利于考研。 南开没有 生物工程专业。 (山西农大)

分数最高的专业，但是工作却最难找，几乎没有单位专门要生物工程的，每个学校都这样，读了研究生，工作也不好 找，所以不建议报考这个专业 (南京工大)

我们生物工程主要是面向化工方面的，属于生物化工，毕业可以去化工厂也可以去酿酒厂，收入不定，有多有少的！ 不过就业率都很不错！ (吉林化工)

如果能在山西工作的话那待遇肯定不错.但是如果去外省,工资待遇可能要高些,但是在本专业工作就有点难了! (山西 大学)

生物系,就业率很低，多数改行，收入不高。还是不要考生物系，如果好这个学校，日语和计算机可以考虑(大连民族)

生物工程并非合肥工业大学的重点，只是一个小学院。就业率这个东西太虚了，不好说，官方统计都有 90%多。说说 我所了解的情况吧，07 年 1 月，大概只有十几个人找到工作，3 月初，20%左右，考研成绩出来后，又迎来了一波找

工作的高峰，5 月份大部分人都找到工作了，毕业前，至少 85%是找到工作或考取研究生的了。 前面所说的，只能是说找到一份工作而已，绝大部分人的工作都和生物没多大联系。近点的找了化工类，还有部分人 直接去做销售了。收入，低的只有 1000 块，一般都在 1500 左右，也有些稍微高点，能拿到 2000 元。但再高工资的就 暂没听说了。 如果不是特别喜欢生物，建议不要选择这个专业。因为目前我就是从事生物类的工作，对这一行的就业 多少有些了解，在目前来说，生物绝非外人眼中的高科技。 (合肥工大)

基本上没戏，不太好，就业率不高，收入也不高，要想念生物工程就去理工科较强的院校 黑大这种偏文的学校，选择 文科专业还不错 (黑龙江大学)

**B 生物工程学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 我虽然是生物工程毕业，可是我也说不好，就尽我知道的说吧。生物工程是一个很大的专业方向，它有很多的研究方 向，比如现在比较时髦的基因工程，发酵工程，酶工程，生物技术也可以算作一部分，主要是现在生物的研究比较热， 而重中之重的就是生物工程，但我感觉是有些炒作了，生物工程并不是像大家想的那样好。每个学校的生物工程都有 自己的特色，也就是自己研究的优势和方向，实力和就业也就不尽相同。 生物工程其实只要对生物感兴趣的人都可以 的。不过生物工程有个很大的好处就是，它的课程设置是工科，但是同时也会学到生命科学的所有基础课，这对于以 后考研的选择比较好，就像我们班的同学，有的就考了生物遗传的研究生，我就考了食品专业的研究生，总之，很多 的选择。就像刚上大学的学生这样四年了解的基础课，然后在毕业时就会有自己明确的选择。(山西大学)

当然要喜欢生物这个专业了，不过要是考虑到就业的话，目前来说不是很好，不过很有前途的。主要学生物化学，微 生物学，发酵，基因工程，酶工程。目前主要还是在制药领域应用的比较广泛，比如生物制药，发酵生产要的前体， 还有些轻工业如啤酒，酿造等领域（青岛科大**）**

特殊要求倒是没有，只要有兴趣都可以学的，也不需要什么特长，只是这个专业目前来看在国内发展的不是很好，像 制药方面还是以化学制药为主，传统的食品酿酒方面还可以，这个专业很有前景，很多专家说 21 世纪是生物工程技术 的世纪，但是现在还正在发展中，现在世界、国家都重视生物工程的发展，前景很好，只是我感觉这个专业需要比较 高的学历在社会上才有好的发展，至少是研究生，博士或者出国留学那就更好了，要是只是本科毕业的话在专业技术 方面是不够的，除非作销售或管理。（山东科技大学**）**

这样的专业适合对这个专业有兴趣的人学， 主要是化学，生物化学， 其他的可能有些微生物，分子生物学，发酵工 程等等 我在南京工业大学， 其生物工程专业号称全国第三， 但是我觉得专业课相当相当的滥，完全没有其他院的老 师上的基础课好， 主要原因就是生工院的老师有太多的要忙，要有文章，要拉项目和资金，没有经历搞好本科教学， 几乎所有的老师是照本宣科，一般的老师上课感觉连课都不备。(南京工大)

## C 生物工程专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

生物工程是新兴专业 不过不好找工作 得一直上 不如机械了 计算机着类的 不过还是看自己的兴趣了 这是最重要的

(山西大学)

发展前景当然好 可就业前景目前不乐观 尤其是仅有本科毕业 （大连民族**）**

生物工程就业主要面向工厂,相一些发酵类企业,如啤酒厂,白酒厂,还有部分进入药厂,工作还挺好找的,如条件可以可选 择考研 (齐齐哈尔大学)

总体来说...生物工程在我们学校算是一个王牌.... 但由于国家就业状态限制...前景不会非常好.... 但是 现在已经有很多 公司着手生物方面了...不久后会不错的 （南昌大学**）**

客观说,南昌大学还没有完全建好,所以什么专业都不怎么好,我们专业极缺教师和实验设备,现在怎么样我也不清楚了.生 物工程找工作不好找,工资又低,如果以后想赚高工资,建议学通信或计算机. （南昌大学**）**

只能说是一般情况，我们学校只要是搞发酵，也就是原来的发酵工程。所学的课程涉及面挺广，涵盖食品、发酵和制 药！ （陕西科大**）**

这个专业在我们学校是最好的，但是目前整个中国的生物发展的都不是很好。前景还是不错的，只是就业可能不是很 理想 (天津科技大学)

这个学校的生物工程还可以 不过现在来看就业状况不是很好 (黑龙江八一农垦大学)

我们学校生物工程还可以，但是现在生物工程太冷，读研出来都不一定有好工作，能找到个车间的操作工已经很不容 易 (南京工大)

还好，不过现在这个专业的前景不是很好，主要是考的人太多！ 销售类的人才很缺乏！(西北民大)

**D 生物工程专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 对于生物工程，我也不能说坏话，但是好话现在也没有，只能这么说，生物工程必定有前途，但不是现在。专业报考 生物工程的话，要三思，因为毕业了以后工作实在很难找，对口的工作很少，即使上研究生也好不了多少。但是你妹 妹或者弟弟喜欢生物工程，而对将来找工作没什么忧虑的话，生物工程会是一个很好的选择，毕竟选择自己喜欢的专 业是一件不错的事情。如果对于报考什么专业还是茫然的话，我的意见是选择 IT 业，或是选择语言类的，特别是小语 种，比如韩语、德语什么的（燕山大学**）**

生物工程的就业面还是挺广的，它不同于生物科学或是生物技术，是属于工科。在分方向的时候有生物化工，食品（发 酵**）**，生物制药等，这几个方向就业还都是很不错的。不过一般的小食品厂和酒厂就业层次不是很搞，比较有名气的象 青啤之类的没有关系很难进。象我们班就业同学有很多对自己的单位不是很满意，他们有去酒厂、制药厂的，还有去 了安琪酵母、圣元奶粉的，当然也有去化工厂的。如果选择生物工程的话，尽量选择这个专业比较强的学校，到时候 无论考研还是就业都比较容易一些。 （山东科技大学**）**

从我个人的亲身经历来讲，当初选则这个专业完全是出于一种很懵懂的感觉，觉得这个专业很时髦，而自己想象中对 生物也很感兴趣，可是当进入大学学习后才渐渐发现其实不是想的那样，首先学工科比较辛苦，物理，化学，要学一 大堆，当然还有好多专业课，不过要是能塌下来心来好好学，还是能学到很多知识的，这个专业跟化工，环境工程以 及制药工程都有比较多的相通之处，之前也都是隶属于化学工程学院的，，到了就业的时候我们当时是不理想的，对口 的好工作很难找，除了宝洁比较好之外，好的单位要我们的太少了，尤其是作为应届生，当时来讲是没有什么竞争力 的，象我的大部分同学都转行了，，还有部分出国深造的，考研到名校的，总之一切都在自己，尤其在这个时代，任何 单位乃至整个社会其实需要的是复合型人才，所以大学专业从本质上跟未来的发展及人生是没有必然联系的，最重要 的是在大学里要锻炼自己学习的能力，与人交往的组织能力等，要培养自己的综合素质，这样到了哪里都可以。(北京 化工大学)

首先，我个人认为专业要选择自己喜欢的，这是最好的，如果没选到喜欢的，在学习的过程中积极性可能不会高，当 然，进入学校后大二是可以换专业的，如果成绩非常好的话。 其次，生物工程专业可以说是一个技术性比较强的专业， 有些东西可能很枯燥，对于别的专业，隔行如隔山，我不好说，但是这个专业里我们班成绩好的大多是女生，不是说 男生不行，而是这个专业里有太多死记硬背的东西，女士比较在行，男生心思大多没在这上面。我自己现在的工作是 销售，有些关系，所以较其他不是这个专业 的人来说业务知识掌握上要快一些。 天津科技大学的生物工程专业不是 最好，但是还可以，学院在学校的所有学院中还是比较好的 (天津科技大学)"

生物工程确实是很热门的专业，不过如果选择了这个专业，就要做好充分的心理准备。 如果说上大学为的是今后找到 一份好工作，有一份不错的薪水，我建议还是不要读这个专业，生物工程在国内还属于刚刚兴起，和生物工程相关的 公司企业并不多，就算有，他们招聘的也基本上是硕博以上学历的。所以说，如果打算只读本科的话读生物工程前途 并不太好。 但是，如果说真的很喜欢这个专业，想今后从事这方面的工作的话，读生物工程也未尝不可。但我建议： 本科出来之后最好继续深造，读硕读博或者出国。可能你们并没有想到过这些，不过这真的是我们的感受，我的师兄 师姐也是这么想的。读生物的读研率很高，在一些好的高校里，生物专业的出国也并不困难。而且生物在国外的发展 比在国内要好很多。等毕业或者回来之后竞争力会有很大提高。当然了，前提是你要喜欢这个专业才行。 还有一点， 我所说的只是现在的状况，生物发展的比较快，等他们四年以后毕业了生物的就业面说不定已经拓宽了，以后的事情 也说不好，呵呵，可以肯定的是，生物工程肯定会在企业兴起的，只是我们不知道确切时间而已。(合肥工大)

**E 生物工程专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 如果希望将来在生物工程方面有所建树的话，建议考研；因为虽然说出来找个工作能在工作中得到锻炼，学到知识， 但是一个重要的问题是一个大学本科出来很难找得到跟本专业对口的工作，所以根本谈不上在工作中去学习了；另外 一个就是要在生物工程方面发展的话必须学好英语，最好把六级过了；再一个就是只能看命运了，天下事如果落到不

同的人身上会有不同的反应。如果因为家庭或者其他外在客观的因素需要考虑的话，就需要你自己好好衡量了，（大连 民族**）**

还是要看你自己想做什么了，说实话现在生物工程能找到的工作一般都不太理想。特别是现在这个社会越来越注重能 力，谁都无法预测这三条路哪个更好， 不过想多说的是，大学只是大学，专业只是专业，不要被自己的专业困住手脚， 问问自己最想做什么，找找自己最擅长什么，做什么工作自己有发展的可能。这可能需要很长一段时间，在此期间不 要停下脚步，大学和社会是两个概念，(山西大学)

## F 生物工程专业的在校生大学应该怎么过？

四年的大学生活转眼间就过去了 静下来回忆一下 我在上大一的时候 只有一个字忙 其实 在大一的时候好多学校是 安排公共基础课程 涉及的专业课程很少的 就生物工程专业来说 我们上大一的时候就是学一些基础课程，比方说：高 等数学，大学语文，思想政治之类的 我感觉上大一的时候 应该学好高等数学 因为对于我们将来继续深造有很大的帮 助 而且随着课程的深入 我们会发现许多专业课程都会用到高等数学的知识还有除了学习 进入大学另一方面应该是 锻炼自己了 多参加一些校内活动 接触一些来自全国各地的朋友 在他们身上我们会感受到和学习到很多在课本上没 有的东西 当然这样也可以锻炼我们的交际能力 有机会的话 还可以参加学生会 但是学生会又是一个可以充分展示自 己能力的平台 当然，这必须是我们知道我们优势在何处，能够积极的进入学生会为前提的 （山东科技大学**）**"

在大学,尤其是大一,说职业规划太早了.如果想自己靠自己的努力挣点钱,倒是可以. 大学挣钱的方式很多,例如可以做家 教,可以做学校的助管,可以做外面的兼职等,当然,这样每个月能赚到自己的生活费,不会太多;如果希望挣很多的钱,比如 每个月 1000 左右,就得有自己的想法和特长了,如果想法好,接触个比较好的项目,就可以挣比较多的钱,还可以锻炼到自

己,另外,如果有一项很好的技术,也是很不错的,例如会做网站,给外面的公司设计网页,每月 1000 也不是问题，但是你得 知道,这些都是大学期间用来做的兼职的事情,不要当作毕业后的工作来看,因为等你毕业了,有很多预想不到的事情让你 不得不改变自己的职业规划,所谓的职业规划,得毕业 2 年后才能做. (天津科技大学)

我大一的时候基本上在玩,结果生物化学给挂了，于是我发誓我要好好学习，所以大二上半学期就把英语四级和计算机 二级都过了，然后基本上都是学习英语.对于专业课，平时上课也好好听，期末借助考试顺便又总结一下整个学期学习 的内容就好了。 如果现在大一的话，那么还是建议把英语,计算机的证先考过，还可以顺便考个普通话证,再考个教师 资格证.对于生物工程专业， 其实毕业了你会发现前景并不怎样，基本都是销售。 所以现在我转行搞给水排水设计. 至 于生物学读研究生，我个人认为也不是很有必要, 国内的研究生读出来就只是撑面子的事情。 (西北民大)

## G 生物工程专业毕业去哪些单位比较好？

职业无所谓好坏 只有看适不适合 还有自己想成为一个什么样的人 专业并不会带来束缚 先看看敲门需要什么样的砖 然后尽量去做这样的砖 最后就是使劲砸 把门砸开 在下现在的工作是外贸业务员 学生物的 （青岛科大**）**

很多啊，因为生物工程专业概念比较广泛，只要你有自己的特色，找一个不错的单位还是没问题的，关键是在学校里 你学好了你应该学好的知识了吗？一般可以去一些生物公司做研发，比如像发酵，分子生物学，微生物方向的都可以 去，还有就是往药那个方向靠，比如说你口才不错，可以借你的专业知识去做药代，或者去做仪器的销售，都是不错 的选择。 (南京工大)

目前生物工程还处在一个初级的阶段，工资水平本科生在 10002000 之间，不过，今年我们这级找的相当不好，我想如 果有的选择的话，进入外企是个不错的选择，但外企对英语和经验要求甚高，且大多规定要名牌大学的 ，，其次的选 择是离家比较近的，生物类的企业待遇都差不多，离家近比较方便，还要考虑工作的性质，上班的时间等，

我推荐在济宁的一些企业，尽管工资不高，但很轻松。 （聊城大学**）**

当然是制药公司啦,最好是大型的,稳定的,,不排除工资高的,还有就是和生物有关的生产企业吧,这个专业很难找到很好 的工作的 (东北农大)

如果对生物工程不是非常感兴趣建议最好不要选不好找工作已经是这个专业的现实` 至于说哪些单位好本人偏向于找 技术了的工作 但是职位市场太少而且面对的竞争好大读生物的很多都是很无奈的继续去读研读博（当然读生物的绝大 部分都是高素质人才我是指各方面的只是开始进错了门**）**(华南理工大学)

优先考虑出国和读研，真正的生物工程行业对专业知识的要求是很高的，而且所有知识的更新都是很快的。 如果大四 毕业就准备工作，就业面还是很广的，生物工程是著名的万金油专业啊。 想慢慢发展的可以去传统化工企业，寻求短 期效益的可以做医药代表，仪器业务员 比较稳定的可以做医药，卫生，精细化工行业的检测，分析和生产环节中的操 作，技术人员 还有材料，环境，设计等等很多专业都可以做的。(南京工大)

# 生物化学与分子生物学

**A 生物化学与分子生物学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 这个专业很好，但是实话实说辽大的这个专业就业很不好（辽宁大学**）**

我们学校是在 03 年的时候开设了生物化学与分子生物学这个专业,也就是说我们是这个专业第一届的毕业生.我个人认 为,我们这个专业如果继续深造的话搞科研是比较好的,但是就我们现在而言,招聘生物类的很少.建议还是去学学就业率

好的专业或是有前景的.选择生物也挺好的,因为生物迟早会成为热门的. （辽宁大学**）**

**C 生物化学与分子生物学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 这个专业发展前屠很好（辽宁大学**）**

# 生物技术（生物信息学）

**A 生物技术（生物信息学）毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 目前为止我们的同学找工作的只有医药代表，别的没有！ （哈尔滨医科大**）**

现在来看我们的就业不算好！ 我们是交叉学科，也就是什么都学，比如 数学，计算机，生物，医学（一点点**）** 所以 那样都不是很精通只是知道皮毛（个人认为**）** 所以要是有相应的单位需要我们，工作没问题，关键来说现在中国还没 有在我们这个方向上产业化，也就是说现在的就业很不好！ 所以我们现在找工作都是该行，有的搞软件，有的做医药

代理—— 截止到现在：**）** 我们是全国第二届本科毕业生！所以我不知道以后这个专业是否有前景！

还是让他们换个专业吧 本科北方不好就业 专业很重要 （哈尔滨医科大学**）**

**B 生物技术（生物信息学）学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 我只能告诉你主要学的是 计算机数学 以及生物信息学 就是来处理大量数据的一门学科 （哈尔滨医科大**）**

如果你打算出国的话，可以学这个专业！如果不出去，我劝你最好不要报这个专业，目前来说在国内就业面很窄，前 途不是很好（哈尔滨医科大**）**

**D 生物技术（生物信息学）专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 如果对生物有极度兴趣，可以选择。 如果是选以后好找工作的，不建议选。 本人正在跨专业考研中（哈尔滨医科大**）**

## E 生物技术（生物信息学）专业本科毕业了适合考研还是找工作？

考研吧 工作我正找呢 比想象中要难的多 不过考研我建议改专业吧 （哈尔滨医科大**）**

## F 生物技术（生物信息学）专业的在校生大学应该怎么过？

个人意见 回家重读 另选专业 如果实在不想 那就把你在生物信息这几年充分利用了 多学计算机方面的知识 争取比 真正计算机系毕业的学的还好 再不就努力争当系第一名 保研 留校 （哈尔滨医科大**）**

**G 生物技术（生物信息学）专业毕业去哪些单位比较好？** 其实我们是五年制也是第一届，正面临着找工作，也很苦恼。好像最好的出路就是医药代表！真正招生物技术的单位 都是要招纯生物操作方面的专业，根本就不搭理学生物信息学的。还没有看到指明要招生物信息学的。如果想考研的 话最好能改行还是好好把握好机会换专业吧！比较对口的职业也就是生物统计师，但是人家单位一般都是要研究生。

（哈尔滨医科大**）**

# 生物技术

**A 生物技术毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 这个专业毕业了以后主要从事的是药厂或食品深加工、化学工业、科研等方面的的工作。 (吉林农大)

生物技术与生物工程在本科阶段学的课程差不多，不过在就业方面，生物工程多在工厂工作，生物技术主要在实验室

搞化验、检验、研发。但是目前国内对于生物技术的就业面太小，主要都是一些检验的工作，待遇不是很理想。我的 同学除了考研的，其他人都没有从事自己本专业。 （大连工大**）**

大部分读研了，工作的同学有去制药公司的，也有在高中当老师的 （河南师范大学**）** 少数从事检验员了，多数都和本专业不太对口哦，再多数考研了 （辽宁师大**）** 我是在药厂做化验员。 基本也就是从事化验工作。或者研究疫苗之类的。(哈师大) 最好读研究生，本科不好找工作 (福建农林大学)

我在刚上大学的时候，听说这个专业很热！就上了，现在毕业了，干的工作和专业一点都不相关，和专业相关的我都 不想干！就我的同学，毕业了工作有搞研发的，但都也不怎么爽！大部分人都是在药厂，酒厂或食品厂搞质检，所以

这个专业出来找工作不好找哦！当然考研可能是比较有出路的了，但也要看个人的追求了！我们老师说，最好 读研以 后最好还能继续在读博！那样出来真的是很了不起，况且学校好坏也关系很大的！ (安徽工程科技)"

我们这个专业本科出来也就是当个小技术员,或者下工厂当工人.考研出路较大!我的同学现在有的在药厂,有的在食品厂, 也有的没有找与专业相关的工作!（河北经贸**）**

我个人是工作了 现在的工作跟生物技术完全挂不上钩 说起来比较惭愧了 对于就业方向 辽师的生物技术很难能找 到很合适的工作 我参加过一些招聘会 招生物技术的单位比较少 有的还要工作经验 多数不要工作经验的都是让你去 做销售 我在我们那期的招聘会上只遇到了两个感觉比较合适的单位 但给的待遇都不是很高 这大概就是本科就业的 情况了 我们班真正继续干生物工作的好象只有一个人（辽宁师大**）**

就我们班而言，三分之二的人选择了考研，其余三分之一就业。考完研究生以后，必然有的人会没考上，这样一来最 后读研的有一半，工作的有一半。工作的有一半找了专业相关的工作，比如制药，制糖，啤酒，还有些是生产酶制剂 或生物制品的公司，还有的进了质监局，不过这样的同学都是很有后台和关系的：另外的一半找了非专业相关的工作，

电信，移动，生物仪器的销售。总的来说，感觉生物技术就只能读研，只读了本科，高不成低不就，虽然我不能保证 读了研就一定好得不得了，我现在也在读研，但是至少会比本科好点吧，（广西大学**）**

不少考研的,工作从事本专业的不多.如果你是学生物技术的,做好心理准备,就业前景不乐观,做好改行的准备（滨州医学 院**）**

很多很多的 看学校的 可以到制药厂试剂研发公司 食品公司 酿酒厂 或者科研单位 我在读研我同学不考研的都就业 了 (哈尔滨工业大学)

有很多啊看自己哪些方面自己认为较喜欢的!可以去酿酒可以制药可以做食品还可以做检验类的。学位高的话可以做工 程师。等都可以的啊。也可以换其他的比较熟悉的职位。 （临沂师范**）**

可以在医疗器械，或食品厂工作的 。我现在医疗器械方面工作(河北大学)

药品检验员 或者食品质检 制药 学生物还是研究越深越有发展 本科毕业没什么大出息的 （辽宁大学**）**

本科生就业现在基本所有的专业前景都不是很乐观，生物类的也是如此，但是中国现在生物技术正在快速发展，只要 你走到足够高的位置，比如博士、归国博士后，那样的话就会很有前途。 我现在在读硕士，可能以后还会读博士，继

续深造可能也是一个趋势吧。 （郑州大学**）**

这样，生物专业毕业以后，和其他专业一样，其实很少人做了自己的本行。大概分三条路：转行，这个最多；做了本 行相关，比如在制药公司，啤酒厂，诸如此类；最后，继续深造。这条路一直走下去很难，建议如果是上大学报考专 业的话，如果不是兴趣非常强烈，或者在这个领域很有天分的话，不建议报考这个专业。(华侨大学)

各种都有啊,百分之 50 以上的人再读研究生,工作有做销售的,主要是一些仪器公司吧,然后还有在生物公司做技术员的, 也有彻底改行的,比如到苏宁电器.做技术员的多一些. (苏州大学)

生物技术毕业了，大部分都去生物技术公司，上海是中国生物产业最发达的地方，还有就是去科研院所工作！(苏州大 学)

说实话，就业率和收入都不太好，考研率倒还可一 （烟台大学**）**

应该说不是很乐观，学生物而真正能够高生物的没有几个。其余的可能都在小公司里跑业务。就那几个最后搞生物的 也都是在工厂里面当工人。没有什么发展。最好现在别报生物。咱们这儿的生物企业没多少用人的。现在比较火的专 业是机械。不过 4 5 年以后的就业前景也不一定。人太多了就不好办了(吉林农业大学)

我现在也没干本专业，当 初学的不好，不过我觉得，如果好好学的话，再考个研究生还是挺有发展的，要只是本科毕 业的话，工资待遇不好！ (齐齐哈尔大学)

我们班就业率很高，只不过大家都改行了，因为本专业要么考研，要么失业！ 收入看个人能力，有的 1000 给人当服 务员，什么都没有， 有的 2000 五险一金，还供吃住，在办公室，出门就打车， 还有在政府机关的，当然家里有人。 如果家里有人就好办，没有的话，就要办事能力强，长得漂亮，能喝酒，懂商务礼仪 要是什么都没有的话，就选生物 技术，然后考到博士，然后出国学习，30 来岁回来就狠了（大连水产**）**

升学率很高 就业率不高 收入不多 目前是发展时间 前途不是很好 但考研就另说了 （济南大学**）**

如果你相信我 以后你有朋友要学生物 又不想深造的话请远离这个学科 生物技术是个听起来不错 大家传的很火 但 是找不到象样工作的专业 由此产生了我们生物系超高的考研率 基本年年都在百分之六十左右 而且可悲的是 研究生 的出路是念博士 出来才算出头 生物教育还可以 大城市进不去 小城市争着要 我们生物技术专业 就我自己找到了相 关专业的工作 03 级中 我还是用我的小语种俄语找到的 但是待遇不好 1000 多一个月 包吃住 没发展 听说前几界还有 挺多找到的 但是现在要人的地方越来越少 我一朋友也学生物的 大连理工的 也是找不到好工作 最后去的中国石油 不是本专业但是很不错 是属于机遇问题 我们系到现在还有一部分人没工作 很悲哀 所以你要慎重 反正我是决定了 如果以后哪个孩子要考生物 我一定劝他别 念研究生和博士是好 但是等你们念完 本科毕业生早完成了自己的原始积 累 无论是阅历还是能力 所以应该有个长远而且现实的打算 最后跟你说下 男孩学机械和自动化非常好找工作 女孩

学点医院（很辛苦但是收入工作好**）** 中文，外语之类的 都行 (辽宁师大)

生物技术就业率不太好，招工单位需要工科的生物工程和食品科学，或者需要制药专业的。而生物技术都沾边，又都 不够专业，在应聘中比较尴尬。名牌大学应该能好点，一般本科最好不要报这专业。(齐齐哈尔大学)

一般，不太好，我们学校的食品和植物还是不错的。 (黑龙江八一农垦大学) 就业率不是很好啊，大多找的工作也就去药厂，收入不高（辽宁大学**）** 就业率很低，工作不好找。找到工作的工资也不高，15002000 元。 现在全国的生物专业工作都不好找。 (哈工大)

还是学计算机、机械、电子、化工、医学、管理类、药学、食品的专业吧，出来工资很可观！ 如果没有很高学历，很 难找到工作。就算学历有了，大多也在研究所工作。 如果有能力出国，还是可以考虑一下的，国外西方世界生物医学 类挺受重视而且产业链完整。 否则，最好别学。 同学大部分都在读研。工作的多也转行。我们的工资只有 2000/month。 (苏州大学)

## B 生物技术学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？

这个专业倒是挺高段的 但就业不太好 要是想在生物技术这个领域有所发展的话 至少也得 5 年 所以说要是男生的话 还是学建筑了 土木了 计算机了 比这个强多了 (大连水产)

生物技术专业对化学的要求很高,俗话说生化不分家,要求思维有比较好的逻辑性,这个专业实验占了很大一部分课程,要 求细心谨慎,而且生物技术分为很多个小的方向,比如生物技术应用,生物制药.等等 ,适用于很多的领域,比如,农业,化工,

食品,精细化工,医药等等. 至于特殊要求,没有什么特别要注意的,提醒一点,生物技术一般需要考研,要不然本科文凭很难 混的开。. (莆田学院)

是个人 就可以啊，没什么要求吧，关键是要对生物感兴趣啊，还有较好的协调性，因为 要做实验，，还是很有趣的， 主要学些生物制品方面的东西啊，酶啊 ，核酸，蛋白质，生物是一个很广泛而又神秘的世界。 (兰州大学)

没什么特殊的要求 只要他们喜欢这行就行 不过现在生物方面的就业情况不是太好 但我感觉 在未来它还是很有潜力 的 但是这潜力多久才能被发掘。（烟台大学**）**

我认为 生物技术是理科专业，对于性格偏文静的，且愿意钻研者 可以选择，对于就业来说，本科前景并不乐观， 还是要求有较高学历的，单这个出国很好就业，国外发展更好 (齐齐哈尔大学)

**C 生物技术专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 这个专业还可以。但是现在就业前景不是很好，因为生物属于发展学科，很多前沿的东西，应用起来不是很好。 （辽 宁大学**）**

这个专业在我们学校不能算是很好,目前在中国这样的环境下这个专业虽然很热,但是就业很难,个人建议去生物制药这 个专业,目前就业形势还是很不错的. （烟台大学**）**

我们校一般，不过加入医学院后会越来越好，青医很强的 生物技术前景很不错，就不用说了 上我们校学这个考研或 改行，本行工作的不多 不过我们校是个大熔炉，这点不错（青岛大学**）**

生物技术在我们学校是最好的专业，考进来的分最高。 发展前景远大，100 年以后会是支柱产业 所以，五十年之内还 是不要报这个专业 生物专业毕业的（不管是本科，硕士还是博士**）**工作都很非常十分极端的难找 千万不要报生物技 术，相关的什么农学，植保，动科什么的也不许报 不要报名字里带农的学校 现在工学很吃香，可以考虑 (南京农大)

你是说生物技术专业在我们学校学科建设和师资方面好不好吧? 在吉林省,生物专业方面,除了吉林大学和东北师范大 学,就是农大了!虽然长春理工,长大等很多院校相继开设生物技术,但是,我敢这么说,跟农大差很多! 农大生物学科这几 年发展很快,特别是高薪聘请了相当院士级的留日科学家李效昆任院长,国家拨一亿元建立国家级生物反映器中心,清华 大学,中国农科院,长春生物制品所联手技术支持,可以说,在生物领域,吉林农大还可以! 至于综观全过生物专业,怎么说 呢,中国是发展中国家,善于成果转化,没有资金搞技术研发,所以毕业进科研所的几率不大,高薪的机会也不大! 但是生物 基础课很多,择业面很广,就业还是不错的! (吉林农业大学)"

我就是生物技术专业的，总的来说，这两年辽大的生物专业有很大起色，学校挺重视的！ 但就整个生物专业来说，读 博留学深造后发展会很好，那是工作不会很难找！ 男生我建议去读工科，女 生语言类的吧好一些！ （辽宁大学**）**

近期工作前景不是很乐观，但从中国长远角度发展，前景广阔，最主要是能考上研究生！我们学校的该专业在全国来 说也是比较先进水平的。 （大连工大**）**

兰大生物还是不错的，其实不管生物技术还是生物科学都可以，生态在全国数一数二，但是因为专业特色，很多人都 不喜欢。主要看你想怎么发展了，生物专业在国内的发展基本都一般，如果你打算有所发展，最后出国，然后再回来， 这样就不错， (兰州大学)

如果是专科想升本,临沂师院是个不错的选择,这升本率挺高基本想读就行前提是要下点功夫 如果他们想继续读研的话, 可以来我们学校临沂师院的考研率的确很高,而且考研时的学习气氛很好如果真有决心读下去的话,来这也不错 但是如

果只想上完本专科,而且又想在大学里好好学的话,还是别来这了否则很可能会荒废三四年的青春 生物技术专业如果能 读高了,就是读到研究生以上的话,还是不错的可以研究,也可以进公司但是本学校的专业实力不怎么样

生物技术在我们学校是省重点专业 还可以了 你要想继续深造又发展 只是学完本科的话 发展潜力不是很大 生物技 术就业面挺广的 但是就业也不容乐观 这还得和个人实际情况相结合。 (黑龙江八一农垦大学)

生物技术当然是很有前途的，不过现在就此而已，就是念个大学出来是没有什么钱途的，比起计算机软件方面差多了， 不好找工作工资也低，当然如果想专心做研究就会好点。 我们学校的生物技术很一般，老师们人品大都不错，就是没 什么项目，仪器也不多，同档次的学校我也没看过，总体感觉很一般吧。（黑龙江大学**）**

在我们学校还不错，一本专业。上大学学东西主要靠自己，自己上心就能学到东西。不过，人往高处走，能走更好的 学校更好。而且，真正打算搞本专业就要考研读博，继续深造。至于专业前景，当然看好了。虽然生物行业暂时不是 很景气，是因为在某些领域的技术瓶颈没有突破，一旦突破瓶颈，前景无可估量。愿意做行业的先行者就加入到我们 中间来吧。目前来说，生物制药和生物工程的应用性更强一些，而就生物技术专业来说，它更偏理论研究一些。 (黑 龙江大学)

这个专业在我们学校是新建的,才五六年的时间,属于医学院,生物专业的专业性很强,如果确实喜欢,想要在这个领域有所 发展还行,但是想找工作不容易 （青岛大学**）**

生物技术在我们学校是 03 年开设的,也就是说我们是第一届.由于新办的学科,这方面有经验的老师不多,所以课程开的不 是太合理.从毕业以后的工作情况看,真正从事本专业的不多.这个也是现在大学生就业比较普遍的一个问题.学这个专业 如果将来选择继续深造,那么前景将是很好的(佳木斯大学)

**D 生物技术专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 我的意见就是,不要考师范类院校的非师范专业,不知道你说的是要考我们学校吗,我觉得如果喜欢生物,喜欢做实验没什 么不好,如果有需要继续交流! (哈师大)

我的体会是学习全要靠自己，第一专业课学好，这些主要就是概念的学习，不懂的可以查资料，图书馆，上网搜索（挺 好的生物学网站 [www.bioqjs.com](http://www.bioqjs.com/)**）**都行，也可以看文献（不要认为自己不会看**）**，也可以与老师和同学交流。其次就是 实验，要好好的做，特别是开放性实验和毕业设计（看文献比较多，可以请教师兄、师姐些经验**）**，平时的实验就是学 学怎么用仪器，用什么方法，实验是解决办法的，所以必须得掌握好方法。 此外，可以看看其他的书，我认为一些心 理学的书、交际礼仪的书、文学书是必不可少的。现在的大学生，很多心理不健全，交往的困惑，感情的困惑。我建

议听听金正昆的讲座（优酷网就有**）**和美国卡耐基的书籍。文学也是陶冶情操的。 当然，学校就是小社会，不过还是 很理想的，也要多看、多学、多体会（三人行，必有我师，则其善者而从之，其不善者而改之**）**。平时的活动，你觉得 能参加就试试试。(齐齐哈尔大学)

可能每个人的看法都不同，都说 21 世纪是生物的世纪，未来的发展前景也不错吧！但是就现在国内来说，就业还是不 好的，现在生物是最难考的，就业也是最难的（在理工科方面**）**！不过出国还是最容易的吧！我在的华东理工在生物化 工专业在国内也应该是前两名的吧，出去的话有三成都是做销售的！（河南大学**）**

其实我也没什么建议，但是根据我的了解在生物技术这个领域国外的发展比国内好的多，学这个专业的学生毕业后不 好找工作．如果学了这个专业还想找好工作那要考硕士或者再考博士研究生．（华侨大学**）**

如果是兴趣的话当然可以选择，但是实话实说，现在国内的形势学生物的不好就业。大家都在读研，考博。这是现在 的形势 以后会怎么样 还不好说，但是应该是会好的。相比之下 有机化学之类的会好就业些。 (兰州大学)

有发展，不过那是以后的事，想上班容易点的话选别的专业。专业对口的工作不怎么好找。我们是第一届，有些东西 弄的还不怎么好，也许以后会好些吧！要不是特别喜欢生物这方面的话，最好还是别选了！ （大连水产**）**

**E 生物技术专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 生物技术本科是没有用的，一定要深造，出国读研是最美好的，但是取决于个人家庭条件。考研也可以啊，国内的学 校也有很多不错的。 （大连水产**）**

如果你想在生物技术这个行业有所发展的话，或者说你对这个行业感兴趣的话，建议你去考研。如果你对此并不是很 感兴趣，你也可以考研，换个专业考！还有就是步入社会了，你可以考公务员、考选调、找工作(西南科大)

那要看他们自己啊，不过我感觉还是读研的好，因为现在如果生物技术不读研等于什么也没有学，真正的生物的工作 根本做不了，而现在一般的所谓的生物技术公司，不是水产饲料的就是保健品的，其实跟生物一点关系也没有，水产 饲料生产也用不了几个人，主要是销售，而且他们都招水产专业的，生物技术的人直接找不到合适的工作，只能转行， 这样就等于上大学就得了张文凭，基本上什么也没有学。如果考研究生就好多了，因为生物人才必须是研究生以上的， 否则根本没有用处，假设考研之后不好找工作了，但是至少是有了一定的技术了，可以做一些生物的高端的东西了， 再说过几年生物肯定会发展发展的，应该还行，出国的话要英语好啊，出国花费很大的，不知道什么时候能挣回来， 但是国外的生物技术就是发达，属一属二的行业，肯定能学到很好的技术的，去趟国外别的不说，只要英语非常好了

吧，做点翻译也很好啊。不考研究生，工作也不是不行的，但是肯定要转行了，因为向我们本科生在实验室一辈子也 混不出头来，看个人以后想干什么了。（烟台大学**）**

看你喜欢什么了 不过要是找工作你可要注意了，想找到和本专业相关的稳定的工作很难 一般都是在公司里，除非你 的工作是和本专业没关系的 考研也不一定就是是什么好事情，想想几年毕业之后又是满地的研究生找工作还是一样难 考研的目的不就是要找一份好工作嘛 (哈师大)

I am very glad to hear from you,now I am a MA candidate also majoying in Biotechnology and I am now studying in broad,in Korea.In my oponion,if you would like to persue a career in the field of biology,I think,gaining a MA degree of PH D degree is very important.If you have made your mind to takd further education,there are two choices presenting in front of you,one is that take a postgraduate enterance examination and chase the MA degree in China.the other is that papare GRE and TOFEOL and aPPly American's university.If you want to go deep in biology,further education is essential,and if the objective and subjective

conditions permitted,studying in broad is better.where to go and how to choose,just make your own determination. (苏州大学)

如果你的家庭条件还行,最好是选择出国,因为国外的生物技术发展要快要好(尤其是美国).如果家庭条件不怎么样,就自 己开始准备找工作,减轻家里的负担.如果想就读国内的研究生的话,最好是读中科院的研究生(尤其是上海的生物化学研 究所),(西南科大)

**F 生物技术专业的在校生大学应该怎么过？** 其实呢,不关对于任何专业,毕业出来后能从事与此专业相关的行业的人并不多.大学,教授给我们的其实是一种学习的方 法,处世的态度.一个人,只有学会了做人,才能学会做事,这点很重要.大学为社会培养的,也就是从这个理念出发的. 对与大一的学弟,学妹们,你们能选择这个专业说明我们还是有点缘分的.四年前我也是在无意识中选择了这个专业,刚开 始也为自己定了一个计划,不过时间长了,也就随着潮流,用一种大众的态度对待,不过既然选择就要好好的了解一下.主要 是学习科研的方法和态度.社呢们东西都要从基础开始,就像地基,好的地基才能巩固楼房的增高.对于这个专业,想要学到 家,就得考虑继续深造,也就是读研,如果想,就得现在就开始计划,学好每一科.如果打算就读到毕业的话,那在学好本专业 的基础上,看一些有用的,对自己在四年后的找工作有帮助的书,比如,经济,管理之类的.一个学理工科的学生,有了很好的 思维,如果再掌握文科方面的能力的话,将来一定会是个抢手货.(华侨大学)

大一还没有开专业课，都是公共基础课，所以一定要把精力重点放在攻克英语方面，大二要考英语四级，还有计算机 二级什么的，在大一要好好利用时间走在前面。（山东轻工**）**

其实不管对什么专业的大学生都一样，首先要清楚将来毕业了要干什么，考研的，就要多上实验室，多看点书．如果 不考研了，就要想好将来要干些什么，考点证，利用假期做点实习，这些都可以为将来找工作增加筹码．如果对自己 的专业不满意，也可以看点自己感兴趣的东西，将来转行就不是那么困难了． 所以，总的来说，要想清楚自己的目标 在哪里． (南京农大)

说是在的，咱们学校生物技术专业学的专业课程太少！有时间多看看有关生物方面的知识，我现在在北京感觉自己在 学校学习的那点知识少得可怜，虽然现在在学校衣服食物都不缺少，过得挺安逸，但是当你到一个新的环境你会发现 你需要学的东西太多！（山东轻工**）**

**G 生物技术专业毕业去哪些单位比较好？** 去中石化或中国石油！钱多（河南师范大学**）**

当然间生物质检所了，不过不是生般人能进去的。再有就是当老师。其实生物学好了发展前景很好，可是想学好不容 易啊，现在本科出来就是个操作工，除非你家有人。再有生物化工不错，东北还好，北京也还不错，再就是海南、东 北的药厂，工作还可以！不行就转行，像我一样。 (吉林农业大学)

医院,制药厂,研究所.或者自己出去开拓市场.看个人能力而言.当然考研也是不错的选择.不过上面的这些基本上都很平 庸.这可能和中国的生物技术水平成正比吧.（滨州医学院**）**

这个问题是许多面临毕业的人最常问到的，虽然我没有毕业即工作而选择读研，但也去过不少大大小小的招聘会以及 听过我的许多同学的切实感受。我个人认为去一些有上市前景的生物类公司，因为 21 世纪毕竟是生物世纪，如果能留 在这样的公司里，并且能干的很出色，再得到公司的期权等，而一旦所在的公司上市，可能一夜之间就跨入富翁的行 列；另外，一定要考察公司的管理制度，我有同学就吃了这样的亏，公司连钱都不发，想辞职，档案不放，哭都找不 着地方，还有，最好不要去家族企业，这种企业，一旦把你的技术学到手就会辞掉你，所以记住一点不要把你的技术 全部贡献出来。 （山东轻工**）**

如果热爱生物这行，也想在这方面发展，最好的当然是去科研单位了，但是本科毕业很难进的，因为还有那么多研究 生无处可去。所以干生物这行还是要继续读下去，最好能出国，回国后进研究所，或者去一个好的学校当老师，做科

研 （辽宁大学**）**

好工作多啦，就看你怎么挑了，考个公务员，生物技术的好多单位要捏！ 去个科研单位，搞个研究，这个本科学历有 点低，上个硕士生还 OK。 再就象我们啦，进个药厂什么的，低级研究人员！ 生物技术有前途，好好学，考研究生继 续深造啦，本科是有点低，不过工作还是有的 （河北经贸**）**

.对于生物技术毕业的人而言,去搞 制药,化妆品,去科研室 ,都是不错的选择. 我虽然本科是生物技术,但已决定考法律硕 士,我很看好生物技术专业的前景, 但是,我并不是十分了解生物技术的就业单位哪个更好. (哈师大)

从职业发展的角度你是指在生物技术方面吗？如果是的话我认为本科生可以去制药厂，防疫站等但是只能做些很简单 的工作最好还是考研吧这个专业还是比较特殊的本科很难找到理想中的工作的 （烟台大学**）**

# 生物科学

**A 生物科学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 生物科学是师范类专业，毕业后一般做教师．当然也可以专业不对口，我同学有在苏宁，沃尔玛工作的，也有在报社 工作的．不过大半现在在读研究生． (安徽师大)

一些生物制品企业，如生物制药。检疫部门。学校，科研单位等一些事业单位。当然也可考虑其他的。(山西农大)

本科毕业不太好找工作，我的很多同学的工作都跟生物关系不大，比较近一些的就是食品加工或药剂推销，大部分人 还是选择考研继续深造，以后可以进研究机构，不用做销售了，现在的生物公司招人基本上都要研究生以上学历。 (安 徽大学)

考研，生物公司，转行做销售，保险，公务员。相对其它专业来说生物不是很好找工作，所以我觉得如果不是他特别 热爱生物这行，尽量尊重他的兴趣来选择专业吧 （中国海洋大学**）**

生物方面本科毕业之后大部分人考研，上研究生或者没考上再考，找到工作的人比较少，有些人毕业之后在一些企业 里面搞营销，向一些需要用研究仪器的单位，比如学校，研究所之的推销仪器，也有少数人在中学任教，更少数人在 民办大学任教，总体来讲就业情况很糟糕，本科毕业不继续深造没什么好出路。 (兰州大学)

现在国内的生物科学形式很不好，我们同学毕业后很多选择了考研，若说工作还是有的，比如中学教师，公司的技术 员等，不过不是没有前途就是待遇却是不怎么样，如果还没有选择这个专业，如果家里条件不是很好 ，建议不要选择 这个专业，去选择一些能够赚钱的专业。(西北大学)

我正准备考研,以前没好好听课听后悔的,至于工作和考研,看自己的条件吧,就我的同学来说大多都考验了,要不就是有关 系工作了,自己找的工作工资都不是很高,也有事业单位也有公司,但工资也就 1500 左右吧,,招聘的时候大多还是限硕的,

（中国海洋大学**）**

就业前景比较不好，只能当老师，现在市区教师基本饱和，工作不好找。如果去县城还行。但是在县城里生活质量和 眼界就合都是人大不一样了。（山东师大**）**

本科毕业师范类的基本当老师.有少数进公司的,也有一些幸运儿考上公务员的.有一半选择了读研.（山东师大**）**

本科毕业做什么的都有，跑业务，做技术，说实话，生物科学实用性不强，注重理论，而且本科也学不到什么理论知 识，开课面很广，但都很肤浅，工作也不好找。 （中国海洋大学**）**

生物科学是师范类，毕业以后可以当老师。 或者进有关生物方面的公司，比如制药厂等等。当个质检员 （潍坊学院**）**

说实话我们学校在西北名气倒是不错的，尤其现在师范生又免费。不过就业形式我们院据我所知不是特别好，找到的 也基本在西北或中部地区，优先选择更好的学校吧，除非他们非常想当教师！ （陕西师大**）**

都说二十一世纪是生物时代，但选了生物的人，都会后悔，因为不容易找工作，这只是一个大的方面，主要是针对想 通过学习生物来找工作的人。但是也不都是这样，只要能找到同产业化相关的生物方面的工作，一般工资还可以。总 体上来说是不容易，但我听生物学院研究生招生办的一个老师说，学生物很容易出国。 (黑龙江八一农垦大学)

根据我们这一届和上一届本科毕业生来看，就业率很高，在毕业前几乎都可以上研或工作，就业方向大部分是高中，

少数是初中，工资会根据各个省市不同，一般实习期（约一年或半年**）**工资 1000 左右，正式 2000 以上，广东地区普 遍偏高（与生活水平有关**）**，以后会随教龄和国家政策增长。如果准备读研的话，另当别论（陕西师大**）**

好象不太好,生物专业本科出来很难找工作的,如果学历高的话,可能会好一点吧,不过好象学生物最大的前途就是出国吧, (安徽大学)

不是太好 一般就是继续深造 剩下的就是药厂，乳业等方面的推销员或什么的 收入看地方了 标准 10002500（地域从 山西天津广州**）** 一般就这样 公务员很不理想 专业限制厉害(山西农大)

就业率不怎么样，考研率全校第一，中科院生物类有相当一部分是我们学校过去的。（山东师大**）** 多数是当老师，工作不是很好找，收入你打听一下各地教师的工资就行 （山东师大**）** 一般吧，有好的也有不好的 只要能就业的好像收入都不错 (齐齐哈尔大学)

**B 生物科学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 1,执着的生物科学爱好者；狂热的科研迷；自以为可以推动生物科学发展的家伙；因为其他专业的课程太难而想偷懒的 人；因为其他人学生物自己也莫名其妙的想学的人；想用自己的想法解救生物事业的人； 2，课程主要是细胞生物学， 生物化学，生物统计，植物，动物，微生物，解剖与胚胎，植物生理，动物生理，发育，生态学，环境学，分子生物 学等。【海大的加上海洋生物学，海洋生态学，药用海洋生物】 海大的生物科学还可以。 （中国海洋大学**）**

山师的生物科学专业是一个师范类专业,如果本科学历想找专业对口的工作的话，一般是中学生物教师。也可以选择搞 科研或做大学老师，但一般要博士毕业。现在研究生学历也可以在生物技术公司找到工作。（山东师大**）**

当然是对生物感兴趣的了人学啊，具体学习的课程要看学校了，植物学，动物学，解剖学，生态学，遗传学，分子生 物学，生物化学，植物生理学 （山东师大**）**

对生物科学有强烈兴趣，能耐得心下来把生物学到研究生以上级别的人。 学的内容和 生物其它专业差不多的，更偏 向 理论性 吧，相对于 生物工程和生物技术专业。 而且，较好的出路是出国，目前国内的 生物研究领域还 很冷。 找工作很难，做研究也不容易。 （北京大学**）**

如果想进入这个专业学习，首先要有足够的兴趣，不然学着学着就烦了，这个专业其实范围还是很大的，微观的学的 是关于细胞和更低水平的机理等，这个要求化学基础，不喜欢学化学的不好考虑这个专业。因为这些机理说白了就是 化学反应。另一个方面就是宏观了，就是生态，动物行为。动物保护了，植物的一些等等。生物科学专业基本是这些 都学。 学这个专业，就业不好，一般是做研究的，要读到硕士，博士，很多的还都出国了。但是最终对口的就是作研 究，或者做该专业的老师。(安徽大学)

生物是一门基础学科，本科阶段所学偏重于理论，若真想在这个方面有所造诣的话，必须要读研究生，事实上，我们 专业有一半的人选择了读研究生。但是问题是，现在的生物学研究生越来越多，找工作很成问题（包括博士生**）**。所以， 如果读大学只是为了找个好工作的话，不建议选择这个专业。（中国海洋大学**）**

**C 生物科学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 我现在觉得我们学校的生物学术上还是很不错的，有很优秀的老师，不过主要还是看自己。 生物这个专业找工作来说 在国内很不容易，一般只有到博士或者博士后才会后很好的出路，所以有很多书要读。 本科毕业想找到好工作主要要 看自己，成绩不是很重要，但是英语和工作能力一定要好，因为找得到的工作多数是和市场有关的。(西北大学)

山师生科院中设三个专业，生物科学是师范类的，生物技术和食品技术是非师范的。就就业方面来说，生科好一些，

主要是到学校当老师，其他两个专业就业稍低一点。就考研方面说，这三个专业考研率都挺高，大约能考上三分之一 多一些。我个人觉得生物这个专业整体不太好就业，考研还可以。（山东师大**）**

生物科学在山东师范大学是最大的一个专业，师资那是相当的雄厚，很有发展潜力，我们的很多同学都已经出国深造 了！我觉得是一个很好的专业，不过生物有生物本身的特点。如果只打算读完本科的话，最好不要选生物专业，因为 国内的生物水平还不行，要想在生物方面有个大的发展，只能走出国门去学习，否则前途不是很大。（山东师大**）**

热门专业,招的人很多,所以以后找工作的时候就会不容易找到.生物专业的大部分都考研了,找工作的不多,所以这个总的 来说,主要是做理论研究,和具体工作的联系较少,现在最后想清楚以后要做什么工作,自己适不适合做这种科研试验工作.

（中国海洋大学**）**

据个人读了四年的经验，海大生科一般，就是复旦北大的生物也好不哪去，高考时是个热门，毕业时就冷门了，难就 业。（中国海洋大学**）**

生物科学专业是基础学科，以后大方向是和科研相关的，得读硕士博士才行，生物产业在国内刚起步，前景挺好的， 只是现在还不太好找工作 （中国海洋大学**）**

在我们学校，生物科学是师范类专业，该专业在我们学校口碑不错，毕业后一则当老师，要不就考研！一般不会进公 司，现在就业也比较难，也不是很乐观。（山东师大**）**

我们学校的生物还好，但是这个专业不好就业，就是研究生出来了也最多当个高中老师。 (陕西师大)

,生物科学在我校其实是师范专业,说通俗点就是为高中学校培养生物老师,这个专业是校重点,不是很好.你若喜欢生物, 不妨学生物技术专业,那是非师范类的,若你不是东北的,建议你不要报这么远的学校,就近找所学校更好些. （佳木斯大 学**）**

感觉不错啊,不管是师资力量还是实验设备都是学校里面最好的,生物科学是师范类专业,将来可以直接当老师,不用再去 考教师资格证了,我现在就在教书.如果你想学的更深,可以学生物技术专业,技术专业学的相对深一点.不过个人看来,两 个差不多.相对来说,还是生物科学更好一点,因为学了同样的知识, 但是还多了一个教师资格证. （潍坊学院**）**

生物科学的发展前景确实挺不错，因为它毕竟是尖端科技吗， (山西农大)

问浙大的生物学吗？还可以，全国高校排名第 6 吧。生物学好的大学还是推荐北大，清华，复旦。生物学的本科生不 好就业，选择了生物基本就选择了以后读研以及读博。看个人兴趣，为了工作挣钱，还是选择工科的科目，像浙大的 工科的研究生毕业很轻松拿到十几万的年薪甚至更多，我原来就是学生物的，是为了做科研才选择的，至于以后的工 作，我自己也不知道 （中国海洋大学**）**

## D 生物科学专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？

看他的兴趣是不是研究，如果喜欢研究，可以 否则，为就业着想，选工科的专业比较好，比如机械．． (淮北煤炭师 范)

是大学还是研究生，建议就是：不要学生物 工作特难找，分还高。。选大学的话建议考虑一下城市，北京上海最好了， 毕业了才知道这个是非常重要的 （中国海洋大学**）**

学生物如果不读研工作不会很好找，读了研如果想继续搞生物就必须读博，否则趁早转行吧，其实，建议最好不要读 基础科学的专业。应用性不强，工作时很受限制的。(西南大学)

生物科学又有师范和非师范类两种。我是师范的。 对于师范的要好好学习基础课和心理学教育学之类课程。想考研的 话就要好好学生物化学、 细胞生物学、遗传学、分子生物学。另外是注意实验，多做一些没坏处的。（潍坊学院**）**

**E 生物科学专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 我觉得兴趣是第一,有兴趣才会想去做.实习完了就会对工作稍有体会.其实生活都不容易,但是做自己喜欢的事就会好很 多.其次是要根据自己的能力去考虑,如果你想考研却没有那种毅力的话是肯定不行的.其实考研不一定要家里有钱,不一 定要那种非常聪明的人,关键是毅力,然后是方法和计划. 最后,给你一个我自己认为不是很好的想法吧,其实很多东西并 不是选择了就不能改变了,你可以先选一条你最喜欢的路,假如你真的了解了觉得不适合自己,或者其实自己不喜欢再去 努力争取别的也不是不可能.所以不要觉得自己现在的选择就决定了你的一生.我就说这么多,更多的要你自己去体会和 考虑。(西南大学)

我们同学反正是什么都有的，有考研的，这是多数。因为生物本身不好就业是事实。出国的也有，有拿全奖的，那是 非常优秀的。个人觉得生物学的话，念完本科出去读研是很好的一条路。我们也有同学工作的，公务员。也有进公司 的。（中国海洋大学**）**

我的建议是：兴趣，如果对科研有兴趣的话出国读研还是很不错的 如果没有兴趣的话还是不要继续读博了，靠读博士 带来的东西不值得为它所付出的 考研的话，如果有确定喜欢的方向也可以（北京大学**）**

1.我是生物科学专业的，我们班男生除了考上公务员的就没有找到工作的了。女生倒是有几个人找到了工作，做的是销 售。还有一部分人靠家里的人给安置了工作。大部分都考研了。 2.咱们院今年研究生到目前为止找到工作的不是很多， 基本上就没几个。找到工作的，也不是你们想象的那种好工作。(西北大学)"

能出国最好，国内的话不想搞研究或不善于整日实验室待着，考研那纯粹是自杀行为．进入社会虽说也很无奈，但在 人家上研的时候你已经有了足够的经验去拼搏．而上完研不搞科研，那浪费的是三年时间。 (兰州大学)

可以先试着考一下,也是对自己学习能力的一种检验,找工作的话,在大四第二学期开始也能找到一些不错的.当然还要从 你自己家里的情况出发,看是否可以晚点进入社会. (齐齐哈尔大学)

**F 生物科学专业的在校生大学应该怎么过？** 如果是师范生想当老师的话，早点在这方面下点工夫，普通话，字体，多参加些活动锻炼，为了能当一名好老师而努 力，（陕西师大**）**

生物和其他的专业比起来，缺点就是找工作不是太好找，我有很多出国和考研的同学，如果家庭条件好的话，而且又 想接着学生物的话，可以提前准备出国。如果要工作的话，还是建议多参加实践活动，成绩最然不是最关键的因素， 但各项评奖评优也是以它为基础的，所以不能放松。注意生活费的控制， （中国海洋大学**）**

好好学习把 上大学学习成绩就显得不那么重要了 但是把该学的学好了 很重要 一定会有用武之地的 大学时最好 把 英语四级 六级 过了。想找工作的就为找工作多做些努力 例如多参加些活动 利用假期打工什么的 可以多了解些社 会。要是考研那就是学习了 把底子打好。咱们专业 就业不好(黑龙江八一农垦大学)

要考研的话就要培养对生物学的兴趣了,多多了解生物学中有意思的学科,找到自己想要深入了解的问题,通过各种办法, 比如查文献,看书之类的了解这些问题的研究进展,把目前已经研究透彻的问题吃透,才能思考下一步该怎么去研究.这样

的话,考研才有目的性,考上后才不会觉得茫然.我个人认为没有目的与兴趣的念研究生简直就是在浪费时间与精力.真的, 这也是我念研的切身体会,不知道自己在做什么,有没有意义,就是为了发文章, 毕业,仅此而已,周而复始的重复着别人文 章里的过程,与所谓的科研根本上挂不上钩.千万记得不要跟风去考研. 如果你决定要当教师,就要努力锻炼自己的表达 能力了,有时侯在讲台上说明好自己的想法也不是那么容易的事的.平时就要多注意锻炼了,比如试着跟同学讲清楚一种 植物的花的构造,讲讲哺乳动物血循环系统....有时侯也要积极上台,比如班级搞的讲课比赛之类的要好好准备,千万不能 因为害怕而退缩. 无论是考研还是工作,英语和计算机都很重要.千万不要松懈了二者的学习.大学里那几个证还是很重 要的,当然也不是为了拿证而去学习的.特别是英语,要让英语成为一种学习习惯.听说读写都是的. 还有专业课,课前预习 与课后复习起码要做到一点,现在高中生物越来越难,大学的专业课学习也是为未来打基础的. 这只是我念完大学的一些 感触,有些我做到了,有些没有.但如果这些都做到的话,大学的收获肯定不少(安徽师大)

**G 生物科学专业毕业去哪些单位比较好？** 生物科学是师范类专业,第一职业是老师,也可以去药场工作,乳品等 （潍坊学院**）**

我现在已经毕业几个月了，对于职业发展，要看你是否对本专业兴趣浓厚，有兴趣的话，肯定是深造比较合适，要不 然，最好提前转行，我现在是在一家生物公司的实验室工作，做化验员，感觉很迷茫 (安徽大学)

公务员教师事业编制，进工厂企业，都不错 （山东师大**）**

**A 生物科学类（生物科学、生物技术）**

**毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 如果是师范学校的可以去中学教书 其他大学的也可以 然后可以去做医药代理，就是到处跑去卖药卖仪器的那种，看 自己拼到什么程度了 然后有一些医药公司可能会有技术员职位，薪酬不会太高 总体来说对口又高薪的工作很少 我们年级工作的不多，还有一大部分是找的象公务员这样的其实跟生物没什么关系的工作 大部分人都读研了 一部分 人是缓冲一下硕士出来再找工作 如果想留在大学教书至少博士学位，如果想纯做科研，基本是要读博后的这个行业是 供大于求的 如果很喜欢生物学实验，很想做科学家的话还不错 如果并不喜欢这种生活的话还是在合适的时候跳出这 个圈子做自(南京大学)

如果不是真心喜欢生命科学，不是真心想要在生物上面搞出一点东西来的话，最好还是不要贸然报考生物专业。不要 相信什么“21 世纪是生命科学的世纪”，这话是比尔盖茨说得，比尔盖茨是什么人，他完全不懂生命科学，就凭这一点 微薄的知识是不能预测什么的。诚然生命科学是一门飞速发展的引人入胜的科学，但是不能否认的是大多数选择生物 作为本科专业的学生毕业后面临比较严峻的就业形势。真正能搞本专业，而又非研究的没有几个。而去做生物研究是 需要极大的献身精神和良好的思维能力的，(南京大学)

**B 生物科学类（生物科学、生物技术）学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 要出国的学，搞科研的学，目前在国内实用性不高。 (南京大学)

**C 生物科学类（生物科学、生物技术）专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 我不推荐读此专业。如果有志于从事科研，可以考虑 否则还是读工科比较好 这个专业工作比较难找，而且耗费青春！ (南京大学)

**F 生物科学类（生物科学、生物技术）专业的在校生大学应该怎么过？** 我觉得学了生物这个学科，以后就两个方向——科研和进公司搞销售或研发 如果想搞科研的话，就要把基础的给学好。 多看点自己感兴趣的东西。英语也很重要。 如果四年以后打算找工作的话，就应该把专业和英语都学好，并且多参加 一些社团活动什么的来增强自己的能力，这样一般能去公司搞销售什么的。 如果想进研发部门，一般博士或研究生去

会容易一点。所以更要做好多学一点东西的准备。(南京大学)

**G 生物科学类（生物科学、生物技术）专业毕业去哪些单位比较好？** 对于生物的学生来说可以参加的工作很多，就我个人的观点，什么职业无所谓关键是是否合适 学生物的可以参加的工 作有 生物公司职员或实验员 老师 出国 公务员 研究生 还可以转行，只要你能通过面试，我有些同学就去了一些其 他的行业。 (南京大学)

如果你指的是本科就要找工作的话。那么我告诉你会比较困难，either u choose to go to graduate school in china, or you choose to go abroad, not only USA. 但如果你真的想要毕业后立即找工作，也不是不可以。我的建议就是四大。但是那 真的非常辛苦。如果你想要以你的青春与健康换得一定数量的金钱，并且你坚信你个人比较有拼劲，那么那是个好去 处。 其他的，就是如果想要找别的工作，需要发展别的方面的能力，那时候分数并不是最重要的了。其他方面的能力 是最重要的。你可以多参加课余活动。(南京大学)"

# 生物信息技术

**A 生物信息技术毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 这个问题让我感到挺尴尬的，因为我们同学现在大部分人都已经不再坚持原来的专业了。生物信息技术包含了计算机 信息学与生物技术两方面，所以我们同学的去向也是这两个方向。我们班总共有 25 名同学，有 8 名学生考上了研究生，

其中只有两名偏向于生物专业，一个在北京华大基因研究所，另一个在华中科大生物技术研究中心。其余 6 人都选择 了纯计算机研究生，4 人在工大本部，两人在深圳工大科技园。找工作的同学也全都是按照计算机专业方向找的工作， 最理想的是在深圳华为公司，其他的还有成都中国电子科技公司，广东富士康公司等等，基本都落脚在南方或者北京， 以程序开发工作为主。另有 5、6 名同学准备再次考研，除一名准备考取北大经济学专业研究生的同学外，仍以计算机 专业为主。我是我们班目前唯一准备出国读研的人，专业也是生物信息技术，学制 1 年半，明年 3 月开学。 (哈尔滨 工业大学)

我工作了，但是跟生物不沾边，我同学有读研的，因为我们的专业是在计算机学院的，所以有一半的计算机课程和一 半的生物课程。一部分人考了计算机专业，一部分人继续读本专业，极个别的出国读我们这个专业，继续深造。(哈尔 滨工业大学)

**C 生物信息技术专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 生物信息找工作找的是计算机的，听说现在要改为计算生物学了，那找工作以计算机名义更正了，是工学学士，不是 理学，偏向实践，全国排名靠前几位，如果你说这个专业的发展前景，我想是 21 世纪后半页的事情了。如果喜欢生物 比计算机重，那不要考，如果喜欢计算机重于生物，那考考还是挺好的，上的很多计算机的课跟他们计算机专业的人 一起上，计算机名气大，老师好，学的多。 (哈尔滨工业大学)

**F 生物信息技术专业的在校生大学应该怎么过？** 我也没有什么经验，就说一下自己大学 4 年的教训吧：

我觉得主要任务还是学习，把老师讲的内容都学好了，心里就才会踏实，才可能更好地做其它的事情。有时间的话可 以多去学点东西，编程很有用的，还可以去参加活动和社团，或做家教，丰富一下课余生活，大学刚开始，先不要太 着急去规划人生，现在说有点太早，以后自己会慢慢明白，在课程的学习，老师的影响，同学朋友的影响中都会慢慢 改变的，大学主要是学会生活学习，和同学相处，是走向社会的一个驿站。(哈尔滨工业大学)

# 生物信息学

## A 生物信息学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？

我学的是中药学专业，现在在做计算机方面的事情。就我个人认为本科毕业的生物信息学学生工作比较难找，因为这 个学科是比较前沿的，应用范围不怎么广 （重庆邮电大学**）**

具体的我也不是很清楚，我本科专业是生物技术，生物信息学应该对数学和计算机方面的知识要求比较多，还有就是 很多的ＤＮＡ测序工作．（重庆邮电大学**）**

**B 生物信息学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 我个人认为学生物信息学本科是不怎么好找工作的，并且对生物知识的要求并不高，可能对数学和计算机的要求还要 高些，生物信息学是一个比较新的方向，很多现在从事这个方向的人都是从以前的生物学方向或者计算机方向转过来 的，而现在生物信息学从本科开始开设专业的学校并不多，主要是工作不太好找。。。而且属于交叉学科，所以读本科 建议还是考虑清楚（如果是非常感兴趣的情况除外**）** （重庆邮电大学**）**

**C 生物信息学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 还好吧，前景还好吧，是搞研究的，要学这个专业就抱定考研，考博的决心． （重庆邮电大学**）**

**D 生物信息学专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 我觉得选一个专业，第一是要看就业情况，生物信息学是一门比较新的学科，就业情况不是很乐观哦 （重庆邮电大学**）**

**E 生物信息学专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 考研更好些！乘年轻把学位文凭拿的更搞些，以后就轻松了（重庆邮电大学**）**

## F 生物信息学专业的在校生大学应该怎么过？

多参加活动 多到实验室去做实验 最好是能跟某一位老师长期做实验 主要锻炼动手能力 还有多听讲座 （重庆邮电大 学**）**

**G 生物信息学专业毕业去哪些单位比较好？** 生物信息学本身就业面很窄，从现时社会考虑，可以多学点计算机知识好就业些，毕竟现在还是“信息社会”，如果不 喜欢生物就不要勉强啦。想深造就考研，可以跨专业。（重庆邮电大学**）**

# 生物学

**A 生物学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 学生物嘛，仅就本科而言，毕业了的确不好找工作，事实上也没有多少人找工作，我们学院每年本科毕业就找工作的 极少。比如到生物制药啊，仪器公司啊，从底层做起，但是基本上学的东西不太用的上了。大部分人选择出国或者在 国内读研究生，怎么说呢，各有各的好，出国的，生活待遇相对好点，今后的发展也好点，但是初期投入较多，比如 要考 GRE 啊，考 TOEFL 啊，考雅思啊，然后报国外学校也是一笔不小的开销。相比之下，在国内读研呢，初期开销 小一点，但是如果不是保送研究生，而是自己参加考研的话，学习压力还是相当重的，国内研究生的补助系统也很不 好，基本读硕士研究生阶段还是要花到家里的钱。再一个，就是离家远近的问题了，一旦出国，基本都是最快半年回 家一次，考虑到机票很贵的话，有人 2 年才回家一次，而在国内读研回家相对方便许多。不管是出国留学还是在国内

读，基本都是硕士，博士，这条线走完，然后 2 条路，留校或者进公司，一般博士阶段完了，总会有发表的文章，根 据自己的实力，选择直接跳出来或者继续读博后，读博后就是为了发个更牛的文章，然后找工作资本雄厚一点。留校 的话，就是一点一点做研究啊，发文章啊，从讲师升副教授，升教授这条线，进公司的话，就是在那种研发部啊，埋 头做研究之类的，但是没有发文章的压力，跟产业挂钩比较多，或者熟悉某种或者某几种仪器，做个专职技术员，收 入都还是很客观的。 (武汉大学)

1/3 出国 1/2 读研 剩下的工作，活着继续考研 (武汉大学)

生物本科之后可以去制药公司，当老师…… 当然，如果是北大，清华毕业的，可以去米国深造 (陕西师大)

**E 生物学专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 如果觉得自己有能力应付出国的那些考试、申请什么的还是出国最好 如果对生物不感兴趣就不要读了，找工作。 考研是最保守的想法，实在不知道想干什么就考研吧，毕竟大多数学生物的人还是会读研的。 (武汉大学)

# 生物医学工程

**A 生物医学工程毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我们同学的就业我都统计过.简单如下. 生物医学毕业后就业有以下几个就业方向. 1,医疗仪器企业,两种工作,一种研发, 一种销售维护,我有三四个同学做研发,比较少,一个东芝大连做医疗仪器测试,还有几个深圳的的医疗仪器企业,舜宇什么 的,比较一般.国内最好的医疗仪器企业是麦瑞,不过一般的学校生物医学毕业本科生都进不去的.研究生进去还行吧,待遇 好. 做销售的工作好找,累. 2,医院,有同学去医院做仪器维护,有些医院还给公务员待遇的。 3,不对口的企业,这个跟你专 业课那方面好有关系,我们专业跟光电关系大,所以有不少光电企业的.集中在深圳,江苏一带的私企 。4,这个专业找工作 不好,不过考虑现在本科找工作都不好,正常情况吧,关键还是那个学校。(长春理工)

我们专业确实属于生物医学工程。首医的生物工程属于工科。开办的比较早。在医科院校里算是比较特殊的专业。主 要是与医疗相关的仪器和设备的原理知识。。虽然也能接触到医学知识。却是很有限的一部分。。。所以要看个人的愿望 了。。。我没有考研。。我的成绩并不好。。。但如果考研的话。。。还是建议往更好的院校考。。因为首医生工的研究生感 觉好像一般。。怎么说呢。。毕竟考研的选择是要多付出 2 到 3 年的时间用来提升自己的价值的。所以到最好的地方学 习才是值得的。。。。生物工程这个名称包含的范围很广。。。学科的领域并不是仅包括首医的这些专业的。我工作的情况 算是班里比较好的。。。具体我就不介绍了。。因为觉得和上学学到的没有什么关系。一切还是看自己..大学的生活是一 种选择。。择业是另一种。。考研和择业是更远的路。。我的建议是把它们不做为选择学校和专业的根据，因为还很远， 不确定的因素会有很多，还是从本身的兴趣和大学的知名度、专业的知名度出发进行考虑吧。。。以充实自己为出发点。。。 很多很好的路都是靠自己走出来的。。。和我一届的很多同学都有很不错的发展方向。(首都医科大学)

可以做的工作很多，可以去医院，医工科或信息科； 可以去公司或国企，例如医疗器械公司，网络编程，可以做与医 疗器械有关的，如专利，销售等等。 也可以完全转行，如公务员。(首都医科大学)

我已经在读研究生了，生物医学的本科班，共有 25 个左右考研，最终考上了 16 个，除了本校，外校的几乎都是 211。 关于工作，我们班的同学不太乐观，但是还是有几个工作还可以，从事的都是电子类的研发、售后服务。总的来说， 生物医学工程的本科就业并不乐观，因为本科阶段对于这门专业的学习似乎有些浅，加上现在社会上并没有太多对口

的工作，因此，目前不太容易，但是前景还是很好的，毕竟任何一种专业的兴起都是由开始的，而且这个开始往往是 需要很多前辈和寂寞的，适合自己的就是最好的。（山东科技大学**）**

可以做的事情很多，医院、公司、科研机构、研究生，好多，专业工作不难找，但是待遇不是很好（泰山医学院**）**

我读研了，但是转专业了，本人对现在读的专业更感兴趣。 我周围工作了同学，大部分从事的职业都和生物医学工程 没有联系，不过大家都做的挺好的，有的在做医疗仪器的销售，有的在电子行业，有的在研究所，还有的做助理，只 有一个人做的与生物医学工程有关的研发，做加速器的，不过，生物医学的就业前景还是好的，像深圳迈瑞这样的大 公司对生医人才的需求量越来越大。(合肥工大)"

如果去医院，可以在设备科，医工科，放射科，信息中心工作，如果去公司可以做销售，维护，安装，技术支持等，

也可以参与研发，当然也可以选择读研 (首都医科大学)

这个专业不是很好好工作本科生 我们班基本都考研了 后来没有考上的也都找到工作了 基本上是做计算机和电子信 息方面的工作 研究生工作也不是很好找 (合肥工大)

我现在在工作，可是我现在认为生物医学工程还是要考研究生的，因为现在本科毕业生讲实话在针对本专业的工作上 只有 2 条路。一个是做销售，另一个是做售后服务，但是真正有公司要你那就是你的运气。因为医疗器械公司大部分 需要工作经验，哪怕是销售都要有经验的。这点在北方的公司十分明显。去南方可能会好一点。想从事开发的工作还 是要上完研究生或博士生。（山东科技大学**）**

我读研了，不过换了专业，改计算机软件。 生物医学工程浙大和东南比较好 关于就业普通学校就业形式不大好，像 浙大和东南等其他重点学校还是蛮好，关键是社会上对这个专业还不大了解，没有真正成熟起来。 建议如果学习不错

还是选择读研，就业真正招生物医学的很少，近两年是这样的（山东科技大学**）**

本科大 4 几乎没有单位来招聘，只能自己去找了，主要就是搞推销医疗器械，售后服务，去职业学校当老师，如果口 才不错的话搞销售到挺能挣钱的，上届有好几个在广州搞销售，他们过的相当不错。如果是男孩子，在医院设备科也 可以。 (长治医学院)

生物医学工程是电类工科，主要做医疗器械，其实跟生物和医学关系都不是很大。我们本科上的课程是生物，医学， 电，工科的一些基础课程，这个你可以去查课表。 这个专业虽然看起来听起来很光鲜，其实工作很不好找。我们专业 的很多同学本科毕业不得不做一些专业很不对口的事情；而就算专业比较对口，因为我们学得很杂，跟电信，计算机 的比起来显得不够专业。 读研的最终目的是就业，也会遇到上述问题。硕士生照样不是很好找工作，高不成低不就的， 但是如果他/她想做学术的话，课题还是比较好找的。 一句话，想读完大学，去找个好工作，就不要读这个专业；想多 读点书，做点研究，这个还是不错的，而且说不定很有前途和钱途。 补充一下：各个学校的生物医学工程的侧重点不 同，安排的课程也很不一样，就业和读研的情况也会很不一样，我这里只是说华中科技大学的情况。 (华中科大)

生物医学工程是一个新兴学科,现在正处在发展阶段.由很多小方向构成,生物材料,人工器官,医学图像处理,生物力学,生 物仪器.就目前而言,本科就业前景不是很好,如果不打算读研,更深入地做研究,需慎重考虑. (四川大学)

我是工作了，因为川大的生物医学工程主要有材料和图像两个方向，我是学图像的，所学课程跟计算机有关，所以现 在主要从事软件方面的工作。在就业方面，生物医学工程是属于非常困难那种，在川大的生物医学工程本科毕业生， 总体看来图像比材料好找工作一点，但是并不是本专业的工作，不管材料还是图像，本科生要找专业对口的工作几率 很小，因为人家要的至少是硕士，我的同学中没有专业对口的，搞程序和质量检测的跟专业还搭点边，有很多是去做 销售做市场做保险做文员，总之要想找本专业工作，难！ 可以选择读研，同样图像方向读研要好一点，可以做 IT，出 来工作和待遇都还不错，材料出来就要差一点。 如果正在选择专业，那么请慎重，生物医学工程是名字好听，研究的 内容太高科技了，又是边缘交叉学科，导致在本科的时候要学很多课，涉及的专业很广，但是不精，人家真正做生物 医学工程的公司是不会要的，技术达不到，在大一大二的时候老师会说生物医学工程的前景有多好多好，小弟弟小妹 妹们很容易被迷惑，我们当初就是这样，或许的确如此，可那是前景，换句话说就是生物医学工程现在不行，老师还 会说国外怎么怎么样，确实国外的生物医学工程产业已经成熟了，并且很赚钱，但是那是国外不是国内，国内的生物 医学工程还在起步阶段，如果你想做先行者，那么可以选者这个专业，如果你确信能读到高学位，那么也可以选 选择 专业还是主要以自己的兴趣为主，天赋为辅，兼顾就业，这样才能选到最适合自己的专业 补充一句，如果要在好学校 的不适合自己的专业和差一点的学校适合自己的专业中二选一的话，我建议选后者，如果那所好学校有良好的转系转 专业体制的话，那么可以选这个好学校的宽专业，宽是指容易转专业，有些专业一旦选了就很难转，比如医学 (四川 大学)"

我们这一届男同学就业还好吧 不过女孩子最好不要学这个专业 因为毕业后一般从事的是辐射性的工作 对女孩子身 体有害（当然对男同志也有害 不过小一点**）**，所以很多公司是不要女孩子的，收入嘛还说的过去，我现在在试用期， 能发到 2000 左右吧（这需要经常加班的**）**，转正后会有 500——1000 的涨幅，各公司不一样，但可以推测的是这个行 业在以后是急需的。（泰山医学院**）**

我个人觉得男生适合学这个专业,因为将来参加工作会有很严重的性别歧视.如果选择在公司就业的话还好点,医院的性 别歧视极其严重.女生如果学这个专业最好考研或博,做一些研究方面的工作,不然工作会不太好找.在医院工作大多做一 些医疗器械的维护,修理,说白了就是很累工资又少又没多少前途.在公司会好点,我本人在公司呆过,刚开始也会很累,因 为要做市场,给各大医院安装硬件和软件,不停的出差,但是如果意志力坚强,慢慢就会转向开发,调试,产品监督等方面,可 以说前途还是挺光明的.就整个就业率来说,我们这届 80 个人只有一个去当了村官,其他人都进了医院或公司,最好的在公 司月薪四千元左右,在医院的刚开始半年没有奖金,月薪不到一千,过了试用期不到两千,如果考下工程师职称会更高,其实 每个医院对工程科的重视程度不一样,月薪和待遇也会不一样,总之在医院很麻烦,一个合同工和正式工的差别就直接让 你无奈 (首都医科大学)

**B 生物医学工程学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 我们班上当时男女基本对半分，也就是说男女都可以修。没什么适合不适合的，喜欢最好。我们分了材料和图像两个 方向。材料偏化学些，图像偏计算机些 (四川大学)

我的意思是不要学这个专业，什么东西都要学，计算机理论，编程语言，医疗仪器，光学工程生理病理解剖等等，但 是最后感觉自己什么都没有学到，很可怜的到毕业找工作和考研的那分钟。 (长春理工)

最好不要选这个专业,学电或机械比较好找工作,这个专业太杂很难找工作,有很多这个专业的人最后是找不到对口的专 业的 而且这个专业也分很多的方向,每个学校都不一样,是个很不统一的专业(佳木斯大学)

## C 生物医学工程专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

如果想出国的话,这个专业不错 但是如果是只想读个本科出来工作的话千万不要选这个专业,非常不好就业,国内相关产 业不发达. 这个专业的研究生就业也是一般. (华中科大)

生物医学是一个交叉学科,主要是医疗仪器,这是一个新的行业,竞争不是很大,我们学校的本专业一般,在东北最好的应当 是东北大学和大连理工的学的. (长春理工)

并不是很有前景，我估计浙江大学应该比较好一点。 没有底牌不要考这个专业，尤其这个没有医学院的学校（山东科 技大学**）**

这个专业在我们学校刚刚起步，可以说就业前景至少在北方来说很不乐观，南方会好很多，基本我们同学都在广东和 深圳那边，工作很多的 （佳木斯大学**）**

生物医学本科生就业很差，考上生物医学的同学入学分数都很高 如果令弟参加高考建议不要抱着个专业 如果考研究 生，就更应选个名牌学校，因为名牌学校的研究生 这个专业就业还是蛮不错的 （燕山大学**）**

这个专业有前景没钱景！目前这个专业在我们学校实力一般一般，但通过我们前三届的努力创下了很好牌子，成绩都 挺牛的，有优良的传统和很好的声望！一般大部分都考研了。我们这届 38 人考了 16 个，其中浙江大学（该专业全国

第二**）**、东南（第一**）**、山大、华中科技、北京工大就 8 个，所以无论在哪都靠自己的努力了！明年应该就有硕士点了

吧！ （山东科技大学**）**

说到我们专业，听起来挺不错的（所有人都这样说**）**单说学到的东西，不错，挺前卫的但就我们国家医疗市场来讲，

这个专业真是一个名副其实的朝阳专业，就业前景不是太乐观但幸好我们学校的电气学院很牛，所以我们这一届的就 业率还是不错的做为过来人，我只是建议，如果真打算去我们学校就报电气专业另外我们学校的汽车专业相当不错，(合 肥工大)

前几年还不错,最近几个报的人多了,竞争比以前激烈了.我们学校的师资力量不是很好,要想上就找个好点的大学把.好大 学和好专业一样重要啊!我们学校偏重理科,如果是女生的话最好别报! (长治医学院)

我们学校的这个转业，用最简单的一句话来说就是博而不专，可以说，电子技术、网络、计算机、医学还有通信相关 的知识我们都有学习，但是，基本上都是学得不深，在医院工作的话，因为没有医师资格证书，所以不能参与诊断， 所以基本上是去信息科或者器械科（设备维修**）**，但是在专业方面，和相关方面的专业人士相比较，有一定的差距，至 于多少，因人而异。 当然，可以在外面找公司，作技术支持，也是不错的选择，不过我的同学当中，很大一部份是作

消售方面的。此外，我们学校的这个专业还有个好处，就是因为学得多，以后想考研的时候，可以选择自己比较感兴 趣的方向发展，这可能相对轻松点，因为学得广。选择面会大些，但是，必须具备一定的自学能力才好。(首都医科大 学)"

**D 生物医学工程专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 如果要出国的话可以考虑，但是要是找工作的话就不要选择这个专业了(合肥工大)

建议不要考虑,最好选择生物基因工程. (首都医科大学)

个人建议：如果你不是热爱材料学的人，如果你只是准备混过你的大学，不要选择生物医学工程……第一，国内还没 有发展起来；第二，即便是发展起来了，也不会需要不专业的本科生甚至研究生，这个的结果就是最终你要转行或者 做销售；考虑好自己的路，认真做好应该做的。现在每个专业都有自己的弊端，只是对女生来说更加多阻碍， (四川大学)

**E 生物医学工程专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 现在这个专业大学毕业找的工作基本都是销售,你要是喜欢做销售也可以选择找工作！但是想要更好的发展就要考研了， 而且还只能考好学校的！出国不是一件容易得事，出去了还要适应环境和语言！回国后怎么样，还是未知数！不过， 这种事情最终还是要你自己决定（燕山大学**）**

看你想做什么样的工作了,如果你想做研究性的工作,喜欢生物,那就继续考研,接着读生物医学,但是要做好以后工作收入 不是很高的准备.如果你想做市场性的工作,那就找工作了,本科就可以了 如果你想做技术的工作,但是就目前专业可能 能做的不多,看自己衡量了,想做技术的,还是要考其他方向自己喜欢的方向了 (华中科大)

那要看他的方向了，是医疗器械还是影像，还是生物相关的。影像处理还是好找工作的，医疗器械要研究生，博士生 才好找研发类的工作。生物分子相关的方面就考虑出国吧。(佳木斯大学)

建议还是考研，生物医学工程是个高科技含量的专业，想要从事本专业的科研只能往更高的层次去读。如果有能力出 国读研当然是最好的，国外这个专业发展得很好。 (合肥工大)

你自己怎样想？上研究生就真的会将来更好就业？出国能够成功？工作也许面试会受到很大挫折。种种可能都会有。 所以，我们的建议是一家之言。主要是看你自己。是哪种人。如果你是交际花，八面玲珑。你最好工作，你前途无限。 如果你是个乖乖女，学习也不错，很喜欢这个专业，对它有兴趣。那你就上研究生。如果你自理能力很强，外语也不 错，出国也是个不错的选择。但是，这些也不是绝对的。 (首都医科大学)

## F 生物医学工程专业的在校生大学应该怎么过？

第一,要给自己定好位. 要确定自己经过四年的学习我要去干什么样的工作,自己喜欢并且是力所能及的,这是最重要的 了也是第一步.当然首先应该了解这个专业所要学的课程以及学校开设此专业的偏重方向,我们班就有许多不了解这个 专业而盲目的报了这个专业而导致四年什么也没得到,专业课学校网站都列出来了! 第二,选择了这个专业就要做好吃 苦 的准备 这个专业是医学.工科.理科的综合,所要学的专业基础课和专业课都比较多而且比较复杂,要想出去后有所作 为就必须付出努力,英语(基础英语和专业英语词汇)必须要一定的基础!! (长治医学院)

其实很简单的,把课程学好就行了,有时间的话多看看书,如果想从事生物医学工程方面的研究或者工作,可看看这方面的 资料,学生物医学工程很难,它涉及的领域太多了 (四川大学)

一般国内生物医学工程基本都是虚设,在学校里学的东西不能说没用,就是利用率很低,而且如果是女生的话建议考研,

男生的选择余地很大,基本上对于男生来说找工作一点问题都没有,如果是大一呢: 男生:最好和领导搞好关系,因为学校 会给你一个很好的平台 女生:建议学习, （泰山医学院**）**

**G 生物医学工程专业毕业去哪些单位比较好？** 国企，外资。 (首都医科大学)

一出来工作可以找技术类的. 如硬件方向: 初级的医学仪器维护,医学仪器的售后,微电子设计等. 软件类:软件测试,软 件的整合,比较锻炼人. 销售的话,还是要看个人的能力,不是不能做,有蛮大压力的. 如医药代表,电子产品器械销售. (华 中科大)

我现在就不是做生物医学方面的，如果有机会的话就要靠近本专业的找，实在不行就转行吧！！ 我同学很多都去做医 疗仪器了，社会上对生物医学的认识还不够（说实话，对于本专业包含的内容太多，但是不精，说你会你也会点，说 不会就一点也不会**）** 曾经去几家医疗器械公司去面试，他们就说：我们就不要你们，我们要机械，电子。我想他们说 的很有道理，机械，我们专业学了多少？电子，你有电子专业的人厉害吗？ 话说回来了，要是有机会，还是要去医疗 仪器这方面的，现在社会上的缺口也很大。学校里的软件，社会上不用， 建议：多学点机械方面的软件象 CAD， UG 等，电子方面的就是工业设计用的比较多的软件啦！！ 一定要相信——先就业在择业！！ (长春理工)

去医院,工作还稳定点,相对来说比较不错.再者就是去大一点的医疗器械公司或电子类的公司做研发,售后,销售都行,发 展空间比较大 (长春理工)

去医疗器械厂家是最好的选择，但是一般他们对于生物医学工程专业的毕业生，在学校排名上是有偏见的！其次是医 院的设备科；医疗器械销售也是不错的选择，但是这个领域相对有些狭窄，而且需要的专业知识相对要丰富些. （山东 科技大学**）**

# 石油工程

**A 石油工程毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 石油行业还是很艰苦的，采油、钻井大都在一线，环境很差，常年不能回家，收入也只能算平常，当然若是外语学得 好，能进外企收入就相当不错了，但还要经常在一线干活。读完研去研究院会好点，大都能呆在城市里，收入没一线 好，大概就这个情况吧 (中国石油大学)

主要是在油田上上班,比如中石油,中石化,中海油了,到这些地方算主干专业,目前还比较吃香!只要你拿到毕业证和学位 证了,基本上就等于拿到你的工作上岗证了!所以学 石油工程的别愁找不到工作! (西安石油)

石油工程就是学和石油有关的东西，包括钻井、采油、开发三部分，本科毕业之后会有各大油田的公司来招人，就是 到油田公司工作，我国大的油田公司有很多：大庆、吉林、辽河、大港、冀东、塔里木、胜利……中石油、中海油公 司，南方也有，不过产值不高，工资待遇还是很不错的，如果不出野外在办公室科研所工作的话也很安逸。我的同学 哪的都有，在海油的要出海，工资很高那倒是，不过出海辛苦，而且基本只要男生，女生的话不会安排去很苦的地方， 一般都是做办公室，去野外也不用干什么，现在都刚开始工作，但在大庆的同学一般工资都已经是一千七八了（把该 扣得都扣了**）**。 (大庆石油学院)

我工作了，石油专业工作条件不是很优越，这点要有准备。 工作中，作为女生，一般会在机关，很有可能转行改作财 务，这个一般比较轻松。不转行的话则在工程组工作，但女生接触现场技术较少，所以也只能整理资料。 而男生则一 般会到现场，在这叫做上井。刚去会比较苦，因为没什么技术，只能拉油管，做苦力。但有提升空间，尤其是大学生， 刚来就是技术员，如果努力学习，干得好的话就会很快提为副队长，队长。男生最主要的不要有心理落差，觉得别人 在机关，而自己却拉油管，民工似的，实际上，基层比机关多挣很多钱，光是技术补贴就每月 700 多。整体下来，每 月可能多 1000-2000。 (燕山大学)

如果的国企的话,主要是石油的钻采. 我们班毕业的同学现在基本上分布在全国各大油田,有的去了油公司,有的去了油 田服务单位,还有的去了研究院 (中国石油大学)

基本本上，就是搞油田开发和开采，还有就是油藏管理，技术方面比较多 还有就是静态动态分析。 (大庆石油学院)

去油田了啊，有钻井，但比较辛苦。采油的好一点。也可以去研究，设计院，工艺研究所都好，比较轻松。 (长江大 学)

本科毕业大部分是去油田工作，油田一般分为甲方和乙方。甲方就是指油公司，即油田的所有者了，他们发现了新的 油田就要进行招标，找钻井公司来打井，然后进行开采作业。去了甲方单位的工作就是在一个采油站上看井，每天记 录一些数据，日复一日，年复一年，安安稳稳！ 而乙方单位主要就是指进行钻井服务的公司了，有的地方叫勘探局， 有的地方叫管理局，都是一个意思。就是在油公司需要打井的时候去提供钻井服务的。去了乙方单位的话，一般会被 分配到井队，然后就是哪里需要打井就去哪里，从事的工作要比甲方的辛苦一些（主要指工作环境辛苦，一般都是在 野外，总不可能在大城市里打井吧？**）**，不过个人认为可以学到很多技术性的东西，对以后的发展有帮助，适合男生。 当然还有一些能去研究机构的，这要取决于你的能力有多强，家里的关系有多广了，在现实情况下，后者更有效！ 还有极少数的能去外企，收入当然可观了，这更要看重能力，尤其是英语交流能力，还有很大程度的机遇成分！ (中 国石油大学)

工作了，考研会更好一点。工作单位两个，一油田 二管理局，管理局主要是钻井及为油田服务，当然学得好可以进外 企，中海油也不错。本科一般要在野外工作，再高一级基本就坐办公室 (中国地大（北京**）**)

就业和收入都还可以，不过就是干钻井很累，采油比较舒服！！钻井的工资要高一点， (长江大学) 就业率还可以，收入也还可以，最好去塔里木 (西安石油) 就业还可以，就是环境相对要艰苦一些，工资待遇相对要好一些(燕山大学) 很好啊，95%都能找到工作，到油田工资待遇都不错。(大庆石油学院)

说不好 挺苦的 本科就业还好，收入还可以吧 (中国石油大学)

我在读研。研一很清闲。选到时自然是选名老师比较好。学术上或者是较大的领导都挺不错的。但是不用太担心，大 庆石油学院或者我现在在的中国石油大学的石油工程类的老师都很不错。 工作条件不是每个人都那么幸运能分到好的 地方。有相当一部分人不满意城市或者岗位。这就是这个专业的限制了。但是就业目前来看还是很不错的。找工作比 较容易。(大庆石油学院)

**B 石油工程学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 石油工程比较适合理科学习，家境不太好的选择比较适合，因为毕业后工资高些，工作好找，就是工作环境不太好， 如果想留大城市是比较难的！(西安石油)

石油工程适合身体条件好的，至少比较健康的人学。这个专业主要学与生产石油有关的，例如地质，钻井，完井，测 井，采油等等一些。学的比较杂，也比较全。如果是男生的话，来石油大学选石油工程比较好，至少工作不用太发愁(中 国石油大学)

石油工程专业相对来说比较适合男孩子学，是一个相对艰苦的专业，但是现在很好找工作，待遇也相对很好，这个专 业主要学的是石油的勘探和开发！ (长江大学)

业务培养目标：本专业培养具备工程基础理论和石油工程专业知识，能在石油工程领域从事油气钻井工程、采油工程、 油藏工程、储层评价等方面的工程设计、工程施工与管理、应用研究与科技开发等方面工作，获得石油工程师基本训 练的高级专门技术人才。 业务培养要求：本专业学生主要学习数学、物理、化学、力学、地质学、工程科学的基础理 论和与石油工程有关的基本知识，受到石油工程方面的基本训练，具有进行油气田钻井、采油及油气开发工程的设计、 施工、管理以及初步的应用研究和科技开发的基本能力。 （中国石油大学**）**

当然是愿意毕业后到油田工作的学习了,但更适合希望有一份稳定职业的小弟弟\妹妹们学,主要学习有关钻井\采油\开 发和一些相关的知识,想让家人考,也需努力,这个专业录取分数线相对高一些! （大庆石油**）**

实际上什么样的人都可以学，没什么特别的，一般是理科生。这个专业主要学习一些地质的知识以及石油开采，提高 采收率等方面的东西。没什么难的，有个优点，就是好就业，待遇还是不错的。 (大庆石油学院)

比较适合能吃苦的人学，我所说的吃苦可跟一般意义上的吃苦不一样的，而且是常人无法想象的，最好在学校不要谈 恋爱，因为毕业了就得散伙，能进油田公司最好了，收入也高，要不然就惨了，干活能累死你，而且天天得挨收拾， 我们一起来大庆的好多人有一大半都想辞职，你就可以想象了 (西安石油)

石油工程以后毕业就是去油田和管理局.我现在在大庆石油管理局钻井公司,好累的.新来的学生工作辛苦和累.钻井这行 业工资不低,但是选择了它就选择了寂寞.好长时间才能公司一次. 要是报石油专业的话,要做好准备了. (西安石油)

石油工程这个专业只要是学理工科的都可以学，理工科的课程会很多。理论知识不是很难，也不会钻的很深，不需要 太费脑筋。主要问题不是难，而是杂，你要知道这个专业是由以前的油气田开发和油气井开发合并而来的，所以要想 学好的话还是要广泛涉猎。 另外一点就是需要培养动手能力，因为学了这个专业毕竟还是要到油田现场应用的，工科 的专业嘛都一样，迟早是要接触现场的东西的，所以这一点也是要做好准备，想通过这个专业当白领是不太可能的。 (中 国石油大学)

**C 石油工程专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 我就是这个专业毕业的，这个专业在大庆石油学院是王牌专业，就业率一直在 100%左右（大庆石油**）**

你要是一个弟弟的话,读石油还是多好的，工作比较好找，要是妹妹的话就不容易进到国企业里面来了.........还有就是现 在石油工程扩招的力度很大,估计过 3,4 年就业的前景也不是很乐观 (中国石油大学)

就目前石油工程是大庆石油学院最好的专业，就业率相当好每年这个专业毕业生供不应求，参加工作后待遇也很好， 但是现在这么火爆，各大学校招生都很多，几年以后什么形式就说不好了啊！但是我感觉应该不会有什么太大变化， 男孩的话比女孩更有优势！ (大庆石油学院)

石油工程在我们学校属于新开专业！！实力当然没有中国石油大学强。这个专业毕业后主要是去油田！油田的钱当然多 啦，！缺点是环境远离城市，多在偏远的农村，工作可能比较艰苦，油田上男女比例严重失衡（狼多肉少**）**。所以看你 自己的选择了！如果继续深造，考取研究生，博士的话，出国的希望可是很大的！等到你能力强了，搞一个项目就是 几百万呀！！ 不好意思，说远了！ 石油工程：3 个方向，钻井，采油，油藏！现在是 3 个方向全学，培养复合型人才 嘛。钻井，采油偏向机械，力学方面，还有点化学。油藏主要是地质研究，也有化学，力学方面的内容！ 就业方面：

中石油（一般是北方的企业**）**，中石化（南方的**）**，中海油（一般是在海洋平台上工作，收入也不错，比较难进，人家 对英语要求较高，因为平台上可能有老外，一般是在海上干一个月，回陆地休息一个月，不过在海上平台的生活绝对 好，就是不自由！**）**，当然还有其他的国外公司，看你英语水平了，比如斯伦贝谢，女生学石油工程就业不好，人家不 愿意要！（如果继续深造的话例外，就本科生而言**）** 男生好就业，一般肯定有人要！现在油田都缺人，尤其是西部的， 长庆油田，新疆的油田！ （燕山大学**）**

就业一点问题没有,而且工资也是比较高的 录取线要比其他专业高 20 分左右 此外,资源勘察工程和勘察技术工程也是 很好的专业.不比石油工程差 女生的话 建议读资工 男生就建议读油工或勘工 (长江大学)

石油工程应该是我们学校最好的一个专业，主干专业嘛。现在来说工作还很好找，待遇也不太差，就是工作比较辛苦， 工作环境比较差！ (西安石油)

**D 石油工程专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 石油工程还是比较好找工作的，不过偏向男的多一点，很多单位对女的有点挑剔，至于石油工程专业的未来怎么样我 也说不好，反正我念出来了觉得还不错，我现在工作也觉得挺好的，怎么说都是国企 (中国地质大学)

我自己觉得石油工程专业就业还不错，至少近几年还是挺好，，以后谁也说不好，要是有实力就报考石油大学吧，挺不 错的！ (大庆石油学院)

选择了石油,就选择了野外,只要是本科生毕业,一般是去采油厂,去乙方公司钻井的更是天天不着家,建议不管是学弟还是 学妹,想在城里工作的不要选;当然去油田的研究单位还是在城里的,不过那里要混出来特别不容易;

另外,石油工程的女生,签工作很不好签,因为油田的实际情况还是愿意要男生,你弟弟要去石油工程,相信将来找工作不会 有任何问题,. （中国石油大学**）**

女的最好不要从事这个行业,但也不是那么绝对,我是说最好.男生还可以,但有个事实你要考虑到,那就是现在石油行业趋 于饱和,而且地下石油越来越少,效益大不如前 （大庆石油**）**

女孩最好不要选,因为基本钻井很少女生,除非是研究生以上搞研究的.男生的话能吃苦,踏实的可以选,能吃苦很重要,因 为这行业真的很苦,长时间在野外作业.(西安石油)

选择这个行业必定要经历一段辛苦的学习和工作才能达到辉煌，女生占劣势，当然如果你很牛的话，要好得多 (西南 石油)

## E 石油工程专业本科毕业了适合考研还是找工作？

其实还是要看你真地想去干什么,要是能去个特别好的地方，是可以考虑工作的，要是一般的油田就算了，我建议多学 习学习，先读研再出国是个错的打算。直接出国固然好，但不要盲目，而且很辛苦，下了决心就要坚持。 (中国地质 大学)

那就得看你自己怎么想的了，但是我个人比较建议你出国读研，尤其是托福、GRE 考高点分，申请全奖的那种，现在 石油行业出国的还不是很多，所以奖学金应该比其他专业好申请！(大庆石油学院)

1).主要看他（她**）**自己的想法和自己的能力 2).我个人认为还是读个研究生的好，可以少吃点苦，当然了，本科毕业的 也有混的非常好的 3).出国方面我不太了解 (中国石油大学)

考个研究生吧，现在石油行业比较火，国家每年都会派很多研究生出国读研究生，很好的机会。 (中国地质大学)

**F 石油工程专业的在校生大学应该怎么过？** 有兴趣干什么就干什么，学习英语最重要 开心 (中国地大（北京**）**)

要看自己的定位了，如果工作就要看现场的书籍，如果要深造的就要多看英语数学等基本课程／不过英语是都要掌握 的，考级是进单位的通行证，多练习口语和听力，对进外企有帮助．还有就是要锻炼好身体，石油行业是比较艰苦的， 其实任何竞争除了斗智就是拼体力了，健康就是你最大的成本，智慧没有健康的人不会在石油行业有竞争力，即使是 霍金也不例外 (中国石油大学)

首先,在一开始我觉得就应该把学习看重,但是,从我现在的角度来说,不光是学习本专业的知识,一定要广,第二,一定要带 着一颗为自己负责任的心去学习,不要只为了学校的那一点考试去学习,这样对于走到工作岗位,还是继续深造都有一个 致关重要的转折和连续性作用,第三,最好把专业知识成系统地深化搭建起来,学完了一定要有一个可操作,可实用的感觉, 工作中要得就是这个东西,所以最好编制研究性的笔记来深化学习,最后要多交好的伙伴,还包括好老师! (西安石油)

我个人建议首先要把英语学好,因为应以以后什么时候都用得到,就算不想去鬼佬的公司,在国内也很是上用的,比如评级 什么的不好考别的英语就是唯一的了!而在鬼佬的公司就更是不一样了,每天的报告,报表,往来邮件都是英语的,要是英 语好,上得很快的,要是有点关系,那就 HIGH 了! 再着把专业课学好,毕竟是石油工程专业的,以后还是要靠专业吃饭的,免 得到了现场被师傅们看不起!! 还有就是培养一个兴趣爱好,有了特别的兴趣爱好特长就能在单位引起领导的注意,在学 校展露自己的才华,有助于交一帮好朋友! 建立良好的人际关系是你大学和工作都不可或缺的,最好把 OFFICE 学好,工作 了要经常用到, (长江大学)

100 个人眼中有 100 个汉姆雷特！同样不同的人有不同的学习方法。大学本科是培养有一定专业基础的通才，也就是说 本科生是什么都知道，什么都不懂。因此本科阶段主要是打好基础，为将来的就业或继续深造做好铺垫！ （成都理工**）**

对于在校生，首要的任务当然是学习。如果你说在学校里的学的东西没用那就大错特错，知识没有没用的，只是有时 候你还没有用上，所以抓住在学校里的机会好好学学，以后到社会上了想学都没有学校里的那种环境。其次就是多参 加一些有意义的活动，锻炼锻炼自己，这样你走进社会就会很快适应的！至于什么是有意义的活动就看你怎么想，只 要是能提高自己的活动都是有意义的！ (大庆石油学院)

**G 石油工程专业毕业去哪些单位比较好？** 这个要看个人了，一般石油工程的就是去中石油和中石化的各大油田。但是到了工作岗位后你会发现你做的东西不是 你想的。油田上勘探，采油，炼油，还有运输。这是大的方面。但是油田上还有研究院啊，处级以下的部门。什么人 力资源部，安全部。等等这是有很多分支的。当然既然要去油田就要去主干单位。那就是采油厂，炼油厂之类的。不

管怎样到了单位就是要先学会做人。还有一点，想去环境好的单位工资就少，环境差的工资很高的。 (西安石油)

最好去油公司吧，也就是甲方比较好．对于去什么地方么，本人觉得也要看他们的意愿了，想支援西部发展也可以， 本人还是比较喜欢东部．但是对于男生去东部的话，压力就会比较大，那里的房价很高，但是那里的信息流通比较好， 还是比西部发达些．综合以上，还是让他们自己做决定比较好．不然以后后悔的话就不好办了 (西安石油)

签工作首选海油(海上钻井的不要去,挣的和付出不成比例))大庆(走后门的比较多)其次是辽河和胜利(待遇生活条件都比 较好)..... 勘探局和油田副业不要去(条件艰苦挣钱很多但有没有时间花的苦恼),长庆.新疆(除克拉玛依据说不错但是不 甚了解)条件艰苦挣的和付出不成比例.吉林(收入低,城市小)中原(城市不错但是油田没有发展快没有油了)但是如果你的 家乡有油田回家就不错,油田基本都是所在地区的支柱产业,挣的也是当地中上等,奋斗几年基本能过上小康生活. （大庆 石油**）**

# 食品工程

**A 食品工程毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 食品方面的工作很累，而且大多数要下工厂的话，地方也很偏，不过相对重工业来说，轻工适合女生，我现在在做果 汁，真的很枯燥，也很无聊，想学这行的话，要做好思想准备 (河北农大)

我们学校的食品工程不怎么样，不好就业，即使勉强就业了收入也极低，我们大部分毕业后都不是干的本行，如果你 弟弟要报食品就不要报我们学校，要报我们学校就换专业， (河北农大)

**E 食品工程专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 我工作了，没考研，因为我觉考研毕业了和现在也差不多，主要是我学习不好，还不如到社会上积累点经验，我没从 事本专业，因为我觉得本专业赚钱少，倒不是没有发展，食品行业学好了很有发展前景的，其实考研就考个好学校的， 毕业很好找工作的，而且很有发展前景。 至于方向吗？我也不敢多说什么，学校安排的课要都尽心学好了，毕业去什 么企业都没问题，可大学里谁也不会学到把书都记下来的，我没考研，倒是方面的事我也不清楚， (延边大学)

# 食品科学与安全管理

**B 食品科学与安全管理学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 女生一般不要学这个专业，，，因为安全管理其实就是生产管理，女生是很难找到好的工作的！（山东轻工**）**

# 食品科学与工程

**A 食品科学与工程毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 其实也就是那么个情况，我想的和大家说的差不多 总之，食品还算是比较不错的专业 我们帮好多同学都在读研 民以 食为天，食品这个专业永远都不会是冷门， （山东理工**）**

我们中有一部分人靠了研究生，有部分人考了公务员，剩下的那么等着继续考研，要么就是工作了。工作的大多是进 入的食品企业，状况似乎都不大如人意。 (中国农业大学)

一般可以去那些质检单位，科研单位等，当然可以继续高就，读研等（中国海洋大学**）**

上后完出路很多啊！一如果对学术搞科研感兴趣可以继续上学考研；二如果想尽早挣钱多些社会经验可以去工作，你 可以去工厂作品控员、质检员或研发员，如果找的工作好可以去海关作检验员工资较高，三如果对官道感兴趣还可以

考公务员，报检员或报关员，等等 （山东理工**）**

食品科学与工程是个大的学科,食品方面的许多都要学习,所以不是很精的那种,毕业的同学有去食品厂的有去制药的,在 车间里工作的,在质检部门的,还有转行的,很多了.总的来说目前比较辛苦,以后可能会好一些吧,毕竟食品的未来还是好 的在我看来!（陕西师大**）**

食品专业工作后工资很低的,而且工作也不好找(长春工业大学)

学习一些很基本的知识，不深。毕业以后如果找对口专业的话大多是质量检验和品控方面的工作，在实验市和车间的 比较多，食品研发的比较少。 (福州大学)

我个人认为大学里学的东西很有限， 不过是暂时缓解就业压力的措施， 但是这个阶段的自我提升是不容忽视的， 你 要完成步入社会的过度． 食品本科毕业了能够做什么要问你自己了， 那么换言之， 机械毕业了又能做什么呢，，依

次类推， 都会迷茫一段时间的． 我的同学有做本行的，进食品厂， 有做餐饮业的， 有继续深造的， 关键看你自己 喜欢从事什么， 比方说，我就是做进出口， 而我并没有选择经济学院国贸专业．（山东理工**）**

我是学生物工程的，不过认识一些读食品的同学，有些从事食品方面的，如食品厂做研发、监管等，据我了解工资从 10001500，也有非本专业的，如营销、销售、网络等，有的还不错，还一些是考研了，其实就算是生物工程的，总体 就业一般吧，我就考研了，我不建议他们考生物、食品，除非特别兴趣， 似乎消极了些，不过我自己是挺现实、积极 的。(福州大学)

这个专业一般毕业后都是去食品企业工作吧，没其他技能转行比较不容易。食品行业找工作不是很难，但是工资不是 很高，1500 左右吧。在食品企业工作比较辛苦。 (集美大学)

如果专业对口，可以在食品公司从事检验，化验员的工作，也可以参加食品研发工作，不过一般工资都不高，要靠自 己努力，工作也不好找。（山东理工**）**

我考研了 现在研究方向是肉制品安全的，食品科学与工程专业还是可以的 本科毕业后工作挺好找的 但是工资不是很 理想 1000 左右吧 所以我决定读研究生 (延边大学)

基本都是在食品厂，女生一般做质检，男生作销售的多，我们班找的好的，有在金龙鱼的，还有海天 酱油，雅克之类 的。 (湖北工大)

本科毕业之后，我的同学大部分都读了研究生，因为我们班的成绩当时比较好，还有大概 2/5 的人选择就业，他们大部 分在食品企业做技术，比如品控或者研发。(中国农业大学)

南京工大的食品系开办只有 7 年，就业形势不是很好，一般同学上班工资在 2000 左右，转正的话可以拿到 3000 大洋， 指的是干和食品有关的行业。转行的很多，要看自己的实力了 (南京工大)

就业不错但是工资相对不高，但是前景也是不可忽视的，食品营养方面是很大一块 (集美大学)

食品科学与工程就业面选择也很广,可从事质检,产品研发,销售,生产,营养师,海关,质量监督,工商,税务...很多的(东北农 大)

## B 食品科学与工程学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？

没读这个专业之前是很难知道自己是不是适合这个方向的.食品专业是一个多学科的交叉,一开始是很有趣的,但是一旦 深入的话就会涉及到物理,化学,仪器分析等很多相对枯燥的学科.学习的内容很多,食品营养,食品安全,食品加工,食品质 量检验,食品工程管理等等.个人觉得,要读食品的话一定要去这个专业很强势的学校,象中国农大,江南大学,华南理工,南 京农大什么的,这样毕业进入世界顶级食品企业的几率会比较大. (南京工大)

我觉得喜欢食品行业的人都可以学！这个专业要学很多东西的！四大化学，食品化学，食品工程原理，食品分析，食 品工艺学，食品机械与设备，食品营养与卫生，食品生物化学，微生物学这些都是必修课程！还有一些选修课程，像 食品焙烤，食品保藏，食品包装，食品工厂设计！学食品有很多实验课程，你要是喜欢动手的话，那么食品也是一个 不错的选择，但是有一点就是就业可能不是那么理想！选择专业直接关系到你以后的择业，因此你也要眼光看远一些！ 如果你有足够的耐力， 从事食品也是很不错的！因为食品是一个永远不会退出历史舞台的角色！ (长春工业大学)

食品科学与工程专业是属于工科的专业，当然，这类专业，以物理化学为基础，适合什么样的人念，因为每一个刚跨 入大学的人，面对自己的专业，其实更多的还是迷茫状态，当初他们选择时可能看重的是就业前景抑或自己的兴趣之 类的，因此我觉得，任何人只要你真的有兴趣，都可以学这个专业的。 当然，这个专业也分为很多个方向的，看报的 是什么学校，有制糖工程，有油脂，有发酵工程等各个方向，当然，就食品科学而言，有学食品营养，食品安全与卫 生，食品工艺，功能性食品，食品添加剂，食品高新技术等学科，主要是对食品这个专业的一个大致的一个了解。 (集 美大学)

主要基础学科是化学。 主要的课程是食品工艺学。 就是你在超市见到的各种食品，粮油，等等相关产品的制作，保 藏原理性的东西。 并不单单是制作方法。 所以，如果你喜欢创造性地东西，喜欢和食品相关的东西，就选择它吧。 分 三个专业：食品检验，食品营养，食品科学与工程。（河南农业大学**）**

如果你的弟弟或妹妹要选专业,我建议女孩子还是慎重点比较好 第一,此类专业都是要在公司里担任技术骨干的,作为一 食品公司,工厂最佳选择是在乡下,所以,要选这个专业,就要做好去农村工作的准备 第二,食品专业由于技术性很强,面对 的产品可能经常发生变化,所以就要求要有随时加班的准备. 第三,作为公司,一般都要求能够吃苦耐劳,有奉献精神的人 才,所以在招聘的时候很大程度倾向于能够踏实的男生. 第四,食品公司利润偏低,所以如果不是很好的企业,工资也不会 很好. 从工作环境到工资都是一个考验,.(长春工业大学)

**C 食品科学与工程专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 我们学校的这个专业在吉林省还可以数的上的.......前景发展空间很大，就业容易，选折很多，但没有挣高工资的岗位， 需要很多年以后.(延边大学)

师资力量一般,硬件条件不错!如果有好的学校尽量还是不要过去了吧!如果你考虑钱的问题可以去,全公费! （山东理工**）**

这个专业在我们学校算是开设的晚的，食品第一届毕业生 06 年毕业，这个专业在我看来，以本科出去找工作，也许会 让你失望，因为某些学校的化工，医学（营养**）**等和食品专业略有交叉，但你若想多学点再找工作，比如到硕士，博 士，应该说还不错，当然，这个专业上的好学校你可以去查查，象中国农大，江南大学。（山东理工**）**

这个专业在我们学校是属于一个相对较新的专业，很多还处在起步的阶段，但师资力量还是相当的强大，基本都是博 士生出来的，学校在硬件上还是相当好的，相对来说提升的潜力还是很大的。 食品科学与工程这个专业，本科出来的 话找工作不难，但由于这是个微利的行业，所以工资相对来说就比较低了，一般是 1500 的样子（在南方，包吃住**）**， 当然这个也看能力了。 （山东理工**）**

现在农大的食品学院可以说是全国食品方面最好的学校，在农大里也是属于比较好的专业，特别是研究方面还是比较 厉害的，工作的话是机会不少，但是普遍这个行业工资不是很好。 (中国农业大学)

这个专业的发展前景我不清楚，我告诉你我自己的情况吧！我们这批是 03 级的，在我们前面只有 01 级第一批学生， 生物专业 02 级开始招生，01 级学生毕业时听说就业率不低，但是很多是跟院里签了协议的，意思是无论毕业时自己是 否能找到工作，协议一签，对院里来说你已经找到了工作。之后院里基本上就不管了！ 由于是个新生专业，院领导还 没有足够的经验，所以我们读书时学的很杂，很乱，不过院里一直在改进，以后应该会有不小的进步的，缺陷虽然也 不少，但是院里也有优点的，比如说院里实验还是安排的不错，实验室也很干净，仪器也较先进，比起农院的还要好 一些，不过招生单位还是选择农院学生的多一些，他们会以为农院学到的知识才会更加专业一些，这也许是我们学校 对我们这个新专业宣传不够吧 (兰州理工)

100%就业,待遇不高 （河南农业大学**）**

**D 食品科学与工程专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 食品科学与工程专业的毕业生就业情况不理想 (兰州理工)

目前找工作还算好找，就是工资低了点，学食品的典型特征工资低。（山东理工**）** 建议不要选这专业，不好找工作，个人体会。 (中国农业大学)

**E 食品科学与工程专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 食品科学与工程专业的？？看你自己的，要是你觉得你自己适合实验室，那么就考研究生。但是如果你要工作，我绝 对举双手赞成，因为你没有接触社会就不知道你的价值。 要是有能力就出国好了。 (兰州理工)

还是近早改行吧,我感觉读研究生也意义不大.看个人爱好了,如果喜欢搞科研,可以读.如果想要稳定的生活环境,就去考 公务员了.我觉得如果能够出国最好了.（山东理工**）**

你可以在我的页面察看《张俊贡献》这片文章，是我们班同学的现在状况。 个人觉得还是根据自己性格吧，食品公司 把我们找过去一般都是往车间扔，三个月内我拒绝了 三全、乐百氏、九头崖、光明、三鹿、可口可乐的邀请，原因大 致相同，我不想每天面对着机器，或者瓶瓶罐罐，接受每天十一个小时的工作时间。 还是要看你自己！ （河南农业 大学**）**

**F 食品科学与工程专业的在校生大学应该怎么过？** 我上大一的时候很是迷茫，主要用来上网了。很少学习，所以差一点就要挂课了。现在想想真是不应该啊！刚上大学， 都有一种神秘和兴趣，等到上了大二就知道以前是那么的冲动。我觉得的应该保一个很有影响力的社团，可以让自己 有锻炼的机会。大一的锻炼是非常的重要的。不要跟形势保一些没用的社团。否则到时候自己就觉得受骗了。什么都 没有学到，大一时候都有选修课的，一定要选自己喜欢的，也可以学一些技能性的课，图书馆也到多去啊！我现在好

后悔。要好好学习，不要荒废了（山东理工**）**

虚度光阴，好象只有对于一个接触社会更深层一点的人来说，会理解的更深刻一点。学生好象挺难理解的 ，我自己认 为，好好的利用大学里的资源，学习一些更贴近社会需求的东西会好些，现在国内的教育体制本身对学生的发展就不 是很好 ，如果是上的我门学校的食品科学与工程，那就要更加的靠自己了，因为就业真的问题很严峻，希望能够把学 习和就业联系起来进入学校会好些，既然上了，那就要好好的把握时间，好好的努力，我们系的学生考研究生的比较 多，但是最后的就业还是很严峻，其实考研的大部分人都是为了逃避找工作的难题。（陕西师大**）**

1。学好基础课。 2。多交朋友。 3。多参加活动。 4。作兼职。 5。用好电脑，熟练应用电脑做表和制作幻灯片，以 后会非常有用。 (东北农大)

多学习一些各方面的知识（会计、管理……等等**）**，千万别小瞧了理论知识，为实际工作铺路！我很后悔学了食品，现 在的工作跟食品一点都不沾边的，我再从头学习！ 但是不管学什么，都要专心学好！大学的时光很快的，浪费了真得 很可惜！ （山东理工**）**

## G 食品科学与工程专业毕业去哪些单位比较好？

一般一般， 能考公务员就考公务员， 要不有机会还是改行吧，发展潜力太小了。想干的话，找工作最好找个外企. （山 东理工**）**

不要太挑剔，记住，当你觉得眼前的工作机会还可以时，抓住它！不要太强求，总觉得后面还有更好的工作等你，刚 毕业你需要的是一个尽快适应社会的过程，找工作的时间持续得越短越好，在第一份工作中让自己慢慢成长起来，切 不可做辞了工作找工作的傻事！(兰州理工)

最好能进食品药品监督局，反正搞质检比较好吧，能进外企也不错，反正不要进国内一些不知名的私人企业，完全垃 圾地方，或者跳到制药方面的公司，总比搞食品好，单独搞食品生产没什么混头，因为食品行业利润太低。 （河海大 学**）**

我虽然学过食品科学与工程这个专业,但后来转专业了,所以对这个专业毕业后工作方面不太了解. 不过从我原先专业同学那可以得知,这个专业不好找工作,尤其是对口的更不好找,而且工资挺低的,又累.考公务员是比较 好的选择. （中国海洋大学**）**

# 食品质量与安全

**A 食品质量与安全毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我在读研的说我们同学做什么的都有，食品的，非食品的看你怎么选择了做食品的多是品控，地点也多数在北京的郊 区看个人选择 (中国农业大学)

食品检验就业没问题啊 1 通过考公务员进事业单位是很好的选择 2 进食品相关企业是大部分人的最终结果，工资刚

开始都较低，一千多，不过坚持两年后就没问题，会很不错的 3 首先请不要过于操心，（河南农业大学**）**

我工作了。 食品不怎么好学，出路不是很好，一般大本工作的话，都是下车间，慢慢干。 考研吧，也没看出多好， 我们院的研究生，找到的好工作，不是辅导员，就是考公务员。 （山东农大**）**

大概说考研的挺多的，可以进食品厂做品控，也可以考公务员的食品检验局，侧重是检验，就业的也是食品厂的，可 以找工作，但是好工作要努力的 (河南农业大学)

找工作挺容易，就是工资不高（山东农业大学**）** 起始工资 1100－1600 吧 （山东农业大学**）**

**B 食品质量与安全学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 我感觉适合女生学，实验做得比较多，要求细心谨慎。(中国农业大学)

食品质量与安全还是比较适合性格不活泼的学,这样工作后比较安分,而且我现在参加工作了,质检化验这工作是一个十 分安闲的工作,特别适合女孩子做.关键是受大学 4 年的教育,是一种潜意识的教育,这个你也明白,是一种内在的提高（山

东农业大学**）**

这个专业没有什么特殊要求，只要你自己感兴趣，朝着目标努力，你就是适合学这个专业的一个人！ （山东农大**）**

这个专业有两个就业方向，一是做营养师，一是做检验员，都是要求做事比较稳重的才好，要有耐心，别的倒没什么 要求。 (中国农业大学)

根据就业前景看最好的去处是考公务员，商检、食品药品监督等国家部门，不幸流落到企业（像我和我的大多数同学 们**）**只能任人压迫，工资低不说，晋升机会也渺茫。。。反正不是最好的职业，慎重考虑下吧，毕竟人的爱好不同，顺 其自然。（山东农大**）**

**C 食品质量与安全专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 食品质量与安全专业在全国来说都是一门新专业，我们这一届是全国第二届，我们学校（河南农大**）**的食品质量与安 全水平一般，不是很突出。其实全国来说最近几年都处于摸石头过河阶段。都在探索之中。 （河南农业大学**）**

怎么说呢，听名字前途是非常不错，就业途径也比较广，但是工资不是很高 ，现在大部分人做质检，品控之类的工作 比起热门的专业工作是不太好 但是工作非常好找 总体来说还是不错吧 （山东农大**）**

食安专业在农大还算不错 就业情况挺好的 我们毕业前很多单位来招聘 （山东农大**）**

**D 食品质量与安全专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 看他们的性格，如果很有野心的话就不要加入食品这个队伍！虽然生活水平提高后百姓在食品方面越来越重视，但我 们现在的发展水平不能支撑过多的重视饮食，而少数有钱人对我国食品营养是没有信心的。 (中国农业大学)

建议就是明确自己的学习方向，毕业后的去向有质量监督局，海关，进出境，研究生，质检与食品加工类，营养师， 看个人的爱好发展，做好有几年赚不到大钱的思想准备 （山东农大**）**

**E 食品质量与安全专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 我认为，如果能出国，最好。毕竟国内现在还是比较紧张。现在很多硕士也在争取出国读博。不过你需要考雅思托福， 所以也不会轻松吧？`` 如果是在国内考研，实际上，研究生就是那样，，比较重要的是，如果你觉得你有能力可以出来 闯荡，这里的就业机会的确会比较多，而且跨国公司，大企业都会不时地来招聘。当然人数是有限的，但不知不觉中 你的眼界就开了。我想这应该是最大的收获。当初我也是觉得在山东毕业后，市场有点小，去的公司只不过是一千多

的小公司，心里有点不干，所以必须考研，来北京。（山东农大**）**

我建议你考研，考公费的！！上研还可以当家教，还有补助最少 200， （山东农大**）** 建议继续深造 (中国农业大学)

## F 食品质量与安全专业的在校生大学应该怎么过？

我现在金锣做销售 已经不是在校生了 不过大学的确是个过度期 很容易就陷进去变的懒惰 将来到社会上很吃亏 现 在找工作学历只是一个参考 最重要的还是个人能力 所以在学校不是以学习为主 多参加一些有助于提高自己能力的 活动 （山东农大**）**

很好，对你们很有帮助。 (山西农大)

**G 食品质量与安全专业毕业去哪些单位比较好？** 如果有人或有能力的话到国家质检,工商,检验检疫等部门最好,要不就进企业,最好是有一定实力的企业! （河南农业大 学**）**

其实工作之后才知道其实工作没多少可挑的，看自己爱好，不一定从事自己的专业，但是本专业就考公务员来说还是 不错的选择，去公司的也就是一个月一千多，多的也就两千，在高也高不到那去。如果要挑的的话先把自己的知识学 的牢固了再说把。 （山东农大**）**

# 市场营销

**A 市场营销毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 首先，能学到什么：一句话讲就是营销学的是一种思维与技术或者说创意的结合体。营销学是源自工商管理，也属于 工商管理体系，只是营销学更注重市场（需求**）**，这个方面比工商管理更专注一些。那么也就是以我的观点看，我们营 销面对的是市场，做的是通过什么样的途径来满足这个市场，因此我们营销本科可以做的就是市场需要什么我们就可 以做什么。包括公关，策划，简单意义上的营销——销售等等。其实这就又包括很多，比如公关包括社会公关，市场 公关等等，而策划又可以是销售策划，战略策划或者是广告策划等等。因此，营销可以的就是更好的满足需求，并保 持持久良好的关系。 目前而言，我们是毕业班了，因此我想你想知道的无非就是将来就业情况，我可以这么的告诉你， 有市场就有需求。就全部营销毕业生而言，毕业工作应该是不错的。但是我想让你明白一点就是，整体很好不一定代 表个别也很好，要做好心理准备，这是一个博弈的过程，自己的筹码与别人的筹码要综合考虑才能行。关于我们班的 情况我再说最后一句话就是，只要你付出了且做个有心人都会有良好的收获。（重庆交大**）**

混的好的基本工资 5000，混的不好的就 2000 （东北大学**）**

简单的说,市场营销本科之后找工作还是可以的,毕竟现在的市场需求这方面的人才.我现在在青岛啤酒,同学涉及各个行 业,比如快消品,工业品,医药,证券,金融,银行,广告,管理等等（山东财政**）**

现在大学生毕业很多人都不是和自己专业对口的工作的,如果是性格不是外向的孩子,营销不是很适合她的, 我自己先在 是在证券公司营销中心上班,说白了就是业务的一种,但在工作中要学习一些金融知识.我的同学考研的不说了，上班的真 是五花八门,有文秘,文员,助理,空姐,业务,储备干部,还有很多定位模糊的跨两种或多种分类的岗位. 营销做的好的确实 很赚钱,但不是适合所有人,因为刚开始会很难. （大连水产**）**

毕业以后可以做销售、策划、广告、客户服务等等，就是说你可以在所有企业找到需要市场营销专业的岗位。（兰州交 大**）**

就我们班 30 个人的情况来说，有几个人在读研,一部分人做销售,比如有 2 个在海尔,1 个在小天鹅,2 个在美的,一个在长 城证券,一个在民生银行等等 一部分人在港口,物流运输里面做,比如 2 个在中远,2 个在中通等等 还有在其他方面从事 工作的,都能找到工作, （大连海事**）**

我就说说我们班同学现在都做些什么吧，有在海尔销售的，有在利群站柜台的，有在利群物流的，有在卖服装的，有 在做保健品的，有在做人力的，有在家电卖场做商场监工管理售货员的，还有做建材销售业务的， （青岛大学**）**

就我们班的情况来说，很多男生就去了汽车销售的企业，还有去了一些著名的钢铁企业，我感觉这和学校的名气有很 大关系。（东北大学**）**

多半是销售,作业务,也有做生产管理,和采购管理的,也有做市场分析的, (太原理工)

其实上完本科，作为市场营销可以说主要有以下三点： 一、上完本科在起点上比其它的高点，要想去个好点公司，学历还是比较重要的，毕竟越来越多的单位在招聘时非本 科不要，另外本科在单位工资的起点比其它的高。 二、要想在以后的营销生涯中有更好的发展，本专业的知识还是比较重要的，非专业的业绩作的再好，有很多东西还 是不能系统的把握。 三、要想登上管理层的位子，大多数单位还是要求管理学专业的，市场营销也是管理学的一个分支。 我觉得除了这三点也没有多少优势，毕竟不在管理层单位知识看你的销售业绩，这是跟人因素大部分决定的，与学历 不成比例。 （青岛理工**）**

市场营销涉及的专业博、什么都学，都懂一点，但又什么也不精。可做管理，人力，销售，企划等等。我的同学现在 绝大多数都是在做业务员，积累社会经验。学市场营销要比非经济类专业的视野要宽阔。 （青岛大学**）**

考研是一方面，本科毕业后工作的话几乎 100%是做业务员，不同性质的公司待遇差别很大。我的同学在济南轻骑、青 岛啤酒、济南商业银行、招商银行、澳柯玛、日立电梯、深圳航空以及其他一些公司就职，制造类行业开始几个月要 下车间，然后到处跑业务，有的有前辈带着，有的只能自己跑，比较累。公司越好，新人的工作开展越快，但压力也 更大。根据我们当时的学习情况和现在的就业情况，一定要好好学习，成绩非常重要，各类证书也很重要，尤其是英 语六级证。还有，最晚在大三下半学期开始就要有计划的找一些实习单位，工作经验在招聘中作用很大，而且工作经 验只能靠自己亲身积累，绝对不是编的出来的。学生会虽然很腐败，但能进的一定要进，在校担任干部也是招聘时的 一张好牌。 （山东经济学院**）**

主要从事和市场开发＼销售＼咨询等工作 (中国人民大学)

这是要看你各人的能力，舞台有多大，前途就有多大。//象我们毕业了，可以做营销策划，也可以做销售代表，还可以 市场经理，销售经理等等。。市场营销这个专业很锻炼人的。综合素质可以得到很大的提升/////做市场营销要有吃的苦 的精神，还要有自己独特的眼光和对市场的独特认识。//很多了 （江西财经**）**

能做的很多啊，一切和产品，渠道，客服有关的工作都可以干我现在在准备考研，我性格内向不太喜欢干营销，我班 同学工作想找的基本上都找到了，在北京，青岛，大连，苏州等地，但是工资不高，市场这行就是这样，底薪不高， 但是提成高，如果性格外向，个人能力还可以的话，而且以后想进公司，想从商的话，选这个专业可以，可以这么说， 如果选这个专业，发展好了，你可以自己创业，赚很多钱，如果能力不行，发展不好的话，，就会很不好，生活都是问 题。 (哈尔滨商业大学)

市场营销有两个职业分支,一个是管理策划类,一种是管理销售类,前者费脑,后者费心,不过我还是很喜欢自己的专业的, 就业很广,但是一般起点比较底,不过如果坚持下去,我本人认为是很有发展的 ,适合什么专业要看人的性格,这点很重要, 我们班同学现在都还行哪的都有, （黑龙江大学**）**

就我的经验来说，我希望你能让他们学自己喜欢的专业，我周围的同学中因为所学并非所爱而混过的大学的案例并非 少数。好的大学并不意味着其所有的专业都是好的，反之亦然，我和我所有经过大学四年的同学们的一致经验就是： 先选择专业，再选择大学。 从你的语气中可以看出你很担忧他们以后的前途和钱途。那么你可以选择一些大学的热门 专业，如大连海事的海洋法，上财，东北财经的的财经专业等等，它们并非最一流的学校，但是这些专业却能保证会 有一个非常好的工作。每个地方都会有这样的学校存在， 关于市场营销，我四年的经验告诉我所有非这个专业的人都 认为它是教人如何做销售的专业。如果要真的学好这个专业是需要极大的热情的。我们找工作得时候比较容易，就业

率一般都是整个学院第一，但做市场的起点工资低，刚工作时的工资是所有管理专业中最低的。奖金要靠你的业绩来 提升，所以会很辛苦，但做的好的话，好的业绩所带来的收益也是非常高的。 如果你的弟妹具备以下素质，我偏好推 荐他们学市场营销：善于人打交道，口齿流利，表达能力优秀，抗挫折能力强，文字功底较强，最好还能会喝点酒， 做事富有想象力和激情。 要知道大学四年所能教授给学生的专业知识是最少的，我们所学会的只是处事的逻辑思维和 能力，学习的方法和技巧。 (哈尔滨工业大学)

学习市场营销专业优势工作范围比较广，只要不是技术性的销售都可以做，但是缺点是门槛比较低，什么专业的人都 可以从事销售工作。但是如果坚持从终端销售走向管理层，则会发挥市场营销的专业优势，领先于竞争者而成为领军 者！ 我可以说在大学期间专业学的很好，基础课不是很用心学习，而且经常走出校门赚外块，来贴补家用。由于自己 很喜欢营销专业，所以很容易理解关于营销的知识，并且在市场营销专业也小有名气。还没毕业就已经在 LG 电子工 作，负责吉林省家电产品销售，大概 1 年左右时间。07 年 7 月份毕业还在 LG 电子，但是 07 年 10 月就辞职来上海发 展，目前在普利司通中国总部工作，做的是销售企划，感觉还不错，薪水暂时满意，积累经验以后谋求高远的发展。 (长 春大学)

现在我来说说我对市场营销的看法。我和我身边的朋友都一致认为市场营销考研的必要不大，因为营销的本质在于实 践而不是在于书本，对于一个成功的营销人来说，2 年的读研时间，是一种无功的时间浪费，这 2 年中能学到的东西不 是书本里能给你的！那么，为什么不能在读研之后去考虑进行社会实践呢？因为，比如你毕业 23 岁，那么公司感觉你

年轻，可以培养你到 25 岁，这个时候你是一个有知识有实践有能力而且公司需要的人！那么为什么还要选择一个 25 岁刚毕业而且并不熟悉这个社会和公司业务的人呢？营销不是高科技学，不是微电子学，不是所谓的两弹一星，是一 种实实在在需要交流的工作！ 市场营销的工作面比较广，也是一个比较容易让别人抢饭碗的！比如说，我应聘西门子 销售代表的时候，和旁边的哥们聊天，问他学什么专业的，居然告诉我他学的是兽医！我就在想市场营销的种种工作， 是不分专业的，但是为什么还要学市场营销呢，是因为学了我们就懂得怎么满足消费者，我觉得兽医起码没我们懂的 多！ (哈理工)

现在工作不好早,好工作更难找.所以很难会找到对口的工作的.市场营销专业说白了就是做业务的,但是我们专业属于管 理系的,平常的科目里也有很多是讲管理类的,所以我们也可以去做企业或者公司内部的管理工作.我的同学很多现在做 产品销售,也有保险的,也有一些服装企业的市场督导, (仰恩大学)

我已经工作了，市场营销是门非常不错的专业，找工作也相对比较轻松，适合各个行业，而且这两年市场营销一直是 就业市场的热门。（东北财经**）**

营销最近一直是个很热门的专业 课程也很有趣 在学校里具体课程倒不是多重要 关键是从老师那里学那种态度

很多知识在现实社会中用不到 但懂了会很有用 营销很好就业 找工作是不难的 我同学基本上都找到了好的归宿 在 北京 上海 广州的很多 待遇上刚毕业都不多 两三年以后相信会有的成绩.（潍坊学院**）**

就业率还是有保证的，七成以上吧 大部分在南方工作 收入就看单位和地区了 都不一样的 反正市场营销这些年还是 可以的 (中南财经政法大学)

就业还是很不错的，如果喜欢做医药代表，收入也是很不错的。待遇比较优越，能进外企更是不错(天津中医药)

我们学校市场营销就业率还是满不错的，收入就不一样了，其实做市场营销的，刚开始的收入并不是很高，主要是看 自己，有能力的做好了，收入是相当可观的，其实就当前来说，我国市场营销方面的人才是很缺的，我觉得这个专业 不错 （大连海事**）**

市场营销 就业率超低 我是 07 刚毕业的 全班 29 人 正经工作的不到一半 而且收入也不多 1000 多点吧 (哈尔滨理工

大学)

市场营销专业在我们学校于去年评为重点学科，就业率 98%，刚毕业收入一般都在 10002000 之间 (山西财经)

市场营销专业男生就业率不错，不过收入不高，女生就业率不太好（山东经济学院**）**

市场营销这个专业比较特殊，主要是个人能力的专业，毕业之后实际就业率比较高，书面的就业率比较低，因为大多 数的市场营销专业的学生都不愿意签合同，这样跳槽比较轻松。 个人能力的好坏决定了这个专业学生的收入，营销专 业的学生除了做策划和广告这样的工作以外，只要是做业务的基本上的收入都是利润提层，所以收入的高低直接和个 人能力挂钩的。 如果善于和人沟通，有比较强的管理协调能力，建议他（她**）**报考这个专业。 如果您注意下就会发 现，近两年来收入排行榜第一名的专业都是市场营销，但是毕业之后找工作不顺心的也是市场营销，所以这个专业是 很特殊的，需要适合这个专业的学生报考才有前途。 市场营销在大的分类上属于管理学，在本科期间要学习很多的管

理学知识，可实际上刚毕业的时候基本上都是被管理的，所以如果个人能力不够的话，毕业的时候会感觉学无所用的

(东北农大)

还可以，这个专业刚出去一般都比较累的，但是如果有社会经验之后，感觉为人做事应该柔韧有余了。学营销的是不 愁找不到工作的。主要是现在中国经济发展很快，需要专业的营销人员数量极大，当然，大学生在学校还得注重平时 到外面多做实践，成熟自己，提高心理抗压承受能力。这样对找工作或是面对面试时帮助都很大。（重庆交大**）**

就业率应该在 90 以上，不过有很多又辞工作了，因为不满意。收入在 3000 左右每月（基本工资**）** （东北大学**）** 就业挺好，收入也不错，不过的干好了，干销售挺辛苦。（山东中医药大学**）** 市场营销就业率可以，但刚开始的收入不会很高 （山东经济学院**）**

看个人工作所在的区域和自己的能力把!我有些同学是在新疆工作,有些在内地.我个人是回家工作拉.一般都能在 1500 左右,全国都差不多,在平均水平把.而且学市场营销的很多都不在市场营销岗位工作.做什么工作也要看个人的定位和对 自己的了解.总之,挣钱是次要的,学习提高自己才是主要工作.(石子河大学)

我们学校的市场营销比较一般,毕竟是一般的专业,我们工商管理学院也是刚成立的.不过相对来说我们专业就业还是好 点的.现在市场营销大多是做业务,不管在什么大公司,都是从基层做起的.基本要找工作不成问题,但要找舒服的工作就比 较少了.工资南方一般 20003000,北方的可能低一点.现在的市场营销专业情况大多如此,特别好的学校重点的专业可能会 好点,不会从基层做起,一般做策划,那样会好点. (河南大学)

**B 市场营销学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 这个相对来说男比女适合做营销，能说会道的比不能说的适合做营销，能喝酒比不能喝酒的适合做营销，不想从政的 比想要从政的或者想靠公务的适合做营销，当然，这只是一个趋势，并不代表完全都这样。这个专业没有什么特殊的 要求，任何人都可以学，在学习的过程中只要注意学好这门课程就可以：数学，管理统计（ｓｐｓｓ**）**，市场调查与预 测，营销策划。（山东经济学院**）**

市场营销这专业综合性比较强 主要的专业课有 市场营销学 消费者行为学 组织行为学 市场调查与预测 营销策划 服务营销 其它乱七八糟的什么广告学 公关关系学 法律 财管 统计 会计 还有与经济相关的西方经济学等 就在学校 里的所学专业的角度它是一个管理类的学科 但各种学科交叉性很强 不过以后要想从事相关工作要有一定的悟性 而 且性格也很重要 具体什么性格 反正中国人民一切良好品质都需要 最重要的是要不停的学习 有挑战 刺激 不过也有

风险 但一句话 有前途！（女生就建议不要刻意朝这方面发展了，局限性太大，我们班毕业后几乎没人干这个**）** （山

东财政**）**

在国内读大学的话是一定不要学市场营销的，这个专业在国内的大学里设置烂了，什么学校都开，学生出来根本学不 到什么东西。所谓的就业前景好，在找工作时才会意识到很多用人单位即使是招营销类人员，也要求与所销售产品相 关专业毕业。 如果你是想学财经管理类的话，建议去学会计 财务 金融 统计。 （华北电力大学**）**

我想至少应该性格不是很内向，市场营销顾名思义将来要在市场中运作，那么性格不好是无法与人沟通的，其次要对 其就业有足够的认识，毕业的时候招的人不少，但基本等于推销或者销售。所谓高就业是指干了多少年的高级营销人 员。我国营销市场比较不发达，多数人会认为其等同于推销或者销售，所以要有足够的心里承受能力。(北京建筑工程 学院) (北京建筑工程学院)

市场营销这个专业学的东西很多，例如市场营销学、会计、国际贸易、市场分析与预测、营销调研、产业经济学、经

济学、电子商务等等三十几门课程。至于什么样的人适合学这专业，我觉得应该说对这个专业有兴趣的人才适合。并 不是简单的内向性格或是外向性格来区分。这个专业出来一般是要是做销售、研究市场等职业（潍学院**）**

## C 市场营销专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

还是不错的，当然是没法和理工类院校的一表专业比的 学校本身也不错，至于市场营销这种特殊的专业，更多的还是 需要学生在学校期间能够，在学习一些基本的专业知识的基础上，多参加社会实践，毕业后就业范围也很广，就业初 期也都需要有一个过渡阶段，因为但凡企业都是需要培训考察你，（哈理工**）**

师资，研究水平，就业率，学习环境，生活水平？ 市场营销是属于文科性质的学科，在东北大学这个以工科背景为主 的学校里面的确不算什么，从招生人数上面也可以看出来，在材冶和计算机专业都有 300 人，在市场营销一个专业只 有 60 人，研究水平一般般吧，不过中国的市场营销的学术水平一般来讲都是比较差的。 发展前景，我可以理解成就 业率吗？市场营销就业也是一般，我这届大概考研的有 1/3 左右，找工作的基本都有着落了，但是就业的情况比材冶和 计算机是差多了，他们那边据说是是个男的都能找到工作，跟成绩无关，跟四级无关。 专业的前景，市场营销是一个 没有技术门槛的学科，也就是说毕业了之后要面临很多竞争，包括想跨入销售领域的工科学生，和找工作很困难的别 的专业的学生，一股脑的都冲向销售。 因为这是一个没有门槛的行业。 一个立志做销售工作的人，必然是要经受很

多磨练的。 20/80 法则在这个领域表现的淋漓尽致，20%的成功者，80%的失败者 （东北大学**）**

刚好我本科的专业是市场营销 现在我们学校的市场营销专业的师资力量不是很强，就一般吧。不过市场营销这门学 科是需要理论结合实践的，光有理论是不行的。只要老师给指点一下，自己学习就可以，。如果不是必须的话，还是建 议学一下工科，然后再自己学习市场营销这类的文科。这样比较综合。当然，如果很是外向，有商业头脑，那完全可 以学这个。 (东北师范大学)

我们学校的市场营销工作还是很好找的 但是女生不行 男生如果爱好者方面还行，不然也不好干，这行很累得，最好 还是学一些工科专业 营销类找工作都是专业不限的(哈工大)

不适合女孩子。就业 100%。 (东北农大)

这个专业关键看个人造化。不上大学照样可以干的很好。这个专业本身很虚，学不到多少东西，建议如果有别的专业 可选择的话，尽量不要选市场营销，经济学院最好的专业是会计。（山东经济学院**）**

在我们学校是个较新的专业，比较偏文，这个专业本来就很热门，现在学校也蛮重视非师范专业的发展，前景很好， 相对来说，比综合性重点大学的录取线稍低，可以考虑报考！我们学校的资源还是蛮丰富的，大的背景也不错 (东北 师大)

天津大学本科没有这个专业，我本科不是在这读的。天大里本科比较好的是工程管理，在全国很强的，如果想报天大 的话，女孩最好报财务管理或者信管，男孩最好报工程管理或工业工程。女孩子千万别报市场营销，无论是什么学校 的这个专业，女孩子都找不到工作！男孩子还可以，不过工作是比较累的，虽然赚钱也多。 如果是报天津大学的研究 生的话，建议报管理科学与工程，这个专业天大在全国排前几名的，另外企业管理、工程管理、技经也都可以。（山东 经济学院**）**

首先说市场营销这个专业，专业出来不好找工作，我们学校经济管理学院的实力比较弱。能有更好的选择最好别选这 个专业。市场上的市场营销与课堂上的区别太大，除非个人特别喜欢这个专业，那就选择个经济管理院校更合适。(武 汉科技学院)

首先说市场营销这个专业，专业出来不好找工作，我们学校经济管理学院的实力比较弱。能有更好的选择最好别选这

个专业。市场上的市场营销与课堂上的区别太大，除非个人特别喜欢这个专业，那就选择个经济管理院校更合适（武 汉科技学院**）**

**D 市场营销专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 我个人认为选择营销这个专业的孩子都是很有想法和野心的人，但上了大学和以前高中那种模式就不一样了，高中的 时候总有人跟再后面管你，上了大学就不一样了，完全要靠自己的自律性了，大学的时间相对就自由很多了，所以自 己要把握好，玩的同时一定不要把该学的东西扔下，适当的时间考考和自己专业相关的证，这是最重要的，适当的翘 课业可以，但不要上瘾，再怎么自由也还是学生，所以要管理好自己的时间，如果可以的话一定要考研， (黑龙江八 一农恳大学)

市场营销得工作机会和前景很广阔，也是最锻炼人的，美国的成功人士还有企业家，有 80%从市场营销做起，也就是 业务，市场营销这个职业，啊，目前和未来都是这样，开始的时候并不是很顺利，收入也不是太出类拔萃，但是当积 累了一段时间后，它的就会成指数增长，很有市场潜力，但是者还要看自己的个人爱好，是不是喜欢了。还有很多， 因为这也看你喜欢什么行业，有的行业里面对于市场营销的专业需求不是很明显，因为他几乎不需要这样的专业知识 就可以将产品还有服务卖出去，不想例如竞争比较激烈的行业，如，电脑，软件等行业，迫切需要比较有效的市场策 略还有战略意图。 (大庆石油学院)

市场营销很锻炼人，但建议女生不要学。以我们这一届为例，女生大都不好找工作，其中有的商务英语中级过了，有 的是英语六级加双学位。实践他们也都有。男的可以。市场营销的就业率很高，老师也都很不错。还有，抓住每一次 实习机会，赚不赚钱不要紧，重要的是将来找工作时有得填，有的说。(兰州理工)

学习营销首先你要清楚一点:是不是适合进入营销这个领域,这个要尊重他们的意见,更要参考他们的性格和行为.营销对 人的表达能力,协调能力是有要求的.性格比较适合搞科研的人虽然可以学到很多的理论,但是在就业之后是有困难的,比 如说我. 第二,你必须面对的是现在社会对营销都有误解,把营销片面的看作就是搞销售,跑业务的.在这样的情况下,很多 营销出来的本科生他们的就业处境就比较狭隘,尤其是学校不是很好的这个专业毕业的. 如果考虑好以上的两点以后,你 决定让他们学习这个专业,那你还要决定他们的两种发展方式: 1 打算让他们读研究生或以上的,专业理论的学习和研究

是不可避免的,数学就是一切的基础,不要丢了这个,英语也要掌握 2 打算直接工作的,那就要要求实践第一.能力第一,理 论知识见鬼去吧(如果直接走业务路线的) 如果是想找个体面的工作的,那就注意学习的方向不是在精深,而是在博杂,什 么都要学习点,说了都能知道,什么会计,商务,管理,外贸都要.英语的学习也是非常重要的.之后就有进入大公司的资本和 知识积淀了. 最后说下营销的本质其实是一种销售的哲学,甚至是人生的一种思考方式,每个人都值得一学 (西安理工)

**E 市场营销专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 这个得根据自己的兴趣来定啊，看你的条件怎么样，自己更适合哪一种，不过，我觉得条件允许的话，多积累点知识

是最好的。我也是市场营销的，找工作还可以 (大庆石油学院)

国内研究生看读什么专业 市场营销前景不大 出国也是一个办法 镀金还是有点用处的 直接就业就要做好从低做起的 准备啊！ （大连水产**）**

先说出国吧，如果有这个打算和实力的话，本科出国比研究生出国要好。再说工作，本科学校如果不错的话，可以找 份差不多的工作先做着，真有读研想法，可以将来读个 MBA 什么的。现在两年的研究生意义不大，我们班工作的占 2

／3.个人建议，先工作，不过不负连带责任哦！选择还要自己来做。 (华中科大)

建议还是先找工作吧！个人觉得市场营销专业可以考研，但不一定非要现在考，大家都明白，市场营销专业即便是研 究生毕业，到了单位以后还是要走基层做起的，和本科起点基本上是没有区别的，不过就是工资可能相比较而言高一 些。 （青岛大学**）**

首先出国和考研要看个人情况，不能一概说哪个好的，毕竟我不理解他们。不过如果出去现实性比较大，还是出国的 好 第二如果工作或考研也要考他们自己的想法。真的喜欢市场营销我觉得还是应该在工作中锻炼的。考营销的研究生 我觉得意义不是很大，如果想去名校贴金除外。 第三就是不过选择走那条路早做打算比较好。 （华北电力大学**）**

**F 市场营销专业的在校生大学应该怎么过？** 职业规划真的很重要,不要嫌麻烦或怎么样的就忽视了,这个一定要做,而且大一就做的话更好了,这直接影响到未来的路 怎么走 根据个人的性格,能力特质,爱好等等综合判断吧,最好找些专家或专业的机构,能够分析的科学准确些,按照规划 好的方向走,能尽量避免一些弯路吧 (东北师范大学)

对于市场营销这种毫无技术含量的专业,学习专业知识无疑是纸上谈兵,还是在私下里学习学习技术,或考个会计师以后 转行(市场营销的课程安排里有会计若干门课程,有这个基础) 如果社会交际能力很强,很热爱营销,那就多参加社会实践 吧 总之,学习市场营销是不用太重视专业知识的专业 （大连水产**）**

其实市场营销这个专业学的东西特别杂，工商管理学科下的专业基本都会学到一些，但是都是涉及一点，不深，最后 是管理方面的比如会计，人力，管理，经济，财务 等都会知道一些，这对以后的就业有些帮助。 专业课到大二以后 才会学，理论十分的简单，但也需要其他学科的基础。 大一时这个专业很轻松阿，可也不多，也不难，可以多参加些 社团，躲到社会上参加些兼职工作，这对以后又帮助。 （华北电力大学**）**

市场营销都说是个很虚很空泛的，主要是都讲些理论性的东西和案例。我觉得上大一就应该好好的学英语，尽早把英 语级给过了，免得到后来不能好好的去实践。市场营销的专业课程我们都是在大 2 的时候真正开始学习的，所以大 1

的时候好好学习英语吧，这个对以后工作很有帮助。然后到大 3 大 4 的时候多出去找些兼职多锻炼实践就好。市场营 销的人能出能人，但是都很辛苦的，而且刚开始工作的时候非常的累。 （兰州理工**）**

多看一些营销界大师的书籍，对营销知识有系统的了解与把握。当然，这些需要时间来实现 还有就是要关注市场信息， 掌握市场动态，不能死读书，多多参加一些实践活动，不为钱，只为经验和开阔眼界 勤思考，书本知识学来是要用的， 有的可以指导个人行为，有的也只是借鉴，或者检验行为 (中南财经政法)

**G 市场营销专业毕业去哪些单位比较好？** 从职业发展的角度来说，既然选择了市场营销，它是属于管理的范畴，当然是从业务员做起！行业不定，销售产品根 据自己的爱好而定，对自己的发展方向以及兴趣爱好来一个整合就可以了！ 山东交通学院**）**

学市场营销的，最好到大企业中去锻炼，一开始钱少不要担心，我们开始不如社会总要先交点学费嘛，像格力空调、

大金空调、海信集团、海尔集团、三菱电机、三星、松下、夏普、创维、摩托、索爱、诺基亚、方太、西门子、老板、 帅康、还有外资企业、台资企业、港资企业，最好是找作业务的(哈尔滨商业大学)

在外企最好，再就是发展力比较好的中型公司，千万别上国企，太没发展前途了。。。 我是在医药公司工作，做药业务 的很赚钱，待遇一般都不错，但是难度很大！！ （泰山医学院**）**

对于营销工作 我个人认为找工作要看你自己的性格,和兴趣的侧重点,这是你的基础坐标.热门固然是好 但不要盲从! 营销工作面对的机会比较广泛,如果口才好,亲和力强,人际关系广泛我建议从事销售公关,销售员,销售经理等工作,想象 能力强 反映灵活 应寻找营销策划类的工作. 从头做起能学到很多东西,如果能力强提升和待遇提高的也快! (吉林农业 大学)

有的挑当然去好的单位阿！什么电力阿、财政部阿……这些垄断性的行业待遇好、社会地位好……我本科同学有去投 行、银行、国企、外企等等拉，具体的还是看个人的兴趣爱好阿。只要个人能力在，只要单位招人而且不限专业的话， 专业不是问题啊！ (中国人民大学)

# 数学

**A 数学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 其实我也不清楚,当老师吧.也有同学做 it 行业的,或者金融 (兰州大学)

最好的出路就是考研，数学出来工作的话，不是很理想，所以选专业还是慎重的好

**B 数学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 对基础学科有兴趣，喜欢钻研，比较有耐心和不服输的人比较适合，如果不是为了搞研究，为了找工作建议不要学这 个专业了 (兰州大学)

**D 数学专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 数学确实很有用，特别是在金融和计算机方面，但是除非是特别有数学天赋的人我是不建议上数学系的，因为在数学 系要学很多很难的数学，想学好真的不容易，如果不是特别有天赋的话还是选一个自己喜欢的专业（比如金融、计算 机之类**）**比较好。同时又喜欢数学的话来数学系听课就好了，但是把这个当专业确实太辛苦，而且没有一定的天赋很 难有什么成就的。很多时候我们只需要学一些应用性的数学就可以了，学的太深反而妨碍了其他方面的发展，毕竟人 的精力都是有限的。 （北京大学**）**

## 数学类（数学与应用、信息与计算科学、统计学）

## A 数学类（数学与应用、信息与计算科学、统计学）毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说 一下你们毕业班的情况？

数学与应用数学重基础，数学理论类课程多些，也注重数学知识的现实应用 信息与计算科学重视计算机同数学类课程 相结合 统计学将来可以改行经济、管理之类 三个专业都有相同的课程，本科阶段差别不是特别明显 (南京大学)

**B 数学类（数学与应用、信息与计算科学、统计学）学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 首先，我要说的是前两个专业在南大是相差不大，唯一的区别是信息与计算科学会多涉及一些有关信息论的东西，但 是基本上专业课差不多。其次至于统计，由于我们那一届没有这个专业，所以我不是很清楚，不过它这个会比较偏向 于数理统计以及应用。学习的东西主要是关于数学理论的课，譬如：数学分析，高等代数，常微分方程，偏微分方程， C+＋语言，数值计算，复变函数，泛函分析等等。这个东西会比较枯燥一点，而且理论性很强，也会比较难一点，比 较适合耐得住寂寞的人，当然如果你很聪明那也可以试试。说实话，数学系相对来说比较容易出国，当然前提是你的

成绩要比较好，而且以后转专业很方便，甚至可以说你什么专业都可以转。 (南京大学)

**C 数学类（数学与应用、信息与计算科学、统计学）专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 要看你是想做研究还是就业了，就业的话数学类其实不是首选，数学出国挺好的 (南京大学)

**E 数学类（数学与应用、信息与计算科学、统计学）专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 如果想搞科研，那最好出国读研 如果想工作的话，现在就赶紧实习，学些实用的东西，提高自己的能力 (南京大学)

**G 数学类（数学与应用、信息与计算科学、统计学）专业毕业去哪些单位比较好？** 数学系出来找工作的算比较少 银行 证券公司 软件公司都还可以 毕竟本科数学学的都是比较基本的 (南京大学)

# 数学类

**A 数学类学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 纯数学是很难得，建议不要学，但是学了数学有不少应用，比如做应用数学，金融工程，统计，信息等等。 (北京大 学)

**C 数学类专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 数学北大在全国是数学最好的了，前景还可以，可以转工程也可以转计算机，而本身也可以从事金融行业，和一些重 要机构的数据中心部门， (北京大学)

北大数学当然是全国最强了，发展前景也很好，数学学院分 5 个专业：基础数学，概率统计，金融数学，计算数学， 信息科学，因此选择面很广，毕业后出路也比较好，基本上 1/3 出国，1/3 保研，1/3 工作(北京大学)

**E 数学类专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 学基础数学和概率论的话考研和出国较好 学应用数学计算数学找工作较好 (北京大学)

## F 数学类专业的在校生大学应该怎么过？

把基础专业课基础打牢比什么都重要， 数学分析，高等代数 等基础课 一定要学好。(北京大学)

**G 数学类专业毕业去哪些单位比较好？** 其实我们数学类的学生很少会从事数学方面的工作,大家找工作各凭本事,和专业不需要有关系,所以我很难给你总结大 家的去向,哪些好哪些不好 因为连我自己都还没有搞清楚我要去哪工作，我可以去哪工作，大家都是船到桥头自然直吧 (北京大学)

# 数学与应用数学

**A 数学与应用数学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 可以做软件工程师啊 如果不行 你可以去做统计员 只要自己在学校有学到东西就可以了 我和我同学都是做 IT 现在

（东北大学**）**

读研，教师，金融，软件编程。（中国石油大学**）**

找工作是相当严峻的，我想是不光数学的吧！没什么具体的工作可以找,大多是考研,在考研的时候很大一部分是转了专 业,象金融、计算机、经济类。 （青岛大学**）**

其实你们这个专业以后的前景还不错啊。学数学的以后干什么都会很容易上手的，当然前提是你是真的学好了，那样 的话不管你想涉足哪一个专业都会游刃有余。 比如我现在学的是计算机，我都要用到很多数学方面的知识甚至比他们 计算机专业过来的还要轻松。还有向经济学，金融学方面也很好转变。所以，不管你以后想干什么如果你现在是在学 数学我就建议好把握你的时间努力奋斗。可能毕业的时候不是很好找工作，但是学数学的人的脑袋都是很精明的。（德 州学院**）**

我们班上工作的有搞计算机,当老师的,考研究生的,其中大部分都转经济和计算机了,留下的一部分人还在社会上寻觅,不 过只是个别几个,平时不学又不积极找工作的.我觉得学数学很好,很充实,以后不想搞数学还能轻松地转方向!.(安徽大学)

大多数当数学老师 现在的情况就是一部分选择就业，一部分考研。(吉林师范大学)

我现在在工作，一家软件公司，如果大学读的是数学专业，就业的话大方向是软件方向。当然也有其他的，不过优势 不大明显。考研也是不错的选择，跨专业的差不多有一半，可以转向金融，经济，计算机方面， (合肥工大)

这个专业出来一般就业不是对口的，30%的同学搞软件编程，还有的同学做销售，30%的同学读研，读研的专业方向也 各有不同 （东南大学**）**

最好的选择适当一名数学老师，这种情况还是在你立志做一名出色的数学教师，而且有决心把全部精力放在解题上 如果不是，那改行也是相当困难的 (牡丹江师范)

我们学的就是一门基础学科，也可以说是一种工具，为你以后学习其他的学科如计算机经济等打下一个好的基础等。 可以当老师，还有一些相关的职业，也可以搞研究（泰山学院**）**

我是在工作，因为这个专业的原因，所以很难找到对口的工作，所以选择工作的时候就没有局限性，却也很容易出现 什么都不合适的尴尬情况，当个老师吧！应该不错。（烟台大学**）**

如果学的好的话，懂一门计算机语言，会用它编写程序，英语也不错的话，就业还是不错的，因为数学真的是通用的 专业，没有针对性，所以需要自己广泛的涉猎一些其他的知识，其实就业的方面还是很广的，前几天我们同学就说， 很多外企招数学专业的学生，我们本科的同学一开始找工作的时候也是很迷茫的，现在不照样工作的挺好，学数学的， 多动点计算机方面的知识非常不错的！ （中国石油大学**）**

我本科是 青岛大学的，我想你比较关心的是这个专业毕业后工作好 不好找。总的形势是工作不好找，尤其是你只会 数学知识， 而没有其他专业的相关知识。我本科的同学读研占三分之 一，离校前找到工作的只有几个，现在还有很 多都在找或 者找到的也不满意。如果是名校情况要好一些。但学这个 专业也有很多优势，如今数学几乎应用到所有 方面。很多 高端技术的掌握都要求初学者有一定的数学知识。数学系 的毕业生有很大的潜力，也很容易向其他方面 转化。 一个很显然的优势就是考研有利，我本人也在读研，还是 数学系。如果毕业后想直接工作，那么在校期间最 好学一 些其他专业的知识如计算机、经济金融等，这对你找工作 有很大的帮助。（青岛大学**）**

有 公务员、考研的、印刷厂（印刷校正的**）**、转经济专业的占大多数、当老师的较少（师范专业的应该多一些**）**、还有 学习计算机（参加培训的**）** （山东科技大学**）**

我们因为是师范的,所以大多都是当老师!高中老师! （哈师大**）**

本人已经工作了，因为对考研还有很多顾虑。 现在工作还好，在一家石油软件公司，搞软件的技术开发。 其实数学

的这个专业是比较基础的，很多的岗位都可以，但是如果去许多单位面试，那些单位有会说专业不对口等理由，其实 这还要看本人。 如果你的数学专业很强，且编程学得很好的话，找工作像软件编程之类的会很好找的，很多编程公司 都专门会要学数学专业的人。我有一些同学就都是搞编程的，月工资也还不错，都不低。 而如果他是比较活跃，为人 处事能力较强，也可以作一些销售之类的工作，也还不错。 不过如果考研的话也是一个选择，除非他对数学很爱好，

否则考研就不要再考数学系了，因为数学研究生出来还是一样要面对选择，还不如考一个比较技术的专业。 （中国石 油大学**）**

我上班了，我们班继续深造的人还是比较多的，多是保研或保博的，如果你妹妹成绩很好，那还是可以去试下保北大， 中科大的，如果去外校不行那也可以去本校的其他学科，如计算机，通信等方向，前提是成绩要足够好，还要有兴趣 才行，不然去了更痛苦。一般出来工作的要么就是铁了心的不想在学校戴着，要么就是在学校呆不下去的，我就是后 者，找工作的一般会找一些与计算机有关的工作，虽然专业不是很好，但学校的名气还算大，学生的可造性比较强， 找到工作的机会还比较大，女孩子可能找工作困难点，我们班的两个女孩子都去西北支教去了，当然，她们都是自己 主动申请去的。(哈工大)

一般就是当老师，但还得保证你们可以有教师资格证的情况下。 再有就是跟计算机相关的了。 或者真的喜欢数学， 以后准备考研继续研究。 考研其实也是为了当老师用的，因为现在高中要求老师就得是研究生了。 (东北林大)

数学与应用数学是大学里的师范类数学专业，出来的直接工作是教师，也就是数学老师，如果想跨出这区域，比较难， 需要自己自学好多社学使用技术和知识。 还有一个方面，如果学生在校享受国家教育方面补助的，毕业出来一定要当 老师，否则好象要受罚的，这些我只是听说。我本人虽然是数学系毕业的学生，但属非师范专业（信息与计算科学**）**， 这专业实际上在社会就业方面很难， (宝鸡文理学院)

就看那专业学的是什么主要的课程了，每个学校的课程设置都不同.我们什么都学,所以比较杂,金融,保险,会计等,没什么 专攻的话也很难找工作.其实现在出来很难找到对口的工作.现在好多人都是在证券公司.还有一条路就是考经济类的研 究生,最好不要考数学的,考金融,产业经济方面的.如果再努力考注会的话去会计事务所也很不错. (南京审计学院)

很多啊，可以做老师，高中或者专科都可以，要是计算机好的话，可以进软件公司，或者就去一般的公司销售类的行 业 (安徽大学)

一般是做老师，通过各地教育局考试或者自己应聘到学校当老师，或者代课。还有不对口的就是随便找的工作临时干 着。临毕业时多关注一下各地教育局的招聘信息，是比较有帮助的。 （潍坊学院**）**

在我看来什么专业毕业并不重要，重要的是你在大学里学到什么，因为大学是个很自由的地方。虽然你学的专业并不 怎么样，但你可以去学自己觉得有用的东西。至于毕业出去找工作方面，得看你个人的心态，心态放好了就能找到工 作，要是眼高手低就没得说了。很多大学生找不到工作或许有很多因素吧，但在我看来都是心态没摆正。有句话：没 有工作经验的大学生不值钱，有了经验的大学生就值钱了。 很多人读这个专业都可能会考虑从事科研工作——这是往 好的走；要么就是从事教育工作——这是大部分人的选择吧；当然也有很多不知做什么的——这种在哪个专业都有， 并不稀奇！我们班有一部分人是往金融这个岗位走的。金融在我们专业几乎没有涉及，但只要你自己感兴趣的在大学 里同样能学到，图书馆里可以让你学的东西太多太多。（华侨大学**）**

我们同学主要有三个方向： 1. 搞软件（都是些对这方面比较爱好的同学**）**； 2. 搞销售（也是在电子相关行业**）**； 3. 读 研。 （东北大学**）**

一般都从事软件行业了啊！还有的就是去做销售了啊！也有相当少的人能去当老师！我们主要和计算机方向比较靠近 啊！（东北大学**）**

大多数当教师，考研也不少，数学系跨专业比较容易，经济、计算机等等。 (东北林大)

两个年级情况差距很大,而且去就业的人和形势大不相同.总体上来讲 04 届比 03 届好,工资 1500 到 5000 不等. (南京审计 学院)

数学专业就业率一直是我们学校最好的，但近两年有所下降，老师的收入不是很多了 (吉林师范大学)

就业还好，基本上都是 IT 行业，收入相对还好，但是还是要看地方的，每个地方消费水平不一样，工资水平肯定也不 一样。 (合肥工大)

工大的航天学院，材料学院，电气学院，都很好， (哈尔滨工业大学)

做教师的收入不是很高，但是考研的挺多，做别的也不少。总的来说，不是很好。 （泰山学院**）**

最近几年就业形式似乎并不是很好,并不是说不能就业,而是就业的学校都不太理想,举个例子,2002 年的时候德惠实验中 学的校长亲自来四平要数学系的人,但是没人去德惠,但是 03 级的毕业生想进德惠实验不走后门似乎很困难了,从 01 年学 校更名以来,师范热导致了招收高分学生,但是同时也导致了就业困难 至于说就业后的收入,师范专业基本就业在中学, 考研的基本进高校,高校的工资都在 3000 以上,但是中学的工资就要看学校和地方而言了,江苏,浙江也都在 3000 左右,毕

竟当地消费较高,北方 2000 左右吧,这里包括了奖金等,如果进省会城市,工资会更高一些,比如长春 48 中,是初中,并不是特 别好的学校,工作一段时间的教师一个月可以得到 3000 左右! 另外说大学生大一怎么过,学数学的不能和其他专业比,必 须认真学习,如果想考研,知识要学透,如果想当老师,知识就要能通过期末的考试就行,大学并不是单纯学知识的地方,所 以能力是不可忽视的,适当的争取担任学生干部,是有利于以后的就业的! (吉林师范大学)

如果想学基础数学，推荐北京师范，首都师范，南京师范，上海师范 基础数学也有科目分别，比如代数，几何，方程 类，首先要看他喜欢哪一个方面 根据他的爱好选择学校更好一些 如果喜欢应用数学，成绩好的话可以报重点里的老 牌工科学校数学专业的学生就业率很低 除非真的有兴趣，不建议学这个 我们学校的计算机很不错，有很多好老师 整 体实力在山东仅次于山大 而且很多 it 公司和我们学校有合作关系 就业率很高。（山东科技大学**）**

就业率倒是挺高， 但是层次低， 多数为销售 有不少在大一上完后就转系了， 我们学校的数学不是主打牌子， 有的 读研了， 有的当老师， 有的去数学报做编辑， 有 67 个去了证券公司做内勤或销售， 建议选择其他主打专业 (南京 审计学院)

**B 数学与应用数学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 这个专业很理论化，适合有理科头脑，能坐得住，喜欢数学的人。都学一些数学的专业课，微分，偏微，统计，几何， 代数，数字逻辑，数理理论……还有大学物理及计算机方面的课程，大学英语 将来最好是考研当高校老师或去研究所， 或者转方向读计算机，金融，精算，本科毕业没有其它方面能力是不好找工作的 （青岛大学**）**

学数学不好找工作，至少在国内是这样。所以，要是想轻松一点找个比较好的工作，与专业对口的工作，在选择数学 专业之前，要深思。数学专业对口的工作中最好的算是当高校老师，一边教书，一边搞学术研究，并且后者是重点， 这才是每一个热爱数学的人的正规之途。 其实数学专业并没有什么特殊要求，脑子没问题的人都可以来学，但是能成 为大家的并不多。根据我的经验，考虑到未来前途，我有以下建议： 如果具备以下条件，选择数学专业是很合适的： 1.热爱数学，迷恋数学的美及严密的逻辑推理；2.有数学天赋，对数学理论的理解比较容易，逻辑思维好；3.吃苦耐劳， 工作相当努力；4.专心学术，愿意过一种清贫的生活（不是贫穷，因为当高校数学老师一定不会很富裕，但可以也生活

得比较好，算是社会中等水平吧**）**。 具备以上几点的人在数学方面成为大家的机会比较大，当然在成为大家以后，生

活就不再清贫了，会比较富裕的。 如果想好了要报数学专业，我强烈建议去一个数学专业好的学校，比如，北大，浙 大，南京大学，山东大学，四川大学等等，你可以参考各个学校的重点学科。这一点相当重要，因为学术界，尤其是 理学，是非常重视本科出身的。一定要到 211 工程或 985 院校的重点学科学习，其他学科也是这样。毫不夸张地说， 高考选择对了学校和专业，至少少奋斗 10 年。 (哈尔滨工业大学)

学这个的一般都是以为自己爱学数学的，而且觉得高中数学还是不错的．但是大学学的和高中就是两回事啊．不一个 感觉．我们系的基本是都后悔了．要是想研究的话还是不错的． 要是小女孩就别学数学了．是真累啊！而且也不见的 好找工作了．现在教师压力是越来越大了． 这个专业没有什么特殊要求．就是享受美好的大学生活难点．到现在我学 完了还觉得很多科就一天书！有学这专业课的劲头都不如留着考研究生了 (吉林师范大学)

说数学与应用数学 你要首先知道它有三个方向:基础数学,金融数学,计算数学也就是向着计算机方向发展的,大多是学 习软件,算法,就业方向是软件行业,前提是你对计算机很感兴趣. 上大学的时候,我选择了数学,是因为高中时我很喜欢数 学,大学选择数学,是想很好的应用到实际中,但是等你真正到了大学,或许就完全不是你想象的那样了. 这个专业没有什 么特殊的要求,只要你愿意学就可以了这我也没有太大的把握,因为现在我的大学里的数学知识很少能应用到我的工作 中,但是我认为大学最重要的是学习一种方法,一种分析问题解决问题的方法,方式.在我看来,那些对学习数学特别感兴趣, 能够耐得住寂寞的人应该比较适合学习数学吧.从我们班的同学的性格来看,学习数学的大都是性格比较内向的人吧.如 果一毕业就想找个不错的工作的,我想还是选择别的专业,如果家境比较好,能够提供你更深的学习,上研究生,甚至是博士,

那我还是建议你选择这个专业,因为,这个专业以后转行很容易的.这个专业的选择我看还是应该分析各种情况吧 （山东 科技大学**）**

**C 数学与应用数学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 在我们学校当然是好专业，不过数学学精很难，要想在数学领域开拓出什么来，你要先确定你有那个头脑，我们毕业 一般都是去当老师的，不过现在老师的市场很狭隘，濒临饱和了，别的与数学有关的行业很少了，所以改行不容易。 当然市场行情年年都在变 (吉林师范大学)

还是考我们学校的工科好!不是说不爱自己的专业，我挺喜欢数学的，但是数学要是只学到本科就不行了，就业前景不 是很好，如果读到硕士或博士基本上做老师的比较多！ (哈尔滨工业大学)

对于数学来说我们学校不是黑龙江最好的，而且是师范类院校，如果要想以后当数学老师可以(牡丹江师范) 我感觉在重点线左右,可依靠我们学校,可是如果超过 2.30 分还是靠别的学校,我感觉我们系还行 (吉林师范大学)

这个专业在我们学校原先是重点专业 不过我们毕业时不是了我们专业就业很难 只有当教师. 专业还是工科好就业

（德州学院**）**

现在好多学这个专业的不好找工作！ 数学与应用数学在我们学校不行，发展前景不好。 （济南大学**）**

这个学校的数学应用数学还可以吧。我指的是要使打算当老师的话，如果不想当老师的话，这里还有一个统计方向的。 也是数学院的。这个方向还可以，在全国还能排上名，挺厉害的。他是属于非师范类的 (东北林大)

客观点说，还是看是不是爱学习了，如果喜欢学习的话，将来考研应该容易点，毕竟考的科目少点， 但是如果不考研想毕业就工作的话我建议还是别进这个专业，这个专业毕业找不到好的工作，计算机、土建、机械， 这三个相对好点，尤其是计算机专业，如果学习好点的话，毕业在大连找个软件公司干干一个开始一个月能有个

20003000 的收入还是不错的，以后会更好，如果会日语、韩语在大连就更好混了 （大连民族**）**

东北大学的数学和应用数学不太好。就业率一般。而且大多数人在毕业的时候都改行做了别的工作。

推荐： 如果想念数学的话，可以考虑去大连理工大学，吉林大学。 如果想来东北大学的话 ，推荐学自动化专业，计 算机科学与技术专业，电子控制专业。（东北大学的软件专业也不错，就是学费贵，不如计算机科学与技术专业实惠。**）**

（东北大学**）**

**D 数学与应用数学专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 在当今物质为主流的社会中，数学绝对不是一个让你在短期或者长期内能够赚钱，让你物质富有的学科。 数学是所有 学科之根本。 如果想让自己在思想和思维方式上有所精进，数学是一门让你受益终身的学科。 它枯燥，看你是否有 耐心能够不为外界的浮躁所诱惑而潜心学习。 我现在搞软件开发，直到现在我才真正意识到数学在其中的作用。难怪 都说学数学的人搞开发会比纯粹计算机专业的人厉害。我不厉害因为我大学没有努力学数学。但是我体会到了数学基 础的作用。尤其是大学数学知识，很有用。 (合肥工大)

对于理科的学生,如果能进入比较牛的学校,今后自己也有意进一步深造的话学数学应该是最好的选择,毕竟数学是理科 学生的基础,今后不论是继续学还是转专业都很方便.经济金融计算机,不论是工作还是研究生都非常想要数学的学生. 不过数学辛苦这大家都知道啦,所以如果真的以为混混就出来那还是别来数学系了.可以混的学院多了.如果是比较普通 的学校,而且打算毕业就工作的话,还是不要选数学系的好.毕竟数学难找工作也是现实. （烟台大学**）**

你是不是觉得数学是个基础科学，选择数学，以后不会过上好的生活啊！就象你想的那样，数学是个基础科学，你要 是不甘于清贫，甘于寂寞，潜心学术的话，最好别选择数学作为谋身的手段。当然数学的外延很广，你倒可以将数学 作为你学习计算机，经济，金融等的过渡。 (安徽大学)

## E 数学与应用数学专业本科毕业了适合考研还是找工作？

我们那一级数学与应用数学的，找工作的有 2/3 吧，基本都是转行了，专业不对口，有一个搞软件的，还有好几个是做 营销的，不过都说一个累，有 3 个是读数学的研究生，8 个改行了，一个交运，一个牵引动力的，一个机械，其它的都 是是去经管了。（西南交大**）**

这个专业如果单纯的就业效果是不太理想的 如果有机会的话 能考研最好 就算是给自己一个另外选择的机会吧 至于 是不是要出国这到要看自己家庭的条件是否允许啊 当然还有自己的爱好 比如你的英语不是一般的好 (南京审计学院)

考研把 最好换个专业 数学这样的基础学科在国内没什么前途 数学转计算机 经济 金融都很容易的 我们这届没有出 国的 有点难度 本科找工作基本没有本专业的 找的都是对专业没有限制的工作 (哈尔滨工业大学)

如果有条件和能力，希望还是考虑读研或出国，现在如果工作，有什么问题通常要上司指导，自己真的是没什么解决 问题的能力，说白了，还是打杂的。研究生毕业之后，能力上我相信是不一样的，工资什么就更不一样了。当然读研 也要努力。(合肥工大)

**F 数学与应用数学专业的在校生大学应该怎么过？** 现在的大学里面一般都会有专门负责就业的部门，都有这种辅导，一些人事公司也有这种业务。这些内容可以借鉴， 但是并一定适合每个人， 单纯对于数学与应用数学而言，现在的确不太好，形势比较严峻，我是学数学的另外一个专 业的，信息与计算科学，好歹跟计算机扯了扯考了个公务员，算是还可以吧。 现在的数学考研的比较多，数学的强势 就在于本科时候比较平庸，或者貌似博学，研究生的时候会很有作为，甚至再往上读会有更好的发展，数学的考研可 以涵盖本专业、计算机、经管等多个学科，方向很宽，如果有条件的话，考研吧。不错的出路。 单纯的找工作，那就 看个人了，看自己的发展，如果简单一点说，要有一技之长！足以谋生的一技之长！ 建议大一的时候就要做好规划，

可能某种程度上这个比较可笑，但是仔细想想，非常有用，如果真的实行了，百利而无一害！ （烟台大学**）**

专业课一定要学，每门课程，都要学好，学校开的软件课程，不管是什么，有时间就练习，争取能够会用。计算机， 写作，英语都是必须具备的。经验也很重要，有时间锻炼一下自己。做家教什么都可以，如果你要是想当老师的话， 一定要多做家教，多做高考题，争取把高中三年的课程整一遍，几何画板一定要会用，幻灯片、 flash 也要会用。记住， 经验很重要！ (齐齐哈尔大学)

对于大一的新生来说，未来四年后的就业形势什么样谁也说不准。也许会比现在好些，也许比现在更严峻。但是，我 相信一句话：机会总是留给那些有准备的人的。 认真的上好每一节课，不要认为有些课没有用，不重视，不一定什么 时候你就会用到它。 多参加学校组织的各项活动，特别是讲课比赛、演讲比赛等，会对你的就业有帮助。教师就是靠 一张嘴嘛！ 把四级证，二级证都拿到手，最好能取得英语六级就是锦上添花了。 好好学习计算机，特别是课件制作， 会对你的就业有好处的。 等你上到大概大三时，学校会开一门教法课，老师会要求写教案，不要不认真，这是在为你 自己准备！认真的写，就写高一第一学期的课的教案，这样试讲时不致于一点准备也没有，把底稿都留好，试讲时翻 翻，回忆总比一片空白来的容易的多。 (吉林师范大学)

如果想从事研究数学的某一方面的话，当然要好好学专业课，基础课，培养敏锐的数学思维，然后同时要努力发掘自 己在数学某方面的长处，因为数学是基础学科，包含的方面是相当多的，就算是要做数学研究，也还是得先决定往哪 方面发展的。如果不想从事这方面的工作，就要在大学阶段确定发展方向，然后多研究那方面的东西，当然，作为一 个大学生，我觉得不能只学习，要多参加一些有意义的活动，多看一些各个方面的书，这样不管干什么都可以游刃有 余 （东北大学**）**

## G 数学与应用数学专业毕业去哪些单位比较好？

软件公司，或者是网络公司。反正就是近似于 it 那类的公司。可以利用专业知识去做算法研究。我们不要做程序员， 但是编程序对我们也很重要。 （东北大学**）**

如果选择的话当然第一是当老师了.不过前提是你喜欢当老师.如果在数学上你不是很占优势,你有其他才华,当然选择你 有的那方面是你最好的选择,如你对计算机感兴趣在这方面也有基础,当然学过数学的人是很不错的选择.然后就是通过 考研究生来改换自己的专业.为以后着想找自己喜欢的职业.那也是很不错的选择.总之,学数学的人的工作虽然很有限,但 是如果不断的拓开,那是很有希望的啊.期待学数学的人都能够有自己理想的职业. (东北林大)

数学与应用数学有很多方向的，不如软件工程啊，系统工程啊等等，寿险你要看所选的学校的这个专业是否有实力。 我们专业其实不是很好，招数学的很少，所以找工作有点难，不过个人实力其实很重要，将来的工作也不一定和专业 挂钩。比如说，善于交际的就可以去做销售类的。如果说要和专业有联系的话，我们的就业方向大概就有，计算机方 面，如：数值计算，软件开发，测试，数据分析等等，金融就有数据分析，以及金融软件的开发测试。 我的同学毕业 后的去向大概分为：出国留学，读研，银行，证券公司，IT 行业，外贸。 除了主修课程外，要根据自己将来的工作意 愿选好选休课程。所以要在念书的时候就做好职业规划，不要等到毕业了才来安排，那样会浪费和诺时间，也错过过

很多机会（暨南大学**）**

# 水产养殖学

**A 水产养殖学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 可以搞饲料销售，口才好专业能力强的，在加点人品运气，一年多的几十万不是问题． 也可以搞养殖．不过说实话， 理论知识和实践是需要时间来漠河的．．．快的几个月，多的几年吧．能力强了，专钱更多了 还可以搞科研，水产推广 站，或者研究所之类的．工资待遇小康 这只是从钱方面来评价．个人兴趣爱好很重要． 这行业吃苦，而且需要长时 间经验积累．如果是个ＭＭ最好还是别选，如果怕寂寞，最好也别选． 如果以后想单干，学学肯定有好处．更何况１ ７大新农村的建设已经开启，渔业发展前景广阔．希望更多的专业人才加入我们这个行业．．． 另外提醒一点，考水产，

就要考我们上海水产大学． （上海水产**）**

有一部分考研了,剩下的大部分是去跑销售了.一般是饲料或鱼药方面的. 要是家里有本事干什么工作的也有,有当编辑 的,有在网通的,还有在政府部门的（青岛农业大学**）**

到养殖场作技术，去药厂、饲料厂作销售，去一些类似水族馆等单位作饲养员，还有一些其他的相关单位。不过，女 生学水产，毕业后很难找到合适对口的工作，而且比较辛苦。总的来说，如果学水产，去水族馆是个不错的选择，不 过机会太少了。（中国海洋大学**）**

水产本科后会做业务员、技术员、或者进药店或者是饲料公司，也有以后深造的（青岛农业大学**）** 工作主要分为四大块：育苗、饵料、水化学检测、疾病防治。 （青岛农业大学**）**

分几种情况： 一、从事本专业的工作： 我的同学，包括我的上几届的学长从事本专业比例为：20%40%，如果肯吃苦， 赚钱肯定没问题。主要是水产生物育苗，如海参、扇贝、鲍鱼、虾蟹类等，这是技术含量最高的，最赚钱。 其他的是 养殖以上水产种类。还有从事观赏水生生物等小类工作。 二、转行：如果对本专业没兴趣尤其是女生不太适合这工作， 可以转到其他的工作，同学很多转向销售水产饲料的。还有与专业相关及不相关的工作。 三、考研：水产养殖学考研 特别容易，只要能坚持下来，100%能考上，平时学习怎样都没关系，最后能努力坚持下来肯定能考上。 其他：考上 了大学，听说是这个专业复读去了，说说我的情况：刚刚入学我就没打算干这行，所以专业课成绩我都保持在七十分 左右，也就是保证能及格。其他公共课如数学、英语等等都努力学，因为我相信这课很有用，然后剩下的时间都是学 习自己喜欢的计算机专业，有空就去跟计算机系的一起去上课， 现在从事计算机软件开发业，比大多数计算机专业的 强一点，因为学计算机专业的同上面的情况一样而已。 因此，所有的一切与个人自身的关系占 60%80%，与外界环境 的关系占 20%40%。 （烟台大学**）**

只要不挑剔，这两年还是很好就业的，很多企业都招不够人，收入不好说，不同地方不同公司工资不同，一千到三千 不等。 （中国海洋大学**）**

**B 水产养殖学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 我学的是海水养殖的，本科专业。读水产养殖这个专业，是因为当时调剂的缘故。这个专业不好就业，如果不想呆在 农村养鱼养虾或者去做饲料销售的话。我们学的专业知识好像接近研究类型，这与社会实际生产的要求不是很相符。 所以我们专业的优秀学生很多选择考研。从事本专业的很少。最好仔细考虑一下水产养殖是不是唯一的选择。很多人 来了学校后就后悔。我是当初还对这个专业抱有幻想的，因为十年前的水产养殖确实挺不错的。现在不一样了。近几 年要是能再火起来的可能性， (集美大学)

这个学科适合生物和化学比较突出的人来学，学起来也能轻松点。如果是女生那还是不要学这个了，实在有点不大适 合。这个专业学的东西很杂，只要跟水产相关的都学。但是都学的不深。如果想考博建议不要学这个，应该学一些大 宗的传统学科。跟水相关的化学有 7 门左右，动物学，营养学，鱼类养殖，贝类养殖，等一系列养殖技术，还有生态 等。不过这都是在四年内学的。如果要学这个就先做好吃苦的打算吧。还有如果能考中国海大就不要考我校。 （大连 水产**）**

我觉得不适合女生学的,能吃苦的男生可以学的，工作前景不错的… 主要学习各类生物学和化学，如植物学、动物学、 微生物学、无机化学、有机化学、生物化学、分析化学、水化学等等… （烟台大学**）**

**C 水产养殖学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 单从水产养殖着一方面讲：我们学校无疑是东北最好的．还有类似的学校有：中国海洋大学，上海水产大学，厦门大 学，湛江水产等等学校，但我们学校是注重生产实习的，对将来工作有利．不过前景不是很明朗，工作环境艰苦是一

定的，但也要看你从事的是不是养殖育苗工作，工作好找，想挣钱就要玩命吃苦５年左右，那种辛苦不是一般人能想 到的，举几个例子：水是运来的或地下水（有咸味或成乳白色**）**，工作地点周围没有商店等生活设施，每天的饮食是白

菜土豆馒头大米饭咸菜，基本没有肉类出现．工资也很少，８００－１０００不等． 不过学校的老师教学还是很好的， 都是从事水产方面多年的优秀教师，水产养殖专业也是龙头专业，同样的，要求也是最高的．不过本校环境不敢恭维， 很小，不能再小了． 话说回来，只要自己能认真学习，学什么专业都是很有前途的，学水产也是一样，而且以后国家 可是要向海洋要营养的．（大连水产**）**

海大的水养综合排名全国第一，实力不用质疑。发展一般本科去基层，如果待得住，但比较有钱景。研究生往上就是 走学术了。（中国海洋大学**）**

每个人的爱好不同，不过说实话这个专业却是不怎么样。现在很后悔当初选这个专业，现在毕业了，我们班 90%的同 学都改行了。 不过要是确实喜欢并且能吃苦的话（工作环境很恶劣**）**，学他也不错，毕业之后到育苗厂干两三年，有 了一定的经验后，可以出去给被人当技术员，可以拿提成的，1020%吧，干好了一年能拿到 2050 万。 （烟台大学**）**

水产 专业 是 海大最好的专业！因为海大 就是 靠他发展起来的！！ （中国海洋大学**）**

我现在觉得这个专业很好，以前，我刚入学那时候，不喜欢这个专业，但是现在我工作了，无论从自身，社会及城市， 都可以看到，水产品很受欢迎。（青岛农业大学**）**

**F 水产养殖学专业的在校生大学应该怎么过？** 水产养殖,如果你不想做业务,不想进养殖场,不想给人家卖药,那就换专业吧,这个专业就业面窄,（青岛农业大学**）**

**G 水产养殖学专业毕业去哪些单位比较好？** 水产暂时在国内不景气，下养殖场累，哭。但是前景一片光明。选择的面广。可以读研究生（很好考**）**，还要看机遇。 水产在中国机械化程度低，但前景不错。 （烟台大学**）**

小伙的话做一下销售或生产都不错，虽然会比较累，却可以闯一把，成就一下自己的事业；如果是小姑娘的话，去食 品厂（做出口的一种**）**或正规大企业比较好一些，工作稳定，收入还行 （中国海洋大学**）**

# 水利水电工程

**A 水利水电工程毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我们还不就是下工地啊，现在我就在重庆秀山这边修高速公路，无聊的很，水利水电工程专业的学生，说起来是水利 相关的，但是签工作的时候还很多都进入中铁部门，修高速，修铁路啊，我们也有一些同学是去修水坝，总体来说，

这个专业找工作没有什么问题，但是想找好工作很难，而且到了单位上一般都是在山沟沟里工作，一呆就是两年左右， 而且工资发的也不及时，（重庆交大**）**

男生的话都是跟着工程跑，国内的或是国外的。女生的话最好进设计院吧，不过是地方性的设计院。也可以考公务员， 不过竞争很大，要靠自己的实力（山东大学**）**

施工 设计 运行 管理 可以去施工单位，但是条件相对艰苦一点，背井离乡，现在的水电工期比较短，场地更换较快！ 平均 35 年换一个地点，要做好足够的心理准备。 如果各方面条件均比较好，最好能签在业主单位，这一辈子会衣食 无忧。设计单位较业主单位稍逊一筹。 (长春工程学院)

这个专业很不错不用担心的，毕业了大部分都能进国企 (黑龙江大学)

水利水电工程专业，主要搞水利工程的建设和管理之类的，是比较艰苦的一个专业。现在的本科生像我们虽然是一本 院校但也是免不了下工程局，去工地作技术员。也有部分去设计院的，去好单位也不怎么容易，好学校的可能会好一 些。我们很多同学都考研了（郑州大学**）**

水利水电工程这个专业比较适合男孩子上，工作比较好找，就是本科毕业工作比较辛苦，要下工地的，但如果本科期 间成绩比较好的话可以找个比较满意的工作而且待遇也不错，要是女孩子的话不建议上这个专业！ (郑州大学)

水工毕业了无非三个方向 设计 施工 和管理 建议去管理单位 像水利局 流域管理局 建设管理局 事业和行政单位工 资虽然不多但是稳定按时发 工作轻松 当然了避免不了 人事关系的交流 主要和人打交道 设计单位 要去的话建议去 大的设计院 接触东西多点 再一个比较有权威 活多提成多 相对工资高点当然技术含量也多点 主要是没完没了的加 班不是每个人能抗住的 在身体和心理上都要有思想准备 头五年不会有很高的工资 学习周期长 施工就不说了 最苦 的主要是环境不好经常在工地上，但是活的相对轻松单纯点 没那么大的压力 主要是个人问题不好解决 一年到头的就 冬休在家 不适合女孩 一般水工的学生毕业了 女孩不大好找工作 大部分单位都不要女孩 男孩只要肯吃苦到基层去 也不错 毕竟管理单位不是每个人都可以去的 本人就是选择了设计单位，本想多学点东西，现在发现每天繁重的工作 压力确实受不了 要是男孩 自己喜欢做什么自己决定好了 毕竟我们还年轻可以再来过 不过最好还是管理单位 本人 就是把建管局的工作介绍给同学 他现在 2500 每月 (新疆农大)

如果是水利水电工程的本科的话，毕业后一般去施工单位工作，待遇不错，但一般都去比较落后的地方，山区。也有 去设计院的，那样的话比较稳定，而且能待在城市里。反正想学水利方面的话，就要做好去偏远地区工作的思想准备。

（山东大学**）**

就业形势很好 我们这届毕业 60 人，实际来学校要的差不多 300 人了。有的挑不过工作性质不好 基本都要下工地，水 利水电在学校学风也不错。每年班数都在增多 我们这届 2 个班 到下两届已经五个班了。 （重庆交大**）**

现在就业率挺低的，尤其是在山东。根据就业单位不同收入也不尽相同。平均来说第一年一千吧。（山东农大**）**

男生还不错，就业很顺利，收入，1500～4000，根据工作有所不同。 女生的话，尽量不要学这专业比较好呀～工作不 好找(中国农业大学)

## B 水利水电工程学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？

最好是男生 因为毕业后工作的环境女生不太方便 .专业主要学习大中型水利水电工程的设计 包括水库 水电站 渠首 等 不过我们学校的水利专业还与农业水利工程专业一起开课 因为在新疆的话好多水利设施都是为农业服务的 水电 站的发展肯定会越来越少 毕竟新疆没有那么多的水和条件. 主要开的课程有 5 大力学 水工建筑物 水电站建筑物 水 利机械 水利施工 水利工程测量 地质等 还有水工经济(预算)等 要能吃苦 大学要从大一就要好好学 不能看别人玩自 己就也去玩了 (新疆农大)

学水工，最好是男生，立体几何学的好一点的最好了，因为总需要看图，识图，画图，对空间的认识强一些最好，学 起来会容易些！！！ 还有男生在工作方面也比女生有优势，有可能大部分的人都需要下工地搞当技术，所以能吃苦的最 好， (长春工程学院)

首先，女孩子学工科不太好找工作哦。这是事实。 农业水利工程其实和水利水电工程、土木工程等等都有很大的联系， 特别之处在于更关注于灌溉方面，向农业灌溉、城市绿化、水利工程、土木工程等等方面都有就业的前景。 其次，很 大部分的毕业生从事的是工程方面的工作。包括设计、业主、监理、施工等等方面，而其中，做施工的又最多，施工 这个东西，比较看重经验，所以刚毕业的时候会很苦，不过很有前途。 最后，其实专业已经慢慢的淡化了，大学就是

学着怎样去处理解决问题，而已。 (中国农业大学)

培养具有水利水电工程的勘测、规划、设计、施工、科研和管理等方面知识和能力的高级工程技术人才。学生在校期 间除学习专业理论外，还要接受工程设计方法、施工管理方法和科学研究方法的基础训练。 主要课程：物理、材料力 学、结构力学、理论力学、钢筋混凝土结构、房屋建筑学、水泵与泵站、水文学、水力学、水工建筑物、水利工程等。 学 制：四年 授予学位：工学学士 以上是学校的网站上说的,就我个人认为,水利水电专业比较辛苦,因为毕业后大部分 都是去工地搞施工的,所以如果要想学水利水电的话,必须具有吃苦耐劳的勇气,如果是女孩子最好别选水电专业,因为非 常不好找工作,男孩子还算可以吧,就是以后工作辛苦一些. （山东大学**）**

没什么适合不适合的吧。学习是一方面，主要是以后的工作问题。工作和别的工作比起，可能要艰苦些。就是比较累 了。这个专业是综合性的工科。学的东西很多。要学高数，还有好几门的力学，学水，学电，学测量，实验，等等。 总之综合性很强，学的东西很多。 (新疆农大)

**C 水利水电工程专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 西北农林科技大学这个专业还可以,本科阶段不用发愁工作,毕业就能找到工作,不过工作条件不是很好,基本就是施工单 位,至于发展前景还不错的. (黑龙江大学)

农大的水利水电专业是山东省最好的，也是全国大学数前列的高校。我们学校水利水电专业在我们的水土学院里，有 三个博士点，五个硕士点。至于发展前景，对于这个专业是很好的，但是要问到你上学的目标。毕业后无非就是考研， 毕业工作。对于考研而言，不论是本校还是外校都是不错的。毕业工作呢，因为我刚毕业，有些观点和经验，以我的 看法，如果想毕业后进水利方面的事业单位或者省市直属单位，如果家里在这方面有关系的话，应该很有把握。如果 是普通的施工性单位，我们学校和中铁十局，水电十三局都有良好的关系，但是毕业了施工条件比较艰苦，一般是野

外施工工作，但是在外面施工几年之后要看自己的能力了（山东农大**）**

水利水电在我学校还是不错的 但是这个专业的工作性质不好 一般的工作都是在工地上 属于偏远的工程 工程在 哪你句要去哪 流动性大 这专业比较好的工作就是 设计院 业主单位 和水利局等事业单位 (长春工程学院)

前几年在农大还算是不错，但是现在好像不太好，如果是专科，建议选路桥，是本科的话建议选土木工程，山东水利 工程发展的很一般，但是道路桥梁这一块还可以，农大的水利水电工程有些偏向农田水利，比如说：农田灌溉。为什 么建议你选土木呢？因为考虑到就业的话，面比较广，而且如果是男生在工地上待半年转向概预算或者是直接进设计 院还是不错的。当然，我是针对以后的就业率来讲得，如果要考验深造的话，什么专业都一样，毕竟每个专业领域都 需要高精尖人才。（山东农业大学**）**

再我的母校这个专业公认是几乎是最好的学这个专业相对男生来说就业有点难度,就业面有点窄 不过我看自己的女同 学差不多都有工作了(新疆农大)

**D 水利水电工程专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 个人都觉得入错行了，条件艰苦，工资又不是很高。 都在偏僻的地方工作，再说，水利这行的快过高峰期了，最多还 能发展 50 年。 （重庆交大**）**

我觉得人各有志，适合自己的才是最好的。我和我弟弟都是水工专业！(郑州大学)

学水利首先物理力学得学得好，数学也不能差，大学还要学水力学，结构力学，材料力学，土力学，弹性力学，这些 都很麻烦。其次学水利的要为以后工作着想，到施工单位那工作很好找，但是如果你不想吃苦，想到设计院，那就有 点困难了，除非你有关系，能进到好的设计院，否则如果你不想吃苦就别学水利，男孩子要好一点，毕竟工地上男人

多一点嘛，也方便，如果是女生就不方便了，还避免不了会出什么事故，男的在工地上找不到媳妇，女的在工地上人 家不愿放你回来，而且，就目前情况来说，水利的人才基本上饱和，以后再过 4，5 年共作也不一定会像现在这样好找， 水利的工资很低。(中国农业大学)

**E 水利水电工程专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 分情况吧：好点学校直接工作就好了，学校不行就争取考个好学校了读研了，有好处的。至于出国，我觉得有机会读 博士的话，出去更好而且机会更大。 （郑州大学**）**

如果能出国当然最好 但作为女生 又是学水电的 最好考虑考研 找工作的话 看你是否有关系 有的话 就去 肯定比考 研好 没有的话 现在就加油吧 明年考个好的大学的 或者转个方向 考其他的（山东农大**）**

这个不可以一概而论的,得看每个人的实际情况,从你的描述中可以看出你的家里还是有相当的负担的,所以在这个时候 你要考虑的就不只是你自己一个人,得想想家里人以及他们的需要了.从这两年的情况来看水利水电行业的工作是一年 不如一年好找,找到合适的也是很少的,但是从总体情况来看就业的机会倒还是有不少,只是起点稍低了一点.我这是也是 个人观点,我觉得女生如果条件允许的话最好还是读个研,以后去什么设计院啊,研究所什么的,女生最好不要去施工单位, 一般的施工单位也不会很欢迎女生的,去了也是很苦很难适应的.但是考研的话也不一定要考水利,也可以去一些相关的 专业,女生搞设计还是不错的,所以就可以考什么结构啊,什么设计之类的啊都是可以的.但是也再考过之后也可以好好地 去找找工作,如果真的有好的,适合你的也可以去工作啊,因为从你的家人的立场来看也许是想让你早点出来帮助家里了. (中国农业大学)

## F 水利水电工程专业的在校生大学应该怎么过？

别把学习扔了，。大一都是公共课，跟专业没什么关系。 就怕他（她**）**刚从高中解放出来，玩得太欢了，把学习扔了。 就算不学习，一定要把考试考好，把成绩弄好，以后很重要，。 如果有精力，可以参加一些组织什么的，看兴趣了。 还有别把英语扔了，无论什么时候，英语都是最重要的！！！（山东大学**）**

学好本专业知识，尽可能早地拿到四六级证，水电这行对于女孩子来说特别不好找工作，即使找到了，也不一定是你 想要的那种工作。工程局的单位千万不要签！签了是要后悔的。在学校里面尽可能地利用空时间多学点东西，比如平 面设计，计算机软件方面的知识等等。为以后改行做好准备。女孩子学水电就是一种错误。除非你有考研的打算！ (长 春工程学院)

看情况了。 1.如果想让他读研，应该把基础课学好，多去图书馆，增加知识面。 2.如果毕业了就去工作，成绩在中等 以上就行了，但是不能在中等以下。其余时间尽量多参加一些社会实践活动，培养自己的社会实践能力和人际交往能 力。有机会的话多参加校，班级活动。能进学生会最好，干一年就行了。假期期间可以做些兼职。 （郑州大学**）**

## G 水利水电工程专业毕业去哪些单位比较好？

最清闲、待遇高的就是公务员或者业主了 待遇较高、工作地位较高、专业性强的就是设计院了 地位较高、待遇一般 的就是监理了 待遇较低、地位较低、环境较差的就是去施工局了 一般公务员和业主单位都很难进 所以推荐去设计单 位 你学的东西都能用得上 而且待遇、工作环境什么的还都可以 (郑州大学)

因为我还没有工作 现在在读研究生 如果将来想要稳定一点应该是设计院吧 但现在设计院也很难进并且设计院非常 的累 只是工资高一点 去工程局对于我个人来讲如果有机会出国一两年那我是非常愿意的 (中国农业大学)

如果女孩子的话，去事业单位比较不错，比如水利（水务**）**局，及水利科研单位。工作环境好，比较稳定。如果是男 孩子的话，到大型的施工企业也是不错的选择，比如中国水利水电建设集团下属的几个局 （山东农大**）**

# 水文及水资源工程

## A 水文及水资源工程毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？

我是 07 届毕业生，我们这个专业现在从事的工作很单一，要是有能力进政府部门是一个不错的选择，但大多数都是水 库或者矿场再者就是工程队等地方工作，听说待遇还行就是工作有些苦。建议最好还是考研吧！！！（河北工程**）**

我再地产公司，虽然本科学的是水文 但是工作已经跟水文没什么关系了(西安理工)

干什么的都有啊 ，有些在水利施工单位，有些在水文局，再就是考研的，有些就是另谋职业了，这个专业不太好找工 作啊！ （河北工程**）**

就业情况很差，我们研究生都非常的难找工作。 (西安理工)

**B 水文及水资源工程学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 学这个专业将来工作会很辛苦，因为水电行业是艰苦行业，如果将来想当大学老师或者专注搞研究的话，可以考虑一 下 (西安理工)

一些基本的水情,降雨预报,产汇流,水文信息采集等 还包括一些水资源保护,规划等 就业面不宽,我建议你慎重选择,最 好学一好就业的专业 将来工作不愁啊,... (西安理工)

## C 水文及水资源工程专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

水文专业 这个专业不好找工作，除非家里有人。。 我们班上就业很不好，本科班，有一半的人考研，没几个找到满意 的工作，我还算是幸运的，去了地质队，现在地质很热的，不过听说这几年地质专业也是疯狂的扩招，要不了 3 4 年又 要人才过剩了。。。 记住，现在火的专业，不一定是 4 年后火的专业 (河北工程)

**D 水文及水资源工程专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 水文水资源专业最深的体会就是就业难， (西安理工)

**E 水文及水资源工程专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 现在工作压力还是蛮大的，我个人觉得水文的还要上研究生，最好是改专业，水文适合做研究，在实际中还是少的。 1 到事业单位，水利厅 水利局

2 水电设计院

3 考研

4 工程单位 (西安理工)

## F 水文及水资源工程专业的在校生大学应该怎么过？

给你的人生做一个规划，去努力实现它。 在学好基础课的同时，丰富自己的课余生活。 注重个人能力的培养，例如 组织协调，人际交往等。(西安理工)

# 水文及水资源工程

**A 水文与水资源工程毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我是考研了的，没有考上，３０９分，河海大学没有让我去复试！． 现在在一个水电开发公司工作，待遇还可以，也 不是很忙！ 我建议如果你喜欢这个专业的话，读研吧，毕竟读研的是少数，可以找个好点的工作！方向是仪器或者电 子仪器的应用．水库调度也可以，和实际联系比较大． 工作也是跟本专业联系不是很大，专业性不强，任何人都可以

做的．感觉都是很简单．其实在学校里学的东西很少，几乎用不上！关键是以后的学习了！ 如果你有别的特长就别读 了，我现在的感觉是读书没有意思，反正都是为了一个好工作，有好点的工作了就工作去吧！ (昆明理工大学)

能做的事情很多啊！！可以去地质单位，而且全都是事业单位，就业率如果是男生的话，是百分百，女生的话，比较难 找，男生只要想工作，肯定有，而且收入很高，我在黄河水利委员会 （山东科技大学**）**

那具体看是地表水还是地下水,一般是在水文局,水电站,水电设计院,勘探队等等,稍微会辛苦一点的,不过工资待遇还可 以. (昆明理工大学)

水文就业方向很广 但就其专业本身来讲 主要是水文基本资料的采集工作以及参与环评等 水文资料是国家\单位或个 人开发 利用水资源的基本资料 所以设计院等单位也离不开水文专业 在修建水电站过程中水水实时勘测也是关键的 一项.(水文毕业后跨专业的也很多) (四川大学)

基本上工作很难找，工程局设计局本科已经进不去了，有一半的读研包括保研的，剩下的三分之一考公务员，三分是 一去了水文站（月薪 800**）**，还有转行做市场营销这类不限专业的工作，前景不乐观啊。。。 (四川大学)

水文水资源专业相对于其他水利专业（水利水电工程等专业**）**更偏重于水文测算和水资源管理等方面，而这些方面在 目前的国家就业大形势面前，并不是急缺型专业。总的说来，全国的水文专业就业形势均不乐观（35 年前就业曾是很 好的**）**，川大也不例外。这两年，川大水文的本科毕业生大多流向各地市级的水文局工作，少部分进入开发公司（设计 院基本上要求硕士以上，甚至博士**）**。不过工作环境均相对艰苦，对于女生也是不太适合的。研究生学历的女生倒是可 以进入部分设计院或是水文水利等局的机关工作。(四川农大)

男生可以，女生不是很好找。男生待遇一般一个月 2000 多。 (兰州大学)

还可以，虽然不如采矿，测绘他们一个月那 45 千，不过，一般刚毕业能拿个 2000 左右吧，就业率挺高的 （山东科技 大学**）**

**B 水文与水资源工程学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 我觉得这个专业很不好找工作。要不就读研，要不就参加事业单位考试。一般公司不要的。总之工科专业不太适合女 生。 (昆明理工大学)

还是挺还好的一个专业吧，至少我觉得。也不能说适合谁学吧，关键要感兴趣。这个专业算是水利类的，本科的时候 学的大多是工程水文，要做一些基本的设计（如大坝**）**，预报（如洪水**）**等等 (四川大学)

**C 水文与水资源工程专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 挺好的，我原先学的就是这个专业，其实就是水文地质和环境地质的综合。女生不太好就业。但考研的话挺好的。总 体来讲，还不错。 （山东科技大学**）**

能找上工作 待遇一般 最强势的 要数核物理 和有机化学 工作最轻松的要数气象 (兰州大学)

**D 水文与水资源工程专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 从现在来看，水文专业就业不太好。水利方面的水文未来很大可能向环保靠拢，但我个人认为环保是口号喊得响，真 正落实到个人身上做不了多少事情，水电方面的水文由于水电开发还有二十年光景所以也不是很看好。但是从成才角 度来看，我个人觉得学什么没有区别。看个人人生目标和兴趣所在和所拥有的思维特长，综合考虑吧，未来的很多事 情说不清楚。从赚钱角度来说的话，以赚钱为目标，做什么行业就没有太多区别了；若是做学术就要考虑兴趣了；若

是从政更是要看个人机遇了。 (四川大学)

如果可能，尽量选择专业设置偏向工程或者水文地质方向的学校， (兰州大学)

我今年刚毕业的，现在还好，很好找工作，而且还工作都还很好，但是几年之后就不知道了，饱和了哪个专业都不好 找啊，（山东科技大学**）**

**E 水文与水资源工程专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 这个要看你自己的实际情况了，如果你真想再学点东西的话，我觉得考研是一个很好的方向。因为毕竟以后本科越来 越多了，上研才是正道， 但如果你希望早点出来找份工作，减轻家里的负担，那就早点出来吧，在工作能学到很多东 西的，其实学的东西和工作上用的东西还是有很大区别的。 至于你的打算很长远的话，家里条件也允许的话，出国学 习学习也是一个办法，现在水文出去也挺多的，我们学习还是有很多国际合作的项目。当然自己成绩够好的话，自己 有可以申请奖学金，自己出去，也有过例子的。 (四川大学)

水文与水资源工程专业，个人感觉，还是考研前景好点，国内的学校都不错，比如清华，河海，南京，中科院。。。我 同学都考的这几个学校。国外的学校我没有关注过，因为我现在已经不是水文方向的学生了，（山东科大**）**

**F 水文与水资源工程专业的在校生大学应该怎么过？** 就业是一年不如一年了。如果没打算转专业的话，就要努力充实自己了，各个方面的。还有如果他想以后就从事水文 的话，就最好把成绩弄好点到时候读研吧，如果想从事其他，比如销售什么的，大学期间就多做点这方面的工作。 (四 川大学)

把基础课好好学学，特别是数学，还有计算机，英语早点过 4 级，大一还没怎么接触到专业课，不用紧张，先把基础 课搞好。 (四川大学)

## G 水文与水资源工程专业毕业去哪些单位比较好？

一切在于自己的造化，混的好可以去华能 电力设计院这些待遇好的单位 混的不好的话，跟没读大学差别不大，但是 工作稳定，你的追求将会得到限制 (四川大学)

地矿局或者煤田地质局等事业单位不错的 （山东科技大学**）** 我认为肯定是在水利局比较好,事业单位有保障,尤其是女生 (昆明理工大学)

# 税务(含注册税务师)

## A 税务(含注册税务师)毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？

税务 专业性太强 如果不到机关 自己找出路的话 可以尝试财务方面的工作 可以先从出纳做起我们学的东西还是用 的上的 如果你还有别的证或者专长的话 也可以往那方面发展 (长春税务学院)

两条路：考研；考公务员。我同学除了考研外有工作的大部分考公务员，可以在税务局，海关和财政部门。但考上的 毕竟是少部分人，很大一部分人做了不是本专业的工作。就业面有点窄，但一旦找到了就很好。如果家里税务系统有 关系的考公务员就有更大的把握。多考些证，如注会，那就很好了。 (长春税务学院)

**C 税务(含注册税务师)专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 很不错，我们学校最好的专业 (长春税务学院)

**E 税务(含注册税务师)专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 关键是兴趣 和想成为什么样的人

1.烤烟和找工作一点也不矛盾 如是想当老师搞研究就读研吧 但也得读名牌 不然留不了高校 这个专业读研不跨专业 的话就是读财政或会计的各方向

实践性强 若还是上社会上找其他工作和优秀的本科生一个性价吧

2.无论出国读还是国内读研 上好学校才是王道 扩招了研究生没以前的研究生值钱了 上不了不如工作 再说工作后不 如意的话 有实力随时可以考研

3.有时间经历就准备考研 在其中有十分喜欢的工作可以争取 反正一月考完研后若情况不好还有充分的时间找工作 并 不是好工作都被先找工作的人抢光了

4.若是女同志 最好考公务员 十分适合女生 找会计师事务所等工作比较辛苦 这是一般而论 对于牛人 他一个阶段只有一个目标需要去实现 那才是最高境界! 鼓励他们 乘现在还年轻 有什么理想就去实现吧 上天是会眷顾认真 努力 会抉择的人的!

让他们上各高校的论坛看看 关于考研 找工作的板块 天涯也不错 会有很大的帮助 (长春税务学院)

## F 税务(含注册税务师)专业的在校生大学应该怎么过？

要按我的方式过，那等你们毕业的时候也会象我一样后悔的。 我就通过我的经历给你们一点建议吧 我主张玩也要玩 的开心，同时学习也不能放松 该玩的都要尝试 学习也不能放松，英语很重要，对于咱们税务专业的会计得学的好一 些（我现在在综合业务科，就感觉离不开会计，自己没学好就有许多困难**）** (长春税务学院)

## G 税务(含注册税务师)专业毕业去哪些单位比较好？

能安生立命，养家糊口就行不是很在乎什么单位 不过我认为税务专业择业范围很窄，税务局最为宜吧！ (长春税务学 院)

# 税务

**A 税务毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 很多阿，看个人啦，公务员、企业、海关和银行都行，经济类的就业范围都很广 (中央财经大学)

就业还行吧，收入也就是一般大学生的收入，关键看是在什么地方，什么单位了。好点的单位收入也高，要是在事务 所工资就不确定了，看工作量。(中央财经大学)

# 思想政治教育

**A 思想政治教育毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我们毕业后大部分同学都是当老师,教高中政治,还有改行教别的,象我就是教历史的,还有教英语的,我们班还有的同学在 跑业务,还有一部分同学考上研究生去上研了,当然,还可以考公务员, (运城学院)

我同学大多毕业都做了老师 政治老师 也有上了研究生 我算是跨专业考了研 这专业有局限性 最好出路就是当老师 了把 （青岛大学**）**

一般就是当老师吧，，还有就是考公务员之类的，还有很多不好就业的，就做和专业不对口的工作了，，总之，现在的 就业形势不是很乐观了 （青岛大学**）**

对口的就是教高中或者是初中政治， (运城学院)

如果现在报考我劝还是不要报考这个专业的好，因为这个专业出来要么去做中学的政治老师，要么去考公务员！所以 看看自己是否喜欢做政治老师如果不喜欢的话劝还是不要考的，然后就是考公务员，但是公务员其他专业也可以考！ 还可以考研的！这个专业学的东西蛮多，会学政治学、经济学、哲学、法律、历史等，但是学习的都不精！不过似乎 研究生这个专业毕业找工作还是蛮好的，可以到高校去做公务员，以后情况就不确定了(新疆师大)

## B 思想政治教育学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？

适合人群－平时不爱学习，到考试时候能 冲刺． 这个课很无聊， 要忍耐住 ．而且， 师范类的 政治的话， 毕业就是 高中或 初中教师了， 可是总的来的话 在大学４年 能玩好的专业． 学 经济学（简单点的**）** 心理学，毛泽东思想．马克思主义． 英语．大一时候学 高数，还有很多，比如经济学分 世界经济和西方经济，等 等。 还有党史， 法律学（简单点的**）**／ 这些；了 很多课程的． （白城师范学院**）**

适合喜欢哲学思辨的人学.这个专业学的包括:政治,法律,哲学,经济 (新疆师大)

## C 思想政治教育专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

其实 不能说好不好 这只能看自己是否想要提高自己 如果能考个好的学校最好去 211 的学校 但成绩不是很好的话 我 们学校也可以 现在 我们学校在发展 进步 特别师范学科一直抓练讲 现在思想政治教育钻业工作不好找 不知道将来 怎么样 (绥化学院)

**D 思想政治教育专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 当你有很多选择的时候一定要分清形式，你是不是真的喜欢思想政治，如果喜欢就不要再犹豫。如果你觉得其他的专 业对你来说把握不大而思政把握大些，所以选择了思政那就坚定地走下去。 有些转业很好就业但是我们没能力把它学 好就不要选。例如英语日语比较好就业，但是有的人高中英语就达不到 90 分，那他就应该考虑选其他的专业，不然自

己努力很多成绩却进步大会让自己很苦恼。（泰山学院**）**

## E 思想政治教育专业本科毕业了适合考研还是找工作？

这个要视自己的情况而定啊 我自己认为工作不错 不然的话俺也不会放弃上研究生的机会如果你觉得自己还是很想上 学的话 就使使劲 考研 提升一下自己也不错啊 但我觉得 如果真的想在深造的话 即使是工作以后也可以啊 那样的 话 也可以给家里减轻点负担啊 （青岛大学**）**

我认为还是工作 一我是本专业 有深切体会 二自己的处境不是很好 三本专业即使考上前途也不是很好 ！ (运 城学院)

## F 思想政治教育专业的在校生大学应该怎么过？

我不是一个合格的思想政治教育毕业生, 自己都没有找到对口工作, 不过我总结自己的大学来看, 有一点很重要, 那就 是自信不自卑更不能自傲. 多参加活动, 多锻炼语言表达能力 不为名不为利, 只为了锻炼自己. 多读专业课本和自己 喜欢的书, 书馆有很多与我们专业相关的书, 这些是关于大学的全部想法. 至于大一, 只要学会适应大学生活就行了, 因为你现在的大学与高中时所想象的大学是不一样的 甚至完全不一样. (白城师范学院)

关键是要利用好时间来扩充自己的知识量，否则到了真正当老师的时候会感觉应付不来的，政治和时事连接的很紧密， 所以要多关心一些时事，到时候理论联系实际的话更能调动学生的积极性，毕竟政治是很不好讲很枯燥的一门课程， (吉林师范大学)

## G 思想政治教育专业毕业去哪些单位比较好？

初 高中 政府机关 企业文职秘书 公务员 都可以 （白城师范学院**）**

# 探测制导与控制技术

**A 探测制导与控制技术毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我们专业一般主要去兵工厂，一般算是研究人员或者是搞技术的！但本科生不是很好找工作，研究生还可以！我班同 学现在工作不是很好找！（沈阳理工**）**

这个专业就业面很窄,主要研究是雷达跟导弹,一般都是去偏远地区的军工企业或研究所,如果不是对这方面特别感兴趣 还是不要选这个,我在大一结束时就转到电子信息工程专业了 （南京理工**）**

如果想找工作，本专业很容易，国营企业，稳定，收入不高。 如果想考研，可以考虑考通信工程专业的研究生。 （南 京理工**）**

这要看自己了 如果想在本专业由发展 可以去兵工厂 部队 航天等 不过想转行 也可以去机械 或者自动化方面 不过 刚专的时候比较痛苦 不会的太多 (沈阳理工)

肯定能找到工作,收入就是一千左右,转正能两千左右,还是学通信方面的好! (南京理工)

我们这届就业率不是很高，一般都是兵器工业集团的公司工厂之类，基本都是国有企业，收入不是很高，一般一千五 左右吧。 （南京理工**）**

挺好的 不过是一本 B 段的录取分数线了（沈阳理工**）**

## B 探测制导与控制技术学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？

探测制导与控制技术是武器类专业 分三个方向：引信，鱼雷，飞行器 前两个是冷门，非常冷，我是学引信的，向报 的话最好还是报飞行器，比较好就业，我们现在工作都是推荐，一般单位都不要，因为我们学得比较杂，机械类学， 自动化也学，但都学皮毛，属交叉学科。 如果就想学这个专业，可考虑北京理工，南京理工。 （沈阳理工**）**

就业面比较窄，没什么特殊的要求，和其他的专业一样，没什么差别！ （沈阳理工**）**

探测制导与控制技术说白了就是导弹引信的研究，以后的专业发展方向是兵工企业，或者研究所。 个人认为这个专业 比较接近于机械类专业，不过网上评论说与此专业相近的专业为控制类专业或者机电类专业。 至于适合什么样的人来

学习，个人认为不是很重要，毕竟大学是一个锻炼个人能力的平台，只要能力在，学什么，都一样，（沈阳理工**）**

**C 探测制导与控制技术专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 要看招生的人数，1 个班的话就业没什么问题，我们这届 4 个班可就愁喽 （沈阳理工**）**

我们的就业不是很理想 工作的环境也不好 大多兵工厂的效益也不好（沈阳理工**）** 一般吧 没有西北工业的好 现在通信比较好 (南京理工)

本科直接就业的话不怎么样，考研的话如果考通信方面的专业很对口。 不打算读研的话报考电信或者通信专业比较好， 自动化和计算机院也不错 (南京理工)

## E 探测制导与控制技术专业本科毕业了适合考研还是找工作？

工作的话这个专业找的工作地方都比较偏远。（南京理工**）**

如果是可以找到比较喜欢且有发展的工作，工作是不错的选择，如果出国学不到什么真的东西，反而是浪费时间很精 力，如果没有找到好工作的话，可以考虑考研，我认为考比较好一点(南京理工)

最好还是考研。 （沈阳理工**）**

**F 探测制导与控制技术专业的在校生大学应该怎么过？** 先自己问问你自己以后想成为什么样的人，如果答案明确,朝这个方向努力,你就不会虚度! （沈阳理工**）**

**G 探测制导与控制技术专业毕业去哪些单位比较好？** 企业不在大小，也不管地方怎么样，企业效益好，给自己的待遇好才是正经事。工作不就是为了生活吗！这种工作以 后又不能换了，所以得宁缺毋滥。（沈阳理工**）**

# 体育

**B 体育学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 对于女孩子来说，如果从事体育的工作的话，健美操是首选，而且发展前景很好，但要根据自己的实际情况去选择， 男孩子最好别学体育了，没什么发展。学一个工科类是很好的。对将来的发展很有前途。(东北师大)

## 体育教育（小学体育教育）

**A 体育教育（小学体育教育）毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 毕业了当老师呀。当然看各人喜好了，和自己的兴趣爱好发展啦。不一定念什么专业，毕业出来就是看什么的。 (莆 田学院)

## C 体育教育（小学体育教育）专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

体育专业还不错 ，个人感觉还是满有前景的 。。现在北京奥运，国家重视全民素质这些大背景下，我们国民的健康意 识水平不断提高，体育专业毕业从事的事业比较多。不单单是教育找快了。 (莆田学院)

## 体育教育

**A 体育教育毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 原则上做体育教师 但是现在体育教师非常难找 我到现在还不是正式的 很难 最好学一技之长 别荒废了大学 (哈师

大)

一般都是体育老师，每年北京特警也招一部分人。有关系的话去体育局也可以。还有去健身俱乐部自己打拼的。 (北 京联合大学)

我们大学毕业可以选择的方面有很多,有的做就教师,有的做健身教练等等（云南师大**）**

很多人都改行了,我也是,现在在银行呢.. 也有当老师的,但现在老师待遇不怎么好,学校的老师基本都饱和了.有有专业特 长的,可当教练. （佳木斯大学**）**

其实上体育类的说什么好呢,我现在的同学毕业后基本上算是失业,但是另一方面说的话就是就业的途径比较多,主要看 你上大学学体育是你本身就爱好体育就一直训练着,还是为了考试上大学选者的一种捷径,本来接触的就不多,所以毕业 以后就可以根据你的体育成绩去折业,成绩好的你可以选者去机关当运动员,或者到学校当老师也是不错的选者,要是不

好的话就最好考研,在进修进修,加强理论方面的研究出来后才能胜任以后的工作,如果要是有关系的话,那就是要一个文 凭,什么专业的就不是特别重要,我有个同学 毕业后就直接去了省发改委,那是他爸的下属单位, 其实上大学不是说你能 学到什么东西,关键就是看你学不学,你可以选者你专业以外的去有选者的学,要是家里情况允许的话就修双学位,现在是

比较容易的,你完全可以把上大学当作是一个途径,而不是终点,就想 是你上高中一样选者一个好高中对以后的上有很大 关系,现在本科生可是满大街都是,所以说要是你的专业水平不是很高的话就建议你在进修,读研甚至读博,.（河南大学**）**

很多啊！本行就是老师，还有教练，还有其他很多职业，进公司的，头脑都够用，只要不是专业性很强的，我们就能 胜任。只自己心里有堵墙，越过就好了，我的同学有在移动当话务经理的，进俱乐部当教练的，进公司搞策划的，搞 营销的，证券公司，房地产，等等 (哈师大)

最好的就是在学校教学啊!!!当然干点别的也行啊!!这个专业现在不好找工作啊!!我们班的大部分都干别的了在学校工 作的不多啊!! （曲阜师大**）**

压力 大学现在是变质的，想一想在大学都学习什么了。大学只是在荒废时间，大多数都是 为了拿毕业证。在 社会你 只有是大学毕业的 找 工作还可以好找 ，你要不是大学只有打工，体育教育就业除了当体育教师也 可以 干别的，路 是 自己走的。大学毕业本身自己对自己 会有自信的，就是这种自信让你在 社会上有 贡献，在 社会中慢慢品味人生， 看看自己 适合 什么工作就 要努力争取。成功是要付出代价的 ，刚毕业 差距不是很大 ，过五年十年就不一样了 (哈 师大)

我毕业了以后现在是自己搞的的个体，体育专业能锻炼个好身体，我同学有当体育老师的，有当健身教练，还有转行 做了其他的，比如模特，售楼代表，还有做了保镖的。现在全民就业难，干什么都行 （大连大学**）**

可以说范围很广，但也很窄，自己的能力而为之，体育教育就是当体育老师，这是这个社会，哪能有那么多的学校呢， 何况是符合自己的呢？出去打工，或者考公务员，招警，等等 （信阳师院**）**

上了大学并不是你能够做什么的通行证，关键在个人，上大学是提升自己的综合能力的时候，现在找工作对口的应该 不多。体育教育对口的就是体育老师了，现在老师你也知道很难找的，教师队伍都基本饱和。除非你关系很硬，不过 现在都是竞聘上岗，有关系的话也得过考试一关。我现在没有从事教育工作，我同学从事教育的也很少。专业好的话， 像健美操，可以去俱乐部当兼职教练，还有轮滑，游泳，我有几个同学在这方面做得挺好。 总起来说上大学后还是要 多锻炼自己的能力吧，多学的其他方面的知识，就业渠道也就宽了，我现在是很后悔在大学里浪费了四年时光。不过 现在社会专业歧视还是存在的。能力不是很好的话上体育教育只是拿个毕业证。当然其他专业我感觉现在的就业形势 也都差不多。 （山东师大**）**

就业形式很糟糕.收入在 1500 左右 福利好的学校能拿到两千多 基本工资大致都差不多.. (河南师大) 就业一般了。百分之四十考研，四十就业，还有的待就业(河南大学) 齐齐哈尔体育系就业率不太好,因为体育本身就是冷专业,就业方向小,收入一般,除非毕业后转行 (齐齐哈尔大学)

体育教育专业毕业后就是要做教师的工作！ 而教师的需求要看你们当地的体育教师的需求，当然也可以选择其他城市 的教师！如果是外地到我们山东来上这个专业的话，在山东找工作不是好找的！除非，你打算在某个城市留下的话， 那么你就需要在毕业时该派，户籍当然也要该派，才可以留！现在山东绝大多数需求本县市的毕业生，所以需要你的 档案和户籍该派你所希望留的城市！ （曲阜师大**）**

不怎么样！现在教师这个职业，家里没有一定的关系也不好就业。不过体育教育这个专业，不管在哪个学校情况差不

多，不管是体育还是教师，都不好就业。因为就业面太窄，所以机会就少。如果还没去，我建议你不要让他们学体育 这个专业；如果已经去了，就让他们多学学其他专业的知识，以备以后工作需要。（山东师大**）**

**B 体育教育学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 有一定体育基础,并且有一定文化成绩的人.田经,篮球,排球,武术,健美操等术科;体育心理学,运动解剖学,运动生理学,教 育学等文化科. （大连大学**）**

文化课不是太好的,但是不是说文化课差的才走体育,学习好的也可以,最近也不少,但有点要求,体育要好,喜欢运动,健康 向上,高考要考体育分的.将来可以考研,也可以工作,我们这样专业的学生都很 OK（华东交通大学**）**

体育教育毕业以后就是当体育老师，如果想当体育老师的话也可以考虑，还有他们的体育成绩怎么样？如果不优秀的 话就不要考虑体育大学了，体育大学的体育加试应该是要求挺高的，当然，也有地方差异， 进体大其实学不到什么东 西，体大是一个比别的大学都社会化的学校，自我控制能力不行的话。。。。很容易学坏的。。。反之的话，她毕业会比别 人对社会的话适应能力强上很多。 现在体大的毕业生也不好找工作，毕业想去大学当老师，没门，想留在北京，有人 有钱可以。 如果你家庭条件好的话，考体大以后，强烈建议去学高尔夫，毕业以后肯定有工作，挣钱还很多，就是学 费贵点。 体育么，虽然加上了教育俩字，但主要还是要活泼开朗点的人比较适合。。。。。 (北京联合大学)

体育人并不是人们想象中的四肢发达头脑简单的人。首先要具备教与学的能力,具备最基本的身体素质,身体的柔韧、速 度、灵敏、力量这是需要有一定基础的，悟性也是很重要的。 这个专业学的东西很多的，主要是技术和理论。纯理论 的就是教育、心理、政治等等，专业课不止是学技术，还有理论知识。只要是一般的大众知道的项目都有涉及。 不过现在这个专业也不好就业，（云南师大**）**

**C 体育教育专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 我也是刚在北体大体教刚毕业的,体育教育这专业在我们大学还算可以,不过现在毕业前景也不是很好,主要各地方体育 生毕业太多,已经没有太多好的工作,不过出来做个重点学校的体育教师还是一点问题没有,毕竟牌子在那嘛 还是有一定 的竞争力的,如果家里关系好的话还可以走的更好,如果是男生的话在学校毕业前报考警察还是一条很不错的路.但体大 也一直很难考的,体育教育专业在每个省一年也就十个不到的名额 (北京联合大学)

现在这个专业的就业率很低，不到 10%。（曲阜师大**）**

相比来说！在山东省曲师大的体育教育专业应该是可以的啊！山东唯一的体育专业博士授权点在曲师大！但是，体育 专业在整个范围内前景并不好，工作不是很好找！ （曲阜师范大学**）**

我们 03 级的工作找的都不错 (淮北煤炭师范)

体教在我们学校还说的过去，师大的体教在黑龙江都是比较好的，黑龙江的大学中有体教的不多．体教属于师范类的， 现在教育类的行情你知道(哈师大)

相对而言算算还可以 不果如今什么专业都难找工作 体育教育针对的是老师这一口的 也不是每个人都喜欢当 都能当

(北京联合大学)

在首体本科还是康复保健专业（即运动医学，该学科有学术带头人姚鸿恩老师，这位老师是该 领域学术泰斗，课讲的 非常好**）**和运动训练（尤其是球类，这个学校球类有许多优秀的老师**）**好点，不过体育教育有教师资格证，但它没有 前两个好，如果有实力的话，建议去报北体大，那个学校整体实力较强。如果考研的话：这个学校篮球，赛事管理，

学校体育学，康复保健都是好专业 (河南师大)

还好 大学只是培养步入社会的能力 其实哪个专业都一样 知识在多 能力上不去也是一样没有工作 大学有很多方向 可以找到自己的工作 看你 喜欢什么 体育教育在师范大学来说就是整体就业率不高 但是在专业上确实很可以 什么 都会 但是精不精靠自己练了 总体来说还不错的 (哈师大)

体育教育专业很好，不过招分很高． (河南大学)

**D 体育教育专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 如果她比较喜欢这个专业，而且能有很好的身体条件，比如现在比较流行愈加，扑拉体什么的，也是可以的，如果不 喜欢！我想还是学点别的 （大连大学**）**

专业无所谓.主要是他们能在大学里自己选修另一门课程.为了就业他们要努力学习有利于就业的课程,（曲阜师大**）**

**E 体育教育专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 考研把,考上以后学点别的,.看看你自己的情况,想往哪方面发展. （曲阜师大**）**

考研不好考,工作不好找,出国不好说.以我个人来看是考研更符合逻辑.不过一百个读者一百个姆雷特.主要还是你自己想 干什么.你应该从自己的立场考虑 (北京联合大学)

## F 体育教育专业的在校生大学应该怎么过？

第一上大学：首先要学好目前的知识，考试要过。 第二：你来大学要展开自己的朋友圈，加强人际交往，不要一个人 自娱自乐 第三：找自己的兴趣，并开发成自己的一份技能 ，前提 是你要喜欢。 第四：利用图书馆。因为书籍是人 类精神的食粮，只有加强自己文化素质，尤其是咱们学 体育的出身的。 职业规划： 就是你要作什么？ 你的意愿和 你的自身条件决定你的看法。这以后才能决定你的职业 (北京联合大学)

体育系是个不好的系，当然，我不可能这么说，是大家在这样说！ 体育系的孩子都很聪明，接受能力，适应能力强， 也能吃苦，但是不喜欢重复行的做些工作！就我个人而言，多做社会实践是最好的事情，并不是说打工啊１可以自己 筹划一些事情！，问题很复杂，都不知道怎么说好！ 学习要搞！实践一定要做，尝试着去创业！，如果他在那方面有特 长，或者志愿做一个老师！那就把血液学的扎实一些！ (大同大学)

提两点建议，1、进学生会，要希望大三当上主席；2、选准一个有发展的专业，刻苦练习达到专业水平。如果一上两 点都做不到，不要紧，刻苦学习，准备考研。 （宜春学院**）**

体育教育的一年级应该是比较轻松的。理论课比较少，技术比较多。理论大部分是比较基础的，一直到工作都可以用 到，所以要学扎实。技术就不用说了，以后吃饭的本钱，一定要好好练习，特备是自己拿手的。也为以后选一个比较 理想的专项。一年级毕竟课比较少，所以提醒，千万别随波逐流，多学习，多锻炼。毕竟是体育专业，身体是本钱。 (安阳师院)

我觉得是首先要把英语和专项都拿下，打好基础，这样在大三大四的时候就不不哟不过忙乎这些很重要又放不下的事 情。 然后可以根据个人的爱好，去参加各方面的活动，增加自己的知识面。 重要还在交友，大学能结识很多朋友， 也别是学体育的，都比较重友情。 如果想考研究生的话，英语和在大学普修课中的一些科目就要好好的去学习。 还 在在大学里可以考取各种各样的证书，一定要把握好机会，都拿下，这些在外面都是很难取得的。 反正大学生活就是 要充实自己，以后工作了就很少这样的机会。 如果是田径专业的，就要把别的项目的（例如球类等**）**学透彻了，以后

教学中有用。如果不是田径专业的，就一定要把田径的专业知识都弄明白，这个在以后的学校体育教学中比较常用的。 积极学习理论知识是很重要，以后的用处也很大，就看自己会不会结合使用了。 (北京联合大学)

## G 体育教育专业毕业去哪些单位比较好？

因为我原先就是学体育教育的 我认为最好还是去学校比较好一点,因为学校教育的目的就是培养我们作老师,在几年的 学习中学校肯定是向着这方面倾斜,再说去学校对我们来说还有点优势,如果你去其他地方你有什么优势吗 （山东师大**）**

如果单从专业的角度来考虑，体育教师是个非常合适的选择，而且现在教师的待遇也是非常丰厚的，但是从事教师这 种工作现阶段存在两个问题：1、现在教师这个职业的需求量没有以前那么大了，而且还有淘汰的趋势。2、教师这个 行业是属于长时间固定的职业，也就是说如果你准备从事这个行业，就要做好心理准备，可能 3 年、5 年、甚至 10 年 你都没办法从事其他的职业了。根据我自身的经历，我建议在大学期间应该勇敢走出校门，多去参加一些社会上的实 践活动，这样你的知识面会急速的横向发展，对大四毕业之后的择业也是一种非常有力的帮助，如果马上就要毕业了， 也不要着急，这个时候最重要的就是心态，不要抱着能找到一份非常喜欢的工作的心态，因为这种可能性非常非常的 小，这个时候就是提升自身能力的时候，先找一些小的公司去实习，主要是学习一些在学校内学不到的东西，经历过 几家公司之后你会知道自己适合做什么样的工作了， (北京联合大学)

我 觉得还是 学校比较好 体育教师工作对于体育专业的学生来说比较贴切，专业对口，工作起来负担较轻，但是也 需要不断补充自己的知识，以满足现在对教师的要求，不过现在的大连教师工资普遍较低，但是我想不久后会有一定 的上涨．学校在待遇上也有一定差距，一般来讲都是不错的． 健身俱乐部也是现在体育院校学生考虑较多的地方～但 是我总觉得那里只是年轻人的发展空间，随着年龄的增长体力和运动技能等很多方面都不在合适于那里的发展，如果 说通过教练生涯进入俱乐部管理层，那也是比较好的(大连大学)

当然总局了！虽然块解散了，但还是社会主义国家中体育工作者的最好的去处。其次就是公司了，如果有个人有能力 经济方面又实力有供你以后开公司的钱，或许五六年，十来年后，可以捞到中国体育的第一桶金。再就是踏踏实实的 当体育老师。 (北京联合大学)

## E 天文学专业本科毕业了适合考研还是找工作？

**天文学**

要深造的话要做好读到博士的准备，否则工作也是不错的选择 只要你的计算机，数学够好，我想一份工作是不愁的了 （南京大学**）**

# 通信工程(计算机通信)

**A 通信工程(计算机通信)毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 工作了 联通公司 基层做起 跟师傅慢慢学 (南京工程)

**C 通信工程(计算机通信)专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 我感觉还可以，至少我们这一届就业还不错(南京工程)

# 通信工程

**A 通信工程毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 这个专业现在是热门，因为毕业之后基本上都是高薪，我现在在通信运营商工作，同学里 50%都在运营商，还有设备 商，比如华为，中兴等，还有 IT 行业的。因为就业率比较高所以很多大学都开办这个专业，如果对这个专业有兴趣可 以考虑，北邮，重邮，南邮，西邮，吉林大学本专业，华南理工大学通信工程。别的大学不要考虑，还有就是女生不

要考虑这个专业，不好就业。男生基本上属于全部就业的情况 （重庆邮电大学**）**

我们班级毕业的上研究生的就不算了，其他人有的进油公司了（油公司是效益很好的国企，这是油田子女才有的待遇， 属于内部保护，非子女不要，很严格**）**；还有在北京做通信设备销售的，有在广东东莞做技术的，是硬件设备的制造（如 电源，实验箱等**）**；还有在上海做程序员的，这得要求计算机语言学的好；还有进北京三星的，因为他的韩语非常好才 被录用的；有在尔滨的建设银行的，具体做什么不是很清楚，那是因为他家是银行的才能进去，还有在尔滨移动公司 工作的，这个对口，不过录用有点难；还有在人寿做保险的，这个和通信有点不对口；还有没找到合适工作，考公务 员的，做生意的。 （大庆石油**）**

我工作，我在的通信一班，有一半的兄弟姐妹考研，一半工作，大概比例是这样。其实说是我们学校的通信工程算比 较强，但是学成出来就知道，通信运营商是一般不选我们的，然后就是去通信相关企业，华为，中兴 设备生产销售， 技术支持。。。通信建设过程中 的设计院，工程公司。。。软件公司编程研发。。。我们还可以到航海通信设备的代理销售 安装维修一类公司，当然一般企业有电脑的就需要管理都能去做，选择工作范围比较广泛，但是工资收入不多，（大连

海事**）**

对口就应该是，运营商，通信设备的厂家去，比如中兴，华为等或是外国的厂家，或是邮电设计院什么的(南京信息工 程大学)

可以从事电路设计,软件开发,网络等方面.可以去华为中兴,中国移动,电信等企业. （东北大学**）**

我们通信的毕业一般的去向.1) 进入中国的通信服务商,如移动,联通等.但是进入这样的单位需要家里面有关系.2) 进入 华为的公司的.当然这个需要是好一点的大学或者是研究生.3)进入华为的合作方,如河北通信建设有限公司,这个工作需 要经常出差.还有的去沙特等国家,这样的挣的钱多.3)还有就是进入其他通信设备制造商公司的合作方,如摩托罗拉,诺基 亚等 4)进入一些电子公司 如三星电子等,总之就业还行 (河北科技)

我今年毕业，现在后悔没有考研，通信这个专业很难，要求理科成绩好！！大多数知识都跟高数有关系！！要是不努力 就不好说了！！ 通信工程这个专业什么都可以干，又什么都不能干！ ，这个专业还是不错的，我感觉，读完研究生就 好了，本科不行！！只有研究生才能学到真东西，因为太深了，本科目前国内只有几所重点大学的通信特棒！！如果努 力学了，这个行业是很赚钱的，就是很辛苦，注定一辈子都在不断的学习，知识更新太快了！！ 其实大学是很重要的， 但目前大学的现状不是很好，重点大学会好很多！！ (北京石油化工学院)

通信工程这个专业很不错，前景是非常好的，但是作为一个技术行业，如果想在更大的一个平台发展，最起码还需要 一个学历，如果可以，考研室个不错的选择 （山东师大**）**

毕业正确的方向为移动 连同!!网通 电信 不过真正毕业未必都是这些单位 主要看你的能力!就业方向比较广 主要电 子方向!! 选什么专业看自己的爱好!现在看起来冷门 等毕业可能就热了 (哈理工)

做什么的都有，记者、程序员、人民警察、公务员。 (北京电子科技学院)

这个比较笼统,如果你家有钱,有势的话，可以去运营商,就是移动联通等等，如果想自己找工作,可以考虑通信公司,主要 分为工程和设计两大块,都是为运营商服务的,当然待遇方面要降一个档次了,通信这个学科是比较广义的,大学期间可以 学到计算机,电子等等方面的内容,就我角度来说，我同期毕业的同学(2007 年毕业),去电视电脑生产厂家,手机生产厂家, 计算机软件开发方面的都有,并不局限在通信领域,我现在在一家通信公司的设计院工作,待遇还不错,而且具可靠消息透 漏,2008 北京奥运会之后会在全国统一上 3G(第 3 代移动通信网,现为第 2 代),不管从运营商及通信公司角度来讲,工程和 设计量都会大增,所以不怕没活干没饭吃，都说通信热气过了,不过现在还是很火的,，走技术路线，很好赚钱 (吉林大学)

都可以啦，像进电信，做通信监理，搞软件，还有就是做电子产品，也可以去一些小的通信公司锻炼锻炼， (长春大 学)

我现在已经毕业了，对于通信专业以后的工作主要有以下几个方面：1、比较好的去电信和移动，连通等。2、差一点 的去做电子电路等硬件方面的。3、还有去一些软件公司做软件的。4、就是考研的占了较大部分。还有些其它工作， 都挺不错的！就业是没有问题的。我现在在读研，去工作的也都挺不错的 (合肥工大)

我工作了，到现在 5 个月了 因为我专业课很差，其实其他科目也不好， 通信工程就业面很广 下面是我的同学从事的 职业： 某电子产品的市场销售（向公司指定的商家推荐你的产品，并维护供货合作关系**）** 移动通信商通信网络调试

（就是工人建好基站你去调试**）** 计算机软件（我从事ｊａｖａ Web 开发，做嵌入式电子产品的远程管理平台**）** 嵌入 式开发（基于 c51 系列、ARM7/ARM9 系列芯片开发新产品，硬件软件都有**）** 公务员（考取了工商局公务员**）** 企业 人事管理（在校期间是学生会主席，有各种头衔，确实有能力，不过我看不惯**）** 具体电子产品售后技术支持（一个小

电子企业**）** 银行职员（通过家庭关系得到的机会**）** （山东轻工**）**

接上一封 上面介绍了几个典型的就业案例 下面是你所要求的关于工作、就业的问题

我虽然刚参加工作才疏学浅，却也愿意将自己的浅见写给你（同是天涯沦落人，相逢何必曾相识**）**： 找工作：1 招聘会：大部分自主就业的同学（非关系户就业案例**）**是通过这个途径找到的工作

注意事项：\* 准备好简历，以备机会来临时投递，根据你的不同就业方向准备几个版本，打印版和电子版都要；

\* 多跑招聘会，先抓住机会再说，试用工资稍低也无所谓，只要能让你在岗位上可持续发展就行了；

2 网上简历：高校就业信息网和各大招聘网站要注册投递，还有注意就业行业内知名公司的招聘信息。 面试： 重点：面试前根同学认真模拟下场景，做好心理和知识准备（实际一些，不要浮躁**）**（山东轻工**）**

我们这级。 都差不多吧，靠家里找的都是好单位网通、移动、什么单位都有，也许工资不高，其他待遇好稳定。 自己找的， 个别的现在能拿 4000 北京南方的一些电子类企业，大部分都是随便找的，干什么的都有 网管 业务 技术 销售 （山东科技大学**）**

那要看学校了,象我们学校出来只要不是文科的,都可以到机要局工作,也就是公务员.通信工程专业呢,一般学校出来的择 业面比较一般,一般也就到电信啊,网通啊那些公司,比较多的是选择考研. (北京电子科技学院)

通信现在虽然说是传统专业，但是还仍旧有它的热度。 就业的话，如果读完本科就想工作那平均工资开始大概 2000， 之后还会加。工作不一定非得是和通信相关的，可以是涉及该领域的很多公司，去通信所、移动公司的都有。也不乏 搞软件开发和搞网络的人。 如果读研之后就比较好了，今天就业形式很好。在成都这种物价不高的地方，我们师兄师 姐们都找到了不错的工作。华为、中兴等大公司，月薪开始都 6500，还有深圳年薪十万的。估计平均工资也得 5000 吧！ （西南交大**）**

如果是男生工作还可以还找些,女的就困难些.另外不知道是哪所学校?在吉林省吉林大学和长春理工大学的通信专业的 毕业生省移动公司需要,别的学校不再考虑之内.通信专业的毕业生可以干传输和交换,传输会累些,交换还好些;一般都是 硬件督导(指导工程队安装设备),软调工程师.而安装和软调的设备都是华为,爱立信,上海贝尔,诺基亚的设备,他们的设备 卖给的都是通信运营商(移动,联通,网通等).通信行业的工作的性质就是总出差,但收入很高,可以达到 3000 多.建议如果 想安稳和轻松些,最好进移动联通等.但真正能学到东西的是各个设备的公司(华为等). (长春大学)

这种专业毕了业进电信行业是最好了，不过我们班就业情况很糟，大多数人进了小单位！通信方面其实需要好多人才，

但是我们学的不精，所以就业就成问题！有人说过，学好了通信能挣好多钱，但是如果学得不好，就找不到工作！两 个极限！ （山东科技大学**）**

这个专业本科后对口的基本是通信类的企业，比如我的同学现在的工作都还不错，比较好的在华为，一般点的也都不 错，月薪都能 2000 左右吧。这个专业相对来说还是比较好找工作的，当然前提是好大学。叫你的弟妹好好学英语，找 工作就认 4，6 级 （大连海事**）**

可以去许多电子厂里做工程人员，可以去运营公司里上班，还可以进公司研发部门搞研发，前提是你要毕业于一本以 上的大学，且本专业属于本校王牌级的专业才可做研发，也可以考研，还可以做通信产品的销售人员 （西安科大**）**

我们毕业就做通信工程方面的工作呀,这个专业相关的工作很多的,一般在南方比较好找工作,北方就是什么移动啦,联通 啦,网通啦,还是一些小点的单位做一个基站维修什么的,维修的活有的要爬高,常年出差什么的,工资都挺高,再有就是跟 网络能搭上关系,考个什么 cisco 啦,思科网络工程师啦什么的,那工作就不用愁啦,一般单位都乐意要的,移动不太好进,网 通现在一般都是满员,除非你有人,勤听着点移动网通有时候就考试招人,反正这专业抓住一个方面学通它就没问题 （哈

理工**）**

天大通信还不错 出去找工作 挺容易 工资还可以 2500+ (天津大学)

通信工程本科毕业（努力学习**）**后；可以从事通信（联通移动等**）**运营与研发；或和电子有关的工作;以上包括做软件 或硬件工作；比如我就做芯片工作\*（属电子类**）** （东北大学秦皇岛校区**）**

很大情况下取决与所读学校的实力与 IT 业的情况。 一般都可以找到比较对口的工作（女生比较困难**）**。江苏 211 高校 的工资在 2.5K 左右。 若想要进中兴华为南摩之类的话，若本科学校不强，就只有考比较好的学校的研究生了。 建议 学好英语，掌握一门编程语言。(河海大学)

可以去各个电子厂，通讯公司 ，做电子工程师！刚毕业都挺难的。 (佳木斯大学) 电信，银行，IT 行业，研究所，大学等所有需要用电脑的行业都可以去 (华中科大) 基本上去移动，连通，电信，网通，各个运营商，还有一大部分去了 IT (吉林大学)

我们班的同学主要是读研和去部队了。工作的，有去中兴，华为，移动，富士康什么的，也有去研究院，手机制造公 司的，都一般吧，可能是才工作的原因，基本上都是在打杂，最开始就业时，肯定接触不到什么很专业的东西，。其实

主要看自己在学校真的学了些什么，专业学好了，在相关专业求职就比较容易，有其他特长，也就不一定限制在本专 业了（哈工大**）**

通信专业大约会有两个方向，软件和硬件。做软件，有很多，比如软件开发，网络的设计，应用软件的编译等等。还 有就是硬件了，我们班找工作的在这方面主要去了电子通信器件设计这一类的公司了。待遇主要是两千左右，不太多。 通信其实还是挺有发展的，虽然总能听人说通信人才饱和什么的，但是，真正有实力的通信人才还是很抢手的，远的 不说，3G 不是说很快就要投入运营了吗，其实这一块就有很大的就业机会。另外，就是上研究生。 如果有兴趣学通 信也是一个挺不错的选择，不过，有一点，通信专业的课程想学好还是比较有难度的，我不是说应付考试，考试是很 容易过的，我是指真正学通学懂还是需要花费一番苦功的。 (西安理工)

我转专业了 今年山大通信工程的就业形势不太乐观，工作的同学月薪大都在 1500 左右 （山东大学**）**

没有人规定通信工程的必须干什么，只要自己有能力事情就可以做。实际在本科学习只是本专业的一些大概描述，没

有多少是用来生存的特殊技能。再者，学校不同同时通信工程可能学习的专业科，实习也不同，选择的余地也不同。 一般来说，如果你有背景可以去运营商（例：移动**）**，也可以自己去找为移动设备服务建设的公司（基站建设，设备安 装维护**）**。如果学习的汇编或计算机语言多可以去搞开发。总之，只要和 IT 有关的都可以去试试。 （山东轻工**）**

有一部分人在移动 连通 铁通工作 一部分考上研究生了 还有一些在与通信有关的公司工作 剩下的人 差不多都改行 了 一些搞软件 还有一些销售和别的工作 (黑龙江大学)

就业率还算可以吧，收入则要看你找的什莫工作了，一般从一千到五千不等 (吉林大学)

就业率还好，工作也多不错，都是些大公司，工资大部分一般两钱多， (合肥工大)

实际就业率比较高，排除家庭／社会因素，纯就业率大约在８０％左右 其中考研的有２０％ 从事与专业相关的行业 的在５０％左右． 收入看工作地区和单位平均２０００左右 （沈阳工大**）**

具体的数据我不清楚，感觉就业率一般，和其他专业相差不大。如果是名校通信工程，当然会好些(东北大学秦皇岛校 区)

就业还好，能毕业就能找到工作，一般在 2500 吧 （河海大学**）**

我们学校在外省并非重点大学..在本省是重点学校...在河北要有很高得分数才能去...而我们学校这个专业就业率可以.. 基本上都可以找到工作...但是找工作会麻烦点!!!因为很多公司都是看重点文凭的..再者,,河北工资水平不高..尤其是在我 们学校的那个城市.. 而我们学校管理很轻松的..如果管不住自己,就尽量不要去我们学校...我们学校是综合性大学..工科

在全国排不上名...文科和生命科学的还好点..但是不好找工作..如果是男的,最好是上我们学校的国防生..每年发 5000 元.. 毕业直接去军队..北京军区..工资 3000 左右那样.. （河北大学**）**

我现在还是好的呢！不干本行，现在修 ATM 呢，一个月 2000！我 03 级不少同学一个月才拿 1000 多，学的不伦不累 的啊！！我们下届的三表的更不用说，连我们一半都赶不上。(黑龙江八一农恳大学)

就业率应该没问题,基本上都可以找到不错的工作,收入嘛,有高有低的,20005000 都有 (南邮)

我的在东北的几个同学找工作很辛苦，找到了工资也很低，我班考研有十五个考研的 ，有七个考上了，一个研究生 算三个就业，我还有几个同学在江苏找的工作，不是很难，但是工资不高，和本专业关系不是太大，他们在华硕分厂， 加班也就一个月两千四到两千八这样把！ 我呢，算是干本专业的工作了，在南京欣网视讯科技股份有限公司下面的分 公司，然后我公司把我租给上海贝尔阿尔卡特朗讯使用，因为他们把通信设备卖给移动，联通，网通等，需要我们到 现场对这些设备进行调测维护，我现在主要在移动公司里面，一开始的工资是一千一个月，另外一天五十元的补助， 一个月一百五十元的通信补助，还报销市内公交和长途车票！那是三个月的实习期！等正式了，是一个月一千五 ， 一天七十元补助其他的一样，每过半年一天加２０元补助，也就是说每过半年一个月加六百！我四月份开始干的，到 现在是一百一天，一个月一千五，总共加起来是４６８０一个月，等到明年四月份就是５２８０！就目前来说我是我 们班最高的！我要说的意思就是说 我们学校毕业的学生 一个：好学了，成绩好的最好考研 二：学的一般，但是

想挣钱，那就到南方找个通信专业的公司，不需要大的公司，南方的小的通信公司很多 三：干其他的在南方也能好 找工作 四：如果舍不得离开家（家在东北**）**，那工作就不好找 我们班三十五个人，七个考上研究生了，其他的大多 数都有工作了，但本专业的不多，因为他们不愿意往南边来！ 你问近两年的就业率，，我们是第一批学生，当时我们

的素质是最好的一年，还有０６级的也是素质挺好的学生，０４，０５级的素质就不行了！如果学习好的话就考工程， 或者工大，石油学院也行！农大的师资队伍太年轻，不过农大的学习环境很好，我的上研究生的同学说，农大的图书

馆可以算的上全国最好的图书馆，虽然书没有其他的图书馆多，但是环境挺好，适合学习．如果自学能力好的话报这 个学校还是不错地！再说了，大学主要还是自学！ (黑龙江八一农垦大学)

就业很一般吧，学校的通信专业不是很好，大多是考研了，我也是考研了，自动化貌似不错，就业也可以。 （山东科 技大学**）**

还行吧，除了上研究生和出国的都就业了，去中兴华为工作的比较多，如果你看好这两家单位的话，可以考这里的。 还有就是去航天院的各个研究所，这个要求高一些，要的硕士生比较多。收入和工作地点有关，去北京、上海、深圳 这些地方的都能挣 50006000/月。其他地方一般也能到 3000 左右。 (哈尔滨工业大学)

目前最多的 3000+吧 学通信还是要考研啊。 (南京信息工程大学)

就业率还不错 一般 20003000 （西南交大**）**

去年的就业情况我不是很清楚，一般吧，。不过今年我们这个专业就业非常好，今年我们这个专业就三个班，就业率在 全校不是第一就是第二，光我们班，共 51 人，12、13 个考上研了，其余的都找到了工作。工资一般都在 2000 到 3000 吧，也有低的。不过这个专业要经常出差， （山东师大**）**

我们这一级从就业率和考研率都很高，考验率有 40%多，都是名校，就业率在 90%左右， 但这不正常，上一级很差， 下一级看着也一般 我们专业在我们学校也不是优势学科 若想报通信工程，同等分数不如报考重庆邮电和南京邮电 若 想报山师，建议报考数科院或者文学院 （山东师大**）**

山东大学通信方面水平一般，并且近两年通信方面明显不如前几年更热，工作不如以前好找了，现在就业比一些普通 专业稍好吧。如果想学通信的话，建议性价比较高的学校，西安电子科大，东南大学，电子科大不错，虽然整体学校 排名低，但是通信专业挺好，就业也好。再好的就是北邮，清华了（山东大学**）**

我们班一半人继续读研，一半人工作，收入在 2000 左右。工作单位都挺不错的。 （河北工业大学**）**

那要看学的怎么样,一般混下来的大学生在北方 2k 左右,南方 4k 左右.研究生北方 5k 左右,南方 8k 左右.这个只是一般水 平像刚毕业的大学生都一千多点. 就业还是不过的,工作还是很好找的,这个专业涉及的面还是很广的,通信,广播,软件,都 可以. （山东轻工**）**

电信，银行，IT 行业，研究所，大学等所有需要用电脑的行业都可以去 (华中科大) 自我感觉读研和工作都比其它专业都还不错，在我们学校，我们专业还是王牌专业 （贵州大学**） B 通信工程学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？**

我觉得主要看你自己的理想和兴趣。对于高中毕业生而言，最好是数学物理基础较好的人学比较好。如果是女生，建

议选此专业要慎重，因为就业时可能有影响，但相比其他专业就业已经很不错了！如果本科毕业就去工作，实际找的 工作基本不接触通信领域，只是电类而已，不过也可以去网通等运营商；如果想硕士毕业找工作，主要去大的通信产 品制造商和移动等运营商，去那基本作应用方面的研发，若是硕士，希望他对计算机编程不反感；若是读博，主要对 通信的理论作深入研究，无线通信，通信网络等也有很大的发展潜力，以后也可去很好的地方发展，不过读完博留高 校的也较多。还有一点注意就是此专业很难出国，很难拿到国外的奖学金(天津大学)

通信工程是一个工科学科，不是纯理论的，但是是集计算机、电子技术于一身的学科，更加注重的是将理论应用于实

际，能够产生经济效益才行。但是学通信的人将来从业不一定做通信，因为这种人熟悉硬件和软件（我们学校电子技 术和计算机技术最 nb 的人就是通信的**）**，就业面比较广。 这是对这个专业大致的叙述，从高中的学科来看这个专业偏 向于物理，研究性较强，更注重于实际操作能力，没有说一个学科适合什么人学，只要他想学就行，学科是不挑人的。。。。。

(吉林大学)

想学通信工程，其实只要是理工科的都可以，物理、数学要好，尤其是电路方面的知识要牢固。 这个专业主要学习电 路方面的知识，主要是硬件电路，而不是电路的软件编程，因此没有什么特别的要求，其实只要想学，什么专业都能 学的很好，你担心的可能是这个专业所学的东西以及这个专业找工作如何吧！其实我觉得这个专业学的东西不是特别 难，但也不能说是容易，毕竟还是理论的东西多，有些东西太抽象，尤其是对于某些芯片的编程。 这个专业工作还是 比较好找的，如果在学这个专业的同时能自己多学一点关于计算机、网页制作等相关方面的知识，那无论从哪个方面 讲，都是好事，不但可以找到更好的工作，而且可以利用所学的东西做一点自己的东西，甚至可以为一些公司做，这 样能赚不小的一笔哦！ （中国海洋大学**）**

首先学这门专业要你自己感兴趣，这是最重要的；第二，你要做好吃苦的准备，这门专业课程繁多，学习来会很累； 第三，首先你最好数学和计算机要好，这是学这门课的一点优势。我的建议是如果你只是为了将来毕业了找工作，那 我劝你还是选择别的专业可能会好一点，因为这门专业目前已经是夕阳专业了，(西北民大)

其实这个专业很好，但是现在读贵大的这种专业是没有前途的，通信工程有软件和硬件的发展，可以搞网络的建设， 也可以做硬件，但是说实话。现在进移动电信都需要关系，（就我看到的而言咯**）**。所以，我也不知道几年后会怎么样， 学什么专业都要学好，这个专业对数学要求都比较高，当然还会设计计算机，所以我们是计算机相关专业。我现在已 经在读研了，学的是电路与系统，听说学这样的东西很吃香，但是我是女生，除了被单位歧视，说实话，动手能力也 不如男生。鉴于我也是刚进校，我也不晓得是读研好还是工作好，但我当时由于保送，放弃了去 LG 工作的机会 （贵

州大学**）**

**C 通信工程专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 这个专业挺好找工作的阿，我们学校这个专业不怎么样？ （沈阳建筑**）**

这个专业在我们学校是新上专业，通信工程发展前景很好，还属于热门专业，但是上我们学校不好找工作，如果想有 好的发展最好就是再读研（聊城大学**）**

发展谈不上的，这个学院在吉林大学是个很一般的学院，就是通信工程和自动化专业找工作相对好找一些，自动化因 为在南岭，沾了一些汽车学院的光，所以找工作没有问题，，其他的专业在南湖，南湖的招聘会很少，他们找工作累一 些，在别的校区跑跑，那边的情况不太清楚，我基本不去那边的，听说很不好，女生找工作就那个样子，什么专业都 不好找，但是 每年到最后都会卖出去的。男生的话让他在南岭校区吧，专业除了汽车和机械，别的都 那样，女生的 话好好想一想女生的优势，再想专业的好坏。 (吉林大学)

这个专业我们学校一般，不过我们班考研很好，如所来我们学校或者和我们学校差不多的，要想月薪 4000 千以上就让 他好好考研，这个专业本科是不行的 除非很好的学校，另外建议 同等分数可以选择其他专业的电子类学校 我觉得会 好些 （山东师大**）**

其实这个专业还是不错的 但是还是要分学校的 你像有些学校是以这个出名的 但是临沂试院这个专业好象是从我们 前面那一级开始的 我们是第一届本科 开始那几年是一个实验品吧 现在应该提高很多了 不过还是不怎么好 个人认 为要是有好的大学还是去更好的啦 （临沂师范**）**

我们学校通信工程不是很强，真的，这个专业你想学的话，可以试试到邮电的大学应该不错。专业前景还行吧（河北

理工**）**

就南邮来说，通信工程专业应该算是最好的了，当然这不能和别的一流大学相比。一般毕业之后进运营商的较多，像 电信、移动、联通、网通啊，学校虽然排名不高，但就业还不错。 （南邮**）**

专业还不错，我们学校的这个并不怎么好，也许以后会不错，现在还不成，最好选个电子科技大学，我们学校专业好 的矿业等等 （山东科技大学**）**

不错的在全国排名第二的 专业发展前景应该是不错的 （山东师大**）**

现在学校学院都在走下坡路 学通信建议去北京邮电或者东南 不过这两年通信的就业不是太理想 (吉林大学)

要看跟什么学校比较,跟东大,南邮等学校的无线电比较,我们的通信肯定赶不上,河海特色专业是水利跟土木方面的.我们 学校还分两个通信,本部(南京)及常州校区(常州新北区)各自的信息学院都有通信.硕士点在常州. 通信目前的就业没有 几年前那样好.以前我们校区的通信是最好的专业.现在的话都跟别的专业就业情况其实差不多. (河海大学)

通信工程在水产学院从 03 年开始有的第一届学生，07 年毕业。 通信业发展比较好，现在来看是个热门专业， 这个专 业是新版专业，各发面也比较重视，但是因为 07 年毕业，很多企业不知道学校有这个专业，所以在就业方面情况一般。 在学校的状况也一般吧！！！ （大连水产**）**

挺强的 工科专业基本都挺强 (哈尔滨工业大学)

我们学校通信工程最近几年发展算是比较快，而且很多老师是本部过来的老师，跟本部还有深圳研究生院都有所联系， 还算不错。系主任是从加拿大回来的，也有几个相当牛的老师，但总体水平比本部当然还是不能比，在威海来说算是 不错的选择，通信行业在经过本世纪初期的高潮后又进入低迷，现在可以说是个复苏的时期吧，3g 的发展应该会给通 信挺大的动力。（哈工大**）**

黑大是个文科学校,而这个专业是工科专业,但是通信工程在省内是一表专业.就业行式来看虽然不是第一但是也可以,如 果找工作的话还是学自动化这样的比较好,电子方面的也是不错的. (黑龙江大学)

工科专业，发展前景还是好的，不过做这个行业可能会累点， 在我们学校，这个专业不是很突出，不过好好学习能保 研到北邮之类的通信专业好的学校，也不错。都在于自己努力了。 btw，我们这个专业录取分数不算太高(吉林大学)

我是通信工程的第二届毕业生，个人认为自己学校的这个专业开的不是很好，可是话说回来了，现在那个学校的差不 多都是这个样子。 至于前景的话，找工作还是可以的，前提是学这个专业的是个男生，工作还很可能很累的，整天的 的出差。我们专业女生的工作不是很好找（山东师大**）**

个人感觉一般，不怎么样，不过好歹热门，将来就业也好一点，如果是山大的话，还是可以选的（山东大学**）**

算 不错 考研的很多 考上的有一半 大都北京名校 其余都有饭吃 每月一千多 有两千多的 我们班 30 人 (河北工大)

这个专业的前景还好，我们学校的不是特别好， 像工大的这个专业就不错。(黑龙江大学) 这个专业发展前景不错，但学的怎么样就得看自己的（山东轻工**）**

在全国来说，我们的通信工程不是很好。如果一定想考这个专业，东南大学的这个专业。还有南京邮电大学，不错！ (河 海大学)

现在通信工程的人多了,所以竞争力不强了.不过找工作还可以吧.本科都一般,研究生相对容易一些.我们学校的通信工程 算比较好吧.可以考虑吧.这个专业分数也比较高,还是比较热门的啊. (哈尔滨工业大学)

通信工程在我们学校挺好，专业发展前景也很好，但是没有申请下来硕士研究点，如果你要是真想学通信工程而且将 来想到电信口发展，最好去邮电学校，象北京邮电，南京邮电，西安邮电，但是分都很高。我有很多同学没有找到相 关专业的工作，也没进去华为，中兴等大厂家，移动联通有进的，铁通也有，但是都不好进，如果家里有人，你只要 有学位，在哪都好办，要是没人光靠自己，就得看自己势力了 (辽宁大学)

找工作还可以把，我们去年的情况是 1500～5000 不等，不过貌似一年不如一年（哈工大**）** 还好吧 就业率在我们学校算还可以的 我的同学工作找的做软件的比较多 (黑龙江大学)

还不错啊 分挺高的 今年刚评成重点学科 还不错把！ 只要分做主，能上天大就不错！ (天津大学)

**D 通信工程专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 通信工程总体来说发展前景是好的，现代通信已经渗入到很多行业，比如说电子｀计算机｀等类的行业，在现有的Ｇ ＳＭ网络和ＣＤＭＡ网络发展的基础上，３Ｇ网络迅速发展，就业前景还是不错的，但通信专业专业性很强，要报就 报个好点的学校，能接触最先进的通信教学设备仪器，对自己未来的发展会有很大帮助． (西南科大)

上大学主要是找工作，所以 偶认为要针对以后的工作做点什么 ！现在社会竞争太大了，如果能考个通信方面很强学 校的研究生固然很好，如果不行的话，运营商像电信、移动什么的，只有移动能考虑下，别的 就表考虑了，像我现在 在电信很郁闷，工作重复性太强，长时间会淡忘掉专业的 ，除此之外进个软件公司先干两年，学点技术也不错。。 (河 海大学)

通信工程，我觉得是各个学校看到热门，然后就开了这个专业。觉得很多学校根本就没有这个实力来开这门专业，然 后分还巨高。 一般学校开的课，学硬件不及电子他们扎实。又开了一点计算机方面的，也学得很虚。开了移动通信之 类的，更虚了。然后工作方面，咱们班很多部分读研了，出来工作的，基本上也不是靠专业方面的。 如果是已经选择 了通信工程这个专业的话 我只能说不用管老师教的那些课了，找工作的时候，一点用也没有的。（当然学位证还是重 要的**）** 对着大唐移动，中兴，华为等等通信类公司的岗位招聘的要求，努力自学，并钻研那些吧。 当然是看他们是

一开始就抱着考研还是找工作的心态了，我觉得这个很重要，一开始就要弄清楚到底是打算考研，还是打算工作，千 万不要跟风。 如果是在大学里面就钻研那些岗位所要求的知识，并有实习经验的话（这个很重要，一定要在公司实习 几个月，越长越好，会有很深刻的认识**）**找工作会好很多 (哈尔滨工业大学)

对于通信工程,其实毕业的时候有很多人干的不是本行.有些人偏到了计算机方向. 不过要学这专业,要对电路感兴趣,因 为有很多东西都是和电路有关系的.硬件工作比较好找,不过对女生的需求不是很多.因为要频繁的出差.不过如果能力强 的话,应该能找到比较好的工作. 在本科的时候每门课程最好都要好好学,因为到工作或研究生的时候才会发觉很多东西 没有学好是多么后悔的事情.尤其我们这些方向不稳定的专业,到工作的时候也许只有一两门有用,但没人知道是哪门. (河北工大)

其实学什么都好，首先要看自己的兴趣所在，当初我学通信工程其实不是我的选择，现在上完学了，觉的自己不适合 做这个，都有点后悔了。所以啊，不要盲目的追逐什么热门专业，看看他们是不是对这个行业感兴趣啊，先确定好了 目标啊。 如果确定选择是通信工程，那就到了该选择学校的时候了，最好选择一所合适一点的，怎么说呢，就是通信

工程这个专业在这所学校还可以，不管是从教学质量还是从将来的就业或者考研等方面来考虑。我当初就是没考虑这 些选择的河北理工，来了才知道原来这个通信工程是新开的专业，从师资水平，教学经验等很多方面都不足，以至于 影响到将来的找工作。还要看下学校所在城市的环境，就象我们学校在唐山，这个城市的通信行业太不发达了，现在 我找工作都不太好找，当然要是不打算毕业留在学校所在地的话，就没必要考虑这些了。(河北理工)

**E 通信工程专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 通信专业很广的,虽然现在就业面临很大的困难,但这个是社会的问题,通信较其他专业来说机会还是有很多的.应该说比 较容易找工作的,但什么工作就要根据自己的要求来定了...说的比较粗啊.重要的是要对自己有信心就好了(北京交通大 学)

考研,工作都可以,如果能找到好的工作,我建议工作后再读研,那样读起来方向比较明确,知道自己需要学哪些东西,以后 出去才有用,还要看自己以后想从事什么样的工作.如果是出国留学,费用可能会比较大,但是对于中国现在用人的需要,出 国留学后回来要找好工作会更容易些.还有以后要是想搞技术,那最好是把那些专业课学好了,去沿海一带比较好发展. (贵州大学)

就业 考研两手都要准备 安排合理的话 两者都不耽误 到时择其优者 退一步说 有一者不行的话 最少还有一个保底 吗 再者你要是不打算从事开发性质工作的话 还是不考研的好些虽然研究生工资高些吧，因为工作经验是很重要的， 而且不是学历可以代替的。多工作好几年，这几年我们是有薪水的吗，两三年之后，我们的工资又会涨不少，和研究 生也差不多啦 还有我们工作时还可以上在职的研究生吗 （河北大学**）**

出国读研花费太高了，家里一般承受不起的。我现在呢是上研。工作和上研各有好处吧。主要是看你的想法。想继续 深造呢就读吧，就算是贷款也要读下去。早些工作呢可以减轻家里负担。 女生吧读研呢其实大部分人学到很少的东西。 当然了你要是很喜欢学习就不要紧了。看你自己的想法吧。 我当时也是在上研和工作之间挣扎了好久。那时我是工作

和上研都定了，两个选一个。最后选了上研。（中国海洋大学**）**

出国读研需要一笔很大的费用，要么家里有钱，要么可以申请全额奖学金，要不然，对家里就不是一个很大的负担， 而是根本负担不起。 假如家里不是很紧张，建议考研，本科生实在是太多了，竞争太激烈。如果家里经济比较紧张， 而你对你这几年的学的东西很有信心，建议找工作。 现在的公司都是一般都是比较理性的，招你就是为了能干事的， 就算现在本科没有接触到实际的项目，但是基础是一定要好的。 假如你选择考研，就要做好长期坚持做一件枯燥的事 情的准备。考研的时候还会有同学签了公司，可能在你平静的心里投下一颗石子，让你不能平静下来复习。 我说这些， 不是要你惧怕考研。考研的话，最好是有同伴一起，互相鼓励，互相交流。遇到心情波动的时候，可以互相监督。 考 研有考研的准备，找工作有找工作的准备，选择了一个就不要放弃。 (华中科大)

大学毕业后基本上就是这三个方向了， 出国读研很好，因为国外的研究生教育要比国内好，不过这个要相当的经济基 础……如果经济允许那是应该出国 如果觉得自己对这个专业很感兴趣，可以选择国内读研，不过尽量考通信专业强的 学校……当然这也有难度…… (苏州大学)

考研，这个看你到底是否喜欢搞研究了，如果是就考吧，如果感觉学的很好了，就赶紧工作吧，因为以后文凭也不见 得多值钱，另外还有工作性质对于文凭的需要也是不一样的。出国读的话就做好搞研究的准备，否则会很难受。（山东 大学**）**

出国读研需要一笔很大的费用，要么家里有钱，要么可以申请全额奖学金，要不然，对家里就不是一个很大的负担， 而是根本负担不起。 假如家里不是很紧张，建议考研，本科生实在是太多了，竞争太激烈。如果家里经济比较紧张， 而你对你这几年的学的东西很有信心，建议找工作。 现在的公司都是一般都是比较理性的，招你就是为了能干事的， 就算现在本科没有接触到实际的项目，但是基础是一定要好的。 假如你选择考研，就要做好长期坚持做一件枯燥的事

情的准备。考研的时候还会有同学签了公司，可能在你平静的心里投下一颗石子，让你不能平静下来复习。 我说这些， 不是要你惧怕考研。考研的话，最好是有同伴一起，互相鼓励，互相交流。遇到心情波动的时候，可以互相监督。 考 研有考研的准备，找工作有找工作的准备，选择了一个就不要放弃。 (华中科大)

**F 通信工程专业的在校生大学应该怎么过？** 其实哪个专业都是一样的学，态度和方向而已，如果是想在专业上有所斩获的 话，建议必须学习好的几门课程是高等 数学(无论是对后续的专业课学习还是大四的时候决定继续考研都会大有帮助**）**，大学物理，电路，模电，数电，信号 与系统（这是专业基础课中最重要的课程**）**，移动通信，现代通信原理（很重要**）**，程控交换技术。数电，模电，现代 通信原理在就业招聘的时候很多公司都会在这些课程上出一些针对性题目。信号于系统和现代通信原理在考研中是很 重要的课程。当然其他课程也 不能太马虎了，至少要过得去吧 (西安理工)

我在学校的时候，一直自认为学习挺努力，很多事都不去做，怕耽误了学习。当然成绩并不是最好的。我有个很好的 同学，他经常跟我说大学学的东西没有用，一点用都没有。在大学里经常会听到有人这么说。但我不赞成这种观点。 首 先，不管你是学什么专业的，既然学了，那就是你的最基本的资本，说白了，自己的专业就是自己的看家本事。虽然 在工作后很有可能不做自己专业对口的工作。如果连自己的专业都学不好，那还有什么是自己值得一提的。对于学的 知识，是不会没有用的。在工作后就会发现，不是自己学的东西没有用，而是自己学的东西太少了。在大学的时候不 能只是学习书本上的知识，还要扩大知识面，因为书本上的知识远远不够。 大学不能只知道学习，别的什么都不管， 那就是书呆子了。要多接触社会，放假期间不要只是玩，做些兼职工作，很有好处，最好做和自己专业相关的兼职工

作。 只要知道自己的责任，知到自己将来要做什么，有一个长远的计划。那就会发现大学的时间是很值得珍惜的。大 学里，每一天，都要有一个计划，知道自己在干什么。（山东轻工**）**

实话说通信工程这个专业太难了，照老师的话讲就是大学本科四年基本上学不了什么东西，因为通信这个专业涵盖的 内容太过于多，但是要想学好它由不得不广泛的涉猎有关知识，这一点不同于其它的专业，只要专门研究一个方向即 可。所以基本上四年的规划，学校定的就是打好基础知识。 要论职业规划，则要相对容易的多，因为属于电子兼 IT 行业，就业面非常的宽泛，只要有一定的知识便能有立足之地。现在通信工程的工作还是很好找的，在长三角洲一带， 如南京，苏州，上海，杭州等，和广东深圳等地都能找到不错的工作。 大学里面我认为最重要的是学好英语和计算机

（至少懂一种语言编程，C 最好**）**，通信工程专业需要实践，在一个好的城市，找到电子公司实习是很好的打算，建议 不要到富士康，华硕等电子工厂，虽然工作容易但是基本上学不到什么知识，两年后就废了！最好进一些研发公司， 小一点的公司也行（更能学到知识**）**，毕业后头两年最好能干一些专业的工作，不要急忙投入到管理方面。 平时多关 注通信业内的消息，多上一些通信网站，如通信人家，可以了解很多这方面的动态，一定要学好计算机，计算机是我 们的工具，很重要，必须会几种编程语言，汇编和 C。 及早做好职业规划，对以后工作很有前瞻性。这是一个多变的 行业，功则成，废则败。通信前途与钱途很好，好好把握！我现在就后悔没有及早认识， 还有，多注意大公司的招聘

广告，看看他们需要什么人才，就根据上面列出的需要学习，很有效果的，(安徽工业大学)

我是 02 级入学 06 届毕业,对于职业规划,每个人是不同的 如果你以后想进运营商 比如 移动联通 你应该在大四把移 动通信和交换原理学好, 当然不管你以后去什么公司,你都应该把英语学好 最好要过六级,口语也要好好练 找工作 口 语好的很占优势的,如果你想搞计算机方面 在学校学的知识肯定不够,你可以在假期报个ｊａｖａ 或者 C++的培训班 学的会比较扎实, (吉林大学)

通信是大学最累的一个专业之一，如果想以后找工作容易一些要学的东西还是很多的，给你随便说几个，高低频模拟 电路、数字电路、通信原理、信号系统、数字信号处理等等，这些还都是基础课程。看到你加的好友里还有我的同学 我大概明白你什么意思了，其实只要好好学无论找工作还是以后深造都还是很简单的，待遇也算不错，不过很多东西 要自学，不是学校能教的，这个就要自己根据爱好找资料学习了 （山东大学**）**

说实在的我们学校的通信工程是刚开的专业，办学的经验不是很足。所以自己要加倍的努力，对于大一的新生：

1.认真学习本科期间的课程，对于通信方面的专业课要重点学习。自己平时多了解通信方面的课外知识。

2.学好至少一门语言（如 C，C＋＋，SQL 等**）**。无论以后做硬件还是软件，掌握一门或多门语言是必须的。同时学好 计算机，以后好多事情都离不开它。 3.平时多注意自己实践能力的培养。多参加学校组织的活动，假期自己可以做兼职之类的。

4.如果准备以后考研的话，做到以上几点就可以了。

5.如果不想考研想直接工作的话，最好把六级也过了，考个计算机等级证书。找工作时很多单位对这两个是有要求的。

6.对于第 3 点要说明的是，如果选择工作则假期实习或兼职的单位最好是与通信有关的。

7.如果想考公务员的话还必须要考虑的是自己是否要有很好的关系，这样一来把握是很大的。不然的话考公务员我认为 还是比较难的。

8.最后如果想要出国的话，好好学习托福雅思或 GRE 吧！ (南京信息工程大学)

## G 通信工程专业毕业去哪些单位比较好？

总体说通信工程专业就业还是不错的 也就是以后多数走技术路 扎实的专业课 和丰富的实践经验是很为求职加分的 dd. 如 华为 中兴 艾默生 等等 好多网络设备公司是通信工程对口的公司 有很好的发展前景 或者可以选择进通信公 司 初期薪水低 等工作几年后 很稳定 待遇好 或者选择进中小型公司 进行电路设计 等等 软件： 同样是以上的一些 电子类公司 +专门的软件公司 也就是纯技术型的了 (黑龙江大学)

首先只看本科的通信工程找工作的话，需要在名牌大学的这个专业，比如北邮，东南，交大，等等。因为学校名气， 学生质量等很多原因，高质量的公司会找这些本科毕业生 其次。如果不属于这方面的非名牌院校通信工程系本科毕业 生，基本走软件方向的比较多。通信属硬件方向，但是在本科基本学的东西很少。但是这个专业找工作还是不困难的， 只是往硬件方向去的机会不大。 (河海大学)

学通信除非是去移动，联通，网通等等这些好点的单位，如果你是个男孩子你去高通信的话，一般都是出差的工作， 经常性的。现在移动，联通，网通好多都是用的中兴，华为的设备，你可以选择去中兴，华为，爱立信等，这些厂家 的外包商，如果你有那个能力的话，去中兴华为，爱立信也可以啊。至于再小点的公司也有很多，都是什么什么通讯 之类的，就是看你们愿不愿意干了。搞通信是很累的，自己找工作的时候要有心里准备，女孩子干通信找工作不是很 容易（山东师大**）**

学通信很多地方可以去啊 想做技术类进取一点的就去华为啊（虽然辛苦但是可以学到很多东西待遇也不错**）** 北电 有能力进思科最好 像国企类的就移动电信联通之类的咯，当然肯定移动最好最米啦 大概的也就这些吧 如果不想 做本专业的 兴趣在其它方面的找到自己喜欢的工作就可以啦（中山大学**）**

通信工程毕业最好是去国有的大公司，像移动（各地的总公司**）**，中兴，以及很多国防工业的集团，待遇好，而且长远 来讲也肯定至少是中产。如果个人能力很强（不过本科生我想也强不到什么地步**）**，可以考虑国外的科研机构。 以我目前的经历和同学的就业来看，还是国内由国家控股的大集团比较好，但就业还是最主要看个人的意愿了，我的 看法也不是很成熟，但我想，只要努力，有目标，对于年轻人来说干什么都一样，。 (哈尔滨工业大学)

我现在工作了，在一家做医疗电子的公司上班。 咱们专业的找工作的范围其实挺广的，我不知道你们学校的课程设置 是怎样的。在我们学校课程学的挺广的，但是都不是很深，找工作时候要看自己擅长那方面了，或是以后想在那方面 发展。计算机网络、移动通信、软件、硬件等等，都是可以选择的，可以做销售，可以做研发。选择的余地还是挺大 的（东北大学秦皇岛校区**）**

# 统计学

## A 统计学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？

可以做统计啊,只是现在中国的企业还不太重视统计,所以现在上学的知识,即使毕业之后做了统计也不一定用的上,除非 是事业单位,象统计局之类的 我的同学现在做什么的都有,会计啊,业务啊,统计的不多,也有考研的 不过学统计出身的人 一般数学 计算机和英语都不错,所以工作还是比较好找的 我现在在做会计 考注册会计师就比较占便宜,沾了数学的光

（山东经济学院**）**

我学旅游管理的，不过我的同事中有一个学统计的，她现在在当老师，教数学和统计学 （山东财政**）** 主要是银行阿 财务公司之类的 还有保险公司(天津财经大学)

统计专业在国内还没有好的发展 但在国外是一个很赚钱的工作 我们班毕业以后除了继续上学的学统计专业(占大多 数) 工作的也就有一两个去统计局做一些枯燥的工作外 就没有从事统计的 80%以上改行 （青岛理工**）**

工作还可以吧 就业范围广 但是工资不高啊，一个月 1300 左右，考研很有前途（泰山医学院**）**

我在读研，所以不确定能做什么，但是我的同学好象做什么的都有，范围比较广． 有去银行的，有去企业的，有在保 险公司的，有考公务员的，有学第二专业会计，然后做会计去了，还有去证券公司的，总之在金融领域的比较多，大 部分在企业做与统计有关的事情．（江西财经**）**

能做的很多，只要你想做。我们班同学都有很好的工作，老师、销售经理、统计员等，在什么部门都有，医院、外资、 私营、国有、银行、自己干都有（泰山医学院**）**

本科就业形势还是很严峻的,最好能去个比较好的大学读个研和博,统计的前景还是挺好的,关键是你要学的好,象 SAS 和

SPSS 这些统计分析软件你要学的精才好 （泰山医学院**）**

大概只知道有当老师的，，计算机行业，会计什么的， (湖南师大)

**B 统计学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 关于专业的要求一般数学和计算机都比较强,并且专业课也比较难,有点枯燥,并且从就业来说,前景还可以.比较强的学校 有中国人民大学,厦门大学,东北财经大学. （泰山医学院**）**

我觉得对数字比较敏感又比较细心的人比较适合学统计吧，数学一定要好 (中央民族大学)

我个人认为最好是数学较好一些比较好，对数字比较敏感，但是这个也不绝对，只要他对统计比较感兴趣就可以，当 然兴趣是可以慢慢培养的，比如，我就是在学习的过程中逐渐喜欢上统计的。我们还会学习各种统计软件，统计软件 可以帮助我们分析问题。 该专业没有什么特殊的要求，文科理科兼收的。（山东财政**）**

**C 统计学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 对于我们学校来讲会计学、金融之类是重点，统计学算一般偏下，就业不太乐观但是相比某些专业要好一些，也算中 等总的来说一般， （山东财政**）**

统计学也分好几类，经济类统计学这个专业，我个人认为还不错，前景很好。尤其是高学历，研究生、博士生就更好 找工作了。（泰山医学院**）**

我们学校统计专业很强，而且我觉得统计专业发展前景很好，（青岛理工**）**

这个专业还不错 不过在我们学校就不是很好 也不是很差 (湖南师大)

同学大都是调剂过来的，统计在山经是个小系，一共才俩班。 本科不好就业，我当时去招聘会要统计的很少，不过继 续上的话可能还好一些。 （山东经济学院**）**

应该说是很有实力的，只不过本科生就业就差点了，研究生就业前景还是挺不错的。，个人认为我们学校还是金融和会 计不错。 (天津财经大学)

**D 统计学专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 统计专业在国内是比较冷门的专业,相对的如果是要说就业情况并不好.因为就国家统计局每年招收的那一点人根本不 能满足现在的学统计的学生的名额.所以如果是为了找好的工作,统计这个专业我想不是那么受重视,毕竟最近几年国际 贸易比较吃香,还有就是技术类的比较紧缺人. 如果说是喜欢统计,那就是要想到它的一定优势,统计是很多模型和数学

方法的,这个需要比较多的时间去理解了,在国外统计相对的比较重视也比较完善. （青岛理工**）**

现在的统计学分两个方向的啊！一个是经济上的统计学，还有一个就是数学上的统计学。我上的就是数学的统计学， 我个人觉得数学的统计学的更透彻一点，基础比较的扎实，而经济上的统计，主要是学习理论知识，真正的数学方面 的方法，很少提及！还有，如果学习统计学，我觉得单单一个本科毕业是没有什么效果的，最好能读研究生，有能力 的话再往后读，才能真正的学到一些统计方面的专业性较强的理论和知识！也有更多的实践知识！所以学统计要做好 好久的打算！ (中央民族大学)

我的本科和硕士都选择了统计学专业，从自身的体会来说，统计学很有用。也许目前的国人还没有相当的意识认识到 其重要，但是从西方的发展状况来看，统计学可以说是各行业和理论的基础也源泉。因此，在我国近１０年内，该学 科处于上升期，有前景。 (天津财经大学)

当然我是统计学专业毕业的，我的老师大部分都是人大毕业的，因为人大是统计学的最高学府！ 我感觉这个专业还算 中规中矩，要知道在美国，统计学是最好的专业了，日本近几年统计发展速度很快，中国的将来肯定用更多的统计知 识！ 只要学好这个专业，找个好工作没什么问题的。感觉要学好的话，数学一定要好，而且对英语和计算机要求比较 高。 相比于会计来说，就业不是很广，但是如果将来应用好了这么专业，比会计更有前途！！！ 总计，一定学好专业， 熟练的应用数据分析，尤其是 SPSS 软件，简单的 EXCEL 就更不用说了！记住，一定要会做数据分析，能驾驭分析数 据，做出相关预测和决策的能力！！ （山东财政**）**

**E 统计学专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 出去读研吧，统计学在国外的发展还是不错的阿！（山东财政**）**

你还是准备考研吧 本科统计学出来没有多大的优势 考研比较好啊 (中央民族大学)

本科的统计不太好找工作，即使找到了也很难对口，大部分也都是会计方面的基础工作！研究生相对来说就好一点儿 找工作了，毕业后主要是数据处理方面的了！但考不考研还要看自己的实际情况了，因为三年后是不是就好就业了也 说不好(天津财经大学)

**F 统计学专业的在校生大学应该怎么过？** 要看自己对以后发展的定位了。:)如果觉得一定要走和统计学有关的路，那一定要学好统计预测与决策，还有就是会计 学方面的东西。 (中央民族大学)

大一的时候专业课还没有开，适当多参加点活动，锻炼一下各方面的能力，当然学习始终是第一位的。生活规律一些，

丰富一些。可以多跑跑图书馆，提前了解一下专业课的知识，不用吃透，了解就行了。多锻炼身体，因为身体是革命 的本钱嘛，现在工作了也是如此啊！（山东财政**）**

大一能玩的就玩吧，没什么不可以的，但不要忘了学习！！！！学好了才会玩！！！也才有资本玩！！ 统计学本科毕业后可 以什么都可以做，现在的就业情况是，学什么的不一定做什么，但对于对口的专业，像成本控制、分析，市场开发， 质量管理，调查公司，银行。等等，都是非常好的的！！ （青岛理工**）**

**G 统计学专业毕业去哪些单位比较好？** 首选统计局等科研机构，其次大的调查公司，外企等，再其次到一些小企业做统计等等。当然不一定非得做统计！ （山 东经济学院**）**

如果要找跟专业对口的工作的话，我觉得分两类：要是喜欢稳定、清闲又待遇不错的，那就去统计局之类的吧；要是 喜欢刺激一点激情一点，也是真的学有所用，高挑战性高回报率的话那就去做金融保险类，（能考出精算师那当然更牛 了**）**，房地产也不错！ 如果跟专业没什么关系的话，同样还是两种:要么待遇丰厚的公务员，要么考验个人能力的私企， 得看你个人志向和喜好了。总之，鱼和熊掌不能兼得，选择相对固定悠闲的可能就少了些激情和创造力，多了些隐忍 和顺从；选择有挑战性的激情的可能会面临很大的压力，需要你足够的毅力跟魄力，这些都是你决定之前都应该考虑 到的。找工作一定得综合考虑自己的兴趣、能力，所以最重要的是了解自己，然后找到适合自己的就可以了！ 这些都是我自己不成熟的想法，毕竟我也刚毕业半年，所以以上建议仅供参考，具体情况因人而异，最后祝学弟学妹 都能找到一份适合自己喜欢的工作！ （山东经济学院**）**

1.看是什么样的选择 2.看他是否想做统计工作（很多学统计的都转行了**）** 银行总会是个不错的选择。（山东财政**）**

看自己的能力，就我个人来看，统计的人才是多方面的 ！我在校的时候也时常和大家聊这个问题！ 就目前的就业情 况来看，统计人才的就业也是多姿多彩的，可以去公司做生产统计，可以去采购，可以从事人才调配，人力资源等等， 这些都要根据个人的能力而定！ 同学中也有做销售的，搞基建的，物流的，可以说各行各业的都有！学统计的挺锻炼 人的，要把握好自己，自己的未来就一片光明。 （青岛理工**）**

# 图书馆学

**A 图书馆学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 一部分去了各大图书馆工作 还有一部分考研究生的 成绩也比较不错 还有一小部分去企业的 (东北师大)

一般都是去高校图书馆和省市公共图书馆。也又一些去咨询公司的。当然，如果真的不想去图书馆，也可以转行的。 (东 北师大)

## B 图书馆学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？

图书馆什么样的人都能学 工作比较无聊，一般的待遇也不高 具体课程安排要看各个学校的教学计划 不过大体雷同 专业课大概也有二三十门 有的别出路就别选这个专业 咱国的国情发展空间有限 学学食品营养之类的我看不错 以后 比较有前途 (河北经贸)

**C 图书馆学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 暂时还算可以吧，就业的时候进高校还没多大问题，待遇也还说的过去！不过以后很难说！如果是今年高考的话，建 议选择其它专业！图书馆的就业前景不容乐观！ (东北师大)

**D 图书馆学专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 如果不是想把终身都奉献给图书馆学事业的就不要选了，尤其是男生，男生在这个专业如果不干到部主任级没有什么 好的发展。对于女生来说这个专业还可以，但是现在工作都是一种趋势，就是女生工作不好找，所以要是女生可以选 择读研然后再深造，留到学校里对女生来说还是不错的！ (东北师大)

喜欢安逸的工作，可以选，当然进入正常的图书馆肯定安逸的。我在一个病态图书馆里，看着一堆书，没时间精力读 啊每天累个臭死。没的发展空间，现在图书馆学要求高学历，如果学习刻苦，考上研究生，做好博士 一定能到好地方 的！高学历图书馆学人才，缺啊！ 冷门就业率可是不低的哦！！尤其是男生（河北经贸**）**

**E 图书馆学专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 要是能找到好工作,就工作吧.反正我是工作了.但是图书馆学考研相对来说,考上概率大,含金量也比在职读的高 (东北师 大)

经济能力允许的话就出国读研吧 那就看你自己了 多学点东西 多长点见识很好的 对你的发展也有很大的帮助 如 果找工作的话 图书馆学也不是那么难找(河北经贸)

**G 图书馆学专业毕业去哪些单位比较好？** 首先，既然是图书馆学，那就不要脱离专业，要去图书馆工作，毕竟这个专业比较专，去别的地方不合适。 其次，各种图书馆中首选高校图书馆！因为相比而言，高校图书馆享有两个假期，假期中可以休息，也可以做一些自 己想做的事；高校图书馆所接触的读者素质较一般图书馆高；高校图书馆一般资金来源稳定。 最后，考虑到职业发展 问题，建议去一些中小型的图书馆。大型的馆人员、设备完善，普通的本科生没有相当的能力很难出头！小型的馆专 业人才匮乏，图书馆学本科生在那里能得到重视，锻炼的机会多，以后生前的可能性大。 (东北师大)

# 土地资源管理

**A 土地资源管理毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 如果是男生,毕业可以到私企,做规划,评估,测量...或者考公务员,去事业单位,机关单位.如果是女生,就不要学者个专业了, 这一行很多单位都明确的说不招女生!(东北农大)

我现在工作了，在一家房地产评估公司， 同学们有继续读研的，有到国土局厅里的，也有做规划的、测绘的、房地产 开发的 也有转行的！ （东北农大**）**

近评估公司，房地产公司，国土资源部，基本上都是这些了，除了研究生 有些近的别的公司，比如外企或者大公司， 不怎么要求专业的那些 (中国农业大学)

我们班毕业后趋向大体分以下几种情况： １上研究生的有十个左右，大部分都是本校的，，我也考过研，差两分

２考村官，公务员，支援西部估计有６个左右

３回家暂无工作者１０各左右（估计**）**

４去南方发展，大多从事别的行业，与所学专业无关的，好象混的都一般

５大部分都在太原，从事本专业行业，例如土地评估，土地整理．土地预审，房产等很多方面，都与土地相关，工资 大多都在１５００以上还有奖金补助保险之类 我嘛，在山东找了一个月的工作，没合适的，最后又回山西了，现在在 太原金瓯公司，试用期两个半月工资１０００．现在刚转正工资２０００，出差补助每天５０，加上奖金等一个月平 均３０００多，公司在山西土地界数一数二，老板特有本事，公司效益特别好，我比较满意，春节公司组织去韩国旅

游 总之土管还是蛮有前途的，相信自己，毕业后最好还是从事本专业，另外在学校里多学写专业知识，以前感觉没用， 现在才知道，学的都能用上 (山西农大)

土地资源管理是一个说好不好，说不好也好的专业，主要原因在于你家里有没有人际关系。如果有关系，那么可以进 国土局，建设局，规划局，农林部门，这些都可以。当然，如果你家里没有人际关系，这个专业就是一个很烂的专业 了，工作非常难找的。不同的学校，同是土地资源管理专业，方向也不一样。有的可从事测绘、土地整理、土地估价、 地勘、房地产策划、施工现场人员，等等。 (华侨大学)

测绘局 房产局 土地部门 都可以的啊 这是好的单位 一般是评估所 规划所什么的 要是 男生更好找了 (东 北农大)

总体上来说，这个专业是比较难找工作的，别的学校的这个专业怎样我不知道，我们学校的反正是不怎么样，在学校 时学的课程太少，又很杂乱，关于房地产的，关于建筑的，关于物业的，关于规划的，关于土地的。。。貌似很多，可 是每一种也就学个一两本书，说句不客气的话，连个皮毛都没学着。找工作时一点也不好找，几乎是就业率最低的一 个专业。当然，找工作有一部分也靠运气。我们同学，做房地产销售的最多，开始有几个做物业的，没两天都辞了， 物业太没劲，也没前途。做销售的压力很大，天天加班到很晚，也不是什么好工作。有两个干房地产评估的，还凑合， 但是评估不愿要女生，因为经常出差，女生麻烦。还有转行做了别的的。还有一部分人就直接没有找到工作，现在还

晃悠着。我的工作算是比较对口的，在房地产公司做前期开发，但是工资太低，只有 1200 元每月。倒是有一个人花好 几万进了土地局，那种是少数，一般人没这待遇。我们专业，虽然是本科，还不如造价专科。（青岛理工**）**

最近两年工作都还不错，去年全部签完了，收入我不清楚，今年好像签了 80%，收入在 4000 元/月左右，（青岛理工**）** 就业率还行，收入不高。 (中国地质大学)

**B 土地资源管理学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 这个专业比较好的学校有人大，华中农业，南农，西南也不错，各个学校有各个学校的特色，有的偏房地产，有的就 是纯粹的土地管理，有的偏农业。以上几个学校的这个专业就业比较不错。我以前学的这专业现在也转房地产了。。（青 岛理工**）**

如果毕业了想在政府机构工作，考公务员之内的可以考虑下学这个专业． 不过现在不太好进国家机关． 总体来说管 理类的现在不太好找工作． 这个专业主要学了些关于城市规划，土地利用．建筑，房地产之内的东西． （燕山大学**）**

土地资源管理专业毕业后对口的就业岗位就是国土资源局，但那是国家机关，需要经过公务员考试！或者到房地产公 司，但很难找到对口的岗位。除此之外，只能找到一些专业不对口的工作。考研之后，将来就业就又多了一条出路， 那就是到高校任教！ （青岛理工**）**

**C 土地资源管理专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 土地资源管理在我们学校是个新专业,我是个老大哥,不过这么和你说吧,我一直觉得华侨大学是个相当不错的学校,至于 专业嘛,我认为本科学的更是多方面的知识!(华侨大学)

我们这个专业在农大历史很久，虽然不是重点，但称得上好专业。在全国的排名我知道是第四，排在前面的有南农、 中农等。东农的土资侧重规划，和其他学校还不一样。 今年的就业情况不错，很多同学多选择了本专业。 (东北农 大)

这个专业在我们些学校来说还可以,今年我们班的差不多全部就业了.不过今年碰上的是全国土地第二次详查,相对而言

我们今年的就业率比去年好多了.专业前景吧,我听别人说还可以,他是搞土地的. (山西农大)

山东农业大学有土地资源管理的硕士点，还有一个一级学科的博士点。严格来讲，土地资源管理的就业前景并不是很 好。但如果能够进国土局和事业单位那是很好的。或者考上重点大学的博士生也是很好的。向你推荐几个土地资源管 理比教好的学校。南京农业大学，中国农业大学，华中农业大学。（青岛理工**）**

我们专业在我们学校不错，可以说是老专业了，但是不好就业。（燕山大学**）**

**D 土地资源管理专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 若是对这个专业有浓厚的兴趣，那么选个基础设施齐，师资力量强的学校，最好是全国很知名的。 我更建议别选这个 专业，能学到的东西十分有限，并且实用性经不起考验。 （青岛理工**）**

**E 土地资源管理专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 土地资源我觉得是还是先工作好，先工作后读研 （燕山大学**）**

找工作是不可能找到一个对口专业的工作的，如果有信心考研，那么一定考出去，而且选择一个好的专业很重要。（甘 肃农大**）**

我现在就是在中国矿业大学读土地资源管理研一,感觉也挺迷茫的,研究生就业也不是很乐观,本科同学也没几个找到好 工作的,（青岛理工**）**

**F 土地资源管理专业的在校生大学应该怎么过？** 对于学土地资源管理专业，我觉得主要是锻炼一些综合能力．因为学的东西很多很杂，但又不够专，深入．所以最好 是在大一时就有一个明确的选择，也就是说选好一个发展方向．比如房地产策划／估价，或者国土局等等的一个比较 细致的方向，这样的话学习的目标就明确了。 (咸宁学院)

要想以后从事本专业的工作，专业课一定要扎实，但并不只是考试的高分，要真正掌握，这就需要下很多功夫，早就 是学学相关的软件，例如，MAPGIS,ARCGIS,AREVIEW,MAPINFOR... 学学为人处世，多交流 充分利用图书馆资料， 上网查资料 现在读研了，才感觉到大学四年是多么关键，（青岛理工**）**

说实在的土管就业很差的，大意应该好好学习，准备考研、公务员，或者找别的出路，（青岛理工**）**

我也刚刚毕业,我觉得上学时还是要多掌握仪器和软件的操作吧,也和你以后的工作选择有关,多看点土地相关的期刊不 错,可以了解很多前言的东西,也会对一些名词有比较深入的概念, (东北农大)

# 土木工程

**A 土木工程毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 土木工程本科毕业多数是去施工队，技术员安全员质检员施工员都可以，不过技术员前景好一些。施工队相对挣钱多 些，但是很累，而且居无定所，住的吃的用的条件很差。 总的来说，就业形势一片大好，土木工程的学生不愁没有工 作，工作有很多，但好工作少得可怜，这就要看个人机遇或者是家里的后门硬不硬了。 （燕山大学**）**

如今土木工程本科毕业 基本上都是进施工单位 比如：中建 一局 二局 …… 中铁 几局 什么的 也有进房地产开发 公司 如 中海 万科 龙湖 等 也有很少部分进入设计院 从事设计方面 待遇方面 施工的话 两三千 房 地产 四五千 设计院 两三年之后 基本上八九千 (东南大学)

可以到建筑单位做施工员也就是 技术人员，工作环境不是太好，也可以到设计院做设计，工作环境相对较好，或者到 某些单位或公司做基建工作（基础建设和维修也叫甲方**）**，也可以到监理单位干监理，或者钢结构公司做钢结构设计， 女孩子不是太好找工作，而且女孩一般只能做设计工作，我们班的同学在建筑公司做施工的多些，也有做设计和基建 的,工作相对的比较好找（河南科技大学**）**

做设计，施工，监理，预算都可以的。 我们班同学一个做施工，两个做监理，两个做概预算，十来个考研，其他的在 设计院做设计。 (福州大学)

可以进设计院搞设计，可以在施工单位，也可以去幕墙公司．土木学的广．不过一般刚毕业找的工作都不是太好 (华 北科技)

土木工程毕业了一般进施工单位的比较多,一般先从做技术员开始,也有些进了设计院,但人数不多,学习成绩要好,计算机

(CAD)要好,也有些会进监理单位做监理.当然,还有些会选择其他的行业,比如我,就做了外贸. (兰州理工)

我们土木工程专业本科出来的话一般都到工地，比如做楼房、桥梁、隧道、公路、铁路、装饰等工程，少数人成绩好 些，或者家里有人帮忙到设计院去搞设计。因为多数到工地，所以这个专业大多数是男生（我们班 34 人，其中 4 女生**）**， 刚去工地可能先叫你做资料（很多材料报审、检验批、施工方案之类的东西**）**或者搞测量，之后更多是现场技术管理， 协调与业主、监理、其他施工单位之间的工作 至于工资方面，好的设计院蛮好的，工地工资刚开始２０００左右， 以后有经验了不同方向也有所不同，在工地比较奔波，做完这个工地还不知道下一个工地在哪，特别是公路铁路隧道 这些方面在荒山野岭那里工作，环境很差，但除了工资以外还可以捞点外水。 我觉得选了土木的话最好去设计院，工 地比较累，奔波，城里的孩子有点受不了，农村孩子比较能吃苦，做土木还是比较能赚钱吧 ！（中南大学**）**

有很多 施工 设计 监理 里面有不同的方向 就业面很广，当然也可以搞科研。 （青岛理工**）**

我现在在工作，由于某些原因 虽然我学的是土木工程 但是我现在的工作性质是测量 其实我还是愿意去干施工的 对 于我们这个专业 前景应该是很好的 但就是比较艰苦一点 常年在外 基本上没有休息时间 工作不会很累 但是要呆在 工地上 比较脏 当然刚工作的时候也会有很多的不适应 但我觉的只要自己喜欢 这些都不是问题 施工单位工资待遇 一般都还是不错 的 每月多少的工资基本上就属于净剩的 公司会包吃住 虽然每月会稍微扣那么一点点的生活费 花 销不会很大 除了人情关系 也没什么花销 想花也没有地方花 有一项最大的困难就是 找对象比较麻烦点 因为没有休 息时间 平常也不会很经常的接触到异性 对于搞施工 发展比较有前途 如果认真的干 应该很快就能升职 关键还是要 看自己的兴趣和能力 （山东科技大学**）**

我们班的毕业生 有在设计院 做设计的；有在建筑公司做预算的；有在工地做管理的的；有做测量的； （河北大学**）**

学建筑学吧，以后搞建筑设计，未来工作前景很好。 土木工程毕业，主要进施工单位搞技术，监理单位当监理，设计 院当设计师（研究生以上**）**，或者转行干别的。学的累，学的难，工作一般。 (北京工业大学)

可以给你介绍一下土木工程。其实就是建筑业。土木出身可以做的东西很多。比如施工，就是去工地，男孩子可以， 女孩子就会很苦，不太好干。房地产，我们俗称的甲方，就是开发商，做工程前期报建和施工监督什么的。比较有发 展！ 再就是建筑设计院，做结构设计，建筑设计一般不太喜欢招土木的，因为有建筑系毕业的人。 再就是预算，女 孩子比较适合，这是一个学起来很容易，但要做精很难的活儿。一般用人单位都喜欢招有经验的，都在三年以上的。 所以想做预算就要在上学的时候就去工地实习和学习，为毕业找工作铺好路。可能一般的要从资料员或施工技术员做 起。 还有监理，但不建议去做，这活都是退休的人去干的活，全靠经验，学不到东西，还会荒废专业。 在上学的时 候一定要练好 CAD，这个很实用。其实土木这行在学校学的东西都太皮毛了，关键还在实践，到了工作岗位上学习也

不迟。但首先你的把这些皮毛记住。尤其在工地上，能说出一条别人不知道的东西，或别人不能考倒你会让你倍受尊 敬和畏惧，这是很重要的。因为你得指挥民工干活嘛！不要小看民工，他们也是很厉害的。 但是我现在觉得如果要报 考的话，我建议你报建筑环境与设备，就是做电气，水暖这一块的，这一块现在比较缺人，我现在转行做电气了。我 的同学大部分都在施工单位，和设计院，有几个在房地产的不错，学到的东西很多，发展机会也挺大的。 总之土木这 一行有发展，但会很苦。可能人家在有空调的办公室八小时工作和你在太阳底下没日没夜的工作挣的钱是一样的。但 只要你肯吃苦，这一行会给你改变命运的机会。 (黑龙江八一农恳大学)

本科毕业的一般 3 个就业方向： 设计院 施工单位 房地产公司。 各有优劣 本科出来就是学徒，光有理论知识没有实 践经验，所以工作的前面 3 年基本还是跟着老工程师学，比较辛苦。 设计院：工作稳，闲的时候发慌，忙的时候累死。 有一注后年收入一般在 10 万左右 施工单位：一年到头在外面，不是很好，累，但是混到项目经理什么的前途就无限 了，工程上随便搞搞就很有钱。 房地产公司：算是白领，穿件西装人模人样的，混得好的当部门经理什么的一年有几 十万的，大多数混的一般的也就一年 5 万左右吧 土木这个行业的收入真太难说了，不好的一年就三两万，好的有碧桂 园中国首富 1300 亿的资产，关键要看自己。 (东南大学)

有搞施工的 有做监理的 还有去房地产的 还有考公务员的 出国的 考研后可以去设计院 还有去不限制专业的其他公 司的（中国海洋大学**）**

去设计院、施工现场、物业管理公司、房地产公司 （济南大学**）**

大多数人都是去的工程局。一般去中建.中铁.中水这样的单位。学习特别好和社会经验丰富的有可能进设计院，不过是 很少的，一个年级 100 多人也就几个。 要是进了工程单位的话，第一年工资一般在 2000 左右，不过工作环境很艰苦

（深山老林**）**。 (西安理工)

土木工程这个专业毕业后就业面比较广,而且个人认为有点杂. 不过主要还是在建筑行业其中的结构类. 毕业后,可以从 事结构设计(比较苦,也比较枯燥,说白了就是每天对着电脑画图,计算,如果从事结构设计,最好能考到一级结构工程师,比 较难考,江苏省没年报考中有 14%能过,如果对这方面很有兴趣可以考虑) 另外就是去施工工地,具体从事什么工作,就不 是很清楚了,一般都是向项目经理发展,非常辛苦.并且可能一年都回不了几次家,有同学过年都回不去. 再有就是去监理 单位,去这样的单位和上面所说的一样也可以学到很多知识,但是,做监理的做人难,可能对交际或者对金钱把关不是很好 的人,建议不去. 上面三种都比较辛苦当然去设计院是最好的,但是目前设计院想进很不容易.收入因单位而异. 最后就是 去房地产公司了,对专业方面有可能会接触不多.但是就目前同学中的情况而言,去房地产公司的收入较高,而日子久了前 三者应该会更好. 还有就是去造价公司,做工程评估和造价.做这个行业,估计年收入会在 510W 之间. 当然还可以去考公 务员了. (东南大学)

土木工程是一个工科类的专业，所以呢，它的技术性，专业性非常强是它的特点．这几年，国家经济发展很快，防地 产业也非常的火热，国家的各种基础设施建设也正在热火朝天的进行着，如高速公路啊之类的，所以土木工程专业相 对来说是比较好就业的． 而土木工程专业又分几个方向，有桥梁与隧道，工民建方向．但土木工程的就业单位主要是 去施工单位，也就是工地做施工（这部分人占大多数，条件比较艰苦，长年在工地，生活不怎么安定，我很多同学都 受不了，跳槽的跳槽，改行的改行**）**，有的去设计院，就是做设计的，这部分比较少，对本科生来说，去设计院，比较 辛苦，但相对施工单位来说，生活比较安定．还有的一部分去事业单位，就是像质检站，公路局，交通局之类的，但 一般需要关系．这种单位相对前面来说，会比较体面，轻松一点． 如果是你妹妹，我建议不要学土木工程．这个行业 是属于男性的行业(福州大学)

就业率基本 100%，工资大部分在 1500 左右 （河北科师**）**

就业率还是很好的,顺利毕业的应该是 100%的就业 但是刚毕业出来的收入不是很高,一般 1500+左右当然也有 20003000

的 而且一般是去施工单位工作 工作环境不是很好,跟随项目工作,需要有耐劳吃苦的精神 工资也会随着你的工作经验 和能力的增长而提高的 （中南大学**）**

只要不挑都有工作，10002000 有的 3000 （中国海洋大学**）**

就业率还算可以，如果学土木的话 这几年就业率都还行，我们一个班上基本上（当然也包括靠关系的，**）**都找到工作！ 收入如果自己懂得 满足的话 在 2000 左右 一般都是 1800 刚开始的时候 (南华大学)

土木工程 算是比较热门吧 但是也要看怎么去看待。 基本上所有的本科学校 土木工程专业的 就业一般来说都是 100%的 收入方面 要看你的发展方向 土木工程专业出来可以进的单位很多 包括施工单位 设计院 房地产公司 政府 部门等等。下面一一介绍 施工单位 大部分本专业的学生都会进施工单位 刚出来的工资还可以 我的话现在 2000 左右 属于实习期 但工作苦 生活环境不好 工作环境也差 是身体上累 设计院 现在很多大设计院都要研究生 要进设计院 要学校学的好 进小院可以 工资很低 但设计上手了 工资还是很不错的 或者你有关系 也可以随意进 精神上累 走这 路建议考研 房地产公司 这几年不错 工资有高有低的 但很多喜欢要有工作经验的 听我同学说也学不到什么东西 但 接触的人一般都层次高 福利待遇很不错 可以建议去 政府部门 有关系才能进 不累钱还多 经常有红包送上门 很建 议去 (武汉科大)

我们学校土木工程近两年的就业率还可以 至于收入吗，要根据个人找的工作而定 每个人都是不一样的 有的人月薪有

5000 多 有的就只有 1000——2000 左右 (昆明理工大学)

我们学校土木工程近两年就业率 80％左右，收入在 1500～3000 元之间不等。土木工程不是民航特色专业，在民航业内 就业率比较一般，如果想学土木工程我感觉：清华大学、同济大学、西南交大等重点院校的相对较好。(中国民航大学)

东南大学土木工程毕业找工作是不难，除了考研的外就业率可以说是 100%，但是好工作这年头都很难找，要看自己的 实力和运气了。收入比较悬殊，刚工作的有 2000 左右，有 8000 多的，要看自己造化了。不过土木工程师就像中医，

越老越吃香，有大工程经验的再考国家一级注册工程师，一年 10 万还是没大问题的。刚开始一般就 20003000 的工资， 到后来自己参与工程多了后会高几倍。 (东南大学)

就业率还好,找个一般工作不是很大的问题.工资待遇一般,,没什么优势!刚开始大部分都在 12001500 之间.工作条件相对 比较苦! （山东理工**）**

我们学校这专业的就业率还不错吧，除了了毕业不了的，大家都有工作了，至少我们班是， 做设计的刚出去可能才 800， 3 个月满后是 1200，四个月时间应该可以拿提成了，提成是每平方 5.5 毛，刚出学校的，每年应该可以拿 2 万吧， 做施工的话刚出去包括补贴可以拿 1500 吧，过一年后可能可以拿到两三千了，有时候还有灰色收入， (福州大学)

我们学校我想基本是百分之百吧,只要你想签约,而且国家在 30 年左右的时间内土木人才还是需求很大的.收入要看各个

公司的情况,还有每个公司的工资是在项目部发的,也会有一定差别.我现在是每月 2000 多点,不算奖金,职位越高钱就越 多的,干的好收入还是不错的.土木就是环境稍微差一点,也不是很苦的（华东交通大学**）**

好的。总体上来说就业率是很高的，只是有个发展前途问题，你家里如果有关系可以找到好的建筑单位例如 济南四建 中建八局 之类的好单位，不仅工资高而且有前途。如果凭自己的本事的话如果在我们院的学生会混得好多帮学办做事 情最后学院也会推荐你去个比较不错的单位，如果自身很平庸又去了一个一般的单位或者民营单位不仅没有前途而且 工资不高。基本上就是这样了。有什么问题还可以问。工资一般刚毕业在 12001600 之间，过个两三年单位效益好可以

拿到 20003000 例如四建这样的公司。 （济南大学**）**

挺好的,我是在校的研究生,今天刚听说我同学的师兄,他今年毕业,现在已经签工作啦!年薪十万以上,签的铁二院.（华北 科技**）**

土木工程 算是比较热门吧，基本上所有的本科学校 土木工程专业的 就业一般来说都是 100%的 收入方面 要看你的 发展方向 土木工程专业出来可以进的单位很多 包括施工单位 设计院 房地产公司 政府部门等等。下面一一介绍 施工单位 大部分本专业的学生都会进施工单位 刚出来的工资还可以 我的话现在 2000 左右 属于实习期 但工作苦 生 活环境不好 工作环境也差 是身体上累 设计院 现在很多大设计院都要研究生 要进设计院 要学校学的好 进小院可 以 工资很低 但设计上手了 工资还是很不错的 或者你有关系 也可以随意进 精神上累 走这路建议考研 房地产公司 这几年不错 工资有高有低的 但很多喜欢要有工作经验的 听我同学说也学不到什么东西 但接触的人一般都层次高 福利待遇很不错（武汉科大**）**

可以做的很多，施工，房地产，设计院，事业单位，咨询公司，建筑装潢材料，暖通排水等都有吧 我们班一般去设计 院，房地产和咨询公司的比较多 这个行业活不少，不过不太容易一下子赚太多就是了，越老越值钱 （上海交通大学**）**

**B 土木工程学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 土木工程主要学习有关桥梁、隧道、公路、铁路、房屋建筑之类的技术学科，包括力学、混凝土结构等等。 我们出来 之后搞技术，分别有测量、实验、内业资料等分科工作。我是搞测量的，工作不难，以我的情况来讲也不算辛苦，只 是经常要在户外工作，相对坐办公室的人还是辛苦些，不过也只是个环境问题而已。而且流动性比较大，哪里有工程 就去哪里，经常搬家。在中南毕业的，在施工单位的工作很好找，待遇也还不错，每月能挣个两三千，见习期一年， 过了之后薪水还会涨。如果成绩好，能读研的话，出来进设计院，就不用向我这样在施工单位的经常要去施工现场， 是标准白领的办公生活条件。会更稳定一些，收入也挺高。这是学土木工程最好的就业出路吧。总之如果进了施工单 位，是拿着白领的薪水，过不上白领的生活。 土木工程是个硬性工科的东西，而且相对枯燥些，所以如果对这门学科 没有兴趣，或者没有踏实稳定的性格，学起来还是不合适的。让你弟妹努力打好底子，以后的专业课要学好，工作的 时候用到很多。另外，良好的电脑技术，包括 AUTOCAD 画图，对以后的工作和发展都会有很大的好处。如果在为以 后的工作打算，进施工单位的话，要做好吃苦的准备，并不是工作累，而是环境有时候很单调。生活条件现在一般都 不错，只是工作的环境可能是会在荒凉的地方，或者郊区，就会很单调，没有太多娱乐生活，得自己找乐。如果进设

计院，要做好经常熬夜画图的准备。，我是更喜欢施工单位一些，比较锻炼人。 （中南大学**）**

选一个她们自己感兴趣的专业很重要，其次是要尝试着让他们自己做决定，并在将来去承受这个决定带来的后果，我 想这是可以追求的。他们自己选的我想他们将来也不会后悔，后悔也不会说。这是一种成长，我们培养学生的目的不 同，方式自然不同。如果你想培养人才，那么让他们自己选，很难想象自己做不了决定的人将来会成为人才。做决定， 做正确的决定是一种非常重要的能力，需要慢慢培养，不会到了 20 多岁自然就会。如果你只想让他们读读大学，将来 找一份工作平平安安过生活，那我给你下面的建议。 通常来说土木工程专业适合男孩子，适合性格较为内向能吃苦的 人。因为土木专业比较苦，从业人员以男人居多。做工程技术的人接触的社交圈子比较狭窄，所以性格内向的人能够 耐得住寂寞。就我们学校专业设置上看，土木专业主要学习建筑结构方面的知识，通俗一点说就是建筑的基础、梁、 板等构件怎么做，需要掌握力学、材料学等多方面知识，是整个工程的技术核心。从事建筑行业还有一个典型的特点， 就是很讲究资历，年纪越大越好，所以要慢慢敖，没有个四五年的工作经验负责不了一个单独的工程。毕业之后能去 设计院会少吃很多苦，很多人都愿意去。 另外选专业还要看行业的发展和就业，建筑行业在未来的几十年还是比较有 发展的，但是转行比较困难。目前社会上土木专业的人才很多，不是很热，给排水，安装专业人才比较少，就业形势 较好，可以考虑。我想你对建筑行业不是很了解，会误认为土木工程就是建筑行业的全部，其实不然，我们学校建筑 工程学院就有 9 个专业，几十个方向，但还是不全。比如工程管理、给排水、工程力学、市政工程、土木工程、建筑 环境等等，因此不一定要去学土木工程。 选什么专业最重要的还是要看兴趣，根据个人的性格选，这样是比较科学的。 不存在哪个专业好，哪个专业不好，因为没有不赚钱的行业，只有不赚钱的人。 因为水平、时间、篇幅的局限 (昆明 理工大学)

可能比较适合男孩子,女孩子最好不要学这个专业.男生学这个专业也要看个人兴趣,不过有一点,将来工作会很吃苦.大学 里面的课程除了工科必学的比如说高数线数之类的,专业课主要就是理论力学材料力学结构力学土力学流体力学岩石力 学等力学课,另外就是工程材料工程测量工程地质之类的.大四分小专业,中南大学的小专业有五个方向:桥梁,隧道,铁路,

公路,工民建.工作嘛,本科生一般都是去施工单位,现在很少有设计院要本科生,除非你学习特别好或者有后台.去施工单 位的话工作比较好找,但是起点比较低,而且工作比较苦,建议考研,设计院的工作环境还是要好一点. （中南大学**）**

**C 土木工程专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 挺好的，不过肯定没有清华、同济那么好，也没有那些建工学院专业性那么强，不过在青岛找工作还是挺好找的的， 毕竟牌子还在，毕业后都一样，都要靠自己奋斗 （中国海洋大学**）**

土木工程在工大是一个很好的专业，我们学校的土木在全国排名是第 3 位。假如你的亲人是女孩子的话，不建议她报 考土木工程，因为女孩子在这个行业不好找工作，男生还挺好！！ (哈尔滨商业大学)

土木工程在交大算是很不错的专业,在排名也是在前十,对于发展前景,毕业之后这个工作是最好找的,但不可能一毕业就 能拿到很高的薪水,这个专业更重要的是实际经验.还有,如果学土木要作好思想准备,因为这个专业学习压力很大,而且很 难!! (北京交通大学)

这个学校现在发展很好，土木专业还行吧，不过要在山东学土木的话，山东建筑大学和青岛理工大学是最好的。 （济 南大学**）**

土木这个专业就业前景特别好，特别是男孩子，女孩子将来就业前景有些窄（济南大学**）**

这个专业在我们学校不错,师资好,特别是房建方向.但是工作辛苦.建议考研,进设计院.如果性格外向,对施工行业比较有 兴趣,也可以考虑,就业不成问题. 我觉得选专业最主要看个人兴趣,其次是个人性格特长和社会需求...... 另外,本专业女 生的就业率不高...... (郑州大学)

我们学校是重点学校,土木工程专业在我们学校还是比较一般,不建议考我们学校,但这个专业的发展前景比较不错.(河 北大学)

在我们学校是连续五年就业率最高的学校,这在全国都差不多,土木工程的都好找工作,这只是相对男生来说很好找工作, 但是女生有时候可能有点困难,或者考研,今年毕业的考上研究生的全是女生,考的大连理工大学和长安大学.若真的想上 好的建筑类的还是专业性比较强的学校,比如河北工程大学,河北建筑工程学院土木都比我们好,知名度在我们这里很高!

（河北科师**）**

我们学校的王牌 ，找工作不用愁，都是国有大单位。象是中建、中铁、中冶、中港等单位 (长春工程学院)

就教学来说 我们学校土木在各系还是数 1 数 2 的 教学资源和设施比较齐全. 就业来看的话 要是男生 好找工作 女生 就要差一点 应为赶的建筑 工作环境要辛苦点,一般来说找的工作都不差 就是有点累 土木属于 1 本 B 段的，学校也是 不错的 环境优美 (沈阳建筑)

东南大学的土木在全国是很强的，排名在第 5 名左右，前景吗一般把，因为现在绝大多数行业都是人满为患，土木也 不例外，再好的行业人一多竞争都激烈。 (东南大学)

天大的土木还是不错的，整体来说，中国处于大规模基础建设时期，土木行业几十年内都会比较热，工作总体比较好 找，前景也不错。但是现在人也比较多了，相对来说建筑学比土木更好找工作，而且土木行业工作会比较累，不管是 去施工单位还是去设计院。 另外一点，不建议女生学土木，工作会比较难找！ （中南大学**）**

我们学校的土木工程是一批招生的，所以要考到重点线以上才能报考。要是女生呢，最好不要报这个专业，因为女生 工作不是太好找，男生的话就很好找工作了。土木工程是个很累得专业。到大三的时候 呢要分方向的，到时候有工民 建方向、道桥方向还有岩土方向可选。道桥可以去中铁，陆桥公司等等，岩土的可以去煤矿，中铁什么的 工民建方向 就多了。还算好吧！前景不错！钱景也不错！要能吃苦啊！！我现在就职在山东电力建设第一工程公司，出门在外。（山 东科技大学**）**

这个专业现在在我们学校是重点学科，要上必须要够一本分数线，就最近来看，这个专业相对别的来说还好找工作， 可惜我现在毕业了 。要想找工作好找点这个专业还是不错的（山东科技大学**）**

**D 土木工程专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 我觉得如果是女生,最好不要选择这个专业,除非你特别喜欢,而且以后从事设计工作,女生真的不适合从事施工行业,女生 可以选择计算机,国际贸易,会计等专业,当然,主要还是要选择自己喜欢的行业,就怕连自己都不知道为什么要选择要学的 专业.还有,如果选择莫个专业,那就一定要学精学专,不要毕业时什么都不会,这就要自己设计自己的大学生活,不要空度

时光, 男生的话这到无所谓,不过我要提醒,干这一行是越老越值钱,经验很重要,学历到是其次, （华北科技**）**

我在昆工读的土木工程，土木工程是我校重点建设专业，省级重点专业，去年通过教育部和建设部联合评估（全国通 过该专业评估的共有 36 所大学**）**。 上面是基本介绍，我读的这个专业在昆工是很不错的，昆工 3 个好专业，冶金，建 筑学，土木工程，其实其他的工科也不错，毕竟昆工是以工科为主的，文法一类的就差些。你问的好不好是说哪个方 面的？如果是学术性研究的那这个专业不行，建筑建造发展很慢基本没什么研究创新。如果是实用性，那土木工程不 错，就业率也很高，去年我们专业就业率 95%大概，留在昆明和西南的占大部分，搞结构设计和建筑施工或者监理的 都有 (昆明理工大学)

学好基础课程！工作了半年发现其实并不象许多人所说的学校里学的东西没用，都是很有用的。特别是越基础的东西 越有用！ 土木工程范围很广的一名词，首先要确定所想学的是不是土木工程，好多人都会误解的，把土木工程和建筑 学混淆。 土木工程可能从事的工作，从大的方面讲：有勘察，设计，施工。可以涉及各个建筑工程。 但是一般土木 工程出来的大多数从事，建筑工程勘察，设计，施工的居多。 （东华理工**）**

**E 土木工程专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 工作或者读研旧看自己的具体请看了，一般说能找到好一点的工作，或者家里需要你赚钱养家的话旧工作吧，如果你 对学习很感兴趣，家里条件又允许，那么作为长期投资，读研业不错拉。至于出国，我个人觉得土木出国并不理想， 国外发达国家的基础建设早已差不多了，只有我们国家目前还兴盛。 （中南大学**）**

我觉得出国是最好的出路 毕竟现在国内都看重海龟 考研总的来说还是比较尴尬的事情 因为研究生就是高不成低不 就的 很难为人 如果你本科毕业就能找到不错的工作比如甲级设计院、市政部门、或甲方什么的 以后又不打算读博 ， 那么我劝你还是工作 （烟台大学**）**

大三找工作太早了吧?土木工程找工作还比较好找,明年这个时候一点都不晚.临毕业前一样好找工作. 出国读研当然好, 不过也要看去什么学校;国外的不一定就是好的.国内一样有土木工程超好的学校,像同济和清华. 土木工程如果大三分 方向的话,建议男生选择路桥方向,保证不后悔. （山东科技大学**）**

这好象是很多大三学生困惑的事情吧，想我大三这个时候的时候还曾说自己坚决不考，可是去了一趟大哥学校的时候 却又突然改变了主意．考虑的越多就越头痛，因人而异吧，看自己适合什么，当然要考虑家里的条件了，我也不知道 怎么说好，如果家里条件不允许还是找个好工作的好，以后再做打算也可以．现在班中同学，男女中都有工作几年后

回来读书的，那个时候也许才真正知道自己需要什么，（沈阳建筑**）**

**F 土木工程专业的在校生大学应该怎么过？** 学土木工程的同学可能都知道，这个专业比别的好多专业开的课程的课多，每周上的也就多，特别是到后来开设专业 课时，不过只要上课时认真听课，这是方便考试前的复习，要不然可不行了，课后就不用学习了，可以多去图书馆转 一转，当然不用非得看与本专业有关的书，总之我认为图书馆是个好地方，再说大一也基本不开设专业课程，只是从 些基础课，不过可以查一查总共要开多少门课程，做到心里有数，有时间就看看英语，先把英语四级过了，再就是一 点就是要是成绩高高的，不论是对评优还是入党都有好处， （山东科技大学**）**

对于学土木的人来说，可以说大一基本没有涉及到专业的知识，都是一些基本科目，象高数、英语这样的科目。但是 不能因为这样，就放松学习。有几门课还是比较难学的，比如制图，学好制图对以后的学习还是很关键的。学土木的 人以后免不了看图纸，设计图纸，到了大三大四就会经常有课程设计，这时候的课程设计就已经开始让你完整的设计 图纸。我们没有经验，会经常找一些相似的图纸来参考，这时候就要求我们看懂图纸，会用到一些制图里面的一些知 识。 再一点就是，对高数以及英语的学习。如果将来你打算继续学习考研，那在大一大二就学好数学很关键。高数的 知识点非常多，在有老师给详细讲解的时候能弄懂学会，比以后自己一点一点的啃要容易的多，也省时的多。再一点 就是英语了，要尽快的通过四级考试，大一能通过最好。你要知道这样一点，土木的课程特别多，特别是到大三大四， 课程不但多而且大多还是很重要的专业课，如果在大一大二比较轻松的时候你不把四级通过，等到后来再着急，那时 侯非常的累。而且四级考试的时间跟学期期末考试的时间差不多，那时侯又要考试又要考四级根本忙不过来，所以尽

快通过四级考试。 （青岛理工**）**

给点建议,弟弟有可能搞施工,那就多学一点施工技术,最好在课余找个工地现场实习一下,因为在学校是学不到现场施工 的实际经验的,搞现场的最重要的就是现场的感性认识.爱学习的没什么事再弄两本图集学学那可是把课本知识都集中 了的.专业课的设计知识知道个皮毛就行,别到时候别人说出来不懂那就差劲了,就别说自己是大学毕业的了,不过在现场 干脆用不到,谁还考虑那根梁能不能承重啊,那都是设计院的事了,你负责的就是按图施工,仪器的使用是必须会的,不过到 现场了还要重新学习,因为工地没有学校那么好的环境和地方让你架设仪器.学好预算,这点我不用说了,内行都懂这个. 总之告诉你弟弟,想干施工的话实际动手能力最重要的,还有就是交际能力,建筑行业:社会大染缸啊!! 你妹妹我想还是搞 设计比较好,女孩子下工地有点太残忍了,再说了他也不一定能受得了这个苦,那可不是一般的累啊,想搞设计就要学好各 科专业课知识,基本上每一科都要精,有机会有条件在学校的时候就报考国家一级注册结构师的专业课考试,也要到大三 大四再说了,如果说有可能把这个证拿下来那他就牛 X 了,最重要的就是学习专业课,再学好专业课的同时,跟老师套套近 乎,老师有可能在外边兼职或者自己接设计的活,这样你也能跟着动动手学习一下了,相当于提前进入研究生阶段了,搞设 计最好是考研,那样出来以后工作条件待遇都是不一样的了! 想干设计就是啃好书本在实践了. (佳木斯大学)

**G 土木工程专业毕业去哪些单位比较好？** 这得看他自身的条件以及所能遇到的机遇了,比如说我吧,我的家乡在农村,劳动力比较丰富,我从事了这行我就考虑从这 点入手,今年从学校毕业,所签的单位是一个土生土长的建筑企业,但发展速度很快,30 年就成为一个年产值几十亿的企业, 但他的人才结构比较低,都没有学历,高中毕业就是很好了,所以对人才比较重视,我一来就是技术负责人,而且如果自己搞 项目,公司无偿提供 30 万启动资金,免费使用设备,第一年不用上缴利润,对于来到本公司的学生来说,诱惑是非常大的,但 我所看到的机会是劳务这块,因为由于各方面因素,建筑公司倾向于把工程劳务大包给劳务公司,而干劳务项目这块,所需 要的垫资只是人工费用这块,不象干建筑公司本身项目,要垫设备,材料,人工等等各方面的资金,所以对于我来说,劳务是

最好的选择,因为我没有资金,而我要干劳务项目,公司给的 30 万足够了,所以相信利用家乡的劳动力在第五个年头,我可 以作到劳务项目经理这块 （山东科技大学**）**

我是大三时转的专业，以前学的土木工程，后来转到了资源勘查工程。就以前在土木系学习时的情况来看，土木专业 就业单位好的一般是那些设计院什么的吧，环境不错，待遇也很好。但就我个人而言，感觉学土木的最好还是能到现 场锻炼两年，土木需要经验，经验丰富了，怎么干都行，只是说到基层条件差，生活苦，有利有弊嘛，！ (大庆石油学 院)

现在对土木来说，主要是设计院，工程局，房地产，当然如果有条件还可以进行政单位。我个人觉得工作主要还是要 看适合不适合自己，应该根据自己的特长和兴趣给自己挑个有发展空间的地方。 现在的设计院很多都是要设计经验的， 本科生进有点难度，但是进是设计院也基本上都是在画图，跟干体力活没多大区别。（土木的钢结构比较热门，有机会 建议往这方面发展**）**，如果是男孩读土木，想进设计院，比较建议继续读研，给自己积攒资本（本科生在设计院有些活 根本没有机会接触**）**。女生上工地可能性不大，可以考虑进设计院或者房地产或者行政单位。 男生有时候也可以考虑 去施工单位，施工单位作业比较辛苦，而且我个人觉得对个人综合能力要求恐怕要比较高，特别是吃苦，需要交际能 力及酒桌协商能力。当然，如果想从事管理方便以后从政，也可以选择进工程局。 有时候可以考虑上研，华南理工应 该还是可以的，至少在广东这边找工作会方便点。 要从事建筑行业，还是学建筑学吧。。 (西安理工)

要看是男孩子还是女孩子呢，男孩子，我觉得选择施工单位比较好一些，特别是要去现场，特能锻炼一个人，我当初 毕业之前去过设计院，去过监理单位，去过甲方，，待的感觉不是那么回事，，就选择了施工单位，虽然有点辛苦，但 特充实，学东西也恨多得到，，转眼毕业 5 个月了，回想来，恨苦，现在稍微有一些了，，，对于女孩子呢，去做预算， 设计院都还可以，关键看自己想往哪方面发展，，去设计院做结构，有些吃力，，做预算稍微上手快些，，，，(襄樊学院)

能够留在高校是首选，不过随着教师社会地位的提高，想进一流的高校乃至超一流的高校，也就是所谓全国 34 所 985 需要很强大的科研实力，相对有些难度。另外，就是政府做公务员，或者是政府下面的事业单位也是上上之选。至于 真正从事土木建筑行业中大家去的较多的设计院、房地产公司、施工单位等等单位就很大程度上依赖于自己的性格、 兴趣。这些单位貌似赚钱相对较多，但随国家政策、经济发展行情变化较大，而且随着社会发展已呈现饱和趋势，施 工单位赚钱少，而且辛苦很多高校本科毕业生都不能忍受。另外，自主创业也不失为一个机遇，因为在土木工程领域， 一个老板和一个打工仔的薪酬相差的不是一个数量级的问题，其中的暴利可见一斑，于是就有很多人选择在地产公司 或者施工单位做两年然后自主创业，如果有这种想法的话，可能在施工单位会更好，虽然他辛苦而且赚钱少，可是他 是从事土木建筑领域的前提，只有了解施工、会施工才能在土木行业立足，须知万丈高楼平地起。所以，找工作宜未 雨绸缪，但是更要尊重当事人的内心兴趣和真实想法，其他的人只能够给予一些意见和建议，如果强行的让某人做自 己不想做的事，反而会得到适得其反的结果。(东南大学)

# 土木工程与技术

**A 土木工程与技术毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 现在不如前两年 你有关系的话最好进建设局或者是交通局 就业没有问题,就是待遇不好 设计院相对好点 道桥一般 2000 左右 其它方向的 12001500 刚毕业 （河北工程**）**

**C 土木工程与技术专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 还行。全国土木 26 个重点之一，排名 23. (河北工程)

**E 土木工程与技术专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 若施工，本科即可以，重要的是经验；若想进入设计院工作，读研是必须的 (河北工程)

如果大学不错可以考虑出国，最好读研，工地不是一般人能去的，高学历可以保证轻松的工作，家里有条件可以自己 创业。 (河北工程)

**F 土木工程与技术专业的在校生大学应该怎么过？** 也许现在我和你说大学生活是一生中最美好的日子，你体会不到！就像我刚上大学时，对大学生活也有些许的失望， 但现在才明白，那是真正的快乐和无拘无束！可以翘课去闲逛！ 刚上大一，一定觉得无所是从，其实，干自己想干的 就好！不过，我还是认为大学应该尽量充实一点，学校给你提供了很多很好的平台，你可以尽情的享受那个从无到有，

从陌生到熟悉的过程。你可以尝试参加各式各样的活动，将来有一天你会发现，你受益匪浅。 上大学学习并是最重要 的，重要的是你学会为人处事，学会交流，学会沟通，学会学习的方法，学会以不变应万变！在学校了，可以涉猎各 个方面的知识，开阔你的视野！其实到现在，我仍然认为，大学里学的不是知识本身，而是人的一种修养和素质！ 珍 惜你的大学生活吧，有一天你终归会发现，那是最美好的日子。不要一味的学习枯燥的课本知识，那只是你大学生活

的一小部分！将来有一天你可以幸福的回忆，某年某月的某一天你和几个不错的朋友一起做过某件令你幸福的事。（河 北工程**）**

我现在在武汉公路桥梁建设集团！感觉待遇还算可以吧！它是一个还没有改制的企业！我们男的干活还是比较辛苦！ 不过就是呆在项目部个女的星期六，星期天都有休息！不累！转正后没个月都是 3000 多！不过我还是觉得女孩子最好 不要从事这个行业！具体为什么我也说不清楚！如果实在要从事这个行业的话！我觉得打听好一个单位，看它到底怎 么样！最中、重要的是女同志都做写什么！如果不是很累，休息也多的话！就先干干试试！不要签很长的时间， （河 北工程**）**

**G 土木工程与技术专业毕业去哪些单位比较好？** 男的干施工，女的做设计，预算。（河北工程**）**

# 外国语言问学

## A 外国语言问学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？

.应该说还可以一半做老师,一半进公司.不过说实话,最好进一本! (宝鸡文理学院)

**B 外国语言问学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 最好是对外语有浓厚兴趣，并且有一定外语基础的。外语专业高考会要求外语分数达到某个要求，不过也有不要求的； 可能会测试口语！大多院校的外语专业都是总分录取，没有什么特别要求的！ (宝鸡文理学院)

**E 外国语言问学专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 工作啊 (宝鸡文理学院)

## F 外国语言问学专业的在校生大学应该怎么过？

大一时候总的来说空闲时间比较多 ，我建议你多看一些外国文学作品，增加一些文学修养和英语的语感。(宝鸡文理 学院)

# 网络工程

**A 网络工程毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 目前计算机就业非常难，这是有目共睹的，究其原因只有一个，学的人太多了，网络更甚。一是网络门坎太低，随便 一个高中生，考个华为思科认证就可以随便进个小公司当网管，能进电信这种公司的又都是计算机或者通信、电信出 身。二是一般公司里所谓的网络工程师，根本不是正活，都是在公司打杂干活修电脑的。三是网络面太窄，软硬都不 行，一般学校教得太脱离实际，接近实际了又是技校生都能做的。我的观点是，网络根本没资格单独成为一个专业。 就拿我班当例子吧，我本科是济大，学校很一般，大部人四年就是混下来的，因为都有电脑，被游戏毒害不轻，要成 绩没成绩，要能力没能力，家里有关系的都有好工作，家里没关系的都没好工作，当个网管，工资不高，往里边钻没 前途，只能转行。当然好学校的话就业会好一点。 如果想学计算机的话，告诉你几条原则：一，搞计算机最牛的人， 都不是计算机出身，而是从数学物理等基础学科转过来的。二，搞计算机，会硬件的少，接近底层的少，工资最高，

做软件做网页没什么技术含量，人多得吓死人。三，几个好点的方向，嵌入式，网络安全，硬件。 济南大学**）**

能做的很多的！网络布线 网络构建 网络维护 网络技术支持…… 很多的！ （大连民族**）**

什么都能做啊，如果要按照专业的方向，可以做网络相关的，网络设计，架设，网络安全，网络维护什么的。 还可以 做 coder，代码测试什么的。 网络工程学的很杂，计算机的都可以。 并且，能做的也不只是专业方向啊，做其他都可 以，经济，管理，人士，甚至做教师都可以。 还可以继续读研究生什么的， （大连民族学院**）**

就业率还可以,但是工资都是 2000 左右,今年是这个专业第一批毕业生 （大连民族**）** 我是网工的第一届,他们现在的情况我就不清楚了,我就说说我 07 年毕业时的情况吧,就业率还可以吧,除了考研的和挂课

拿不到学位的,基本都找到工作了.百分之 40 进了运营商,一部分进了软件商,大概还有百分之十去了规划院.其他就是些

硬件商像华为,锐捷等.至于收入吗,应该都算中等,进运营商的会更好一些.按现在的情况只要不是那种特贪玩的,什么都 不学的,找到工作应该没什么问题.但 4 年以后情况就难说了.特别是以后四大运营商重组后,进运营商的难易情况就不知 道了 (南邮)

就业率很好的 收入也不错的 (河北大学)

我们目前的就业情况，有一个腾讯的，年薪大概 8 万，有几个群硕的，年薪大概 5 万，还有在大连这边做外包的，但 是估计年薪只有 2、3 万，看毕业之后留在什么地方还有干嘛了。。。但是，基本上都和自己学得是什么专业没有太大关 系的，那个腾讯的是计算机科学与技术的，我想如果他在网络工程结果应该也还是一样的。。（大连民族**）**

**B 网络工程学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 我们学校培养网络工程的学生的时候，也有意无意的偏向软件开发，因为学校是针对就业形式考虑的，学校硬件条件 有限，虽然已有很大改观，但是网络工程偏向硬件的比较多，技术要求也很高，但是如果这个专业学出来了，以后从 事网络安全等的方向，前景还是非常好的。软件开发目前大连比较侧重对日的软件开发，所以有日语基础的会非常好 就业，个人看法，软件行业是挣钱最快的行业，当然也是最辛苦的行业，知识更新快，需要你有良好的接受新事物的 能力，动手能力要求比较高，当然外语也是很重要的，英语日语韩语什么的，要是能够达到交流的程度，技术稍微差

点也是非常受欢迎的。 （大连民族**）**

其实，我觉得你实质上是更关心的应该是弟弟或妹妹在学习完网络工程后的就业或者是个人发展情况如何吧？ 就我四年在济南大学学习这个专业的体会来说，适合学习这个专业的人应该是喜欢动手和实践的，并且最好有一定的 计算机基础【是最好，非强求，因为原先我们这届以前没有接触过计算机的同学后来也有发展很不错的】。但我觉得以 上是非主要的，重要的是作为他【她】个人愿不愿意接触这个专业，他们的理解是如何。因为这个专业会学和计算机 专业相类似甚至是相同的课程，而且不在少数。从大二下学期开始才会学习网络方向的课程和实践活动，当然就济南 大学的条件还是比较好的，对于网络工程专业。个人也要努力争取对于自己有用的资源。【我应该算是受益者吧，虽然

现在混的不咋的，还在上学】。 （济南大学**）**

**C 网络工程专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 还可以,四年网络工程学习的感觉是重在个人,专业的发展前景好不代表自己的前景好,专业的发展前景不好也不代表自 己的前景不好,一切重在个人努力. （济南大学**）**

学校的名气会越来越大，可能会升成 985.网络工程这个专业和所有计算机专业一样，学校教的东西是远远不够出去混 饭的，不过只要咱孩子喜欢网络，能把这个研究的比较深，那么这还是个很有钱途的专业，我们班有一个刚签了华为， 5500 每月，马上还要派到南非。 总之，综合性大学的工科肯定没有理工科大学的强，但这只能占很小的一部分要素，国内开的课都差不多， (西南大 学)

和计算机差不多，新开的专业，网络工程专业本身发展前景很好 （河北大学**）**

还成,基本上和计算机科学和软件工程的基础课程基本是一样的,但是,到大 3 的时候会有些区别,网络专业会开设组网技 术,网络测试与分析等网络相关的科目.但是,不过是什么专业,计算机学科毕业的学生大部分人还都是从事软件研发或者 软件测试这个方面的工作的.就业前景很好,尤其是在大连这个城市!（大连民族学院**）**

**D 网络工程专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 既然想学这个方向，那就学。这个专业不是什么有特别大优势的专业，只是一般的，很一般的专业。只要你努力，学 习好了找工作就容易。 我学习并不好，我只能说大学生活也就那样，你把自己放在了什么位置你就有什么样的生活。 你学习不好，天天玩游戏，会有一帮朋友； 你学习一般，喜欢参加协会搞活动，也会有一帮哥们； 你学习很棒，准 备考研，也会有一帮兄弟姐妹们陪你苦读。 只要他们不虚度时光，专业还是不错的。 （河北大学**）**

关于公共课学习：数学和英语是基础，对于该专业今后学习又都很重要。这两条腿不能瘸。 关于专业学习：大体上和 其他计算机类专业相同。，大三会有三四门课程不同。 关于考研：该专业目前还没有研究生，也暂时未开始招。 关于 就业：因为对于对于大多数把本专业学到家，又很有兴趣的人实在无需考研，就可以谋到一份很好的工作。在大学里 最好能通过思科或者华为认证之类的考试，更方便找工作。 (大同大学)

## E 网络工程专业本科毕业了适合考研还是找工作？

要考研就全力以赴考最好的学校，可以考公费啊，钱的问题就解决了 如果期间有很不错的公司去学校，也可以争取下， 我有一个同学就是，公司签了他，还允许其考研，都有双保险了。 不过也应该有最坏的打算：研没考上，也错过了最 好的工作 然后怎么办？一部分人呢，坚持着，最后找到了不错的工作 另一部分人呢，还是没找到，就继续第二次考

研 （河北大学**）** 网

工作很好找，能出国最好，考研也是个出路 （济南大学**）**

**F 网络工程专业的在校生大学应该怎么过？** 好好学习，珍惜每一秒，好好充实自己，等到毕业找工作的时候这一妾就见分晓了，那时候你现在所受的苦一切都值 得 （河北大学**）**

## G 网络工程专业毕业去哪些单位比较好？

一般学校的网络工程就别学了，这专业学不好一点也不好就业的。 在网吧当个网管到是差不多· 有得挑就去电信之 类的单位 (大同大学)

看个人爱好，读研以后做研究的机会较多，找工作会做些比较实际的工作。 不过个人建议如果有条件读研的话还是读 研好。 (河北大学)

最好的选择当然是去 Microsoft 这样的大公司了撒！ 如果不行，那来部队工作，也是一个不错的选择。(成都信息工程 大学)

# 微电子学

**A 微电子学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 微电子分大概的分设计和工艺 2 块，本科毕业去设计的方向比较少，这 2 块都是比较累人的行当。工艺的就是工厂型，

本科去做 PE 和 QC 比较多，研究生多数搞设计，收入比工艺要高，基本在入行时在 6000+的样子 (合肥工大)

能做很多啊,很多微电子方面的公司啊,有做工艺工程师的,有做版图设计的,有在网通的,有在电信的,我做 PE(南邮)

如果学微电子毕业后做本专业基本上有 3 个方向的,1 前端设计 2 是把前端设计的图纸实现电路功能,3 是后端的封装.不 过本科毕业直接做本专业工作基本上什么都不懂的,也得一点点从头开始,在学校学的大部分东西都用不到的,个人认为 想做本专业的话,读研可能会好一点,其实很多东西是看自己的,你不是也上过大学么,其实专业都差不多的,关键看个人了, 象学我们专业的,也可以去做销售 市场什么的.我想你最好树立个目标,有个方向,这样才知道自己想要追求什么,让他们 想想以后想做什么,并为之去努力,个人感觉现在的大学生大部分早就没了自己的思想了,都迷迷糊糊走了个过程,也包括 我,最好去培养他们的意识,感觉这样比上个好专业要好. (合肥工大)

做什么都行，我不想做技术类的！我的同学他们都是在搞电路方面的工作，还有的在做 IC 设计的，还有通信行业，也 可以向微系统方向发展，这科发展的方向还是比较广的。 (南邮)

微电子愿意进厂里做制造的工作基本都有人要，国企两千多，台企三千多，外企就更高了。不过难度依次递增……工 作也枯燥的。做设计类的本科比较少，我们班近三分之二的人读研很能说明问题的（电子科大**）**

我们这个专业分光电子和微电子，微电子工作比较好找，光电子考研比较多。我们找了工作的同学在富士康，富士通， 比亚迪，天地伟业，锢锝等，本科毕业一般不是研发，主要在生产线上，也有干销售的。（山东大学**）**

还好吧.收入也不错.就业率也不错. （南开大学**）** 如果在大学里面专业知识学的比较扎实的话找个不错的工作还是比较容易的,而且待遇大概在 25003000 左右,如果其他

的能力不错的话,还可以找一些和我们专业相关的工作,工资也在 20003000 左右.毕业时班里就有一个没有拿到毕业证的

没有找到工作,其他的都还可以(合肥工大)

微电子现在比较火，就业应该比较容易，待遇也很不错，但是本科出去的话可能会做一些画版图，做封装，测试，工 艺之类的，搞设计的比较少，只有极个别学得很好的．我现在在读研究生，出去一般是电路或者器件设计．微电子我 们学校待遇一般为本科３０００＋硕士６０００＋ （电子科大**）**

**B 微电子学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 微电子学其实是很大的学科，它里面包括主要两大类：设计电路和制造工艺。设计主要分为模拟电路和数字电路，前 者需要较强的知识根基，而后者相对要求低些，尤其是从事超大规模集成电路设计工作，说白了就是应用所学专业知 识以写程序的形式表现出来，用各种软件实现设计！当然现在很多要设计的东西几乎都要用软件的。当然，这不是简 单的程序员！要在这行做出成绩来，最好能将来读研或出国。因为本科生所学应付深些的专业的知识就不够了。而且 将来研究生越来越多，使本科生压力更大。 由于专业的特殊性，我感觉要学这专业最好对理科比较感兴趣，至少是不 讨厌理科，比如物理之类，微电子课程是比较多、任务较重的，而且知识更新比较快，不过我感觉这不是太难的，只

要自己肯下功夫我想难度因人而异。你既然能上网不如多看一些相关信息，若有相关专业的同学问问最好，我这仅供 参考。高考能考好学校当然好，不行最好弄个好专业（就业好**）**。 微电子就业待遇至少在南方尤其东南沿海还是不错 的，当然也是工作压力比重的行业。 (合肥工大)

没有什么特别的要求，感兴趣就学！主要是学一些半导体，集成电路，电路设计方面的！ 不过这个专业学起来很累， 工科类的课程比较多，也烦。跟经济类的没法比。学经济类的也不错。 （山东大学**）**

没什么特殊要求，只要身体健康，不要看到理科就要睡觉，物理还行，特别是对电路感兴趣最好了；但如果是只打算

读到本科毕业这期间不是特别优秀的话，可能就要做工艺方向了，如果想做设计必须读到硕士以上！这方面在将来人 才的缺口很大(南邮)

**C 微电子学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 我们学校得这个专业不是很好，但是个人觉得这么专业前景不，学的好不愁找不到好工作的 (合肥工大)

就业率很高,只要你学的好,将会有非常光明的前景(南邮)

我就是微电子专业毕业的，山大还是文科见长，真想学这个专业还是去北京邮电，是全国第一，出来很好找工作的，（山 东大学**）**

**D 微电子学专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 目前就业还可以吧， (合肥工大)

这个专业是个很有发展前景的专业 但是并非谁都能学 与智商无关 关键看兴趣 它是一门理论性比较强的学科 说白 了很枯燥 总体上来说 不太适合女生学 当然 那种天生就特有研究欲望与天赋的女孩除外 它主修集成电路 芯片这部 分 不得不说 男孩子在这方面是比女孩子有天赋的 还有 在以后就业方面 女孩子相对比较困难 而且工作环境一般 要从最基本的做起 很累 男孩子也一样 我大学的同学现在在做本专业的不多 还有这个专业比较好的一条出路还得算 是一直学下去 至少读到博士以上 留研究所也好 在高校任教也好 (合肥工大)

## E 微电子学专业本科毕业了适合考研还是找工作？

读研比较好些，但要考名校，出国读研（money 要充足**）**也是要考名校，现在是海归成群，所以考名校对以后找工作 是好的选择至于家庭情况， (合肥工大)

如果想搞设计那就读研，如想搞工艺、封装、测试的话，本科就 够了 (电子科大)

出国读研 （电子科大**）**

**F 微电子学专业的在校生大学应该怎么过？** 大一其实主要上基础课，例如高数，英语，电路，数模电等等，并动手接触一些基础实验，到大二大三渐渐开始学习 专业课，并在学习过程中知道自己日后发展的方向，是想走集成电路方向还是工艺方向，而集成电路方向又可以细分 为模拟和数字两部分，。 （南开大学**）**

微电子是很好得专业，在这个方向打有可为。微电子是知识、技术、资金很密集的行业，想要作出些成绩就必须下一 番苦功夫。首先基础一定要大好，大学里一定少逃课，要逃也不能逃和专业有关的课。坚持每天自习，要知道他们身 上是有使命的。微电子产业属于国家战略，象 863 计划等等不一而足。半导体（广义的微电子**）**在推进人类文明方面 的贡献太大了，说现在是硅时代一点都不为过。要是没有半导体产业没有微电子，现在所有的数码产品和几乎所有的 电子设备都无从谈起。硅是可以战胜钢铁的！还有就是微电子的工作好找些，待遇也算不错。具体一些课程嘛，公共 基础课象数学，物理，英语根基要打好，基础好了才能把房子盖好了。专业基础课（不同学校不同方向会有些不一样**）** 模电、数电、电路理论、半导体物理要理解得很深刻很透彻，尽量多找些资料来看，不要局限于课本。这些课程直接 决定你在这个行业的潜力有多大。如果觉得很吃力，自己实在学不来，就建议你转行（明白这些课程的重要性了吗？**）** 专业核心课如：器件原理（其实半导体物理也应该属于核心课**）**，集成电路工艺、Verilog(VHDL)等 EDA 工具就不用多 说了。举个例，EDA 工具中有个叫 Candence 的，只要学好了找个很好的工作简直是轻而易举的事情。 要在哪一行做

得好都不是件容易的事情，所以不要因为自己是微电子专业的学生就沾沾自喜，天下没有白痴的午餐，想必你们也听 过做 IT 的过劳死最严重，年纪轻轻就将生命献给了工作实在可叹。平时也要多锻炼多发展些爱好，千万不能把时间荒

废在游戏中。 刚进大学会觉得课程太多，要把所有的都学好是很困难的，不比高中。所以一定要有轻重缓急，目标要 明确，这就是我在上面说那么多的原因。 (四川大学)

我觉得大一是一个适应性的阶段，应该多学习多观察。专业课的东西还不是很多，更多的是一些学校开的基本的课程， 比如高数，英语之类的。应该学好对以后的学习很关键。试着去接触一些实践性的东西，对巩固所学知识很有用。无 论是对以后找工作，还是考研都有用。（山东大学**）**

## G 微电子学专业毕业去哪些单位比较好？

intel，AMD,VIA,freescale,IBM 可能比较难进 国内也有许多微电子公司 微电子也分制造，设计 也可以做销售，市场 吧 国内微电子产业还是比较落后的，但是最近几年还是有比较好的发展的 (南邮)

# 卫生法规与行政管理方向

**A 卫生法规与行政管理方向毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 卫生行政工作，医院的医政科之类的，就业形势不是很好 (南京医科大)

**F 卫生法规与行政管理方向专业的在校生大学应该怎么过？** 好好学习，稳定专业思想，医学基础课好好学 (南京医科大)

**A 卫生管理学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 就业率一般.本科阶段最好不学管理 (齐齐哈尔医学院)

**C 卫生管理学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 我们学校关于这个专业的办学不成熟，我毕业后就已经脱离专业干别的了。但话又说回来，如果来不及改专业，自己 还很喜欢的话，就先学着，平时多学点东西，到工作中也能实际用的上，而且现在不一定毕业就做本职工作。总之， 在医学院学个医学专业还是比较好的。我是进错了门，我是学文科的，本应该进师范学校，或学哲学之类的专业。或 者上一个文科综合性的大学。 (齐齐哈尔医学院)

## E 卫生管理学专业本科毕业了适合考研还是找工作？

这个系的就业前景不是太好 ，要是没有条件考研和公务员是个好出路，出国我也不知道好不好 ，我的同学有要去的， 好象说的不错，是签合同的 。 (齐齐哈尔医学院)

# 文科强化班

**A 文科强化班毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我是学校保送的研究生，不过现在在北京一家外企实习。说实在的，上了两个月研究生觉得意思不大，还是自己能力 最重要，研究生可能起薪高一点，但是后面就完全无所谓了。国企和公务员对学历看得重一点，外企是无所谓的。(南 京师大)

我们班二分之一同学读研了，八分之一公务员，剩下工作了， (南京师大)

## C 文科强化班专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

还是到该院系好一点 但强化部也有它的好处。 比如，同学都很好，处在一个很好的环境中 但选课、上课不如普通院 系方便 保研机会比普通院系多很多 （南京师大**）**

# 文物与博物馆学

## A 文物与博物馆学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？ 去拍卖公司 （复旦大学）

除了直研和出国的，就业的都转行了，至少我们这一届的是如此。在本行业就业不难，但是很少人愿意呆在本行的，（复 旦大学**）**

**C 文物与博物馆学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 如果单从专业来讲，我们学校的这个专业在全国高校里来说非常好了！但是在我们学校的专业间进行比较的话那就是 几乎最差的了！ 前景嘛，我一直都觉得不错，只是在中国还尚需时间。。。现在就业非常不好，就拿我们班来说，真正 从事跟专业相关工作的只有 2 个女生，男生全都转行了。（复旦大学**）**

**F 文物与博物馆学专业的在校生大学应该怎么过？** 参加活动,做兼职,努力学习,基本上就很充实了 (复旦大学**）**

我们学校０３年是第一届，我就是其中比较差的一分子吧，工作么主要都是搞软件去了，毕竟新专业老师和学生都不 是很专业，收入基本上是和学的好坏挂钩，跟专业没有必然的关系，不过学计算机的，多少有点优势吧 （大连民族**）** 我们这个专业比较不适合女生啊 感觉出来 都是做业务。。。 不过很锻炼人。。。如果以后想自己创业。。自己性格开朗。。 去外贸 我认为 。。 现在很多专业是看适合不适合自己的 。。 这是我出来的感觉。。 我的性格就比较适合这个专业 (仰恩大学)

# 无机非金属材料工程（材料化学）

## A 无机非金属材料工程（材料化学）毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班 的情况？

其实我觉得我们得名字虽然听起来很传统 但是和化工得很多专业学的都是一样 他们可以得我们也可以 玻璃 陶瓷 水泥 或者炭纳米材料 也都 不错(大连理工**）**

找工作不难 找好工作有难度 刚开始平均工资 2000 左右吧⋯⋯也有 5000＋的⋯⋯ (大连理工)

**B 无机非金属材料工程（材料化学）学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 我们学校就是属于化工,不是什么好专业,就业也不好 (大连理工**）**

**C 无机非金属材料工程（材料化学）专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 一般吧，就业也是一般，不是太好！(大连理工**）**

**D 无机非金属材料工程（材料化学）专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 现在国内不是什么计算机热门么，那选计算机好了，或者什么电子信息什么的 (大连理工**）**

**G 无机非金属材料工程（材料化学）专业毕业去哪些单位比较好？** 我的意见：专业对口这点是比较重要的。。。当然，自己的兴趣和想法还是主导 (大连理工)

# 无机非金属材料工程

**A 无机非金属材料工程毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 学材料要到好学校就行，普通材料好学不赚钱，目前无机材料是一门尖端技术，适合搞研究，我同学大多都在工程单 位搞试验工作，我现在就在中交一航局四公司的一个项目上上班，不过大家都觉得搞试验没前途，因我们的工作性质 是辅助，所以没有很大的发展空间。现在一般学土建工程和机械的很好找工作，不过工作就是要到处跑，而且前期工 作会很苦，但是提拔快 （长沙理工大学**）**

无机非金属材料工程说得白一点,就是研究陶瓷,玻璃,水泥的学科.每个学科的存在必然有它的价值.举例说,像我们每天 日常生活使用的墙地砖好了,可以通过研究其不同的化学组分来获得不同的性能,如吸水性,隔热性等.而现在我们日常生 活中常常使用到的高科技产品中,如果电脑\手机等等,它们身上都会出现许多陶瓷产品，如陶瓷电容,电阻,滤波器.现在的 各种自动化敏感材料往往也是使用功能陶瓷来制成的,如光感,压感,气感等.如果能够钻研下去的话,这个专业应该是前任 很广的. 但是从我和我同学的现状来说,却不怎么的乐观.现在中国的无机非金属材料研究状态并不怎么好,大部分都是 日用陶瓷,代表了高科技的功能陶瓷在国内是凤毛菱角．现在的我的同学大部分都没有在本专业的公司里任职，而是到 其它的行业里去．即使是在本行业里的，其得到薪水同其它的行业相比来说，并不占优势． 如果你的弟妹上大学的话， 能够转专业的最好转到其它的行业里面去，不能转的也得自己自学点什么东西，以备不时之需，(苏州大学)

其实现在很多人都不在本专业找工作，主要看个人的选择。总体的说，男生很容易找，女生很难，我们班毕业时男生 主要去了中铁、福耀玻璃厂，其他单位像水泥、陶瓷厂也有招的，但很少有人去，大都由于待遇不好。女生大部分考 研了，工作和本专业有关的那个同学在石家庄的一个设计院，其他的就是家里给找的工作或是与本专业无关。 现在社 会都这样，无论什么学历，什么专业，女生都比男生找工作难得多，不过我个人觉得材料专业相比而言还没那么厉害。 (河北科技)

我有好几个同学读研究生了，其他大部份工作了，去向主要是玻璃、陶瓷、水泥、耐火材料等行业，也有另谋...读了研 究生之后才知道本科学的那些所谓的专业知识其实挺肤浅的，就像有些人说的，大学可能真的就学不到什么，但是经 过四年的磨练，潜移默化中整个人的气质修养都会有所提高吧... 四年前，当我第一次听到无机非金属材料这个专业时， 犹豫了很久，最终还是选择了。现在想想并不后悔。在本科时学的是非金属材料，我现在的专业是材料学，所以还要 学金属学，理论知识相当的晦涩难懂... (齐齐哈尔大学)

学无机材料就业率挺好，但是刚开始的时候工资都不高。至于以后怎么样那得靠自己，现在的专业其实跟就业没有很 大的关联，很多都不是从事本专业工作的 。（佳木斯大学**）**

**C 无机非金属材料工程专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 还可以了，考个研究生博士什么的做研究还不错！不过如果是现在是高中选专业的话最好别报它，不怎么好找工作， 而且条件比较艰苦，其他好专业不是很多嘛 (齐齐哈尔大学)

这个专业在我们学校刚成立５年，发展还是很快，不过在湖大，这个专业要比我们学校的强很多，找工作也可以找到 好一点的，建议可以的话去考湖大的这个专业！！ 但是话又说回来，本学校此专业去年刚评为湖南省重点建设专业， 学院里的设备还是很完备，教学水平也比较高，目前只有博士学位才能被学院应聘为老师．师资力量是比较强的！ 你 可以进入学校的网站找到这个专业所在的学院！学院全称＂材料科学与工程学院＂（长沙理工大学**）**

**E 无机非金属材料工程专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 我是学无机的。这专业不好找工作，特别是女生。男生找的工作很累。你的条件很好，可以考公务员。上完研也很渺 茫！ （河北科技**）**

找工作。现在的研究生太多，而且研究生教育质量偏差，当然，如果你是女生，选择考研，以后当老师，进设计院也 是一个不错的选择。 (安徽理工)

我觉得女生还是考研比较好，找工作应该很难，除非是到一些科研机构，比如石家庄就有个建筑材料研究院，但不太 好进，如果侥幸能进的话，还是不错的，一个月一两千，应该够花了，至于买房买车的事 ，只好交给你男朋友了，！ 如果能考研甚至能读博，将来肯定会好一些，我们学校有不少女老师都有车呢，她们都有自己的科研项目，挺有钱的， (河北科技)

**F 无机非金属材料工程专业的在校生大学应该怎么过？** 我也是学无机非金属的，今年毕业，我了解他们现在的心情，我刚上大学的时候，也是不知道怎么过，一个是对自己 的专业不了解，再有就是经过高考后突然没有什么人管了，感觉一下放松下来，整天都是无所事事。我今年毕业的， 现在已经工作了，等到工作后才真正体会到知识的稀少。无机非金属专业包含的内容有很多，包括水泥、混凝土、玻 璃、陶瓷、宝石、碳纤维等，根据各学校的情况不同侧重点不同，当时我们学校的侧重点就是水泥。其实不管是什么 专业，大一和大二学的课程都是差不多的，主要是学习的公共基础课，不过其中高等数学一定要学好，对以后学专业 可很有用，再有大一是如果感觉无聊的话可以用空余时间把英语好好学学，对以后找工作是至关重要。其余的课程只 要按部就班的学一下，基本都没有事情，都可以过的。每天不要总是想专业以后学什么，毕业后能做什么，这些想也 是白想，到时候自然就知道了，大一眼下就是把现在学的课程学好就行了，专业课都是大三以后的事情了。大学里的 课余活动是非常丰富的，大一新生千万不要让丰富的活动惹花了眼，可以挑选一两种自己比较感兴趣的活动参加，千 万不要什么都想参加，那样一点好处都没有，学生还是学习是最重要的。毕业的时候找工作，用人单位还是首先看成 绩，如果成绩不好他是不会要的，因为你上学时的本职就是学习，如果成绩不好，说明你不能干好自己的本职，同样 工作的时候你一样也不会干好自己的工作，到时候在后悔就晚了。

总结一下：

1 把基础课学习好，尤其是英语和高数

2 可以看一些文学著作，丰富自己的思想

3 课余时间参加一两种自己感兴趣的活动，但是不要什么都参加

4 学习最重要，学习不好的人工作一样也不会做好 望今后能学业有成，为自己的未来奋斗！ 任何时刻都要做好自己的本职！ (河北科技)

想好自己以后想做什么后就去学自己想要的东西,不要盲目地学!知识多了固然好事! 但社会现实是只有有用的知识才 有用! 比如以后想搞餐饮方面就要学那方面的知识并多去接触和搜集那方面的知识! 对于我们这样的专业除非考研,就 本科出来是没多大前途的! (齐齐哈尔大学)

**G 无机非金属材料工程专业毕业去哪些单位比较好？** 能进研究所或企业的研发部门都不错,福利待遇都比较好,前段时间来我们学校的路桥研究所就招材料专业的.我们这一 界的毕业生大多去了工程单位,还有去私企的.工资还算可以.中港的 1800 到 2000 多,中铁的 1500 左右,实习期,主要在实 验室工作,活不重,只是流动性比较大,随项目部走.当然各个学校材料专业侧重点也不同,这个专业就业目前还算可以,反 正我们全就业了,除了考研的.就业渠道也比较多,我们学校由于交通行业的优势,大多都到工程单位这块找工作.关键是要 学好,大学里面除了专业之外,很多硬件也是很卡人的,比如四六级,计算机二级,党员什么的.特别是进个好单位. (长沙理 工大学)

咱们专业的去向一般就是水泥厂，陶瓷厂，玻璃厂，混凝土行业以及专业的相关部门。咱们专业从职业发展角度考虑， 我还真是没考虑过这个问题，因为我倾向于搞研究，所以从职业发展上来说我也不知道何去是最优选择。 不过。我认 为无论选择哪个就业领域，从业态度最总要，即无论你干什么都有全身心投入其中，付出会有收获，即使不是地位和

金钱，起码会增加你的专业能力和生活阅历， （河北科技**）**

# 生物工程

**A 生物工程学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 其实没什么特殊要求啦，而且每个学校的生物工程都是有区别的，比如我们学校就比较侧重生物化工，有的学校就比 较偏重生物一点，我当时学这个专业也是很盲目的，不过还好不太讨厌它。 如果非说有什么要求的话，那就是比较喜 欢生物和化学吧，对这两门课要求会比较高，学得也比较多，说实话，我觉得小姑娘学这个专业有点太辛苦啦，找工 作也不一定好，还不如学个偏文科的专业(北京化工大学)

## 物科学

**A 物科学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 生物科学是最恐怖的学科 除了出国 没有出路 】（陕西师大**）**

# 物理化学

**A 物理化学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 我是上高中时比较喜欢物理化学方面的知识，一看到与生活相关的东西就非常感兴趣 上了大学之后大一大二学的东西 都脱轨了 大三大四才觉得这个专业很又乐趣，自己很喜欢 我是不喜欢也不善于与人打交道的，在高分子材料这个空 间里我觉得自己就是在与客观打交道，无论什么都不会讲世态炎凉之事，所以也就更喜欢了 建议喜欢物化，喜欢钻研， 又有点创新的人往这个领域发展 （华东理工**）**

# 物理学(师范)

**A 物理学(师范)毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 纯师范以考研为主,现在的教师一般要求硕士为好,读研过程中可以到专科学校当代课教师,也可以申请当助教. （苏州大 学**）**

我工作的，我觉的就是简历要好好做，然后面试前一定要准备。 （苏州大学**）**

**C 物理学(师范)专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 我感觉不好，反正比较好考的 (苏州大学)

# 物理学（物理学、应用物理学）

**A 物理学（物理学、应用物理学）毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的 情况？** 一般本科毕业之后，大致分为三个方向，1，读研（物理学毕业生读研的占一半左右的**）**2，出国（这个要提前打算， 而且要付出很多的辛苦的**）**3，工作（其实工作的人只是有三分之一左右，而且什么工作都行的，并不一定局限在物理 相关的工作上，事实上想找到一个相关的工作是很难的**）** 最后提醒一句，如果对物理不是特别感兴趣的话，最好不要 选择。学习物理要付出比别的专业更多的努力，花费更多的时间，在找工作时却是冷门之一，性价比不高 (南京大学)

应该说还可以吧。不过相对经济金融来说要差一些。当然我觉得首先要看你对物理是否有兴趣，这才是最重要的。如 果单是为了以后有个好的出路的话完全不需要上物理系。而且我们学校的物理偏理论一些。不过出国深造的机会倒是 蛮多的。 (南京大学)

## B 物理学（物理学、应用物理学）学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？

只要感兴趣都可以学 当然理科部分要有相当的成绩 同时考虑一下意愿和人生规划的情况 个人感觉如果想继续深造 或者做研究做技术 物理学会是比较好的选择 但是这也是一门比较基础的知识 如果没有合适的后续学习 并不能直接 投入到真正的应用中 (南京大学)

物理学，就是学物理。应用物理学也是差不多。对于南大来说，这两个专业根本没有区别。 适合那种喜欢物理，能坐 的住，搞研究的人学。 (南京大学)

**C 物理学（物理学、应用物理学）专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 出国还可以，找工作不行。(南京大学)

南大物理很好的，偏理论，学这个是因为喜欢，出路还是不错的。 (南京大学)

**D 物理学（物理学、应用物理学）专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 这个专业华而不实,如果不是决心从事研究工作,最好不要选 但这个专业出国很容易,如果把他作为平台,也可以考虑 (南京大学)

物理学、应用物理学没什么区别.上了两年再自己选专业.在学校按自己兴趣多学点东西. (南京大学)

**E 物理学（物理学、应用物理学）专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 现在考虑出国迟了点，先上研究生吧，研究生阶段出国的人很多，学习物理的找工作的不是很多，但一心想找工作的 也是可以的 (南京大学)

请想好是想做科研呢还是工作。如果还没有想清楚的话呢，可以读个研究生再看看。做学问的话，无疑出国是个很好 的选择，无论对于开阔眼界还是研究能力的提高。但是国内也有国内的好处，就是人脉以及对国内行情的把握，尤其 是准备在国内工作的话。 但是，有个要考虑的是，国不是随便出的，想拿全奖的话条件要求还是比较高的，至少在我 觉得起码都是有保研资格的那种 GPA。不然就是有相当的研究背景，比如发过 paper 啦。基础学科，成绩好的话，出 国稍微容易点，但是如果是夸专业申请的话，难度是有的，因人而异。 其实。。。我说这么多等于没说，让人觉得很难的不是为了一个目标而努力，而是抉择。 (南京大学)

**G 物理学（物理学、应用物理学）专业毕业去哪些单位比较好？** 看你想做什么了，技术性的还是管理型的，具体我也说不好，因为我自己想做科研，对这些不太了解。不过总的来说 不要太离开兴趣 (南京大学)

# 物理学

## A 物理学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？

工作 学物理的一般考研较多，工作相对不占太大优势。其实学物理的都很聪明的，大家都这么认为。因此，相信无论 干什么都能干好的。 我工作在学校，就是海大的青岛学院，带实验课，相对轻松，待遇还可以。加课时费有 2000 多， 当然工资会涨的，主要是不累，周末假期很多。同学还有去其他地方的，如软件公司啥的。 （中国海洋大学**）**

我是师范毕业的,工作不好找,30%读研,50%工作,20%转做其他行,跟物理没多大关系,或是失业.非师范的物理理科也找不 到好工作,总而言之,物理不是好专业,考到分数后,选择热门的工科专业(安徽师大)

我们班的是工作类别很多的 有教书的，有到富士康的，有到物流公司的，有做管理的， 很多的，，不一而论 不过工

资不是很高 大绝大部分只有 1600 到 2500 之间， 有一个好点的，有 3200 左右 （湘潭大学**）**

不一定的，各个学校开的课程是不一样的，出来一般是当中学老师`` 我们的课程很丰富的，有摄影，电视编导````我们 班大部分人都当老师了``` (三明学院)

电力，机械，电子。还有做外贸的房地产的当飞行员的。更多是飘着的。搞本行的没有。 (黑龙江大学) [http://heiheiiwin.bokee.com/viewdiary.35093748.html这个文章回答的很精彩](http://heiheiiwin.bokee.com/viewdiary.35093748.html%E8%BF%99%E4%B8%AA%E6%96%87%E7%AB%A0%E5%9B%9E%E7%AD%94%E7%9A%84%E5%BE%88%E7%B2%BE%E5%BD%A9)，可以去看看，还有很多其他专业的介绍， 都很好

理论物理专业的就业很不乐观，就我班情况来看，除了考研的之外，找到工作的基本上与本专业无关，都是他们自己 根据兴趣自学的相关专业，比如计算机、电子、通信工程、甚至还有跨专业的像生物、经济等，最后还有不少同学没 有拿到毕业证书，甚至退学、休学的。 如果你的目标就是想找一个挣钱多的工作的话，劝你不要学物理，物理本身就 不是个挣大钱的行业，物理是搞基础研究的，学物理如果不读到博士，我感觉你学不到真正的物理知识，所以建议继

续深造，可以留在学校或者研究所，这才是真正适合学习理论物理的职业（应用物理除外**）**。 建议：如果想本科毕业 就找工作，最好选择电子啊，计算机啊，通信等相关专业。如果已经选择物理，又分两种情况，非常喜欢物理的话， 建议深造，读博士；如果不是很喜欢，建议在本科阶段要综合发展，多向你感兴趣的专业发展，比如自学计算机啊， 考一些证书什么的等等，这样在你毕业的时候就业的选择就大，你被录用的几率也大，物理是很有前途的专业，前提 是你学好了，如果没有物理学我们的科技不会如此发达，可以这么说如果你把物理学好了，换做其它的所有专业的话 你都会学得很好，看看当前的一些所谓的成功人士，无论是 IT 界、经济界、管理界等等行业的领头人有许多都是物理 专业出身。虽然现在社会上对我们学物理的有点歧视，学物理挣钱不多，但是没有了我们这些穷秀才社会能发展到今 天吗？（中国海洋大学**）**

物理教师、科研人员等等 (东北师范大学)

当老师，当编辑，考研 (安徽师大)

一般是当老师，进初中或高中。物理学研究生现在好的话可以进一所好高中；这种基础学科本身就与实际生产有很大 脱节，现在学工科还是比较实用的。（聊城大学**）**

我是师大毕业的,对于师范类学校的学生来说,毕业后去当人民教师是首要的选择,当然我们物理学的也不例外.但是每 个人都有自己的喜好,比如也有进公司的,也有考公务员的.... 的确后者的选择有的是暂时放弃了自己的专业知识,但我不 认为这种选择是盲目的,要知道每个人都有可能成功,关键是选择适合自己的舞台. 目前,我在继续攻读研究生,我可以不 避讳的告诉你,我当时是想进特别好的学校,再加上自己硬件不足导致找不到满意的工作才又继续上学,当然如果能降低 自己的期望值,进个市内不好的学校或者进县中学都是没有问题的.再有我寝室的姐妹有进市里,也有进县中的.现在她们 都挺幸福的,如今,就业形势严峻是有目共睹的,你最好根据你弟妹的兴趣来做决定,或者长远一点考虑,毕业后能利用关系

助他一臂之力,充分利用有效资源嘛,当然后者有利也有弊,（河北师大**）**

因为是师范院校，所以大部分本科同学毕业了都当老师了，高中物理老师，博士还可以进大学当老师。如果读研，物 理就又细分成理论物理，凝聚态，材料物理等。个人认为材料还是比较有前景的。物理是基础学科，出国比较容易， 如果家庭条件允许。 (东北师范大学)

郑大的工科都还可以 我们院的电子科学与技术 和电子信息科学与技术就业不错（郑州大学**）**

找到工作还可以, 收入就不容乐观了, 有相一部分转行了,干本行只有老师和研究所, 学应用还好说, 理论就惨了, 化学 倒挺好找工作的, 收入也较高. (东北林大)

就业没有问题，大多是当老师，地方限于河北，要是别地的就看当地有没有饱和吧，收入要看学校和地域 (河北师大)

我们物理系就业率还可以/！只要来了学好韩国语就好找工作了！工资也不低！我现在没有找工作出国留学了所以具体 状况我也不清楚！但是我的同学现在都找到工作了！(延边大学)

具体的干什么的都有，没有专门的对口，唯一对口的就是做老师．不过跳到其他的行业还不错，而且最大的一个好处 就是考研率向来都很高，我们班毕业的就有１５个考研，１２个考上，９个公费，全部读的都是非本专业，如果你的 第妹有意考研，有点好处，因为是他会被逼上这条路的．工作的事情找到还是找到了，过得一般吧，我是读研的，所 以也不很清楚他们的待遇在外面到底算是可以还是不可以． （长沙理工大学**）**

就业率不错收入不高！ (南京理工)

还行吧,工作就是出来做老师,高中物理老师,月薪 1000 到 2000 的样子 （河南师范大学**）**

我只了解我们专业的，且是我们这一届的，其他的不是很清楚。我们班绝大部分都找到了工作，收入不是很高，我想 对于刚毕业的也不是很低，都有 2000 多吧。好的有 3k 多。当然这很讲机遇的，我想你应该比我清楚。最后，纠正你 的一个错误：我们的是应用物理学，不是物理学，这当中的区别很大的。有时间你可以了解一下(西安石油)

找工作要是不挑剔还可以，刚工作时的收入一般。不过从 07 级开始师范生免费教育，工作应该不难找 （陕西师大**）**

如果从就业的角度说的话，好就业，但比较普通，但是从兴趣的角度讲的话，物理还是蛮有意思和内涵的。 (四川大 学)

目前的就业情况你也知道的，我们学校，物理的就业率还是很好的．从今年起，实行免费师范生后，应该会好一些．不 过，要上师范类的专业 （陕西师大**）**

**B 物理学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 实际上每门学科都可以学，但就是能不能学好的问题。就我的切身体会而言，物理比较适合那些能够耐着性子坐下来 作点东西的人学。 我本科读的的是物理，有这个切身体会：在我看来，大学中所开的各门学科中，以物理和数学为最 难。通过进一步的学习，你会发现：这两门全是基础学科，是你在科学的海洋中乘风破浪的船与浆。 物理学的东西和 生活密切相关，都是一些纯粹的理论的东西。本科生出来很难有所作为，因为一般的公司用不上这些东西，全是一些 原理性的东西。 但如果你想进一步深造读研究生或是博士的话，学物理是一个好的选择，因为你后来可以很容易的转

行，这是一个工具性的学科。但是，物理确实是艰深、晦涩、难懂的。学起来很累。 （山东师大**）**

物理学，是基础学科，比较难，不太好学 如果对这个学科不感兴趣的话， 最好还是不要学，免得到时候还会郁闷， 还 有，如果是想上完大学本科就工作的话， 我建议去学工科，工科找工作更容易些。 最重要的还是个人的兴趣问题， 我 认为大学也并不是混混时间就搞定的事情， 还是需要好好学，才会得到一个好的结果， 只有自己喜欢的学科学期来 才会更加努力， (四川农大)

物理学主要是一些理论的东西，本科毕业之后找工作一般是做老师，和一些工科专业比较，工资也低一些！如果是特 别喜欢物理的话，想在物理学上有所作为，那必须到时候还得上研究生，甚至博士!拿我来说，本科毕业不想当老师， 所以现在就上研究生了！ 物理学主要科目有 力 热 光 电 以及四大力学 理论力学 电动力学 热力学统计 量子力学

等 （河北师大**）**

要求应该和别的理工科专业一样吧。很多人说要数学学的好才行，可我认为不一定要数学好，我高中数学就不太好， 上大学后高数也就刚及格，但物理系的几门核心课程：量子力学，理论力学，电动力学，热力学与统计物理，固体物

理，数理方法我都拿到了不错的成绩，它们的平均分在 95 以上，其中后两门 100。数学不好不一定影响专业课，现在 的物理教学提倡物理概念和模型，淡化数学计算。物理思维是最重要的。 （山东师大**）**

我个人觉得能沉得下心来学些枯燥的理论知识的人才适合学物理. 我们学校这个专业主要学习普通物理与四大力学 (《理论力学》、《电动力学》、《量子力学》和《热力学、统计物理》). 这个专业不太好找工作,一般都会读研.若想进学 校,或搞科研的话可以考虑选物理学（湘潭大学**）**

**C 物理学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 还算可以吧,据说要构建一级学科 (牡丹江师范)

物理学本身的前景是毋庸置疑的，但想在短时期内取得成果，则难如攀登珠峰。在这个物质利益至关重要的社会，想 靠物理学专业本科毕业找个好工作是不可想象的。 郑州大学的物理学还是有实力的。其中研究生专业的凝聚态物理是 国家级重点学科。 （郑州大学**）**

物理学是基础学科 好象就业都不太好， 不过也是因人而异，如果真喜欢物理，可以一直读到博士，然后到高校做研 究也不错（中国海洋大学**）**

只是个重点院校 不过学校的环境还是不错的 能去北师大 还是 华东师大是 最好的 (西南大学)

那个专业在我们学校成立才 3 年。 要是往电子光纤方面学的话还可以，其他方向都不行，主要就是搞光纤的，还有单 片机也行，和凌阳公司有关系，毕业能去那公司，我们同学有好几个都去了凌阳公司。(西安石油)

我以前在河北师大，现在在南京师大，要说物理学吗，我感觉还是河北师大比较强，师资挺不错，本科生的课有一半 是博导给上。前景就不好说了，基础学科，要不当老师，要不考博搞研究，出路不是很多，也很难学。 在大学里，什 么都得靠自己，单靠大学学的那些东西很不够的，还得自己多多努力才行。现在都说大学生毕业找不到工作，我感觉 找不到工作的，都是没学好的，我同学在大学四年里，努力的，现在都不错（河北师大**）**

物理学专业，就今年来说，每个学校都不好找工作。如果留在这边工作最好学个工科专业。我是师范专业，所以这边 学校不缺老师，不好找！如果回去那就要看你们那儿什么工作好找拉。现在好专业，四年后不一定就好。我刚上大学 物理还不错，我现在在中国重汽， （聊城大学**）**

我们学校这个专业师资还可以，有国家重点学科凝聚态物理。专业前景不太好，没什么对口的工作，当教师还可以， 或者特牛的读到博士搞科研。如果有物理的天赋，或兴趣，学这门课还是大有用武之地的。这门学科学好的话出国比 较容易。 （郑州大学**）**

如果有能力的话 别选择物理学 除非他对物理学很有天分 你想一想 一个林业院校 物理学肯定不能给予足够的重视 这个专业没有什么前景的 要是选择林大的话 建议选择机电工程 交通运输工程学院的车辆工程专业 土木工程专业 (东北林大)

师资力量绝对雄厚。尤其是量子方面更是国家前列。主任是量子泰斗。但是大环境限制了它的发展。就是学校的名气 不大。物理是最早的专业，考研率也非常高。挺不错的 （潍坊学院**）**

物理学不是太好学，就业还好，要是说发展前景，就是只能当老师 (安徽师大)

物理的师范类还可以，工作只要你优秀，都可以找到，但是专业有点难。我感觉前景还可以。要是能力强，最好别报 辽师的非师范专业，我这几年的感觉专业很重要。我一个同学是辽师日语系的，工作找的不错，而且不怎么累 (辽宁 师大)

物理学在我们学校不错，是教育部重点学科，而且有基地班，我们一般偏重磁学，就业一般以这一类为主。对于具体 的我也不好说，因为我直接读研，没有找工作！ 听说还可以！ (大同大学)

理论物理是最好的，可是现在就业最困难。你要是上本科的话，毕业也就是回去教书。读研究生就更难说了。我已经 毕业了，现在在一所中学教书 （河南师范大学**）**

我们学校物理学还挺好，理论物理和光学都挺强的，尤其是光学项目多，好就业， (河南师大)

不是最好的，但还可以，至少从目前的状况来看就业不错， (东北师范大学)

在我们学校，所有理科方向的专业可以说是新专业，因为我们学校物理科学与信息工程学院是刚成立不久，所以物理 学专业在我们学校是处在成长阶段，前景也具有不确定性，但是有一点是可以确定的，只要自己努力那肯定是有前景 的，因为一个专业在一个学校的存在是要有一定的文化基础和就业基础的，再者我们学校的文化基础还是比较好的， 因为地理位置的原因，将来的就业压力可能会大点。 （吉首大学**）**

**D 物理学专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 学物理很好啊，从古到今对人类贡献最大的自然学科就是物理和数学。首先，对学物理要有兴趣，兴趣来自深深的思 考。物理中有许多东西都是吸引人的，物理中自有美，要在深深的思考中学会欣赏。其次，要学好数学，多学数学。 数学是理科的基础，多学点总是有益的。同时也要学会欣赏数学之美，这对于提高个人的数学、物理、哲学境界和意 识都是很重要的。再次，要读些自然哲学方面的东西，哲学其实是很有意思的。同时要抽空去图书馆多看些科普方面

的书籍，这对以后的发展很重要，从大一就要开始读。（中国海洋大学**）**

中国的社会现状是,物理的本科毕业生很难就业. 读物理,就最好做好充分的心理准备. 当然,物理本科毕业后改行的转专 业的很多,也比较容易,因为物理的理科功底比较扎实,口径可能会宽些,但是如果要改行,毕竟不如开始就认真考虑. 所以, 除非他真的很理想主义,打算搞科研,将来继续读博,否则不要选物理. （郑州大学**）**

如果从就业上考虑呢，选择物理不如选机械，自动化，电子，电信还有材料之类的工科，这些专业毕业后就业是不成 什么问题的！工作要比物理好找！（经历了毕业前的招聘会，真正体会到了这一点**）**但是如果对物理很感兴趣，非常想 从事这方面的研究，其实也不错，只要学得好，学得精，无论学什么都会在这方面做出一番成就的！ （郑州大学**）**

看看你是不是选择师范了，我以前是师范吗！我觉得读的是师范的话，就一定要练好讲课的本领，其实在大学中真正 学到的能用到高中教育的东西很好，有的可能就是你闲暇的时候聊的时候可能能用以下，有的可能永远都用不者。找 工作的时候，人家能看到的就是你的讲课水平了，其他的那些只有以后能看到了！ 如果是要考研的话，那就要多多钻 研一下专业课了，刚学的时候，决的没用，不过等你以后读研的时候还是很有用的。 (西南大学)

继续深造的就多学理论的,如果就大学毕业的话就最好多学实用的东西,电子方面的,材料方面的等,那样的东西找工作好 找些,再就是英语要学好,不是说过了 4.6 级就好了,如果可以最好把能力练起来.社会需要的是能力!还有多实践,早早锻炼 锻炼自己!物理学最好的是考研,找工作很不好找（湘潭大学**）**

## E 物理学专业本科毕业了适合考研还是找工作？

当然首选出国读研，一回国就进个中科院，。 不然就考研，读完研后最好还是申请出国。 不然在国内读完博士后，一 定要出国当访问学者，在外国呆几年，回国还是有优势的。 （广西师范大学**）**

其实我认为考验和找工作并不冲突，而且考研至少多了一条选择，你可以先准备着考研，如果你以后不准备考研，你 也学到了一些东西，对你以后肯定会有用的，但你要等到大四了，再想准备考研，那时可能已经晚了，毕竟考验你要 看好多书的。 还有，你担心家里的经济条件，我感觉那是你考虑的多了，你想假如你考了一个公费的学校，这样就不 会再从家里面拿钱了，也就不会给家里带来经济负担，而且学校每月还有补助，学校的补助已经基本上够生活费用了， 我以前也这样想过，在家里我是老大，还有两个弟弟，家里经济也不好，可我现在基本上不再从家里拿钱了，所以不 会给家里面增加负担。 (安徽师大)

考研吧，物理是一门博大精深的学科，想学好它仅仅大学的四年是完全不够的，只有继续深造，你才会真正的学到东 西，而且从就业方面来讲，本科物理学毕业找工作是比较困难的。如果你有足够的准备的话，出国当然更好。 （河北

师大**）**

如果能够找到其他的适合你的工作就工作吧，我也是学物理的，要是资质平平没什么前途的，早点出去工作吧，没压 力。 （长沙理工大学**）**

我的意见是如果家庭比较困难,那就先找工作,工作以后照样还能考研,不过那时你得有更强的自控能力 (西安石油)

找工作基本很难做本行。如果对本专业有浓厚兴趣想继续深造的话可以考虑考研，不想考研的话要考虑好以后自己的 发展方向，总之都要早做准备。 （湘潭大学**）**

**F 物理学专业的在校生大学应该怎么过？** 我虽然是在物理系毕业的，可是真的不敢就这个专业胡诌。物理太伟大，我读了四年物理，总觉得自己是亵渎了物理 学这三个字，我毕业后背叛了物理。现在做的不是这方面的工作。 到底怎么才不算虚度光阴，这个好像和具体的专业 没有关系，不因虚度年华而悔恨，不因碌碌无为而羞耻就好。 确实现在大学生群体出现了一些和以前不一样的现象， 从 80s 后，到 90s 后 （中国海洋大学**）**

大一是一个学生从中学到大学过度的关键时期，学习当然是最重要的事情！在保障学习的前提下可以多参与学校的各 项活动来锻炼自己的组织协调能力等等，做到全面发展．(牡丹江师范)

可能最好要有自己的规划,如果家庭条件好的话，可以好好的学习,物理其实是满有学问的东西，学的好，考个研,可能就 不用操心了,毕竟这门学科是基础学科,竞争相对小些!当然前提是有足够的资金和兴趣支撑我开始选择它,是因为我爱它, 原来是，现在是,以后也是! 但是后来我选择了做电子， 很现实也很无奈,因为家庭条件不太好，考研也不稳,又不想当 老师，就只好把英语和电子好点学 一句话,自己好好的规划自己的人生,兼顾现实. (吉首大学)

想当老师的话，除了学好专业课之外，还要加强教师基本功锻炼。普通话，粉笔字等。当然，在社会工作上也要下功 夫，当班干或进学生会。社会对教师要求很高的。 如果一心考研，就把专业课学深一些，为以后打基础。(安徽师大)

我个人建议是：认真学习，尽快和大家混熟，找到志通道合的朋友作为以后讨论物理问题的对象，（物理多交流，益处 很大，我个人经历**）**。什么社团什么的，没有特别兴趣就不要去浪费时间，多看些书，不要耍的太多，挂科不好，先不 要买电脑。多去教室看书，把理论吃透，好奇心要不要熄灭了。心理要平衡，保持健康的心理。 学物理的不花时间在 学习上是不可能的，数学要学好，物理理论吃透，兴趣这三点很重要。 (四川大学)

## G 物理学专业毕业去哪些单位比较好？

如果是非师范类，在南方的电子公司，师范的物理教育，有很多地方现在缺物理教师！ 但是你要学的好 毕竟现在大 学毕业生越来越多了！ 你有实力就有工作！ 混水摸鱼的还很多！ 现在找工作很少有专业对口的 什么都不能确定的 那么早 还得看机遇 (牡丹江师范)

有教育物理 那只有去当老师 也有很多 可以搞研究 也可以去机械工厂 (西藏大学)

要当老师，只能去高中，但现在高中喜欢招收有工作经验的老师，所以，本科毕业想找个好的高中当老师，有难度 物理是一门准也行很强的课程！所以学物理的人应该从事科研、教学、技术开发这些职业！如果纯粹学的是理科物理， 那么最好就是搞科研、当老师了！ 我就是一名教师！ （河南师范大学**）**

理论上说物理学一般找工作都去高中了，专业比较对口！如果不想去可以考研！我们系里面考研的的人特别多！不过 这个专业就业面比较窄，不是特别好找别的工作。 （河北师大**）**

去什么工作，还是要看他自己的选择的吧。我们班物理学的，有去做销售的，去 TCL 了，或者去做技术一类的，有去 三星，尼康，台机电的。其实本科学的东西，在公司不一定全用的上，主要是读完以后，你会有全面的知识。或者去 核电站也可以，待遇不错(四川大学)

半国企，半私人企业 例如：华为！ （湘潭大学**）**

如果是一个喜欢挑战的人，不拘泥于小小的天地里，那么就不用从事教师这个职业，可以去做其他比较有发展前景的 工作，当然这里就会面临很多困难，毕竟是个物理教育。所以要有相当的勇气，其实老师不象外界所说的那么好，这 个行业不是 8 小时工作制，如果是班主任就更操心了，而每个月到手的钱钱又不是很多，即使是以后也长不了多少。 别人会说教师有两个假期，而且还要拿钱，可那拿的钱只有可怜的基本工资，其他的就没有了。 当然，如果是一个喜 欢稳定的人，不习惯冒险，那么过一点小日子还是可以的 (西南大学)

还是比较难以对口的 因为没有什么是对口的 老师是个不错的选择 比如一个学校的二级学院 当个实验员什么的 待 遇很不错 （中国海洋大学**）**

# 物流工程

**A 物流工程毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 物流工程和物流管理,还是管理比较实用.并且工程比较难学.不过看你了,两者偏重不同,一个工学,一个经管类. 本科毕业 后,我的同学大都去物流公司了.不过一毕业没经验的,都去了些小型物流或者货代公司做操作员或者跑业务.如果你能力 强,机遇好的话,也不乏可以去马士基,怡之航等世界巨头船公司.中国现在物流业发展比较好的领域就是船运.（山东交通

学院**）**

我们学校的物流工程是以海运为背景的，所学课程多涉及海运相关知识，同学里面几乎没有去物流公司的，基本是去 海运相关公司，比如船公司，港口，船代，货代，租船公司，经纪人公司，货主公司（从事租船**）**等等。这是大连海 事的特色。可能物流工程的研究生会有一些从事物流相关工作的。（大连海事**）**

**B 物流工程学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 最近几年物流挺热的，几乎能开这个专业的学校都开设了这个专业，不过我建议如果你弟弟和妹妹想报考的话，不防 去几个物流公司去看看，看他们对这个专业感兴趣吗！！这个专业没什么要求，就是一点，仔细加细心就可以了。因为 中国目前的物流技术没多少技术含量（山东交通学院**）**

## C 物流工程专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

在我们学校很一般，现在开的学校多了，好学校的自然出来也有影响力。不过我们开得很早，这是优势。，总的来说还

可以，就业形势不错，就是收入不是很高。 在广东、上海很好找工作。如果要往国际物流方向发展的话英语要求比较 高，国际物流收入不错。 （山东交通学院**）**

现在来看这个专业学习内容比较空洞，但是找工作还是比较有优势的 建议你可以考虑国际航运，就业范围会更广一些， 专业课程设置也比较成熟 （大连海事**）**

## D 物流工程专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？

还不错的专业 工作比较好找 但是一般没有太好的工作 不过以后的发展前景应该不错 这个在中国毕竟是个新兴的专 业 （山东交通学院**）**

**E 物流工程专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 考研，一定要考研，本科物流专业毕业没什么好工作，待遇也不好，还有，考研的时候最好换一个专业 （山东交通学 院**）**

**F 物流工程专业的在校生大学应该怎么过？** 专业知识是必要的，但不是重要的，因为假如你不考研，到社会上短时间内根本用不上那么高深的理论知识。so，考 试及格就行，不要做坏学生就可以了。 此外，目前中国的物流很混乱，实际操作经验要比学历重要，所以作为一名大 学生，还必须有一定的社会实践经验，这样才能笑傲职场。 总之，除非你选择考研，否则就把时间多投到一些活动中 去，提升自己的 EQ，不要当书呆子。方法有二：1、多参加学校的组织，学生会最好，校级学生会更好，接触面广， 可以跟学校高层领导打交道的。然后找机会主办几个活动，训练协调沟通能力。2、到社会上去磨练自己，这主要指磨 脸皮。现在的大学生除了在爱情方面脸皮比较厚以外在其它方面所谓的自尊心都很强，若有机会就去广场上发海报，

重要的是逼着自己面带微笑发，既可以挣钱又锻炼了自己，一举两得啊。 （山东交通学院**）**

我已经毕业了,而且从事的不是我所学的物流方面的工作.大学期间也没什么特别的印像.这专业工作是好找工作,学习时 也轻松,我们学校这专业也是全国领先的.但在学习期间都只是些理论,感觉很空泛,没什么特别.而专业本身联系实际太多, 东西还是在工作实践中慢慢学(入门很快),大学只是拿个文聘.至于要怎么样学就看个人了,每个人观念不一样. 不虚度光 阴不好说,每个人对其的理解不一样,对于我来说,我觉得得到了该得到的,尝试了该尝试的,把握了该把握的,在大学期间 有了锻炼自己的经历,增长了自己的阅历,从而认识了自己,提升了自己就算是没白过. （大连海事**）**

**G 物流工程专业毕业去哪些单位比较好？** 送你一段话:我们应该清楚地认识到物流业虽是一个新兴产业，具有很大的发展空间和市场潜力，就业前景非常可观。 但是，它又是一种艰辛的行业，社会上需求更多的是实际操作人员，而管理层人才往往需求较少。因此，在大学期间 我们除了应具备扎实的专业知识外，还应该培养吃苦耐劳、团结协作的精神，这对我们今后就业、择业非常有帮助。 志当存高远，事应求卓越。前途是光明的，道路是曲折的。我们以后的路很长，道很远 如果有好的第三方物流企业的 话还是去物流企业最好,做企业物流也不错,再就是找个专科学校去做老师好了(前提是你最少要有本科学历)我有一个同 学现在就在福州一所大专做老师,待遇什么的还可以.实在不行就考研吧,说不定两三年之后机会比现在好很多呢` （山东

交通学院**）**

船公司和港口比较好吧，货代是最累，也是不讨好的 或者可以找货主公司也很好 做这一行体力可一定要好，因为挺辛苦的 （大连海事**）**

# 物流管理

## A 物流管理毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？

我工作了，物流管理，怎么说。专业其实前景还是不错的，缺口较大，不过很多高校的这个专业做得并不是很好，而 且学这一专业不见得就非得从事物流相关的事情。如果是男生的话读这个专业还是可以的，因为从事物流的话会比较 累，需要积累才能成功。如果是女生的话我不建议读这一专业，我们班上有大部分女生毕业后从事的都是和物流不相 关的行业。毕业以后找工作不困难，社会上对物流管理的需求还是比较大的，不过一开始基本上都会放到基层锻炼一

段时间。考研的话不建议，一是因为这个专业的好的研究生点不多，二是因为这个专业实用性较强，工作中积累的经 验比书上学的重要很多 （东北财经**）**

我在工作 在做海运这块 我同学也大多数工作了 就是考研也没有考上物流专业的 工作很无聊 我的同学也很多做的 不顺利 反正就是这样啦 都是从最基层的开始 如果你是好学校的物流专业就很好 做租船这块是最赚的 但是大多数 人都工资不高 现在物流还没发展以来 (华侨大学)

物流管理虽然是新兴专业，但有其活力和发展前景在里面！ 我们这届学生，考研的较少。偶尔有也跨专业考的，主要

是因为全国来看，物流管理的研究生学校还不是很多！就工作现状来说，就业容易，但挣钱在前期不会很多！ 对于这个专业，女生找工作稍微受些歧视。但是女生选择做物流教师，很受欢迎！！ 山东财政**）**

我觉得本科时还是不要学管理类的吧！现在我就后悔了....想想谁能让个本科毕业的人一毕业就去管理呢？ 我的同学毕 业后基本没有干物流的了.....有个在青岛海尔做采购的同学说，现在在青岛海尔做物流的基本就是管仓库....因为毕竟中 国物流这方面还是很落后的。我觉得还是学个理工科比较好吧。起码有个专业技能。以后再学管理就有技术根基了... 如 果考东财的话考会计专业好了。拳头专业，。以后就业等各方面也很好。而且确实能学到专业技能。 (东北财经)

一般都在国有大型企业，或外企的物流部工作。我们毕业时很好找工作，待遇与公司都不错。但是现在变化太快。4 到 5 年后，就不一定了，计算机专业就是个例子。物流管理男的好找工作，女生最好不要报，以后的工作不适合女生。

（沈阳工大**）**

我工作了，在上海。不过我做的不是专业的物流，现在在一个贸易公司做采购。也涉及一些物流的工作。我感觉我们 专业找工作相对好找一些，不过女生有点困难。现在国内物流起点很低，什么都靠人，一些先进的管理软件根本没有 几个公司买的起，即使买的起他也不会轻易在这上面投资。还有，就是做物流工作比较苦，但是工资还不高。提供这 些信息供你参考。我学的是物流管理，属于管理类，偏文科，还有一个是物流工程，偏理的，做物流规划类的。我感 觉比文科好一些， （山东财政**）**

就业面还是挺广的，最好能考出报关证来，外语好那就更好了，做外贸是不错的选择！（山东财政**）**

我明年去澳洲读物流的研究生，同寝室两个考的国内研究生，一个考的公务员，同学基本上都找到工作了，物流就业 很不错。 （沈阳工大**）**

我們學校,是民航類院校,好多人都去航空公司了,但是,如果只學物流,沒什麽好學的,畢業工作也不太好找 (中国民航大 学)

我是第一届物流专业毕业，基本都能找到工作，女生要差些，收入刚毕业都不怎么样，还是看你自己的能力，这是社 会现实，我感觉物流还是很有前途的。我认为报专业除了像法律之类都可以，关键看兴趣，因为什么专业只要是人才 都是急需的，收入自然不会差。（山东财政**）**

毕业后没就业的少，但是这个专业技术含量低，找到工作的途径和专业的联系也不是那么密切。 (西华大学)

物流管理专业就业率还可以，但是工作可能不是很轻松的那种。那要看过什么样的生活。男生除了飞行员，学空管还

可以，机务将来的工作环境不太好。女生学工商管理也挺好的。物流管理的女生工作了也不会很轻松。 (中国民航大 学)

## B 物流管理学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？

这个专业 首先体力要好 ，因为刚开始要全面的了解物流、下基层什么的 会很累 最好是 男孩子学比较好 物流：其实就是采购、运输、配送、信息管理等等有机的统一的 组织、计划、协调、控制 运输是其中最大的一个内 容，运输也就是货运了 有时候要加班、有时候要上晚班，比较累的 最好自己有兴趣，没兴趣是做不久的 (中国民航 大学)

适合能够吃苦而且有丰富想象力的人，最好是综合素质比较高的。因为现实中的物流很枯燥而且不正规（山东财政**）**

明确的适合还是不适合，大学中学习 要努力 毕业后工作 要更努力，这些 都是咱们知道的但是往往不能深刻明白， 你弟弟和妹妹都在读大学吗，我简单的说下，一他们性格要比较开朗是最好的，因为，物流这个行业 现在是国际化的 还要比较稳重，细心， 物流这个行业 毕业后有很多发展方向，可以做公司内部物流 物流系统规划， 采购 国际采购 ， 货运代理， 贸易也可以，首先他们要有自己将来的发展方向， 总之，只要他们性格什么的没有特别不适合的地方 ， 都可以学，社会是要我们去适应的，而不是社会适应我们，我只是提供一点参考， 有句话叫女怕嫁错郎男怕进错行 ， 还是要慎重考虑一下，不过 要是进如大学 ，他们感觉学的很不适应 还是有换专业的机会的啊，不过各个大学应该都 是在大一上学期结束的时候 (武汉科技学院)

## C 物流管理专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

在我们学校还算比较不错的 ，专业前景还不错，可能就是要求的高些， (天津理工大学) 一般吧 很难说,看毕业时候的机会了 (中国民航大学) 一般吧，如果毕业后要求不太高的话，工作还是不难找的(中国民航大学)

## D 物流管理专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？

物流目前找工作还是比较由优势的 但不知道四年后会是什么样子 现实中的物流与学到的差距太大了 还可以吧 好好 学 不错的 物流现在缺少高端人才 （山东财政**）**

不拘泥于课本，拓展知识面，把外运学好 (中国民航大学)

学物流管理 不能光局限于学物流方面，还要结合管理的其他视觉来学习，看你物流的具体方向，有不同的安排（武汉 科技学院**）**

其实每个人都有不同的看法,物流管理这个专业是我们学校新开不久的专业,社会上对这个专业的评价也还不错.但是现 在我国大部分地区的物流实现还不完善,很多物流方面的工作非物流专业的人也能干,而且要干物流工作一般都是从基 层干起的,象是仓库保管员是最基层的.说实话,再我们学校物流专业的同学找到工作的比率还行,比起经济管理学院的其 它专业都要好点. (武汉科技学院)

其实读研与转专业并部相关的,如果像考研我认为没有必要转,可以跨专业考研的.如果物流在国内发展快的话,这歌专业 就会很有发展前景的. （武汉科技学院**）**

**E 物流管理专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 每个人应该有自己不同的选择。要是我的话，我会选择先就业，帮家里减轻点负担。当然，工作之余有能力的话可以

考虑考研。出国是一项长期计划， (中国民航大学)

其实对于现在的物流管理大三的学生来说，没有必要出国,也没必要考研,工作是比较好的，可是现在的物流的女生是比 较难找工作的,其实还是要看自己的想法!就自己目前的情况做个自我分析! (武汉科技学院)

要看你的志向与兴趣,如果你找到了自己的兴趣所在那你可以考研,物流不是个甚莫好系.在读研期间树立自己的一个长 远目标,其实读研后的机会是要比本科大的.如果你想继续读物流建议你去出国读,去英国或荷兰那里的物流学很先进,回 来后可以找一份收入不错的工作 (中国民航大学)

如果家庭情况允许的话可以去高学府深造，也可直接工作，我就是直接工作的， （山东财政**）**

**F 物流管理专业的在校生大学应该怎么过？** 我实在是怕误人子弟。虽然说我现在学物流管理都快五年了，可是我感觉我的收获不是太大。 我觉得大一该咋过首先 和学校的安排有很大的关系。我们大一是没有接触过专业课，所以大一过去了我还不知道什么是物流。 我建议大一时 多从课外了解一下物流知识，这样学专业课时就有了明确的目标，因为物流涉及的范围很广，每个方面都精通是不可 能的。 (哈尔滨商业大学)

其实大学就是用来虚度的，毕业后学的东西几乎都用不上。最好多考几个证，好找工作。然后要学好微软的办公软件， 特别是 word 和 excel。剩下的时间就是多经历一些事情，锻炼自己，越多越好，任何方面的，好的，坏的。这样毕业 后对你有很大帮助。 （山东财政**）**

英语很重要，无论以后你处在什么职位上。好好练口语和写作的功力吧，是你以后出路的通行证。 (武汉科技学院)

客气客气，其实在大一还是已学习为主的，因为基础课程比较多，而且像数学这样的课程虽然期末老师可能会划题， 在平时还是要做一下题，以免考试的时候因为不熟练而慌张。课余时间可以选择参加一些自己感兴趣的社团，不过通 常大一新生在社团里都是跑腿的，能捱过这段时间就很有可能有所发展。如果你想在学院学生会有所作为，那么就要 积极参加学院的活动或者担任班级干部，那就有机会进学生会。 其实有很多事情在上大一的时候就应该开始打算了， 比如日后要考研还是争取保研、要继续读研究生还是要找工作，是在我们学校读研究生还是考外校，找工作是想从本 专业出发还是想更大范围的寻找。我们在大四的时候总感叹刚上大学的时候没有计划好大学生活，与是很多东西都错 过了。所以以上的事情早点考虑是没有错的。在大一的时候多搜集一些相关的资料。 另外，在这个时间要广交朋友。 我们的基础课很多，不知道你们是不是这样，有的老师期末回划题，有的就不会，所以如果你的朋友比较多的话，在 期末考试的时候大家可以互相帮助，，也算是旁门左道吧。不过你会越来越发现，在大学里的朋友除了在考试的时候有

帮助，在很多时候也都是有帮助的。 （东北财经**）**

**G 物流管理专业毕业去哪些单位比较好？** 我在邮政物流工作，感觉这里的实力还是很强的，至于其他企业不是很了解。但是我还是给你提一个建议|：学好英语， 争取进外企。国里的私企待遇和企业设备都是比较差的(哈尔滨商业大学)

本人在电子业工作 公司是台企 目前做的工作是国际物流 经常和各家货代公司打交道 本身物流行业的从业者挣得并 不多 而且也很累 周末基本上都加班 个人认为男孩可以 女孩最好考研或进国企比较好（沈阳工大**）**

我也没找过工作，但是我觉得作物流方面的工作不是特别的好，尤其是女生，如果有能力的话就找些其他方面的工作 吧，因为我也没有什么找工作的经验，（东北财经**）**

# 物流管理工程

**C 物流管理工程专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 这个专业倒不是很清楚，不过这个行业还是可以的 ， (天津理工大学)

# 物业管理

**C 物业管理专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 我学的物业管理专业，这个专业很不错，很有未来前景。全国很少有学物业的，没有本科，毕业后就业前景很大。可 惜这个学校现在停止招收物业管理专业了。 (中国民航飞行学院)

# 西班牙语

**A 西班牙语毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 其实什么人都适合学语言，只要他有信心和耐心，兴趣可以慢慢培养，当然有兴趣自然最好！ （大连外国语**）**

我是第一届毕业生 我们的就业率是百分之百 虽然最后的时候也会出现很晚 找到工作的情况 但是一切都挺好的 今 年 08 届毕业生 目前的情势也不错（大连外国语**）**

## B 西班牙语学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？

很推荐这个专业的 前景不错的 没有什么适合不适合的 我们学校的西班牙语一般大三都出国的 肯定能出去的 不是 在西班牙就是在古巴的 很不错的 专业就是西班牙语的那些东西 听说读写 这些 还有就是写作 报刊阅读 还有西班 牙语的专业 4，8 级考试的 虽然会点西语但是不是专业学的 我学的法语寝室的是学西班牙语的 不过都毕业了 今年是

第 1 届有毕业生的 就业不错的 （大连外国语**）**

## C 西班牙语专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

我是我们学校第一届西班牙语毕业的 我感觉西班牙语专业的发展还可以 但是说心里话 四年之后肯定不会像现在这 么火爆 但是如果是就外语专业而言 西班牙语是个不错的选择 （大连外国语**）**

**D 西班牙语专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 西语现在是热门，但是要做好几年也许十几年之后成为冷门的准备。如果毕业之后在国内就业，除非在高校就职，如 果去企业绝对不会靠语言过一辈子。因为什么语言都包括在内毕竟算不上一门技术，所以今后很有可能会改行或跳槽。

最好的打算是在国内学好语言，然后出国学习一门专业。 （大连外国语**）**

## C

一般化。。 (吉林大学)

# 信息工程

# 小学教育（文科）

**B 小学教育（文科）学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 小学教育（文科**）**适合所有的人学，这个专业学习的内容很广泛，全都是适合现代社会需要的，这是所有人所期望的， 也是所有操心的人所放心的 (毕节学院)

## C 小学教育（文科）专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

我想问的是他/她上的是专科还是本科这个专业怎么来说呢 不是太好 我建议考其他比较实用点的专业 比如计算机 英 语方面的 现在的就业形式很僵硬 学点技术比较好这个专业出去没什么门路要不就是有彝语和苗语专业 这个还可以 (毕节学院)

# 小学教育

**A 小学教育毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我考了学前教育的研究生，工作不是很好找，读研其实也没什么，这个专业就业比较难 (大同大学)

小学老师!很简单! (吉林师范)

现在是都能就业，可要到好的城市不是很容易，不过也有去北京、上海的，收入就视工作地点而定了 (吉林师范)

不是太乐观,不过我们学校今年好像小教专业分文理了,应该比我们这一批要好点.（大同大学**）**

**B 小学教育学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 这个专业除了当小学老师之外别的不能干什么，还是中文外语较好(吉林师范)

For this major,there are a couples of major directions,such as English,Math,Chinese,computer and so on.At Tatong university,Primary education is mainly about English and computer language.you can also learn a lot about education and pschology,besides,you will learn same intersting subjects,such as music,Chinese language knowledge,dancing courses,writing skills,etc.in this major.actually,It is a really good major for girls and boys who like education very much.I am one of them and

benifit a lot from it. I hope your brother and sister love it too. (大同大学)

**C 小学教育专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 有点难,学的挺多,但是工作不好找,因为在北方很多人还不认可,以为出来就是教书的,但是考研率特高,在学校这个专业 是最受学校关注的专业,学的东西也很全面,但也较杂,出来大都转行了. (大同大学)

这个专业的发展前景现在来看不是很理想，因为整个师类的专业都不是很好，现在教师已经饱和，但在几年以后还是 会兴盛起来的！ (吉林师范)

# 心理学

**A 心理学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 考研究生 工作 心理学老师 （山西师大**）**

我是在新疆师范大学学的心理学，毕业以后在乌鲁木齐的一个中专当老师。要上心理健康课，负责心理咨询室的工作， 还有学生管理。我们班的同学毕业以后有将近一半在从小学到中专的学校当老师。剩下的一半中有一部分考上了研究 生，还有一部分没有从事本专业的工作。我本人现在还在进行心理咨询师方面的学习，我选择这个专业是因为个人的 爱好。心理咨询这个专业在中国的大环境下还是一个不能养活从业人员的专业，但是我相信总有那么一天她会繁盛起 来的。 (新疆师大)

本科毕业可以考研或就业 就业一般在中学当心理学老师,不过暂时还不受重视. 有的还可以去企业,有的还能考公务员

(我们专业有一定优势,我们班两个今年考的都是第一) (安徽师大)

我是今年应届考到这里来的。研究生的生活，怎么说呢，因人而异吧，如果你对心理学很感兴趣，那么读研读博都是 不错的选择。如果不感兴趣，则可能要难熬一些吧。有的人想混个文凭，也未尝不可，但要在好学校混文凭，也不太 容易。 （河南师范大学**）**

心理学看你学到什么程度．一般本科毕业一般的是到中学当心理老师，工作稳定，收入一般．如果你出色，可以到重 点学校做老师，相当不错．但如果你想做一位出色心理咨询师，那你的学习道路还要很长，需要不断的学习与自我成 长．心理咨询师收入高，但也很累，如果自己喜欢就要另当别论． （河北师大**）**

**B 心理学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 心理学适合所有的人去学习，这可没有适合不适合的问题，只要是她对心理学感兴趣就心行，心理学专业的主要课程 如下：普通心理学、实验心理学、生理心理学、发展心理学、教育心理学、教育与心理统计学、心理测量学、心理咨

询与辅导等。 （河南师范大学**）**

心理学是一门很不错的学科，不但可以帮助自己也可以帮助别人。前景也不错。内心世界比较丰富，爱观察，爱分析， 喜爱生活的人比较适合。但所有的人是都应该学习一些心理学的，那样，才会更健康，快乐（河北师大**）**

我觉得只要你有兴趣，都可以学，没有什么特殊要求，心理学和其他学科一样的，只要努力就行，只是心理学的一些 知识理论比较抽象不容易理解，而且本科水平只是基础知识，不像别人以为的只是心理咨询，它的范围很广，有些离 生活比较远 （河南师范大学**）**

**C 心理学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 我现在在杭州师范大学上研究生，我们学校的心理学专业不是很好，心理学要是实实在在学到东西的话，专业前景挺 好。 (山西师大)

不怎么样，前景很好，但现实很残酷，除非是爱好这个专业，否则不要报 （河北师大**）** 还可以，心理学整体就业就不太好的，应用和实证的好些（河南师范大学**）**

安徽师大的心理学其实前景不太好，但是在省内这是最好的，因为现在需求不大，所以说就业还是比较有困难的。如 果可以的话希望不要去学心理学，如果真是很感兴趣的话可以选择这个专业，但是要有继续深造的准备。 (安徽师大)

**E 心理学专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 这得视具体情况而定，要考就考个公费出来，据你说的情况，家里再花钱你可能有点于心不忍。其实上研究生很有前 途对咱们心理学来说，毕竟它是个新兴专业，现在社会需要的是有深度的人才。 （河南师范大学**）**

## F 心理学专业的在校生大学应该怎么过？

一般来说,老师建议我们大 1 不要看太多专业书,主要是适应大学生活.从高中到大学要有个适应过程,不管是学习方式还 是生活方式.当然还和他性格有关,.一般外向的相对比较快适应.大部分 1 学期就能适应 就业不完全靠专业,跟个重要是 综合能力.建议参加 1,2 个感兴趣的社团或者学生会.锻炼下/不可过多 （河南师范大学**）**

心理学现在竞争很激烈，心理学在校生要提高竞争力肯定要多读点书 ，把专业知识学扎实，在所参加点社会活动提高 自己的实践能力， (河南师大)

好好学习专业课，不要太过于重视什么综合测评。好好学习是关键，而且，要有目的的看有关方面的试验理论等。扩

大知识面。有条件的话，可以准备下过一两年考试心理咨询员。 重要切记：好好学习。不要丢英语。 （河南师范大 学**）**

**G 心理学专业毕业去哪些单位比较好？** 学校啊，没有一个地方比学校更能提升自己了 (河南师大)

# 新闻学

**A 新闻学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 当记者，宣传部门，电视台，广告公司，杂志社等 （西南政法**）**

每个人发展不一样，我自己机会还比较多，可以去公司，网站，报纸，公务员。我最后选择干记者。 (中国青年政治 学院)

我现在已经工作啦，真正走到社会上才发现，真实的社会生活与想象的有太大的出入啦，要比想象的更加困难和复杂！ 毕业快半年了工作也换了，但不管以前的还是现在的都觉得不是自己想要的，不过到现在连自己想要什么样的工作适 合什么工作都不清楚，这也许就是迷茫的原因吧！而且工作的时候也有高不成低不就的感觉，！ 不过这应该是大学毕 业生的通病，相信每个人都有自己适应社会的方法！ 每个人选择的道路是不同的，不管是考研还是就业只要自己知道 自己到底想要什么，然后奔着这个目标去就 OK 啦! （青岛大学**）**

电视台\报社\公务员\各企业事业单位宣传部\文秘 （青岛大学**）** 媒体 事业单位 企业 等等 (天津师范大学)

除了当记者 就是到私企宣传部门 要不就没别的地方可去了 这年头 还是有人能办事 我们同学有好工作的 都是家有 人找的 否则 好的媒体自己根本进步去 不看能力 看关系 (吉林师范)

学新闻学是看上去表面很风光的专业,就业也不怎么样!工作找得好的,应该算是去一些报社,电视台等的媒体工作吧!其 他虾混的应该不在少数! (贵阳医学院)

新闻确实是个好专业，但是新闻专业的学校只有南方的好些和传统的传媒学校好些。西北的实力不够，投资也不够。 至于就业的话，只要学得好，一般去报社和一般的电视台没有问题，因为他们都在招，如果学不好，那就有点麻烦， 但是有关系的话，也可以。 其次，新闻毕业最好不要到贫穷的地方电视台和报社工作，在那里你学不到知识，只是混 日子。如果在学好了 ，又找不到适合自己的工作的，最好去沿海的广告社和报社打工，这样能学好多先进的理念。这 是在学校学不到的。在说了，新闻的实践性很强，在学校学到的只是理论，实际知识来源还是在社会。(西北民大)

新闻就业还不错，一般不走新闻口，走教育口。收入还不错。 (东北师范大学)

不怎么样，还不如中文的呢。很多都转行了。上大学选专业要慎重。我们新闻专业前两年和中文一样，都叫汉语言， 到了大三才分专业，也就是只有一年半的时间学习新闻专业。其实普通学校的新闻专业都一样，比不上名校的（青岛 大学**）**

新闻确实是个好专业，但是新闻专业的学校只有南方的好些和传统的传媒学校好些。西北的实力不够，投资也不够。 至于就业的话，只要学得好，一般去报社和一般的电视台没有问题，因为他们都在招，如果学不好，那就有点麻烦， 但是有关系的话，也可以。 其次，新闻毕业最好不要到贫穷的地方电视台和报社工作，在那里你学不到知识，只是混

日子。如果在学好了 ，又找不到适合自己的工作的，最好去沿海的广告社和报社打工，这样能学好多先进的理念。这 是在学校学不到的。在说了，新闻的实践性很强，在学校学到的只是理论，实际知识来源还是在社会(西北民大)

**B 新闻学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 性格比较开朗，喜欢和人交流，而且喜欢写写文章、身体比较好，能经常出去跑跑的人比较适合。适合大学毕业后想 直接就业的人学。 新闻学的具体内容每个学校学习的各不同，但主要包括新闻实务和新闻理论。新闻实务包括采访、 写作、摄影、摄像、非线性编辑等等。也学一些很理论的知识。这些网络上应该有。不过真的想当记者，而且想以后 能有较好的发展，其实可以先去经济、法律。就业的时候，中文、经济、法律要比新闻专业毕业的更好就业。 另外， 新闻与传播包含很广。刚才只是狭义的新闻学。新闻与传播包括广播电视新闻学（去电视媒体的**）**、新闻学（去平面或 者网络**）**、传播学（较理论，而且一般只有研究生院开**）**等等。 (中国青年政治学院)

我觉得新闻学不好就业,如果真想进媒体的话,不如学点专业性较强的,如金融等,因为现在大多数媒体都按版面或者部门 招人,比如财经版块的就要经济金融专业的,总之新闻学学起来是好学,但是实践性很强,逼迫着你必须得至少精通一门其

它专业才能适应就业的高门槛. 还是根据实际情况选择.如果分数高点,可以报考北京体育学院体育新闻系,这个新闻专 业出来的才牛（青岛大学**）**

新闻比较适合性格活泼开朗的人学,因为毕竟学习新闻以后,要与人打交道甚至自己出去采写新闻,如果性格比较文静,那 么这点很难做到,那你以后也就很难在新闻类的工作上发挥你的优势与特长 学新闻写作,新闻采访新闻摄影,新闻品论, 新闻政策还有传播的一些内容.俗话说新闻广告不分家,还要学一些广告的课程. (天津师范大学)

## C 新闻学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

我就是学新闻的，要说起来肯定不能和重点大学比了， 但是在一般大学中还是很不错的， 至少在贵州目前是老大！ 就业前景也还可观！ (贵阳医学院)

新闻在东北师大属于新兴专业，属于在探索中阶段，借鉴师范类培养模式，就业前景一般。我想，如果是有志于新闻 事业，最好能到复旦、清华、人大之类的一流院校，师资力量强，就业面也广。 (东北师范大学)

我们学校的新闻还是不错的，孔老师还是很厉害的教授。 发展前景的话，这个见仁见智了。 我觉得传播方向的专业， 发展前景都还不错的。 你现在说的发展前景如果是就业的话 新闻专业的学生饱和也是事实。 现在的就业情况也是此 一时，彼一时 什么专业就业情况更好，这个很难预测 （青岛大学**）**

新闻学是我们学校的老牌专业，在学校及天津市都还不错。但出了天津就没有多大的优势。至于说专业的发展前景， 个人认为，与个人的兴趣、爱好、性格等关系很大。就我们班的就业情况而言，我感觉还算是可以的吧，多数还是进 了媒体的，不过进大媒体的确实比较少 (天津师范大学)

新闻传播学院在我校属于小系，人少，分两个专业目前：新闻学和广播电视学。人少便于交流，且比较团结。新闻学 院在我校就业率还不错，因为大部分人都修了双学位。 就整个新闻专业来说，我不建议花四年时间学一门专业。新闻 学需要兴趣，需要激情，也需要相关学科知识的积累。有了过硬的专业技能，再有了其他专业，比如经济、法律、外 语等知识，那就很有发展了。 (西南政法)

总体上讲还是很不错的，能学到的东西很多，而且学校地理位置不错，离北大、人大都很近，还可以去听听课，学校 的基础设施也不错(中国青年政治学院)

新闻是我校最好的专业历史也很悠久师资也不错(天津师范大学)

## D 新闻学专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？

新闻学很好呀，我就是学的新闻，但是要自学好多东西，扩展你的视野，激发你解读新闻的能力。尤其是要补充社会 科学、经济学知识。 新闻学就业面也是很广的，特别要积累实习经验，在大二可以开始实践。(中国青年政治学院)

新闻啊,我学起来感觉还可以,关键看自己的个性了啊,,开朗一些好一些吧 (东北师大)

新闻的出路只有名校的新闻学院和中文系，现在省级以上的报刊都要名校的本科，而非名校只能是研究生以上 （青岛 大学**）**

## E 新闻学专业本科毕业了适合考研还是找工作？

找工作毫无疑问是首选 出国是下下策，尤其是对女生， 自己出了国之后才认识清，且此结论牛校非牛校均适用 (北 京外国语大学)

这要看你现在的基本功了，如果基本功还不错，可以开始好地方实习了，新闻是个实践动手性的工作，实践经验也很 重要，能出国更好了，中国在这方面发展还是蛮慢的， （青岛大学**）**

## F 新闻学专业的在校生大学应该怎么过？

实习非常重要。 大一大二功课多，心理上也不够成熟，总把自己当孩子，不是实习的最佳时期。 大三暑假，如果决 定不考研，就一定要开始在新闻媒体真刀真枪地实习。 媒体选择也很重要，党报、大报中，实习生的采访机会相对要 少些，网站又是成天坐着复制、粘贴。都不是实习的好地方。 建议选择都市报，亲自跑，亲自写，独立采访，尽量多 发稿。 实习期结束后，你会发现自己的不足，对未来的职业规划算是心中有数了。 实习期间的作品，要收集起来， 将来找工作的时候，比苍白的简历要有说服力的多。 (中国青年政治学院)

其实大一的时候大家都处于比较迷茫的状态，说要找到什么目标也是不太现实的，当然尽量找好自己以后发展的方向， 是想当记者还是考研？或者其他。。 大一最好能够多涉猎新闻方面的书，不一定是教科书性质的，可以看些和这个相 关的，比如一些著名记者写的书或者是传记，这主要是培养下新闻的感觉，毕竟刚刚接触。 另外，最好能参加些关于 新闻的社团，比如新闻部或者记者团、宣传部、通讯社等等。这主要是提高自己的业务水平，这是非常重要的。参加 后一定要多动手，多写稿，毕竟学新闻，写好新闻稿是最基本的！ （南昌大学**）**

**G 新闻学专业毕业去哪些单位比较好？** 我们班级出来的同学除几个上研外，其他大多数在纸介媒体！现在学新闻不是热门了，，全国的新闻专业太多了，（南 昌大学**）**

第一，跟你的性格与特长联系起来找工作 第二，有个远大理想会比较好

第三，如果目标不明确，就找一个学得到东西，能够锻炼自己的工作先干着，各种工作看来不同，其中的很多东西却 都是相通的。比如与人打交道的能力、时间管理等等。不妨骑驴找马，重要的是步步为营，别高不成低不就，蹉跎了 时间，消磨了战斗力。 (东北师大)

去报社 我觉得报社很锻炼一个人的能力 而且长期的跑新闻能增强一个人特别是将来的新闻人的意志！！不管什么工作 一定要热爱，所谓做一行爱一行。 （青岛大学**）**

# 信息安全

## A 信息安全毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？

我工作了，但是工作和信息安全没什么太大关系，工作还是电子信息类的。信息安全不是特别好找工作。多数找工作 的都是电子信息类的，和信息安全相关的不多，但是还好，电子信息类虽说没有以前那么火爆，但是基本上还都能找 到工作。 (四川大学)

计算机类的什么都可以 还可以网络安区 ，架构之类的 比纯粹的计算机更加有广泛的就业前景（哈工大**）** 据我们这两届观察，大多数人从事者 IT 相关的行业，主要分布在运营商和开发商、设备商，收入不高也不低。 (南邮)

信息安全专业就业跟计算机差不多。收入也差不多。通常信息安全学生是跟计算机专业一样找工作的。不过也有公司 点名要信息安全专业的，但不多。而且由于我是第一界信息安全，甚至有公司不知道我们专业是干什么的，以致我们 找工作时填的是计算机专业。 当然了，工大计算机系，只要你不是很差，通常工作也不会差的。 (哈哈尔滨工业大学)

**B 信息安全学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 这个专业在全国也没有几所学校开设，很多课程的安排可能都是在探索阶段。 学这个专业肯定要对计算机感兴趣，对 枯燥的计算机知识足学习过程要有坚持的精神。 (成都信息工程大学)

## C 信息安全专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

还可以 关键是看自己 大学嘛都是靠自己了 老师讲的也学不到太多东西 如果想从事这个方面还是可以的 如果对这 方面不爱好 只是为了大学后找个工作 我觉得还是选择其他行业 (四川大学)

信息安全专业不错，既可以学到计算机和网络的知识和技能，还能学到很多和安全有关的东西，就业面广，专业特点 比较吸引用人单位，算它的优势；但学得东西很多学得就会不深入，在就业中也算是它的劣势。要综合考虑，总体上 还不错，现在信息安全专业在计算机学院里的分数要高于其他两个专业。 (南邮)

## D 信息安全专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？

这个专业要求高的是数学与英语. ,选这个专业首先,你要对数学很感兴趣....以后的工作专门这个方向的不多,可能还是搞 编程的多吧. 如果是读本科的话,要有好的自学能力,多学一些软件,学好 VC++,C 语言,其他软件多接触一些,对以后有好 处. 如果读研的话,要有一个好老师. （西南交大**）**

**E 信息安全专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 个人认为找工作要好些，但是如果能考上研究生还是不错，看他有没把握了，如果信心不组就不要考了 (成都信息工 程大学)

## F 信息安全专业的在校生大学应该怎么过？

我大一的时候都是混过去的我也不知道应该怎么过 上自习吧学些自己感兴趣而在市面上有用的东西这样将来出去找 工作的时候才会不被鄙视 不然你光学会课堂上讲的那些东东是一点用都没有的 (西南交大)

**G 信息安全专业毕业去哪些单位比较好？** 还是去事业单位吧，外面公司不是长久地方(成都信息工程大学)

# 信息工程(系统工程方向)

**A 信息工程(系统工程方向)毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 大多是和信息有关的！做软件的也有，有在电信的，也有在移动的！反正不限制在哪一行？(南京信息工程大学)

**B 信息工程(系统工程方向)学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 感兴趣的都可以学，这个专业偏理、偏软，前两年学基础课程高数英语等，后两年学专业科，数据库，微机原理，系 统原理，数字信号处理等，主要对人的思维的一种启发，学会系统的分析与解决问题 （南京信息工程大学**）**

## D 信息工程(系统工程方向)专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？

本科应该是没有系统工程的 研究生人家才认 工作不好找 自动化这种方向性强的就相对好找多了！ (南京信息工程大 学)

## F 信息工程(系统工程方向)专业的在校生大学应该怎么过？

一点想法 打好基础,最好学好英语,高数和外语,之后很有用.其他的可以应付式的对待,当然看你对学习热爱的程度,如果 你有足够的热情,完全可以冲刺奖学金.哦,对了,好象一年级还学 C 了,要用功学.! (南京信息工程大学)

**G 信息工程(系统工程方向)专业毕业去哪些单位比较好？** 我个人认为，其实还是在于自己想做什么．．还有很大方面是机遇问题 做软件是一方面，如果有实力，可以进很好的 公司．．．不过要看清现实，很多好公司连机会都不会给我们，因为学校毕竟不是很好。．．遇到这样的别气馁，要想开 些，其实很正常 还有可以做信息类的，譬如最近移动连通什么的不是都在招人么，在网上多投投这些大公司，说不定 就有机会可以笔试面试．．．虽然学校说先就业再择业，不过一开始的工作还是尽量要找好一点的，这样就算以后跳槽， 起点也会比别人高． 总结下，以上的两类都是比较累，当时赚钱相对较多的 如果能考上公务员其实也很不错，可以 报考计算机类，计算机类在机关里比较闲，不过我对这个没什么兴趣，觉得年轻人还是应该在企业里打拼来的痛快．．． 信息工程其实主要还是做技术方面的比较多，如果对这个不感兴趣，又不想考公务员，可以考虑去银行之类的，相对 福利什么的要好一些． (南京信息工程大学)

# 信息工程

**A 信息工程毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我工作了，我们这个专业属于比较好找工作的，同学工作找的都还不错，大家都选择进了外企，但是我现在感觉还是 在稳定点的单位工作好些，毕竟女孩子没有几个多么想出人头地的，所以要是工作的话，我建议找国企或者进事业单 位． (吉林大学)

其实就是一句话：无论你是考研还是上班，你都最好能确定自己会学好，干好 我身边有很多本科生出来混了三四年就 很不错啊，职位也很高 而研究生呢，比如我同学毕业了工资就比我高了很多， (吉林大学)

硬件，或者软件工程师。一直都说信息工程好就业。 我现在做通信行业的软件，感觉是很累！ (吉林大学)

**B 信息工程学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 首先你必须有动手实践的兴趣，还有关于电子类知识的求知欲！信息工程在每个学校的侧重点是不同的，有的学校侧 重通信，有的学校侧重电子（包括微电子**）**等等，学习基本的电子电路，通信原理，数字信号处理的相关知识 (吉林 大学)

我觉得只要对电路方面的东西比较感兴趣的话，这个专业就可以 (吉林大学)

## C 信息工程专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

专业在我们这里算是一般的 如果不是靠着学校的名气 就不行了 不过现在找工作还算凑合 一般都能找到 要是想学 这个的话建议还是去一个专业好的学校 不过学校名气也不能太差了 至少是个重点吧 还有要是来吉大的话还是学车 辆机械等学校比较强的专业比较好 现在才发现他们的工作真的是非常的好找阿 (吉林大学)

这个专业其实是和通信差不多 基本上学的都是一样的 分数比通信要低一些 工科嘛,就业还可以 好就好在信息工程可 以去通信行业也可以去电子行业 因为它既学电子又学通信,口径相对宽 但个人觉得,其实专业划的并不明确,并非那么 很有针对性的说 换言之,你弟妹想去电子学科,那信息工程,电子信息工程,通信工程等基础课都是一样的,全在于各人,专 业除了一些极 BT 的用人单位点名要哪个专业的外,其它的没那么明确的事情 (吉林大学)

**D 信息工程专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 可以，如果可能的话，选择通信工程会更好一点 (吉林大学)

信息工程现在算一个比较热门的专业，但还是要选择一个比较好的学校，如果学校不行，以后就业也有问题。可以报 考北京邮电大学或者西安电子科技大学什么的。 (吉林大学)

**E 信息工程专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 想挣钱就工作，想搞研究就读研。家里有点钱就出国！ (吉林大学)

如果你觉得你对学术有兴趣，能沉的下心来，我建议你出国，别在国内读。对于工作和考研来说，毕竟现在研究生也 不景气，但是你如果考公务员学历又很有用，有利也又有弊，如果纯从找工作来说，女研究生都比较难， (吉林大学)

## F 信息工程专业的在校生大学应该怎么过？

好好学习总是没错的 不要被周围人的什么什么放松情绪影响 学校还是以学习为主 (吉林大学)

# 信息管理

**A 信息管理毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我本科学的信息管理，现在是在华中科技大学读研，对于你所提的问题，在我们读本科期间也是困扰我们的一个很大 的问题。 关于选择，一方面要考虑个人的性趣，当然，你对我们提出这个问题肯定是想看看信息管理专业的就业和发 展情况。 就我们本科阶段的发展情况。82 个人，考研上了 4 个（一个中南，两个暨南大学**）**，其他的找工作。工作的 发展方向有搞网管的，编程的，销售的，金融的，教育的，公务员的总得来说各行各业都有我们的人啦。 本科学习的 专业如果不是像理工医这样比较专的学科，所学以及个人的发展并不成绝对的比例关系。管理类的专业尤其如此。 如果你弟妹喜欢计算机就直接学计算机吧 如果他/她偏好管理类可以学习会计或者国际贸易这些实践性强点的学科 至于我们这个专业从比较客观一点的角度，其发展还远远不能切合到国内企业的需求现状。 (南华大学)

我在念大三的时候也做考研的复习了，报的是辽大的区域经济学，虽然很是努力的学了一年，但是最终因为数学成绩 没够小分，所以没有考上;毕业了之后又找工作了，是家里给找的，可我不想给人打工，所以就辞了，在家自己做点小 买卖；现在又有了新的想法，正在办出国留学！！ 要是也是信息管理专业的话，还真的是不好找工作呢，我之前在大 连找工作时，都没有什么合适的，因为这个专业学的太杂了，也没有什么对口的工作，所以…… 要是考研的话，可得 多下功夫学习了，那可真不是盖的，我复习的时候是在外面租房子，天天晚上都学到下半夜，老累了！！选学校和专业 也得慎重，要是高数不好的话，理工科的就尽量不要选了，因为太难了！可以选一些经济类或是法律的，文科靠的就 是背（大连工大**）**

**B 信息管理学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 这个专业适合喜欢计算机又喜欢管理学的人学，学的是如何针对企业现状开发相关的管理软件改善现在的管理提高现 有的工作效率和服务。国内这方面发展的很慢，很少有企业真正的重视信息管理，如果想考这个专业请慎重，选择好

的大学，如果没有好的大学选择，那就算了，不要考这个专业 （大连工大**）**

## C 信息管理专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

专业不是太重要 重要的是在大学里学到在社会可以安身立命的真正能力 单从专业来说 这个专业的知识面广 宽口径, 厚基础 适应的方面比较广 涉及到的知识还是比较实用 （南华大学**）**

凭良心讲，这个专业在我们学校不是很吃香，因为他被安排在管理学院，而管理学院最主流的专业是工商管理以及国 际贸易管理。很多专业上的课程要从其他学院借老师过来上课，教学质量一般。在专业上，社会上的认同度也一般， 因为它是一个边缘学科，介于管理学与计算机学之间，专业深度较差但宽度很广，如果是男生，喜欢学理科，我还是 觉得工科的发展较好。或者专业的学计算机学或管理学金融学经济学等。 （大连工大**）**

## F 信息管理专业的在校生大学应该怎么过？

这么早就职业规划了？我到现在工作半年都还没有明确的职业规划呢。 该怎么说呢，找工作，要么随兴趣，按自己的 喜好找；要么随专业，比如做 IT 业；要么先就业后则业。两年内一定要对自己做好定位。不要浪费太多的时间跳来跳 去。 (南华大学)

从专业上来说:信息管理专业培养的应该是偏向与计算机方面的信息应用与管理.同时,注重企业管理与发展的复合型人 才!可以说有两个发展方向:一,注重计算机的系统知识的学习,打好基础,最后发展成为编程人员,当然,这其中学校的课程 设置无论如何都不会够，这需要你课余时间自学.二.往企业的管理人员方向发展.个人看法: 通常报考信息管理专业的学 生,基本都不具有这方面的能力!起码我们专业从事这方面工作的屈指可数!总的来说.大学阶段,你就好好学习涉及到计 算机软件本分的各种知识.从最基本的 C 语言,到后期的 VB C++!最后可以分到数据库管理和信息系统!数据库管理是对 一个信息系统后台的数据进行管理,信息系统是根据客户提出的要求,设计和编写信息系统。最后形成真正的可以应用到 计算机上行的系统软件! 这个看个人兴趣了, 如果你喜欢数据库, 学习的时候对涉及到数据库的相关课程 SQL SEVER.MY SQL.以及数据库原理等课程深入学习!如果喜欢编程,就对 C 语言,C++,ｊａｖａ等好好学! 不过,提前说句,

这两方面的课程都是息息相关的,不可能选择一方面,丢弃另一方面. （大连工大**）**

将基础知识学好，如果将来要考研，数学和英语一定不能扔掉。近几年市场上信息资源管理的需求量并不理想。所以， 现在就要为将来考虑，看是走管理学方面还是走软件开发方面，各有利弊。底层管理者薪水少，软件开发相对好一点， 但是特别累。如果将来要在市场上有竞争力，现在就为自己镀金。无论走哪条路，有一定有说服力的证书都相对好一 点。 （大连工大**）**

# 信息管理系统

**A 信息管理系统毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我是信息管理与信息系统专业的,我现在在山东威海一家软件公工作,(哈尔滨商业大学)

信息管理专业就业不算太好，最少在我们学校是这样的。当然如果自己努力的话，估计能找到很好的工作，当然这个 专业考研的话，选择的余地很大，计算机，经济，管理都可以. (哈尔滨商业大学)

## B 信息管理系统学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？

信息管理这个专业毕业后有两个就业方向，一 IT； 二 销售； 不管你性格内向还是活泼开朗都可以，只是进入大学后 学习方向需要注意。 想搞计算机的认真学主线专业课程，想做其它行业的专业课过关即可，多 学点辅修课吧。 (哈 尔滨商业大学)

**C 信息管理系统专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 我觉得这个专业不怎么样，新生专业没什么实质的东西，学的东西也是杂而不精，我建议你要是为弟弟考虑想学这方 面不如直接上计算机系，要是妹妹我建议你考虑别的专业，其实越老的专业越有含金量。 顺便给你说一下这个专业主

要学的东西：一般学校这个专业毕业发的是管理学学位 一般学校教学都偏向计算机，但学的较浅 也会开经济学，管 理学知识，教学都不是很深入， 哈(哈尔滨商业大学)

**D 信息管理系统专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 他要逻辑能力很好不如选计算机，信息管理与信息系统半文半理方向难把握 (哈尔滨商业大学)

**G 信息管理系统专业毕业去哪些单位比较好？** 我们学校属于信息管理属于计算机学院，所以毕业还是找计算机类 的较好(哈尔滨商业大学)

这个专业出来的话有很多种就业的选择。管理岗位，技术，网络都可以的。就是课程开设的比较杂。知识面比较广， 但是学的都不深。具体的就业情况还要看个人的爱好来选择。 (哈尔滨商业大学)

# 信息管理与信息系统

**A 信息管理与信息系统毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我现在工作了，在中石油下属的一家单位做 ERP，工作还算对口。你既然在问这个专业那对这个专业应该有所了解， 找工作还是不好找的，也就是去搞信息化建设还算对口，考研才是主流。 我们班 28 人除双学位 6 人，保研的有 8，9 个 其他的还有 5，6 个自己在考，工作的并不多。实际上工作了也会发现学校学的东西太多太杂，学精的太少了。我 班很多人都在复习考研或已经在上研了，而考研也存在一个方向的问题，信管这个专业可以分成管理和计算机 2 个部 分，现在有报送到北科管工管理科学与工程的同学相当于放弃了计算机专心学管理，而报送到北邮的同学又刚好相反 是放弃了管理专心在搞ｊａｖａ方面的，也有在学运筹的。。。这个还是要看自己的爱好了吧，应该是发展方向还是蛮 广的。我没读研也不多说这方面。 至于找工作真的是比较难，我们班工作的，还能和专业对口的就那么 2，3 人，很

多人去做石油销售了（毕竟我们是石油大学**）**，像我在做 ERP 这样工作中很多东西大学都只是接触过一下，学还得从

头学，而且现在这个行业也不景气，有技术的我们公司有日薪 8000 的，这是极少数；而新来的就会很郁闷，还有更多 的是，连进都进不来，也不奇怪。 (中国石油大学)

你要找的工作取决于在大学期间学了些什么，学的怎么样。 具体的说，作为一个信息管理与信息系统的学生，如果你 擅长于编程序你可以到有些软件公司当个程序员或者软件维护员，你自己也给有些企业事业单位开发信息管理系统... 如果很感兴趣管理方面的工作，可以到商业或工业企业找工作... 如果你过了大学英语四，六级考试或者有其他方面的 证书，你可以到外企找工作。 最后，可以考公务员考试，国家的，自治区的，家乡的等等。 我把我们的老谚语多一 个朋友多一个出路 改为多一个语言或多一个 skill 多一个出路。 (新疆大学)

这个专业我感觉性价比不算高，因为学的东西比较杂，所以就业还赶不上一般的专业性强点的专业。当然考研我们专 业就简单多了，我们班现在研究生就比较多，所以综合来说，基本上就是考研的话，可以选这个专业，因为比较容易 上，保研的就占了十个名额。至于工作就比较麻烦，远不如一般的其他专业好找工作，这个是现在社会现实造成的，。 我工作之前是在厦门一家私企搞基层管理，待遇很糟糕。现在是在成都一家私企搞系统实施和维护，就是天天出差的 工作，待遇还可以。一般大工学生找工作还是简单。（大连理工**）**

我觉得本科学历是你以后工作的敲门砖，两年的本科学习我觉得不如说是自己的素养的深造，我的意思是以后你能做 什么并不是由你的这两年课堂学的知识决定的。而是你自己真正喜欢什么，想要干什么。两年时间让我看开了好多的 事情，思绪得到了沉淀。好了我废话说多了，可能没能对症下药，（辽宁外经贸**）**

搞软件,做销售,做物流,做生产管理,都有,不一定. 看你个人的爱好与方向,一般男生把计算机学好了,就做软件方面，不过 肯定没有计算机专业的好找, (合肥工大)

有的是偏管理，有的是偏计算机，如果偏管理的就可以到企业中做企业信息化的东西，如果是计算机的话就是做编程 之类的，不过现在企业信息化的岗位可遇而不可求，编程的还可以，专业毕业并不一定要做本专业的东西，（河北大学**）**

学校不同同专业可能所学的东西相差很大，很多学校信息管理与信息系统隶属经管学院那样就偏重于经济管理方面， 就目前来看就业形势不容乐观，虽然目标是未来的 CIO,可不知道要多少年。 我们学校的信息管理与信息系统的专业隶 属信息学院即计算机学院侧重于数学与计算机软件，所以毕业后我们几乎和计算机软件专业的同学同台竞争，而且比 他们更有优势：因为我们学过许多经济博弈、经济管理、人力资源管理、信息系统分析这类的课。（山东科技大学**）**

不同的学校对这个专业要求不一样.有的偏计算机.有的偏管理. 以前我们找工作的时候,管理和软件都不要我们.但我们 坚持下来了。所以才有了今天的工作. 我那个系找的工作分三种:软件方面.销售方面.网络方面. 另外还有个,是我们专业 本来的发展方向.那就是做 ERP,不过这种工作需要在学校里有过实际实习经验.这样才能好找. 如果没有这样的,我劝你 还是让他找软件或者销售方面的工作. (哈尔滨理工大学)

这个专业就是计算机软件的开发与应用,如果对这方面感兴趣,C++,VB 等等很多语言学好的话,再考些这方面认证,微软 啊,CCNA 啊,是很好找工作的,以后从事的就是软件方面的工作,学不好计算机的就在管理方面好好下功夫,我们班现在什 么样的人都有啊,有去销售的,有管理的,也有计算机的.而且还要看在哪就业,如果是大城市里,一般计算机类人才还是比 较需求的,最重要的是看你的妹妹弟弟对这个感兴趣不,一个好学校的这个专业,专业课一定要学好. （中国石油大学**）**

信息管理与信息系统这个专业涉及的面很广，毕业生可以从事一般的企业管理比如办公自动化人员、档案管理员、文 秘等；如果对计算机比较感兴趣，还可以从事这个专业的本行数据库以及管理信息系统的研发设计维护等；除此之外， 还可以到学校里当老师，一些计算机方面的课程一般都是可以应付的。（河北科师**）**

这个很难说，这个专业是跨学科的，可以做与计算机有关的，比如说系统分析师，系统设计师之类的，还可以做管理 方面的工作，主要是和计算机相关的，比如数据库管理人才等等，数据分析之类的等等，都可以去做，范围倒是很广， 就是看自己的兴趣在哪儿了。（聊城大学**）**

如果本科毕业就要工作的话不推荐这个专业， 工作方向大概都是各公司的信息部门，有去银行的有去证券公司的也有 在其他公司的，也有专门做 erp 的，感兴趣的话可以查一下 ERP entreprise resource planning , 我们院和德国的 SAP 公 司合作了一个实验室，不过可能还是对研究生有利些 毕业后可以去 SAP 另外如果成绩不错的话在工大管理学院大 2 之后 是有机会到法国交流 3 年 是研究生的联合培养项目， 两个学校的本硕学历都有，我现在就在法国，还没有毕业。 (哈哈尔滨工业大学)

信管专业是一门比较综合的新专业，综合了计算机技术和管理理念，再看各个学校的侧重，有的可能会侧重技术方面， 有的可能侧重管理方面。 我们的专业课涉及的很广泛，有信息系统开发与涉及、数据库、操作系统、语言方面、管理 学、组织行为学、运筹学…… 其实直接参加到工作岗位上，如果真的只想依靠学校的东西肯定会感觉不够的，因为不 管是什么专业，在学校永远只是书本知识。还是要靠自己的积累，不过理论知识绝对是基础，在接触了后学好了后才 能选择自己的发展方向再做自己的积累。我们同学有做软件的，技术类型的，也有做商贸的，会计的都有……所以说 方面很广泛，还是看重自己的兴趣和努力方向。 （河北经贸**）**

其实大学出来的有几个是在做本专业的东西?一般有几种咯:很多去做助理,还有销售.(这是经济学院学生的通活).一部分 考了公务员,比如我.还有的从事软件开发.如果平时和老师混的不错或你专业学的很不错会被推荐给公司做系统维护或 开发,这个才是和专业相关的.我们班 100 多人，可能只有十个做着专业相关活... (华侨大学)

这个专业是计算机与管理学的交叉领域，注重于用先进的计算机技术辅助管理工作。毕业后做的工作没有特定，一般 都会偏向于计算机管理方面，如 ERP 管理、系统分析与设计等。若想从事管理类工作可能比较难，毕竟对于企业管理

工作来说，本科毕业生的知识、经验、资历等都是远远不够的。不过如果愿意从基层(如储备干部、部门文员等) 做起 的话，还是有很大空间的。因为专业的特殊性，所以在找工作的时候可能会遇到更多的挫折，（大连理工**）**

不同的学校在信息管理与信息系统的学习上是 不同的，但是好多学校还是把这个专业归于计算机类乐了，其实在我个 人理解主要就是分析软件的制作过程，现在我们有些同学是在企业里面的信息中心工作，具体可能就是数据或者软件 的管理，还有一些是从事跟专业不相关的工作，大学里面没有学到什么实质性的东西，专业课学习到的一些东西找工 作都没有用到，所以要选择这个转业要找一个南方那边好一点的学校这个专业 在西北还不太好发展。！(兰州理工)

信管专业学习的范围很广，可随自己的兴趣选择未来的方向。 首先是读研： 我现在就读本校的管理科学与工程专业， 方向是随老师定的。 我的同学有读金融的，有读教育的，还有一个去读自动化了，有读本专业方向：管理信息系统或 者电子商务等，这些可在网上查看到。所以考研也是一个换专业的好出路 其次是工作： 我的男生同学几乎都在 IT 行 业，有做硬件测试的，有做软件开发的，有做系统测试的，有做网站开发的，当然还有自主创业的。 我的女生同学做 的工作比较多，有做系统补丁的，有在爱国者做渠道现在做宣传的，有在箭牌做销售管理培训生的，也有在地方企事 业单位谋职的。出路很多不固定， 再就是出国： 我的专业的同学出国深造的一般是经济类。因为不是本班同学，了 解不是很多， (北京化工大学)

其实信管专业是一个综合性很强的专业，应用的范围很广，不过不够专，属于边缘性学科，拿我们学校的信管专业而 言，课程涉及金融、会计、市场营销、管理、计算机等找工作这个问题有一个很重要的因素是自身的素质素质这个词 很范，不过主要是看你在大学的社会实践、工作经验（学生会或者团委、社团等**）**、个人英语水平…… 我们班整体而 言，考研的比较好，1/3 的同学在读研，找工作的集中在银行或者软件公司，一个在 IBM，一个在宝洁，一个在渣打， 一个留本校，剩下的也有在国企或者销售公司做营销的就业面是很广的 (西南财经)

市场营销, 数据库维护, ERP 实施, 软件开发 (合肥工大)

信息管理与信息系统专业，首先企业信息科管理人员， 然后就是主要搞管理，这方面不缺人 剩下就是软件开发，这 个方向走的人比较多(大庆石油学院)

就业都不错啊 但是分年代的 我们这次就没有去年的火 不知道以后发展如何 移动 联通 中国银行的企业都有同学进 主要还是靠能力 校名只是敲门砖 （辽宁大学**）**

很不错，我在中国移动上班，综合性的专业，明年开始发工科的学位证书，更有说服力了 (哈哈尔滨工业大学)

我们专业实际从事本专业的人并不多,不能光看就业率,因为每个学校的就业率都有水分,我们专业 90 多人,就目前来看,

从事这个专业的人不多,收入在现阶段处于 12002000 之间吧,这个专业的界定很模糊,导致学的东西很多很杂,但是如果用 心学习每门课程,还是会有很大的收获 （河北科师**）**

我们学校信息管理与信息系统总的来说这两年就业率还可以，就业的地方和行业是多样化的。 就我个人观点，我还是 蛮喜欢我们学院这样一个专业的，我们学习的知识比较广泛，可能相对来说在专业的深度方面要浅些，但是我个人认 为，其他专业也给这个差不多，老师和课堂只能给我们提供的只是入门的工作，而专业的深度更多的还是得靠个人的 修炼。 (西南财经)

这专业这几年就业都不是太好，不是我们学校不好，而是整体高校这个专业的就业情况都不客观，因为这个专业学的 东西太杂，不能与社会接轨，几乎没有对口的职位！ （郑州航空工业**）**

就业率还好吧不管工作满不满意，大多数的人都是有事情做的至于收入就看你就业的城市了刚工作的一般就一千多点

(华侨大学)

近两年还好，有复苏趋势，工资三千左右吧 (哈哈尔滨工业大学)

大部分的同学都就业了， 如果想要就业率的话，男生最好学我们的采矿、矿加类的专业，那样的话，在宿舍等着去找 你的就行了，就业的话，一在学的是否是喜欢的，二在所学的知识掌握的怎么样，三是就业的智商和情商如何（山东 科技大学**）**

首先看学校，然后看人，我们学校就业还可以，但是从事本专业的不是很多，如果自己专业学的很好的话，就业很好， 在北京的本科生工资水平是 3000 左右吧，国企的或外企可能 5000 以上。，重要的是能力，有些学长和同学就业好是因 为自己在学校基本教育的基础上又自己学习了很多，所以前途才很好。 (中国石油大学)

信息管理与信息系统专业理论上属于计算机系,但有的学校也不是这样的,象我们学校,这个专业属于工商管理系,重视管 理方面的培养,而在计算机系统方面的教育就相对少一点.这个专业有的还分文理科,理科相对于文科来说,就业机会和就 业环境要好点,待遇更要比文科好,文科也就自己的特点,在管理方面的优势也是不容忽视的. 学这个专业主要有是:会运 用管理学知识结合相应的计算机语言开发管理信息系统(河北科师)

**B 信息管理与信息系统学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 对电脑至少不要讨厌,大学可以培养对电脑的熟练操作,男孩子不要迷恋游戏,女孩子不是很适合做这个吧,以后的发展方 向有两个,一个是做软件开发,就是专门做软件外包那种,不知道你懂不懂这个外包的意思,另外一个是做企业的信息化管 理,这也是我现在在做的工作.一般是平台开发,企业业务流程的电子化,对一些企业使用的 erp 软件的二次开发,总的来说, 前者做的公司比较多因为只要有十几个人就相当于一个规模不小的软件公司了,竞争比较激烈.后者比较有前途,比如现 在很多大型企业用的是 sap(一种企业信息化管理系统)管理系统,而对 sap 的二次开发如果资深的话,会有一份很好的工作, 薪水很高,或者是 pdm(产品数据管理)系统,pdm 系统目前来讲可能还处于发展阶段,估计在 35 年会发展到高峰,现在全国 人才很少.还有一个很好的方向是做 dba(数据库管理员),这也是一个很好的发展方向. 主要是看性格吧,做事要认真些,而 且应该要有宏观上的概念,从大局上考虑,思路比较清晰.就比如说做软件开发而言,要编程,有的人只会编程,而且很厉害, 这样顶多只算个苦工,最主要的是分析和设计. 就 it 业来说,发展的还是比较快的,一般 35 年之后就是个比较资深的 it 人 士了,个人感觉 it 业还是我比较喜欢的一个行业,而且如果是学和计算机相关的专业的话,我觉得信息管理是个很好的专 业,因为涵盖了计算机和管理两个领域,如果好好学的话,相当于休了管理和计算机的双学位,在学校要很努力 (合肥工 大)

信息管理与信息系统专业开设的本意是好的，目的是实现工商管理与计算机专业的结合。可以做一些大型的 ERP、MIS， 因为里面设计了很多管理思想。不过发展到现在课程仍然安排的不合理，这不只是我的母校全国的高校都是如此，导 致这个专业现在是鸡肋。我现在就在软件公司做 ERP，技术不过硬是个很大的问题。如果对技术很感兴趣还是去计算 机比较好。我们专业工作很难找的。主要课程是管理信息学和信息管理学运筹学 C++等。大学毕业大家的水平都差不 多，但专业的问题会导致在工作的层次上有很大的差距。本人推荐电气类、机械类、土木类，后两者起新不高，但随 着工作经验的积累最终会有很好的出路。如果是女孩子就去一个文科院校的会计、国贸、金融类似的专业，记住一定 是文科院校的哦！(合肥工大)

首先，我们这个专业在不少学校是理工科，也有是属于文科性质的学科。不管属于那类型的学科，学我们这个专业最 好是在高中是理科比较擅长的和对计算机比较感兴趣的，需要敏捷的思维！文明这个专业主要学的可以分两个方向—

—计算机软件和信息管理，所以说要对计算机感兴趣！这两方向都是现在社会的需求啊，我们这个专业考研也很有优 势的，就业方向和就业率都很高。 这是大体的！关于比较科学的介绍你可以上网找找资料，不过那些讲得都很笼统得。 (华侨大学)

信息管理与信息系统是计算机的相关专业，将来出来愿意从事计算机，可以做软件工程师等工作。愿意偏文就去找营

销之类的。我不知道其它学校是怎样的，我们学校的信息管理与信息系统是偏计算机的，出来以后我的同学基本上都 是编程。在大连工作是好找，工资也不错。不过编程很费脑子，是时时刻刻在转的专业。 （大连海事**）**

总体来说这个专业还是不错的，但是这个专业教的好的学校可是不多的。据我所知好像是大连理工的这个专业最好， 可以考虑一下。这个专业的就业面还是比较的广的，也还算是容易，但是算不上就业最好的专业。在我们学校就业率 最高的就是工程管理和工程预算等等，和工程相关的都是比较的好的（这个专业女生都不是很喜欢**）**。 我认为读大学 最终就是为了找到一个好的工作（有可能刚上大学的不会这么考虑,到最好毕业找工作的时候就知道难处了**）**，我认为比 较好的专业就是和电力、石油、工程、计算机有关的专业（十分的好找工作，并且薪水高呢。。**）** (大庆石油学院)

**C 信息管理与信息系统专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 这个专业发展前景还不错，不过我们学校的这个专业不好 就业率也不好（郑州航空工业**）**

这专业杂的很....撒都学...是属于管理类的嘛. 出来的时候就不管用了 没多少单位要你. 尤其是机关单位,考公务员时候 就专业不对口,不能报考了. 不过,你要是认真学这个专业就没问题了.(在班里第 1,2 的话). (新疆大学)

其实没有好不好的专业，只要你上大学肯认真 基本上就业是没有问题的，就我感觉大学不是学专业的地方，大学真正 能锻炼的是一个的人际交往能力和再学习能力，好的专业可能你就业的时候工资起点会高点。 (合肥工大)

这个专业在工程学院不是王牌，因为分在管理学院，所以偏管理类，发展的话，就是看自己的水平了，我们班毕业的 一批人，大约一半在搞 IT，从事 ERP 开发实施等的较多，其他就不是从事本专业的了，各行各业都有，这么说吧，只 要自己努力，多考几个证啊什么的，找工作是没什么问题的 (南京工程)

其实我个人认为这个专业不是太适合女生 我们学校这个专业偏重于理科，毕业后虽说是管理学学士，不过我们班的大 部分是进软件公司，少数进航运公司，不过这个专业在我们学校还是不错的，是我们学校仅有的两个博士一级学科中 的一个（另一个是交通运输管理**）**，（大连海事**）**

这个专业一般，在我们学校估计处于中上吧，这个专业的主要发展方向是软件开发，图书馆，以及情报学，本科出来 差不多都是搞软件开发和图书馆管理的(黑龙江大学)

经济管理学院信息管理与信息系统专业分两个方向，一个是软件工程，即编程、数据库开发等技术，另一个就是管理 方向！ 这个专业在全国就业都不怎么好，这是面上的问题，不是学校的原因。 齐齐哈尔大学信管专业的教师都是研 究生以上，师资力量不错！ (齐齐哈尔大学)

我们学校这个专业在河南省排名都是靠前的,属于河南省名牌专业,包括郑大的这个专业就是我们学校帮它们建的!但就 这个专业本身而言,属于十大骗人专业,不好找工作,不光是我们学校,其他名牌大学也一样!这是现在而言,不知道以后会 怎么样!我属于我们学校的院优秀毕业生,现在在移动公司上班,感觉专业不是恨重要! (郑州航空工业)

这个专业在黑大还好 学费不贵 才 3500 学的东西很多 计算机 数学 一些管理学 运筹 会计什么的都学 但特点就是 学的不精 毕业的出去可以去图书馆 这个对口 走编程 也很好 每年都有 30 左右人走编程 学院有个创业教育基地 带 学生做程序项目 可以学到很多上课学不到的东西 总体说这个专业很好 学院老师也很好 但就是学院不大 (黑龙江大 学)

按就业率来说，似乎还可以，因为这个专业学习的东西太广泛，你想从事什么方面的都可以，但是从另一个方面来说， 因为多，所以都不精，而且，这个专业在我们学校是在信息技术学院的，偏重计算机一些，看看喜不喜欢吧，不过，

如果分数高的话，建议学国贸吧，这个是我们学校的最好的专业。（河北经贸**）**

我们专业已经有七年的发展历程了，就业形势还不错，能学到计算机管理医学等知识，由于我们是医学院校所以学习 的都不是很深入，人是环境的产物，在医学院呆着我也学到了很多的医学知识， (新乡医院)

优点 1:计算机编程方向就业形势较好，起薪较高 就业的方面来看,我们专业这一届计算机编程方向发展的同学的整体就 业情况在全校范围来看都是非常好的. 我在北京就业的同学,干编程的,毕业起薪应该是在 2500 到 4500,相比其他我们学 校的重点优秀专业的同学，还是比较高的。计算机编程的需求较多，工作找起来也相对比较容易。

优点 2：这个专业属于北京市鼓励落户口政策里的专业（但是 4、5 年后的户口政策会否发生改变就不清楚了**）** 这个好处是很明显的了，在北京落户口，专业还是一个比较重要的因素，有同学找到同样的工作，但是一个是我们专 业就落了户，别的同学因为专业不符合落户条件没有落户。但这不代表这个专业毕业就可以落户了，得找到可以为你 落户的单位，还是比较困难的，但终究有希望。

优点 3：211 重点院校

虽然我们学校的知名度不是太高，我们专业在我们学校也不能算作重点，但是 211 重点院校的金质招牌对我们学校的

毕业生还是很有用的。找工作方面上相对而言是有一定优势的。如果考本校研究生会比较容易，研究生毕业后也是 211

重点院校的研究生。如果将来打算出国读研的话，国外高校对 211 学校格外看重，申请时有较大优势。 优点 4：学校东区地理位置优秀

学校东区坐落在北三环东路 15 号，在寸土寸金的朝阳区，靠近北京的 CBD 区。有数条地铁线通过，环三环的很多公 交车也途径我校。非常方便大三大四的学生实习，找工作。从地缘优势来看，北京院校毕业的学生比较易被北京的单 位接收和认可，所以我校在京的就业形势不比声誉、排名更高的外地高校差。

缺点 1：专业学习内容较广，不专 我们专业学习的内容比较宽范，经济类，管理类，计算机类的很多学科都涉及到了。但是没有太深入的研究和学习， 所以一些用人单位不是太看好我专业的毕业生。这就需要学生在课余时候自己多加学习专业，我那些就业较好的同学 大都自学不少编程内容。

缺点 2：专业非计算机编程方向的就业问题不明朗 虽然计算机编程方向就业整体态势较好，但是很多人的确并不适合编程设计（比如我**）**，不是朝着方面发展的话，就业 就比较宽泛了，管理，销售是很多人找工作的方向，但是因为专业不对口，能否找到好的工作，就靠个人能力和运气 了。

缺点 3：专业不受学校重视 我们专业甚至我们学院在学校内的排名并不算出色。学校把主要精力和金钱放在理工类的专业上,所以在学校里头我们 专业,甚至我们学院比较受排挤.享受到的学校教育资源也不是很多.

缺点 4：学校北区较偏远 我校所有本科专业大一大二学生都在北京昌平区的北校区学习。昌平区是北京的卫星城区，离北京市区约有一小时车 程。北校区地处昌平区城区中心，商场、公园等生活设施齐全，靠近长城、十三陵、十三陵水库、莽山等人文自然风 景区，环境清幽，景色迤逦，适合度假休养学习研究。但是，由于远离市区，北校区学习的同学较难体会到北京大都 市的气息，进城工作购物游览也不太方便，的确不适合学习商科、管理学科、计算机学科同学的课外自学、研究和实 习。

缺点 5：我校没有信息管理系统的对口研究生 我校没有信息系统的对口研究生，所以我们专业考本校研的同学是转专业，一般就读本学院的管理工程等专业。 关键还要结合他们自己的兴趣爱好和自己的职业生涯规划方向来做计划。当然还要考虑他们成绩。北京有太多知名的 高校了。每个高校都有自己的侧重。读一个学校较为重点发展的专业自然是最为理想的。清华、北航、北理工的信息 管理与信息系统专业都是排名较高的（这个专业北邮的应该也是比较好的，**）**。如果成绩允许，那些当然是更好的选择。 毕竟该专业在我校传统的重点优秀专业，我校在高分子材料科学等方面比较优秀，但个人并不认为那些专业的就业前

景很好，除非学习成绩极其优秀。 (北京化工大学)

## D 信息管理与信息系统专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？

信息管理与信息系统目前处在一个很尴尬地步。企业管理和计算机相结合，本应该是一个很有竞争力的专业，但是恰 恰是这个专业的定位，造成了学生学的知识面广但是不精的后果。这基本是全国高校中这个专业的通病。 合肥工业大 学的这个专业录取线在全校所有专业中列第二位，还是比较难进的。所以学生整体素质还是可以的，进学校后氛围很 好。而且这个专业是合工大管理学院王牌专业，很受宠爱。国家重点学科管理科学与工程下的二级学科，是工大少数 几个有博士站的学科之一，2007 年对信管来说更有一件值得自豪的事情，学科带头人杨善林被评为了院士。 不管我们 学什么，都是为了找一份好工作，如果能静下心来，学好专业课，这个专业找工作还是很好找的，而且在软件开发， 信息系统这方面，信管专业要比计算机专业的眼界宽些，更有整体意识。而且工作环境会很好，大城市中找一份工作 还是很轻松的。如果专业课学不好，那么就会处在两难境地，很多人会选择去做市场营销，管理类的工作，就业方向 和工商管理一样。放弃了学了四年的本专业还是很可惜的，到不如直接去学工商管理。 另外合工大的管理学院气氛还 是很好的，我在这里生活四年，这种氛围还是带给我很多的成长。 如果弟弟动手能力强，我推荐合工大的车辆工程， 但分数也很高。 如果对管理，经济有兴趣，学工商管理。 如果喜欢电脑类的，选择信管和计算机都可以。 (合肥工 大)

其实是一个不错的专业，但是那要看在什么学校。这个专业的专业性不是很强，就是学的东西很杂，包括计算机方面 的，管理学方面的，经济学方面的等等，选择这个专业要做好心里准备啊，就是将来就业的方向不好把握啊。如果将 来找到了与专业对口的工作，那应该就是很不错的工作，最起码工作环境会很好。 我们学校这个专业不是很好，就业 前景很不好，但是考研的成绩很好，，因为学的东西多所以考研的选择相应的就多。 （河北经贸**）**

从我四年的学习过程来看，信息管理与信息系统专业所学的科目属于管理类学科，我们的学位证就写着管理学学士， 说白了就是用计算机方法管理企业，从我们所学习的课程就能看出来我们专业的特点，经济类的《微观经济学》、《市 场营销》、《管理学》、《物流与供应链管理》等；计算机类的《高级程序设计语言》、《数据结构》、《可视化程序设计》、

《多媒体技术》等，到最后综合经济类和计算机类的《管理信息系统》、《信息系统分析与设计》。 从就业方向来看， 还算比较乐观，我们学习的东西你也从上面看到了，当前热门的就业学科除了法律以外我们都学过了，但是我个人觉 得，还是专长一个方向而用另一个做附注的人是聪明的人，因为你想掌握两门已经非常成熟的专业是不可能，而且没 有必要，因为用人单位不可能因为你经济和计算机方面的知识都精通就把 CEO 和 CIO 都给你的。 总的来说，我感觉 我的专业还不错 （辽宁大学**）**

我们上的那年这个专业还是新开设的,经过四年,这个专业是成熟了,主修管理学和计算机,他的优势和劣势一样明显,比学 管理的多计算机,比学计算机的多管理,但是计算机没计算机专业的好,管理学没学管理的好,这个看他自己的爱好,还有就 是大学里自己的努力了,学这个必须要学的更精些才会好找工作,其实到最后还是靠计算机方面的能力来找!（中国石油 大学**）**

**E 信息管理与信息系统专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 如果现在有好的就业机会的话可以考虑就业，因为毕竟三或四年后是研究生毕业的一个高峰，研究生的就业情况肯定 不如现在乐观．如果现在没有好的就业机会（这个专业没关系没钱的不好找工作**）**可以考虑考研．但是建议不要靠本 专业（信息管理与信息系统**）**因为这个专业一般研究生也从事教学活动， 这个专业到本科毕业时候找工作是不大好找 的，一般找这个的都是信息管理员之类，没多大发展，待遇也不高．信息管理与信息系统专业的毕业生大部分都选择 了企业管理或者市场营销的工作了． (河北科师)

如果家庭经济条件和自身学习动力十足，考一个吧。 如果以上任何一个条件都不成熟，找个好工作吧。 如果在仕途 上有些关系的，可以考虑公务员。 如果想一门心思好好工作，可以在工作以后考个在职研。 如果自身实力不错，机 会也有，创业也是另一条路，只是很辛苦，而且风险高，但是回报也高 (合肥工大)

你如果想考研究生的话就认真去考，不用考虑其他太多的，一切等考完试再决定别的。因为真的想读的话，经过你的

努力，你也许会考上公费呢。如果权衡再三觉得自己没条件考的话，或者不愿意去考的话，那么就专心到别的地方，（河 北科师**）**

如果你确定毕业之后能找到很好的工作，我建议你就先工作，因为现在工作不好找，等你研究生毕业之后，就业形势 可能比现在更严峻。但是就算你决定考研，你也一定要选择好一个发展方向，如果你没有什么研究方向，只是盲目的 要去考研的话，就没有意义了...因为研究生也在扩招，几年之后研究生就会象现在的本科生一样多，那时你又该怎么办？ 错过了最好的就业时机...因为有些人为了避免找工作的烦恼而去选择考研，这样是很不明智的，出国读研的前提是要懂 他们的语言，不然你生活在一个语言不通的环境，又在异乡求学，真的会很苦。不管怎么样，考研一定要选择好一个 方向，不然一切都会是徒劳 (新疆农大)

**F 信息管理与信息系统专业的在校生大学应该怎么过？** 通过四年的学习,首要任务学好基础课程,数学和英语.其次专注与专业方向的最新动态,并学好专业基础课程.再次,结合 本人兴趣爱好,重点通过实践练习,专攻一个方向. （大连海事**）**

大一主要还是打基础，学校的课程有些还是可取的比如数学和英语这些基础要学好，如果对计算机有兴趣打算走编程 的路那么可以自己先去看看 c 语言这个最重要的语言。这个是基础其它所有语言的基础可以这么说。至于数据库数据 结构等等的课程等以后在慢慢的看自己的学习计划了 (哈尔滨理工大学)

第一，学好专业知识。我相信这一点每个人都不会否认吧，不过有专业情绪，不喜欢这个专业的例外。 第二，锻炼自己的独立生活能力。从上大学开始，就是成年人了，必须拥有自己独立生活的能力。 第三，习惯集体生活，提高自己的人际交往能力。现在的独生子女，从小到大都在父母的溺爱中长大，集体生活有很 多地方让他们不适应，而且人际交往能力奇差，不知道怎么和人交流，这一点急需提高。 第四，提高实践能力。纸上得来终觉浅，绝知此事要躬行

第五，学好外语，全球一体化的趋势依然是不可阻挡，外语必不可少。 （大连理工**）**

其实我本科没有学到很多专业知识，或者说我学到了很多，但是是一种潜能力，还没有表现出来。 我觉得大学生和研 究生，都是在学习一种能力。真正的知识的学习实在有了能力之后。我没有按照自己的计划很好的实行，但是我觉得 大学没有虚度，因为我学会了热爱时间和生命的能力 (西南财经)

信息管理与信息系统是个边缘性的学科，就是学的很多，很广，很范，觉的学了基本上没什么用，可工作了之后呢发 现哪一门也有用，但是就是不如人家专攻的精，综合提高，根据兴趣单向发展，就是说喜欢编程就走编程的路，想做 网管就走网管的路，喜欢网页设计就做网页设计，如果不这样走的话以后的路真的很长，因为现在企业中要的信息管 理人才去了就是做网管，要不就是 IT 企业，但是也不可能搞企业信息呀·学好英语没有预定的路， (大庆石油学院)

**G 信息管理与信息系统专业毕业去哪些单位比较好？** 我现在在家软件公司就职，但我觉得信息管理与信息系统专业的毕业生不适合去做软件开发这个行业。毕竟信管的学 生学得太浅。不过如果是去做行业应用型软件还是比较合适的，特别是一些财务软件。因为相比起纯计算机的学生， 我们信管的学生学过财务，了解管理。这是优势。不知您听过 sap 这个名词没有，sap 是德国一家软件企业开发的行业 解决方案。它针对各个行业的应用，现在在很多大型企业得到青睐，比方说联想和中国人民保险。但该解决方案具体 应用时需要进行配置，配置的过程设计较少的软件开发并且需要业务知识。这恰好是我们信管专业所具备，所以这种 软件应用配置岗位比较适合信管专业。在这个岗位上可以更多的去了解业务知识，最终可以发展成为业务专家。我说 的这是信管专业的一个比较理想的发展方向，但我现在的同学基本上不是做软件开发就是做简单管理。，离信管专业培 养方向差的很远啊。 信管专业适合去做软件应用集成，业务需求分析这类的工作 (北京化工大学)

软件公司阿，或者像银行，通信公司，政府机关和著名的跨国公司都需要挺好的，他们都需要专门的系统维护之类的

计算机人才 （辽宁大学**）**

我自己是学这个专业出来的，我觉得这个专业的特点就是太不专业了，什么都学，但最终什么都没学的很专，所以这 个专业毕业出来的人刚开始找工作很没有目标和方向，不知道自己到底能做什么，应该做什么，我自己也是这么过来 的。毕业半年多了，也换过不少工作，再看看身边的同学，好象男生计算机和变成学的好的都去搞 IT 了，不是网络维 护就是编程，女生计算机学的不好的大部门都想找助理的事情去做，但现在工作太难找了，往往不随人原，所以很多 后来要不先做销售缓解一下失业的紧张气氛，要不就做文员了，真的感觉这个专业太不专业了， (安徽财经)

如果想做本专业相关的工作，自然是去系统建设良好、相关业务配套的单位较好 现在好一点的行业单位都有自己的系 统，所以信管的不必一味的去和计算机专业的人去 挑战同一岗位 既懂管理有懂技术的人进入单位后还是比较吃香的

（中国石油大学**）**

如果是男孩子，最好从底层的程序员开始做起，最好是华为东软这一类的软硬件开发企业，因为管信的课程设计得多 而不精，养成一个良好的编程习惯需要一个好的环境； 女孩子的话，可以考虑一些例如：SAP 等搞 ERP 的移植的企 业，这些企业需要大量的客户沟通和文档的编纂，这是信管女生的强项。（哈工大**）**

c

对于管信专业的如果要做本专业，其实没有什么选择，做 IT 都差不多，都要从编程做起。当然好公司的待遇和发展前 景都要好很多，像 IBM,ORACLE,INTEL,微软（这些公司都不是那么好进的，IBM 门槛相对低一点**）**，惠普，百度，腾 讯.....当然你如果有机会进国有四大银行或者电信港口等其他垄断企业的话，也不差。这要看一个人想法，如果他喜欢 相对稳定的环境，那么国企；如果喜欢挑战或者不喜欢国企的一些东西，私企。不建议去那种本国 IT 的公司（尤其是 小公司**）**，发展会受限，当然不排除有一些优秀的。一些知名的非软件企业也需要管信专业，但他们通常对语言和综合 素质的要求很高。注意了，注意素质，如果他的综合能力很强，那么名企是不会在乎你的专业和基础知识的，他们在

乎的是你的潜力。其实你不如去引导他去思考，他想成为一个什么样的人，他希望有一个怎样的职业生涯，帮助他做 一个人生计划，本着这个计划去找工作。工作的单位也许很不起眼，但没准对他的帮助最大，找工作也像找对象，不 一定找最好的，却一定要找一个最合适的。我其实没什么能水，你可以到网上看看，像管信大联盟啊什么的论坛尤其 是就业论坛看看，多读读强人们写的面经，会很受启发。 (大连海事)

# 信息与计算科学

**A 信息与计算科学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 这专业主要就是数学和计算机的过度专业· 1.要学习一些数字统计软件，这样以后毕业勒可以去公司搞数字建模和统计分析这块·

2.学习较深入的高数·我想数学是万科之本· 如果感兴趣·学勒对逻辑思维·包括计算机的编程思想都很有帮助的

3.比一般专业学习较多的计算的知识·软硬件都有·

4，如果想考研·可以考数学专业·金融专业·计算机等相关专业· 我们同学毕业工作种类很多·· ·· 我现在在一家金融公司做些数据分析的工作· (安徽农大)

我现在工作是做软件，其实数学专业的也没有那么可怕，我们同学现在走向都还可以，一部分进了研究所，待遇还不 错，一部分应该是很多都做了软件这方面，，再就是读研究生的比较多了，有精力的话还是读研吧，因为现在本科生面 临的挑战太大了，其实研究生也一样大，但在学校时候一定多学点东西是有好处的，对以后(哈尔滨工业大学)

信息与计算科学这个专业个人觉得挺好，学习的主要课程因学校不同而不同； 但大体上离不开计算数学和计算机软件 这两个大的方向，一般选择数学的人比较多。 基础课也比较多，要靠这个专业做事，还是要自己选定一个喜欢的方向， 多多自学 比如可以学数据处理的统计分析方向啊，可以做图像处理阿，等等 (东北林大)

其实信息与计算科学他的主方向有 2 个数学和计算机，如果还没上大学，要好好考虑一下选择专业的问题，如果已经 读了，就要继续，因为在本科阶段基本学不到什么，这个专业只是应用数学的简称，这是我的大概了解 我们同学 基 本现在做软件开发的比较多（也算的上对口了**）** (湖北工大)

老师，销售，程序员，数据库，什么都有，我们系 25 个人，12 个研究生，我和另外 2 人程序，有一个数据库，其他的 都是销售，公务员之类的，（黑龙江大学**）**

可以做计算机方面的，这样的话找工作方向比较广，只要用到计算机的我们都可以去做，但都要付出很多很多去学习， 因为我们在大学期间学到的那点计算机的知识实在是太少了． 也可以去做数学方面的，那就业面就比较窄了，最合适 的是去做数学老师． （河北理工**）**

分学校，好的学校能学到有用东西。主要是数学和计算机两个方向。 其实，上大学还是要靠自己，认真学东西再那都

差不了太多，最多是学习氛围的问题。 可以从事 软件开发，考研...干啥的都有。 但是不建议报，容易挂科，工作不 是很好找（哈理工**）**

学校不同的话学的东西也不一样的。比如师范类的学校这个专业一般在数学系，通常叫做计算数学，毕业后当中学数 学老师。 如果是工科类学校就算是计算机类了，毕业之后可以做程序开发。 不过这个专业的研究生，如果好好学的 话，在计算机软件开发方面会是很牛的。去年死的那个王选，大学士学的就是这个专业。 我的同学绝大多数是当高中 老师的。 我现在在一家网络公司。 （河南师范大学**）**

这个专业学的东西面挺广的，数学的，计算机的，物探的，测井的都学，也就是因为这样，什么都学，但什么学的都 不精，才少了些专业特色，学的每个方面都只是教一些最基础的知识，很少有拓展，其实这个专业的方向是物探，但 是物探的专业课学的太少了，我们那时是这样，但现在好像是增加了许多专业课，已经好多了，有些专业性了。 在找 工作的时候，用人单位不知道这个专业的特色是什么，因为信息与计算科学，只听这几个字，怎么也不会和物探啊测 井啊联系起来，所以找工作的时候有些困难，人家不太承认，找工作有些难度。 我们那届，找工作已经很难了，能签 到中石油的那些人真是磨破了嘴皮子了，才进的，而且进的单位一般，中海油，中石化都不要我们，只有一个是学了 石工的双学位的找了个天津的中海油，是非常好的了。 现在的我们，一部分进了中石油，做物探方面的工作，还有其 他的，像我就是脱离了专业，做了电工，还有一部分找了私企，做计算机方面的，也有物探的，再有一部分就是研究 生或是正准备考研的，将近三分之一吧。 这个专业今年已经不招了， (中国石油大学)

一般来说是程序员，那样你就要把 C++,ｊａｖａ,数据库学好，能拿的起来． 我们就业不是很理想，一部分做软件， 一部分做硬件，还有到其他行业的，还有几个考研或者在家闲着，垃圾专业 (南京工大)

我今年上大三，对将来还不是很明朗。不过听大四的师哥们说，我们做的最多的还是程序员。不过也有往别的方向发 展的，厉害的人也可做高级程序员，系统分析师，DBA。都可以的。我们班的同学好多在准备来年的初级程序员考试， (西安科大)

一般是做程序员吧，软硬件开发、网络维护等，不过本科毕业的，专业限制不是很大，也有去做市场营销的。 （南京 理工**）**

基本上有两个方向：数学和计算机 搞数学基本上就是考研，不是对数学特别喜欢就别干了。我同学搞计算机的很多， 虽然工资都不高，但却是这方面的工作相对多一些。而且好多现在都在北京工作。我现在转读会计了，大学十年相对 白上了。如果你弟对经济类的数学感兴趣，建议读统计学，又好找工作又容易深造，选择面广。基本上理科不如工科

和经管科找工作，（燕山大学**）**

假如你要就业的话，最好能做软件，但是做软件是有前提的，最好能在你上学期间立刻找个软件公司去实习，就是真 正的做一个大软件的实习，这样是最重要的，一个学习这个专业的人，去实习才能说当你找工作的时候一举成功。 假如你要考研究生的话，一般数学只考高等代数和数学分析了，高等代数一般采用清华北大的教科书，就是那个主体 是蓝色外加点绿色的那本书，哪个学校出的我忘记了，这个必须得把整本书的考的部分的所有课后习题全部搞明白， 全部达到自己独立能做出来。数学分析呢，首先当然是把要考的那本书的课后的所有习题都能做到独立做完，然后吉 米多维其那六本书里面，你要是能把考的部分的所有习题都做完并熟能生巧，那你要考研究生肯定没问题了，其他的 科目和其他的一样。 反正如果你的数学功底不是很好的话，建议你别考本专业的，可以尝试一下经济类数学方向，考 数学专业的研究生至少要达到总分 350 以上才能有戏，当然这是针对外校的，我这个估计分数是针对大连理工大学的。 (东北农大)

这个专业就业实际就是应用数学专业，主要学数学，在学一些计算机专业的基础课．我的同学去做软件的比较多，在 就是一些计算机类的公司 (北京化工大学)

这个专业学的数学比较多，可以说在本科多学点数学还是比较好的， 毕业做什么，根据个人实力吧，专业扎实，可往 信息那边发展， 数学牛，可以考虑数学方面的 像我，想往 IT 方面发展，故多学点编程，一定要明确自己的目标， 自己要干什么 (北京信息科技大学)

我们专业就业率很高啊 今年(07 届),我们信息是计算机学院就业率最高的,也是全校就业率最高质量最好的

(这个是有数据可以查的) 基本工资是 3K 上下,搞软件的为多 我是搞通信的 (中南民族大学)

还可以了，刚毕业时有一半真正就业了，到现在基本都就业了，收入平均在 1500 元，大多数走 IT 道路或相关的工作。

(长春大学)

从学校对 07 届毕业生就业情况的统计结果来看，就业情况还不错。就业率 100％，平均月薪 3000 多。虽然这个数字我

们有点怀疑，但有一点可以肯定，这个专业的 07 届毕业生就业状况确实是全校最好的。不过从我们这个专业 4 年教授 的课程来看，前景并不乐观。交了一堆数学，但是还比不上数学系的水平。计算机课程就 2～3 门，根本拿不出手。所 以我觉得我们学校今天这个专业就业状况之所以好，其中不乏有点市场炒作的嫌疑。毕竟这个专业是一个新设的专业。 我觉得要是想学这个专业首先得做好 4 年都跟数学奋斗的思想准备。因为这个专业很快就会被变成纯数学系。今后的 这个专业就不再有任何计算机课程了。所以她们要是不喜欢学数学还是最好别报这个专业了。 (北京信息科技大学)

就业一般情况，在大学要提高个人整体素质的同时拥有特长，到时候才能有好的就业！刚毕业的话，一般收入在 1000

左右，三月过后可能会根据个人增长！（青岛大学**）**

毕业后都能找到工作，做软件的比较多，工资在 3000 元左右。(北京化工大学)

信息与计算科学毕业了啥也做不了，工作真的不好找，计算机编程好些还差不多，但我见过的这个专业出来好的不多， 我们班毕业的现在差不多都在做中学老师，当时在学校就签约的好象才没几个。 如果是男孩学工科会好点，象土木工 程，机械设计与自动化，电气，光电，通信等，将来都好些，别听名字，名字好听将来并不一定好。还是务实一点的 专业好。 如果是一个女孩可以学一些压力不是太大的专业如英语，医学，会计等。(天水师院)

**B 信息与计算科学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 这个专业属于数学系，会学习很多数学方面的知识，侧重于数学的逻辑推理。专业方向有数学、计算机、信息。这个 专业的总得来说还是不错的，但是有很多学校把这个专业搞杂了，所以要是想学它的话，就要找个好一点的学校。至 于适合什么人学呢，我个人觉得学习这个专业的人要有细心和耐心，更重要的是要喜欢数学(哈理工)

业务培养目标：本专业培养具有良好的数学知识，掌握信息科学和计算科学的基本理论和方法，受到科学研究的初步 训练，能运用所学知识和熟练的计算机技能解决实际问题，能在科技、教育和经济部门从事研究、教学和应用开发和 管理工作的高级专门人才。 业务培养要求：本专业学生主要学习信息科学和计算科学的基本理论、基本知识和基本方法，打好数学基础，受到较 扎实的计算机训练，初步具备在信息科学与计算科学领域从事科学研究、解决实际问题及设计开发有关软件的能力。 毕业生应获得以下几方面的知识和能力： 1．具有扎实的数学基础，掌握信息科学和计算科学的基本理论和基本知识；

2．能熟练使用计算机(包括常用语言、工具及一些专用软件)，具有基本的算法分析、设计能力和较强的编程能力；

3．了解某个应用领域，能运用所学的理论、方法和技能解决某些科研或生产中的实际课题；

4．对信息科学与计算科学理论、技术及应用的新发展有所了解；

5．掌握文献检索、资料查询的基本方法，具有一定的科学研究和软件开发能力。 不过这个专业不太好找工作 (中国石油大学)

这个专业要数学基础较好的,或对数学有兴趣的学起来就好点.我们主要学习一些数学理论知识,如高代,几何,微分学等高 等数学,计算机语言,以及 C/C++语言并用其编写一些简单程序,对数据库和图像处理也有一定的学习, (四川理工)

信息与计算科学原来名称是计算数学，是属于数学的一个分支方向。 但是不少学校为了以后的就业，也为与现在的专 业名字相协调，纷纷开设了不少计算机课程。这个专业有数学与计算机机的功底，依据个人爱好，选择专研方向。不 少这个专业的男生出来从事计算机编程行业成了一名程序员，其他学生有的考取教师资格证书，发挥自己数学的优势， 做了数学老师，或其他相关行业(南京师大)

**C 信息与计算科学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 这个专业本身并不错，可要看学校了,如果来我们学校上的话那就免谈了，随便拉我我们专业的一个人问问，就会知道

找工作那是相当的郁闷!有一线之路就别来我们这个专业,最好学点实用的东西,我们学校的机电是最好的!现在都是重点 线以上的专业了吧! （河南科技大学**）**

这个专业其实就是应用数学专业，主要学习数学知识，简单设计到一些计算机的理论知识。这个专业属于理学院，在 学校中并不是受重视专业，将来就业大部分是开发软件方面。本人认为这个专业对就业来说并不好，建议如果喜欢学 计算机的话，就选信院的一些专业，但是如果喜欢数学的话，这个专业还是不错的。 (北京化工大学)

这个专业隶属理学院 是数学与计算机结合的一个专业 半计算机半数学 将来出来发展方向有两个 一个是向计算机那 边 一个是向数学 但是向数学方向就的考研 就业还算可以吧 不论薪水之好坏 现在我们班都找到了工作（燕山大学**）**

还是要看自己怎么学了，努力就好就业 不过我们学校还是冶金的好就业 （河北理工**）**

在我们学校来说只能说是一般了，要是你热爱数学还想学点计算机的话那又当别论。另外我是这个专业的第二代毕业 生。（目前为止毕业后要找工作得靠自己或者考研，现在的工作职位基本上没有这个专业的对口工作**）** (华侨大学)

信科专业在我们学校是从 03 年开始办的，我是第一届毕业生，主要学习数学课程，兼顾学的计算机相关课程，但只是 皮毛。 我们就业不太好，数学类不好找，计算机类又不行，水平不够。 但是我不知道其他学校情况，华师这个专业 大部分是当老师。 (中原工学院)

这个专业是以数学为基础，主要培养 IT 人才的。所以数学专业设的课程我们几乎都学了，还有基础的编程语言。总的 来说，是偏向计算机软件的，也就是 IT。 我们学校重点学科是安全，能源，采矿。不过这些专业对女生可能不合适哦。 就目前来看，市场还是很需要 IT 人才的。但是，几年之后就不知道了。还有就是作软件是件很辛苦的事，所以在学校

得打下扎实的基础，做好思想准备。当然辛苦是辛苦，报酬也不少哦（西安科大**）**

我们学校的这个专业课程设置不太好，但是勉强还行，学的东西主要是数学方面的，课程是按原来应用数学专业设置 的，计算机方面学的比较少，出来的的话比不过计算机专业，但是自己要是努力的话，将来会有很大发展的。就目前 来看，就业形势比较乐观，很多都就业于 it 类。因为软件人才在中国还是很缺的，工资差不多都在三千左右。 (北京 化工大学)

还好吧,是需要提前选择的,大一一进校就要选,其他很多的专业都是大二才分.不过想要学好就很累,要看看是否热爱.但 这不是我们学校最有名的专业,交通学院是最好的.信息与计算科学专业考研率比较高,07 年全校第三. （山东理工**）**

理工大学的信息与计算科学专业是省重点专业，师资力量很强，但关键还是要看自身，就业来讲要求计算机水平较高， 出来的人逻辑思维能力很强，专业面也比较广，我们那年毕业是这样的！（哈理工**）**

我感觉不怎么样,因为这个专业是我们入大学那年刚开设的,出来的同学基本没有找专业对口的工作,在我们学校,这个专 业主要是学数学为主的,其次学下计算机方面, (吉首大学)

这个专业在我们的学校还是有发展前途的！！！当然是指你在学校一定要学有所成的情况下！！这个专业在兰州交通大学 的培养方向是编程（即偏向软件**）**，只要你学到真正的知识！是很有发展的！！在目前来看，软件方面的高端人才是紧 缺的@@而且编程人员的薪水工资都是很高的！！发展前景是很不错的！！ （兰州交大**）**

信息与计算科学是数学专业，所以工作不是很好找．但是我有很多同学都在做计算机（包括我**）**．当然，只要你有能力， 什么专业不重要．这个专业的前景我现在还不敢说啊．不过最好还是不要学这个专业，除非你对数学有兴趣（计算数 学**）**． (南京农大)

如果你很喜欢数学的话，我还是建议你报应用数学，河师大的数学系还是挺不错的，学校的学习风气很好。至于前景， 应用数学在找工作的时候会比较占优势，而计算数学（也就是信息与计算数学**）**是一门计算机与数学结合的学科，偏 重于计算。 （河南师范大学**）**

如果上河南师范大学的数学系最好上数学与应用数学，那专业相对好就业一点，不过分数得过一本线（河南师范大学**）**

建议不要学这个专业！太杂！女孩学文科好，像会计、法律等等，男孩有兴趣可以学计算机，前景不错，找工作也好 找！ (南京农大)

**D 信息与计算科学专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 这个专业考研还成,数学课那叫一个多啊如果想毕业就去找软件工程方面的工作,建议去软件工程专业(专业代码 15),或 者信息管理与信息系统专业(专业代码 24). (北京信息科技大学)

在石油大学,这个专业侧重学习数学和计算机,不过由于当初学院的课程设计问题,专业课涉及的少,这个专业在石油单位 不是很受欢迎,其他学校的这个专业就不太了解了.要是想从事石油行业的话,油藏和地质以及勘探专业都不错(中国石油 大学)

在石油大学,这个专业侧重学习数学和计算机,不过由于当初学院的课程设计问题,专业课涉及的少,这个专业在石油单位 不是很受欢迎,其他学校的这个专业就不太了解了.要是想从事石油行业的话,油藏和地质以及勘探专业都不错. (中国石 油大学)

如果想选信息与计算科学，那么你要肯爱学习与计算机相关的课程，比如计算机组成原理，软件工程， ｖｂ，ｃ＋

＋,等课程,要不然的话,等学起来的时候感觉很吃力.（山东理工**）**

信计专业，在其他学校就业应当还是很不错的， 但如果要考石油大学的话，我建议你们不要报这个专业，就业形势不 容乐观。 石油大学的品牌专业是地质，石油工程，油气储运，化工的一些专业，也都不错(中国石油大学)

我们学校的这个专业是在数学院的，所以很多课程都是和数学一起上，偏重于数学，但各个学校的情况不太一样，有 的是在计算机院的，也就比较侧重于计算机，但是我感觉毕业之后这个专业很尴尬，很多企业都不明白这个专业究竟 是学什么的，有的要数学，有的要计算机，可就是这个专业很少有单位会提及，最后基本上都是按数学类或信息类找 的工作。（黑龙江大学**）**

**E 信息与计算科学专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 像咱们学数学的，读研以后也不好找工作的，。你要是决定考研的话，并且也不是很喜欢数学， 建议你换个专业试试。 恩,其实你可以去问问咱们的老师啊，他们对一些事情的看法肯定比我深刻的多。当初的我，高考不满意。我一直梦想 能进入名校读书，我觉得那是很有面子的事情，至少能证明些什么吧，， 我比较虚荣。所以，我从一开始就下定决心 考研！我想的问题比较少，虽然我家是农村的 但家里我最小，又是唯一一个上大学的。我没有考虑很多，就选择了考 研！你说的出国读研，好像很诱人啊，我也想。但是没有那个能力，并且家庭条件也不允许。如果你有机会，要抓住

啊，。我不知道你是怎样一个人，如果有能力找到一份不错的工作的话，也不错啊。考研不是唯一的出路。 （山东理 工**）**

关于考研: 1、如果因个人兴趣考研，会是个不错的打算。因为读研也是为了将来能够更好的就业，可如果你所学专业并不是你所 喜欢的，那么在以后的工作中就有可能产生厌倦的心理，反而干不好工作；相反如果选择自己感兴趣的专业，即使这 个专业比较冷，但你自己做的开心，就有可能在这方面做得很出色。 2、如果仅为镀金而读研，那么劝你再仔细考虑一下。研究生的就业面相对本科生比较窄，因为国家培养硕、博主要是 为了科研或者各行业的高级人才。而现在就业市场的情况是：经验第一，学历第二。我想，有了经验再去读研会是更 好的选择，当然，先工作，后读研就要处理好工作与学习的关系了。 3、专业与学校的选择：选择专业时应结合自己的兴趣和本科所学专业，这样不仅能够增强复习考验的动力，同时复习 起来也得心应手，使考研更有把握；读研的最终目的就是为了就业，那么应当选择一所好的大学，因为好的大学不仅 能够增强你的专业知识，同时也能培养人的气质以及各个方面的能力，这样在就业时才能稳拿头筹。虽然现在的舆论 及媒体报道中有很多都在说很多名牌大学的反而不好就业，但我想说的是，名牌只是头上的那顶小圈圈，真正能使它 发光的是自己的学识、能力和个人修养！

关于工作，鉴于我们是同一专业，所以根据我个人的经验，给你几点建议： 我们这一级将专业分为两个方向，信息方向和软件方向。不知道你选择的是哪个方向。但无论是哪个方向，最后就业 的大多数都是从事计算机相关行业，做销售或其他的占少数。 1、如果准备找工作，那么专业知识一定要过硬。无论是英语还是计算机都要熟练操作。在找工作时，外语四级是个必 备硬件，通常人们问你的第一句话就是：四级过了没有？如果你有四、六级证书或者四、六级（425**）**以上，那么工作 的大门就已经被你敲开。其次，计算机水平要高，相信你也看过咱们这个专业的培养计划，计算机相关课程占有不小 的比重，如果你想应聘有关 IT 行业的企业，那么最好有计算机二、三级证书或更高水平的证书，比如：系统分析员等； 如果想应聘推销之类的，则要有很好的语言表达能力及沟通能力，当然个人的气质也是很重要的。如果考公务员，就 要锻炼自己的综合能力，同时着手复习公务员考试的相关科目。以上所提到的某些条件并不是必须的，但具备那些条 件，会让你找工作更加顺利。

2、在面试时要注意：a. 仪态和礼貌；这个很重要，人们在了解一个人的时候，通常都是从外貌和待人接物的方面开始 的。至于如何去做，又很多面试资料上都有，且很详细，当然这也与你平时的习惯等有关。b.语气和语速；语气要平和、

自信，不要有太大的情绪起伏，语速要不快不慢，以面试官能够听清为准；注意回答问题时不要太急，稍稍考虑一下 再说，这样既不显得自己冒失，也可以把问题阐述清楚。c.注意细节；这个也很重要，细节往往能体现一个人日常的生 活及学习习惯，所以要在面试时要注意观察，不要马虎大意，不要因紧张而忽略这些细节问题。d.诚实以对，据实以告； 不要妄想欺骗面试官，要对自己的言行负责，当然适当的吹牛也是可以的，这就要求你在面试时要做得不留痕迹，，看 你自己怎么处理了。e.熟悉你所应聘企业的相关信息，包括企业的主流产品，企业文化等，所谓：知己知彼，百战不殆。 在这里我想特别提醒一点，在面试时一定不要迟到，除非是特别原因，因，否则会让你给面试官的第一印象大打折扣！

（兰州理工**）**

如果这个专业的计算机语言方面的比如 C，C++学的可以的话，找工作还是比较好找的，但是找的软件开发方面和计算 机专业出来的人还是有一定的差距，虽说数学思维比较好。 如果对计算机不感兴趣或者学的不怎么样的话，还是选择 考研吧，学过那么多数学专业课，考研是有一定优势的。 (武汉理工)

**F 信息与计算科学专业的在校生大学应该怎么过？** 信息与计算科学这个专业，属于数学系。毋庸置疑，扎实的数学功底必不可缺。因此，学号本专业的基础知识在大一 大二阶段尤为重要。既然有信息两字,就联系上了计算机，除非对数学有着特别的爱好，想搞数学方面的研究生（或者 博士**）**，否则毕业找工作 90%都是计算机相关的（至少我们这一届差不多**）**。其中从事软件开发的占大多数。因此，在 大学期间，熟练掌握一门编程语言尤为重要。这个专业本来就开设了好多门计算机方面的课程，如果感觉感兴趣的话， 可以平时可以做个网页啊，看看 flash，学点 photoshop,纯属业余兴趣。会发现这里面其实满有意思的。现在的大学生 喜欢玩游戏，以上的东西，也可以当作游戏来做，会发现很有意思，当然了比游戏有用多了（毕业找工作就会发现他 的用途**）**。 有时间就去图书馆，大学四年基本还处于只是积累的阶段。平时什么兼职之类的不外呼做做家教啊，促销 啊。但是尽量别耽误学习时间。当然大 4 开始就可以实习了（只是已经积累到一定程度**）**。 总之，就是千万别虚度大 学 4 年，对于以后的人生很重要。一定要过的充实，学有所成，这样才能在千百万的求职者里鹤立鸡群。 (北京化工

大学)

我是我们学校这个专业的第二届毕业生。由于这个专业的取向有问题，所以可以说我是被这个专业的名字给欺骗了， 我想大部分报考这个专业的人都有过这个想法...名字虽然是信息与计算科学，但是各个学校授课内容有很大差异，我们 学校是当数学系的内容授课，同时加进去较多计算机类内容。（有的学校按照信息专业授课**）**从我们这两届的就业情况， 男的基本转专业就业，比较多的从事计算机类的工作，还有个别的转专业考研，只有极个别的男生从事数学的研究。 女生就业面特别窄，想从事计算机，大部分公司不要，（就业时性别歧视比较严重！**）**本科毕业还不能当教师，只能继 续考研，好点的考到经济管理类专业，不好的又考成数学专业的研究生，毕业就是一名老师...我们班 29 人，保研 7 人

全部是数学类研究生 6 个女生 1 个男生，考研成功的 4 人，一个女的 数学类，三个男的，一个数学的一个管理类的

一个计算机的。找到工作的我知道的 10 个人当中全部是计算机类的 7 男 3 女。剩余的人里再考研和继续找工作的一共

8 人。我想你应该从我给你的这点资料里分析一下，我所能给你的信息也就这么多，大部分是我们班的信息，其余班级 的跟我们班情况差不多。 (哈尔滨工业大学)

对于学习上最起码应该把数学分析和高等代数学好,如果他想继续深造的话就你也应该知道英语是很重要的,这三门加 上政治是考数学专业的研究生的课程.如果不打算考研,就在能够通过考试的基础上,在课余时间学自己感兴趣的东西,大 学里书本上的知识在工作中不一定有用,特别是这个专业偏向与数学和计算机,我认为他可以向计算机方向发展,因为数 学的理论体系已经很完善,很难在学术上有所成就.所以专业技术是很重要的.总之现在没有什么专业是热门的,大学学习 最重要的我认为是要学习先进的思想,并且掌握一技之长,只要在大学之后能够承担起自己生活的责任就行了. (安徽农 大)

对于这个专业 刚开始你们可能有种上当的感觉 我们当年也是如此 但 偶以 过来人的身份 郑重的告诉你 选择这个 专业 没错 但你要想好自己毕业以后的出入 如是想考研的话 两个方向供你选择：数学+计算机（很好转行，我就是活 生生的例子，**）** 若是想就业比较好的话，那就好好的学计算机吧，特别是编程，当然老师是不会教你的，因为没有这

样的课程设置，要自己私底下刻苦训练，公司就是看你这个能力，成绩只是一个参考而已。 最后，千万不要对自己专 业抱怨，当你抱怨了四年之后，你的未来（不论工作还是就业**）**就要对你抱怨了。 (燕山大学)

首先，肯定是努力学好专业课。学生在校期间，学习毫无疑问是第一位的。不管什么都不能将其取代。我承认有个别 范例，可以不努力学习，就可以学好每一门专业课；但是我们大多数人都是平凡的人。所以努力学习是第一位的。这 通常是传统的观点。从现实来说，如果是好学校，就要看他们是想就业，还是想深造了；如果是二类本科中的二流以 下的学校，我强烈建议其准备考研；考研可能不是最好的选择，但是确实是一个不错的选择。不管是从就业还是从考 研来说，努力学习都是理所当然的。 其次，学好专业课的基础上，可以适当发挥一下自己其他方面的才能。参加学校社团、学生会、班委、党支部等等。 这些可以锻炼能力，但是这仅仅是锻炼。真正的能力还是要在实际工作中才能培养出来的。 第三，有一项或几项爱好。如乒乓球、篮球、游戏什么的。游戏，我觉得现在的很多人应该对游戏改变一下看法。就 像一些实战类的游戏，就可以培养人的组织协调能力。要不国际上怎么会有什么 WCG、WEG 等的赛事。而且我本身 也是一魔兽迷，但是我最后也考上了中山大学的研究生。能说玩游戏就是玩物丧志么？至少我不同意这个观点。话说

两面，虽说这样，玩游戏还是要有一个度的，掌握好度才能收到最佳的效果。 （中原工学院**）**

培养目标：本专业培养具备信息科学和计算科学方面基本理论、基本知识和基本技能，了解信息科学与计算科学发展 的现状，熟悉数学模型的建立，数学方法的应用以及计算机操作，能在科研、教育和经济部门从事研究、教学、应用 开发或管理工作，并能用英语直接进行交际的高级专门人才。 本专业学生主要学习信息科学与计算科学的基本理论和 基础知识，接受数学方法和计算机应用方面的基本训练，具有在信息科学与计算机科学领域从事科学研究，解决实际 问题及设计开发有关软件的能力。 主要课程设置：英语（听、说、读、写、译课程**）**、数学基础课（分析、代数、几 何**）**、概率统计、离散数学、常微分方程、偏微分方程、数值逼近及其计算实习、数值代数（Numerical Algebra**）**、最优 化原理、数学模型、数学方法、数学实验、计算机基础（计算概论、算法与数据结构、软件系统基础**）**、信息科学基础、

软件应用选讲、程序设计 C++、计算机组成原理、数据库系统原理、计算机网络、数据结构、局域网组网工程等。(注： 辅修计算机科学与技术专业) 最主要看你对哪门学科兴趣可以专功一门. (仰恩大学)

## G 信息与计算科学专业毕业去哪些单位比较好？

做老师， IT 行业都是不错的选择。 考研也是很好的选择。本科出来其实做什么都不重要， 毕竟工作前都是要接受专 业培训的。 关键是动手能力和学习能力是否达到用人单位的要求。 我觉得信息与计算科学专业的学生， 在这方面还 是很有优势的。 (南京师大)

这个专业出来时间相对较短 就业还是靠自己的学习 应该说这个专业还是有很好的发展前景的 可以去软件公司做程 序设计 或者做网络维护之类的 做老师 或者考公务员都可以 关键还是在自己的努力 考些有用的证书亦很有用（武汉

科技学院**）**

说起信息与计算科学这个专业，本人愚见它是一个基础学科，大学毕业后，并没有学到多少专业技能，只是知道了一 些软件的设计理论和算法的思想。从职业发展的角度看，就要结合你的个然兴趣了。如果喜欢编程，就进正规的软件 公司，从程序员做起，一步一个脚印，从事软件开发。如果不喜欢编程，可以去搞通信，因为有数学理论基础，做起 来比较容易。 （燕山大学**）**

进国企、私企、外企、事业单位或者是考公务员都没有一个定论说什么好什么不好 每个人的追究不一样 关键是自己 喜欢还有就是适合～ 我个人觉得进大的企业会好一点，虽然竞争大 但是有竞争才有发展 至于进什么行业就不好说 了～ 可以进软件公司～ 因为这个专业的人数学基础都很好 也可以从事管理或者是金融等 (南京工大)

这个专业并不好找工作.如果有的挑的话当然挑待遇好点的,有发展空间的.不同学校对这个专业的专业课设置是不一样 的.记得让他一定不要纯学数学,这样找工作时很麻烦的,尽量看看计算机方面的技术,算法,c++,ｊａｖａ或者.net 还有数

据库.有时等你有多中选择的时候选那个是不用考虑的, (哈理工)

# 刑事科学技术

**A 刑事科学技术毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 毕业时不一定专业对口 (中国人民公安大学)

## B 刑事科学技术学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？

学理科的，适合做警察的均可 边防管理是公安专业,毕业后会到中国武警边防部队工作,在我们学校每年有很多人都到 边防去工作,云南和新疆比较多,还有海南等地.基本上是到边防派出所,新疆反恐也多,搞侦察.凡是公安院校的必修课都 学,专业课有边防管理,边防战术,护照签证等边防用的东西.如果家里情况一般,上也挺好的,将来工作有而且还高 (甘肃 政法学院)

要细心的人学哦！学一些手足工枪文检照相啦！ (中国人民公安大学)

**C 刑事科学技术专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 个人认为还是很多好的，能学很多东西，就业有优势(中国人民公安大学)

**D 刑事科学技术专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 挺好啊 (中国人民公安大学)

## E 刑事科学技术专业本科毕业了适合考研还是找工作？

我觉得如果是刑事科学技术专业 那就赶紧抓紧机会考公务员 这几年公务员招刑事科学技术专业的很多 应该是个很 好的选择 (甘肃政法学院)

关键在自己，各有利弊，考研学历高，但等三年也挺熬人的(中国人民公安大学)

**F 刑事科学技术专业的在校生大学应该怎么过？** 多学点英语，多锻炼点文笔，多练练口才 (中国人民公安大学)

# 行政管理

**A 行政管理毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我已经工作了。考研没有经历过，不过就看到的经验来说，如果自己在读的大学觉得还可以的话，报研还是报自己学 校的好，入取比较容易的。其他的也没什么了，就一个词——刻苦。工作方面，其实行政管理市场接受度并不大，因 为管理方面的专业始终是比较空洞的，好像什么都能做，但很多公司不要你的。真正想找一个好工作还是很难的，除 非真的实践经验很丰富，或者有关系吧，其他人还得是自己慢慢往上爬。行政管理可以找的工作种类是很多的，不说 营销之类的，人力资源管理，行政管理，企业管理，秘书……都可以找的，工作后要注意处理人际关系。关系就是生 产力，这是真的。 (福州大学)

我是大庆石油学院毕业的 想起毕业就业的问题，就很惭愧，我们学校毕业石油企业的机关就能吸收一部分男生 不过 大多数还是要靠自己出去找的 行政管理没有什么专业性 全国大学生就业越来越难了 两条路可以走 如果是性格很开 朗的那种，并且有出去闯的勇气和计划 在私企还是很好找的，特别是女生，而且美女还算抢手 不过男生不太乐观 特 别像我这样难看的 还有一条路就是考公务员了 行政管理考公务员还是有优势的 我去年第一次考就取得了全省前 100 名的成绩，基本上没有复习，当然运气还是占了很大的比重的，面试就没有好运气了，最终告吹。 但是无非也就是五 条路：

第一，考公务员 第二，考研 第三，出去自己找工作

第四，靠家庭，靠钱，靠门子找工作 第五，考司法考试，注册会计师什么的，改行，顺便说一下，我有个大学同班同学，这次司考过了，前途无量，对大 家也算是促进和激励吧 (大庆石油学院)

自己认为本专业在国内来说还是比较垃圾的，我本人已经参加工作，就专业来说企业更看重的是能力，专业知识相对 一些理工和艺术等偏向技术方面的显得无足轻重，如果还没有考，建议换专业，考过的话，就需要考研换专业，最理 想的是金融方面的。 (陕西科大)

行政管理专业的对口行业就是行政系统，公务员。但是现在都必须考试，而且你是行政管理专业的，如果不好好学，

不一定考的比其他专业的好，而且，考公务员的整个过程，变数还很多。在现在，考公务员要有关系才好办事的，不 过，社会在发展嘛，你考上第一名（总分啊**）**，别人也不敢随便刷下你的。 其实，现在的本科生到处都是，关键是在 学校里没学到什么实用的东西。所以，很多人都在一个水平上，不管什么专业的。再说了，社会上多是服务行业，或 其他的什么工作，大家都能做的不错的，并没有什么很难的，很深的专业要求。 总之呢，行政管理本科出来了，并不 能做什么的。这个跟其他专业的本科生都一样，并不专指行政管理专业的学生，大多数专业的本科生都是这种情况的。 (山西农大)

这个专业选择面很宽的,可是也不太好找工作,如果想学这个专业,只是对管理方面的知识知道的比其他专业多一点（山东 经济学院**）**

行政管理不好找工作的，我现在 在读研，换了专业，因为感觉行政管理没前途。我好多女同学都在小公司做行政助理， 一月才 800 多块钱，以后长也张不多，好多男同学大部分都在干销售，还是好不容易在不注重专业的公司找到，人家 公司大部分要工商管理、市场营销、人力资源管理之类的专业。 （山东财政**）**

没有具体的工作 或者说什么都可以干 因为行政管理学的东西确实很多很广 但是都是些基础的理论上的东西 所以并不深入 行政管理 毕业了 考公务员是个不错的方向 但是公务员也确实不是那么好考的 去机关也可以啊 行政 管理学过公文写作与处理进机关也是不错的方向 至于其他 什么都可以啊 机关企业都需要 去办公室干 文秘之类的 银行 也行啊 看你对哪方面有意向 就多搜集一些那方面的资料 看看就业那种职业需要什么条件需要什么证书 （山东 工商学院**）**

我是工作了，我们这届毕业后工作的多一些，基本上工作的方向比较多，因为当时我们这个专业学习的课程就非常的 杂，工作的有去做财务的，有考了公务员的，基本上都去了公司做些行政或者财务方面的工作。考研的人也不少，有 的仍然在本专业，还有的考去了相关专业。 (中央财经大学)

我同学毕业以后大部分都是在企业做行政管理或者人力资源管理方面的工作。人力方面就不用说了，基本就数人事方 面的事；行政管理基本上就是所谓的办公室事务，事情比较杂，包括日常的生活、生产方面的事务传达和通知等，还 包括文案的编辑和传达、企业外来人员的接待、企业临时事务和会议的安排等等，有的还包括印章的保管工作等。总 之，工作内容比较多，也比较烦琐，工作对人的综合素质要求比较高，尤其是沟通和协调能力，还要细心、有毅力、 有耐心。我们行政管理专业当初是 60 多个人，毕业时除了那些家里给找工作的以外，有 80%的人都解决了工作问题， 我个人感觉只要自己不太挑剔，这个专业的出来找个月工资 12001500 的工作还是不成问题的。 （陕西科大**）**

我对我的专业没有任何兴趣，因此肯定也就不考研了，如果是那就面对现实，这个专业很不好找工作。如果还没有， 那就千万别学，学个语言都比这个强。 我应该不是你要问的人，因为我比较特殊。一直都想进金融行业，所以大学就

学了金融双学位，找工作的时候也是拼命找金融类的，并且总算进去了。 我周围周围有人考本专业研，但没有一个人是因为喜欢，都是被逼无奈，就业难， 找到工作的，也没有一个是跟专业 相关的，全凭着英语混饭吃。 所以，不知道该说什莫，这就是现状。可能还会说公务员吧。。。，可以去看他们的要求， 要行政管理专业的很少，个别要的则要削尖了脑袋进，最后没一个进的。海关倒还有几个。(对外经贸大学)

现在我们班做什么的都有，有人在公司里做文员、做助理还有大学时修过财会干会计出纳的，还有就是公务员，还有 继续读研的， 其实有的时候问题不是专业，实话说我们这个专业不好找工作，理论性太强又没有什么技术性的东西。 问题是一定要在上学的时候多学点东西，这一点真的是在毕业了才能体会的到。就算专业不好至少有可以吃饭的东西。 大学完全靠自己掌握，其实除了那几个机械啊什么的好找工作外，剩下的什么专业都一样。所以还是要自己把握好， 有时候上大学改变的是人的思想和素质， (天津商业大学)

本科以后可选择的范围还是比较广的，一般的我们同学本科毕业后大概从事的工作有企业部门的人力资源管理、销售、 文秘，也有个别的同学做财务方面的工作，少部分通过公务员考试、事业单位考试、地方选调等进入地方政府部门、 金融机构工作，这方面目前的比例还不是很大，因为公务员考试人太多，竞争力大，还有一部分同学就是再深造，选 择考研。 其实大学主要还是要多锻炼综合素质能力，这方面对于文科生尤其是管理方面来说一个是 要多看相关方面

的知识，另外就是要多锻炼，比如学生干部、一些好企业提供的实习、考证（人力资源证、会计从业资格证、物流证 等相关的证书**）**等来多提升自己，这样可能出去就业的竞争力会强些，另外就是英语千万不要放，英语也是比较有竞 争力。 现在就业很难说的，政策和形式在变得，行政管理目前在北京、上海、广州、西安、深圳等地方的企业还是比 较需要的，但是同样竞争也大，这方面的数据你可以到网上搜下。总之进入大学以后综合能力的提高还是比较重要， 无论文科理科。 （湖南大学**）**

不要对这个专业期望太高,如果是大城市的这个专业毕业了还可以到一些大的企业里做个管理人员,如果在地方院校里 毕业就不好说了.我同学有考研的,有考上公务员的,也有当教师的,还有到企业里做与行政管理专业无关的工作的.其实,

关键的问题还在于个人能力,能力强了自然会有好工作的,能力不行,北京大学毕业照样没人要啊.所以我认为主要看自己 的综合素质,不能把希望都寄托在专业上 （河南大学**）**

我同学现在有公务员的，还有像我一样读研的，大部分找工作的都不是跟本专业的内容相吻合的，从这方面来看不太 理想，但如果自身某个方面比较强，还是能利用这一优势找个好工作的，建议在本科阶段读二学位或者是考证，比如 说物流师，或者也可以考研，至少研究生毕业了当个大专院校的老师还是可以的， (哈尔滨商业大学)

还可以，就业率还不错。一般是一半考研，一半就业，收入也就是一般文科的收入，比理工科差多了，不过如果是学 文的话学学这个专业还是应该不错的。 (吉林大学)

拿我们班为例，到目前为止，差不多都找到工作了，收入最高的有 7000 多，最低的也有 1500 元左右，很少找到与专 业相符的工作。 (天津商业大学)

我的月工资是 1800，有五险，在一个县城，当地消费水平也低，工资还算可以把！！我们学校的行政管理还算可以吧！

（山东经济学院**）**

就业不太好，虽说现在大学生就业难是普遍现象，但文科尤为严重 （南昌大学**）**

我们是学校的第一届，整体还行吧，主要还是有几个考上公务员的，其他的也不怎么样，我们学校也很一般。 （山东 工商学院**）**

## B 行政管理学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？

学习这个专业的人，一定需要是性格比较沉稳，个人交际能力强，能够耐心学习一些枯燥的知识点。另外一点，就是

以后工作方向立心从事政府部门或者企事业单位的工作。如果想在企业工作的话，不是很适宜选择这个专业 （暨南大 学**）**

学习没有什么要求和界限的，只是是否能学好的问题。 首先，这个人要有对行政管理的热情，俗话说就是有想当官、 想管理人的欲望。毕竟行政管理是一门以 政府行政为研究对象的科学，所培养的人也主要是政府的公务员（理论上来 说**）**，因此他必须对这个专 业感兴趣才有进一步学习的可能。兴趣是成功的先决条件。 其次，最好他受过此类的教育， 能够对于管理有一定的了解，这样在起步上就比别人先了一步，日后的 发展也是要好一些的。 第三，他要有肯吃苦、 肯钻研的精神。人文学科都是这个样子，很抽象，研究问题很困难，很多情况下 靠头脑中的思维来进行,不肯吃苦，不 肯钻研，在人文学科上是没有什么建树的。 第四，要多读书。行政管理学科不但专业性强，而且涉及的方面十分广泛， 人文、地理、自然、艺术、 民族、宗教、法律等等，都要对其有一定的了解，才能在处理工作的时候能够得心应手， 否则，你当官 的都不懂的东西凭什么让我们这些小民懂呢？又有什么资格来管理我们呢？所以，古时候的官员都是贤

人，只有贤人才是大家所敬服的，大家才推举他来共同管理我们。 第五，要有良好的道德情操。资治通鉴里曾这样写 才者，德之资也；德者，才之帅也。这充分说明 品德的重要性，一个有才能的人，能够为国家做很多的好事，当然也 可能去危害社会，这就需要德行去 约束，在道德的约束中才能得到充分的发挥，从而做出为国为民有利的事情，否则， 才能越大，对社会 危害越大。 最后，要勤思考，要有大局意识，要有先天下之忧而忧后天下之乐而乐的思想，从国 家民族的兴亡出发 去思考，去想方设法的为治下百姓谋福利才能成为一个优秀的行政管理人。 行政管理本来就是一 个机遇与风险并存的学科，没有这些条件在行政管理中是很难生存的，或者翻船， 或者成为一个蠹吏，这都不是我们 任何人所希望看到的，所以选择要慎重，学习起来更要慎重，以后做 起行政管理工作来更是要谨慎加谨慎，小心加小 心，这样才不负国家民族所托，成为祖国的栋梁，民族 的柱石！ (大庆石油学院)

对于这个专业，我从我自己的经验来看，在本科阶段最好不要选择这个专业。就和其他的管理类 专业一样，这个阶段 学习很多都是虚的东西，你只能学到一些理论上的东西，没有实践的指导，有时候是很难理解的。 当然，选择这个专 业也不是不可以，如果确实有兴趣的话，可以去系统的学习。这个专业要求，理论与实践的结合很强，还有要动脑子，

不能死学，死记。死记硬背可以得到好的成绩，但是不会学到有用的东西。另外要多关注社会民生，及一些社会改革 方面东西，多看书，一些政治学等方面的书籍。在学一些经济学的东西。 （山东经济学院**）**

**C 行政管理专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 我们学校的这个专业还好吧，但称不上强专业，因为时间不长……这个专业目前反正是政府和企业都会有相关的专业 用人！发展前景啊？这个我可不好说，毕竟我只是个学生而已，没什么建设性的意见，这是个新专业，只能这样说…… 报专业的问题还是要结合自己的爱好，免得四年还是两年都很难熬（湖南大学**）**

还行,我们院行政管理的工作是最好找的,但是比我学校其他理科专业还是差很多. (吉林大学)

男孩最好学工科，女孩就学学会计、财管等，建议不要学行政管理，政府若有人就学法律 （山东工商学院**）**

黑大的还可以，老师还算不错，不过毕业嘛，学校知名度一方面，学生自己最重要，不过要是想考公务员这个专业也 不占什么优势，这个专业毕业的学生主要从事的就是文秘阿，行政助理阿，有部分从事人力资源的，要是想往人事方 面发展，建议还不如考个专业一点人力资源管理！怎么说呢，这个专业的专业性质不是很强，毕业后很可能从事与该 专业一点关系没有的职业，但是这个专业的学生素质综合素质还是可以的我是这么觉得的。当下最热门的还是法律， 经济类这个毋庸置疑！ (黑龙江大学)

在人大是全国最好的 但是入门的门槛要求不高 建议不报这个专业！ （暨南大学**）** 行政管理在我们学校处于中等水平吧,就是那种不烂但又没法子说他很好那种 这个专业是什么都学,什么都不精的.说好

听就是培养通才那种.说不好听就是出来后无法用很现实,具体的标准来衡量那种. （南昌大学**）**

不怎么样的我们学校最好系是制冷系也就是热能与动力工程专业 行政管理很一般不好就业考研也没什么优势 (天津 商业大学)

这个专业不怎么样,而且我们学校还是理科类院校就更不怎么样了,考大学选专业要慎重啊 (大庆石油学院)

行政管理专业不是热门专业，属于比较综合的学科。学的东西挺多的，不过不深入。现在专业定不了前景，关键是个 人。想考公务员的化学行政管理还是不错的选择 （山东财政**）**

刚开的专业，师资上越来越好了，第二届就比我们这一届的课程系统。现在估计更好了 发展前景非常好，就是找工作 要费点心思，不过就业范围很广，靠自己推销自己。 （山东工商学院**）**

很不错 (河南大学)

学校的重点学科是工科,文科类的不受重视.尤其是行政管理,还不如国贸、人力资源、市场营销之类的专业。 （陕西科 大**）**

一般情况吧 各个学校区别不是很明显 不过我们学校有一点优势 就是行政管理专业有硕士点 对于以后想考研的可能 会有一点点好处 (哈尔滨商业大学)

好！非常好！！ (安徽工业大学)

**D 行政管理专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 不要争奖学金，多看书：政治学、历史学、伦理学、社会学、心理学，要看原著； 不要争小官衔，多做事：写通知、接电话、挂条幅、发传单、做迎宾，要找规律； 不要考很多证，多思考：张口能讲、提笔能写、遇事能办、不会能学，要会做人； 做一个正直的人，在行政学院会了解很多阴谋、权术，可以了解，但不要信奉。 (吉林大学)

1、学好英语

2、不遗余力地拓展自己的兴趣和技能

3、选择好发展方向，若从政，请把握好公务员考试；若在企业发展，请培养好自己的底蕴 （南昌大学**）**

那得分学校啊，不要在理科类院校学习文科类专业，这样的大部分不好。其实现在大部分文科类专业不是很好找工作， 找到的一般都是行政助理，文秘之类的工资不是很高其实主要也看个人吧，什么事情都不是绝对的 (大庆石油学院)

如果可以的话，最好学人力资源！行政管理专业大多工作还是靠的人力资源，助理。当然学校好一点还可以。还有就 是做好考研的准备。工作不是很难找，但如意的很少。有机会还是学个别的专业吧！ （山东经济学院**）**

**E 行政管理专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 我在大学的时候学的是行政管理，政府方向的，不知道你学的是那方面的，现在社会需要的是综合性人才，只学习行 政管理，才出来的两年的确不太好找工作。因此，在大学期间我辅修了第二学位，现在找的工作就是通过第二学位找 的。如果现在让我再选的话，我准备考研，因为未来今年研究生还是比较吃香，最主要看自己的能力，出国也是个很 好的机会，如果家里经济负担不是很重，我想那是最好不过了，反正路是自己走出来的，别人最多就是个参考，想好

了就别犹豫，利用最后的一年实现自己的人生目标！ （山东工商学院**）**

到大三了每个专业都会出现这样的迷茫，不仅仅是我们行管的学生，除非从上大学开始就给自己定位了要考研或者找 工作。很实际地说，只要你英语还可以，比如四级可以考 70%，或者过六级，那么考研英语好好复习就没大问题了， 专业课每个学校都差不多，你自己专业学得比较扎实，按照学校指定的复习参考书看，如果能弄到那所学校相同专业 课程的笔记更好，政治就不用多说了，有了这些基础考一所比较好的学校问题不大。如果要找工作，那么大三下大四 上这段时间很关键了，同学与同学之间在这段时间差距会变得很大，甚至有的同学可以做一部分同学的老师，关键是 怎样去利用这段时间完善自己，补缺补差，行管专业找一份工作是不成问题的，有时间可以去考一点资格证书。 现在考研的优势是能静下来好好看书，认真备战，缺陷是不知道读完妍之后就业行情怎样，有一定的风险；现在找工 作以后再考研优势是社会经验足一些，工作一段时间再去上研究生，毕业后就业压力小一些，因为已经有经验了，缺 点是工作后静不下来，或者没时间看书，没了激情。上个研究生当然更好，现在价值不大，但过了 10 来年就不一样了， 选择范围广一些。至于出国留学嘛，有条件可以去，但我个人认为价值不是太大， (安徽工业大学)

c 考研很好，是大势所趋，但是要结合自己的能力的，包括自己的基础知识、学习能力、家庭经济因素等，最忌讳的就 是盲目考研随大流！ 再者公务员还是值得考的，特别是咱们专业，不试算白白浪费了，注意几点：1.学好行政写作， 对申论考试和以后的工作会有很大的帮助.2.多练行测，可作为休闲用，因为它的题趣味性很强。3.报名时结合自己的能 力选好岗位。好好准备，不像社会上传的那么黑，我们同学中加上选调生考上近十个。 至于咱们专业的就业问题，只 想说一点，工作时自己的，要放开思路，没必要非得门当户对，最重要得是做自己想做的，喜欢做得！而且要从长计 议，要有长期打算。这只是我得建议，仅供参考! 我现在做一家外资的投资顾问，跟行政无半点关系，但是自己喜欢，

待遇也还不错。 学习不只是为了考试，也不只是学习理论知识，平时多关注一下各行各业，找到自己喜欢的，多多练 习自己的沟通能力、处事能力，不只是同学间，还可适当的接触一下社会。 （山东工商学院**）**

**F 行政管理专业的在校生大学应该怎么过？** 我们大一都是糊里糊涂就过完了，当时我们宿舍有电视，每天都看电视剧来的，其实我们直到大四的时候才意识到自 己浪费了很多时间，错过了很多机会。所以，你们现在真的应该抓紧时间，起码保证不要挂科，否则将来很麻烦的。 有时间的话多读读书，最好各方面的都读读，开阔一下视野，有兴趣的话多听听学术讲座。前两年要打好专业基础， 以后在老师的指导下多写些东西，这是对自己一种好的锻炼。 还有就是学习要注重效率，讲求方法哦！适当的时候多 考虑下自己将来的打算，明确努力目标哦！！ (中央财经大学)

行政管理是一个很轻松的专业，学得几乎都是理解记忆的东西，大一是最放松最快乐的，大一应该保证不挂科，这是 最基础的，其次，要找机会锻炼自己，给自己在班级或者院里找一个职位，别在乎大小和部门，行政管理锻炼的就是 交际和处理问题的能力，以及自己的素质和气质．不要不在乎那小小的职位，当你投入到学生工作你回得到很多，包 括你对待工作的态度，工作的方法和方式，这都回影响就业的好坏．所以，大一只要保证了这两件事，其他随你的便。 怎么开心怎么玩，考试其实很容易过，锻炼机会也很多，所以大一不要有任何压力，就是享受大学的乐趣。 (大庆石 油学院)

1.从完成学业，顺利毕业的角度说：按照老师的要求学习就可以了，按部就班，注意，上课一定要坐第一排，显著位置， 你可以不和老师套近乎，不用下课问问题，只要老师知道有一个爱听他讲课的学生就行，还有，得上他知道你叫什么 名，考试成绩一定会比你被埋没在人群中高 2.从丰富学识的角度说：多读书，开卷有益，知识面广才能融会惯通，不只要读专业书，什么管理学经典文本，就是只 要你感兴趣，能从中得到启发的书都可以读，而且应该读 3.从能力提高的方面说：A.多参加集体活动，什么学生会，团委了，（社团嘛就免了，除非你特别热衷**）**都加入进去， 感受一下为同学服务的荣耀，我不是官冕堂皇地说好处，而是实实在在地说，等到你毕业了，你就会知道能为朝夕相 处，亲切友爱的同学作些事情是多么值得骄傲和荣幸的事（也是因为我所在的集体是个很暖温和睦的大家庭，同学关

系非常和谐**）**。当然从功利的角度说，加入学生会也不错，能够近距离观察到形形色色的人，学习待人处事的方式方法， 如果成了老师的红人，你成功的机会就比别人多，再者，作学生工作的经历也是找工作的一个砝码，最好是个部长，

秘书长，主席之类的。 B.多结交朋友，大学是个很难得的培养纯结友谊的地方，只要对人真诚相待，别人也会同样对你，友谊之花自会便地 开放，要知道，朋友就是你的财富，人常说，多个朋友，多条路嘛 C.可以选择业余时作分兼职，可以作家教，自己作生意，商场促销，什么都行，这都是你求职面试的有利武器，你不 要列举你作过什么，你要说你作家教学生的成绩有了什么样的提高，作生意，怎么进货，销售，得到什么样的利润， 作促销，销售额如何如何，作学生工作时，都有什么突破和成绩

4.作事要专注，要有信心

5.切记不要沉迷于网络，而要学会利用网络

6.行政管理嘛，从就业来说，并不理想，从事的工作都是行政助理，行政文员之类，工资底，而且没有记效工资可言， 如果想找份好工作，学好英语，过六级是必须的，有个托业，托福，雅思证最好，最好考个会计证，初级就行，好过， 因为，不少用人单位招行政助理要求懂财务知识。如果想从事文字编辑工作，可以从现在开始练笔，写写随笔散文也 行，文章能发表更好，可以写博客，求职时把博客给人家看看你的文笔，我一个同学就是这样找到工作的。如果你能 说会道，那么练练口才。其实只要是学习，都会提高自己，都会在求职中获益。 7.当然学习好，还要玩好，离开高中就像从地牢里放出来，大学是你步入社会前的一方乐土，要充分享受还要懂得享受， 天天睡好美容觉，不开心了和朋友去疯玩疯乐，找个男朋友狠狠去爱，约上朋友去游览名山大川，这样大学才会给你 留下缤纷而难忘的回忆，很美好 8.大一嘛，是一个适应阶段，在学业完成的基础上，考过四级，考过计算机二级或三级（具说三级好考，尽管那些证书

只是纸而没实际价值，但求职是是相当好看的，除非你是很牛的人，不想考乱其八遭的证也可以**）**，多读书，我喜欢看

散文，不知道你怎样，三毛全集不错，冯骥才，毕淑敏，张小娴，周国平都不错，图书馆是求知的天堂，别忘了参加 集体活动，尽情的玩 (吉林大学)

其实对于大一我都是在混混沌沌中渡过的.现在想想还真有些后悔,觉得自己浪费了最美好的时光.不过,现在想想如果让 我重新来过大一的话,我想我会过得很充实的.大一对于新生来说是很重要的,而且当我们从高中的那种生活状态跳到大 学这种自由的学习氛围中,很多东西对于我们来说就是新鲜.其实大一大多属于一个过渡期,一个适应期.很多时候得凭着 自己的兴趣去做一些事情,僻如参加一些学生活动呀,增长一下见识呀,培养一下自己的组织能力呀.不过在大一的时候学 习还是不太紧张的时候,所以对于公共课一定要下一些功夫,如英语,计算机,数学.多去去图书馆是很不错的选择.下多一 些功夫去学习一下自己专业的基础知识,这样会让自己有个很好的基础,到了大二大三的时候学一些专业性的东西会比 较轻松一点,也培养了自己看问题的一个视角.我讲得不是很有条理,其实说再多都不如他自己去规划自己的生活.其实您 也不用太担心,每个人都有自己要过的生活,只要他不走错路,好好利用了时间,接受对自己有用的东西,不管怎样,对自己 都是好的,因为开阔自己的眼界,可能在以后的路上就会用到自己曾接触了解过的东西. (吉林大学)

**G 行政管理专业毕业去哪些单位比较好？** 对于行政管理专业最好的去处是政府或事业单位，其次是国企和外企，或者是大型的集团公司，即各个部门都齐全的 单位。还有一种情况就是如果去企业：一种是企业已经成型了，部门、制度企业文化等都比较齐全的，你进去直接可

以去接受那种文化熏陶；另一种是正在发展中的公司，这些都需要你参与建立的，这个比较锻炼人，一开始不太好做， 可是基础稳固。关键选对行业（山东经济学院**）**

首先无论对于什么专业，找工作肯定要找一个自己学有所用的。与自己专业相对接近一点的比较好。行政管理当然是 找一个与管理有关的工作比较恰当，所以国家机关与事业单位一般是首选。也就是你所说的单位，一般是这种叫法的 都是这种性质。要想进单位而且比较理想途径一般是公务员考试或其他事业单位的招考等。 其次，就对管理而言，无 论什么单位或是企业都有涉及到管理，故而就业面就广了许多。只是广泛就缺少了针对性，难免心乱如麻，很容易进 入茫然状态。其实行政管理能够读研也不错，将来可以从事教学或进机关单位也相对简单点。 再次，行政管理学的一 般都是理论知识，与理工类的相比较而言，缺少诸多的实用性。毕业找工作时专业看起来很好但是不能很快给公司带 来效益，所以经常受挫是难免的。自己表达和心里素质经验突出会好一些。其实只要找到自己喜欢做的合适的就 OK 了，学校学的也不仅仅是专业知识，我们不是还有其他能力和大学生所有的好的素质吗！何况知识那里都能用到。

最后，我想说的是，行政管理专业对以后的人生大好处，不要因为以上等等遗憾。刚开始是很难，得从最基础的做起。

但是你有时间和经验的积累以后一般都能走得很远很高，这是其他理工类专业不能比的。最好刚开始就有好的积极的 心态和野心。 （黑龙江大学**）**

是想做行政管理相关的吗？其实行政管理很宽泛的，如果是女孩子，性格不是那么强势，那么对于企业来讲没有什么 大的限定，因为可以做行政助理，人力资源助理，秘书之类，这种类似于协助管理，比较容易上手，资深的也很抢手 待遇也很高，而且现在行政助理普遍企业都有所需求，对于行政管理专业刚毕业的学生，比较容易得到这样的职位 而且在熟悉环境后，也可以因为公司对个人能力性格，以及自己的发展愿望做一定调整 企业来讲，要是想尝试其他的， 可以的话，当然是大一点的，部门多一点的，那样事情会专业一点，因为本身行政就比较琐碎，其实刚毕业只要考虑 好可以对自己以后的路有所帮助的工作都可以的，是一种积累，尤其是学管理的，就算是很有能力很厉害，也不可能 真正到高层一出来 男生的话，或者是不想做文职的女生，可以尝试去做业务，或者是现在有很多比较完善的企业都有 管理培训生，或者储备干部，都要求一定学历的应届生，加以培养，这两样都是在公司基层里面转，掌握最基本的东 西，打好做管理的基础，业务与人打交道多比较锻炼人，管理有些企业尤其规模大的企业现在比较重视管理，会引进 国内外先进的管理理念，比较能学到东西 总之一句话，要做管理，必须要学会把目标明确好，因为一定是三五年以后

的事，要摆好心态，最重要多学东西 （山东财政**）**

# 行政管理和公共事业管理

**E 行政管理和公共事业管理专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 当前就业的形势，不是在学校时想像的那种很抽象的严重，等你毕业后，就会发现其实现实比想像的还残酷，在学校 的时候，我们还有很多想法，然而到了社会，我们只有接受和被改造、同化的自由了！ 大学生就业难，这已不是一个 新鲜的话题了，她已经持续了很久，并将继续延续下去！

就当前就业形势而言，

1.两点之间，直线最短 用在我们的人生当中便是：确定（人生**）**目标，找到原点（正确的定位自己**）**，采用正确的方法，努力，划完这条直线！ 人生也便如此了。 我们的目标大致相同，无非是富足的生活，快乐的人生！而起点人与人之间确是不一样的，有的凭 关系、老子的资本，便抵得上很多人一辈子的努力！ 研究生毕业之后，理论上起点肯定比现在高一些，现实能否接受，还需要时间去说明！

2. 现在最好的职业、部门是 公务员或银行、电力等国家直属部门内，其他的部门，需要你多付出几倍的努力，才能获 得相同的结果，建议你现在或放假的时候，看下《沧浪之水》，他会对你现在的人生观、世界观、价值观形成强烈的冲 击！ 考研的付出并不比考公务员少，为什么不选择考公务员呢！考公务员是里面很多关系，但是那也只是一小部分， 毕竟有关系的人是少数，如果全走关系，共产党也不用动用这么多人力、物力、财力在全国进行选拔了！ 记住，什么时候，其他的都或许骗你，但是你的汗水不会欺骗你！

3. 如果现在毕业参加工作，你在社会上学的知识，远比你读三年研究生学到的，要多的多，因为就我们的专业，行政 管理和公共事业管理，并不象其他那些专业性很强的学科，读研之后，会有很大的不同，我们的专业，太假了！ 一个成功人士的三点要素：学历、阅历、能力；人成功可以没有学历，却万不可以没有阅历；学校的书可以不读，社 会的书确是不能不读的，且远比学校的书重要的多！能力，更不必说。 （中国海洋大学**）**

# 畜牧兽医

**A 畜牧兽医毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 很多，可以跑销售卖饲料或兽药。也可以去养殖场干技术人员，宠物医生，可以给大动物和小动物看病，打针，和人 医差不多，只不过是给动物看病。 (吉林农业科技学院)

我们班毕业的大部分都改行了，剩下了一部分有做兽药业务的，我现在在市兽医站实习呢，学点技术，以后在打算把（河

北科师**）**

比较高把但是没有太好的专业 （河北科师**）** 现在看来还可以``两年以后就不好说了(吉林农业科技学院)

**B 畜牧兽医学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 我有点后悔学这个，学成之后就业无非就是在动物药业公司作技术或做销售，如果做的好，赚钱不成问题，就怕吃不 了苦。要不就在宠物医院打打下手，主要在实践中学东西，重视动手能力，要想在专业方面有所发展，大部分都选择 考研深造。 (河北科师)

**E 畜牧兽医专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 上班吧！ (河北科师)

**F 畜牧兽医专业的在校生大学应该怎么过？** 我学了四年的兽医，现在又在学，还要继续学几年。我觉得首先是要爱上这一个专业，这样才能学好阿。我就有好些 同学学了四年的兽医，还是不喜欢这专业，最后转行了。其实我觉得这个专业挺好的，和人医一样神圣！ （河北科师**）**

我大一玩红警,搞对象,偶尔逃课,尤其上试验课不认真.这么过的, 但如果让我从新来一次,我一定认真听讲.不敢说好好学 习,但该掌握的要掌握了.当然了，搞对象玩游戏打篮球还是不能耽误的，要不就不是大学了（河北科师**）**

# 学前教育

**A 学前教育毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 学前教育现在在中国发展的并不是很好，我毕业后就没有从事过本专业的工作咯，我的很多同学也没有，即使有现在 他们都很想换工作，因为这个工作怎么说呢，发展的空间其实不大，怎么样你也是个幼儿园老师，当然如果自己很喜 欢也好，其实学前教育就专业来说本科已经足够了，当然读研肯定对将来要好，如果你不想紧紧当一个幼儿园老师的 话。 (中华女子学院)

我们班有四分之三都在读研。 这个比例足以说明学前的就业情况！（河北大学**）** 现在我们毕业也只能进幼儿园了，就业形势这么严峻， (淮北煤炭师范)

学前本科毕业生说实话其实就业范围挺窄的，一般都局限于幼教或中小学行业，当然也可以转行，不过去其它单位工 作其竞争力远远敢不上其专业人士， 我班同学考研的比较多，占 50%左右，剩下找工作的同学去公司的较多，也有几 个从事幼教的 （河北大学**）**

我既没有考研，也没有开始工作！正在找工作中呢？目前来说，我们专业找工作是没有问题的！只不过有的较好有的 较差而已！不知你要问工作的什么问题？因为我还没有工作，具体了解也不太多，但基本情况还是知道一些的！我们 在幼儿园的工作虽然看起来简单，但其实挺累的！而且我们这个职业的职业倦怠挺严重的！因为我们的教育对象是幼 儿，所以在幼儿的安全上我们要承受很大的压力，而且如果不是公立幼儿园，待遇也不是很高！当然现在出台了新的 劳动法，要求同工同待，希望能改变一下现状！ (淮北煤炭师范)

非常不好!就业率最低 (佳木斯大学)

就业率肯定是没问题的，但是收入不是很高，刚毕业好象一个月只能拿一千左右的薪水，但是吃住不花钱，学前教育 系挺累！课程相当多，很少有自己的时间． (中华女子学院)

就业挺好，毕业后就到江浙一带找工作，15002000 左右的收入吧！女孩学学这专业挺好！(淮北煤炭师范) 还好了,不过看你想进什么样子的单位,现在这个教师行业不好做(河北大学)

**B 学前教育学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 性格开朗一点的最好把，有专业理论课程，也有技能的，比如舞蹈钢琴音乐(河北大学)

**C 学前教育专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 我们系在本校有着悠久的历史，并且被评为北京市特色专业，但是，就我个人感觉，老师的水平不是很高，有研究能 力的老师屈指可数。 (中华女子学院)

你说的是本科还是研究生阶段的 本科人数比较少 师资在广东或华南地区来说是最强的 但就全国范围来讲只是中上 等,在南师大\北师大\华东师大之下 就业也还可以吧 （河北大学**）**

工作较好找,但是工资较低,如果当上园长会多些,但是要熬些年,看你能不能挺得住,(佳木斯大学)

**D 学前教育专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 学前专业目前就业形势还是挺乐观的，但是再过四年就不知道会怎么样了 (佳木斯大学)

学前教育就业还可以吧，就是工资不太高，我觉得选专业兴趣最重要，要选一个自己感兴趣的学起来才不会痛苦。（河 北大学**）**

**E 学前教育专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 考研还是找工作还是看个人情况吧，各有利弊吧。如果想继续深造，努力考个公费也很不错的。现在研究生就业形势 也是很不乐观，如果有好的工作先就业也可以。还是看个人吧。出国读研如果是公费的话当然不错，要是自费估计是 一笔不小的开销吧。 （河北大学**）**

作为一个过来人，我只能说自己的路还是要自己走，至于如何选择，我觉得兴趣最重要了。就比如考研，如果你没有 从事学术研究的兴趣和打算，那么三年的研究生生活将会是痛苦的，而且读完后你会发现自己处于一个不上不下的尴 尬境地。 (河北大学)

**F 学前教育专业的在校生大学应该怎么过？** 如果想直接就业就一定要把技能课学好，要使像考研的话就努力学习吧(佳木斯大学)

学前教育专业和别的专业一样啊 大家进了大学就会有很多的自己安排的时间. 大学前两年都在学英语 后一年学专业 课 最后一年要么考研要么找工作（河北大学**）**

**G 学前教育专业毕业去哪些单位比较好？** 现在的就业形势还有些严峻的，有关系的话，走事业单位，或者公务员对于女孩子来说比较轻松稳定一些，小的建议， 就目前来看，学前教育还没有受到社会和政府足够的重视，待遇不是很好 （河北大学**）**

我认为要看他自己对这个怎么看待了，如果自己喜欢的话就去幼儿园不喜欢的话就去小学好了，不过现在学前教育毕

业以后发的教师资格证就是幼儿教师的，不象以前发的是中级教师或者是中等职业技术学校教师，这样的话还可以去 小学，但是如果现在小学对这方面卡的紧的话就不好进了．学了这个就没有别的办法了，要不就是直接转别的行业大 学毕业有很多事情可以做，因为一个人的素质在那里了． (佳木斯大学)

我觉得吧，按自己喜欢哦，大部分去幼儿园吧，去幼儿园我想还是公立的比较好哦。其实我也没什么经验呢，不过学 前教育专业还是比较好的专业哦， (淮北煤炭师范)

# 岩土工程

**A 岩土工程毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我的专业是岩土工程 中科院系统的专业都是很强的 (吉林师范大学)

## 药物制剂

**A 药物制剂毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 跟药有关的都可以做啊,比如医院药剂科,质检部门,化验室,销售代表,研发部门等,我现在就在搞研发 （湖南中医药大学**）**

有药厂做药检的，医药代表，有医院在药局做药师的，有医药销售单位做销售员，大学当老师，有健康顾问的，有搞 药品研发的（家里有人的情况**）**，还有干别的工作的 (黑龙江中医药)

药剂毕业后一般做生产 研发 药品和医疗器械销售 学药学一般要考研的 不然做的工作很单调 待遇也不好 因为这几 年药学行业不景气 本科好大学的去研发生产 一般学校销售多一些 (黑龙江中医药

我们在好一点的公司的同学有做分析的，做 QA,QC 的，有做学术的，还有给自己做课题。药剂的其实专门搞生产的基 本没有。 基本都在药厂，去上海的居多。 不过我个人认为不能居于所学，要多学些别的，因为单单在药剂这块想做 好不容易。 (中国药科大)

一般到药厂做技术员吧，还有去医院的，大部分去药厂啦（济宁医学院**）**

很多选择啊!比如进药厂做新药研发,去医药公司跑营销,医院药剂科或药房...,这些工作我们同学现在都有干的,也有改行 的,总的来说药学现在还是比较好找工作的。（济宁医学院**）**

其实本科毕业和制药没什么区别,就是找制药厂的工作,做分析或进车间都有 (河北科技)

没改行的话:可以在医药公司\药厂\医院等工作. 改行的:有的做电器方面的,也有做证券的等. 总之一句话:如果想自己比 较满意的工作会很难,除非你有人际关系,现在的社会都很人性化的... (南京中医药)

药物制剂,工作相对还好找一些,工资不是 很高 1200 左右.想考研就提前准备考个好的,想稳定的收入,那就考研吧! (黑龙江中医药)

药剂毕业后你可以跑业务，也可以下车间，还可以考公务员，考研究院，我的同学还有当老师的，这个专业我觉的还 是很好的。对了最正统的工作就是到医院的药剂科工作。三年以后就可以考药剂师了，目前药剂师还是比较吃香的，（青 岛科大**）**

工作的人一般都做 QA 或 QC，工资 10002000，或者是销售，可能薪水高些 (中国药科大)

只能说不太好，有好一点的同学进了国企药厂，当然也要靠关系，男同学有几个干销售，现在还不错，挺锻炼人的，

女生相对来说找工作就难一点，也就是干车间，工资不是很高，试用期还不到 1000 块钱，，像不是学这个专业的 （青 岛科大**）**

07 级是我们学校药物制剂第一届毕业生。就业情况还不错，不过收入差别很大。15003000 不等。这几年学生挺多了， 有可能会饱和。（济宁医学院**）**

**B 药物制剂学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 药物制剂一般的本科生找工作比较困难，一般的医院药店招药学专业的多，药厂招药物化学，分析化学，有机合成， 制药工程专业的较多， （济宁医学院**）**

一般不要学药剂，如果要学药剂就去沈阳药科大学或者中国药科大学，喜欢的话就学药学吧，我们学校的药剂跟药学 学的课程没有区别，药剂偏向以后去药厂，而药学就业方向比较广，不过说实话，现在整个医药行业不景气啊，(湖南 中医药大学)

**C 药物制剂专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 我们学校的药剂挺不错的，至于前景就要看个人的努力了。努力的话会很有财的（青岛科大**）**

研究生的药物制剂专业属于国家级重点学科 全国排第一 我现在不知道你的家人是上本科还是研究生 不过现在总体 看来 药物制剂专业毕业的也是不好找工作 (黑龙江中医药)

这个专业不错,我是我们学校这个专业的首届毕业生,我班的就业率几乎达到了 100%,学校嘛,我不好说,前景还可以把!

（济宁医学院**）**

在我们学校来说应该算是比较好的了，不过现在就业也不怎么样，可能是受大环境的影响吧 很多出来后做的都和本专 业有点脱钩 (中国药科大)

还行吧，我觉得想就业是没有问题的。不过整个药学行业现在都不景气，所以待遇不会太好，作的工作也不一定就是 你期待中的。至于以后的发展前景我也不太清楚了。这个专业在我们学校是比较好就业的，应该比临床什么的好一些。

（济宁医学院**）**

应该说在天津中医药大学里药物制剂专业相当不错，现在有临床药学专业，也很好， (天津中医药)

**D 药物制剂专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 作为已毕业的学长，告诉你我所了解的信息，就药物制剂这个专业来说就业前景还可以，医院，药厂，药检所，药物 研究所等等都可以去。当然学校的名气很重要！现在医药类专业在我们江苏基本饱和了，工作不是太好找，不知道你 们那怎样。相对来说医药行业收入还可以，医院，药检所，药物研究所待遇要比药厂好，工作也稳定，当然这些单位 不太好进！总结一点：选专业时一考虑就业，二考虑父母亲戚的社会关系，最后才是自己的爱好。 (南京中医药)

我是学中药的 他选择的专业挺好的 ，也好找工作的 ，但是有一点上学的时候要记得平时就要 背啊 要不有他哭的时 候啊 (黑龙江中医药)

如果是如何学习这门课程的话，我认为向学习好的同学学习就可以了。如果是问将来就业工作，我认为工资不会太高， 但就业不难。学理科的最好还是考研，除非你愿意做医药代表。 (中国药科大)

这个专业要看学校，建议去沈阳药科或中国药科大学，那相对比较好，如果是上了一般的大学的这专业需要提前准备 考研的 （济宁医学院**）**

**E 药物制剂专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 最主要是你想干什么，其实自己是最了解自己的，怎样选择是因人而异的，，但是大学毕业将是又一个转折点，走好这 一步我觉得很重要，因为这次是完全由自己选择自己的路，所以好好想想吧，看你最想干什么 (黑龙江中医药)

大三处在摇摆期很正常的，如果以后想待在实验室里而且条件允许的话，我的建议是出国读研，如果性格外向想做销 售的话就可以考虑找工作了。反正现在时间有的是，不用急的，实在拿不定主意的就做两手准备，暑假里听听考研讲 座什么的，到了大四上半学期再作最后抉择也不迟的 (中国药科大)

**F 药物制剂专业的在校生大学应该怎么过？** 大一时就应该好好上课，多参加学校组织的集体活动，另外好好学英语，争取四级一次就通过(黑龙江中医药)

## G 药物制剂专业毕业去哪些单位比较好？

去医院最好，但是一般不好进 如果对做实验不厌烦的话，做质检和研发挺不错，尤其是女生，工作稳定还带双休，男 生还可以尝试一下药代，拼的好的话收入会非常好，女生的话就不要去做药代了 下车间也是比较基础的，没有什么捷 径，建议找不到工作可以找一个车间的工作干干，一两年就会做上去，实在不行就找个非本专业的工作做吧 （青岛科 大**）**

制剂人才是现今中国急缺的专业人才，但大学的水平远远不够市场需要，还是最好向高水平发展阿 我们这届毕业的去 哪的都有，有在工厂搞分析的，生产的，销售的；考研的有学药合的，药分的，药化的，化工的，还有考法硕的…… 我也找过工作，十分不好找，制剂类要人就很少，一般都不怎末招，对口的就不报什莫打算，一般都转化工或医药生 产去了。 我同学有去神威的，石药的，华药的，都是石家庄附近的企业。其他地区的也有好的，不过我就是不太清楚 了。我觉得还是去大企业比较好，你接触的人和环境就不一样，虽提升的慢，但见识就深远，小企业倒能锻炼创业的

能力我想。 ！ （河北科技**）**

# 药物制剂专业

**B 药物制剂专业学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 没有规定的什么样的人才适合.只要你喜欢这个专业,并且觉定努力学好它,那么你就会越来越 喜欢它,对它感兴趣.主要 课程有物理化学、化工原理、药物化学、药物分析学、药理学、物理药学、药用高分子材料学、生物药剂学、工业药 剂学、制剂设备与车间工艺设计。 (山西医大)

## 药学（临床药学）

**A 药学（临床药学）毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 可以去医院药剂科做药剂师，医药代表，药厂，医药公司，药监局(大连医大)

我觉得至少现在这个专业还不是很成熟，我是相当后悔了，我没考研，马上实习结束了，正在为工作的事情犯愁呢！ 这里 有我自己的原因，大学有点荒废了，但是要想进医院的话除了有关系还是很难的，至少是在我们大连，也许将来 有改变？还有就是医院挣的也并不是很多，就是稳定些罢了。如果有可能还是学临床医学吧！ （大连医大**）**

**B 药学（临床药学）学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 这要看个人爱好，临床药学这工作挺好，就是偶尔跟大夫查房，测定血药浓度，很轻松。但，没有什么成就感。而且， 一般情况下，学这个专业出来都不是干这个的。我们很多学哥学姐都去干药代。在小的医院，临床药学只是一种形式，

大医院一般本科进不去。要是研究生，博士毕业去药房拿药感觉划不来，因为大多数时间都可能只能拿药。要想做药 代学一般的药学就可，没必要花 5 年时间学临床药学。 （大连医大**）**

这个专业医药都学，但是都不太精．没什么特别的要求，我们的毕业声将来还主要是从事药学工作 （大连医大**）**

**D 药学（临床药学）专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 这个专业挺好的 (大连医大)

# 药学

**A 药学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 毕业后可以进药厂做生产,化验,质检,也可做销售,也可进研究所,医院的药剂科也可以,我觉得学这个不大好就业,学什么 都要考虑好. (佳木斯大学)

药厂，医院是主要方向，刚毕业的基本上都是从各单位的基层做起 (苏州大学)

我们药学可以去医院和药厂， （泰山医学院**）**

药学专业的毕业了以后主要是到药厂，像我们班的同学现在大部分在药厂，做生产、质检、销售等等，当然还有在医 院药方药剂科的，不过比较少，最理想的是去药检所之类的，但比较难。 （河北医科**）**

进医院药房、药检所，药监局，药厂做生产、质检、销售等(兰州大学)

可以在药厂当技术员，在医药公司当管理人员，可以到医院药房当药师，以后考了执业药师很抢手的人才呀 （济宁医 学院**）**

我自己现在是在一家大型国企里面做储备干部，属于升职比较快的那种，感觉还是比较乐观的．而我的同学主要也是 在药企，如三九药业，白云山药业等，还有几位在外企，主要是从事药品销售行业．另外有几位是在医院，如广州华 侨医院，番禺人民医院，东莞人民医院，海南人民医院等，主要是在药剂科．也有同学进了公务员系统，如药品监督 管理局和药品质量检验所等． 我自己当时是放弃了保送研究生，而还是有不少同学是选择了继续深造的．所以他们主 要选择的是将来从事药品研究和分析工作． 应该说药学专业有其特殊性，但是又和其他的行业具有相通性，只要认 真学进去了，都是没问题的．另外，药学就业还是很看院校在行业内名气的． （暨南大学**）**

可到医院从事临床药学工作即药师(药剂科主任) 药品厂商的医药代表、学术代表、商务代表，其中外企最好（经理**）** 药厂的技术人员 QA、QC（科长、主任**）** 医药公司的销售人员、厂商助理、品种助理（经理**）** 公务员 留校求学或行 政工作 工作各有不同,职业规划需尽早考虑(哈尔滨医科大)

药学工作比较好找，可是待遇都不高，尤其是本科生，我在上研究生，研究生毕业后工作也不怎么好找，可是觉得以 后的学历还是需要的，总之，要是能有比如医院，药检所，药检局的或其他的好工作可以先工作，没有也可以读一个 公费的研究生，自费的有些浪费 （山东大学**）**

我是中药的。 不过可以干的很多。 可以去药厂干生产，检验，销售等，有条件可以去药品管理局，可以考公务员， 可以去医院药房等。 现在准备考试，找工作。 现在该学的就学，多看点书，不光指课本，总是有好处的。图书馆是 个好地方。（泰山医学院**）**

去药厂，制药公司，医院，事业单位，我们班工作的同学一般就是去的这些地方，其他接近一半的同学在读研（山东 大学**）**

可以去医院药房，去药厂当工人，去做药品销售，很多选择，但就业面还是有点窄，必须和药有关系才好去。前途不 是太好。别的专业可以和你竞争你却很难和他去在药以外的方面去竞争。 （河北医科**）**

我的同学５０％以上考上了研究生，还有二人出国。就业的多是在药企，山东的工资 不高，１０００左右，医药代 表有提成，好一些，不过不清楚。药明康德每年１１月来招人，做合成，３０００左右，去年签了班里的两人，不过 他们上研了，没去。 （中国海洋大学**）**

医院药房，医药公司，大部分都去做医药代表了。或者可以进与药品相关的公务员系统。或者继续读研！（暨南大学**）**

是马 先 看看 是哪个学校的 然后 就是 药学本科的 工作范围了 一般有 药品 营销 药厂的质检 研发 学术推广 进 车间 等 不过 一般 都在做 市场 或者 考研究生 (兰州大学)

能做的还是比较多了，而且在我们学校，药学的是最好找工作的，最好就业的。药厂、医院药房、医药公司、考公务 员这些就是我们专业的主要就业渠道，放心了，选择药学应该是不会错的，当初我也是莫名其妙的就进了药学院，但 是去了之后才知道自己是歪打正着了。(贵阳医学院)

就本科而言，药学属于小专业，人不多，但研究生中的药理等专业临床等学生也可以报考，所以与本科生相冲突。虽 然就业率非常的高，但大部分学生走了销售，做 QA 和进医院的比例很少。 （南华大学**）**

药学整体上说是整个鱼山校区就业最好的专业了，挂在院士老管下面，声誉和排名都不错。本科生在青岛的就业拿到 2500 以上没什么问题。硕士博士的就业更好些，这种专业最好是读到博士，就业更好。如果是做 药物合成 专业，在 上海月薪 12000 以上。硕士是 6000 以上。但是生物制药等等就一般了，就业差些，可以去做个大学教师一类的。 （中 国海洋大学**）**

就业率普遍在下降,苏州好公司还是挺多的,在这里上学占了个地理位置,在苏州最好学个工科,比如说机械,材料和通讯专 业,可以去 BOSCH,3M,SAMSUNG,EMERSON,NOKIA,ANDEREW,HITACH,SONY 等国际大公司 (苏州大学)

就业只要不是很挑剔的应该没什么问题的，这两年我们这个行业不是很景气，正处于一个瓶颈期，相信过了这段时间 就好了。 收入嘛，不是很高，做研发，1500 左右，做车间，1200 左右，不过做医药代表那就钱大了 （山东大学**）**

我先在在读研究生，先说说工作的同学（本科**）**吧，一般都是在销售方面，还有的就是在工厂企业的实验室里，总体 来说，这两个方面是主要的，再有就是其它方面的一些，很少，还有就是公务员。（中国海洋大学**）**

**B 药学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 药学在本科阶段学的东西比较多。主要是化学基础课程，附带生物基础课程。顺带介绍一点药理，药物化学等药学入 门课程。 以后根据个人喜好在考研时分流。 喜欢化学的可以考药物合成方向，就是纯粹的有机合成，比较苦，还有 点毒性，适合男生，将来就业容易，工资高。 还可以考天然药物化学方向，这是基础科学，就是从动植物或者微生物 里分离提取活性物质。不累，但不好找工作，只能到基础科研部门或者学校。或者出国。 喜欢生物可以考药理方向， 就是纯粹的生物了。学的好可以出国，但是学不好的话国内不好就业。 （中国海洋大学**）**

什么样的人都可以学啊!至少要身体很健康的啊!不能有任何的传染病就可以了啊!否则以后找工作的时候会遇到很多困 难的啊!其他的就无所谓了啊!再就是考虑一下以后就业的情况了啊!要么在药厂里面做技术质检,但是工资...而且很难能

爬到领导岗位的啊!要么是做医药代表的啊!不过的啊什么样的人都可以做,工资应该是很高的,不过很辛苦的啊 (哈尔滨 商业大学)

首先要说的是,药学算是医学的一部分，而医学可以说是所有专业里最苦的，课多而且需要记忆的东西很多，所以对医 学没什么兴趣的人还是别学。 再说药学专业，现在的中国大学给这个专业设置的课程多数是些化学为主的课程：有机 化学、无机化学、分析化学、物理化学这是 4 大基础课，专业课有药物化学、药物分析、药理、生物化学等等，个人 体会多数学的知识与实际应用衔接不够 毕业后可以有以下几种去向： 1、考研，继续搞研究比如研究开发新药。2、 去制药公司，有可能在药厂做研发工作（一般都得是硕士以上的**）**，有可能做医药代表（本科居多**）**。3、去医院药剂科 工作。4、药检所，药监局 （山东大学**）**

## C 药学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

我们那里 2002 年开的这个专业 设备之类的不是很齐全 老师也不是十分的专业 (南华大学)

药学现在的发展还可以，但是最好能去个有名气的学校，这样找工作什么的都比较方便。 (佳木斯大学)

一般学校的一般专业，普通得掉渣，成绩差一些考不上，成绩好一些考这委屈了，工作好找，工资不高（泰山医学院**）**

我客观点说 我是这的研究生 个人不推荐上药学,虽然外表上排名不错而且也有前景. 但这是表像 毕业工作不好,说实 话 没前途啊 我们上了研究生 突然明白了 只有临床最有前途 一定要考临床的 , 要不会后悔的 (哈尔滨医科大)

药学在我们学校算是比较好的专业，但就全国来说，还有很多其他的学校更好 (哈尔滨商业大学)

药学在我们学校是非常好的专业了，就业前景尚好。只是，如果比起其他专业和其他学校，考来我们这里的话就做好 吃苦和闭关修行的准备吧…… （中国海洋大学**）**

山大药学院是比较好的，排名全国在 7 左右，从来不扩招，一年毕业生 120 左右，我们这届就 100 人。无论教学质量

还是实验实习都是比较好的，资格老关系多试验经费多。这几年其他学校都在扩找山东中医药今年毕业 400 多，就业 没有前几年好，一般 100％就业但单位有的比较差，工资相对低点。如果学习不吃力就可以找份兼职，大一大二没学专 业课就找份家教就 ok 了，大三大四要考研就准备考研，不考研可以找份专业的工作干着，开放实验室或到生产企业打 打工，这样毕业后找工作时能派上用场。（山东大学**）**

我认为还是学个别的专业比较好，也不是很好就业 就业工资低了又不想去 还很累 （河北医科**）** 我感觉还可以吧，就是就业有点难！！我们今年毕业了 350 人，基本上是营销！！ (兰州大学)

**D 药学专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 药学还是药剂方面，就业比较好。 最好不要选药化方向，毒性大！(哈尔滨医科大)

不管选择什么专业，为了适应社会的发展，英语必须学好，南方学生和北方学生的英语水平差别较大。其次， 不管怎 么样，打好基础是应该的，如果喜欢这个专业，就学好，学扎实，如果不喜欢，可以早点着手准备考研。 (兰州大学)

喜欢就好好上，前景较好，无论是以后打算考研出国还是工作 （山东大学**）**

至少就我们学校而言,药学的就业前景还是好于临床的,若要想往更高学历水平发展的话,学好英语自不待言,有机化学与 分析化学是必定要牢牢掌握的,因为若要继续深造大多数学校会考这两门,并且要注意实验技能的培养（济宁医学院**）**

**E 药学专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 找工作吧，现在药学专业的考研出来后工作也是一样难找，硕士还上不上，下不下的，搞研究吧，那还得继续读博， 不搞研究，有本科就足够了 (苏州大学)

我觉得先工作两年比较好，当然我现在读研究生，你读研还是至少需要三年，而三年之后还是要面临找工作，或者研 究生比本科生有更多的选择机会，但是现工作两年再读研也未尝不是一个好办法。 （中国海洋大学**）**

有能力最好是出国，考研跟找工作不冲突，可以先准备努力考研，考那些公费的，发补助多的学校或者研究所，考不 上再找工作也可以 (哈尔滨医科大)

**F 药学专业的在校生大学应该怎么过？** 这要看你目标是怎么样的.要是想考研究生,就从大三开始努力.掌握书本知识.最充实的做法就是天天背书包上自习,当然, 前提是你热爱学习和科学研究.要是你的目标是有一份工作,要好好学习专业课的知识,临床的知识也很重要,要至少熟悉, 这在找工作的时候很重要,在校期间积极点,多参加各种活动,锻炼能力和口才.最后犹为重要的当然是英语.特别是口语, 无论什么时候都特别有优势.暂时就这些了.其实真正做到了这些,基本上就是个人才了. (哈尔滨医科大)

和普通专业没什么区别吧,我也就是那么混过来的啊.不过趁着压力还不大把能考的证都考下来吧,英语四六级和计算机 一二级之类的,我都是大一考的,还有如果他打算考研的话,重要的基础课学好些. （河北医科**）**

**G 药学专业毕业去哪些单位比较好？** 公务员，事业单位，研发部门，科研所等等，反正不要做药代(哈尔滨商业大学)

如果是找工作因为我也没经历，就浅显的谈一下吧 如果可以的话，想好好在研究领域发展进研发部门是比较好的吧， 但是如果本科毕业的话好像比较难，进去了也被一群硕博排挤。 质检部门应该不错，女孩子比较适合吧。 如果是男孩子，而且想快速赚钱的话就去做药代吧。 此外还有面向临床的临床药学也比较不错，学药剂的话可以去医 院，又清闲又稳定，收入也不错，女孩子比较适用。 （河北医科**）**

我认为公务员最好..当然进好的医院也是很不错的选择.不过关键还是看个人爱好吧.我觉得只要自己有理想,应该从事什 么职业都会有好的发展的. (哈尔滨医科大)

# 药学类

**A 药学类毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我们啊其实就业面积还是挺广地药厂最多，医院药检所防疫站也有再不就是研究所现在我们同学还是药厂的多 (延边 大学)

其实没有什么，现在大学生毕业不一定就搞自己的本专业，都可以。 毕业的话主要是在药厂工作，科研单位等等。最 好还是学点专业知识的，那样你会学有所用的，可到了厂家想干什么可就不是你自己的意愿了，所以你要会学习，工 作之余学点自己学不到的东西，增强自己的竞争力(延边大学)

## C 药学类专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

在我们学校 一般可来这里 要是跟老师关系不错 能到韩国留学现在社会上好像挺缺 药学人才毕业与药学 自己能开 个药店 总部会 饿死 我个人感觉药学 发展前景 挺不错 (延边大学)

## G 药学类专业毕业去哪些单位比较好？

现在工作难找，能去一个发展前景好的企业就行，不要太在乎刚去的工资，不可能给你太高的，先学习两年再说 (延 边大学)

# 冶金工程

**A 冶金工程毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 现在毕业都有两条路可以走：招份专业对口的工作，或是凭自己能力或关系跳出去干其他的。 冶金工程毕业后，找份 专业对口的工作是非常容易的，而且来招聘的大多数公司都是实力雄厚的国企，比如金川公司、厦门钨业等等，并且 竞争不是特别激烈。这里面有部分跨国民企也是可以考虑的。去了这些企业之后，做技术的话就是从技术员做起，慢 慢到工程师，如果有一定的管理能力，提拔上去做生产管理的可能性也是很大的。 至于跳出去干其他的，我就不说了， 这年头就是凭能力，天高任鸟飞，海阔凭鱼跃（中南大学**）**

!学冶金专业不要顾虑没有单位签约!关键就是我们的工作环境相对差点!女孩子是不会到一线的!都是分到好的科室（! 兰 州理工**）**

我在读研，原来班上有 10 个人在读研，有的在中南大学，有的在北京有色研究院读，这些读研的人以后做什么，还要 再看了～～ 另外有大概 10 人去了国企，有中国铝业、厦门钨业之类的，去了国企的在企业里做技术员的工作。 有大概 10 人去了外企，这部分人基本是做销售的工作，公司都跟冶金和材料有关

另外有 2 人去了设计院，做的是分析之类的工作。 大概就是这样的情况，冶金不愁找工作，问题就是可能找到的工作 你不怎么喜欢，男生还好，女生更是如此。个人认为学冶金最好读到博士做研究，年薪 15W，本科和研究生待遇不是 十分理想 （中南大学**）**

## C 冶金工程专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

我也不知道 该说好 还是不好 我只是知道 我们专业 现在在最近的几年中 就业率将近达到百分之百吧 不像有的专 业 纯粹是靠 逼学生 找工作 要不 不给你毕业证 从而来提升就业率 我只是说最近的几年就业中呀 以后我不敢说，也不感保证和预测 （兰州理工**）**

## F 冶金工程专业的在校生大学应该怎么过？

女生最好不要学冶金工程哦! 因为工作辛苦,环境差,一般都上班都需要倒班,还特别危险.找工作也不怎么好找! 最好不 要学这个专业,已经学了就学好外语,高数考研,考博什么的可能好一点 ! （兰州理工**）**

# 医事法学

**D 医事法学专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 将来不知道，但是现在不好，至少不要选择我们学校，教学体制特别不好，医和法两个学院没调节好，我们现在的就 业前景很不好，但有的学校办的还是不错的，听说湘雅医学院和四川大学的都不错 (吉林大学)

我的建议是不要学，不好就业而且没多大发展，我们现在都打算读研呢．我们上一届现在就一个找到工作的(吉林大学)

**G 医事法学专业毕业去哪些单位比较好？** 我也不是很清楚，但是医院的医务科，卫生局，还有保险公司应该不错吧 (吉林大学)

# 医学检验（五年制）

**A 医学检验（五年制）毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 主要是去医院检验科! 其实就业面还是蛮宽的! 主要是自己有能力!!! （东南大学**）**

主要途径当然是进医院的检验科，次之就是进临检中心或检疫站，不过比较难，进医疗器械公司也是不错的选择 (东 南大学)

这几年工作都不怎么好找，不过这也要看个人努力，我们这一届医学检验专业共有２０人，其中５人读研究生，有三 人去了上海，五人留在南京，其他的回到了自己的家乡． 留南京的有三人在三甲医院（鼓楼，军总，八一**）**．工资待 遇一般化，估计能在３５００元左右吧，不过现在没有这么多． 能否就业就看你个人的素质怎么样了，只要你足够优 秀肯定能找到好的工作，总的来说学检验还是很不错的． (东南大学)

**C 医学检验（五年制）专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 就业不难，因为现在的医院，即使是三甲检验一块的学历大多也是本科以下，况且这个专业是国家控制设立的专业， 所以一般的去向还是比较好的医院，但是东南大学的医学院前身是南京铁道医学院，总体实力不怎么样，里面最强的 方向应该是遗传那块。如果想本科出来就就业的话，问题不大，但是想继续深造的话空间不大，一般都转到临床，或 是基础医学方面的比较多。 (东南大学)

**D 医学检验（五年制）专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 医学检验工作好找，而且清闲，适合女孩子学 (东南大学)

**F 医学检验（五年制）专业的在校生大学应该怎么过？** 我想现在的检验本科不大好找工作，如果可以到話最好读研。好好的学习英语，六级是要过的。计算机三级最好能过， 最少二级吧。 (东南大学)

# 医学检验

**A 医学检验毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 就业呢基本上是去大一点医院里的检验科。一般二甲以下的医院里没有这个科室，所以就业基本上都是在交好的医院 里。不过现在就业形势也在不短恶劣，自己选的时候要注意就业问题。 我们工作基本上就是做临床上的各种检验，比 如说你进入医院，感冒了，大夫大部分上都叫你先去做个血常规，哪个就是我们科室做的。还有肝功，肾功什么的。 我感觉检验的工作女孩做比较合适，因为特别简单，而且没什么建设性。若男孩考这个要作好将来转行的准备。（大连

医大**）**

我们毕业后其实就业范围很广的 。能从事公务员比如说警察种的检验工作。还有药厂的检验工作，还可以从事比如防 疫部门的工作。不过最主要的一般是从事各医院的检验部门的工作。可以说医院检验是我们从业的第一选择。 以后还可以从事医疗器材的销售和修理工作。 (齐齐哈尔医学院)

大部分是去医院的检验科 也有去试剂公司的 还可以去防疫站，血站....就业还不错 在医学里就业算是差不多最好的 了！（大连医大**）**

首先，医学检验顾名思义就是和医学有关的检验，狭义的医学检验就是医院的化验科，现在的检验科分为临检、生化、 免疫、细菌、血流变等方面，就工作需求来说，这个专业就业率在 90% 以上。还有广义上的医学检验，就业方向包括 疾病防疫中心，海关检验检疫，卫生局，血站，防疫站等事业单位，还可以去医疗试剂公司和医疗仪器公司以及到化

工行业作质量检验工作。 考研方面，目前医学检验专业的研究生并不多，我们考研究生主要有以下几个方面：免疫学、 生理学、生化和分子生物学、微生物等，也可以考临床方面的。这就要看未来几年的发展了。(大连大学)

大部分毕业以后都是在医院检验科当检验师，还可以进疾病控制中心，或者是试剂公司之类的 但是现在医院人员基本 趋于饱和状态，所以医院很不好进，所以现在开始有同学转向私人经营的体检中心工作了 这个专业这两年在南方找工 作还算可以，但是过几年就说不清了 （佳木斯大学**）**

现在这个专业不是很乐观,毕业了能做的挺多的,象医院检验科,防疫站,血站,仪器公司等，但这些工作都是很好找,医院最 没前途,工资低.只有考研转专业可能会好点,或者能找到一家效益很好的医院,这样奖金比较高,一个月也能有个 2000 多 吧（大连大学**）**

我们 是第一界检验本科，据说就业还可以，（济宁医学院**）**

**B 医学检验学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 我觉的医学检验很好就业，无论专科或是本科（像北华大学，天津医学院，大连医学院**）**等都挺好的，你要是考上检 验研究生的话就更牛啦！ 你问什么样的人适合？我觉的男生比较适合。如果你去过医院的检验科就会发现男生是稀有 动物呢....当然了女生也不是不可以，我只是提个建议而已。 医学检验学：微生物及检验，寄生虫及检验，血液及检验， 生物化学及检验，免疫学及检验等几门专业课。 检验人员的工作就是要根据临床医生给开的化验单来做化验，一般不 用承担什么风险。 检验专业主要是与血，尿，便，痰，分泌物，胸腹水，脑脊液，穿刺液等打交道。例如：感冒了， 痰培养可以看出病人由什么菌感染，该菌对什么药敏感(也就是该吃什么药)，然后临床医生再根据检验科的结果给病人 开药。 （佳木斯大学**）**

**C 医学检验专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 前几届都挺好找工作的，只是现在医院差不多都饱和了，找工作去向广是广(佳木斯大学)

04 年之前入学的话，我们学校的医学检验还算可以。 但是之后的话尔滨医大的医学检验升了本科了，竞争力就不一样 了。

这个专业现在来看发展前景还是不错的，就业面也比较广，WHO 提倡医检分家之后，现在在中国大陆也兴起不少健康 体检中心。而且这个专业要求学历也不是很高。 (佳木斯大学)

医学检验在我们学校属于比较好的系了，就业率比较高。不过我们学校虽然属于二本可在外省的分数线比较高（大连 医大**）**

我今年将要毕业，学医学检验的，现在就业挺难的，检验在学校中还算是不错的专业！（齐齐哈尔医学院**）**

**D 医学检验专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 学检验专业挺好。就业面挺广的。血站，防疫站，急控中心都是将来不错的就业方向。但是，如果有将来考研的打算， 基础一定要打好。因为跟临床考一样的题，而临床专业课上我们并不是讲得太精，得自己留心。学医就是这样，必须 得学了再学，现在就业，考研是大方向。因为本科应届就业压力太大，医类多注重经验。 医学检验本来只有专科，升 级为本科后，三年的课用五年来上，课余的时间挺多的。就得你自己好好掌握了。现在这证是越多越好。 因为我就要 毕业了，所以给你的建议多是毕业时用得上的。大学这东西得自己悟。充实自己才不会让自己五年后后悔。 PS：如果你是选择临床检验的，我建议你大五实习时选择一下去血站实习。当然，如果那时那个实习点还在的话。考 个输血证。也是多条出路。大二或大三时有精力辅修一个药学的二学位，但是这专业现在已经两年没招人了。不知道 你们会不会有好时候。现在好多检验毕业生靠二学位找到工作的挺多。 (佳木斯大学)

医学检验专业这两年就业率和其他医学专业相比较还可以,过几年是什么样子就不太清楚了.现在选择医学检验的学生 一届比一届少.选择的时候要考虑是否对这行感兴趣!!以后工作很轻松,工作几年之后可能会感觉很没有挑战!! (佳木斯 大学)

**E 医学检验专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 我们是我们学校的第一级医学检验的啊，现在检验的还很少。我们学校的差不多都考研吧，可能是现在工作不好找的 原因吧，如果能找到好工作先工作也可以啊。 （济宁医学院**）**

**G 医学检验专业毕业去哪些单位比较好？** 最好的当然是三甲医院,经济效益较好的 (佳木斯大学)

女孩子的话，还是在医院待着比较好。如果的男孩子医院有优势，因为医院优先考虑男的发展，但是男孩子一般在医 院不愿意待，去生物公司吧（大连医大**）**

# 医学检验学

**A 医学检验学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 因为我还没有毕业,现在正处于找工作的阶段,所以不是很了解.但是实话说,近期的就业率已经大不如前了,收入嘛,应该 是不同的工作地点有不同的收入吧!(天津医大)

没有哪个专业是不好的或是不行的 ，关键要看自己的兴趣在哪里，想怎样的发展。 我觉得想学医，可以首先考虑临 床专业。因为学检验五年真的有点浪费。不过，检验专业目前的就业前景比临床好。考研时可以选择的专业比较广。 如果想出国的话，机会比较多。 (天津医大)

**E 医学检验学专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 当然要试试考研了，对找工作影响并不大(天津医大)

# 医学影象学

**A 医学影象学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 放射线，ct ,MR 的医生 放疗核医学的技术人员 (哈尔滨医科大)

**B 医学影象学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 男孩适合，因为有的有射线不愿意要女生，女孩怀孕时有影响，我们从事 CT,X 线，B 超，彩超，核磁，(齐齐哈尔医 学院)

影象诊断方面的，CT MRI X 线 放疗 介入 PET (哈尔滨医科大学) 什么样的人适合学影像专业这个应该没什么特别的要求,我个人觉得分析,综合归纳的能力要比较好才行.因为要做出诊 断不是光看片子就可以的,还要结合临床. 现在各医院都设有影像科室,临床也越来越离不开影像,未来的发展很乐观 (哈尔滨医科大学)

**C 医学影象学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 在我们学校不是最好的，目前来说，学的比较少 所以还算可以 (齐齐哈尔医学院)

## E 医学影象学专业本科毕业了适合考研还是找工作？

我建议出国。中国的医疗市场实在让人寒心。 不过出国后会很辛苦，尤其读医学。 (哈尔滨医科大)

是女生这个专业真的不好找到满意的工作，如果家里有关系可以考虑工作，如果靠自己，有信心的话就考研吧，这也 是一个趋势， (齐齐哈尔医学院)

**G 医学影象学专业毕业去哪些单位比较好？** 当然是大医院好些了，三甲，患者多对以后技术的增进有帮助。但一般好医院对于本科招技师多一些，女孩可以考虑 男孩最好还是做医生 (哈尔滨医科大)

# 医学影像学

**A 医学影像学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我们主要学的是影像诊断，即不光要拍片，还得会看片子。影像现在需求还行，但却是个经验活，经验越多，知道的

就越多，就越吃香。将来基本工资和其他医生差不多，但奖金明显不如临床大夫。不过工作轻松，压力相对要小，福 利或许也高一些。总之，影像还行了，比大部分的专业都好找工作。 （潍坊医学院**）**

我现在在工作，不过我今年打算考研，医学影像是个新兴的专业，男生读这个专业容易就业，因为考虑女生今后结婚 生育问题，很多医院不愿要女生。目前医学各专业中，这个专业是比较好就业的专业之一。 医学影像包括影像诊断和 治疗，比如介入，是很热门的。但是总体来讲，还是临床医生的收入可观。尤其是在市级以上大一些的医院，临床医 生的收入远远高于其他辅助科室，如放射，检验等，虽然临床的学生不读硕士甚至博士是很不好找工作的，但一旦找 到工作，站住脚跟，拿到执医或以后再往上拿到主治，副主任，主任后钱途一片光明。总之，不管是影像医生还是临 床，除了要理论知识外，重要的是多年积累的经验。如果不愿意吃苦，不愿意为病人服务，最好不要选择学医，因为 学医很辛苦，当个好医生更难。当然，如果有兴趣，做哪科的医生都有前途。对女孩来说，医生是个比较长久稳定的 工(三峡大学)

医院放射科就属于影像范围，CT B 超 核磁共振之类的。 临床学的影像都会学到，毕业后也可从事临床 （潍坊医学 院**）**

很多啊！诊断，技术，还有在公司的搞维修（基本为男生**）**，像更高几级的师兄师姐们有很多都在搞诊断，我觉得对女 生来说还是搞诊断比较好，不过现在医院要求学历很高，至少硕士以上，甚至干技术有些三甲医院还要硕士呢，所以 找工作一年比一年难，但是工作相对其他专业来说还是好一点的！ （泰山医学院**）**

影像专业毕业主要从事于影像科，比如 X 线，超声，CT，磁共振检查诊断，及介入手术等 工作比较好找，主要是看 片子，比较轻松 我们班的同学有的想找工作，有的想继续考研 工作相对于临床的来说要好找的多 不过你的亲戚要是 现在才要上大学的话 等到毕业的时候就业情况就难说了 不过影像确实是个好专业 而且发展很迅速 当然了还有核医 学也属于这个范畴，那更厉害了 想想就可以了 以后什么病不得通过影像检查来诊断啊 （潍坊医学院**）**

在放射科：可以作影像医师——作影像诊断 ；可以做技师——作普放，CT、MRI、DSA 等影像设备的操作工作，当 然，还可以兼作。 在 B 超室：可以做医师。 在放疗科：可以做放射技师，物理师。 当然，就现在的形势看，简单的 一个医学影像本科，要想做医师是很难的，在县医院 2 甲以下的还有的可能。 就业形势很严峻！！ （泰山医学院**）**

可以做的很多,影像专业目前在各大医院都能找到很好的工作,所有与影像工作相关的工作都可以做,放射科是我们目前 的选择,还有超声,核医学,心电图等,选择影像,相比其他医学专业是最好找工作的 (三峡大学)

就业不怎么样，现在形式都不好。 （泰山医学院**）**

就业率不如以前啦，收入也很低啊。还是不要学影像啦！！！ (天津医大)

**B 医学影像学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 医学影像学一般都是招收理科生为主。 医学影像学

业务培养目标： 本专业培养具有基础医学、临床医学和现代医学影像学的基本理论知识及能力，能在医疗卫生单位从 事医学影像诊断、介入放射学和医学成像技术等方面工作的医学高级专门人才。

业务培养要求： 本专业学生主要学习基础医学、临床医学、医学影像学的基本理论知识，受到常规放射学、CT、核磁 共振、超声学、DSA、核医学影像学等操作技能的基本训练，具有常见病的影像诊断和介入放射学操作基本能力。 毕业生应获得以下几方面的知识和能力：

1.掌握基础医学、临床医学、电子学的基本理论、基本知识；

2.掌握医学影像学范畴内各项技术(包括常规放射学、CT、核磁共振、DSA、超声学、核医学影像学等)及计算机的基本 理论和操作技能；

3.具有运用各种影像诊断技术进行疾病诊断的能力；

4.熟悉有关放射防护的方针、政策和方法，熟悉相关的医学伦理学；

5.了解医学影像学各专业分支的理论前沿和发展动态；

6.掌握文献检索、资料查询、计算机应用的基本方法，具有一定的科学研究和实际工作能力。 主干学科： 基础医学、临床医学、医学影像学。

主要课程： 物理学、电子学基础、计算机原理与接口、影像设备结构与维修、医学成像技术、摄影学、人体解剖学、 诊断学、内科学、影像诊断学、介入放射学。

修业年限： 五年。

授予学位： 医学学士。 相近专业： 临床医学。 【本专业为国家控制布点的专业】 绝大多数毕业后是在医院放射科、

B 超、核医学里面从事诊断工作。 (三峡大学)

医学影像学是目前西医学的一个分支，包括影像诊断学和影像技术学，但目前大部分医学院校着重于教授医学诊断学。 首先要学习这个科目先要修习医学的一些基础科目，如：解剖学，生理学，生化学，病理学，病理生理学等，对于影 像学的专业课程很多，如影像物理，电子物理，影像诊断学，影像技术学等。 对于这个专业，不可否认是目前在医学 中与前沿科技紧密向关的一个学科，它的发展较快，在整个医学中前景较好。 至于适合什么样的人学，完全是看自己 了，医学本身就很枯燥，又是一门严谨的科学，所以要求严格，要学好这门学科必须下苦工夫，至少要做好心理准备， 考上大学不等于从书海中解脱。 但是这个专业也有它的局限性，对医务工作者自身的伤害性较大。在我们影像学的学 生中有这样一句话：献完青春献子孙。 （山西医大**）**

**C 医学影像学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 这个专业就业前景还可以,至少比临床好.但是山东省内最好的医学影像诊断学是青岛大学医学院的，最好的医学影像学 设备学是泰山医学院的，我们学校今年才有第一届本科毕业生，名气还是 0......青岛大学医学院从 1985 年开始设置医学 影像诊断专业，泰安医学院也是国内很早就设置影像设备学的。我们学校比较晚的。如果是本科二批地分数不高话， 也还可以。学校新建了新校区，硬件还行了。但是管理比较混乱......唉......不提了，进来之后唯一的希望就是考研！！！！！！！ 这也是我校考研率高的根本原因，人人都想从油锅里跳出来！！ （潍坊医学院**）**

应该是泰医的品牌专业吧，在全国影像技术行业来说是比较认可的 ，注意是技术不是诊断。就业还是比较容易的 （泰 山医学院**）**

我们学校办这个专业已经有 20 多年了!!前些年找工作还可以,现在找工作越来越难了!但是比临床稍微好点!!选择职业的 话,选医生这条路是不好走的,读五年,学的东西多,学的时间长,花费了大量的时间,精力,金钱,最后工作不好找,拿的钱还没 法跟别人比!!如果找到工作了,一般还是稳定的,,也只有稳定(三峡大学)

医学影像学是比其他的专业稍微好找工作点，我觉得啊，总体来讲现在医学不好，太累，而且也不好找工作。 (山西 医大)

**D 医学影像学专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 我感觉学医的话,学影像还是比较不错的,他没有学临床压力那么大,较为容易就业,另外一个班的人通常比较少,你可以在 大学获得更多的锻炼机会,但女生需注意,因为很多老师不喜欢招影像的女同学,另外医院也是,有时女的就算比男生学历 高,成绩好,也很难竞争过男生! （潍坊医学院**）**

## E 医学影像学专业本科毕业了适合考研还是找工作？

一切从实际出发，具体事情具体分析 扬弃外界一切观点，外因通过内因起作用 （泰山医学院**）**

**F 医学影像学专业的在校生大学应该怎么过？** 第一：要把计算机、英语搞好这一点很重要; 第二：有时间就要去图书馆，开阔视野： 第三：把握一切可以把握的机会，有锻炼在机会就上,全面提高！

大一是最美好幸福的时光同时也是最易浪费的时光,一定要好好利用,好好把握!! （泰山医学院**）**

其实我的大一过得并不是很成功，曾经我也在及格线上徘徊，面对不太理想的大学，不太喜欢的专业，我有些不知所 措。应该说我的大一很失败吧！ 应该说学医是很累人的，大部分时间都要用来看书学习，基本体会不到人们通常说的 近了大学就可以轻松一下的感觉。相对而言，应该说大一是比较轻松的一段时间吧，因为现在你们还没有开专业课， 所以可以稍微放松点，多放些精力在课外活动上。但这并不是说你可以不学习，医学课程是一环扣一环的，要有坚实

的基础，不然以后学起来会更加的困难。 （潍坊医学院**）**

现在我不再去想这些我认为很幼稚的问题了，因为以后的日子谁又会知道有什么样的结果呢！ 现在你处在什么样的位 置并不很重要啊，做自己想做的，干自己喜欢的，享受现在的生活是比较现实的吧！ 在你玩的时候把你的专业学好就 行了，这是最重要的，虽然我现在讨厌学习、讨厌学校生活，可我还是在努力学好专业啊！ （潍坊医学院**）**

**G 医学影像学专业毕业去哪些单位比较好？** 还是去规模大的医院吧，三甲就很好啦，毕竟影像是靠设备吃饭的，大医院才有先进的设备，防护也做得好，可以少 吃点放射线。(天津医大)

自己喜欢,以后发展比较好,符合自己的目标,待遇不是很低.综合考虑. （泰山医学院**）**

# 艺术设计(电脑艺术设计)

**A 艺术设计(电脑艺术设计)毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 学艺术类小现在工作都不好找 学校学的东西都是最基础的 以后的发展方向还是看个人喜好 我的同学有的在装饰 公司，有的在网络公司，有的在游戏公司 最好专一的学一门软件 精通了 其他的软件做辅助用 (南京工程)

一般不怎么样吧．．．工作还是很容易找的，钱就不怎么样了．．．．我工作了 （南京工程**）**

# 艺术设计(环境艺术设计)

## A 艺术设计(环境艺术设计)毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？

目前我毕业了就业没有对口，我现在在华泰证券工作，像你们现在在学校就把专业操作抓紧，在社会上很注重一个人 完成一项设计的，加油吧。。同时在校期间，也要多去其他设计公司做下兼职，看别人是怎么工作的。也就知道以后的 目标是什么了！ (江汉大学)

# 艺术设计(视觉传达设计）

## B 艺术设计(视觉传达设计）学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？

我们这个是艺术生报考的专业 宽泛的说就是艺术设计拉 这个专业没什么特殊要求 对于文化课要求相对来说好一些 只是要是艺术生 要考美术专业课的 (江汉大学)

# 艺术设计

**A 艺术设计毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 看你是选什么专业，每个专业出来的情况是不同的，大概分有，平面设计、环艺、动画、工业设计、媒体设计等，就 现在的情况来看，平面人很多，且市场没有原来好，但它可以很快向其他专业转；环艺机会会多些，因为国家在发展 就需要很多这方面的人才，但是会很辛苦，但来钱快，动画发展也不错。 (天津科技大学)

展示、广告、摄影、动画、室内设计、园林。。。 (北方工业大学)

我算是业内人士吧，02 年上哈尔滨工业大学艺术设计系，现为哈尔滨工业大学设计艺术学研究生。 我认为 祖国当前 这种专业算是一个高收入专业，但必须建立在你的雄厚的专业实力，专业实力包括你的第一学历毕业的院校等等，因 为这种人才社会上需求相对较少，所以要求你 的毕业院校名气，很多杂牌子的学校，没有真正的专业实力，只是为了

赚钱而开设（这种专业学费相对较高**）**。不过艺术设计前景不错，而且相对自由，他是技术与艺术结合的产物，随着社 会的进步，人们的素质的提高，他们就要求有品味的东西，所以他的就业很广。 我们学的的是景观环境设计，毕业同 学有去房地产公司的如中国海外房地产有限公司，华润置地，万科等，有去设计院的像清华规划设计研究院，中国规 划研究院，建筑设计研究院等等，还可以去公司如美国 EDSA 景观设计公司，北大土人景观规划建筑公司等，还可以 自己创业。 (哈尔滨工业大学)

我学的东西比较杂,我曾经想过考研究生`但是后来放弃了,我觉得研究生要么就是考本校的,要么就是家里给找人的,设 计专业和其他专业不一样,我认为在读 2 年之后研究生也普遍了,到时候学历还是不够用,倒不如直接工作`学会经验,而且

不想当老师考验没什么意义,至于工作么,现在很多大学生毕业之后都不做本专业的,但是我个人认为毕竟上了 4 年大学,

还是先做做本行,如果觉得不合适 2 年之后在换也可以.（燕山大学**）**

其实毕业之后我们从事的工作都是平面专业的设计 设计分为很多种 为广告设计 网页设计 影视传媒 我们毕业之后 做设计的还是很多的 在地产做广告的 在网络公司做设计的 在影视传媒的 大多数都还不错 (长春工业大学)

艺术设计其实就是平面设计 用途很广泛 街面上那些花花绿绿的广告，海报都是专业范围内的 只是毕业一两年之内薪 水不是很高 这个专业是靠工作经验痕量薪水的 ※毕业去向 1 广告公司 2 设计公司 3 各大中小企业的设计部门

举例说明： 1 最常见的室外灯箱广告 2 产品包装设计 3 企业形象设计（包括标志等**）** 4 书籍装浈设计 还有很多 在

这里我就不一一举例说明了。 总之选这个专业还是挺不错的，就业不是问题。 比搞纯艺术好的多， (宝鸡文理学院)

给人家打工被 还能做什么啊 室内设计 广告设计 数码设计 （江西财经**）**

干什麽都可以呀，再说了，现在学什麽以后也不一定干什麽，如果想干设计，一般都去公司，但设计这行也是青春饭(河 北大学)

能做的事情很多，不知道你学的什么，你的追求是什么？我是学艺术设计的，最初的想法是做景观，后来挑战自己来 的建筑设计研究院，去年毕业的时候也比较幸运，居然有设计院要自己，我的有些同学也是在设计院混，有的去了国 外的事务所，也有做室内设计的，总的来说要对自己的前途有个规划，对自己有个期待值，当然和自己的能力也很大 关系． （哈工大**）**

艺术设计专业也分很多方向的，比如平面类，环艺类。 我学的是平面方向，纵深面也很广，比如广告，插画，网页， 动画等等，以后的寻职也看自己的喜好和擅长。广告公司，设计公司，网络公司等等都是我们施展手脚的地方。 (北 方工业大学)

现在就业压力挺大的。只要在学校专业科不错，就能找到一份工作。 艺术设计本毕业可选的工作很多，有去装饰公司 的，做家装和公装。有去设计院的，平面好的话，可以进广告公司，也可从事建筑类工程设计工作，我的同学有自己 开公司的，有的转行了，就业都还不错 (吉林建筑工程学院)

我还没毕业不知道啊不过还是看专业的`!整体还是可以把现在的大学,除了很好的学校以外,比如清华,香港大学等等!!其 他的没什么差别了 (天津科技大学)

我们这一级到毕业的时候，真正找着工作的人不多，大概不到十分之一。 毕业后的情况就不知道了，反正我现在混的 不是很好， 至于收入，就看个人了， 我在装饰公司工作，我们公司的那些设计师做的都还不错， 有一个设计师据说 9 月挣了能有一万， 因为是底薪+提成嘛， 能力强，接的单多，自然就挣的多了。 （烟台大学**）**

艺术类有别于其他专业，艺术类学生出去应聘，公司不怎么看中你的学历，看作品， 我去面试，只要我拿作品，其他 的连提都没提。 就业率要算的话当染是百分九十九了，收入低的有 1500，高的有 3000+（刚毕业的学生**）** 一句话： 看实力，不看文凭 (北方工业大学)

设计专业，这些年来，在那里都是一样，就业现状较好。在新疆来说，由于设计行业起步较晚，所以发展的空间还是 很大。 收入在开始的时候，一般是 12001800 之间。 (新疆师大)

我们院的专业是实用性很强的.就业问题因人而议了。2015 年中国将取代美国成为世界第一大广告国，需要的设计人才 多着呢。但是我们国家的设计理念才刚刚起步。这个专业前景非常好，就看个人有没有想法，长远的打算。我们学校 专业还可以的。我在艺术学院主要教学生电影编剧和创意课程，属于实践环节。你可以搜索 西北大学 张忠华 可以看 到我的资料。学校留我，就是解决学生的实践问题。这个是其他学校还不曾有专业课程设置的。(西北大学)

艺术设计就业率不是太高收入差不多，刚出去的话 2000 左右，做的好的话工资上升很快我是广告学 对艺术设计不是 太了解。ｉａｍ ｓｏｒｒｙ！ （江西财经**）**

## B 艺术设计学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？

那要看什么设计了, 艺术设计也分很多种 ,平面,视觉传达,环境艺术,装饰设计,等等都属于艺术设计,平面和视觉传达设 计需要有丰富的想象力和创意,而环境艺术设计则需要很好的 空间想象力,装饰设计则需要很好的 审美观和 绘画功底, 要根据个人情况而定,最后我感觉兴趣是第一位的, 不要盲目跟风（燕山大学**）**

适合富有艺术天赋且具备理性分析能力的人学习,最好是能够静下心来的人学习。这个专业未来工作很辛苦，同时会很 有乐趣，还是看当事人对这个专业的兴趣了。 这个专业不是简单的画而已，那只是基础的基础。主要学习设计理论和 设计思维和大量实践设计课程以适应未来工作。 如果学习很好的话，对这个没什么兴趣建议还是选择普通专业。如果很有思维和艺术天赋可以选择这个专业学习。 (天

津科技大学)

首先要肯定的是.学艺术设计并不是大家所想象的很简单容易的事情.我指的是要把他学好.艺术设计是一门综合的学科, 对个人首先要喜欢这门专业.假如只是单单想通过学艺术而上大学.我只能说毕业了还是很难就业.这门专业需要很强的 实践经验,光凭书本上和学校老师教的东西,等到毕业只能自己转行或者从新学习了.学校只是给了你一个平台和环境并 不能教给你毕业后真正能用到的东西.这些要靠自己对专业的喜爱积极的去学习和请教别人. 1.要真正的很喜欢这门专 业,也很想自己以后在这方面发展的. 2.学艺术的学费很高,我上学的时候是学费+住宿费=11000 的样子了. (西北大学)

1、要对艺术感兴趣（最好是这样**）**；

2、对造型颜色等艺术元素比较敏感；

3、文化课不应该太差（比如某科考个二三十分的**）**；

别的倒没什么了 不过有一点提醒你 现在学艺术的人很多 如果没有这方面的天赋，那就最好别走这条路。还有，如果 他们现在快高考了，而以前没有学过绘画，那就最好别考艺术类了。如果凭文化课实在什么学都考不上的话，那就死 马当活马医，临阵磨枪，学段时间绘画考个普通的艺术类学校。 (北京印刷学院)

第一呢，艺术设计 包括平面设计[包括摄影 标识 海报 商品包装 插画 很多] 环艺设计[环境艺术] 服装设计 美教[美 术教育] 动画或多媒体[从平面分出来的] 雕塑[好象应该属于环艺]，高考的话就报 平面或环艺还有动画 现在最吃香的 应该是这两门 不过市场也被搅和乱了 服装也很有潜力的 中国现在越来越和国际接轨了 将来就靠你们啦！最好还是 选自己喜欢的 才能坚持下去并能把自己潜力挖掘出来 要求就是：有美术基础 有绘画的天赋咯 在一个就是能广博的 吸收一些知识 据我们学校的专业设置来看 有环境艺术设计 有平面艺术设计 还有就是我们学校呢 这俩专业有没有 研究生我还不晓得 不过可以上了在考取别的学校 重要是在自己的努力咯 学设计是很苦的专业 作业量很大 我就是 认识环艺的几个朋友 他们机会天天忙作业 就业来说 我觉得只要你学好了就什么都不用说了 我去年暑假的碰到一师 兄 也是环艺的 基本来说有时候一月几百元 但是接到活那就是好几万 总体来说还是很不错的 (西南民族大学)

**C 艺术设计专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 艺术学院占新校的三分之一,设备什么的还可以,但老师水平不怎么样,大学主要是自己学习,但成都会让人只想着玩的,要 是毅力好 还可以.(西南民族大学)

还算凑合其实最重要的是自己(北方工业大学)

艺术专业现以成热门了，学的人多，但是大部分院校开设艺术设计专业都没都久，实力可想而知了@@！ 发展前景以 我看来是相当可观的@ 不妨一试，但需要个人真正喜爱这门艺术，并且要有足够的精力，还有自身的眼光.远见，这样 说来学艺术要有一定的天赋的，就像画画一样！ 如果具备了这几个条件，相信能够有所建树；搞的好的话：这方面的 经济收入是不不错的 (洛阳师院)

在新疆来说，艺术设计专业师范大学和艺术学院是最好的，师大不错就业率很高(新疆师大)

还可以吧 这个专业的学校有很多啊 学的人也很多 看她自己的兴趣了 专业是一方面 他是否有兴趣钻研是另一方 面 。。。 （烟台大学**）**

我们艺术设计学院还是比较大的，每年招 410 人，设置的专业也比较多.. (天津科技大学)

艺术设计发展前景我觉得不好也不坏，这年头艺术生已经趋于饱和，就业压力也挺大，就拿我学的平面设计来说，跟 这个专业联系最紧密的广告行业也遍地都是，我们塘沽这边广告公司数不胜数。我觉得学服装设计或、动画设计或者 产品造型设计前景比较不错，毕竟中国这几个行业的人才很缺乏。 (天津科技大学)

还可以吧烟台大学开这个专业也没有多少年比起大多数的大学都强吧 现在学艺术的太多了以后还会更多吧现在找工 作就不容易,将来一定更不容易的的 我是这麽认为的（烟台大学**）**

很有发展的,现在艺术设计是社会紧缺人才 (安徽农大)

这个社会很多时候是需要能力。。。专业很重要，但我觉得毕竟不可以决定是否可以生存！但就专业来说分为平面和室 内。我们这界的就业方面看。室内要好些。。。有些人刚毕业在公司很快就得到重视了。参考下吧。。。说起专业。。。建 议是美院。。。看看是哪种性格的人了。。。。我一直比较重视人生活这个环境里面。首先是不是喜欢这环境。不喜欢就容 易压抑！（西南交大**）**

**D 艺术设计专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 这个.....学设计非常，非常的花钱，光学费就一年一万多.... 然后就业的话，在大城市机会相对比较多，所以北漂南下是 我们大多数人的选择 (北方工业大学)

艺术设计现在来说平面和环境艺术设计的人才很多,但是精英不多. 现在动画和工业设计的人才需求量较大的.（信阳师 院**）**

我自己是学环艺的，感觉还行，最近几年是不是工造能火点，环艺好像不如以前那么好了 (齐齐哈尔大学)

**E 艺术设计专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 各有各的优势啊．从现在的社会现状来看就业有一大优势：可以早点占领市场，积累一定的工作经验．与考研相比， 除了研究生文凭高点，其他不见得有什么优势．如果有条件的话，可以考虑出国读书，弄个海归回来待遇或许不错．我 也是艺术设计的毕业生，坚持了６个月的本专业择业后，上个周改行了，进外企了，专业不对口，改成做电子的行业 了．．．．．设计只是业余的了．在公司做的设计都不是我自己的思想，还得整天被骂什么也不会，工资少的可怜，难以 糊口了都，现在改行了，设计变成业余的了，只是给朋友，或者关系做做设计，自己的思想有发挥的余地，虽然现在

不指望这个糊口了，但是做起来反而得心应手了，能悟到不少东西呢． （烟台大学**）**

有钱有条件的话出国去读研也没什么不好的啊，尤其还是学的艺术专业，出去看看外面的设计也很好啊对自己的设计 会有帮助的，家里没什么闲钱的话当然就是出来工作了，边工作边自己学习，辛苦点就是，等家里条件好些了，再去 念书或者进修不也是一样么，只要自己不放松自己，自学一样能学到很多。

(长春工业大学)

**F 艺术设计专业的在校生大学应该怎么过？** 大一 刚进 就先适应环境吧。

大一 先去图书馆吧。看看那些外文杂志 大一 先从老师招手认识社会吧。

大一 不要去社会中，你那点本事不够路费的，认识亲戚朋友不算

大一 是学习怎么交人怎么判断事情的阶段，可以轻松的看别人做但心理一定要有自己的想法。 如果你不是爱出风 头的人 最好要稳。一切都在观察中进行。因为所有人都要 走过大一 再进大二 没有跳跃这个过程的， 不能急， 急了就错了(北方工业大学)

我认为大一时间，是高中和大学一个转化的阶段，刚进入大学，首先要做的是尽快适应大学生活，然后最重要的是在 不耽误学习的情况下，多参加一些实践活动，比如说，学生会，社团，班级学生干部等等，这可以提高自身的综合素 质，大学是人生的一个重要阶段，是一个提高的很好时期，好好把握吧（烟台大学**）**

对于大一的时候一般的对会觉得什么都很新鲜而且很盲目。我觉得大一的时候最好是把心态调整好对自己不要太过分 的有压力 和放纵自己。 我觉得学艺术设计最主要的是自己对艺术的修养大一的时候可以尽可能的多看一些设计艺术 的书要有一定的艺术设计的底蕴。 （江西财经**）**

## G 艺术设计专业毕业去哪些单位比较好？

比较有实力的公司像北京水晶石啊 5DS 啊 , 还有认为积累了一定的经验 但这种专业的老师也挺好. (长春工业大学)

当然是选择自己喜欢的工作，有兴趣才有动力。其实行行出状元啊！但是，现实总是残酷的。我们也需要养活自己， 吃住用都得花钱，以后用钱的地方也很多。所以选择一个更稳定，更有经济保障的工作也是一个很错的选择。但无论 选择了什么最重要的是，自己的路由自己来决定，以后的人生只能自己去把握。 (北方工业大学)

这还不是看个人嘛，去国家单位啊，稳定，去大公司啊，有前途(西南民族大学)

作为建筑和环境艺术来说首选当然是规划局设计元院之类的了 也有好多毕业从事自由职业者，参与各界公开设计招标 的 还是看个人的生活习惯和态度了 (西北大学)

# 音乐表演

**A 音乐表演毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 看你怎么选择了，想工资高些，就继续本专业演出，前提是专业要好，想稳定点，就可以当老师啊 (襄樊学院)

## D 音乐表演专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？

关于音乐表演 你要选择音乐表演专业，首先你要对此专业有所了解，必须对这个专业是出自内心的喜好；再就是要自 己衡量一下自己是否适合这个专业．是否有这方面的优势或是条件．最后就是要选择一所好的学校了．一所学校的好 坏会对你的发展起着至关重要的作用． (安徽大学)

# 音乐学

**A 音乐学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我是学舞蹈的，现在转行了。其实要是有机会的话应该考研，多学一些东西总是好的，更何况现在的工作单位都聘研 究生了，本科生一般都不会要了。我的同学多数都是当了老师，这也很不错，从幼儿园到大学的都有。我也很想当老 师，不过有很多原因，没有办法只有改行了。当艺术类的老师我个人觉得很好，首先教师的待遇非常好，而且这类课 程的工作量不是很大，有很多业余的时间可以自由支配。(东北师范大学)

学音乐出路挺窄的，音乐学不像音乐表演，音乐学的比较全面，是专为打造老师的专业，做老师的比较多，此外还有 地方文化馆啊，各个歌舞团啊， （宝鸡文理学院**）**

这个专业呢出来可以当老师，可以进文化艺术团 主要是这两个！ 出来不一定非要专业对口 （吉首大学**）**

一般正常的能教小学和中学的音乐课.如果学习好点的话可以进大学的音乐系教课.不过现在我的许多同学都改行了!不 过音乐是无国界的,我还有同学出国深造了! (吉林师范大学)

我们以后出来当老师呀，我念的是师范学校，大多是这样。发展好的，可以到某个唱片公司当音乐制作，（宝鸡文理学 院**）**

我原先是工作了，在新疆石河子大学中文系当老师.不过学校要发展，我们这些本科留校的当然也要相应的提高自己的 学历.经过几年的奋斗，今年九月份来山东曲阜师范大学读中国现当代文学专业研究生. 关于音乐学，是我们学院的专 业， (石子河大学)

应该说还不错吧，自要自己的专业好，就可以了，就业就好，工资就高啊 （宝鸡文理学院**）**

都能就业,没有闲着的,前两年的就业比较好,很多都能在南方不错的地方找到工作,这两年就不太好了,但是总的来说这个 专业还可以吧! （佳木斯大学**）**

只要要求不要太高 就业还是没有问题的 收入的话，就要看他做什么了 教师的工资北方也就１０００多 南方的私立 学校最底１５００ 包吃住 公立３０００多 (吉林师范大学)

**B 音乐学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 音乐学有很多种的，看你喜欢什么样的东西了.音乐学有器乐,声乐,音乐理论,音乐式,作曲等等等等,很多的.天赋和兴趣最 关键 (西南民族大学)

我们学校的音乐学专业是音乐教育的;都能学;钢琴 声乐 和一些理论课程;音乐表演更有针对性 对身高等有要求 （宝 鸡文理学院**）**

学音乐也分很多专业 声乐器乐 理论作曲等等 音乐不像人们想象的那么简单和轻松 也是一件艰苦的工作。需要长年 累月的联系和思考。 学音乐的人首先要有良好的音乐修养与天赋 更重要的是对音乐要有爱好 有热情。 基本学科的 初级课程有 乐理 试唱 和声 曲式 复调 中外音乐史 专业课 等等 (东北师范大学)

**C 音乐学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 挺好的 有发展潜力 (吉林师范大学)

..还好了，只是现在工作不太好找啊，不管哪个学校都一样啦·要是可以考到专业的音乐学院更好一些 （陕西师大**）** 这个专业在我们这还行 不过建议把这里当成最后的一条路 先选择其他的 这里毕竟 2 本 (宝鸡文理学院)

**D 音乐学专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 其实建议很简单两手抓，两手都要硬啊学习专业课固然重要，而且，对学习这个要有方法，更重要的是兴趣。更更重 要的文化课啊，因为学艺术的人，一般情况下，专业课好过，就是文化课在拉成绩（宝鸡文理学院**）**

我觉得音乐学专业很累的，什么都要学，好处就是以后就业的时候可以直接做音乐老师，因为学的东西很全面，缺点 就是累！因为想把某些科目学的精一些就要花费更多的精力！ (吉林师范大学)

如果是报考新疆的，建议报考新疆艺术学院，我觉得那也挺好 的 (石子河大学)

**F 音乐学专业的在校生大学应该怎么过？** 大一完全就是学习，适应大学生活。对于学音乐学的同学而言，将重点放在学习音乐理论基础上，就是巩固和完善高 考时所学。大二大三将要学到的和声与曲式分析（一般课程安排**）**，是对基础的考验。 在大一就正确自己的学习态度， 女生尤为重要。 然后就是在课余，多参加活动，我说的活动当然是院系的演出，排练，以及学生会，学校组织的各项

比赛，这些对你施展自己才华，自我锻炼都是非常有用的。不过，不要忘记练琴，那是你的本职，每天的练习时间与

方法，我想你都有自己的计划。记住是每天，如果一天不练，心里就不舒服（这是必有的心态**）**。 (大同大学)

大一尽量先适应大学的生活把，找点社团进去锻炼一下，以免觉得大学生活很空虚和一下从紧张的环境进入这么宽松 的环境不适应。。 加强专业的学习就 OK 了。(西南民族大学)

**G 音乐学专业毕业去哪些单位比较好？** 那要看是什么样的学校，什么样的专业。如果是省属师范类的，可以找一些中学，如果自己的专业较强，可以去一些 艺术类的中等专业学校；如果是专业类的，比如说某某艺术学院，也可以去艺术类学校，如果专业强的话，可以去一 些级别高一点的艺术团体，比如大连歌舞团（级别低的收入少**）**。 (吉林师范大学)

当老师只能是温饱,很安逸的工作.公立学校.私立的开的多一点,但不保正以后什么样.干行政,组织一些文艺活动也挺好. 文秘不好听,但有的干啊.我当初就是有的选,但没选留在家的公立学校,出来私立的大学了.出来看看,也不怎么样,还不如 在家呢.还可以选别的,但现在没机会了,就得自己走自己的路. (吉林师范大学)

# 印刷工程

**A 印刷工程毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 在印刷行业，印刷学院还是比较受认可的。我觉得在印刷中性别还是有点关系的，印刷工程更加适合男生读。出来要 是还比较喜欢印刷一般都进印刷厂，有开数码印刷机的，也有传统胶印机的，或某些特种印刷，或者做投标书，还有 去人事或行政部门的；有些同学去与印刷有关的设备或耗材企业，如印刷机、纸张、油墨等，做销售。头两年可能会 比较累，但是认真工作是比较容易升迁的，因为本科对专业的学习较为系统。而且技术上算是与时俱进，走在行业前 端的，老师都是行业的牛人，硬件方面有很多先进的数码印刷设备及世界先进的印刷工艺流程。出去的同学都说外面

多不如学校（老师好，知识新**）** 女生要是来我觉得还是学包装工程好，咱学校的出版传播专业和设计艺术专业也很好。 听说设计艺术本科挺好找工作，不过户口没有印刷专业的多机会解决。 (北京印刷学院)

可以去出版社；去印刷厂的印前、印刷、装订车间，去印刷厂还可以做工艺，还可以做业务；或到印刷专科学校当老 师！ (北京印刷学院)

**C 印刷工程专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 还好，工作挺好找的，就是刚工作那会比较累！工作是不愁找的！ (北京印刷学院)

印刷工程在我们学校算是第一吧，工作不用愁的，肯定能找到，愁的是能不能找到工资很高的单位，前景还可以吧。。

(北京印刷学院)

# 印刷工程管理

**A 印刷工程管理毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 就业很好，考研率可以。收入一般 （山东轻工**）**

## C 印刷工程管理专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

想要做印刷工程管理都要在车间做车间工人 起码一年以上 很苦 要有足够的耐心 据我所知如果你能有毅力坚持下 来，那么印刷管理很有前途，工作很好找工资也不错，但是要真正成为印刷界的精英，完全弄懂各个环节需要五年左 右的时间，还是那句话，要有耐心。 山东轻工**）**

## E 印刷工程管理专业本科毕业了适合考研还是找工作？

家庭经济好一点最好就出国，不好的话能考研就考研吧，因为本科出去找到的工作还是…… 怎么说呢， 到了这里我

才知道，其实武大这样的名校出去的学生还是做一些比较低级的工作， 考研至少拓宽了自己的就业面。当然家里有钱 就是另一回事了 （山东轻工**）**

# 应用电子技术教育

**A 应用电子技术教育毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 教育吗，当然是以教育为主了，我们大部分的同学还是去教学了，也就是去相应的职业技术学校，中专之类的学校去 教学，还有就是考研，再有就是没有前途的，四处奔波了！ （河北师大**）**

以后毕业主要是教师，在高中当物理老师，这是绝大部分的这个专业的毕业生去工作去向！ 只有少数出来去公司！ 所 以你应该做好当老师的准备！ （陕西师大**）**

象学应电的一般都是到高中当物理老师或者是大专学校当老师,要不就是自己创业,不过我是学的是物理学,也只能教物 理了. （陕西师大**）**

我是电子专业毕业的.现在工作了.做的是电子技术开发. 电在专业还是不错的.因为学电子的毕业后搞电子的不多.只要 能在学校学到东西,这个专业就业不难,而且也很有前途. 我觉得应该明白上大学是为了更高质量的生活,专业呢是你吃 饭的工具.选个自己称手的吧. 如果选电子专业的话,我可以提供电子技术上的帮助,让他免走弯路. (河北师大)

因为我们是师范类的，所以我们班大部分还事到职业高中或技校去教书，但是也有的是去教普通高中的（不太好进， 可能需要后门，！**）**，对于女孩子来说这应该是很不错的选择！ 我们班还有一部分人是去电子类的公司上班，主要是男 生！如果学的好的话，电子技术应该会有很不错的情景！ 当然了，还有十来个读研的！考通信的居多，有两个转专业

的！ 我觉得就业还是看自己的兴趣，如果你对某方面很感兴趣或者喜欢什么样的工作，也可以和自己本专业不相关的， 只要你能够做好就行！现在的社会很注重能力的，当然高学历能够给你更多的发展空间！（河北师大**）**

## C 应用电子技术教育专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

还可以吧 但这个专业是物理学院的一个分科。 出来毕业的大都当物理老师了，或者直接考研的，，，没有几个在相关 电子公司里上班的。 (陕西师大)

**D 应用电子技术教育专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 那要看你的兴趣，如果你对电子类感兴趣的话，那就去西电的相关专业，但是因为分数选择了师大的应用电子技术教 育专业，也不要放弃自己的梦想，扎实认真地去学，将来可以考研，上更好的电子类学校，或者进公司，只要你有能

力，总会有公司要的。另外这个专业是在物理学院开设的，主要就业还回中学当物理老师，相对物教班的就业情况来 说不是很乐观。如果你要当老师的话，还是选择物教专业比较好。（陕西师大**）**

**E 应用电子技术教育专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 那就要看你的志向了,要找准你最想要干什么,你现在需要做什么,我感觉考研的目的也是为了以后找个满意的工作,现在 要是有合适的工作,那就工作吧,学历以后可以在慢慢提高,好机会可是不会一而再,再而三的照顾你.（河北师大**）**

**F 应用电子技术教育专业的在校生大学应该怎么过？** 我毕业的同学基本都从事教师行业，记得当时找工作时，情况并不乐观，竞争力比不上物理教育专业，（毕竟人家对口 嘛！**）**而且当物理教师也不是我们这专业理想的归宿。 应电，还是比较偏电子类，学的内容比较杂，不是很专一。 所以我建议你们，多了解社会在这方面的需求，如果想进企业，自身多向这方向努力，调几门对口的专业课，重点学

习，也可自学其他相关课程。但不要闭关，要记住我们最终还是要联系社会的。还有你们可以选择上研究生，盯上比

较好的工科学校，目前来看是不错的，将来我就不敢预测了，但总不会差。最后当教师，是很都女孩子比较认可的，， 待遇可以，工作稳定。 现在就业压力大是人所共识的，没准轮到你们会好转一些，总之，以后还是要靠自己的真本事。 (陕西师大)

## G 应用电子技术教育专业毕业去哪些单位比较好？

当然师走教育部门了 老师的待遇多好啊！ 别犹豫啦！ 人民教师最光荣 (河北师大)

我班的人还是教物理的多,也有在职业学校教电子的（陕西师大**）**

# 应用化学(产品质量检验方向)

## A 应用化学(产品质量检验方向)毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情 况？

好像就业率还可以，但是收入就不怎么高了，在沈阳那样的消费水平来说，差不多工资是 10001500 之间吧 （辽宁大 学**）**

## C 应用化学(产品质量检验方向)专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

要看你想往那个方向发展 化学发展方向集中， 质检又把方向进一缩小了，就也还可以。 （辽宁大学**）**

**D 应用化学(产品质量检验方向)专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 再有我不是产检方向的,只是应用化学,如果考大学要考辽大,建议选择文科,辽大毕竟是以文为主的学校,在文科的某些方 向比如法律,金融,还都是不错的,,实话说化学的就业前景也就太一般了,但在理科中还是不错的,最近材料化学的就业是 最好的,比应化,产检都要好,如果是男生工作会更好找一点,这是整个社会的问题不单在化学这个行业. 还有就是辽大是'211'学校,这个用人单位也会考虑..还是好好学习把,,有能力当然要考好大学,好大学都会有好的用人单

位去招人,工作自然就好多了..所以还是让他们努力把,有实力的话就别考辽大了,, （辽宁大学**）**

# 应用化学

## A 应用化学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？

.应用化学所含专业种类较多.包括分析类.生化类.无机材料类等等 非常多.我学分析类中工业分析主要是水质分析.食品 分析.和冶金类矿质分析.现在在上班.做水质食品快速检测仪器的.我们学的专业做我这行就很合适了.朝阳行业.很有潜 力.应用化学就业很广.冶金.石油.轻工业无处不在. 考研近几年,分析专业及有机合成.生化制药.无机材料都很热门. (长 春工程学院)

应用化学的范围很宽泛,所以每个学校的应用化学都有自己的就业指向,比方我们学校的主要就是面向电力方面,一般都 是进电厂,最近四五年的就业形势都挺好,基本上毕业零失业,进了电厂至少不会饿着 有些别的学校的应用化学可能是医 学 或者化工 或者生物类的（华北电力大学**）**

我考研了，但是读的是高分子专业。现在很多学校应用化学专业并不成熟，一般都会再细分成两个部分高分子和精细 化工，要是和专门的高分子专业和材料专业相比，或专门的化工专业相比，这个专业是很吃亏的，因为虽然两个都涉 及，但都不深入了解不彻底。所以应化专业就业并不乐观，读研究生的话一般也是看在应化这个大专业下你更偏重哪 个方向高分子还是精细。如果要是真的想报应化专业，建议选择好的学校，华东理工的应化专业很强。 （河南大学**）**

应用化学本科毕业后可就业的面比较广，但只是涉及到化学方面相关的，并不一定跟这个专业的专业知识有多大联系，

本科毕竟只是一个打基础的过程中，到相关公司和单位去还要进行培训。具体工作有这些：大部分进工厂车间，进科 研单位，还有就是一些公司的实验室等等。 (安徽大学)

我现在再读研呢，我是你的学长，不是学姐。其实是选择考研还是工作得看自己的意愿。其实，我考研就是随大流的， 本来想工作的，却阴差阳错的考了研。我现在暂时在工大呢，我看了他们今年的招聘会，研究生也是太好找工作，而 且待遇也并不很理想（大家认为**）**，好多很好企业向百度，比亚迪等的企业更愿意要本科生。其实他们企业主大部分都 认为现在的研究生能力并不强，比本科生好不了多少。 你知道的，其实大学里大部分学生都是混日子的，他们的水平 有多高大家都清楚，如果想读研就不要像大多数人那样只是抱着混文凭的态度，那样的话没意义的，还不如工作来的 实在。 （河南大学**）**

能去一些制药厂、化工厂、或者中石油、中石化之类的单位。(大连理工**）**

可以做化工或者化学方面的东西啊,金属冶炼,电镀电解电池方面,也可以是化妆品,药物合成方面,我们有同学进比亚迪, 药明康德,这些都是化学方面需求量相对好些的地方,其它地方也有不少的,只要和化学挂钩的地方都可以的（南昌大学**）**

仅从我们学校来说应用化学专业是一个不错的专业。就业率还可以，工作不是很难找。（济南大学**）** 我们是师范专业 可以上研究生 做教师 进工厂等等 不过其它大多数学校的可能去工厂（山东师大**）** 一般可以进制药厂、化工厂一类的地方搞研发或生产，工作挺累。工作环境很差(黑龙江大学)

应用化学毕业有两个方向,一个是有机合成,一个是仪器分析,有机合成不怎么好,和原料合成有关,接触的化学产品多数有 毒,仪器分析多数是仪器的操作和使用,其实这个专业就业很广泛的,.我只是说了两个有代表性的选择 (齐齐哈尔大学)

在科学院读研啊,其他同学工作还行,除了教师以外大约都是两三千吧,但是读研比较累 (河南大学)

工作还是好找的 但是要求高的话就不好说了 可以去石油相关 还有化工类 制药 汽车涂装 从我们同学的情况看汽车 类工作最好 如果学化工专业更好找工作 (吉林大学)

听我玩的好的同学说他们工作很辛苦的，工资也不是很高吧，再说了以后这个社会的研究生应该是很普遍的，所以现 在读研是个很明显的趋势。毕业后工资也可以吧。（湖南科技大学**）**

我现在已经在上研究生了，专业还是应用化学，怎么说呢，这个专业不能说好，也不能说坏，工作是肯定能找到的， 但是根据我以前同学找工作的情况，找到好工做的并不多，一般都是 1000 多的工作，有的在化工厂车间（这个地方相 对不安全**）**，有的在质检，这个地方的工作相对轻松，且危险性小，比较好！（河北科技**）**

化工\医药相关的都可以去,也可以去中石化等 或者考相关公务员 （大连理工**）**

应化的就业门路很广，但同时也就意味着什么都不太专。我们班有一半的人考研了，因为工作不太满意。现在工作的 有化肥厂，生物制药，焦化厂，牛奶厂什么的，凡是跟化学着边的，应化的学生都可以去。也有一部分人不干本专业 了！ 但是，本科学的东西太有限了，想要以后再化学上有所作为还是要考研。研究生的方向就更专了，比如燃料 染 料 药物 人工光和作用等等。 （河北科技**）**

其实现在这个社会考研不是很难的事情,尤其是考本校的,只要你把小分抓好就差不多了,专业课都是很简单的(本校出题, 学校保护,会透漏些题) 找工作就要根据你自己的能力兴趣来了,特别是自己工作方向,想好找一个什么样的工作是前提,

然后定好去往的城市,当然了,简历应该言简意赅,但是要突出自己的优势和特长,面试时的着装也很重要,不同性质的工作 对着装要求是不一样的,这要根据自己而定.另外,要小心社会上的虚假招聘信息,现在这样的信息特别多,所以要你有双慧 眼. (黑龙江大学)

可以做的工作很多，像食品企业，油漆行业，复合材料等行业的化验室，化学类工作很多都三班倒，这是很让人讨厌 的 （青岛大学**）**

可以当化验员，可以进药厂。可以当老师，不过最好别当老师呀 (牡丹江师范)

可以从事化工类研发现以及检验 以及制药等企业 现在最好学习化工工程与工艺以及与石油有关的是现在的热门 化 工最好在上海的化学工业圆工作 其余的好有化工企业的地方都很偏僻 污染太厉害了 现在国家抓的厉害 （山东轻工**）**

我参加工作了,我也参加过考研,应用化学的范围比较广，有化妆品、无机化工，有机化工，高分子，精细化工等，看你 们所学的偏向那一个方向，在根据自己的爱好，在选择学校或科研所，现在中科院的研究所比较多，你根据自己的学 习情况，在决定报好的还是差一点的学校，对于工作而言，是与自己的情况而定，考研和工作可以两手准备，现在对 于化工的就业来说，比较好就业，但是工资不太高，化工一般要求至少三年经验以上，才可以有所作为。(河南大学)

别学农口 太累 真学了 女生我建议去考研究生 男生你就让他去闯吧 挺大个男生怕什么 (吉林农业大学)

我工作了 上大学学化工多数对身体有害 要学最好学化学工艺方面的 我认为 不应该学 应用化学专业 (牡丹江师范)

我刚毕业几个月，只能说大概了解一点，应用化学找工作并不困难，一般不存在找不到工作的情况，不过工作环境不 太好，跟化学沾边儿的都有毒，如果是去化工厂气味很难闻。能去大企业的化验室还不错！也可以做质检啦，等等。 总之，可以从事的职业范围比较广。如果对化学很感兴趣的话可以考虑。(河北科技)

更多的还是做本专业的工作,男生做有机合成居多,女生做分析检测的居多,做销售的较难找一般都在试剂公司.（华东理 工**）**

他们都到化工厂，电池厂等，或者到制药厂。学化学的找工作好找，要找到好工作还是学厉高一点好!你是替谁担心的， 你弟弟还是你妹妹，要弄清他喜欢学什么才行! （山东农业大学**）**

应用化学是一个比较大的范围，不同的学校学的不一样，向我们学校学的是涂料方向和化妆品方向，我的同学大部分

都在化工企业工作，还有些同学从事一些他们喜欢的工作，也就是做和我们专业不相关的工作！另外还有很大一部分 同学都选择考研，（大连工大**）**

就我们学校来说，应用化学和化学教育差不多，与化工不大一样。去当老师，化工厂，制药公司，有很多选择的！

（山东师大**）**

说到化学专业,在新疆吃得最香,因为,正赶上了好时期.就业率很高,选择那些大的石油加工企业,收入是很高的.比如说乌 石化,独山子等. (新疆大学)

不是很高，整个化学方面的在中原内地就业都不是很理想，工资上不去，当然找到工作是没有问题的，可去长三角， 珠三角试试是没有问题的，如果在广东一线城市本科生 2000（公司包食宿**）**，如果在二线可能在 1600 左右吧，在长三 角我不是很清楚，我们有同学在上海 3000 左右吧， (河南大学)

就业率百分之九十多 当然还是男生就业率高些 一般收入在两三千以上 如果你学习好在专业千二十名 又是党员 有 过六级 那你就回去最好的地方 中海油 月薪刚开始就是五千以上 (大庆石油学院)

我们学校比较强的专业是 材料化学和化学工程两个专业，可以考虑报考化学工程与技术或者是材料化学，总得来说， 这两个专业的就业是不错的，特别上中石油和中石化在我们学校招的人比较多。 (河南大学)

就业率我怎么会知道，那是老师和学校的工作啊！就业范围还是满广的，但工作还是看个人。收入也是看每个人的工 作单位，但是一般好像没有很高，一般水平吧，是男生要学还是女生啊，如果是女生我个人建议不要报，因为招工的 时候，很多单位都偏向于要男生！， （济南大学**）**

还不错啊,关键是看自己,工作比较好找,薪水一般,我刚毕业时在上海一家汽车零配件制造厂工作,公司负责住宿和一顿工 作餐,刚来时月收入 20002500,一年后 3000+,我了解的其他一些本院同学收入也差不多,当然也有高收入的,6000 左右的也

能找到,需要有较强的实践动手能力,我的理解是这行业主要看经验. （黑龙江大学**）**

考研率有 40%多，剩下的基本都能找到工作，收入转正后 1500 左右 （青岛大学**）**

中大化学院整体就业形势还好了 应用化学专业是化院就业最好的 工资一般是 2k3k.最多的有拿 8000 左右的,最低的拿 1000.这个没法比 我认为不应该把眼光放在起始工资上. 应该看以后的发展 我师姐现在也在找工作 15000 的单位她没 选,选了 10000 的 现在最重要的是利用着几年的时间提升自己 （河南大学**）**

工作很好找 如果成绩好的话 能进好的单位 工资不错 3000 左右 一般到广东 浙江的大城市工资都在 2500 左右。 成 绩不怎么样的话 也没什么问题。 工作环境不怎么样。反正我们班除了上研的 工作都早早找好了。。反正 一般本科的 化学类 工作是没什么问题的。 （南昌大学**）**

就业率倒是挺高就是工资不算高也就 1000 到 1500 吧 个人认为工作比较累 （山东农大**）**

我们专业就业率还不错，特别是考研率挺高的，经常是全校前列的几个专业之一，学习氛围挺好。找工作的那些收入 算不上高，进入非常好的公司的并不多，但只要是要求不是太高，找个工作还是不成问题. （青岛大学**）**

总体还好，看你弟妹的情况了。 化学化工强的学校多了是了， 河大不是最好选择 虽然我很爱我的母校 (河南大学)

总体来说还不错，本科毕业收入大约在每月两千元左右，工作还是比较好找的，化学方面找工作最好的是化工专业， 尤其是其中的分支车辆化工 (吉林大学)

就业率应该能到 100%，（如果想就业的话。。。**）** 留在东北基本工资 2000 以内，上海 3000， 留 大连不确定 8004700 不等。。。（大部分人留大连，包括考研**）** 再就是广东，深圳，3000 以上， 反正，这个专业 精细化工比较好，虽然内 容一样。。。如果英语强化，就更好了， (大连理工)

我们学校应用化学不愁找工作，只是起点有点低，本科毕业 1000 块左右！ （济南大学**）**

我们学校的应用化学在香料香精、化妆品、表面活性剂以及洗涤剂方面比较强，在全国排名很靠前。 香料香精基本做 合成，以后也会涉及到药品的合成，社会学要人才比较多。 化妆品，做配方研制，新原料的开发，功效检测，技术合 作等，我所在的实验室与欧泊莱、大宝、上海家化等都有长期合作。 表面活性剂以及洗涤剂也有很深的研究

并且我们应化带头人孙宝国校长曾获得过国家科技进步二等奖（一等奖空缺**）**等较多国家、省市 XXXXXX (北京工商大学)

可以做的事情很多啊 医药中间体和化妆品 香精香料之类的 我班的同学做的工作就是集中在这几个方面 但是也是有 人改行的 (北京工商大学)

## B 应用化学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？

每个学校可能有点不同 我们学的是有关高分子专业的和精细化工一些方面的专业 可能以后在化工副产品方面和一些 精细化工品方面有用 如；化妆品，洗涤剂方面，还有有关石油，天然气等一些化学领域，他不和化工专业的一样 与 设计一些化工设备方面关系不大 (河南大学)

那要看是哪个学校的应用化学,一般工科院校的比较好,学的基本是化学反应工程,反应动力学之类的,而一般理科院校的 学的则多是理论的东西,除非毕业做合成,不然没多大前程.但做合成相当毒的,说不好听点,都是拿命换钱.建议尽量不要 报应化,就就业来讲化学的现在只有高分子工程一个专业还好,而且还要是工科院校的.当然如果以后想深造的话,还是理 科或综合类院校的理科专业比较好的 (安徽大学)

比较严谨，踏实的人适合学化学，而且要看他以后想从事什么工作了，我建议女孩子还是不要学化学，因为以后从事 这方面的工作对女孩子的身体伤害尤其的大呢 (北京服装学院)

很多的 我个人是比较喜欢化学 应用化学属于工科 实际动手操作比较多 另外每个学校开设的专业还是不同的 就我们学校的来说 我们主要学习精细化工（染料、涂料制备等**）**，日用化工（洗衣粉，化妆品等**）**，高分子（塑料、橡 胶，各种胶水等**）** 学的东西很多 就业面也很广 我做的毕业设计是防晒化妆品 (河南大学)

主要看他们的兴趣和爱好了，如果比较喜欢学化学，那就可以学这科了。不同学校这个专业方向也不一样，一般都是 偏化工方向，属于工科，还有的学校这科是理科。当然化工也有好多方向的。而且趋势不定，一直在变。 （河北科技**）**

应用化学，建立在化学之上。重在于实际应用。一般在本科 12 年级学习基础化学，34 年级学习专业化学。每个学校不 同，专业化学内容不同。一般本科学校的应用化学专业的女生不好找工作，但不是绝对。男生还可以(沈阳工大)

第一个问题：是个人就可以学应化，只要对化学试剂太过敏，包括生理上和心理上。 第二个问题：参考第一点。 建 议：个人觉得上什么大学，学什么专业，与将来的职场生涯关系不会特别大。 大学生涯，我觉得要学习的主要是以下 几个方面： 一、自我学习能力。在中学学习阶段，一般都是老师指导学生如何学，如何复习，从头包到尾。而在大学 里，老师只负责上课，怎么学习，如何更快更好地掌握知识，一般来说各门课程的老师都不会积极主动地引导，毕竟 要教的学生很多。这个时候就要靠学生自己去把握。身为学生，学习成绩是一个很关键的因素。

二、适应群体生活，锻造团队合作能力。在中学时期，除了部分寄宿生之外，许多走读生除了自己的家人外，都 没有与他人生活在一起的机会。进入大学校园，一般都要求住在集体宿舍。这个时候，就要锻炼学生如何适应群体生 活，特别是许多综合性大学，招收的学生来自五湖四海，各人的生活习性、性格脾气都不相同。这个对许多学生来说 是打好走进社会的基础，走入职场要面对的人的类型更多，加上利益关系，人际关系会比在学期间更复杂。

三、综合能力的锻炼。大学生活丰富多彩，学习不再是生活的全部。在大学里，学生会发现自己可自由支配的时 间非常多，如何利用这些时间是非常关键的。学生可以参加一些社团，一方面锻炼自己的组织能力、策划能力等，另 一方面也可以多认识一些同学，扩张自己的人脉关系。学生也可以利用这些时间多考一些有含金量的证书，为以后的 职场生涯打好基础。还可以利用时间多做一些社会实践，做到理论与实践的结合，有条件的话还可以挣一点零花钱。

所以，上大学与大学本身、所学专业等关系不是很大，当然能上好的大学肯定对个人发展来说更有利，毕竟好的 环境与氛围也是成功的助力器之一。但是最最关键的还是学生如何自己去把握，路是要靠自己走的。珍惜大学生活， 不要浪费这一段人生中最美的时光。 (北京工商大学)

## C 应用化学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

整体来说 中等水平 规模不大 但是老师比较负责 如果肯好好学 前途很好 就业还可以 （东北大学**）**

专业还行，工作也还好找．不过我们学校的机械和电气是很强的，尤其是男生，工作非常好找 (沈阳工大)

总的来说还不错，就业面比较宽。在学校属于较好的专业，也比较容易考研，只是属于理学院，拿的是理学学士， (北 京化工大学)

我已经毕业。但我感觉这个专业。工作找能找到。但是不一定跟自己的想象的工作那么好。现在的大学生越来越多了。 工作相对的不那么由前途了。但这个专业考研究生可以。比别的专业好考。（山东轻工**）**

你是指济南大学还是天津大学啊？前者的应用化学还可以，后者化工学院的应用化学挺好的 （济南大学**）**

应用化学那个仪器分析方向还不错 至于前景我还真不好说 大学四年后是什么样 其实决定权还是在你手中呀(黑龙江 大学)

总的来说，他要是上大学想学化学，去我们学校不如去青岛科技大学，他们原名叫青岛化工学院，在化学方面是比较 厉害的，我们学校化学说实话不如人家。 而且，如果是女生，最好不要学化学，女生学出来不好找工作，除非考研做 研究工作。 男生的话还行，毕业之后工作不是很难找。（青岛大学**）**

应用化学在我们学校当然不是最好的，我们化工学院化学工艺最好，其次就是应用化学了，毕业要是去石油石化单位 还是可以的，如果想去石油石化单位在我们学校，与石油有关的专业都行，除了文科专业都可以。应用化学专业毕业 后有两个方向可以发展，我的同学有去油田的，还有去石化单位的，还算可以吧。 （中国石油大学**）**

比较不好…专业性不强选择高分子或者染整专业比较好 (北京服装学院) 那是重点学科，其中的高分子挺好的(河南大学) 还可以,很好就业的,但是工作不是很好,工资也不是很高! （济南大学**）** 应用化学专业涉及面比较广，专业性不是很强。就业还可以。(河南大学)

我现在在尔滨理工大学读研究生呢。我们齐齐哈尔大学的应用化学 很好 ，在黑龙江省是最好的，有黑龙江省最好的 实验室，老师也都很厉害， (齐齐哈尔大学)

还可以，但是我觉得化学工程与工艺更好！（青岛科大**）**

入学之前觉得挺好的，上了就后悔。毕业没什么出路，要不就考研，要不进化工厂（不过本科薪水还不错，因为有害 健康，干的人少，大多是在郊区**）**。四年上下来，不自己想办法，除了练就一套应付考试的能力，在没别的了。不过对 于国内的大学，在哪儿都一样。 关键看看自己将来有什么打算，想做什么，根据自己的兴趣爱好选好专业，学校真的 无所谓。青大说是多么好，不好的他从来不说，就是地理位置有优势。 （青岛大学**）**

北京工商大学的应用化学和别的学校的应用化学是 不 一样的,它主要是轻工的,比如化妆品等 是不错的专业 (北京工 商大学)

## D 应用化学专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？

其实学什么是他们自己的事情，假如他们选择了应有化学，他们就应该好好学，至于怎么学要看自己了，大学里自觉 很重要，不过我其实也不是一个喜欢学习的人，但是要对自己负责任，要有个目标就行了，（山东农业大学**）**

我个人认为本科的话，如果选择化工，其实专业并不是那么重要，因为我们的课程差的不是那么多，不过应用化学是 化工学院唯一的理科，我指的是大连理工大学的化工学院。假如以后想搞研究的话，学理科无疑是比较好的选择，加 入以后想要工作，当然工科的面会宽一些。工作了几个月，觉得大学理学的知识不能说没有用，但是可能是因为我学 的是理科，而现在却在做工科方面的工作的原因吧。但是有一些知识真的是很重要，那就是最基本的那些东西，比如 说有机化学，化工原理，电工电子，甚至是大学物理，一些基本的原理真的是很有用，专业课的话倒显得没有那么重 要了。不过在大工，可能有的人会把应用化学和应用化学（精细化工**）**弄混，事实上是精细化工专业有国家重点实验 室，也比较有名，不过两个专业前三年的课程是完全相同的，只是在最后一年有一些专业课上的区别。总之一句话， 重要的不是选择了什么而是选了之后好好地坚持下去，不同的人看法不一样，坚持自己的才是对的，， (大连理工**）**

**E 应用化学专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 能出国读研当然是最好，可是那个必须过托福，雅思等考试，且必须达到多少分才可以申请那边学校的奖学金，而且 还得考虑在那边的生活费什么的怎么办，一般都靠打临时工的。国内考研得话尽量找一个自己满意的学校和专业，然 后提前联系那边的同学和老师。如果考虑得比较多，都放弃得话就找份工作，工作的话，应该是自己感兴趣的城市， 不要太破，第一份工作很重要的！ (大庆石油学院)

关于这个问题你应该根据自己的实际情况而定啊。我当初考研是被逼得，工作虽然是好找，但是工资待遇不是很好啊。 如果你能坚持的话，就考研吧。出国读研要你的家庭条件好才行啊，经济基础是关键啊。也可以先找个工作干一段时 间，如果感觉不好在考研也不迟啊！！ （湖南科技大学**）**

这个问题主要得看你自己，最后还是要依照自己的实际情况作决定。 我说一下我的建议：

一.你是否想继续提高自己的发展平台，若想那么读研是最直接的方法，也是来得最快的，比工作之后再提高更好一点。 二.现在毕业后你是否能找的能过得去的工作，感觉能基本符合自己的要求，那可以早去体验社会生活。 三.我们必需考虑一下现实，你毕竟是女生，将来的社会等各方面的压力会小一点。不必要费力去追求。（声明：不是性 别歧视，我向来是很尊重女生的！！！！**）** 四.说一点大的，如果你对你的专业很感兴趣，想在这方面有所成就，为我们的国家作贡献，那么就继续深造。（……有 点大。**）** 五.考虑一下家庭情况，依你描述的，现在自费出国确实给家庭不少负担，如果公费的还可以。（读研，如果在一个好的 学校，做得比较好的话，出国的机会还是有的。**）** （曲阜师大**）**

**F 应用化学专业的在校生大学应该怎么过？** 大一大二，学习好英语是非常重要的，这一点在毕业了以后我才感觉的到。尽量宽范围的多接触一些学科知识，比如 计算机等，这对于将来，甚至是以后的工作或者学习都是非常重要的。可以选择性的参加一些大学的活动，丰富大学 生活。（济南大学**）**

应用化学主要两个方向：一个是分析化学；一个是有机合成．想把握时间有两点，，一是 多进实验室，熟练运用仪器， 例如色相气谱，液相色谱仪，有条件的用用质谱和核磁共振．．但是实际用处还是前面两种为主，工作用到很多也不容 易学，关键是解谱；合成的要多做合成实验，仪器简单，但是学问很深，要有耐心． 另外就是学好英语，，特别是专 业英语 ，，工作中有很多英文文献．． (齐齐哈尔大学)

大一，认真学习！力争专业前 5 名！

大二把 4，6 级过了！（有条件的情况下，挑优秀的好男生，处个朋友，会有很大帮助**）**

大三，在不耽误专业课的条件下，可以多参加大型社会，公益，交际，商务活动，没什么实际意义的就不要参加了！ 大四，给自己定好位，考研？工作？ （大庆石油学院**）**

多学些专业知识吧!出去以后就知道 重要性呢!如果你想从事农资行业!植保也是相当相当!参加一些 学校的活动也是 好的!可以锻炼一下交际! (吉林农业大学)

首先，要发展自己的特长，锻炼自己爱好的项目！并不一定在应化上占用全部的时间，关键是锻炼自己的能力，当然 如果爱好这一门另说，因为工作以后并不一定会做符合自己专业的工作，我建议课余时间多看看企业管理和经济学方 面的书，作为拓展吧， 在一个，应化专业工作好找一些，只是作为敲门砖把。一点，根据兴趣来，全方位考虑自己将 来的工作事业方向 （济南大学**）**

这要看你的主要目标了。如果以后想搞科研，那么现在就要努力学好专业课和英语，争取拿较高的成绩，为以后保研、 考研、出国作准备。如果不喜欢在实验室里呆着，那就准备毕业之后找个好工作。这样的话就需要参加学生会了，等

混到部长级，找工作就十分有优势。但是无论干什么，英语都是非常非常重要的，千万不能放下。不要想着参加很多 学生活动，还要成绩非常高，这只有非常少数的人能做到（就理科来讲**）**。(吉林大学)

因为我们学校开这个专业时间不长，所以开设的课程不是很合理。我记得大一那时我们只开了一门无机化学的专业课， 其他都是高数之类的非专业课。如果想考研的话就要把高数学好。我的建议是上大学了除了把自己功课学好之外，要 干点自己想干的事，还要想一想自己以后想干嘛！不要荒度四年时光，四年很快的，不要走过之后什么都没留下(河北 科技)

**G 应用化学专业毕业去哪些单位比较好？** 我觉得去石化单位不错，尤其是中石油的石化单位，不怎么累，待遇还不错，千万别去一线搞泥浆去，尤其是咱们专

业，这活不好干，跟没家的孩子一样。如果要我重新选择，我绝对不干这个。不过去的单位招的又是这个方向的很多， 我觉得是咱学校没有宣传好，因为泥浆咱们也没有学多少，去了受气。（大庆石油学院**）**

测试机构，研究所，化学相关企业的研发部门等 （华南理工大学**）**

如果有的选择，最好是去油田、石化总厂之类的与石油有直接关系的企业 ，最好是国企，如果国企进不去的话，可以 考虑一下与专业相关的行业，这样正好是学有所用么，不过一般学应用化学专业的同学工作都相对好找一些，而且在 南方的几率多一些，发展也要好一些。尽量不要改行，我现在是坐办公室的，很少能用到专业知识，有时感觉很郁闷。 不过工作了，什么都是从零开始的，只要自己努力，什么工作都是可以驾驭的。 (大庆石油学院)

可现实是你没多少可挑,只有单位挑你的权利,很少有你选择单位的权利. 其实对于应用化学来说,可去的单位还是不少 的,但有些也许并不是你所喜欢的,毕竟化学类的企业污染肯定是存在的,对于工作者来说,危害也是存在的. 你想去哪儿 工作,这得看你自己的喜好,你是先考虑城市还是考虑工资,或者是消费水平,公司的情况,自己的未来发展等等,这些都会 影响你的选择 （山东轻工**）**

# 应用气象学

**A 应用气象学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 在读研究生，农大气象系师资力量比较薄弱，建议不要报考。可以选择其他学校的此专业或者农大的其他专业。考研 生活也就是天天看书，千篇一律，没什么好说的。 (中国农业大学)

其实气象专业听起来就不是热门，所以找工作肯定不是问题，但是工资倒是不怎么样，不太高。很普通的，但是气象

的工作也不累比较适合女生，如果是男生怎么说也要养家，还是选择别的专业。 (中国农业大学)

**B 应用气象学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 适合想学气象的人学习,以后毕业后一般去气象局工作,这份工作还比较安逸. (南京信息工程大学)

**C 应用气象学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 可以说应用气象学是我们学校的特色专业之一，在全国也就几个学校开设了这门专业。因此，就业前景很好！它下面 含设的专业很多，包括应用气候学、农业气象学、城市气象学、气候资源学等等， (南京信息工程大学)

这个专业找工作还不错每年都是院里就业率最高的一般毕业很多都是去气象局工作。还可以 (中国农业大学)

**G 应用气象学专业毕业去哪些单位比较好？** 觉得最好还是读研究生，或者去气象局，我们班有几个同学去气象局的感觉还不错。(中国农业大学)

# 应用数学

## C 应用数学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

还可以的，在我们学校还是比较好的专业，你要是来的话 最好能参加数学建模比赛，那样对你的将来要好点。(黄岗 师院)

# 应用物理

**A 应用物理毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 首先，建议不要选物理专业，要找个好工作，挣钱多的，工科专业比较合适，像自动化，机械之类的。物理专业通常 在理学院，而且学的课程偏理论，实际应该少，找工作可以用困难来形容，本科之后读研是条出路，不过最终还是要 面对工作问题。 要是男生读工科应该没有问题，专业偏向应用点最好，不过别看应用物理，应用化学之类，这些都在 理学院，谈不上应用，或是较少。 (哈尔滨工业大学)

其实，应用物理毕业具体做什么，和你读的学校有一点关系。学校不一样，学的东西有点不同。不过，大的方向都是 一样的。 1，考研，进研究所、科学院。做个科学家。 2，跨专业考研，转行去了。 3，进计算机相关的行业。做软 件编程，网络管理等等。学物理的人，入门很快。 4，做光学设计。这个行业，在中国不大引人注意，但很赚钱的。 我差点就去了。 5，做电子行业（这是最多的**）**，软件、硬件设计都可以。 我现在是做集成电路设计，做 chip。也算

是和专业相关。 (福州大学)

## C 应用物理专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

我们系本科 2 个专业，光信息和应用物理 课程设置基本一样的，基本上毕业都读研，工作的少而且不是很好找因为学 的都是理论。 要是想以后做科研什么的可以考虑报这个专业 应用物理可以做凝聚态，粒子物理，比较偏理，但是理 论基础打好了转工科也不错。 工大学习氛围还是蛮好的，要是真的喜欢物理的话，可以考虑 而且工大牌子也很响的 声誉也蛮好 (哈尔滨工业大学)

## F 应用物理专业的在校生大学应该怎么过？

专业和如何在大学期间不虚度光阴没关系吧！ 不管什么专业的同学，只要好好学习，就不会虚度光阴啊。 这个专业 不好就业！ (哈尔滨工业大学)

专业课保质保量地完成；看看物理学史之类的东西；英语好好学，争取尽快过四六级，以后学物理都是依靠外文文献

的，外语能力很重要。大一主要也就能做这些了。(哈尔滨工业大学)

# 应用物理学（光电子科学与传感技术）

## A 应用物理学（光电子科学与传感技术）毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕 业班的情况？

光电子科学与传感技术 这个专业在不同的学校内容是不同的 以前的名称叫做应用物理学， 本科毕业了应该可以做一些电子，计算机，物理方面的工作，光学的也有，我的同学嘛 工作的有做光缆的，计算机的 软件的 电子，半导体的方面的 还有做电器的，例如 美的 富士康，比亚迪等公司。 （东北大学**）**

**B 应用物理学（光电子科学与传感技术）学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 能耐得住性子,想出国深造或者去研究所的人 （东北大学**）**

**C 应用物理学（光电子科学与传感技术）专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 还好吧。 前景的话，得看你决定以后干什么，比较偏理论一点的。 （东北大学**）**

**G 应用物理学（光电子科学与传感技术）专业毕业去哪些单位比较好？** 我们班的同学毕业后的工作几乎什么行业都有，有销售，有研发，教师，客服。。。。 就我个人看来无所谓好坏，主要 是看兴趣和自己的志向，当然对于公司一般是越大越有名的越好了。对这个专业，因为也可以算是基础学科，那句 36 行，行行出状元真的比较贴切。 然后就是如果他/她如果有自己的规划，在学校的时候就适当的去了解自己想要做的工 作的相关信息也是很重要的，也可以说是提前些做好职业规划吧。 （东北大学**）**

# 应用物理学

**A 应用物理学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 在我们学校这个专业叫做应以物理学专业,现在开设这个专业的学校很多.主要学习的课程你可以到网上搜到,基本上都 是物理领域的理论课程,我们学习的是纯理论.因为我们专业属于电子科学学院,所以我们还学习了模拟和数字两门课程, 不过都是 8 周课程,学的东西少.其次还有 51 单片机课程,使用的教材大概是 10 年前的,书中有用的东西不多,不过这门课 程对于我没想到是这么重要,还有 C 语言课程,这个对于我一样重要.(重不重要因人而异)

4 年的大学生活,我们和所有普通的大学生一样吃喝玩乐,过着安逸的生活... 考上研究生继续读研的大概有 4 人或 5 人(其

中包括一个有银子的去了英国),还在各个学校周围泡着准备考研的大概有 4 人;参加石油行业的有 3 人(其中 2 个是因为

英语 6 级,还有一个是我们寝室的,学俄语的小语种,但是石油女生一般吃不了那种苦);从事其他行业的不少,包括我现在 搞的是电子产品的研发,有的搞销售,有的搞软件,还有的搞什么我就不知道了 现在社会实际的情况是选对了专业(就是 热门的),那么再找工作的时候会快而且顺利,还可能加上待遇条件都不错,而这些也是我毕业的时候才知道的.我的看法 是一个专业没有一个好坏的标准,是因人而异的.对我来说不是一个好专业,因为我不喜欢.但是对于别人就不一定了.

据我所知,这个专业毕业后可以从事的行业有教育和科研,这两个方面要是想有发展是很难的.需要有聪明的头脑和扎实 的数学和物理基础. （大庆石油学院**）**

我所学的应用物理专业是原江汉石油学院的 但学校合并为长江大学以后师范学院中也有这个专业，学校变把其都归为 师范了。 我现在在从事石油类行业工作，也就是说还是遵照了原石油学院的计划，因为在 98 年左右石油里的物探、 测井就叫应用物理这个名字，但现在已经改为勘查技术也工程了 应用物理学偏于理学，将来可做一名物理教师或者从 事研究工作，也可以做些工程类的工作。很多名校都有这个专业，而且是教学的重点学科。因为物理学里的很多知识 和我们的时候是分不开，贴近生活。 (长江大学)

物理本科毕业的去向是读硕士，博士，读得好的话话留在高校教书，做研究。不好的话，去差一些的学校教大学物理，

要是本科毕业出去工作，可以做软件工程师，不过这需要自己在大学期间对计算机的知识有比较深的了解，不过这种 软件工程师，每年就一两个，不具有普遍性，总的来说，学基础科学的话，出来不好找工作，除非是个人爱好，或者 迫不得已被调剂到物理系去，我是不赞成主动学物理的。 有人物理学得好，确实也喜欢，英语也考了 GT，是很容易 出国读物理的，也是一条不错的选择。我的同学中，物理继续读研的很多，读研的学生中，觉得有前途的很少，以后 当老师还不错，其他的工作真的不好找，比较悲哀呀。我现在在中科大代培，我发现中科大有些物理硕士，在国外很 牛的期刊上投稿了，也是有找不到工作的烦恼。这种现象极具普遍性。 我有一个美女同学英语很好可以去美国读博， 当年也拿到宝洁的职位，也有物理学得好的去新加坡，香港读书，其他的留在学校继续读硕读博，前途不明朗，出去 工作的有一个去东京做软件，不过人家的计算机知识可以抵得上一个普通的硕士，也有去华为的，也是自学的计算机 知识，网络知识比较扎实，现在要派到国外出差，其他的同学有些考不上研，又没有一技之长的，到了深圳找份在工 厂或者公司做一些不是很好的，跟物理无关的工作，我想这多少还是考了一下四级成绩和学校的牌子，要不更惨。 就说这么多吧。如果还没有选专业，如果不是特别喜欢物理，就不要选它了，我当年高中物理学得还不错，结果到了 大学，发现大学物理好难呀，后悔得要死，大四毕业发现自己前途未卜，跨专业没考上研，本来也可以找到工作，也 可以保送，只是自己不愿意，结果又花了一年，考上了电路与系统专业的研究生。 推荐好找工作的专业，再就是要好 好学习，现在的竞争很激烈，考研的人也是逐年下降， 本科毕业找工作的会越来越多，书读得好，很重要。 (华中科 大)

我是今年毕业的现在已经在工作了，我现在的工作是做软件研发，可以说现在从事 IT 业跟四年的大学学习搭不上很大 的边，但我们专业学习的东西比较泛，所以就业面也比较广，我们班现在有做计算机的，有做材料的，有做电子的， 也有一些从事金融之类的，在银行上班！当然还有英语好的现在在做外贸！ 好多人说我们这个专业工作不好找，其实 也是不一定的，像我们学校的应用物理系，是我们学校的第一届应用物理，纯粹的属于教育改革的实验品，老师们也 不看好我们，事实上我们四年的成绩也真的很一般，但找工作的时候我们班的就业情况还是不错的，知道为什么嘛?因 为我们学的多，正因为我们是实验品，所以学校给我们安排了好多课程，我们接触了各个方面的专业知识，所以面试 的时候是很有利的，因为我们都懂一些，虽然不精，但足以忽悠面试官了。所以如果你要找工作，那么请把就业面放 广一些，不要局限，虽然不一定一开始就能找到你满意的，但是希望能珍惜每一个机会！我现在做的研发工作也是我 以前从来没有想过会做这个的，而且刚进去的时候也是完全不会的，但是现在我已经很适应我的工作了，在这半年的 工作中，我也找到了我以後人生的定位，知道了我的奋斗目标！ 至于考研我也不便说什么，我是属于那一类考研失败 的，我在考研前找到了这份工作，所以就没有再放很大的心思在考研上了，但我身边坚持到最后的战友们，基本上都 是成功的，所以考研是贵在坚持！ (南京师大)

很多都可以,现在大多数做 LED,LCD 方面的,当然也搞其他方面的像销售也有, （南昌大学**）**

我保送的研究生，我只能说一下我同学的情况。考研的有考无线电，半导体，电气，材料那一块的，面比较广，就业 也是。他们有搞软件开发，营销，半导体器件等。(河海大学)

其实这个专业是个基础专业 ，不知道她学的是什么方向，我们班做什么的都有，大多数都是考上了研究生，本来物理 专业就是培养考研究生的专业，你可以选择其他专业报考研究生，若 想就业的话，就看你喜欢什么职业，想在将的是 先就业在择业，我们班有做电子研发的，有做销售的还有做证券的，也可以考教师资格证当老师的 ， (南京信息工 程大学)

我选应用物理专业纯粹是高中没考虑清楚，感觉当时物理学得不错，，我们这个专业比较累的，每个学校学的内容也不 尽相同的，我们当时学好几门专业课都是研究生才学的东西，我找的工作还算对口，我的同学有的去给手机做真空镀 膜，有的去三星集团，有的去做保险，有的考研深造，有的找不到工作回家，这个专业就业面相对窄些，但就业质量 还好，其实考研深造应该是最合适的出路，要不然就多拿几个证书，例如英语四六级，计算机二三级都有用的， (天 津理工大学)

我考研了，现在正在读研一，首先我说一下我们同学 的大题情况：应用物理相对来说，比较难找工作，因为这个专业 的理论性较强，我们班同学的就业情况就不这么好，在上班的同学单位也没什么特别好的，所以我们班有将近 80%考 研，考研率也有近 40%，去年没考上的同学还有很多在接着考。(安徽大学)

这个专业主要方向是电子方向，现在电子专业毕业生都很难找工作，不过如果想考研究生的话可以考虑这个专业，学 物理很难，学的人也少，考研相对容易，另外物理可以启迪人生（个人之见**）**；如果想毕业有一个好的工作，男的那就 选工程类专业，女的就选小语种外语专业、会计、服装设计等等小专业，不过我有两个妹妹，一个学食品科学，一个 学法律。学校在内可以选一个好学校（相同高考分数下**）** （烟台大学**）**

应用物理现在分两个方向，应用电子和微电子，从我们这届来看，就业率和收入都还不错了（我除外了**）**，主要在深圳 广州中山 苏州 等地。现在大学的就业情况你也是知道的。（南昌大学**）**

我们届想找工作的最低都有 2000，比较容易找到 但若是不学习的 也不会好找，基本上想找工作的都在 2000 以上,(第 一份工作) 职业从半导体,单片机开发,电子设计制造,营销都有 很广 还是让他好好学吧 系里的老师很好,很热情.若要 考研也很好,每年考上的都很多,也很不错 (哈理工)

)

**B 应用物理学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 电动力学、统计力学、量子力学**）**，还有其他一些专业方向课，比如说固体物理，材料方面和光学方面等的专业方向课， 还有一些教学型的试验（普通物理实验和近代物理实验**）** 但应用物理学习的主要是理论方面的东西，对数学的要求还 是比较高的（除了数学系之外，物理系学的数学知识可能是最多的了**）** 如果你的弟妹能去很好的学校读物理，比如说 兰州大学、南京大学、山东大学、复旦、中国科大等等，（当然一般学校也可以，只是训练不够系统不够深入**）**，这样

可以接受非常好的物理训练，以后接着在国内读研究生和读博，或出国读博，都是很好的选择，以后的工作大多是在 高或研究所或高科技的大公司作研究工作，待遇都会比较好的。 但有一点是，本科毕业之后，物理专业的学生非常不 好找工作，主要原因就是在学习的理论离工业生产有比较大的差距，因为物理属于最基础的科学。学物理能打下一个 比较宽泛扎实的基础，对以后的发展是很有好处的，如果以后你弟妹读研时再读相关的工科专业，这种优势就会比较 明显。 （烟台大学**）**

## C 应用物理学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

aPPlied physics of our school is a new speciality,it has founded only four years,i'm a graduate of first group in college of science.it's hard to get a satisfied job which have relation to your speciality.some of my classmates go abroad or graduate schools for further study.and others looked for employment.any questions,contect me freely! (天津理工大学)

应用

一般这个专业找工作不是很好找， 当然如果在大学期间能学到真本事，那就没问题了。 此外，本专业考研究生比例 很高。 一般保送研究生比例比较高。 (华中科大)

应用物理在安大好象不能说是很好的专业，英语、财贸、计算机可能好些 物理系考研率还可以； 找工作吗，我们班 一般找的都是电力，电子类的，有几个是电信，网络，管理的。因为我考研的，找工作的具体情况也不清楚，不知好 不好找(安徽大学)

**D 应用物理学专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 应用物理不是太热门的专业,毕业一定会遇到就业问题,但是选择面比较宽,在光学和热学方面能找到比较前沿的工作,对 于考研,出国也比较容易,在大学期间确定是就业还是以后深造,去努力是会成功的 (河海大学)

如果想读研，本科可以考虑基础学科，打好扎实的数理功底，硕士时转专业 想毕业工作的话，还是算了吧 (北京航天

航空大学)

如果不是存心从事科研的话，建议选择应用强的工科（比如机械方面等等**）**，一般情况下理科本科毕业就业不会理想， 特别是物理（学的最多，却无用武之地，中国的现状就是不注重基础学科**）**，生化可能前景好一点点，不过还是工科实 用⋯⋯ （烟台大学**）**

**E 应用物理学专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 我的观点是找到工作就工作,考研的话要看所考的专业是否热门,除非你非常喜欢. 不知你的家境如何,家中那么多子女, 出国读研是否会资金困难. 弟妹们已经上大学了,都是大人了,适当关心即可. 应该听取家人和朋友的意见. 路是自己走 的,自己觉得正确就可以一直走下去. (南京信息工程大学)

## F 应用物理学专业的在校生大学应该怎么过？

可以多参加一些集体活动，锻炼交际能力，多认识一些同学， 同时学好基础课，这两者是不矛盾的，因为工作，你必 然学习时间变少，但是你的学习效率会提高。前提是你必须坚持学习，不然就是只能干部的失败 (华中科大)

建议：大一是学习方法和生活方式的过渡转折期，不可过分懒散和放松。多下功夫在高数和普通物理上面，把基础打 牢很有必要。还有英语学习最好也不放松。最好是找个在校的同专业学长，多交流，把专业动态和发展方向了解清楚， 从他们那里获得帮助效果会比较好。能提前做考研的准备更好。 道理是老生常谈。根据我个人失败的经历再罗唆几句 算是前车之鉴吧。 回忆我的大一生活，大体上就是对自己太不严格。把过多的精力投入在娱乐以及和高中同学联络感 情了，因为不会上网，平时写信就比较多，浪费了很多时间。还有就是很傲气自我感觉良好，以致于学习不够专心踏 实，平时跟同学一起去自习也没少拿书，可是眼睛盯着书本的时候难以自控地想着别的事情，结果一晚上也没有看进 去多少东西。 (南京理工)

**G 应用物理学专业毕业去哪些单位比较好？** 计算机方面，编程开发，硬件开发，电路设计，技术指导，电子销售等等…… 还可以更深入的学习成为科学家或者教 授！（大庆石油学院**）**

这个专业就业很难的，我现在的就不是对口的，干得是电仪工作，只要跟他说把在校期间的所有课程都学好，并且要 学好计算机，就是要熟练运用常用的操作软件！同时现在做好毕业后的就业打算（就是做好找不到对口工作的打算**）** 同时向好要干什么工作，并开始为之准备（在学好本专业知识的钱提下多学一些这个工作需要掌握的一些其它专业**）**， 一个条件：提前作准备！当然最好还是考研 （烟台大学**）**

你也是烟大应用物理专业的吗.其实现在针对物理专业的招聘需求很少,所以不要局限在专业方面,其实本科毕业物理的 应用性还不是很强,所以你可以考虑其他方面的就业渠道,比如电子方面,或者进入中专技校之类的教书也不错,烟台就有 很多这种学校,还是缺少物理老师的.另外,威海的就业情况比烟台要好一些 （烟台大学**）**

应用物理的是个大的专业类别,很多学校的应用物理是 有具体的专业方向的.当然有的没有!我读的专业就是应用物理 学微电子系统设计.我现在在一家韩国的半导体设备公司设备技术工作.我的同学大多进了半导体工程,有做工艺的也有 做设备技术的, 也有做质检的.本科毕业的这些工作都是可以胜任的.如果读硕士的话,最好学设计,硕士毕业再去做工艺, 觉得化不来的. (兰州理工)

工作是因人而异的，不是统一的说什么工作好，什么工作不好。我虽然选择了从政这一职业，但我不太希望学理工科 的同学走这条路，最好还是好好学习理论知识，打好基础，以后工作到大型企业，多学点技术，发展应该不错。现在 微电子很热，好好学习吧，知识面要广一些(安徽大学)

# 应用心理学

**A 应用心理学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 很多同学都在企业工作，有作人力资源的，有作保险的，有作培训的，而我在医院做一个跟专业没有一点关系的工作， 不过兼职和心理学很有关系的！ (吉林大学) [http://lqiuyue.blog.sohu.com/99613135.html这个博客里面有很多精彩的专业介绍](http://lqiuyue.blog.sohu.com/99613135.html%E8%BF%99%E4%B8%AA%E5%8D%9A%E5%AE%A2%E9%87%8C%E9%9D%A2%E6%9C%89%E5%BE%88%E5%A4%9A%E7%B2%BE%E5%BD%A9%E7%9A%84%E4%B8%93%E4%B8%9A%E4%BB%8B%E7%BB%8D)，建议去看看

应用心理学很多不同的方向的，比如我学的是工程心理学，做人机界面交互啊，可用性评估啊，用户体验等，这些你 可以在网上找到很多介绍，这个方面目前最强的在我们浙大；还有管理心理学一般出去到企业做 hr、市场、培训等方 面吧，这个方向浙大也比较强，还有北大也不错；还有教育发展、儿童发展心理学，这些最强的在北师大。咨询心理 学的话目前国内都不太强，稍微做的多点的华南师范，首都师范，首都医科大学等吧。中山大学的心理学相对来说还 是比较偏基础的(中山大学)

我是毕业了就早工作了，我们考上研究生的并不多，大多数的还是选择就业，其实心理学出来就业面是挺广的，主要 看你是什么选择，至于考研我也有些了解，要考就得考好的学校好的专业，当然要自己喜欢的方向，这点很重要。(西 北民大)

我觉得首先你需要弄明白他们想报考的是真正的心理学吗？还是说他们想象、听说到的心理学？不可否认，这两年来 由于心理健康的强调，心理学看起来很火热，但是事实上，心理学近 200 各分支，他们所了解的可能连一个分支都不 是，只是心理学看起来最好玩的一部分。心理学的就业不算很好，也不是说开个诊所做心理医生这么简单。 如果真的确定喜欢的话，要再考虑是不是有学好这个专业的能力，一个意志力。 (郑州大学)

一般来说，有几个方向，学校方面，或者类似的机构里，担任心理老师，或者辅导员一类的。另外是公检法系统，可 能是职能岗位，也可能是心理相关。企业里可以做人力资源相关。另外可以做统计分析一类的工作。在广告公司也会 有些机会。其他还有海关监狱等等机构。作什么工作的话，现在还是相对比较局限，都是比较专业的职位。而且通常 情况下，大家对心理学的认识都有局限。找工作的话，更主要的靠自身的素质。不过过几年的话，情况应该会有改变。 现在心理学在一个上升的时期。现在专门的心理咨询以及类似服务也开始出现了，以后应该还是有很好的前景，换句 话说现在的情况不是很理想。 像我所接触的情况都是个案，不具有普遍效应。有趣宝洁公司的，有当公务员的，有进 企业的。有专门从事心理咨询测量的，有跟心理学不搭边的。 (中山大学)

**B 应用心理学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 从大学课堂上学到的心理学知识只是泛泛的了解，更主要的是自身对这个专业的喜好程度，有兴趣地可以有更深的研 究。至于什么样的认适合？其实上大学前大家都差不多，无论学什么专业都看兴趣，当然有些人认为学心理学的都变 态，那是不准确的，不过我学了四年的心理学之后感觉心理素质好了，至少可以自己帮助自己解除些问题，我不是好 学生所以现在只能帮到自己，如果好好学习的话应该是不错的专业，当然要多靠自己哦！ (西北民大)

这个专业适合喜欢搞学术研究的，要是你是为了学一个好找工作的，建议别学这个，去学一个工科方向！(吉林大学)

**C 应用心理学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 应用心理学好象在我们学校不好找工作!这不能说明什么!因为我们学校重点学科建设放在机械/汽车专业!我是学机械的, 一般情况下,我们选则去大学教学(技术院校,一些高职院校等吧)工资还可以,有的提供在职研究生!我门班好的可拿到 6000 元/月,你看吧!我喜欢搞技术,不喜欢考研!再说我也考不上研究生!如果家境不好,那就好好学习,现在政府奖学金也 不少.象我们学校各科成绩在 80 分上,就可拿到 8000 政府贴!70 分上 5000!还有每四个人就有一个享受 250/月贫困补助!

也可自己解决(校内勤工俭学)（天津工程师范学院**）**

还不错，研究生的话，收分是全校最高的 发展前景，难说 在整个中国，目前都没有形成大量需求 注意，中大的心理 学不是搞临床的 （中山大学**）**

我是学基础心理学的，对于应用的情况不是很了解，就心理学院来说基础心理学和发展与教育心理学的实力相对要好 些。 (郑州大学)

我们学校 00 年才成立的心理学专业，现在跟北师大那些还没法比，要是真想好好学心理学的话建议还是去北师大，北 大，华东师大这些大学吧 就业前景不是很好，牛一点的人都出国了，出国前景是最好的，再好一点的就读研了，去中 科院北大的挺多，一般点的就找工作咯，但很多企业不太认心理学，反正找工作的时候很困难，不过也得看个人能力 了，英语牛的话也没问题 一般都是找人力资源方面的工作，还有教育咨询，或去学校当心理辅导员什么的。（南开大 学**）**

这个专业的前景很不错的，不过我们学校师资力量不是很好，而且硬件也不好。建议上天津师范的心理学专业(西北民 大)

## D 应用心理学专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？

心理学大致分这几块： 心理咨询 精神病治疗 人力资源管理 心理学研究做科学，做学术的 要了解清楚自己想学什么， 了解一下你想报的哪个学校，他们的心理学是教什么的，什么方向的 ps：中大心理系是做心理学研究的，尤其以认知 心理学最前沿 所有的心理学领域和介绍都可以百度搜索得到 (中山大学)

首先要了解一下心理学这个学科，它并不像大家看到的那么有趣； 其次，如果了解后还想选择这个学科，就应该做好 准备，本科毕业心理学并不好找工作； 再次，心理学是个挺有发展的学科，但是等它成熟，还有一段时间。 （郑州 大学**）**

## E 应用心理学专业本科毕业了适合考研还是找工作？ 心理学出国吧

反正偶是这样打算的哦 (南京中医药)

## F 专业的在校生大学应该怎么过？

好好学习专业知识,,好好学习英语, 多参加些学生活动,最好能自己养活自己. 未来可以去自己喜欢的工作岗位.根据个 人喜好. (吉林大学)

## G 应用心理学专业毕业去哪些单位比较好？

我觉得重要分俩条路 一是继续深造以后在心理学这个道路上有所建树 二是用自己学过的专业进学校或者其他和心理 有关的单位，实在不行，企业的人事人力都可以考虑的 个人不推荐心理咨询中心，那里的话不稳定是一方面，没个 340 个的个案人家也不会考虑我们这些本科生的 真正到研究生的话我们又瞧不起他们了 (南京中医药)

# 英语(国际贸易)

**F 英语(国际贸易)专业的在校生大学应该怎么过？** 大一最重要的是打好英语基础,听说读写的能力一定要练好,这是以后学国际贸易的支撑 （大连外国语**）**

# 英语（教育）

## C 英语（教育）专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

我觉得英语教育还可以,不过一个人学得怎么样完全取决于自己啊! (吉林华侨外国语学院)

## E 英语（教育）专业本科毕业了适合考研还是找工作？

这要看你给自己定的目标了 还有就是你自己本身适合做什么啊 因人而异啊 你的这几个想法都不错啊 别说我说的是 废话啊 那就要看你的现状适合哪一个啊 学习好就考研啊 要是你能找个好工作也不错啊 研究生也不一定就右好工作 的 (吉林华侨外国语学院)

**英语（教育）专业的在校生大学应该怎么过？** 我们的专业毕业主要是做英语教师，如果是去大的城市，都是培训学校较多，工作也很累，进正规学校也很难。如果 想做老师也只能这样选择。如果不喜欢老师的工作，那就要在现在把基础打好，毕业去个外企也不错，但一般要求口 语要过关。(吉林华侨外国语学院)

我虽然是学英语教育的，但我毕业后的工作却和教育一点关系都没有。 基础年级最主要还是把专业知识学好，然后在 定位自己以后就业的方向是教师，还是别的，然后补充的学点和该行业有关的知识，就可以了。我个人认为最主要的 还是要从事自己喜欢的行业(吉林华侨外国语学院)

# 英语（实用英语方向）

**A 英语（实用英语方向）毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 就是一个英语方向啊。 除了不是师范生，教师资格证要封外考。 别的英语专业能做什么，我们就能做什么 。 做的事列表如下：

1。 考研。 专业不限。从英语到对外汉语到法律到新闻。

2。 老师。 此需考到教师资格证。且从小学到中学到大学的二级学院不等。

3。 公司。 外企等。相对而言做外贸比较赚。 (南京师大)

我是在读研究生. 如果再让我选一次,我会选择工作,然后再考研,那样比较清楚自己更适合什么,社会需要什么. (南京师 大)

**C 英语（实用英语方向）专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 我们这个专业是属于金陵女子学院的.与外国语言学校不一样,外院的是师范英语和商务英语.我们专业的就业率还可以, 都是女生,有外贸的,有教师,有文秘.主要就是这几个方向（南京师大**）**

# 英语（英德双语）

**A 英语（英德双语）毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 其实学语言只是一种工具,无论你以后做什么都是要重新学习的. 我们同学做什么的都有,各行各业,但是大家的敲门砖 是语言.我现在做翻译.我同学有做业务的,但是也是国际业务,贸易,还有做秘书,文员,老师.都有,导游,接待,可能这些我们 在学校都没学到,要到新的岗位去学习专业的知识. (吉林华侨外国语学院)

说实话什么都可以做，如果学的好可是找到很好很好的工作，现在特别缺乏小语种，但是据我了解我们班的同学能有 三分之一能用上本专业得就不错了，基本多数做文秘工作，再好一点的就是文秘兼资料翻译的！还有当老师的！其实 专业不是很重要，关键看你个人能力。(吉林华侨外国语学院)

**C 英语（英德双语）专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 如果你英语不错，学双语很有优势。现在学小语种毕业了很吃香。会小语种的人少，会两门语言的人少之又少，所以 这个专业是很不错的。但是你也得冒点风险，因为四年或者五年你必须很用心你才可能有成绩。 (吉林华侨外国语学 院)

**E 英语（英德双语）专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 每个人的追求不一样，定位也不一样，所以看你怎么给自己定位了，你是想学习，还是想工作 (吉林华侨外国语学院)

**F 英语（英德双语）专业的在校生大学应该怎么过？** 我上大一时没开德语，所以大一期间天天泡在英语里，因为老师说只有把英语基础打牢才能在学德语时不受干扰。每 天就是背背单词，听听 voa，看一些英语电影，早上早点起来晨读。其实每天非常累，但是觉得过得很充实。但是对于 他们现在的情况不太了解，据说已经开德语了，既然是这样的话那就得累一些了。但是千万不能因为学习德语而忘了 英语，那样到后来很容易变成德语和英语都不行了。(吉林华侨外国语学院)

# 英语（英日双语）

**A 英语（英日双语）毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 其实最后用到外语也不是很多，除非是做翻译，如果做一般文员，用外语也并不是很多！ (吉林华侨外国语学院)

**D 英语（英日双语）专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 要是觉得自己能承受把两门外语都学得很好的心理压力那还好，要是没有什么信心的话 最好就学一门 那样还比较好 点 顺便还能把英语也学好 总体来说双语就是听着挺好的 但是总要有偏重 (吉林华侨外国语学院)

**E 英语（英日双语）专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 找工作吧 (吉林华侨外国语学院)

# 英语

**A 英语毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 英语本科毕业后的出路主要有：翻译，教师，导游，国际贸易，考研，公务员，出国留学。非师范类的考了教师资格 证可以从教，公办学校一般不会给解决编制问题，待遇于师范类的差一些，有些在私立学校挣钱也不少，我们这届毕 业的当教师的不多；翻译是个不错的出路，能够顺理成章的从事与专业相关的行业，但是工作枯燥乏味，刚毕业的第 一年在北京可以挣两三千；导游或旅行社之类的都是要凭自己的爱好性格特点的，这个因人而异，有的可能待遇不错； 考研的从事专业研究，一般是考翻译，语言学，教育之类的，对这些不太懂；公务员是边缘选择，要有关系的才能上 啊，除非能力超群，狡猾无比；出国留学需要 money，无产阶级还是不容易的；从事国际贸易的多一点，相对国际贸 易专业来说，外语专业的要好一点，一般大三大四都开国际贸易课程的，语言优势很突出的找工作挣大钱没有什么问 题，国际贸易的工作里也有差别的，有跟单员，业务员，秘书翻译之类的，跟单好做，有提成的很少，业务员一般有

提成，秘书翻译锻炼人的交际能力，但是没什么前途。总的来说，翻译，考研，国际贸易是主要的就业方向。 （河北 科技**）**

我是工作了。我们年级全部都是师范类英语，所以大部分同学都是当了老师。也有部分同学进了外资企业，基本上都 是世界 500 强的吧 （华东师大**）**

做高中、专科老师和去企业的居多。少数人考公务员。有些人家里安排工作，去银行什么的。 （中南大学**）**

最主要的是当老师，做翻译的也有，还有一些考上了研究生，还有很少的人出国其实英语就业面不是很宽，所以如果 专业是英语的话就一定要学好说句实在话，英语专业就相当于没有专业，因为别的专业的照样有英语学的好的，所以 想要出头就得学扎实学稳，我就是没学扎实，没别的办法，只能当老师了。（济南大学**）**

英语其实可以做很多事情的，老师、翻译、外贸，你感兴趣就可以！ 我现在在做翻译，我的好朋友在做一家外资企业 的英文网站编辑，都很锻炼人的！ 其实也不一定要局限在你所学的专业，只要你觉得你可以做，而且能学到东西，还

比较有前途的工作你都可以去尝试！但是话说回来，如果你不想浪费你大学里所学的知识，那就找一份和你目前专业 相关的工作吧！（大连工大**）**

政府，事业单位、公司、老师、再读研什么都行，专业性不强，有好处也有坏处，像万能膏药，什么都能做，但以后 做深了，还要学习行业知识 （哈工大**）**

石油大学英语本科我们这一级就业还好吧，有些人进外企，有些进私企，几个特别好的进的石油国企，还有考本系研 究生的，我考了会计系研究生，还有几个考得别的专业 就业的同学在北京基本就是 20003000 元的工资， (中国石油 大学)

英语专业现在可做的还是比较多的.入口比较宽,不过如果归类的话,也不好准确的说具体都做了什么,我的同学大多做与 外贸有关的行业.现在大学毕业无非几种,出国,读研,公务员,企业,这些我同学都有.我本人就没有按规矩走,毕业后成了警 察.最主要还是个人能力,学业水平,没有一定的路子（山东财政**）**

有的同学当老师,有的做保险,有的上研究生,有的在银行,有的出国了,有的做翻译,还有的做外贸出口.我在一个农药公司 做职员.每个人都有自己的生活,不要管别人,走好自己的路就可以.也不要总觉得大学里学的是英语,毕业后就一定要从事 和英语有关的工作,那样的话就走进误区了.毕竟英语专业的毕业生太多了.竞争很激烈,压力也很大,只要自己工作的开心, 工资待遇能说的过去就可以.毕竟我们都还年轻,步入社会什么都是从零学起,一定不能摆架子,觉得大学生就有多好,现在 的大学生贬值的很快.（泰山医学院**）**

可以进银行，外企，私企，报社。。。不过都是从基层做起，比如职员什么的。英语只是求职的一种手段，关键还要看 个人的能力。一般英语本科毕业找的工作不会和英语有多大联系。毕竟翻译之类的工作要求更高的学历。 (中国人民 大学)

可以做翻译，我们大部分同学都在外企和外贸公司。也可以当跟单，英语最好到上海、苏州、深圳、广州这几个地方 工作。 (东北林大)

外贸 市场 助理秘书 银行 (中国人民大学)

能够做的很多，可以做翻译，销售（国际贸易**）**等等 还是比较好就业 的 （东北大学**）**

我现在读研，跨专业，英语就业情况个城市也不一样，大城市就业环境好些，如果有这方面兴趣，师资力量好的学校 还是不错的 （山东理工**）**

那么要看学习后英语的真实水平了，如果学习很好，可以当翻译，工资待遇很好;如果是中上等，有耐心可以做老师， 先积攒经验，然后做兼职；如果学习一些商务英语，尤其是在江浙一带，可以去到贸易公司作文秘之类的工作；如果 学的不好，那么基本就是销售的工作了；英语专业还有小语种，这就看他下的功夫了。以后要工作的城市，也是一个 决定他做如何选择的原因。比如在北京，我的英语 4 级和日语 2 级就不大有用，公司要求 8 级和 1 级；而在大连我的 日语 2 级和英语 4 级就很好找工作了。英语专业还有一个优势，就是不用签 5，6 年的合同，如果不喜欢什么工作，就 可以换。看似英语没有用，可是哪里也不能少了英语。 (吉林化工学院)

我们是师范类的，所以我的大部分同学都从事教师这一职业．如果不是师范生也想当老师就必须考教育学和心理学拿 到教师资格证才能当老师；还有就是学英语的可以从事翻译，也挺不错的，工作虽然辛苦但却很有挑战性，也很锻炼

人，机会也很多！其实只要不怕吃苦，再加上个人兴趣就没有什么可愁的了，一定会有个美好的未来的！ (大庆师范 学院)

三个出路.当老师,考研,在公司里打杂. 现在当老师是越来越难了,考研只缓冲,打杂的占大多数.毕竟是第一年还不好说. (安阳师院)

我原来在理工学的英语 这不好说 学英语要有兴趣 好一点的学校就业肯定好一点 我们班的同学工作是都找到了 我 们寝室有个小子 算比较好的 去美的了 工资 2500 在安徽 有奖金有保险 住的条件也很好 单位还组织旅游 不过我感 觉他找的是最好的了 他专四过了 口语不错 口语很重要 不过现在懂英语的人太多了 英语好的都不一定是英语专业 的 报其他语种可能会好点 我们学校日语不错 有出国机会呢 (哈理工)

英语学好了 工资会很高 但前提是口语好 过了八级 即使口语一般 过了八级 在大连工资 2000 左右 刚毕业的 如果口 语好 大概基本工资 3000 左右 加上其它的一个月过 1W 很正常(大庆石油学院)

看你做什么工作了，刚毕业好工作很难找，因为毕竟学校的师资不行，除非自学得很好，只要放低标准还是可以找到 工作的，工资吗，普遍在 1000 到 2000 之间， (吉林化工)

山东理工大学外国语学院的英语专业 2007 年就业率为 70%。收入大都在 10002000 之间。2006 年就业率为 81%。收入 大都在 12002500 之间。其中不包含考研，公务员，选调生的人数（山东理工**）**

还好啊，收入在厦门的话有 2000.(厦门大学)

英语就业率还是比较好的，可以从事外贸，翻译，行政，教师等多项职业。工资嘛，在南京，一般在 1000 左右。不是 很高。 （南京农大**）**

其实英语就业都是差不多的,就看你选择的城市与对工作的期望了.一般在沿海地区,英语专业的找工作机会比较多一些. 还是那句话,找工作容易,找好工作难.刚开始工作,工资一般都在 1500 之下的.不过有经验之后会上调的. （烟台大学**）**

我是我校医学英语第一届毕业生，就业率还可以，只要找都能找到工作。但待遇普遍不高，但这个专业是紧缺专业， 近几年就业前景应该很不错。大城市会更好(新乡医学院)

如果说是就业率的话，英语专业算是高的，基本上本科都可以找到工作，但是虽然说是找到了工作，大多数的还是各 回各家了，也就是能留在市里的很少，基本上都是回县里，镇里甚至村子里．收入呢，毕竟师范院校毕业大都是做老 师，收入不多啦，１０００多点吧． (唐山师范)

研究生除了出国的，就业率是 100%，本科生 98% 不过本科现在是什么免费师范生。当心受骗，从 07 年开始实行的。 毕业了在上海做老师比较困难，因为大部分学校都要研究生。回家还是不错的。 个么不做老师，去公司 银行 四大 培 训 政府各行各业都有的。只有跟英语有关的。 （华东师大**）**

就业率还不错，基本上能达到 90%以上吧，起薪大约在 2000 元左右吧，不过我觉得大家找的公司还都不错，像富士康， 美创等。 （东北大学**）**

**B 英语学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 个人认为有点语言天赋很重要，没有地方口音最好，像南方人就很不容易学好英语，不过现在你也知道，很多人都学 英语已经没有什么优势了，如果准备学英语的话最好还要下决心学点副业， 这个专业主要就是学英语，没什么别的，

除了发音就是单词语法，另外还有点其他国家的风俗，也是必不可少的，如果学英语想考研的话，以后最多只能更多 的接触其他国家的历史。 相比其他专业来说，很不枯燥，挺有意思的 （大连民族**）**

首先要对英语感兴趣，其次有吃苦耐劳的精神，因为英语学习挺枯燥的，需要背诵大量的东西，一般来说女生学习语 言比男生学得要好，但是也不乏许多优秀的男性语言学者，不能一概而论，还有就是要考虑地区因素，南方地区有些 音发不准，不是说南方人学不好英语，好多人经过努力，英语发音已经很漂亮，但是这需要付出更多的努力，要有思 想准备。 主要课程有英语口语，听力，写作，综合英语，视听说，语言学，外国文学欣赏等等，课堂上学的东西很有 限，要想学好英语，就必须利用课余时间，进行大量的听说等方面的练习。 最后，说一点我个人的看法，英语只是一 门工具，许多非英语专业的同学他们的英语同样很棒，如果有能力，最好在学习其它专业的同时把英语学好，当然， 如果想学精或是将来想从事英语研究的工作，最好还是选英语为专业。（中国石油大学**）**

算起来,我是从初中开始学习英语的,到现在还是每天跟英语打交道.上学的时候,被人逼着学,现在自己逼着自己学,不然 会教不好学生的.我也谈不上有什么经验,就告诉你我的想法吧:英语适合每个人去学,语言只是交流的手段,只要你说的别 人能听懂,而你说的别人也明白就可以了.如果你要成为一名英语专业学生,那么就要全方面的学习了:听,说,读,写等等. 无论学习什么都要带着目标,带者热情去学,并持之以恒,英语是日积月累学来的,这样才能真正的学到东西 (东北林大)

**C 英语专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 还不错，就业挺好。但关键还是要自己学的好才行（青岛大学**）**

英语在我们学校是最好的专业，很不错，学校不怎么样，但是外语系很好，学习环境也很好。(大庆师范学院) 外语系是学校中最早的系之一，英语我们学校还挺好（大连民族**）** 英语专业就业前景一点都不乐观。外国语学院的日语非常好，是不错的出路。(长春大学) 还可以吧，如果要是学的好就行了，去南方很有前途的 （大连工大**）**

我们学校的英语还可以， 我个人认为在青岛的这些学校中，除了海大，青大，应该就是我们学校了。 （青岛农业大 学**）**

这个专业如果学得一般没有发展前景，要是他很喜欢可以好好学以后当翻译。其实英语只是一个工具，若学习语言不 如学小语种就业压力要小很多的 我这个专业当老师还可以吧 我们学校英语的师资力量不是特别强，比山师不行，当

然也不差（曲阜师大**）**

因为这个学校是偏理的,所以文的专业相对不如理科的好,但是这两年发展还算快吧. 就业前景就是去公司,或当老师什 么的,现在的大学肯定都能找到工作，就看你去不去了,我同学们都有工作 (河北科技)

英语在我们学校还行，只不过将来英语就不是很吃香了，因为学的人太多了 （云南师大**）** 师范类的英语不错的.华师大的英语应该挺不错的.要想去更好的学校就去北外和上外. (东北林大)

英语专业在通化师范学院可以说是比较好的专业了 通化师院的三大系就是英语 中文和数学 就业前景就目前来看 也还是比较理想的 主要是从事初高中的英语教学工作 当然如果有意向的话 也可以考虑做翻译 还可以去外企应 聘 英语专业的教学水平也相对较高 在通化本市还有包天仁的天仁集团英语辅导报社 毕业后也可以考虑留在那里 那的待遇也还好 (通化师范学院)

英语本身前景不错。 你还是选一个好点的学校把 英语教学就抱师范类的个人认为用英语最赚钱的就是同声传译 (绥 化学院)

## D 英语专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？

我觉得就是要好好上课吧， 主动的找些相关的杂志看看 象英语学习呀 还有就是一定要去英语角 尽量每次都去 早上要养成好的朗读的习惯（最好看着镜子读 让自己看起来自信些 表情好点**）** 英语做为一门工具 我觉得你会读能 听是远远不够的 对翻译赶兴趣的话 可以试着翻点小东西 象我们日常的用语 你自己看看怎么翻好 还有就是不管你 是不是同意英语是一门工具的看法 我觉得你最好在大一学点别的专业的东西 你在高中时应该有喜欢的科目 可以的 话 不要丢了数学 大部分学校英语专业都不开数学 我觉得很可惜 所以趁现在没把数学忘记 就看点数学 有利于自己 的思维 (甘肃政法大学)

选择专业首先爱好很关键，如果你真的喜欢 这个专业，决定一辈子都去从事它，那么选择无可厚非，如果你只是希望 它作为一个跳板，那么这个选择并不明智！英语和计算机已经成为两个基本的生存工具，只是工具，并不是敲门砖， 你在主钻一门专业的同时，掌握这个工具就很好了，就很有优势！更何况，你想去选择英语专业，说明你在学习语言 方面很有天赋，只要努力就好了，不一定去专业系统的学习，这个专业其实很枯燥。 (大庆石油学院)

如果确实想学想朝这方面发展，那就可以选择学英语专业；但是如果他们想毕业后找份比较好的工作，除非他们专业 学的非常好，综合素质很强，一般来说找到对口的工作比较困难。如果已经被英语专业录取了，至于在学习上的建议， 到了大学之后英语专业的老师会跟他们说的，我给的第一个建议就是切实坚持全程实践老师给出的学习建议，我觉得 学英语的建议好多了，包括非英语专业的人都知道：多读、多说、多写……但是现实中有几个人能长时间坚持做到底 呢？所以大家都说英语很难学。我的第二个建议就是英语专业的不能仅局限于学英语。随着国际化程度越来越高人们 越来越重视英语的学习，所以英语越来越像一种工具，许多非英语专业的英语有可能比英语专业的学生英语更好，而 他们除了英语之外还有自己的专业，他们在未来的就业中就有比英语专业学生有更大的优势。所以建议你能在学好专 业课之余能学习一个适合自己的其他专业的知识，并争取能拿到一个或多个有分量的证书，如单证员、报关员资格证

书，物流师、会计证书等…… 好了，（中国石油大学**）**

1.大一的时候千万不能荒废，别因为上了大学就放松自己，看看大学英语四级和六级的单词书，扩大词汇量，不是因为 要考四六级，而是因为要扩大词汇量。 多用英语对话，注意语音语调，口语是面子，无论做翻译，做贸易，做老师， 漂亮的口语都会给你增值很多很多，会让很多人佩服。多找老外练习，可以考虑到外教授课的语言学校作助教。 2.大二上期开始准备专四考试，词汇量，阅读能力，听力能力，写作都很重要。基础打好了什么都好说。 3.大三开始 考虑择业问题，不要逃避工作（如果你要以英语为专业而家庭条件不错的话，不要考国内的研究生，大三开始考雅思， 雅思开始变难，早考早好，为大四申请出国作准备，一般努力学习能得到 7，可以申请到不错的大学，同时你所有科目

的平均成绩一定要 80 分以上**）** 专四过了要努力学习专八了，不能松懈。 4.出国或者考研，或者工作，反正不能让自

己堕落下去（大部分在大四都很消沉迷茫**）** 无论怎样，英语要学会用，要常常用，语言这个东西，不进则退，隔一段 时间不用就废。 可以多参加社团活动，培养自信和外向有领导能力的性格。考计算机二级，没这个现在仿佛没法毕业， 大一最好就考了，要不会影响后三年的学习 （大连水产**）**

## E 英语专业本科毕业了适合考研还是找工作？

考研还是工作要看你的兴趣所在。 如果比较喜欢学校的氛围，又有兴趣继续学习，考研很好，但过程很辛苦，要坚持 下来，很多时候考研靠的是意志；如果现在不清楚是不是还要继续深造，只是为了一张文凭，而且明白自己对哪方面 的工作很感兴趣或是很有能力，建议先工作，因为研究生毕业以后也还是要参加工作的，在没搞清楚自己的发展方向 之前，盲目的读研只是浪费时间，倒不如先积累几年工作经验，等确定以后从事的方向了再继续深造，更何况对于女 生来说，年纪还是很重要的，很多企业不喜欢要 25 岁以上的；至于出国读研，如果有条件的话不妨试试，但现在海归 很多，除非是比较有实力的大学，而且要技术方面的专业好一些，不然回国以后，一般的企业请不起海归，大规模的

企业看重的不是海归，更多的是个人的能力。 当然，如果你喜欢做老师或是偏向于研究方面，考研或是出国读研都是 不错的选择，这些都取决于你自己， (南京理工)

我的意见是考研,高一个级别总归是好的.现在本科生满大街都是,都已经饱和了.现在不缺的是人才,但缺的是高学历人才. 出国读研也不错,但家里条件允许么?费用太高了. 我的想法是出国,不如在本国考个名牌大学. 还有,如果你准备考研,找 工作也不能放松.要两手抓.通常考研成绩没出来,各校的招聘会就开始了,你可以去参加. （曲阜师大**）**

I chose to work, yet if you are capable of studying abroad, you should go on terms that your destination is western countries like america, canada, or england. if you don't want to persuit further study, you'd better try to face the real world. any good job is not easy to land. i have been trying to find a job for four months. I could have gone mad if i was waiting any longer at home.

maybe you shose to work yet the job is not satisfying. you should hang on. （沈阳建筑**）**

专业是外语，要是有条件，出国混 1 年半载的，比在国内读研有发展。 除非你毕业后想当大学老师，那就继续深造读 英语研究生；否则就参加工作，不过现在就研究生毕业进大学的机率也很少。 要不就转专业考研，英语强，再学门其 他的专业。 英语这东西，越用越灵活，还是靠以后工作多积累。学校学的还是少。 (大连水产)

如果想从事教师行业或是课题研究,读研比较适合,但是外贸或是其它行业的话在校的几年是远远比不上社会上一年的 工作经验的(实践是最好的老师).如果条件允许的话,我觉得出国是最好的选择,既可以深造,又可以实践,并拓宽自己的知 识,对自身的口语或是其它方面都能得到很大的提高,环境改变人,当然也会淡化自身在国内对于英语的语言学习障碍 (南京农大)

**F 英语专业的在校生大学应该怎么过？** 首先，你要明确自己将来工作是要走什么样的道路。如果真的要走翻译的道路的话，一定要把英语学的比杨澜还好； 就算不是翻译，你也要学好英语。因为你的英语比周围的人好的话，你自然就比周围的人搞一等，机会也不一样。 如果自己对语言感兴趣，建议再学一种小语种，多储备一些别人没有的东西。相信我，不是没有机会，问题是你准备 好了没有。 再学一些金融方面的知识吧。 我还是希望在学校的时候应该多学点知识。或许你会说没有与实际联系好

像也没有什么用，但是至少你有点印象，当实际要那个知识的时候，你会有点反应。 四年的时间会很快的。而学校的 时间最适合读书的时候，不要工作了觉得没时间学习了后悔。 （中南大学**）**

英

首先，我要谢谢你的信任，其次，我说的只是我个人的感受，但是这些都是我的教训，希望会对你有帮助。我的建议 有以下几点： 1，学习英语一定要持之以恒，老师每天对你说的那些练习口语和听力的事情真的很重要，四年里如果 每天都坚持练习口语和听力，这会有很大的提高，虽然这是一项长期的任务，只要你坚持，一定会有很大的收获的。 2，二外一定要学好，这对于以后的工作和学习都很重要。 3，坚持读一些英文的原著和报纸。这会很大的提高你的阅 读能力。 4，最好坚持用英文写日记，即使不能做到一天一篇，也要做到一周两篇，这很重要，因为这可以练习你的 写作能力。 5，四年里，一定要把英语的四八级证书拿到，最起码一定要拿到四级证书。 (大庆师范学院)

把基本功弄扎实了,听说读写译一样都不能丢下,有时间的话背下新概念的 3,4 册,只会有好处,注重练习发音,因为你是英 语专业的学生.大学的生活很丰富,但相信我,到头来最重要的是你的学业.祝运(新乡医院)

## G 英语专业毕业去哪些单位比较好？

当然能够进入外交部是最好的了, 但是那毕竟是非常少的. 进入外贸公司的比较多的,从现实来看; 或者翻译也行! 最 重要的是自己喜欢自己的工作,这样做什么都会很开心的 （南京农大**）**

大公司和小公司各有利弊，大公司锻炼人，小公司能学到东西，对我们专业来说，从事外贸是最多的方面，还是比较

符合本专业的，像我们同学来说，毕业后很多从事外贸的，还有青岛这边从事船务的也比较多。找工作这是个双向选 择，但是一定要对自己有信心，相信你们都会找到一份好工作 （青岛科大**）**

忘了一件事了,如果您的亲人是研究生毕业,可以去高校担任教师,这是个比较好的方向,好处大家都比较清楚,因为我当初 就想去高校就业的,可惜是本科生,人家不要; 本科生毕业的话,如果是师范院校毕业可以去角小学,初中等,高中不一定要 了;去一些名牌学校,各方面待遇还是不错的.就怕进不去,因为香馒馒总是有很多人抢哦。 (南京农大)

如果想不用担心以后的生活的话，当老师不错，，当然学英语的进外企很不错的，不过就是要求太高，英语口语不好的 话很难找个好点的和英语相关的工作了》出来工作的，学英语的找的工作好多是做外贸的！工作岗位挺多，外贸公司 要比生产型的公司做外贸要好。翻译也很好，资质老了，就更好了.还是看个人兴趣爱好了，说的都是自己的一些感受。 仅仅是自己的感受啊，工作吗，不一定要和自己专业相关的，自己喜欢，干着开心最重要了。(新乡医院)

,既然有的挑了,那就让她自己决定好了,看他的喜好,既然到了找工作的年龄了,那么就应该有了自己的想法. 因为学英语 的方向也不是很多,可以做翻译,可以做外贸,可以进外企,此外和英语的关系就不是很大了,英语只是一个工具了. 我把我 的想法和你说下,您可以参考.如果想做翻译,必须要有扎实的英语功底,不管是口语还是笔译,我想这种能力需要自己练, 只凭学校里老师教是不行的;如果她的英语能力足达专八,可勉强做翻译,但真正入这行工作又是不一样,你会碰到很多新 鲜的东西,从来都没遇到过,而且专业性很强,一开始很难进入状态,所以要耐的下心,不断在挫折中提高,还是忍受很大的 压力,因为你翻译的稿件如果出现问题是要负责法律责任的,当然在这行工作也有优点,正如上述所示,翻译是不受年龄限 制的,也就是说无青春饭可言,而是越老越值钱.就算以后跳槽,底薪不会低,因为已经有了翻译经验了嘛;不受地域限制,你 的经验够了，以百万字为基础,以后想去别的地方发展了,你不需考虑工龄,组织关系等事宜,拿个包走人;做翻译,学历往往 没有经验重要.但在翻译的过程中,仍需不断学习,不断提高,所以做翻译,你永远不会忘本,也不会下岗.所以这一行要求员 工要有坚强的忍耐性，要耐的住寂寞,自学能力要强,敢于接受新事物的挑战,这是职业翻译需要具有的最起码的素质. 当然,你也可以考公务员,或者去公司(非翻译公司,外企)做翻译,那样需要的英文水平相对低点,也没那么专业,按我的认识 和了解,这种类型的工作需要员工能混,因为你的英文已经成了交流的工具,你可能会兼职翻译和助理,需要经常与人接触, 所以交际能力很重要.公务员是比较稳定,所谓铁饭碗,但一旦进入很难出来,而且在政府里面混也是需要一定水平的,人际 关系相对就比较复杂,没你想象的那么自由. 做外贸,一个字苦,但做的好也很有钱,我有好几个做外贸的同学都辞职换行 了,实在受不了那样的压力,上下班没定时,还要拉到客户才有提成什么的.曾经有一个职位很高的领导向我说过，做外贸 没有 7.8 年做不出什么名堂出来的.你可以想想,这是什么概念. 所谓人各有志,有自己的爱好也有自己的性格,我所列几项 只是目前英语专业毕业较为流行的几个行业.除此之外,也有很多与英语相关的行业,比如物流,销售,旅游等, (南京农大) 1,中途转专业! 2,漫漫培养感情,喜欢上它! 3,明年重考! (新乡医院)

# 英语国际贸易

**B 英语国际贸易学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 或许英语基础好点算个条件，这样以后学起来也容易点。至于什么样的人时候学，我个人觉得只要你喜欢就多适合， 因为大家都是零基础，只要喜欢就能学的好。！！其实我也不是很懂，虽然我本科的专业是这个，但其实都是在学英语， 贸易的几乎没怎么学，所以现在已经改道了！！！ （辽宁师大**）**

## E 英语国际贸易专业本科毕业了适合考研还是找工作？

我个人认为最好的选择是 如果条件允许，你个人也有继续学习意愿的话，出国读研是最好的选择！ 如果选择在国内的话，工作还是考研，就要考虑你的自身情况了。 要是没有什么家庭负担的话，也不讨厌学习的话， 再或者想要当一名老师的话，我还是建议考研！时代在往前走，对学历的要求只可能是越来越高，我现在的研究生同 学中有很多是工作之后又回来继续学习的。我工作的同学当中也有很多现在觉得后悔当初没有认真学习，或者羡慕我 们还留在校园的。不用急着工作，以后上班的日子长着呢。 但是，也有特殊的情况，如果你想去企业工作，直接工作 会更好。在学校学到的知识，在公司是用不到的。若是读完研，再想去公司就不容易了，因为年龄大，要求的底薪就

高。同样本科和研究生都可以完成的工作，为什么不选年轻又相对廉价的本科生呢？而且，在工作中学到的知识，要 比在学校更实用得多。 所以，具体怎么选择，还要看你个人的意愿。别人的永远的都只是参考。想好将来要做什么， 才是重点。 如果像当初的我一样，不知道想要过什么样的生活的话，就学我考研吧，用接下来的时间来审视自己的未 来！ ps:如果决定工作的话，不要浪费时间，可以自己学习一些有关财会，计算机方面的书，面试和工作都用得着！

（辽宁师大**）**

# 英语教育

**A 英语教育毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我现在从事教师职业，我们很多同学也没做老师，有的从事外贸，有的进企业，干什么的都有。(河北科师)

我已经工作了，考研对于大多数人来说都是不适合的，那只是腐败大学生活的一个延续，而绝大多数人又不知道自己

想要什么，到底喜欢什么，只是一味的向前赶，怎么没有停下来好好想想呢？一开始，工作是很辛苦的，但只要坚持 自己喜欢的，还有一个始终向上的心，成功只是迟早的事． （河北科师**）**

还挺好的，做什么的都有，工资还行(河北科师)

**C 英语教育专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 应该说还不错吧,至少毕业以后可以去中学当老师,因为毕业就直接有教师资格证,不用单独考试. (河北科师)

## E 英语教育专业本科毕业了适合考研还是找工作？

我感觉工作比较好 现在 工作经验比较重要 而且 英语专业的就业前景还可以 （河北科师**）**

**F 英语教育专业的在校生大学应该怎么过？** 因为不知道你们是否大一就可以报四级，所以我的建议是如果可以的话就在大一把普四证拿到手，然后为专四做准备， 这样报考四级既可以得到四级证，又是为专四做了一次不错的演习，然后是大四时的专八。这样的时间安排应该是比 较好的。至于复习方面，最开始可以背背单词，然后简单看看语法，最后是做套题，尤其是历年的真题，含金量比较 高，要反复的揣摩，从题中可以看出最常考的语法有虚拟语气，倒装，定语从句等等。因为在中学时语法就基本上都 学完了，所以四级的词汇量是很大的，要多背高频单词，建议背时背例句。 (佳木斯大学)

**G 英语教育专业毕业去哪些单位比较好？** 学校…… (河北科师)

# 影视管理

**A 影视管理毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 毕业了可以失业,干什么都可以,自由职业(北京电影学院)

我不知道你现在或者你的朋友现在什么打算，是考研还是找工作。 我个人觉得无论是哪一方面前提都是你得喜欢电影， 或者喜欢电影制片这个行业。 因为无论你考研还是上班， 都不可能像想像中那么光鲜的。 两个问题，如果考研，我 们系应该分两个专业，但是我们都觉得如果你的目标是上电影学院，考哪个都差不多。 我想你说的工作情况应该就是 在毕业后是否好找工作吧？ 这种情况应人而异，因为可以选择的机会比较多，但就我们班同学来讲，都是在这个行业 或者相关行业就业的。 (北京电影学院)

## B 影视管理学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？

对专业没有什么特殊要求，主要是电影方面的知识要了解很多很杂，它不是专攻一个方面的专业，在考试的时候涉及 面很广，所以平时要多注意积累，多留心电影方面的常识，近几年的专业考试已经不仅仅局限于常识，包括很多专业 性很强的考题 对学这个专业的人本身没有什么特殊要求，但大都是比较外向，能张罗，能联系，有外交能力的人，总 之，还是靠个人，只要考进来了，一切都好办，个性是可以靠环境熏陶的，每个人毕业后都有很大变化，更加明白和 适合这个行业 (北京电影学院)

**E 影视管理专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 先参加工作实践吧!!! (北京电影学院)

## G 影视管理专业毕业去哪些单位比较好？

第一是喜欢的行业。没有兴趣的话很多困难是无法承受的。 另外，一开始最好去一些大的公司或者有行业名气的机构， 这样对于履历很重要。反正刚毕业也不需要急于赚钱，那么这样先在大公司工作再跳槽的方式我觉得会有很多收获。 其他的还是要看是男孩子女孩子、性格、特长。(北京电影学院)

# 油气储运工程

**A 油气储运工程毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 搞石油，可以到集输站，计量站等，环境好，工资高。。。。。还不错。。。。 (西安石油)

男生挺好找工作的,我同学有去油田的,有搞施工的,每月 3000 没问题.女生如果家里没关系学这个没什么前途,一般单位 都不愿意要女生,女生去销售公司的多. （中国石油大学**）**

我们这界去的单位基本上有油田、管道局、设计院、销售、中油国际之类，（英语好的比较容易找到好的工作**）**，从事 设计的工作比较多，也有基层的技术、管理方面，例如在集输公司，还有从事调度的，销售的等等。 你可以进中国石 油大学 bbs 关于就业这个版块了解下情况。 石工和勘探专业目前比较吃香点 （中国石油大学**）**

其实 油气储运现在就业还算是不错了 收入可能没有石油工程的高,我现在已经就业了 不过储运的形式将来就很难预 料 (西安石油)

就业没问题，找个工作不成问题，如果你想多挣钱不考虑地点的话，可以去新疆吐 大概月薪在 6K 以上没问题，年奖 金发个几万是小意思，如果你想工作环境不至于在沙漠西部的话，那就去东部的油田或者设计院或者港口码头或者城 市燃气，总之很多选择，我参加工作了，我同班同学和我一起毕业，到目前参加工作 4 个月，没有低于 1500 的工资， 然后吃住都花不到自己的，高的有 45K 的，单只东部，如果你学习很优秀的话可以保研或者选择留北京进个很不错的

单位，如果是中石油或者中石化的北京单位，有一些户口指标，如果上研究生，那么就上自己的学校的吧， 因为全国 的储运考研究生都往北京这里考 （中国石油大学**）**

**B 油气储运工程学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 油气储运对于一般人来说都挺好学的！这个没有什么特别专业的东西。我本科学的东西也很少的，不是很难的。但是 好像不怎么适合女生学，因为石油行业不喜欢女生，这你应该知道吧，所以找工作的时候女生没有男生好找，当然你 不要求很高的话，工作是不用愁的。 油气储运主要是做石油管道和油库方面的，课程都是些和管道运输有关的，本科 学的不精，比较广一点（中国石油大学**）**

我个人认为油气储运工程还是男生学比较好，学的东西会比较杂，而且都不是很深！！这个专业主要学的是《工程流体 力学》、《工程热力学》、《泵与压缩机》、《传热学》、《理论力学》、《工业仪表与自动化》、《腐蚀与防护》、《天然气管道 输送》、《油气集输与矿场加工》、《油库设计与管理》、《城市配气》、《工程经济学》、《市场营销》、《输油管道设计与管

理》、《天然气管路输送》 。工作男生还是比较好找， (西安石油)

**C 油气储运工程专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 暂时还可以吧,但是再过几年就要饱和了,我建议你还是让他们报石油工程专业, (西安石油)

我们学校的油气储运工程在全国是排名第一的 专业（相对于别的 学校的**）**， 毕业后主要是在油田工作，设计院，管 道局……男生好找，女生就不一定了 ，现在大环境找工作都挺难的，这个专业相对与其他专业还是不错的，所以这几 年的分数都很高。 （中国石油大学**）**

**D 油气储运工程专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 少进油田 尽量进化工和管道局 （大庆石油**）**

把自己的时间多投入到学习中 (西安石油) 我其实学的是化学工程与工艺，只是专业名称是油气储运工程．（华东理工**） E 油气储运工程专业本科毕业了适合考研还是找工作？**

这个应该主要由他自己来决定，跟他讨论一下他想要的是什么（中国石油大学**）**

**F 油气储运工程专业的在校生大学应该怎么过？** 把该拿的证都要拿到手，要学好英语！最重要的是英语！(大庆石油学院)

一定要学好基础课 这样才有足够的时间玩 要不科目被当掉 还得花时间重修 或者是临考前突击 都是不好的习惯 好 的学习习惯 可以轻松获得好的成绩 (大庆石油学院)

**G 油气储运工程专业毕业去哪些单位比较好？** 1:我们是储运专业职业发展当然进油田(少数例外),一切机遇巧合会影响一切,变化总比计划快.至于那个油田好到时签工 作你会很清楚的. (西安石油)

# 预防医学

**A 预防医学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 主要是卫生系统，包括疾病预防控制中心和卫监 其他如检验检疫、食药监等需要参加公务员考试滴 也有很多同学去 医药公司或医疗器械公司做 sales 或 marketing 当然研究生也算是条出路啦 （复旦大学**）**

这个专业现在 的情况是男生比较好找。但是以后就意味着本科生基本找不到工作，有后门除外。考研下来还是一样， 好学校的话好一点，像北大，复旦，中国 CDC 之类，其他上下来没有后门一样找不到好工作 (天津医大)

有以下几种情况： 第一、继续深造，比如考研和出国留学 第二、毕业后工作，主要对口的单位就是疾病预防控制中 心、 卫生监督所，工作比较稳定，但工资不高，一般也不容易进 我现在情况是研究生生在读 （华北煤炭医学**）**

预防医学今后在疾病控制中心工作，或着也可以在卫生监督所 (哈尔滨医科大)

学预防得毕了业能做的事可多了，可以去医院做医生，也可以去疾病控制中心或卫生监督所，还可以当营养师，健康 管理师，公共医师等还可以去企业做健康医师。出路多得很只要愿意拼搏！ （华北煤炭医学**）**

预防专业就业方向也不少的，毕业后可以去疾病控制中心 也就是以前的防疫站，卫生监督部门 还可以报考国家公务 员 社区全科医生等等，营养师还可以的，因为以后的专业课是劳动卫生 健康教育 营养 环境卫生 就是一般所说的公 共卫生把 (华北煤炭医学)

简单的说,我们一般也就有几条出路啊,一是考研,继续深造，将来出国,或任教,搞学术研究之类的;二是考公务员啊，到出 入境检验检疫局,海关之类的;三是最一般的,到疾病预防控制中心,或卫生监督所,卫生局;四是到医院的预防保健科;还有 就是到有些学校的实验室当实验员. （山东大学**）**

预防医学怎么说呢，还可以吧 看你怎么想了 想挣大钱的话 不用上学 这个工作怎么说呢，混的好，将来可以去北京 上海等地的 CDC 都是机关单位 要看你家里有没关系，哪的户口,最差的就是去区级的 CDC （山东大学**）**

我们同学大多在考研 找工作一般去疾病控制中心之类的 可以考公务员，可以进事业单位（山东大学**）**

如果是男孩子你就不用操心找不着工作，如果是女孩子，你要让她想清楚再报。 现在就业最对口的是出入境检验检疫 局（要考公务员**）**，疾病预防控制中心， 卫生监督所，医院的保健科，社区医院这些都是事业单位，当然也可以转行 做医药代表（与专业联系不大**）**。在对口单位就业一年后可以考公共医师。（医生的一种**）** 同学现在找工作，男生都挺 顺利，女生现在 一个都没签，性别歧视很严重(哈尔滨医科大)

预防医学是个不错的专业.我系是我校的亮点,预防医学专业特别是职业流行病学又是我系的亮点,可以说走在国内前列, 而且在科学发展观及构建和谐社会的大形式下,预防专业人才的需求也会表现出来,一个眼前的例子:随着医疗体制改革, 社区医疗的开展,北京上海天津等大城市急需健康保健师和全科医生...就预防专业人才培养的方向和目标看,如果真的达 到教学目的的话,那么培养的将是适应社会多方面需求的精英,因为我们开设临床 中医 管理等课程又开设统计流病环 境营养儿少健康教育职业卫生学等专业课程,所以我们可以从医,搞科研,也可以从政,弄的再不好还可以下海从商因为我 们就业方向太广了,毕业后同学从事各种行业,经商也有优势啊 .... 总之从学科上`就业上`以及个人发展上预防医学都是 不错的选择,但是由于种种原因就我个人评价我系的教学目的并没有达到,在课程的设置及其教学安排上还存在很多亟 待解决的问题. 善于发现问题分析问题是预防专业的看家本领,然而在解决问题的时候受到的阻力太大却成为预防人的 束缚,不过随着人们健康意识的不断提高预防的前景还是很光明的. (华北煤炭医学)

普遍男生好就业,女生考研啦,本科也就 2000 左右 （山东大学**）**

我觉得我们这个专业比临床好，我们是第一批学生，我们还没工作，如果你卫生局，防疫站有熟人的话，读我们这个

专业是满好的。这也不是主要因素，也要看个人的能力。 今年毕业的，管理的那些人说我们这个专业很好找工作。（潍 坊医学院**）**

就业大概都能找到，但是工资不高，一般刚毕业只是一千多一点 (哈尔滨医科大)

其实我当时也是在懵懂状态下报了预防医学，不过一路走来，真的很庆幸，因为我是女生，如 果学临床，在就业时会 很受限制，尤其是现在医学生太多，竞争也犹为大，本科下来也就是进 个县医院，甚至现在还有进镇医院的趋势，如 果想稍微有点出息就至少得博士，才比较有大作 为，所以预防医学虽然在社会上没有太受重视，但非典之后状况已经 开始改善，而且相对来 说，就业竞争压力也不太大，所以，还算是一个比较稳定的职业，不过比较推荐女生读这个， 因为赚钱实在不多，优点就在于一般就业于事业单位，图个安稳，如果是男生，将来总得买房 养家，还是找个能发挥 自己能力的专业比较好。（山东大学**）**

## B 预防医学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？

预防医学什么样的人学都可以吧。不过说实话，我们级当时没有几个人报这个专业，都是调剂过来的，但是学了之后 才觉得挺好的。一则学临床很累，而且找工作越来越难，预防相对简单一些；再则现在国家对公共卫生事业越来越重 视，前途不错。不过如果是男生，又不想致力于科学研究事业，且想多赚钱，就不要学这个专业了，因为以后工作大 多进事业单位，虽然工作稳定，待遇较好，但是是没有大钱赚的。 学的课程很多，内外妇儿、解剖等临床基础课都学，

只是学的面窄、肤浅，目的是为培养全科医生，专业课学流行病学，传染病学，卫生统计学，营养与食品卫生，职业 卫生学，卫生法等等。 （山东大学**）**

先说说这个专业的就业方向吧，主要是公务员和事业单位，比如：出入境检验检疫局、疾病预防控制中心、卫生局卫 生监督所、食品药品监督管理局、各大医院预防保健科等。 我们这种单位比较闲，适合于没有什么上进心，不太爱竞 争的人，反正都是国家养着，工作绝对稳定，只要做好自己的分内事。 学的东西主要分三部分：基础医学、临床医学、 公共卫生。前两部分同临床医学的学习内容，只是比他们的要求低点。公共卫生主要是三大卫生——环境卫生、职业 卫生、食品卫生，以及流行病和传染病、计划免疫等。 （山东大学**）**

**C 预防医学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 山东医科大学的医科，在全国还是有地位的。不过，预防医学是山东大学西校区（山东医科大学**）**最低分数线。但是 一定是过终点线 30 分才有希望报志愿。 现在预防医学的形式我不是很清楚。我们当年整个班里，只有 1 至 3 个人是 第一志愿报预防医学的，其他人都是调剂的。但是现在报考的人多了，分数会高一点，当然只是一点点。 还是看那些小家伙的兴趣吧。 这个领域现在已经开始吃香了。因为公共卫生在属于未雨绸缪的领域，在中国就是冷衙 门，但是现在由于流行病和慢性病的日渐凸显，国家开始加大投入了。这就意味着前途广阔。（山东大学**）**

我们学校是以职业病预防为主，在前几年就业和考研率都挺高。但是近两年，考研还行，就业不是很乐观，省市级的 疾控不好进，下一级又没人去（也不好进，大多都是内定的**）**。去年我们系有不少人去了北京县级的职防所或疾控。 南方比较重视，北方不是很好，但有很大的发展空间。我认为这个专业还是非常好的。 (华北煤炭医学)

我们学校的预防系还行 （是相比我们学校的其他专业**）**不过好象口腔专业更好就业． 发展前景应该还可以 现在 国家注重预防 不过好单位不好进 就业如果要求不高 或者有关系的话就可以考虑学预防 （华北煤炭医学**）**

恐怕要看兴趣了，如果他喜欢医学类，或者是喜欢背东西，可以考虑！ 至于就业嘛！不好说，现在都是人才济济啊！ 我们学校倒是排名挺靠前的！ 好学校不如好专业（山东大学**）**

**D 预防医学专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 预防医学在经历了非典的洗礼之后已经呈现出一片繁荣的景象,卫生部以及国务院对预防都有了新的认识,新的重视!作 好疾病预防工作是建立和谐社会的头等大事,相信预防医学的明天会更好!但是我不建议你报考煤医,因为这里的预防比 较 LJ,.然后,如果你是女生的话,如果家里在卫生系统有熟人,可以考虑我们专业,如果没有熟人,除非你在大学里很优秀,否 则工作...毕竟我们这个专业就业有很强的性别歧视!, (华北煤炭医学)

我最初选专业时第一、二志愿分别是临床七年、六年，第三志愿才是预防医学。不过学到现在我很喜欢我的专业。 但 同学里面很多人到现在也不喜欢，还是看个人爱好吧。 我现在是毕业班了，看大家的去路，考研、找工作、考公务员 的都有。现在看来，找工作似乎不如一些工科的可选择性大一些（这些是听同学讲的，因为我保研以后不能找工作和 参加公务员考试**）**。我选择的是保研以后联系出国。 （山东大学**）**

**E 预防医学专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 出国读博呗!现在国家支持出国攻读博士学位!趁着年轻增长见识还是很好的!预防医学只读个硕士找工作也没有特别明 显的优势!高不成,低不就!在国内有好的工作还是先考虑工作!以后再读个在职研究生!（山东大学**）**

要是能凭本事得全额奖学金出国的话一定要出去了 不过学预防的本科出国可能有点困难 推荐毕业那年考公务员和考 研一起考 考上公务员就去工作 没有好工作的话就读研 （山东大学**）**

**F 预防医学专业的在校生大学应该怎么过？** 现在就业形式很严峻，应该做两手准备，边找工作边考研吧。（潍坊医学院**）**

学好英语，过四 六级，学好计算机，会实际操作。当然学好基础医学，最好一直能拿特等奖学金，这样保研的希望就 会很大。不考研随便学学就行，毕竟大五时的专业才是最重要的(哈尔滨医科大)

我自己都不记得我大一怎么过的了，不过我觉着首先应该好好上课，毕竟是学生吗！学生就应该把学习先搞好把，再 说了，这个专业找工作的时候现在都考试，所以学习还是很必要的。除了学习那就是培养自己的社交与人际交往能力， 因为以后的工作单位是事业单位，人际关系的处理很重要的，其他的我也不好说了，看个人的兴趣吧，只要自己想干

什么事的话没有什么干不了的加油就是啦 （山东大学**）**

**G 预防医学专业毕业去哪些单位比较好？** 主要还是进疾控中心,卫生监督所,卫生局这样的事业单位,至于发展前途看个人了,这些事业单位收入稳定但不会太高,不 如临床收入高,适合女生.男生要养家糊口难度比较大,当然也要看城市区别对待,在北京,上海,青岛等高房价城市难度比 较大 （山东大学**）**

进出口检验检验 海关 防疫站 疾控 大企业的职业病防治 全国各地的地方病防治所 卫生监督部门 多了去了啊（山东 大学**）**

我感觉是考公务员进监督所吧，工作比较清闲，不累，人际关系没有市站那么紧张，区站也 很好啊(天津医大) c

关键看自己想做什么 如果想在卫生系统里面 那就找疾控 或者公务员考卫监等 如果想去外企 就广泛地网申 如果想 去国企 大概就寄简历吧 一切都看自己决定 （复旦大学**）**

# 园林

**A 园林毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 园林设计,工程施工管理,园林材料研究 (北京林业大学)

工作了，不是做的本专业，自认为过的很可以，以后依然想从事本专业的工作，因为比较赚钱，，现在我们专业炒的很 热，其实并没有想象中的好，但是前途是光明的， （青岛农业大学**）**

百分之９０都是园林｀｀｀男生去工程公司下工地什么的｀｀｀女生有去设计公司做设计的｀｀也有去工程公司做预 算的（河南农业大学**）**

我工作了在一家私企．待遇还是不错的就是辛苦些 因为我做施工管理 带项目．．具体我也说不好 加我ＱＱ１１７ ２６０６５或者给我发信息１３９３６９４０７２２ 都可以 (黑龙江八一农垦大学)

园林专业男生好找工作，但都挺辛苦的因为要下工地，其实就跟监工一样，看图纸告诉工人怎么施工。比如这颗树种 哪，树坑挖多深之类的。比较轻松的就是偏向与设计的，在园林公司办公室守着电脑作图。但这种比较难。我们这届 园林专业毕业的本科生工资都挺低的。现在这方面人才已经饱和了。最好的出路就是考公务员啊，家里要是允许就找 别的工作吧。 (黑龙江八一农垦大学)

就业率还行,工资都不一样,有 1000 多的,2000 多的.要看个人能力,刚开始也不可能太高 (齐齐哈尔大学)

看实力，如果园林这方面的功底好，一开始大概 2000+ 过几年后肯定更高 (中国农业大学)

就业还好 就是工资不是很高 而且很累 (安徽农大)

园林就业率相对来说还算可以，不过收入要看情况，如果在校好好学习，能力较强，则收入应该不错，这个专业需要 兴趣， (南京农大)

就业 还可以啊 毕业分城市啊 工资 一般在北京这种大城市能拿 3000 多啊 (东北林大)

## B 园林学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？

要看个人的兴趣吧. 园林涉及的范围很广泛,这个各个学校是不同的,我们当时比较侧重于设计方面,但也有植物方向的, 这个的选择也是因人而异的(齐齐哈尔大学)

比较有艺术细胞的吧，比较热爱生活会享受生活的那种人。 学的这些东西都是开阔视野的，跟以前学的都没啥关系。 特殊要求，是需要有美术基础吧。 不过不好考，一般得比重点线高个五六十分吧 （北京林业大学**）**

每个专业要学都是一样的 得喜欢 园林主要学的是园林植物以及设计 每个学校的园林专业倾向还不同 建工类学校一 般倾向于设计 而像我这样的农学校就比较倾向于植物了 当然我说的是本科 到了研究生就不同了 分的就比较细了 专业来讲园林植物就是植物 园林设计就是设计 当然 作设计是必须学会植物的 园林植物是园林里相当重要的部分 有绘画功底当然是最好 没有功底也可以在上学后练习 但是如果对于绘画是完全的没有感觉那学习园林在出设计的时 候就很吃力了 不能把自己想的东西表达出来是很痛苦的 不过如果对植物感兴趣 那学这个也是很好的 可是本科是学 不到什么的 只能能到认识不少植物的程度 因为学的很杂 大学四年我们去了北京和上海苏州杭州做园林实习 其实就 是旅游 对于学生来说是很爽的 但是自费 再就是最后的考研和工作问题了 考验有两个方向 就是前面说的园林植物 和园林设计 工作嘛 对口的很难找 不过现在就是这样的 那个专业也不好找的 这不应该是园林专业的缺点 （青岛农

业大学**）**

## C 园林专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

总的来说还可以 特别是植物类的 争取在上学时就能去参加实习 增加自己的阅历 有助于将来找工作 多练习计算机 绘图 至少不能忘 (东北林大)

是北林比较不错的专业了 （北京林业大学**）**

曾经我们进来那年 就业率百分百，不过毕业后 ，这行就开始饱和了 (南京农大)

园林是我们学校最好的专业之一，我们学院也是最好的，但是找工作的情况不如经济类和电子方面的好，当然也能找 到工作，就是开始的待遇没有那么好，而且工作比较累，总是设计画图什么的。(北京林业大学)

园林的前景不错，你既然这么问说明你也有所了解吧，，我们学校的园林开设时间不是太长，有些科目还不是太完善， 怎么和你说呢，，不过学习还是靠自己的，只要努力也是不错的，因为我们学校毕业的也有很好的 （山西农大**）**

这个专业要靠天份的，如果喜欢的话还可以，如果不喜欢的话。那就别报的，北京林业大学的这个专业是全国最好的， 我们学校不是最好的，但也可以 (中国农业大学)

园林和城规专业都不错，是北林最好的，也是全国最好的，专业前景嘛，工作好找，但起点很低，不太容易熬出头， 而且很辛苦。真正挣钱的也就行业里的尖子（北京林业大学**）**

在安徽来讲，安农的园林专业是最好的啊！ 院里对我们专业很重视，不过考试还要加画画吧！！两轮！！不好考啊！ (安 徽农大)

园林在我们学校我是第一届，会发展越来越好，是非常有前景的专业，男孩子干更好些，可以去建筑现场，现在上大 学的目的说白了就是找工作赚钱，这是增值行业，要的是经验经验越多人约值钱，但是刚刚毕业时可能比较苦，女孩 子就不是很好找工作，因为不会有那个公司把设计工作交给没经验的所以一般都是下工地，女孩子不合适。 (黑龙江 八一农垦大学)

## D 园林专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？

园林，分为植物研究、植物配景和设计规划。 国家很重视环境改善，但工程资金却不能流入设计方向。（国外另当别 论**）** 所以，设计类在国内还有很长一段路要走。 个人认为可以学好设计，然后向其他行业（比如游戏行业的场景建 模**）**跳。 工程部的资金流入很多。如果能做一个采购员，收入可观。 从工程监理做起也不错。 女生适合做植物配景。 工作稳定，收入也不少。 最后，如果学园林，就一定要争取进入北京林业大学。 毕业之后的道路还是比较宽的。 (中 国农业大学)

上我们学校的园林专业还行！其他学校我不太了解，我们学校女生成绩比男生好，但是男生比女生好就业，如果能力 强的话，可以把建筑、规划、园林都学了最好，要做一个合格的园林景观师，可以本科学建筑，硕士学规划，拨士学 园林，这是最好的途径了，当然了本科学园林，硕士学规划也可以， （北京林业大学**）**

园林目前在中国仍属于新兴产业，发展的空间应该还算很大的，如果对于花卉植物及绘画很感兴趣，这的确是个不错 的职业。但是如果对于这个专业的专业体系完全不了解，对于绘画更是很厌倦的人，选择这个专业是很遭罪的。 林业大学的园林专业，设计课与植物课各占百分之五十。如果你的弟弟或妹妹想要学习这个专业，我建议在高考完之 后找个画室好好学一下绘画，这对以后的学习和兴趣的培养是很有必要的。再有就要看他大学四年对知识的汲取的渴 望程度了，一定要多看书吧！电脑也要好，不过这个倒是先不急！ 还有，学这个专业挺辛苦的，总要熬夜画图，这个 也要做一下心理准备。 (东北林大)

**E 园林专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 通过我这一段时间的亲身经历，我觉得读研究生没什么意义。国家公务员向三类本科感觉考上的几率很渺茫，就不用 很在意非要用文凭去考国家级的。我们考上省里的就已经很不错了。而且研究生还浪费了三年的时间，有这三年的时 间还不如早在社会上适应一下，找到自己合适的工作，或者边打工边考公务员，现在共产党搞的社会就是公务员吃香， 其实现在很多研究生都已经后悔了。按照现实来看还是考公务员的好。研究生出来什么都耽误了。但是考虑深造的话 还是可以考虑读研究生的。这个别人的意见只是参考，关键还是问自己到底适合怎么走。必须要告诉你的是，一旦你 选择了工作考公务员就要遭受可能一次次的失败，一次次的打击，社会上的不公等等。如果能吃了这些苦，我认为可

以走工作这条路的。，（临沂师范**）**

如果考研究生,就要打算考博士,实实在在的说咱们专业工作不是太难找,但是待遇不会很好,我也有同学出国读研,不过他 是打算一直读到博士,据了解现在博士好进不好出,四五年能毕业就是好的,女孩子我感觉考个公务员比较不错,稳定,男孩 子可以大胆去闯闯,不论读到什么程度,我感觉最直接的目的还是赚钱,.以后的社会变化趋向很难说,（青岛农业大学**）**

考研考设计，千万别考植物方向，除非保证能留校教书 园林工作都是很辛苦的，要熬资历 (山西农大)

这个是由每个人的价值取向决定的。都是可以的选择，每条路都能走出一片天。 现在可能社会的价值取向还是再深造会比较好，不过也有本科就找到好工作的呢！ 我个人觉得读研和出国最好现在决 定好，等国内研究生读完了，再出国就有些浪费，国外不太承认国内的硕士呢!出去读博还得再读五年，也有再读一个 硕的，都得看个人选择。。。 (北京林业大学)

园林专业对现在社会来说,还是很缺乏的,但找工作的时候我发现,大公司所要的都是又经验的 ,但我同学又很多也进了 设计院,也许是命运吧! 如果家里又足够的经济能力,可以考虑出国,国外的园林相对于国内来说,要好很多 ,无论从思路 或者工作的认真程度,施工的要求方面.全面考虑一下吧,面临抉择的时候是挺难的 ! (齐齐哈尔大学)

## F 园林专业的在校生大学应该怎么过？

1.学园林的手绘很重要 是最基本的东西 要坚持练习 最好随身准备一个素描本 另外有条件的多学学电脑绘图 像 PS

3D 软件 2.还要给自己定好位 三年以后想干什么 想工作的 寒暑假就要去找单位实习 想继续深造的掌握好专业知识 另外英语什么时间都不能放弃 （山东农业大学**）**

大一多参加点社团活动，锻炼锻炼自己的社交能力，学习的话，正常的学习就好，大一还是尽量让自己活的精彩些... 以后暑假也可以去一些园林公司看看打打杂什么的，当然是别希望他给你什么报酬，能给你机会，就已经很好了，（山 东农大**）**

**G 园林专业毕业去哪些单位比较好？** 我觉得应该尽量找一家大公司，因为大公司实力雄厚，项目多，高层次人才云集，能给新人迅速学习提供很好的资源。 不过作为新人进入这样的大公司也是比较困难的，鉴于这一点先到小公司学习一段时间可能也是比较现实的选择。但 最终还是要争取加入行业内最优秀的团队，才能成为优秀的人才。 另外房地产开发行业也是比较理想的选择，发展空 间很大 (东北林大)

关于工作 其实咱们这个专业还是比较好就业的，一般我们这一级都是去园林公司搞电脑设计了，当然也有的下工地， 还有考研的，还有就是像我这样考公务员的了，基本上就这几条路，选择自己喜欢的才是最重要的， （山东农业大学**）**

我去年没有找工作，具体的事情也不是很明白，但是当时同学都想进事业单位，毕竟，事业单位待遇福利都比较好， 可以放心的饭碗，但是也不是说进就能进得去的（山东农业大学**）**

男孩当然最好先入施工单位了，学到东西多，又快，工资也较高，就是比较累。女孩入开发公司活不累，能学到的也 不少，工资也不低。监理也不错，就是工资低点。在这干一两年转设计或者转预算都是不错的路子。最好那就是考一 级建造师了，做上项目经理，基本上就不愁下辈子了 (山西农大)

因为男生和女生想法不一定一样，每个人的家庭背景不一样，公务员是一条很好的出路。 当然大多数人还是去一些大 大小小的园林公司，我建议刚开始不要太挑剔，去一个差不多的公司先积累一些工作经验，然后翅膀硬了选择跳槽， 但还是要去一些发达城市比较好。 (东北林大)

# 园艺

**A 园艺毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 工作了，不过工作后在一家农业公司做劳资，可以说是一步一步的离开专业。我们专业的就业形式不是很好，工作有 点不适合女孩子，但是只要有本科证，走入社会后一步步的转型，你照样能成功的。一点建议，大学时一定要学好计 算机的办公自动化并练好打字速度。这是同等学历的人进入社会的一项法宝。英语是必备的，但在有些场合不能够体

现，老板也不会一眼看出，（只要不从事国际贸易**）**，但计算机是每个办公室必备的，每个公司必须见到的。当你进入

公司的第一天你熟练的打字可能会使老板眼中一亮，给你晋升的机会。 （青岛农业大学**）**

园艺专业目前来说不是一个很好的专业，实话！ 如果真喜欢这个专业就要在农学校读，四川比如说川农，而园林则相 对来说要好一些。我们专业名称是园艺，但是实际上学的园艺和园林的综合，所以我们班没有人找关于园艺方面的工 作，前届毕业生也一样。男生基本上都是进的园林公司搞施工或者设计，女生找的工作也有设计也有文员，还有老师 和机关部门。因为我们是师范院校，如果考了教师资格证的可以参加教师公招。读研的情况是也没有纯粹找园艺方面 的，基本上都是学生物方面和园林设计方面的研究生。我现在还是在机关工作，主要从事办公室和建筑方面的工作， 跟专业来说不挂钩，我有一位同事毕业于川农园林专业，在我们设计院上班，情况不错，不过这个专业要求你的自身 能力要强，要真的学到技术，会设计才行。软件也精。(四川师大)

园艺本科毕业后，就我身边的情况来说，相当一部分人考研了。因为想从事本专业的工作，没有研究生以上文凭不好 找（我指的是稍带点研究类的工作，如当老师，研究员，农科院等**）**。当然去企业类单位本科也能行，社会上不是也有

很多花卉，园林类企业吗。还有就是考公务员，或去地方上从事事业单位，也是公务员待遇。当然这是对一般人来说， 有钱有关系的就不一样了，这样的人也不少，。(山西农大)

可以做的工作很多，一般来我们专业招人最多的是做销售的，象种子或者是农药公司。待遇还算是不错，就是要到处 跑，可能做的时间很长不了，有经验了可以自己做的。 还可以继续读研，几年后，再找工作。现在读研的要占到一半 左右。 考公务员，也是一个很不错的选择。我们班考的还不错。 进公司的比跑销售的要多，但是来找人的公司较少， 所以要好好的把握机会。工作环境一般要和栽培打交道，但也有例外的，那就要看个人的能力了。如果平常什么也不 做，学习也不努力，整天上网、吃喝，那就不好说了，找不到工作也就正常了。 总的工资水平来看，学我们专业的要 比学计算机、化工的要低一点，现在正式工作的一般是在 1200 到 1600，他们一般是 1600 到 1800，公务员现在看来是 在 2000 左右。 （青岛农业大学**）**

我是工作了，而且工作跟园艺没有一点关系，所以说我并没有太多对于这个工作的了解！我有些同学从事了本专业的 工作，比如说去种子公司做检验，去花卉公司做技术，还有去做专业相关的销售，都算是本专业的工作，不得不说， 我们本专业的工作机会不多，专业相关的公司不多，但是由于毕业生较少，而且我们学校是知名的农业院校，所以机 会已经完全够用了，但是更要说的是待遇相对来说都不算好，在北京的话也就是 15002000，平均的话，跟别的专业相 比算一般了，而且工作一般都比较辛苦，尤其是作技术，但也有一些工作非常清闲，都是比较极端，可能是很多本专 业的公司都不是特别正规，正规的像先正达这样的企业还都是不错的！！ 我也有很多同学都考研了，考研的话跟别的 专业区别也就不大了，无非就是试验和论文，但是研究生毕业今年的情况也没有非常的理想， (中国农业大学)

看能力和机会.很多都走了营销路线,卖种子,化肥,甚至去北京买房子.张得好看的有能力的还有混进私企人力资源的.从 事本专业的很少,待遇一般很低,只有长沙一个农村的公司还好,据说是个大公司的分公司,实习 1700,三个月,转正 2000 多. 总的说不是很好.不是赚钱的专业.不过如果学得精,肯吃苦,还是能值钱的,而且越老越值钱 (黑龙江八一农垦大学)

园艺专业目前来说不是一个很好的专业， 如果真喜欢这个专业就要在农学校读，四川比如说川农，而园林则相对来说 要好一些。我们专业名称是园艺，但是实际上学的园艺和园林的综合，所以我们班没有人找关于园艺方面的工作，前 届毕业生也一样。男生基本上都是进的园林公司搞施工或者设计，女生找的工作也有设计也有文员，还有老师和机关 部门。因为我们是师范院校，如果考了教师资格证的可以参加教师公招。(四川师大)

**B 园艺学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 要是想学园艺就要往深了发展，要考研深造或者更高，如果就是本科毕业那就没什么意思了，我都园艺毕业了，非常 不好找工作，我们这个专业除了跑营销卖做化验员就没什么发展了，还不如学园林，做个城市绿化，公园小区设计之 类的比较有发展，我就转行园林了 (吉林农业大学)

园艺专业不怎么好啊 没什么前途！简单点说学这专业就是要当菜农，果农，花农。 我劝你还是别让他们报。 给你推 荐个专业，报园林。 园林专业是搞城市规划的，还是比较有前途的。（青岛农业大学**）**

园艺专业主要是蔬菜、花卉、果树的栽培生理及育种研究。这个专业适合喜欢搞研究的人学，毕业后多去农科院或高 校（指硕士或博士**）**但现在的生化实验多对身体有害（当然自己可以小心防护**）**。本科生就业范围较广，专业对口的是 去一些种子公司，不过工作辛苦但工资不高。除非真的喜欢搞科研， (南京农大)

**C 园艺专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 园艺这个专业在我们学校是不怎么好的：1，因为我们学校前身是烟台农业学校（和中专差不多**）**，学历不是中国农业 大学 的 好像现在还没有这个专业（中国农业大学烟台**）**， 你可以来我们学校考察考察 2，由于是中专型的学校 招收 的学生基本上都是那些学习不怎么好的学生，学习气氛不怎好 。 另外 关于园艺这个专业 我觉得前景挺好的 （如果 自己家有些钱的话 更好**）**。(中国农业大学)

我们学校只有园林植物与园林规划设计这两个专业，师资还是不错的，算是我校的热门专业了，（聊城大学**）**

应该说是一个还不错的专业 发展前景也还不错 其实什么专业在未来有会有很大的发展的,这也要看一个人在校内校外 的发展能力了 (吉林农业大学)

我就是园艺的。如果是想学设计，那是园林专业，不是园艺专业。学是不错了，中国最好的农业大学，就是园艺出来 不是很好找工作，不好的大家都不园艺去。我觉得你应该说得是园林。北京林业大学的更好。不过中国农业大学牌子 大，所以出国什么的比较方便，我们系走了好多去美国的，和我一起来法国的也有 6 个。园林去澳大利亚的比较多， 我认识的就去了 3 个。你可以问问具体点的，因为高考报名没有直接报园艺专业的， (中国农业大学)

我们学校虽然改称为青岛农业大学了，但是几个专业还是有很强的实力，如园艺，植保等专业，他们的人数每一年增 长幅度不大，原因就是保持好的教学质量的前提下让每一位同学都能学到走向社会的本领，我们园艺专业现在传授专 业课的老师都是在博士学位以上，我不是在吹嘘学校的教学质量，我从哪里过来，我现在后悔当时没有好好学东西， 当现在用到的时候，自己在重新拿起课本学习，很难了，如果箱包我们学校的园艺专业，据目前的就业前景来说农业 还是不很被看好，看你的学习成绩怎么样了，走进大学就是自己学习生存的本领，如果还想继续深造的话，我们专业 的考研率在我们学校数一数二的，（青岛农业大学**）**

园艺是个比较 综合的专业 在德州学院 它可以包括园林、果树、蔬菜等课程。到大三的时候可以从这三门中选一两门 作为主修课。 就找工作来说，专业对男生比较占优势的。但是女生如果很出色的话 也没问题 关键在个人 德州学院 的园艺 在全国来说 没名气 如果有实力 建议报考专门的农业院校 现在比较热门的还是园林 城市园林规划设计 （德

州学院**）**

**D 园艺专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 选择园艺和选择其他的都一样.只要有了长远的打算.就不用在乎什么专业好,什么专业不好了.园艺是一个综合的学科,属 于农口,但是专业知识,却没有农学学的专业知识多.只有到三年级才开始广泛的接触专业课,园艺的学生走出大学进入社 会,很少有真正从事本专业的 大多都是从事种子 化肥 农药推销工作. (吉林农业大学)

前途一般，工作好找，工资不高，农学是最被人瞧不起的专业！最好选园林专业！（聊城大学**）**

是要找工作了还是刚开始大学学习?如果是找工作我没什么经验，只知道学这个专业不能对工作环境太挑剔，大部分工 作都是在郊区，在市区内的很少，所以要摆对位置。至于学习方面，个人感觉外语很重要，因为目前国内的园艺发展 还比较缓慢，大部分还是跟国外学习，所以要看很多外文资料，至于专业知识还是停留在表面，大部分东西还要在实

践中学习。 (黑龙江八一农垦大学)

**E 园艺专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 我觉得作为一个女孩子应该考研，社会太残酷了，不必遭受社会的磨练。好好学习。考上研究生，毕业了找个老师的 工作， (山西农大)

**F 园艺专业的在校生大学应该怎么过？** 我个人认为都没有多大的关系，关键是作为一个角色的转变自己应该如何去面对，你也是从大学走过来的，我认为你 在这方面应该不比我差，！！！！、 关键是一个角色的转变，我还是要重复这点，你可以为她指点，不必我多说。我啰嗦 两句就是要学好基础课程，高数，英语，化学等是基础，对于以后的学习很重要，真的，虽然大学学习已经不是唯一， 但是一个大学生如果连学习都做不好，我可以说他简直没有资格上大学。。。 至于其他的，没什么了，做自己想做的事， 不用怕犯错误，因为大一就是让你去尝试的，找到自己想做的事，并为之奋斗， (中国农业大学)

我当时也写过职业生涯规划，但现在从工作后的感觉来看，那时写得很幼稚，最好就建议他想想自己将来要向哪方面 发展，然后就多看那方面的知识，大学，并不是要学好所有的课程，是要学好自己要发展的课程，不仅仅懂，要懂得 怎么操作！（南京农大**）**

首要任务当然是要学好基础知识了，另外要积极参加活动，发掘自己各个方面的潜力，锻炼自己，培养解决问题的能 力，为将来走向社会，独立生活打个好基础 (山西农大)

**G 园艺专业毕业去哪些单位比较好？** 现在基本上都是搞销售，有能力最好自己创业。 (吉林农业大学)

能考研的话先不必急于找工作，要不去做一些技术推广的工作也很好（如果和我们学校开的专业课一样的话**）**，比如说 去一些农药企业应聘推广师。我现在的单位就是一家农药公司，做的是业务员，正在向推广和业务的集合转型。据我 的了解，以后推广师很热门。 但是，我认为园艺专业的毕业生工作有的挑的不多！ （青岛农业大学**）**

你现在手里都有什么单位呢，我不知道，但建议你要选一个由发展得公司，能学到东西的，刚开始赚的少一点和多吃 点苦都不要紧的，我们在毕业的前两年，重要的 是学到了什么，而非赚了多少哦(黑龙江八一农恳大学)

# 运动训练

**A 运动训练毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 一般是进教育系统。 极个别的有进公 检 法机关的 像我们现在同学 ，有一半以上都进教育系统了，有做老师的，（体 育老师**）**有做教练 还有进健身房里的。剩下的就不太清楚了，极个别进入到一些企业的运动队里面（单指专业技能特 别好的**）**要说运动训练进学校里倒不是很对口的 相对于体育教育和运动训练学来说 体育教育进教育系统（学校**）**是 专业对口。 但是，不能忽视现在学校越来越需要专业技能比较好的体育老师来担任学校的校对训练，或者校里运动比 赛。所以，运动训练专业应运而生了，在专业技能上和体育教育专业有明显的优势 从我参加的这么些招聘会来讲，运 动训练以后的就业形势会越来越好 (河南大学)

做教练 当警察 去学校当老师 这些是主要的对口 还得主要看家里的安排和家里的关系网(山西大学) 可以当老师教练什么的啊,只要家里能找的都可以干 （大连大学**）**

## B 运动训练学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？

练体育呗，毕业在找个出路。对体育爱好可以学，要是不爱好这个最好不要学 （大连大学**）**

**C 运动训练专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 我们专业外面不怎么认，比不上辽宁师范大学，但你可以告诉你一点，大学全靠自己。院里的学生会不要进，要想学 东西就去校学生会。再一个本专业课不用太用心，但英语一定要过四级，当然六级更好。如果体育素质好，考下几个 证也不错！ (大连大学)

这个很复杂 东师属于师范类大学 在师范类大学中是很好的学校 但是运动训练专业需要有一定的体育技能才能上去 上去的学生都是体育中的尖子 前景怎么说呢 我就是那毕业的 我觉得还好 但是近几年来就业效果大方向都不是很好 不光是这个学科 即使比较热门的学科都是很不好找工作 挺复杂的事情 (东北师大)

运动训练这个专业还算不错，毕业之后基本上都是以体育老师为主。跟体育教育专业也不到哪去，相比较而言，运训 专业的学生在技能方面更好一些。工作的话由于技术比较好，在找工作的时候还是稍微占点优势的！ (河南大学)

运动训练上学轻松毕业家里要是没有人的话工作很难找你专业好也可以找到工作看用人单位的需求来定但是有 80%

毕业转行不做教师 (东北师大)

上大学不是为了拿文凭而是为了学到大学了面应该学到的东西，为了自己的工作，要是能不学体育就不要再学体育就 业的角度比较窄（曲阜师大**）**

**D 运动训练专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 最好别上 选别的专业吧 （曲阜师大**）**

**E 运动训练专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 把外语学好了也行，出国留学 （大连大学**）**

看个人发展吧 不过出国不太好，因为国外的培养体系与国内差别较大，考研要看就业目标，但是要有好的工作一定不 能放过(河南大学)

能读研就读!现在研究生边地都是不值钱!但是本科生就更不值钱了! (东北师大)

**F 运动训练专业的在校生大学应该怎么过？** 最好是好好上课，跟所有老师们处好关系，别挂科太多``!要不然最后挂科太多,到大四超分了,就没有学位了`!就是稳当 的最重要... （大连大学**）**

把我好自己是最重要的啊，制定好自己的目标啊 (东北师大)

**G 运动训练专业毕业去哪些单位比较好？** 多去一些学校和一些健身馆 （大连大学**）**

# 哲学

**B 哲学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 学什么也别学哲学,这可不是一般人能学出名堂的,而且不好就业 (辽宁大学)

**C 哲学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 在我们学校，哲学专业不是主流。还是看看你想不想干这一行吧，想从事这行就可以考。但不一定在辽大，复旦，北 大，吉大的哲学系都比辽大知名。还有，哲学不是太好就业。 (辽宁大学)

**F 哲学专业的在校生大学应该怎么过？** 学哲学啊,就是要读书,哲学原著有很多,多的大学四年都读不完 （辽宁大学**）**

# 针灸推拿学（英语）

**A 针灸推拿学（英语）毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 工作不是很好找，进好医院得花钱找关系，干医药代表也有，不算上策迫于形势。考研是大势所趋！不过也因人而异， 看他们适合什么。(黑龙江中医药)

**B 针灸推拿学（英语）学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 我觉得学这个专业的人应该符合一下几个条件：1.要有耐心，因为中医比较枯燥，没有耐心的人坐不住就伤脑筋了；2. 英语要好，我们专业英语课比较多，英语的好坏直接影响你的综合成绩；3.对中医有一定的兴趣， (黑龙江中医药)

# 针灸推拿学

**A 针灸推拿学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 就业不是很好(甘肃中医学院)

毕业了的话,学的是针灸推拿,可以进中医医院的针灸科或者推拿科,还可以自己开个针灸推拿的小诊所,出国开的话比较 赚钱.或者是哪个医疗机构、医疗器械公司等等需要针灸技术人才的公司。其实比较不好找工作(黑龙江中医药)

我们专业可以进医院，针灸科，推拿科，还有脑病康复科（也就是中风康复**）**，也可以干保健（推拿、足疗等**）**。我们

同学正在准备考研，我在找工作呢。（山东中医药大学**）**

我们还没毕业，不过毕业后从业方向很宽，可以从事医生，或者是保健方面，比如针灸美容，减肥等，或者可以从事 科研，社区医疗，运动队治疗师，足疗等等 (南京中医药)

我正在考研，但是对他没有报太大信心，我的原则是能找到不错的工作就会放弃考研，毕竟考研还是为了工作为了生 存啊！ 我考研薄的是妇科，不想再学针灸推拿了，想换个专业，针灸推拿没有开始想象的那么好，很难找工作 ， (河 南中医学院)

针灸推拿系就业比较容易！但是作为一门中医学科，现在大多数人是不认年轻医生的，建议可以学习一下！ (山西中 医学院)

我们学校最近几年的就业形势很差.针灸推拿也是 先别关心收入了,能找个工作再说吧,我是一个中医的拥护者,但是我 很担心 我们七年制的可能会好点,出来是硕士了,好歹进个小医院还是可以的! (南京中医药)

有势力最好可以读博,现在研究生很多,普通就业没有问题 (湖北中医学院)

**B 针灸推拿学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 虽然不是临床医学院，但是也是中医临床医学的一个分支。本科教学中我们主要学习的中医的各种基础理论，稍微浅 地接触下西医基础知识，这些都是学医所必备的知识。 大三之后会开专业课，主要侧重于经络腧穴学，针灸治疗，推 拿手法，推拿治疗等，神经定位诊断，神经病学也是主要的研究学科。专业性比较强，特色也很突出。 什么样子的人 适合？只要能耐得住性子，认真研究医学知识这个学无止境的领域就行 需要付出很大的辛苦，但是学好了，真的会成 为很棒的医生 注意的是学习时候不要仅仅看重中医学部分，西医的神经方面的疾病也不能忽视，因为结合较紧密，也 是就业需求，我找工作发现单纯中医是混不开的....真的，如果下定决心学习的话，就一定要从基础就打好，考研才能 够更深层领域地研究 不过本科过程中把针刺手法与推拿治疗手法学好了，就业也没问题！ (黑龙江中医药)

学针灸推拿挺累的，要能吃苦受累才行。专业的要求倒是没有。（山东中医药大学**）**

只要对中医感兴趣即可，我们到学校都是从新的起点开始学，对大家都是公平的。当然，如果家里有人从事医学对学 习会更有益。 (河南中医学院)

**C 针灸推拿学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 现在各中医院针灸科缺人都不多推拿比针灸要好发展一点但是比较苦 (南京中医药)

这个专业还是很好的，发展前景也很被看好,尤其是现在主席提出要振兴传统文化,这个传统的医学就更被看好了，但他 并非是单单一个技术问题,首先要看喜欢不喜欢传统文学,这个专业是属于中医整个大医学的,但中医并不是每个人都适 合去学习的. 如果他没有很谨慎的性格,我劝说还是不要学医为妙! 毕竟医学的服务对象是人!最复杂的动物!选专业要

以兴趣为前提!现在的大学早就不是什么象牙塔了! （山东中医药大学**）**

针灸推拿在国外发展不错，这个专业在南中医还可以，只是就业现在不管什么专业都不好找工作。(南京中医药)

就目前的情况看，针灸专业在国内的发展前途不太乐观，但是在国外非常不错，特别是在美国、英国、瑞士等发达国 家，并且待遇还特别好，如果以后想往国外发展的话，学针灸是一条非常好的途径。但是如果想在国内发展，我建议 还是不要学针灸的好。毕竟针灸专业太局限了！不过我们学校的针灸还可以，是省级重点学科！(河南中医学院)

我校的针灸是全国重点学科,在天津不错,全国就不好说了!因为现在中医的总体形势不如西医发展的好,这是事实!但是 我觉得中医还是有他的特色的(天津中医药)

**D 针灸推拿学专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 相比来说针灸推拿要比中医的好就业一点，但是总体来看也只是好一点而已。喜欢就学，没啥好说的。只要是选择了 中医这条路，就是选择了清苦和汗水。只有付出成倍的努力才有可能有所收获。不过，大学五年走过来，我是越来越 对我选择的这个专业感到骄傲和幸运了。（山东中医药大学**）**

要选择针灸推拿学的话，那有 2 个是十分重要的。1.有没有兴趣，2.以后是不是想当医生！ 要是 2 个都有那就可以， 只有其中一个的话也可以。2 个都没有的话就不要浪费了·！ 最后就是要天天看书，背书！ 几乎很少有时间去玩 (河南中医学院)

**E 针灸推拿学专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 读研吧 要是不感兴趣就不要读针灸推拿了 (南京中医药)

大三了，当务之急不是考研与找工作之间的矛盾。关键看你现在会些什么。 考研，三年的时间我觉得对于一个真正学 中医的人来讲浪费不得，三年的研究生生涯我们究竟能学到多少东西？看看走在前面的所谓师哥师姐们，真的学学甚 少，简直就是浪费青春和金钱。 找工作，进了医院你还能做点什么。窦材曾感叹：调小疾十愈八九，每临大病十难二 三，每叹己术之不精！我们又处在一个什么位置呢?是个病号又能治愈几个？ 学的中医，出国读研，又向谁学？现在 外国都到中国来学中医，你却想出国读研，你说是不是有点本末倒置. 所以我觉得还是把剩下的时间多看书多临床一些

实在。 （山东中医药大学**）**

出国很好啊 国外针灸推拿很热的好啊 有机会就出去吧 (山西中医学院)

**F 针灸推拿学专业的在校生大学应该怎么过？** 如果喜欢专业就学好它。并将中医学全面他，只学针推太片面了。如不打算做医生，另有出路那就无所谓了。学医还 是靠经典。找一个明白师傅也很重要。如果忙目的跟老师抄方而不懂原理也没什么进展。学医不要怕孤独。 （山东中 医药大学**）**

大一都学得基础医学知识，不会接触到专业课。可以在基础课程中把专业知识部分拿出来细学 (南京中医药)

就以前的前辈的经验来看 就本专业的前景来看还是不错的 而且在不久的一段时间里 医生的未来的待遇也将有所提

高 所以还是应当安心学好本专业课程为主 提高自身技能 有机会的话找个有能力的医生学习下 (南京中医药)

**G 针灸推拿学专业毕业去哪些单位比较好？** 现在的工作不好找，尤其是医院这一方面的，其一是进医院不是医院单方面决定的，其二是有上面卫生局压着，再有 就是这个医院有没有科室的要人指标…… 总之很不容易吧，真的哦，但有一种情况例外，那就是你家有很硬的关系， 这就另当别论了。 不过，针推这方面就业面还是很广的，你也不用担心。只要你把就业的门槛压低一点，还是有很多 工作机会的， (南京中医药)

我认为自己创业是最好的。要不就到基层去，乡镇医院有的是这样的病号需要我们的帮助，绝对有我们的用武之地。 在大城市大医院，特别是西医医院，我们专业前景不咋地。（山东中医药大学**）**

# 侦查学（经济犯罪侦查

**A 侦查学（经济犯罪侦查）毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 能够当警察，其实专业没有区别的 (江苏警官学院)

**B 侦查学（经济犯罪侦查）学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 我虽然学这个专业，但是我暂时还没在这个专门的部门工作，所以不具备发言权。 我建议如果上公安类学校的话，学 习治安这个专业就比较实在点，治安专业和一般基层派出所的工作还是比较贴近的。像我学的这个专业，除了公安法 律知识还要学习不少的经济学方面的知识，而且往往以后的日常工作中很难有实际使用。所以我还是建议学治安类。 如果他们比较喜欢做刑警的话可以考虑上专门的刑侦专业。 (江苏警官学院)

**C 侦查学（经济犯罪侦查）专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 我就是学那个专业的 也许很好吧 不过我觉得学治安简单点 (江苏警官学院)

**G 侦查学（经济犯罪侦查）专业毕业去哪些单位比较好？** 最好当然是税务局了啦 (江苏警官学院)

# 侦查学

**A 侦查学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我今年刚毕业，已经参加工作了，侦查里面有分很多方向，有国内安全保卫、刑事侦查、经济侦查，技术侦查，我学 了三年的国内安全保卫一年的技术侦查。工作还是对口我的专业的。(中国人民公安大学)

侦查学专业现在对于社会来说,尤其对于政法学院的毕业生来说有着很大的局限性.在现在的社会里,除了法学侦查以外 的专业都可以进入人才市场,惟独侦查专业只能去考公务员或者去部队或者去与不限制任何专业的大多数无奈者争自己 的饭碗!说实话,公安大\刑警学院我们不说,就说西南政法的侦查学毕业生,各地的公安机关都去那单独招录,不愁就业,社 会上很缺侦查专业人员,而我们呢?只能参与社会上的竞争,这不能不与我们领导的所作所为无关!面临现实我们只能拼尽 全力,以争得自己的饭碗!!我们班有 64 个人,有 16 个去了边防部队,对于一般没有关系的很难去除了云南以外的地方;有 2

个考上国家公务员,另外有 10 个左右考上了地方公务员,有 1 个去了空军,有 1 个上了研究生,有 1 个出国留学,另外有 6

个以上的人去了支援西部计划,有 3 个左右的去了支教!!说实话,公务员考试难!!首先笔试的压力,竞争激烈;面试又有很多

难以说出的现状,笔试不在前列,很难真正的出众!!尤其女生的更难,女生至今 12 个里面只有一个考上公务员!!就业面临 着压力,所以有机会一定要懂得把握! (甘肃政法学院)

我今年毕业之后就比较顺利的走进警察队伍，学校就业形式还不错，收入就是公务员收入，不多也不少。但每年的就

业形式都不一样，只能说可以保住工作，至于好坏就要看自己的目标是什么了。今后公务员考试改革，可能不会再有 全国各省市大范围的就业机会了，收入自然就更加不好预测了。 但我觉得到学校锻炼一下还是很好的，绝对可以成长 不少！气质方面也会有很大提高！(中国人民公安大学)

**B 侦查学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 其实也没什么，就是身高和视力，不过我建议你不要上这，不好，以后毕业还得考公务员，而且现在公务员特黑，我 这次就是面试被刷的！ (甘肃政法学院)

**C 侦查学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 男的不挑剔基本有工作，可以直接签武警边防，还有就是到处考公务员．女的最好不要来，基本没单位要(甘肃政法学 院)．

# 政务信息管理

**D 政务信息管理专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 如果不是对于这个专业特别感兴趣的话,还是不要选择这个专业.这还 是一个比较新的专业,也许将来会很吃香,但至少 不会是最近几年.去年我们班毕业的时候就知道,要这个专业学生的公司基本上没有,即使出现一个,肯定要的也是研究生. 所有结果导致我们班的同学基本上都找的是其他行业的工作,或者是考了别的专业的研究生. 报专业的话,不要去管什么 专业热不热门,要考虑的是个人的兴趣以及毕业后找工作的难易程度.一般专业性比较强的专业,像什么计算机,机械,小语 种,会计都比较好.当然前提是一个比较好的学校. 但报一个好学校的差专业,往往不如报一个差点的学校的好专业!(肯定 学校相对于好学校来说差,不意味着它真正的差,要考虑的是它被社会认同的程度) 专业的选择影响了一个人在大学阶 段能学到什么,而大学的选择往往影响了一个人的处事方式和所交的朋友.一个好大学不一定它的教学就有多么的好,但

它的氛围一定是很好的. （中国人民大学**）** 政务

关于职业规划，大一不要那么着急啊，多体验体验生活，多参与一些课外活动，当然学习不要落下阿，本科阶段的学 分绩还是非常重要的啊 (中国人民大学)

## 政治学

**A 政治学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我们政治学是原来的叫法,其实是三个专业,行政管理、政治学与行政学和国际政治。同学们的就业还可以，有考研的， 有考上公务员的的，还有不少在企业的。不过大部分人通常会先考公务员，然后再考虑别的。 我考研了行政管理的研 究生。 （南开大学**）**

去年毕业的一般，今年工作的境况都还不错，大概平均 3000 上下吧。 （南开大学**）**

## B 政治学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？

喜欢做研究的人可以上、喜欢清闲的人可以上 如果想以后考公务员，那当然是最好念这个专业了 （南开大学**）**

我只能说这个专业适合喜欢或者对这方面感兴趣的人学，否则会觉得很枯燥，上大学选专业还是得根据自身的爱好或 者兴趣选，否则学起来也没有动力 （南开大学**）**

**C 政治学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 这个专业极差，没什么前途，属于淘汰专业，除非对这个学科感兴趣，否则不建议来 (中央民族大学)

政治学在我们学校属于周恩来政府管理学院，刚聘的院长是前外长李肇星，还是不错的。但就整个专业来讲，就业面

有点窄，不像经院管理之类需求大，如果个人不是对这个专业特别偏好而且成绩够的话，还是建议去就业前景更好的 专业。 （南开大学**）**

**D 政治学专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 政治学与行政学是一个学术性很强的学科，对于爱学术的人来说的确是个很好的选择。但对于就业来说，对口的也就 是公务员了，但是你也知道，现在公务员考试很激烈，想挤进去很难。所以，我的建议是，如果是自己喜欢的专业， 选了就不后悔；但如果你是很现实的人，我劝你最好选更实用的专业。 (中央民族大学)

**E 政治学专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 自己喜欢就可以,本人觉得上个研究生挺好 (南开大学)

**F 政治学专业的在校生大学应该怎么过？** 稍微努力点，玩心别太重，多关心关心时事，和老师多沟通，就 OK （南开大学**）**

**G 政治学专业毕业去哪些单位比较好？** 有的挑的话就去公务员吧，这还是比较对口的，或者去当记者也可以，其他的我就不觉得有什么更好的了 （南开大学**）**

# 政治学与行政学

**A 政治学与行政学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我们班就业率最好百分之百！工作嘛，读研、高校辅导员、校长助理、经理助理、公务员、教师、大学生村官、支教 (河南师大)

曾经我是一个坚定的考验者，我也坚持到了最后。但最终与研究生失之交臂，参加了工作。 我更倾向于找工作，政治 学与行政学这个专业属于什么都学什么都学不通的专业，知识面比较宽，而这个专业在现实生活中并不是很好就业。 甚至于研究生毕业也回到县城里面教书，如果说能找到好的工作或者说自己比较满意的工作还是先就业的好。现在世 界变化的太快，研究生的就业形势不容乐观。大批量的研究生只会让我们再找工作时降低身价，别的什么都不能给我 们。如果自己的志向不在于工作的话可以考虑一下继续上学。 （河南师范大学**）**

## C 政治学与行政学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

yiban （河南师范大学**）**

**D 政治学与行政学专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 很难哦！学政治吧，还好点(石河子大学)

# 植物保护

**A 植物保护毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 很多工作可以做呀，我同学多在事业单位，如果他对其他感兴趣的话也可以朝其他发展，我觉得重要的不是专业，而 是对待学习的态度，如果来大学只是混日子的话，那念什么专业都没必要． 现在公司看重的都是能力问题． (福建农 林大学)

植物保护着个专业毕业之后可一去植保站,农业局,林业局,农药化肥公司等,我们还发高中生物教师资格证书,总之我认为 我们比起那写非师范性质的多了一条出路.就象我们女孩毕业之后当个教师也很不错嘛,男孩麻,也有跑业务的等,这些只 是我的一些建议,仅供参考.总之我认为大学是一个提高综合素质的阶段,只要我们有知识有能力就不怕找不到工作,（河

南科技学院**）**

毕业之后只能从事一些和农业相关的行业比如说去农场，农场多半都在边远山区荒无人烟的地方极其落后闭塞人的思 想也非常颓废，我实习时候去过那，不是人呆的地方啊。到了农场之后基本上一辈子就愣在那了再也别想出来。要么 就去一些公司买农药买种子，就是搞销售，靠看别人脸色吃饭处处叫人瞧不起。别听其他的那些八一农垦的人瞎说他 们是学上了这东西没办法了改不了才说它好想美化一下自己，其实他们心里都知道这辈子干上这东西就完了没有希望 了，只能呆在农村。在东北这边歧视还不是很明显到了稍微往南一点的地方就会看出来了，你说你是学农的通常都会 导致周围的人大笑。我头毕业的那年植保这个专业招生及不好只招来了 9 个学生，将来就业咋样你也就可想而知了。 我现在是和农业呀植保呀啥的彻底没关系了，我现在是师大的研究生啦，(黑龙江八一农垦大学)

我们专业的同学除了,当公务员是最好的选择外,只有买农药搞推销一种前途了 （青岛农业大学**）**

植保专业就业可涉及检验检疫,基地病虫害防治, 基地农业技术员,农药化肥种子销售,基地管理等等工作,我的同学大都 考研或者从事销售了.以我的经历,建议您别考虑本专业(吉林农大)

植保专业是一个很好找工作但工资不高的职业，也是一个比较好创业的专业，考研也是很好的选择，可以考公务员毕 业后，进海关检疫部门或植保部门。我个人认为植保专业还可以，可以上（聊城大学**）**

能做的多了,只怕你们女孩子不愿意干! 比如:做销售的较多,种子,化肥,农药. 还可以做技术,病虫害杂草防治技术指导 很累的 (河南科技学院)

我们专业考研保研的一般有 1/31/2。 就业的有如下几种情况：

1， 去植保站干，这个当然是很难进去的，特别是北京植保站。我们班有一个去了。

2， 去农药公司。像我们这种专业，做技术的很少很少，一般是做业务员。起点很低，工资也很低。但是做的人还算 多。

3， 自己创业。这种人也不多，毕竟要有一定的资本做后盾。

4， 转行。有去做编辑的，有炒股的，有做种子的，做社会科学的……

5， 回家考公务员。 (中国农业大学)

**B 植物保护学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 这个专业其实比较冷门,以后不好就业,就算就业比较对口的都是县或市的植保站,好点的话想进农业厅,省农科所或动植 物检验检疫局之类的都要考公务员.基层工作比较辛苦而且难见成效,工资不高.除非立志为中国农业做出贡献者,一般人 还是别报吧. (四川农大)

喜欢学农的，对植物或昆虫感兴趣的，植物保护其实将来的选择方向很广，可以向玉米，小麦，花生等农作物的培育， 病虫害防治，植物生理生态方面，蔬菜园艺花卉方面，微生物发酵方面，昆虫生态方面，农产品安全（农药的研制， 开发与检测**）**方面等等吧。 （青岛农业大学**）**

没什么合适不合适，只有你喜欢不喜欢。当年我们专业的同学都是调剂过来的，大家都不喜欢这个专业，因为它是冷 门，不好找工作。但是男生只要不怕苦，总会找到工作的。女生的就业率就比较低，但也要看学校，好学校毕业的也 会好找工作的。我们班大部分的女生都考研了。当然也有喜欢这个专业的，我现在就比较喜欢了，我现在学的是植物 保护的一个分支农业昆虫与害虫防治，我个人觉得很有趣。但是本科得全学，只有研究生才可以选择方向。好好学习 吧，就算要学这个专业也要考个好学校！ （聊城大学**）**

没有什么要求，植物保护专业，属于农学一类的，直白了说，就是植物医生 会学习一些植物或者农作物的病害或者虫

害，以及防治... 看你怎么想了，兴趣是最重要的，不是热门专业... 如果弟妹有能力，我建议选一个热门专业，而不要 去学习植物保护！（河南科技学院**）**

植物保护现在主要分为以下几个二级学科，植物病理学，应用昆虫科学，农药科学，环境生物学。简而言之就是如何 保护好植物。病理侧重于病原微生物，昆虫侧重于有害生物的研究，农药侧重于科学用药的同时保护好生态和有益生 物，环境生物学和昆虫学差不多呢。 (湖南农大)

这个专业其实比较冷门,以后不好就业,就算就业比较对口的都是县或市的植保站,好点的话想进农业厅,省农科所或动植 物检验检疫局之类的都要考公务员.基层工作比较辛苦而且难见成效,工资不高.除非立志为中国农业做出贡献者,一般人 还是别报吧. (四川农大)

**C 植物保护专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 专业是不错的，国家一级学科，老师实力很强。(中国农业大学)

我确实是在吉林农业大学念了两年的植物保护系! 但是后来我跳槽了 读那个 我看不到希望! 而且农大那个学校 也算 不上什么好学校! 大一的时候<植物学>实习 老师带我们满山采集植物! 大二 <昆虫学>实习 老师又带我们满山抓昆 虫 什么飞蛾 天牛 蜜蜂 蝴蝶 抓了 300 多种! 大三的时候 有试验田 跟导师种地 但是其实是学不到什么东西的!都是 很肤浅的教学! 说这个专业的发展前景 如果你读研 读硕之后 应该会很有前途的吧! 在实验室里做几个课题 随便提 炼点那个什么东东 (我忘记了) 拿到世面上去卖 几克就值好几千呢! 和我一届的同学 都毕业了! 有很多人选择了考 研究生 但只有几个人选择了报考本校的研究生 没考研的同学 工作了 很多去了三北种业 卖种子!! 还有很多的同学去卖化肥了!! 开始的时候 他们都是去农村里 和农民先打上一段时间的交道 (吉林农业大学)

植物保护在我们学校总的来说还是不错的，师资力量和科研教学设备配置都还行。我想说的是如果是女孩最好不要选 择这个专业或者说是最好不要选择学农的专业，当然要是自己特别感兴趣就另当别论了。还有就是要看自己以后想怎 样发展了，植保可以报考动植物检验检疫局。总之说来，专业吧最主要还是要自己感兴趣，给你再好的辅助条件如果 自己不努力也是白搭。还有就是继续读研究生也是不错的选择，今年我们专业就有一个女生保送了中国科学院的研究 生。 (四川农大)

植物保护在我们学校总的来说还是不错的，师资力量和科研教学设备配置都还行。我想说的是如果是女孩最好不要选 择这个专业或者说是最好不要选择学农的专业，当然要是自己特别感兴趣就另当别论了。还有就是要看自己以后想怎 样发展了，植保可以报考动植物检验检疫局。总之说来，专业吧最主要还是要自己感兴趣，给你再好的辅助条件如果 自己不努力也是白搭。还有就是继续读研究生也是不错的选择，今年我们专业就有一个女生保送了中国科学院的研究 生。(四川农大)

**D 植物保护专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 如果真的要学,就要真的努力,多看农业,农药方面的书,多陪老师做实验. 但其实大学是个染缸,不要把他们圈死在这个圈 子里,让他们多接触社会,多学些有用的东西,放假了要逼他们打工.打一段时间,要不要钱都无所谓,但要让他们知道大学 看起来很轻松,出了大学就很不轻松.现在要的是多方面的人才,多学点 EXCEL(有利于制表),英语(有利于搞外贸)和 PHOTOSHOP(推荐自己的时候用的).告诉他们,不想过一个月 1000 的日子就要学会奋斗.你奋斗了,工资可能会提升到 2000,!(四川农大)

植物保护 有点冷 就业渠道广 并不象想的那样难就业

多学知识 报有理想 还是很有前途的，自我感觉要比其他专业好点 前提是我们要掌握植物保护的知识 你们不要整天 为学习这个专业是否有前途而困惑 明确的告诉你： 有 (河南科技学院)

植物保护是好专业。 不论选什么专业都要让他好好学习。什么专业在大学都一样。（河南科技学院**）**

植物保护毕竟不是热门专业，但总体来说就业前景还是好的。我班男同学现在大多数都在制药厂工作。大四下半年实 习时，很多人都去跑业务，刚开始挺难的，但毕业后，基本上实习时跑业务的同学还是到原公司去，公司待遇也挺好 的。 对于女同学来说，跑业务几乎是所有公司都忌讳的（因为不安全**）**，但可以做公司的管理人员，不过应聘管理人 员时对我们刚毕业的大学生要求挺严的。 大学里自由时间挺多的，我个人认为多参加社团、协会、学生会什么的，多 锻炼锻炼自己，最好能有点职位，这样能提升自己各方面的能力，对以后的招聘最有用，因为对女生来说，体力活不 可能，而公司的要求更严，要有班委经验，是中共党员什么的。 植物保护专业考研也挺好的，我们班当时考研率是全 校第四，如果你想继续深造的话，考研可以说很容易，因为本身植物保护专业供选择的专业多，而它与生物类专业联 系密切，跨专业也行， （聊城大学**）**

如果是妹妹的话就尽量不要选择这个专业，因为这个专业毕业以后基本上做业务的，女孩不合适，如果是弟弟的话可 以考虑，如果还有别的选择的话，就尽量不要选，着个专业不是很好，虽然说好找工作，但是不是很稳定（聊城大学**）**

**E 植物保护专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 首先，迷茫是肯定的。在你提供的几个选项中，如果有实力，无论经济，学习，选择出国贴贴金是不错的。生物专业 毕竟还是国外比较好。如果家中有困难，可以先工作，工作还是首选当村官，好处不是一点点，无论你是想继续混混， 还是想作为踏板，又或者其他什么想法。村官都是第一选择。我不清楚现在村官完了没有，好像没有吧。最后说说考 研，现在，只从工作的角度来讲，研究生比本科生没有好到哪里去。在你读研的三年时间中，别人已经在用三年时间 建立起了自己的人脉，工作网。而你三年完了要从他们三年前本科毕业一样，从头做起。当然，确实喜欢科研另当别 论，执著的去考就可以了。 再给你看看研究生和工作人员生活差别吧。现在研究生混三年毕业还是比较容易的。但工 作了生活会很累，所以，某个角度来说，研究生是一种逃避吧。 (中国农业大学)

我个人认为植物保护这个专业在国内目前的形势不是很乐观的，起码几年内应该不会有太大的改善 如果有机会出国的 话就不要错过了啊 毕竟国外与国内的差异是很大的啊 就看自己是怎么想的了 有时候要考虑很多因素的 凡事都现实 一些 找工作也不错的啊 可以早一点体验生活... （青岛农业大学**）**

要是有条件当然是出国读研究生好了！其实家家都有难念的经！家庭条件也各不相同，还是自己好好考虑一下吧。这 可是人生的重大转折啊(吉林农大)

我说那看你是都什么研究生了，，我自己认为，如果还是读本专业的研究生的话，倒不如现在找工作，因为学农的研究 生出来的话，就业也很尴尬，我们现在公司是中国农大的一个校办企业，也不是怎么好，就招个文员，有好几个中国 农大研究生要面试来，工资也不高，不过也没办法。我是家庭条件也不是很好，但我不读研究生，是我真的不想读。 如果有这个想法，就努力考个公费的，跟你就业差不多，向家里要不了多少钱，现在我工作也只是刚能养活自己，，如 果考个自费的话，就比较吃力了，家里也受不了。我就说你就准备着考研吧，这段时间好好准备，考个公费的，出去

也好，有个经历也好。轻松准备，别给自己那么大的压力，尽力就好了，考试不理想就去工作，没甚么大不了的，。。 你说那，现在是两手准备的好机会，等你走上社会，这样的机会就没有了，好好把握。（河南科技学院**）**

**F 植物保护专业的在校生大学应该怎么过？** 如果是在我们学校的话，大一多到外面学习一下了解一下生活，快点过完新奇期，让心平静下来。 课程中，要将普病 和普虫学好，英语什么时候都不要拉下。 其它时间多看看，喜欢什么就去试试，别在以后没机会时后悔。（河南科技 学院**）**

我是糊里糊涂的过完大学生活的，因为我本身就不合格，不过学生还是要以学习为主的，学校开的课要好好上，不要 被所为的为了能力所欺骗，没有知识谈何能力．如果还有余力的话多学计算机和外语． (黑龙江八一农垦大学)

大一在学习的基础上，可以干点别的锻炼一下自己，例如当个学生干部，或者在学生会锻炼一下。因为大一专业课还 没有开，可以把四六级以及计算机二级，三级先考过（聊城大学**）**

我想有两个方面吧，一、如果你喜欢本专业，那就好好学习专业知识，除课本知识之外，还要关注相关的期刊、杂志 了解本学科最新的东西，扩大知识面，对你会很有好处。二、如果你不喜欢本专业，将来也不想从事本专业的工作， 那就在保证专业可过的情况下、发展自己的兴趣、爱好。 找好自己的定位最重要，明确自己的目标，别让自己后悔， 你可以干一行爱一行，也可以爱一行干一行，希望你大学生活过得让自己满意。 （青岛农业大学**）**

**G 植物保护专业毕业去哪些单位比较好？** 检疫局 （聊城大学**）**

植物检疫，海关，是最好的了！ (黑龙江八一农垦大学)

大公司 外企最好 (福建农林大学)

如果想找稳定安逸的工作，最好是检验检疫局，或者是各地的植保站。如果不安于现状，就搞销售这有挑战性，作得 好提成很高。从事这行最关键的是人脉。（青岛农业大学**）**

# 植物科学

**B 植物科学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 植物科学与技术学院，前身是农学系！也就是我们学校的最原始，最古老的专业，这个专业，随着后来学校的发展， 逐渐从其中分出了，植物保护学院，生命科学学院，园艺学院，资源与环境学院，所以，我们都亲切的称之为母亲系， 植物科学专业，是 03 年上的专业，是高等农林院校当中上的比较早的专业，已历时四年的发展了。 在四年的学习当 中，我深有体会的是，我们学的东西，很多，很广，很泛！知识面北拓得很宽，学的知识几乎涵盖了，农学，园艺，

植保，资环等专业的一些课程。 这个专业的就业前景当然不能跟一些，热门专业比，就业前景中等偏下，但是在农学 类专业当中，还是可以的！ （青岛农业大学**）**

## 植物科学与技术

**A 植物科学与技术毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 什么都做不了，千万不要报，生物也不要报，报点技术性的专业，好找工作（山东农业大学**）**

这个专业还可以，但是，工作的都不对口。考研究生的挺多。我们班有 2/5 读研了。 （青岛农业大学**）**

其实就目前来讲，我们这样子的专业要找一个非常对口的专业不是很容易，或者说工作不是很理想！我们同学现在的 工作性质来讲都是一些销售方面的，整天跑来跑去没有定所！工作性质好一些的就是跳槽，转行！ 还有一条渠道就是 考研，我们专业考研的人非常多！ 即便是考研绝大部分也都是跨专业考，蔬菜、果树、花卉、药学、茶学等等。如果 想要毕业以后就参加工作而且性质好一些，就目前来看农科类的要想有高薪那就要至少博士学历，而且现在基本上已 经饱和，进高校或者研究所也比较困难。 （青岛农业大学**）**

要学植物不要报这个专业,这个专业样样学,但是都不精!最好报针对性强的,把一门功夫搞精,才能混饭吃 （山东农业大 学**）**

我只了解我们这一界，总体来说不怎么样，除了考上研究生的，大部分的人工作不是很好，一般都是做销售的，工资

也不是很高，但是学这个专业如果学好了，自己做老板还是有发展前途的，如果有这种潜力，就让他去学，但是这个 专业给我的感觉不是很好，当然学校宣传的时候一定会说，知识面广之类的，但是一样的课时，广了必然就不精，什 么都只学了个皮毛，在农学，园艺，植保三个专业哪一方面都不精，而且由于专业设在农学院，所以还是偏向于农学，

很多企业都认为我们和农学一样，当然这一方面随着学校的宣传会慢慢有所改变，在我们这一界的不足也会慢慢改进， 因为 04 级已经比我们进步了一些，如果有更多的选择建议你还是再考虑考虑别的（山东农业大学**）**

**C 植物科学与技术专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 植物科学与技术专业是新专业。就目前就业形势来看，可能是还没有被人们普遍接受。所以毕业时候就业境况不理想。 此专业也正处在未成熟阶段。许多配备的教材都是我们学校自己编写的。 我的观点是这个专业有点太不专业。但是考 验的时候可以考虑更广泛的专业去考，这是个优点。 （山东农业大学**）**

不怎么样,你说的是青岛农业大学吗？最好是报食品科学类的,或者动物医学,园林比较好,植保也可以.注意园艺不是园林, 不要报错,园艺不好找工作,园林还好.我说的以上几个中,动医最好, （青岛农业大学**）**

## E 植物科学与技术专业本科毕业了适合考研还是找工作？

我也在考研 去年报的华中农大 最后因为个人原因放弃了 今年想接着考 我个人的意见认为如果条件的话还是考研吧 农学类的话出国好象没多大意义 不过因为我没有出国的打算 所以不是很了解 咱这个专业好象除了工区员其他的工 作都不是很理想啊 尤其是对女生来说 （山东农大**）**

咱俩情况差不多，去年的时候，我弟弟也正在高考！不知你家里情况怎么样，我家很穷，但这并不是我选择工作或考 研的理由。如果能出国，那最好；考研，长远的方向上是一定要考的。看你喜欢这个专业吗，如果不喜欢，就别考， 考这个专业的研究生相当于混个文凭，没实用价值。我去年考了，但没考上，这也不证明没有实力，我现在在先正达， 怎么着也是个咱行业的世界三甲，以前如果想进这个公司最低也得有研究生学历。但我也只是想自己挣完一年的钱去

考自己想考的专业。（青岛农业大学**）**

**F 植物科学与技术专业的在校生大学应该怎么过？** 这要看你准备毕业干什么工作了,对于男生可以做技术,跑业务,女生可以在相关部门公司任职,以你的未来自己的标准在 学校充实自己就好了. （青岛农业大学**）**

# 制药工程（生物制药方向）

**A 制药工程（生物制药方向）毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我们学校这个专业可以有大约一半的人保送研究生 本科毕业的同学大都去做了药代 (北京中医药大学)

## F 制药工程（生物制药方向）专业的在校生大学应该怎么过？

我觉得吧，最主要的就是不能把英语给丢了 大学的英语老师大部分都不大负责，很容易就将学生的英语学习兴趣给磨 没了，最好自己订个目标，如果想出国的就要提前准备雅思和托福考试。不出国也要好好学，有很多学校都是大二时 才让考四六级，如果只靠上课，两年之内可能连高中的基础都没了，考级能不能过就得靠运气了。 还有就是跟专业有 关的课一定要好好听，大一时一般都是生物学、生物化学等专业基础课，只有这些课都上好了，才能更好理解后面的 专业基础课。 学校的活动也要多参加，加入学生会，参加个社团啥的，趁课程不紧多利用课余时间做点自己喜欢的事 吧。大学毕竟跟高中不一样，过得充实丰富才好。而且公司招聘时也会看你有没有这些经历，这可以体现交际和工作 能力。 在大二大三时可以跟专业课的老师搞好关系，争取能进实验室帮忙，多熟悉实验操作，就算是刷瓶子的活也是 有学问的。(北京中医药大学)

## G 制药工程（生物制药方向）专业毕业去哪些单位比较好？

我个人认为自己不是适合搞科研的人，最好干的工作有一定的模式，我只要按照程式一步步做就行。 1、去一些生物 制品公司，就是给科研单位提供生物实验材料、实际的那种 2、大的生物制药厂，不做研发，质检最好 3、药检所 (北京中医药大学)

# 制药工程

**A 制药工程毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 现在大学生就业压力大，很多专业的学生甚至找不到工作。制药工程怎么说呢，我发现有些资料上把它列为热门专业 之一，就就业形势来说，毕业之后都能找找工作，就是好点、差点的问题。山东省内，开始工作试用期一千五二三百 到两千不等，正式后一般都两千左右开始。制药工程专业就业面要广，凡与药有关得都可以 ，因为鱼药厂相结合，有 的药厂指明找制药工程专业的，其他如药检所，医院，研发，也有人搞销售，作讲师，那些国际的大制药公司也来招 人，总体还行吧。不过要根据兴趣选，而且制药工程课业多，既要学习药学的相关知识，又要学化工、制图、仪表等

相关信息！ （山东大学**）**

制药行业的销售、生产、检验、研发等。我的同学一般是销售，检验，生产管理以及读研(武汉科大)

我的学校制药工程专业不是很好,所以毕业后找工作不是很理想了,而且工资相对较低,不过到是很适合女生的工作环境 相当的好.我现在暂时选择继续读书,所以对于工作方面不是很了解. 据我所知目前全国制药这个行业都不景气,要读这 个专业的话最好选个好学校了.我们今年 7 月分毕业,80 个人最多不到 10 个在从事本专业的工作. 我们专业出来对口的 话一般到制药厂,可以做生产,质检,工程管理,车间设计,新药开发等好多工作,还可以做化工,生物,食品等. 其实我们本科 毕业也学不到好多东西了,就是混个文凭,以后不一定做本专业的,就像我现在虽然还是在学药物方面的东西,以后也比一 定做药啊. (贵州大学)

能做得很多，不过的是好学校的制药工程。主要的就是制药工艺方面的，我感觉还是比较偏工科的。其他的我就不太 知道了。我们本科学校的制药工程专业性不是很强，所以几乎没有人在搞这方面的，就有一个同学在教化工原理。 (黑龙江中医药)

考研，工作 有人去了研究所，有人当了老师，有人去了药厂，有人去了医院，还有人卖药去了，工作比较好找，就业 面比较宽！！（山东中医药大学**）**

大多数都在药厂，也有在研究所的，还有好多在搞销售，你还可以考考公务员，现在机会还是挺多的，只要要求不是 太高，都能找到工作 (黑龙江中医药)

现在医药行业不怎么景气,竞争越来约激烈,本科毕业要么去车间要么在外面跑销售,搞科研不几乎不可能,现在研究生那 么多,我们班级的同学一半在读研究生,部分车间,剩下的在做销售.我是考上研究生没有读,原因就是对未来信心不足,要 么去一所名牌大学,要么就别读,我们自己学校的研究生水平我们自己心理有数,所以没有读,做销售就是为了多赚点钱,可 以拿到 4000,我刚毕业不到半年就差不多 3000 了,过年后市场稳定了可以到 5000 左右 (哈尔滨商业大学)

第一 药监局药检所 第二 大学老师 第三 卫校老师 第四 工厂研发 第五 工厂检验 第六 销售 第七 考公务员 第八 转行 第九 自己创业 第十 在家呆着 (佳木斯大学)

生产。主要是技术攻关以及质量监督类的。不是车间工人哦 销售。一般药企本科生过了实习期很容易升到 OTC 经理。 外企虽然难点，但工资什么的就相对高啦。。 读研究生。 留校当实验员。 操盘手。我们班就有两个。 医药中专或卫 校老师。 我们班还有一个出国做厨师了。 其他工作的也有，但头三个依然是主流。 (北京中医药大学)

下车间，跑销售。看自己本事了，有人两三千有人还不到一千。（青岛科大**）**

毕业了到药厂上班呀。 我们偏向化学制药， 我们班男生除了考研了， 很多都是在药厂做研发，做化学合成方面的， 感觉还不错。 但是女生，建议不要做合成，对身体损害太大，不利于后代健康。 药厂也有做制剂生产的，我们班有 女生做这个，我实习的地方车间里是湿度 60%温度 26 度严格控制，生产环境不错，做制剂研发也可以 再就可以去药 房，药店卖药，考公务员到药监局，等等啦 建议最好不要做销售，比方医药代表，虽然挣钱，但没有关系和销售天赋 是做不来的 （济南大学**）**

本科毕业一般就做销售，医药代表之类的，对于女生来说很苦，最好不要干。男生如果发展好了，可以赚很多钱！前 提是他的社交能力很强。很少一部分人是搞生产，还可以考公务员。 (哈尔滨商业大学)

我今年毕业工作了！我也只是在个职校做老师了！很多同学也都是毕业就工作了！只有少数几个考研了！大部分同学 都是在药厂或者从事化工行业的企业上班了！怎么说呢！这个专业属于精细化工！而且属于新兴专业，现实社会上还 不是很多人了解！ (贵州大学)

我们这个专业找工作主要有两个方向，一是进车间做技术员，另一个就是作医药代表。我大多数同学现在做的也就是 这些工作。当然也可以考公务员进药监局。（青岛科大**）**

我们工作的同学大部分在药厂工作，一般是被作为中层管理者培养，要经过相当一段时间才能得到提升，有的同学在 化妆品公司，具体还不知道。也有的同学考入药品检验所或者食品药品监督管理局，不过很少，也很难，除了考研的 （山 东大学**）**

一般都去制药厂,别的也有去高营销的,（山东中医药大学**）**

现在咱学药的工作都不是很好找，我同学做药品销售的居多，还有就是在药厂的生产车间当个小组长什么的，还有一 部分在药厂的质检部。有些家里有门路的可能能进药监局，不过不容易进，还有就是好多人都考研了，也不错！ (佳 木斯大学)

毕业了一般都去制药厂工作，也有去日常化工类的，也有干脆改行做一些很不相关的工作，比如个人兴趣去做编辑， 总体上说这个专业还算好找工作，但待遇比较差，一般 (北京化工大学)

说起来 我不属于你说的那两种 我是保研的 制药专业就业面还是比较广的 我的同学大部分都工作了 都不错 主要 是药代 还有去药厂 药店的 待遇都不错 只有少数几个人读研了 不过都不错 有协和 中山 山大的 有学药剂 药理 等好几个方向 (北京中医药大学)

制药的毕业了有两个方向，生产和研究，生产就是下车间，主要工作是 工艺员，相当于技术指导，研究的就有新药合 成，这个一直不错，但是压力大，毒性也很大，对女孩子不好；药物检验，工作单一，繁琐；我们出来现在就是这些， 我说的只是很小的一部分，我觉得制药考研更好，机会更多。 (齐齐哈尔大学)

我现在是研究生，考的药物化学专业．考研还是工作着需要你自己去决定。我当初考研是因为工作不如意，不好找。 考研其实也没啥大不了的，只要是经过了高三的生活之后，考研究生就不成问题。（济南大学**）**

就业的话，我们班基本是一半读研，一般工作；工作的同学最后都找到了，但是收入可能不是特别的好，也就是大学 生的刚刚毕业的平均收入，1000 多点吧，差不多是这样的情况。 不过其实就业的话也看个人，如果能力强，有真才实 学，而且外加一定运气，工作还是好找的 (南京工大)

因为考研了，现在念研一。但也从同学哪知道一些，就业基本百分之九十八，但大多数都作医药代表，说白了就是卖 药，可是做得好的很赚钱的，每月三四万，有的可能单位或领导不好就辞职在家待业，这跟机遇和个人能力有关，不 过如果考我们学校建议报制药工程或会计专业！ (哈尔滨商业大学)

就业还可以，基本上都可以找到工作，但质量就不一定了，凭个人能力。好的工资两千，不好的也就一千多。我的很 多同学做医药代表，也有做的好的，一个月八九千元。 (北京中医药大学)

工作是销售的多，收入当然是跟你的销售业绩有关了，如果愿意干销售就可以报这个专业，不然就不要学这个。 (哈 尔滨商业大学)

就业率当然 100%，不过工资不高，本科 12001500 （山东中医药大学**）**

就业率不能说明什么！我们就业率能达到 90%以上，考研率最高能到 30%以上！ 这个专业学风不错，教学老师水平较 高！ 但是工作都是自己去找，所业就业率与学校无关！ 最近几年化工特别缺人，所业应该不难就业！但是药厂的车 间操作工，实验研究人员，分析人员，不是很缺。就业学生 85%在药厂。10%在化工，5%在其他行业，与本专业无关！ 药厂的学生 25%在车间，30%是研究分析人员（主要是分析员**）**！45%是药品销售！ 我是毕业干的化工，基层干部，管 理和研究！ 现在学生因为地域不同，工资不等。 东北地区是 1000 左右，河北山东 1200，大连上海，浙江江苏能到 2000，深圳广州 2500。 我是今年毕业，我的同学大致如此！ 单位的体制不同，福利不等，但最少有三险！有些单位 吃住都负责。有的是发津贴！ 福利是国企和外企好，但要学东西在私企不错！ (吉林化工学院)

一般般了，工资也在 1500 上下，很多人做了医药代表。(北京中医药大学)

就业一般 ，毕业的时候不管好坏，大家都找着工作了，工资在上海天津的三千左右 济南的一千多一点 （山东大学**）**

我们这界的就业还可以吧，收入得看自己找的单位怎么样。据了解这是我们学院比较热门的专业，我们下一界分专业 的时候这个专业的分数是最高的。 （青岛科大**）**

总的来说就业率还可以 不过男生要比女生好找些 至于收入 实习一般 8001200 转正 12001700 左右吧 （济南大学**）**

**B 制药工程学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 没什么特殊要求，我到最后还是把本行放弃了，对口的工作就是在车间里边， 不喜欢就改行了，做了销售，在车间赚 的钱也不多，我同学在尔滨工作工资不多的， 很枯燥，销售很锻炼人的，他们要是外向的性格，以后从事销售吧，有 能力就有发展， (佳木斯大学)

不同学校的制药工程侧重点不同，我们学校的偏重药学，有医学和生物的课程，工学的课程不多也不重，而天津大学 的就偏重工科，有点像在学化工，看这个专业安排在哪个学院哪个校区了,我们的在医学院校区就比较偏研究。适合喜 欢化学生物的人上，如果要上在化工学院的制药工程，还要物理和数学比较好 （山东大学**）**

应该没什么特殊要求，制药主要就是学化学，生物，可能还会涉及一点医学知识，数学物理涉及得较少，学理科的学 应该没多大问题。现在制药也不好找工作，化学制药和中药，药剂较好一点，其他的不太好找，工资都不很高 （黑龙 江大学**）**

药学专业是理科，主要学的是化学专业，而制药工程是工科，知识结构中除了化学之外还有一些工科的知识。说是这 么说，可是我们山大药学院的工科教育力量不是很强，很多工科课业都是请的外援，而由于我们对工科的一些知识实

在不感冒，所以学的只是皮毛，其实只要好的在大学里学习，别把时间给浪费了，肯定都会有收获。山大的药学还可 以，但是制药工程的话，天津大学的实力比较强的，他们有工科的教育背景。 至于工作方面，我们制药和药学还是没 有什么很大的差别的，他们可以进医院的药房，我们可以近制药厂，我们同学中也有很多考研的，考公务员的，进事

业单位的，还有去做医药代表的，就业范围还是很广的，一般只要是医药行业的，都可以就业。 一句话，什么人都可 以学者个专业，但是主要是理工科知识，如果不感冒，建议不要学，会很痛苦。 （山东大学**）**

适合喜欢他的人学啊,学的东西还是挺多的,基础课程涉及范围广,化学方面的偏多,有机 无机 生化 物化 分化等一些基 础课,专业上有药化,制药工程学,药理等,偏工程类,物理,数学,计算机等都学的,（湘潭大学**）**

**C 制药工程专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 这个专业在北化不是强势专业，化工和材料是北化最好的专业，现在制药企业大多不如前几年景气，（山东轻工**）**

山东大学的制药工程还是比较有实力的，现在上研究生觉得山大制药工程的设置非常合理，为将来读研究生打下比较 全面的基础，知识体系很完善，在找工作时也可以有较多方面的选择，实验条件也不错，老师也都是中年一代比较有 实力的，而且山大药学院的院长是副校长，对于药学院的发展很有好处，山大药学院的学生还是比较得到其它学校以 及社会的认可的 （山东大学**）**

还好吧，在我们学校还是不错的 (南京工大)

我现在工作了，在做合成，毒性很大，女孩最好不要做，如果是男孩的话可以考虑，做合成的话还是很好找工作的 （中 国药科大**）**

发展前景都很好啊，仪器相对也比较先进，我觉得很好 （山东大学**）**

还好，新开没几年的专业，师资方面有所欠缺，不过就业还是挺好，化工属我们学校的传统学科，比较有势力。我在 读研，看工作的同学发展还好。（济南大学**）**

我本科是在北京中医药大学上的，学得是制药工程．主要是中药制药方向．就业情况还算行吧，全班同学除了上研外， 基本都就业了．不过，要是高考成绩好的话，建议报考中国药科大学或沈阳药科的制药系，他们一般是西药的，就业 情况较好．要是想考中药制药系，就考北京中医药大学吧．．． (北京中医药大学)

制药专业在我们这里算是数一数二的专业，主要是找工作还是可以的，升研率也不错，不过请注意是中药方向 (哈尔 滨商业大学)

这个专业一点也不好啊,毕业才体会到,只要有点名气的药厂都不会招黑大的,都要沈阳药科和中国药科的,而且即使去了 个好的药厂,工资也很低,反正不怎么样啊 （黑龙江大学**）**

是个不错的专业，就业前景挺好的，大多数到药厂，研究所。 我们学校新开的生物制药也不错的，就业面广！（山东 中医药大学**）**

在我们学校还可以吧！找工作比较好找，这是一个比较新的专业，前景还算不错！ （湘潭大学**）** 再我们学校算好专业，老师学生比较好。管的严，就业一般把，都能找到工作，就是药厂质检什么的，或药品销售。

(吉林化工学院)

我建议你还是去中国药科大学或者沈阳药科大学比较好，在西南交通大学没什么前途的。（西南交大**）**

## D 制药工程专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？

我的建议是： 1。制药工程有偏工与偏理之分，偏工的注重实际应用，学的宽泛，我就学的是偏工，把化学及生物好 多可都上了，都不太精，也都懂点，偏理的就学习更深入一些，学的范围窄，多学药剂药理中药等。我觉得偏工的找 工作时可适应的范围也广，偏理的则适合找比较对口比较专的技术性的工作。考研时也是，我可以考虑去考化学相关 的，也可是生物相关的。偏理的则一般倾向于继续偏理，更深入的学习药物设计，药物化学等。 2。制药是一个比较 新的专业，有时感觉这个专业的教学安排还不够成熟，但是新兴专业也有好处，比较有发展前途。 3。请紧记，制药 工程离自己设计开发新药还很远，不管你是偏工与偏理，学校怎样，请看清中国医药的现状，当初我们踌躇满志都想 要发明自己的新药，刚入学的第一节课就把我们郁闷了。中国目前还是仿制外国药物为主，而且经常和外国公司打关 于专利的官司，中国医药界确实需要创新，但是我们没有钱。 4。不管怎样，你们如果真的想学制药，就好好学，中 国现在也在鼓励开发自主创新，拥有自主知识产权的药物。而且中国现在已经有了。注意学好基础知识，将来会有用 的。 5。我的师兄也是学药的，他跟我说千万不要把大学自己的专业丢了，以后就算是博士毕业说不定还是要靠它吃 饭。它就是你的老底，你的老本。 (北京化工大学)

这个也不大好说，农业院校的制药工程一般都是制农药和兽药，相对来说还是农药好找工作，不过要是想继续考研的 话都无所谓，可以考人药和化学类的方向，也可以考农药的研究生;综合类大学的制药工程差不多都是制人药的，不过 一般比较难考考上的话不论找工作还是考研都比较好，让他们加油干吧，争取考上一流大学，这对他们以后都会很有 帮助的！（青岛农业大学**）**

这个专业适合男生不适合女生，女生不太好找工作，而且对身体不好，影响后代，所以女生最好不要选这个专业，男 生还可以，这个行业还是蛮挣钱的，就是可能会有点累，因为做实验通常是时间不能控制的，可能会熬夜什么的，而 且一般化学试剂都有毒，最好不要长时间从事这个行业， （济南大学**）**

专业方面，新专业，名气不是很大，工作找起来就是那边有优势 但是学校名声还不错，考研或公务员的话，会有优势

（西南交大**）**

**E 制药工程专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 制药工程找工作还可以，但是工资待遇目前不会太高，考研深造了之后会好点，但是以后学成出来的人也多了，工作 也就相对没有现在这么容易了。 而且就我们今年找工作来看，很多制药企业对学历的要求都不是特别的高的 除非象 是北京康龙化成那种专门搞化学的合成的单位，对学历的要求比较高。 (湘潭大学)

,其实这个问题呢还是要看你自己,每一种选择都有利有弊,就看你看重的是什么,你认为什么对你来说是重要的,每一条路 只要你踏出来了,你就会觉得其实也那样,人生总要有放弃的时候,选对自己重要的,放弃不喜欢不重要的,放弃了就不要后 悔.其实现在想想那时侯的选择也不难的,只是那时候就觉得选择好艰难啊,,可能每个人都要经历这样的时候吧 (吉林化 工)

考研是对未来的投资,又喜欢学校的气氛的话可以试试 如果工作能力强又不太喜欢读书的话可以在工作上拼一把 出国 读研要有一定的经济能力,还要看你以后的人生规划,在国外还是不适应的多（济南大学**）**

工作的，读研的，还有出国读书的，都有发展很好的，也有不尽如人意的地方呢。如果考研一定要考自己喜欢的专业， 这是非常重要的。以后的工作可能就是围绕着自己的专业了，加入读了研再放弃专业就是非常的可惜的事情！ (北京 中医药大学)

制药工程的考研一般都报的是药学专业，像咱们专业的话国内大学硕士点比较少，而且也不好考。现在工作的话待遇

不是很好，如果想找待遇好一点的话那就是医药代表或学术专员 （山东大学**）**

**F 制药工程专业的在校生大学应该怎么过？** 我觉得，可以让他们接触一下现在比较主要的招聘网站，像是智联招聘，中华英才网，还有校园招聘等等，这个网上 应该很好查得到，让他们感受一下现在的应届毕业生的一个就业情况和招聘情况，然后呢就可以根据自己的一个实际 情况作出一个定位，看是想继续读研呢，还是想择业，并且呢，就应该在今后的四年里好好的一步一步地接近并完成 自己的目标啦 (北京化工大学)

首先就是摆在面前的很现实的问题，四年之后你将面临找工作，制药工程的我感觉男的比女的工作要好找点，应为做 合成啊，进车间啊，有很多公司都只要男的～不过大学里沉迷游戏最后连毕业证书都拿不到的男生也多的是。不扯远 了，首先呢专业知识一定要扎实，其它的其实没所谓，看你个人爱好了。其次呢就是沟通能力，平时多注意这方面的 锻炼。最后呢，就是大学只有一次，想我现在回去已经不大可能了～所以要玩好，尤其是这个你将要生活 4 年的城市， 多出去走走吧，还有珍惜你身边四年后就要分别的朋友，其实 4 年蛮快的。 (中国药科大)

怎么做都是虚度！如果想去药厂，就把基本工作好，多去工厂实习，这样就可以很快上手！如果想干销售，就平时多 锻炼自己，性格开朗，能说会道，关键要有一颗坚强的心！能够忍受苦难！ (哈尔滨商业大学)

总结我多年的反面经验.有以下观点,好好学习文化课是很必要的.现如今混社会了才真正体验到什么是书到用时方恨少. 这里的书不单指文化课,还包括其他各种书刊.一定要好好利用图书馆,在图书馆里呆了 4 年,是我大学最大的知识财富,直 到现在受益不浅.假期时间,条件允许的话学几个有用证书.走向社会很有用.学校的社团五花八门,大一的时候没必要参加, 在我眼里那都是骗人的,4 年下来也没什么活动,身边的同学有活生生的例子.第一年多和身边的同学朋友聊聊天,别太计 较,例如宿舍打水值日等问题.还有很重要的一点,千万千万别办理可以透支的信用卡,对大学生来说那相当于鸦片.可以办 一张借记卡,存多少花多少,同时还能交学费.不要轻易买上宿舍推销的商品.最后说说爱请问题,这个问题我也不好说,毕 竟我还是光棍.但是我看身边的朋友的经历,九成最后都没个好结果.毕业后要工作,天南海北不现实.交通在发达,那也是

安慰人的话. （青岛农业大学**）**

虚度光阴的现象在大学里普遍存在！上大学是为了以后有份体面且薪水可以的工作，或者是为了进一步的深造！不管 是找工作还是继续深造，自身的实力都是不可缺的。就我们的专业而言，学好有机化学是重中之重，如果能有把有机 化学学透彻了，找份好工作还是比较轻松的！ 具体的对于怎样才算不虚度光阴，每个人的判断标准不一样！（有人觉 得谈次轰烈的爱情都是件十分的可取的事情**）**我的观点是：自己要有主见，不能随大流人云亦云。四年里应该一直把 学习放在首位。再次重申一下有机化学的重要性！ (南京工大)

大一大二的时候要跟同学搞好关系，这是必须的。当然最重要的是学习，我大一大二的时候每次都拿奖学金，但大三 的时候我就开始干别的事情了，比方考六级，考其他的英语，把英语学好。大三下学期我就开始准备考研的事，一直 忙活到大四下学期开始。（青岛科大**）**

## G 制药工程专业毕业去哪些单位比较好？

我现在给你的建议是如果能考上研就去上研吧，如果不上研的话， 那么我只能说咱们专业不是很好找工作，我的几个 同学去药厂做销售，做化验，甚至还有很多工作不如这个的，做好心理准备吧。 （青岛农业大学**）**

去药厂的话会很累，去企业的话一般企业又不会看重刚毕业的本科生的，当然特殊除外。最好能进到国企，这应该是 在你不放弃你所学专业的前提最好的去向。或者有更好的企业，但跟你所学的专业无关，只要自己感兴趣有能力胜任， 也可以一试的。(吉林化工学院)

适合自己的，从感性和理性分析！说不好，其实工作真的不需要看着急！别看别人都就业了就随便找个，适合自己的

最好！如果真急那就先就业再择业吧 （佳木斯大学**）**

个人认为如果是想学技术，那就去药厂。如果希望参与药品营销，就去作销售。本人不建议考研究生（如果保送，还 不付费，那就要去读**）**，不然还是劝学弟学妹实际一点，赶紧找工作。本人试用期过后（亲自去做操作工**）**，现在主要 在车间办公室学质量管理这一块。工作和学校学习有一些区别，但是可以学到更多。学校的内容过于死板，而参与工 作可以了解自己的不足。本人本来属于国际贸易技术部，可惜现在我们公司人才过多（所以读研实际就是把机会让给 别人**）**，可能进不去那个部门。不过在基层学到的东西都是将来的资本。 如果你想做销售我就不太懂了。论赚钱，销 售挣得多。 (北京中医药大学)

如果有的挑，当然要去一些大点的公司，因为你在里面能够接受正规的培训或学习，虽然刚开始很难，但是对于你将 来的发展一定有好处。刚毕业很多东西的学习需要靠自己，但是很多时候还是需要个经验人士的指导或带领；，当然了， 制药工程专业毕业了不一定非得从事自己的专业，我的同学很多都跨专业了， （青岛农业大学**）**

# 治安学

**A 治安学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我考研，准备的说是保研。也没什么可说的。06 年 8 月决定考研，主要是想试一试，考上就上，考不上就算了。结果 复习了一个月。九月份被通知可以保研。就来到现在这个地方。深圳大学。不是什么太好的学校。至少大多数人都认 为这个城市还不错，就来了。选的专业是刑法学。（黑龙江大学**）**

从警校出来的一般是当警察，治安学毕业的不一定会分在专业的岗位上，一般是根据单位的实际需要分配，我现在就 从事侦办工作 (中国人民公安大学)

只能考公务员了，报之前要三思呀，同学都在考公务员， (黑龙江大学)

警察能干的我们都干过!!!治安学毕业了精通各警种业务! (中国人民公安大学)

当警察，治安系算是我们学校的大系了，我们系和侦查系都很不错的，毕业了基本上都能找到很好的工作，大部分都 去广州或者江浙一带，或者回省工作(中国人民公安大学)

治安学知识很杂，涉及面很广，可以从事警察领域内的任何一项工作。不过如果想报考警察，还是学点法律专业，将 来参加社会招考。(中国人民公安大学)

这个要看是什么学校了 ，要是社会上的学校估计就没什么用，要是警察学校一类的就没问题了，估计分配可以保证 ， 除非自己考公务员，不过从社会上考的话要看有没有相关的职位，总的来说学这类东西要上警校比较好，我们学校还 可以，天津的分配不错，别的地方各有不同。 (中国人民公安大学)

就业率太低了，这个专业是公安专业，毕业当警察是对口部门，但需要考公务员。有的招考部门只要警校的毕业生， 所以造成我们专业的就业压力，我想，随着警校不再招生，形势能改变一下。 （黑龙江大学**）**

## B 治安学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？

没有什么适不适合的，治安相对侦查学的比较文 其实来了就知道了我们学校跟分配的时候的专业是不对口的 反正都 是进公安系统。具体什么专业其实不是特别重要 这也是我们学校跟普通大学一些不同的地方 (中国人民公安大学)

没有特殊要求,只要体检和面试能过就行,治安和刑侦是公安大学最好的两个专业 (中国人民公安大学)

治安学，实话说，是人都能学。属于法学的分支，主要学法律以及各种理论，公安大学教学水平很低的，学治安唯一 的好处是好找工作，出来干警察，不过，从 08 年开始，没有资格考试了，这唯一的优势也没了，学治安发展前景也不 行， (中国人民公安大学)

我是今年 6 月从 03 治安毕业的！ 治安学毕业授法学学士学位，所以其四年的主要课程以法学为主（主要包括宪法、 法理、刑法、刑诉、行政法与行政诉讼法**）**还包括部分犯罪学社会学的内容。 基本没有什么特别的 (中国人民公安大 学)

这个问题有点复杂，什么人合适我也说不清楚，治安学基本是最杂的公安学科。几乎所有公安业务都学，通俗点说或 许可以理解为重点在黄赌毒。(中国人民公安大学)

## C 治安学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

不错 是大系 应该算是拳头专业 治安侦查嘛 公安专业 以后比较强手 (中国人民公安大学)

**D 治安学专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 我就是学治安的简单的说在公安大学以及在全国各地的公安机关，侦查和治安始终都是两大主要王牌，专业很强的！！ 治安学面很广，很实用(中国人民公安大学)

**E 治安学专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 你的家庭条件怎么样,弟妹们读书家里负担怎么样,这是从外部条件考虑的,我认为家里条件好,家里负担不重,你还是好好 准备考研吧,我也不知道你毕业后是不是就一定能够工作,所以考研还是很好的.你毕业后出来是打算向哪个方向发展呢, 是当警察吗?再就是你从你自己个人考虑,想想你还想继续读书吗?这是最为重要的,毕竟压着读书是不行的,我是警察,工 作后文凭还是比较重要的,但是我的同事很多读自考也很容易拿到学位.总结性发言,支持考研,但是考研的话要好好准备, 也要做好吃苦的准备,做好放弃一些东西的准备,毕竟考研的时候是和考公务员和期末考试时间差不多的,考研哪怕没有 考上,那也是人生一次宝贵的经历,年轻就是资本,有的就是拼劲,没有什么害怕的,当然同事也要做点别的准备,不要在一 棵树上吊死,我的一个同学当时就是一心考研,而且确认自己能够考上,所以在毕业供需见面会的时候,她什么单位都没有 签约,后来自己研究生没有考上,单位也没有签约,虽然后来还是工作了,但是比较费劲的.哦,忘了,你说过你可以出国是吧, 但是你要想好出国后读什么专业,毕竟中国和外国是不一样的,毕竟你学的在外国不一定能够用得上, (中国人民公安大 学)

**F 治安学专业的在校生大学应该怎么过？** 公安院校本质上和其他地方大学没有区别，作为学生首先要努力学习，争取做区队长，班长，这样锻炼的机会就多！ 其次就是入党，当然如果以后不想干警察的话可以考虑不入党! 再次就是学会于各种各样的人相处，大学不乏各种人 才但也性格各异，要学会与不同的人交流！ 当然毕竟事公安院校，有他的特色，管的严不容易出问题，但人比地方大 学郁闷，所以调节好自己很重要！！！对了在学校期间找个知心的朋友很重要，彼此之间相互影响，对今后人的性格会 有很大的影响，还有就是我们学校的英语学习要求 4 及,要不找工作麻烦！！！ 最后还有如果是学习型的孩子，最好在毕 业的时候考虑好工作和考研的问题！！！ (中国人民公安大学)

## G 治安学专业毕业去哪些单位比较好？

总的来说，这不是一个很好的专业。找工作的时候你会更深刻的体会到这一点 但，选择权还是在你手中的。可以考公 务员，如果你你比较安稳的话。可以向法律方向发展，区律师事务所作助理，然后，准备司法考试。也可以选择其他 行业，比如人力资源和行政管理都是很好的选择，但你要清楚，不管作出怎样的选择，你一般都会从基层做起，要清

楚，你想要得到的薪金和待遇，都需要自己的努力。（黑龙江大学**）**

# 中草药栽培与鉴定

**A 中草药栽培与鉴定毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我是中草药栽培与鉴定专业全国第三届毕业生,可当我工作的时候,全国需要我们专业的岗位屈指可数.想从事本专业工 作难度之大是你无法想象的,我们班 35 人,只有一人从事我们伟大的专业.其他人员都各走各的路,其中原因很多.可以说 我们这个专业是两个方向的,即栽培和鉴定.栽培方向就是现在药材领域的 GAP,不知道你是否听说过,都是骗人的玩意.没 有一家企业愿意真心真意的做 GAP,所以就导致现在的 GAP 行业根本不需要人.再就是鉴定方向了,有叫生药学,是一门很 尖端的学科,要想有出路就是考研.毕业以后可以到药检所工作(有后台的话).我现在是在工作,做很差劲的工作.真的很怀 念我的专业,但生活才是第一位的.我们班也有考研的,也就是这两个方向为主,也可以转到农学或者药化方向,就看个人的 本事了.不论怎么说,我所学的专业是伟大的,但现在的前途是有点渺茫,我相信总会有一天,我的专业会学有所值的! (甘肃 中医学院)

不好!其实,现在很多专业都不好找工作.男孩子最好学个工学的好! (甘肃中医学院)

**B 中草药栽培与鉴定学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 现在有这个专业的学校已经很多了，在农业院校和医学院校。 甘肃中医学院的以中药学、药用植物学、中药化学、药 用植物栽培学、药用植物保护学、中药材 GAP 学（规范化种植**）**、中药化学、中药鉴定学等等来开展，可以说是农学 与中药学的结合，这要比农业院校的好，因为农业院校侧重于农学而非药学。 这个专业适合于那些本分的，能静下心 来得人学习。根据中医药发展的形势，中草药栽培与鉴定专业将是热门，只是现在形势不容乐观。 但是选择上大学专 业还是多多考虑考虑，要从毕业后的就业立上着手！ (甘肃中医学院)

现在有这个专业的学校已经很多了，在农业院校和医学院校。 甘肃中医学院的以中药学、药用植物学、中药化学、药 用植物栽培学、药用植物保护学、中药材 GAP 学（规范化种植**）**、中药化学、中药鉴定学等等来开展，可以说是农学

与中药学的结合，这要比农业院校的好，因为农业院校侧重于农学而非药学。 这个专业适合于那些本分的，能静下心 来得人学习。根据中医药发展的形势，中草药栽培与鉴定专业将是热门，只是现在形势不容乐观。 但是选择上大学专 业还是多多考虑考虑，要从毕业后的就业立上着手！ (甘肃中医学院)

**D 中草药栽培与鉴定专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 个人觉得这专业不会失业的,还要多加努力.前途无限.(甘肃中医学院)

## E 中草药栽培与鉴定专业本科毕业了适合考研还是找工作？

建议考研，这方面的工作不好找啊！考上 研究生了在苦熬一熬就过去了。毕业了就好了啊！(甘肃中医学院)

**G 中草药栽培与鉴定专业毕业去哪些单位比较好？** 目前我们这行的就业不容乐观，我刚毕业就改行了，有合适的工作比较苦，就看未来十年内怎么样了(甘肃中医学院)

# 中国语言文学

**A 中国语言文学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我的同学大多数都是当中学老师了，我们是师范专业所以大多数人都是进中学当老师了，还有一些就是在一些课业辅 导当老师或者是编辅导书之类，还可以当记者、文员之类，其实就业面很广还在看个人能力把。 也有很多人考研阿， 单靠的都是知名大学，普通学校也没什么前途 总之这个专业面很广 就是没有什么实际价值 （河北师大**）**

我现在已经就业，是高二语文教师。对于读研，我也可以给你提供一些信息。我有些同学已经读研或保研，我想她们 的出路也不尽相同。像我们学校——河北师大，我认为将来的出路就不是很好，她们现在也是很无所事事，每周都是

那么几节课，课本都是本科时用的，还要学不喜欢的政治和英语，三年时间，都是为了巩固提高以前的知识，可是， 找工作时，学校都愿意要有能力甚至是有经验的本科生，我求职那年，石家庄的学校在本科生与研究生中挑选，最后 全是要的本科生。当然，如果是好大学，比如人大北师之类的，深造会有更好的出路，因为那里毕业的中文本科毕业 生都不会选择教师行业，所以说就业范围很广泛。我现在在沧州一所公办民助中学任教，感觉还可以，只是沧州的环 境我不太喜欢。这所学校是新建校，老师来自四面八方，大部分是县中过来赚钱的，舍弃了原来的编制，因为这里工 资非常高。不过我们除外，我们刚毕业，工资不算高，但也不算低，而且即时发工资。到这里以后，不论校长还是老 师，感觉对我们都还不错，所以没有感受到什么压力。主要就是先和学生搞好关系，这里的学生都是市里的，个性很 强，和她们交心了，人际交往也就锻炼得差不多了。与同事之间，只要表面上过得去就好说，有家长请客或同事聚会 的场合，如果没有极特殊情况，就一定要参加，因为这不仅仅是吃饭，而且是与领导和同事交流的最佳机会，甚至会 影响到工作业绩。不必太拘束，人都有感情，领导也是，只要用平常心对待，认真做好本职工作，就不会有受排挤受 欺压的现象。当然这只是我们学校，据别的同学说，很多学校压工资，或者不给课上，或者累死人但工资很少，或者 思想上受拘束。我们学校比较开放，每个人都有课，按时发工资，鼓励创新思想，对老师穿着打扮没有要求，夏天很 多老师穿凉拖，这在别的学校是不允许的。住宿条件也很好，夏天在宿舍办公室和教室都有空调，冬天都有暖气。所 以我想说，如果选择就业，一定先去学校实地看一看，很多学校打出来的广告都很漂亮，但百分之九十九都达不到广 告上的水平。而且最好选择开放的学校，很多升学率高的县中非常严格，我个人比较排斥。还有就是最好选择大城市，

虽然开始可能会苦些，但随着不断的锻炼和提升，自己有突破的机会，在好的环境里熏陶，思想和眼界会随之变得开 阔，生活质量会提高，人生也会变得有意义。 （河北师大**）**

中文系的毕业后主要是从事文职工作 比如说：记者，公司秘书，企业职员可能还有许多人考虑考公务员等 我们是师 范类的，大部分毕业后就是高中教师了 (河北师大)

我觉得你要是想读中文专业的研究生，最好从将来就业是否顺利角度考虑。 对外汉语专业虽然现在都说缺少这样的人 才，但是我觉得这个专业的就业前景不是很好。包括与之相关的的专业，比如国际汉语教育专业等 选择语言类要比文 学类的准备起来容易些，不过比较枯燥。不过我觉得将来学语言类不错。 在选择学校的时候，最好选择好学校， (河 北师大)

**D 中国语言文学专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 建议不要走商教师这样的岗位!要是不幸当上了人民教师请去最好的中学,接触最袄的学生!这样生命的价值才能实现!否 则人生将回转入战斗! （河北师大**）**

如果不是特别喜欢，建议不要学中文 因为一般本科毕业水平也没有多高 ，在学校比较容易过，所以偷懒的会很多， 然后毕业时才发现其实没有学到什么，不如学一门专业技能更好 (河北师大)

**G 中国语言文学专业毕业去哪些单位比较好？** 学校 私立 (河北师大)

最好是当秘书，其次当老师。建议考公务员 (河北师大)

# 中药学

**A 中药学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我现在毕业参加工作了。 现在医药工作还是找的 到的， 不过一般都不怎么好， 如果家里有关系的话去药监部门比 较好， 我自己现在从三金辞职了。 自己打算做点事。 给别人做自己感觉不是很好， 还有就是真的是自己喜欢做的 事吗？ 不喜欢的话学了自己也会感觉用 不上的。 考研也是出路但毕业后是什么情况我也就不是很清楚， 最多的还

是看自己有什么打算， 自己决定的事自己才会尽力去做到最好的。 （湖南中医药大学**）**

本科之后有两条路,一就业,二考研.就业基本分两个方面,我是说与专业相关的,一中药及其新药的研究开发与质量检验, 二与做药物营销的医药代表或学术代表.毕业之后干什么最终取决与自己的兴趣爱好志向,大学这几年是开拓知识眼界 的好时光,千万不要浪费. （河北医科**）**

中药学在山东省就业形式不好,应该说相当差.就我们班找工作的情况看,几乎没有要中药学的企业公司和相关的事业单 位,甚至 2007 年公务员考试中的专业职位也不要中药学. 我们班考上研的 30 多人,所以相当于逃避了就业压力,要不都是 些无业游民了. 建议:一是考公务员,多一个机会,考不上就算了;二是尽量就业,当然选择比较合适的单位;三是考研,现在 研究生也不好就业,所以考研并不是一条好的选择. （泰山医学院**）**

中药现在找工作挺麻烦的，有同学进药厂了，有的进医院，有的就是去上研究生了，中药关键就是就业面太窄了。 （山 东中医药大学**）**

去药厂、医院或是考公务员、研究生、医药代表等 （泰山医学院**）**

医药行业这几年不是很景气，虽说需要的人很多，但是大部分是需要从事药品营销，想要从事新药研发这方面的工作， 可能有点困难，当然你有能力那久另当别论。刚从学校出来的人，想要混得很好，很满意，并且工资高，仅仅只有少 数部分人（我混得不怎么的好了**）**，不过也不用太灰心，只要自己努力，相信在这个行业也能找到自己的位置。你的弟 弟或者妹妹也上了这个专业吧？既然读了，就不要后悔，要对它感兴趣，在学校多注重一下自己的能力锻炼。(湖南中 医药大学)

中药学毕业可以做的也不少,从生药鉴定,到提取分离,药理研究,再细化也可以做很多,比如某中成分的深入研究,方法研 究,技术研究,然后是质量检验,药品管理,新药研究,新药注册,等等,都可以做的，概括来说,从生产到销售到管理,都有出路 的,就看你喜欢什么样的了. 我们班同学大部分都做销售的,生产的也有. （西南交大**）**

能去的地方很多，不过大部分同学都 去药厂了，也有去医院的，我现在在药厂做质检 （山东中医药大学**）** 中

我们班很特殊,大部分当时都是调剂过来的,所以大家都很卖命,60%考研了,而且都是考上了的,没考的大部分在药厂工作, 药房.说实话,我们大家都很喜欢我们的专业,就业前景也还可以吧,看毕业的时候那一年的情况了，不一定.（泰山医学院**）**

一是考研，二是就业。 考研可以选自己感兴趣的专业，想去的学校或中科院。我选择考研，现在在中国药科大学。 就业面还是很广的，我的同学现在有的做药代，有的在药检所，有的在药厂搞生产或研发，有的在药店当药士（以后

可以考执业药师**）**，也可以考公务员等等。 （湖南中医药大学**）**

一般都是从事和药物有关的工作。我们班大多数人都在药厂工作，还有一部分人在做药品营销，还有一小部分人在药 房，毕业三年以后考一个执业药师，生活过的也还算可以。但是中药学的不如药学的好找工作。而且虽然学的中药但 是毕业以后不一定要作中药的工作。我们班的大部分人的工作性质应该都是以西药为主吧。 (河北医科)

中

就业率不怎么好 收入也不高 不过也不绝对 也有混得比较好的 但是都和专业没什么关系 总体来说一般 工作不好找

(吉林农业大学)

就业方向 1.企业：制药企业、医贸企业、药房 2.事业单位：研究院所、药检系统 3.国家公务员：药监系统 4.学校： 实验员、研究员、辅导员、老师 5.医院：医院药房 6.其它 从事职业 1.生产一线人员 2.质量控制人员（检验**）**（QC**）** 3.质量保证人员（QA**）** 4.技术员 5.研究员 6.营销人员 7.公务员 8.管理人员 9.其它 （西南交大**）**

## B 中药学学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？

中药学没什么要求啊，就是要学很多化学的，完全要理科才可以呢，起他的就看自己有没有兴趣了，其实有时还蛮好 完，有一些野外实习什么的。我们大二就去了庐山的， (甘肃中医学院)

这个专业适合药品销售，个性开朗的，外向的适合。若不是，在大学多参加社团，活动也可以让人锻炼成为适合的类 型 （河北医科**）**

首先要自己喜欢啦 有兴趣学什么都都会有前途的 中药学习的包括中药的鉴定,炮制,中医基础诊断,化学(包括生物化学, 重要化学,分析化学,物理化学等),药理,生物,制药等 （湖南中医药大学**）**

中药学学化学比较多，4 年里每学期都会学很多，包括以后考研中药化学也是必考的，而且要求记忆的部分也比较多！ 但我觉得最重要的是将来就业比较难哦，如果家里认识医院的人最好！就业一般是去医院，药厂，学校，就业面相对 别的专业要窄！（山东中医药大学**）**

## C 中药学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？

前些年中药的发展前景比较好，最近几年令人堪忧啊```` 不过学校不一样可能结果也会不一样吧```` （河北医科**）**

不错的,是重点专业,我就是中药学毕业的 在我们学校还算比较好的专业了 （湖南中医药大学**）**

中药学在河北医科大学里就业还是可以的，是中医药专业里比较有前途的一个，在整个河北医科大学中也是比较好的， 考医学我建议你优先考虑的专业是：麻醉，口腔，医学影象，临床，药学，中药学。其他的都不是太好！ （河北医科**）**

没问题，好专业，全国第三，很有前途(西北大学)

学中药学挺好的，但是也不是太好根据今年的就业形式来看，肯定都能找着工作。学中药很麻烦，需要有耐心（山东 中医药大学**）**

**E 中药学专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 我们这一行，学历高最好，你家的环境好，可以出国深造一下，去德国或是日本，他们对中药的研究很好。在国内读， 就读一个好的学校的，中国药科，和沈药，最好（河北医科**）**

**G 中药学专业毕业去哪些单位比较好？** 我大学毕业的时候也思考过.如果你的家庭条件比较好,有经济基础和人际关系的话,还是把学历读高一点比较好,或者自 己创业啊.如果一般的话最好的就是进事业单位了,不然就去企业拉. （泰山医学院**）**

当然是药监部门比较好。 若是在药厂，不是作销售就 QA QC，销售累，质检无聊， 最好是去药监部门吧 最最好是不 搞这行、 (西北大学)

1 为求稳定进药品生产企业做质检（QA**）**/化验员（QC**）** 2 为追求成功进销售企业，自己开创事业 3 药店，不知道可

以做什么 4 找关系进医院 5 改行把。（湖南中医药大学**）**

# 中医骨伤

**A 中医骨伤毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 这个专业可以说男生占非常大的优势，如果是弟弟的话还好 本科毕业后如果可能的话尽量考研，这年头很多人说学历

不怎么被看重，但是多付出的那些时间和精力不会白费，在之后会加倍回报。 本科毕业后直接参加工作也是一条出路。 如果在实习期间表现出色的话，会被实习医院留用。 我们学校的骨伤专业是七年制的，现在刚开始接触专业课程…… (北京中医药大学)

我们学校的骨伤是七年制的，本硕连读的，出来后就是研究生，不过骨伤科么，还是男生比较适合点，要用到很大力 气，还会有很多手术器械都不太适合女生，我们班很多女生可能都有转行的打算。虽然我是在中医院校读书，不过， 以我看，如果没有决心是确实要投身到中医中去，最好还是选择其他的医科大学吧。一般人很难会摒除西医，全部使 用中医的。，不过我们的骨伤科在我们学校就业形势还是很好的。 (北京中医药大学)

我们这个专业是本硕连读的，本科的我不太清除，毕业以后一般还是进医院工作的，西医院中医院都有，有转专业的 做临床其他诊室的，一般男生做骨科的比较多。当然也有跑去做其他专业的，销售都有可能的。我们现在还在攻基础。

（北京中医药大学**）**

中医骨伤实际上是名存实亡,学的都差不多西医的,所以改内科比较好.想要用西医混饭没问题.学中医不是为了混饭的,要 想混饭趁早改行.如果你对传统文化比较喜欢,又能作好今后艰苦困苦的准备,中医绝对是一个好的选择. (北京中医药大 学)

**C 中医骨伤专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 对于男生，不错。 (北京中医药大学)

一般般 是男生就学把 女生到了大五一般都转专业的 (北京中医药大学)

**D 中医骨伤专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 就是要好好学习，不要放松，还有要学点有中医特色的东西，比如推拿还有一些手法，不然和纯西医出来的人相比没 有太多优势。还有就是要多练练手，学骨伤的手都很灵巧的 (北京中医药大学)

**F 中医骨伤专业的在校生大学应该怎么过？** 大一就开始职业规划？太长远了……要真为职业规划，尽早在校外把四六级考下来，趁大一闲，搞定，然后大 2，3 就 可以专心攻专业课了 (北京中医药大学)

# 中医学(全科医学)

**A 中医学(全科医学)毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 就业形势严峻。。。 (南京中医药)

我现在正在准备考研`但是目前上海正在向全国招聘全科医学专业的人才,我准备去试试` 全科医生是面向城市社区卫 生服务中心的一种专业人才,社区卫生服务中心是一种新型的医疗卫生模式`80 年代后期引入中国`目前中国刚起步`也 谈不上成熟`这是一种机遇`当然`目前只限在全国最繁华城市`比如北京上海`待遇会好点`我估计`近 10 年全科医生收入 不会赶超大医院医生`但是以后就说不准了` 读全科医学是个比较好的选择`但是要有心理准备`这个专业是面向基层就 业的.大医院难进`江苏明确表示`全科医生进不了二甲以上医院`三级医院进不了`顶多二甲``` 考研也是个很好出路`但 是介于目前就业形势来看`研究生也很多`读完研究生`遍地也都是研究生了`现在本科生相对在减少了`研究生在增加` (南京中医药)

全科医学是现在社会发展的趋势，是用来解决基层医疗的，换种方式说基本什么常见病都看，但遇到疑难的病就要转 到上层医院去，毕业后的去向是社区，或者是城镇，西医的比中医好，在中国，现在发达城市做的很好，向上海什么

的，都很缺全科医生没、而且会花大经费去培训。在发达国家就不用说了。。。 (南京中医药)

我们现在没有毕业呢，，可以进医院或社区的啊 。(南京中医药)

# 中医学

**A 中医学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 临床医生啊。不过，本科毕业只是比较难找工作。现在二甲以上的医院一般最低要求研究生。（山东中医药大学**）**

就业率很不好了，中国当前的就业形势很不好，我们中医学的专业形势更不好，这是中国当前的现状，但是事在人为， 努力了就应该会有结果的！ (甘肃中医学院)

就业率很不好了，中国当前的就业形势很不好，我们中医学的专业形势更不好，这是中国当前的现状，但是事在人为， 努力了就应该会有结果的！ (甘肃中医学院)

这个专业的确是前景看好。前提，是得不要命的学。非拿出国学大师的读书致学三境界不可，为伊消得人憔悴。因为 鲁迅曾经典概括，世上本没有路，走地人多了也就成了路。这个专业的特色也是这样，理论上分析是。可是，谁又能 把中医学和英语操控地如此娴熟呢？毕竟时间有限，作为过来人，只有一句毛泽东语录相送：好好学习，天天向上。 这不是开玩笑。兼收并蓄，并驾齐驱是上策，切不可二者偏好其一，但又要有所侧重。 (山西中医学院)

**C 中医学专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 中医学在我们学校是个重点专业，但是全国的中医学发展都不怎么景气的。前途是光明的，道路是曲折的啊。 学习医 学是很累的一件事情，非天资纵发且意志坚强者很难成为大医！ (甘肃中医学院)

现在学中医挺郁闷的，不要学中医，（山东中医药大学**）**

## F 中医学专业的在校生大学应该怎么过？

不用职业规划，中医学没什么前途，至少现在看来是这样的。 建议：回到高中复读，另谋专业。(甘肃中医学院)

# 中医学七年(针灸推拿方向)

**B 中医学七年(针灸推拿方向)学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 要是感兴趣来学针灸推拿的话，针灸推拿专业男生找工作还勉强可以，女生相当困难！中医本来就难找，更何况针灸 推拿呢？不过要是有关系的话，那就没什么关系了！针灸推拿出国也是比较可行的，国内很饱和！ (北京中医药大学)

谈不上什么合适不合适，最主要的是要热爱中医！因为学习中医的过程是很漫长、很枯燥、很艰辛的，如果没有一颗 热爱中医的心，很难学好。 (北京中医药大学)

**C 中医学七年(针灸推拿方向)专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 我现在大五，听师哥师姐反应我们学校就业不好，有现在中医教育体制的问题，也有学生自己的问题，如果是自律性 很强，非常有做医生愿望的孩子来学中医不错，自己努力多实践，毕业时有本事全国都是可以发展的天下，如果不是 上述情况，那可能就会学得比较郁闷了，我们学校毕业生改行得很多，不过可能现在大学生这现象很普遍吧，家家有 本难念的经，还是要靠自己！ (北京中医药大学)

## D 中医学七年(针灸推拿方向)专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？

看你真正想学什么了，因为我们最后拿的是中医学的学位，不是针灸学的，出去找工作也是这么说的。而且不是说你 学了这个专业最后就都是学针灸的，只是在前几年归针灸学院，针灸方面得多学一点罢了。 (北京中医药大学)

最好别选择针灸推拿方向,首选中医系,他们的实习医院选择面大, (北京中医药大学)

**G 中医学七年(针灸推拿方向)专业毕业去哪些单位比较好？** 如果致力与医学，最好在北京好好实习，回地方找个有发展空间的医院踏实工作几年(北京中医药大学) 京中医药大学)

# 种子科学与工程

**A 种子科学与工程毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 其实我们班大部分同学除了考上研的人以外基本上从事的工作无非就是跑业务，工资不算高，应该说很低。而且大部

分跑业务的是男同学，女同学从事的也是和农业相关的工作。这个专业面太窄了，除非就从事销售。，努力增加自己的 其他方面的知识找工作会好点。 （青岛农业大学**）**

我考研了，现在在合肥工业大学上的是食品专业，看你的也考验了南京理工大学，不错呀！！专业也很好， （山东农 业大学**）**

我考研换专业，现在还没就业，工作是有但都不是很好，关键是不是喜欢。 （山东农业大学**）** 本科毕业直接就业的话，男生可能好一些吧，女生可能会弱一些 （山东农业大学**）** 基本上还可以吧，就业率和收入因人而异，（青岛农业大学**）**

还好，就看自己找什么公司，有没有忽悠人的好本领了，要是好了，月收入 5000 不成问题，要是象我这样，也就 1000

多点， （青岛农业大学**）**

一般情况吧，直接工作的和直接考研的各占一半吧。没有不就业的，但本专业就业的不能算太多，首年收入估计多在 一千左右吧。（青岛农业大学**）**

**B 种子科学与工程学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 这是农学的一个专业，跟植物尤其是作物种子打交道，有时会融于育种中，有时是栽培里，所以喜欢农业的人来这个 专业会好，不喜欢的话就不要考虑了。这个专业没有特殊要求。 （青岛农业大学**）**

**C 种子科学与工程专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 我现在搞种子的市场营销，女生要接着考研究生或高市场。 （青岛农业大学**）**

不怎么样啊，上电子类，机械类专科也比这个强！ （山东农大**）**

**D 种子科学与工程专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 我从来都认为种子科学是一个很有前途的专业，虽然现在就业状况并不能令人满意！ 挑选专业，个人的爱好还是挺重 要的！（青岛农业大学**）**

我大学是学这个专业的，是新上的一个专业，我学校第一年开，什么都还不是很完善，其实和农学差不多，所学的课

程也大致相同，同学毕业后所找的工作也大体上差不多，考研所选的专业也差不多，不过我挺喜欢的 （青岛农业大学**）**

## E 种子科学与工程专业本科毕业了适合考研还是找工作？

这个看你自己的意愿了 别人也只是建议 那个对你有利 你选择哪个 （山东农业大学**）**

**F 种子科学与工程专业的在校生大学应该怎么过？** 我想上大学的重点还是提高能力吧，提高能力的途径在大学里挺多，所谓的能力也是多方面的。首先，从认识上应该 明白自己已经长大成人以及自身的责任所在，尽管仍在不断的成长，这是成为一名大学生后起码应有的态度； 其次， 设法提高能力，或参见社团，或兼职锻炼，或泡图书馆，或努力提高学习成绩……无论怎样，锻造自身优势，向别人 展现出自己及优点，至少要有自己的亮点，当然要根据自己的兴趣爱好选择锻炼方式，在锻炼各方面能力时，不要让 学习成绩托了后腿，至少应该及格哦； 再就是专业的问题了，我想这也是你找到我的主要原因，无论是干一行，爱一 行，还是爱一行，干一行，你都要干好！尽好在不同角色上的职责。学农的虽然有些劣势，但也不乏有成绩出众之人， 看自己愿不愿意付出了。在专业范围内，若是本科毕业后就找工作的话，男生相对好找些。若是考研，则就是另一个 开始了。若打算跨专业就业，则要在有限的时间内有针对性地去培养自己某些方面的能力了。 学好英语；用好图书馆；

可考虑副修第二专业或学位 （山东农大**）**

**G 种子科学与工程专业毕业去哪些单位比较好？** 这个专业要是找对口的工作的话找到好工作的可能性不大，要是不找对口的工作差不多就是营销了，一般能力的人不 会有太大的前途，要是有能力在哪儿都能干好！所以平时多学点别的技术也是非常重要的。要麽就跨专业考研！ （山 东农业大学**）**

我在读研.没有工作.所以也不知道该做什么工作好?而且我们同学工作的不是很多,我和他们联系也是很多,不是很清楚. 不过这个专业应该还比较好找工作.即使工资不高.除非你做销售 （山东农业大学**）**

# 装潢设计与工艺教育

**A 装潢设计与工艺教育毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 设计师，策划 思维跳跃，很基础的一些平面设计（陕西师大**）**

**C 装潢设计与工艺教育专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 陕西师范大学美术学院的【美术学】很不错，关于设计，【装潢设计与与工艺教育】这个专业的毕业生今年是最后一届， 以后的统称【平面设计】了。而且以后这个专业偏向于环境艺术。而且以我个人来说，师资不是很强。我建议不报考。 你可以为其选择其他的学校，比如西安美术学院、西安建筑科技大学的环境艺术设计不错、西安工程科技大学的服装 设计、西北大学的动画设计等。不管怎么样，进了大学都要靠自己，关键自己有没有天分和毅力。当然师资很重要。 选大学当然看专业和选师资了。 说到平面设计，其实它的发展潜力很大的，现在全国的大学都开设了平面设计专业，

而且目前鱼龙混杂，找个好学校不容易，选个好专业更不容易。（陕西师大**）**

## G 装潢设计与工艺教育专业毕业去哪些单位比较好？

我很理解你的心情,现在工作不好找了,知道的多一点总是好的. 我们这个专业找工作一般分为三类,一是进广告公司,二 是做老师,三是进大公司的设计部. 进广告公司是最累的也是最锻炼技能的.做老师要不停的学习新的东西,而且老师不 是那么好当.进大公司的设计部不那么累,福利也好,就是晋升空间不大,因为设计部就那么点人. (陕西师大)

# 装潢艺术设计

## 装潢艺术设计毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？

装潢设计毕业了主要是做平面的 （大连大学**）**

就业率还是非常高的.只是比不上 8 大美院和一些声誉很好的大学.收入平平,从几百到一万的都有.主要是看自己的发展 了. （大连大学**）**

**装潢艺术设计学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 这个首先还得跟美术有关，一般学设计的人会比学纯艺术的人在性格上开朗一些。装潢设计 现在也可以叫视觉传达， 还是以包装设计这些为主 （大连大学**）**

**装潢艺术设计专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 看家里情况好了,家庭条件好的就继续考研,出国,要不就工作. （大连大学**）**

# 资源管理与城乡规划

**C 资源管理与城乡规划专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 在学院来说不是什么有名的专业，我的选择这个专业是出于 我对这个专业的喜爱！主要学的测量，绘图，更重要的是 计算机的应用在实际中！（实际上我们的专业跟地理信息系统没什么差异**）** 总体上的就业不是很难！不过做的工作就 是很苦！ 你想想一般修建公路或房子的时候那些用仪器测量的就是我们这个专业的啦！ 就业方向：国土局，还有一 些测量相关单位. (华北科技)

# 资源环境科学

**A 资源环境科学毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我们院顶梁柱是土壤学与植物营养，蛮强的，但是就业不是一般的不好，所以没有兴趣或者以后不想做科研的慎重考 虑。 (中国农业大学)

如果只是本科甚至研究生毕业几乎什么也做不了，我们同学几乎没有干本专业的。如果博士毕业或许可以去地方农业 院校或研究所当老师。你要仔细考虑清楚。资环是个纯研究性质的专业，研究土壤、水、化肥等，在社会上是没有什 么需要的。而且涉农的企业工资极低，也不能呆在大都市。 (中国农业大学)

# 资源环境与城市规划管理

**A 资源环境与城市规划管理毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我所学的和你说的那个专业还不大一样,你所说的专业就是城市规划,出来主要是作设计的,也会接触到一些环境保护和 环境污染治理方面的内容,出来后能够从事城乡规划或者环保方面的工作.而我所学的专业则侧重一些农业上的资源的 合理利用以及农业环境污染的治理,这是我所学的主要内容,不过我们也学大气污染,水污染,土壤污染的治理. (石子河大 学)

这个专业听着很好听 不过工作问题不大好解决啊 我的同学 有当地理老师的 然后也有几个进了规划方面的单位 但 是都是要做提前工作的 你应该明白 就是找人花钱之类的事情了 而且开始挣的不多 当然如果考研究生的话 能力强 的话 也会有好的出路的 (佳木斯大学)

我们同学毕业后去的单位什么都有，如地质局，城镇规划部门，化工矿业单位等．由于是理科专业，且学科专业性不 强，就业不是很理想。所以假如高考最好别报这专业。 (安徽理工)

本科毕业想进规划部门没多大希望,我只知道我们 02,03 两个年级好象还没有进规划部门的.我们班好多同学都考研究生 了,但一般也都改专业了.找工作的大部分都进了成都一些房地产公司.好有几个去了搞土地整理的公司,我现在搞地质找 矿呢.总之这个专业是很难找到对口工作很难.即使想考这个专业,最好是去些工科院校 (四川师大)

我们班共 40 人，其中 16 人在中学里面当老师，5 人在城建、规划部门，2 人在攻读研究生， (西北师大)。 没就业率，很差，这个专业很不好，（甘肃农大**）**

有机会就转专业吧,就业率几乎为零（大庆石油学院**）**

**B 资源环境与城市规划管理学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 其实这个专业很垃圾的,只有同济大学的好,不过要报这个专业要先看看该院校把这个专业归哪个系,要是土木系的就应 该还不错 (安徽理工)

我想这个专业除非你有人在政府部门真正掌权的，要不就别考这个，大部分都不找工作，80%的学生都被迫考研。

(大庆石油学院)

每个学校都有他们自己的侧重点，所以所学的课程不一样。我们学校学的是地质学、岩石学、构造地质学、矿井地球 物理勘探、古生物地史学概论、煤田地质与勘探、煤田矿井地质学、矿井水文地质学、地貌学及第四纪地质学、水文 学、水文地球化学基础、地图学、测量学、给排水、遥感应用、地理信息系统、自然地理学、经济地理学、国土规划、 环境科学基础、土地评价与土地管理、水资源计算与管理、生态环境规划、环境化学、城市总体规划、区域规划、环 境规划与管理、环境经济学(安徽理工)

**C 资源环境与城市规划管理专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 中国农大好像没有这个专业呀。要是石河子大学的，资源环境与城市规划管理适合在政府、学校、企事业单位从事教 学、研究及规划、设计、管理工作。但最终一般是在新疆就业吧，比较好找，到内地竞争力不大的。 (石子河大学)

目前就业形式很不乐观。现在地质超级吃香（甘肃农大**）**

**D 资源环境与城市规划管理专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？** 我虽然是过来人,但我不知道该给你什么建议!因为我自己也是糊里糊涂的过来的!不过既然选折了他,就要好好的学!相 信学的知识是很有用的!大学四年,我几乎是埋头学习的人,但是,人际关系非常的重要,要多和老师交流!信息是非常重要 的! (安徽理工)

这个问题是要看选择的是什么学校的。像安徽理工的这个专业基本上就是把环境，地质，测会，地信的知识的综合。 实际上是什么都学了点，但是是什么都不擅长。不过要是其它学校的这个专业应该是还可以的，这个扁重于规划方面 的学校这个专业就是很好的(安徽理工)

**E 资源环境与城市规划管理专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 我建议还是考研,但不一定要去国外.原因我就不用说了.应该都很明白的. 考研不是很容易非常容易的,如果自己没有毅 力和信心,也可以找个工作.这个专业也不是都找不到工作的,那么多专科生不也一样有自己的工作吗?好歹也是一个本科 生,总是饿不死,慢慢 的就过得好了. （大庆石油学院**）**

那得看自己怎么对待了 如果自己仍然想继续钻研那就选择考研,考一个自己喜欢的专业或者本专业 如果有条件找一个 安稳的工作那就选择工作 出国嘛,当然有条件可以考虑的.但是一定要选择一个好学校(安徽理工)

## F 资源环境与城市规划管理专业的在校生大学应该怎么过？

1、多学一些软件,例如:3D、CAD、Photoshop! 2、城市规划开课时认真听! 3、平时多浏览与规划相关的网站!

能力有限, (佳木斯大学)

## G 资源环境与城市规划管理专业毕业去哪些单位比较好？

各人有各人的出路。我选择了一条考研路。 但是我的同学也有找到不错的工作的，只要有能力，在这个社会找到一份 好工作是不难的。 不过一定要有自己的特长，这样就可以事半功倍。所以从大一就应该开始培养自己的技艺，不应该 只跟着老师，要自己有所选择。 这么专业目前来说就业确实不是很好，但以后却不一定。 还有一点，目前就业的大 学生好多不是专业对口的。在大学里面，最重要的是学会学习。学会学习会使人终身收益。 （大庆石油**）**

规划局 (大庆石油学院)

有两种选择，一种是跟着市场走 一种是跟着自己走 没有最好的，只有最适合的 我是城规毕业的，我们专业注重理论 毕业的时候遇到一个师姐，把我带向建筑设计这一行 现在做得不好也不坏 (四川农大)

考政府公务员，事业编，或是房地产行业。我现在是在大专院校做辅导员，并担任《房屋建筑学》的教学工作。 （四 川师大**）**

# 资源环境与城乡规划管理

**A 资源环境与城乡规划管理毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 不同的学校设置的课程不同，大体来说， 都是学些城市规划方面的知识及建筑、房地产方面的知识， 就我们学校来 说， 主要就业方向是城市规划、国土资源管理部门、房地产以及地理信息相关的行业 (武汉科大)

专业不咋样，关键靠个人，如果有其他专业选择，就选其他的，说实话，我们专业确实不好找工作，找的业务工作较 多，待遇一半啦 (中央民族大学)

考研的方向有:土地管理(华中农业大学) 技术经济学(华中科技大学) 地理信息系统(武汉大学) .括号里面的学校有同学 考上.当然还有跨专业的,有考上广东外贸学院的国民经济专业.考上研的以后都不会差，另外我很多同学报了本校的采矿 专业,分数低,主要是公费.虽然出来条件差,但待遇好. 至于本科找工作,得看运气了,我有同学找了武汉市规划局,也有的 现在还没稳定的工作.工资都比较低. 建议考考研了,一来避免比较恶劣的就业形势,二来可以选择好就业的方向深造,还

拿个硕士文凭(觉得挺好!) （武汉科大**）**

土地规划是最对口的 房地产公司的也不少 至于销售之类的不限专业的自然不用提 (南京大学)

标准的城市规划专业毕业后主要就业方向是城市规划设计院、规划局、和城市设计相关的设计单位，主要进行城市设 计、景观设计、建筑设计等相关的设计工作。林业大学的城市规划有一些特殊，专业方向偏向于园林景观设计，同时 也可以作城市规划，只不过实力稍逊。资源环境与城乡规划管理应该是偏文科的专业，重在管理，也应该有设计的内 容，可能不如我们多。 (北京林业大学)

这个专业现在来说是一个偏门专业，前景看好但就业形势不乐观，我们班有 40 个人，其中有 9 人在读研，就业率只有 70%，我现在在新疆库尔勒工作，从事建筑和规划工作，专业不对口，压力很大啊，现在很多学校的这个专业倾向于 房地产和测量，这两个方向有专门的专业，没有竞争力。考研只有人文地理，经济地理，土地管理三个专业相对接近。 (长安大学)

我们学校这个专业的东西学的杂,这两年不好找工作,我们那一届我们班的接近一半都在读研,工作的出了有关系的外,基 本上都在搞房地产方面的,我们学校的材冶和机械方面还是比较强的,工作应该还比较好找.还有你弟弟可以考采矿,妹妹 就不要报了,我现在就在读这个专业的研究生,这几年是非常好就业的,不过要看你弟弟有兴趣没有,读出来工作的待遇也 还不错. （武汉科大**）**

只要想找工作的都可以就业，收入看什么行业了，外资企业高些，国土部门福利好，地产公司都差不多， (南京大学)

**B 资源环境与城乡规划管理学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 有责任心、进取心、仁爱的心、最重要的是平常心和信心，当然上进心和坚韧不拔的毅力也需要，一切一切都需要， 因为这个专业没什么希望的 ，要是心态不好有可能出现轻生等一系列不良的念头，加油吧，走进这个专业算是完蛋了 ， 进去的时候满腔热血，出来之时已经已经是金刚不坏之身了，注意我所说的金刚不坏的意思 就是不管任何打击你都不 会气馁了 。 (中央民族大学)

这个要针对具体学校的具体专业内含和课程设置来看了。 因为即使是同一个专业，不同的学校也有不同的课程设置及 侧重点。 (北京林业大学)

**C 资源环境与城乡规划管理专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 这个专业新开几年而已，目前还没有确定的发展重点方向，如果非要上这个专业可以考虑比较有特色点的，比如注重 房地产或者注重城市规划或者面向公务员的，如果只学这个专业学的又很杂乱也没什么用，每个方向都只学了点皮毛 没啥用的，也就是要学到一技之长，会用软件诸如 AUTO CAD，ARCGIS，CORELDRAW 之类的 其实有其它的专业 也可以考虑的，比如城市规划，环境工程（目前该专业就业不是很好，一般**）**，我不知道你说的是要报考哪个学校，如

果是武汉科技大学我不建议报那个专业，可以选择其它的专业，或者是武汉科技大学城市学院（自己注意一下，一个 城市学院，一个城建学院，城建学院是二级学院不要报**）**，里面大概有规划之类的专业 如果你说的是南大的大概可以 吧，南大的这个专业有侧重点的，其实学出来最终还是土地利用专业或者城市规划专业、旅游规划专业，所以还是没 有直接报城市规划，旅游规划或者土地利用之类的专业好，千万不要报土地管理 如果是弟弟可以报此专业，是你妹妹 的话其实可以学其它专业的 (武汉科大)

该专业主要以学习房地产、土地等专业知识为主，别名:土地资源管理。以后工作方向主要为房地产公司、国土资源部 门，另有如果向研究地理学方向发展的话、也可以由较高学习平台。总体在找工作、做研究方面还算有不错的前景。 (南京大学)

**G 资源环境与城乡规划管理专业毕业去哪些单位比较好？** 个人觉得去土地部门比较好，公务员或者是事业单位，比如国土规划这些，专业比较对口 另外一条路就是去房地产公 司，但是最好事先学习一下营销学的内容 (南京大学)

# 资源勘察工程

**A 资源勘察工程毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 我已经工作了，我们这个专业这几年工作很好找，待遇也可以，就是辛苦点，经常出野外。我们这个专业考研也比较 好考，今年我们班 14 个考，考上了 12 个，400 分以上的就 4 个，中国地大的 4 个专业第一，一个中国矿大的专业第一。 (太原理工)

可以去地质队工作，地调院、也可以去矿山工作。地质队就主要是出野外，做地质找矿，学的东西多，相对也辛苦一 点；在矿山比较简单，工作地点一般比较固定。这种专业是艰苦行业，就业还是挺容易的。 (昆明理工)

我本科在太原理工读的资源勘察,分两个方向,前两年学地质基础和地质实习,大三开始分为地质工程(实际算岩土工程方 向),另一个是纯地质的方向(就是矿产普查与勘探方向).两个方向就业 100%,非常好,工资待遇也好,而且我们的考研率非 常高,50%左右,而且基本都是南京大学,中科院,西北大学,中国低大(北京/武汉都有),矿大,昆明理工,本校.而且每年还有保 送名额,保送本校好几个,保送东华理工几个.我现在在东华理工读研.另外,太原理工是 211 实力不错,但是资源勘察我们那 界除了在山东和湖北是一本招的,其他省份全在二本招,而且招的分数很低. (太原理工)

工作看在哪了 胜利也就是 2000 多 新疆多点 40005000 吧 这都是看单位 研究生比我们本科生有发展前途 单位更重视 点 其实也可以先工作再考研 这个还是自己拿主意 我们出来工作后都有一个想法 那就是很想回学校 毕竟社会真的 是很复杂 和我们在学校自己想的不一样 差距很大 (长江大学)

我工作，新疆克拉玛依，石油管理局 这边油田公司比较轻松，管理局的累一点。最好去油田公司。管理局的像录井公 司这样的就要常年出野外，看自己喜欢不喜欢了。 如果是女孩的话很受欢迎，，被公司当作宝贝 (中国地质大学)

主要是 搞油气田勘探，开发，录井工作 ，钻井工程设计，现场监督。采油。(西南石油)

就业相对本科如果要求不高,肯定能找到个工作,就业率几乎每年都 95%以上,收入如果在北京的私企也算高，但消费也 大.如果去油田收入不上很高，但稳定，就是熬年头. (中国地质大学)

这两年就业肯定没问题了，工资还行了 20003000 就是辛苦 (西南石油)

胜利也就是 2000 多 新疆多点 40005000 吧 这都是看单位 研究生比我们本科生有发展前途 单位更重视点 其实也可以 先工作再考研 这个还是自己拿主意 我们出来工作后都有一个想法 那就是很想回学校 毕竟社会真的是很复杂 和我 们在学校自己想的不一样 差距很大 （长江大学**）**

在我们学校这个专业就业率一直是 100%的.如果你读的就是资工那么在我们学校考研是很简单的事情.研究生就业就不 一定是油田了,中科院地质石油方面的研究所都可以去. （长江大学**）**

**B 资源勘查工程学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 因为地质比较辛苦,所以男生比女生学更好一些.男生学地质这两年就业几乎 100%,但女生却不好找工作,读研后会好些. (太原理工)

没什么要求 男女都可以 我们这女的还是比例小一些 这个专业现在学的数学 2 相对简单些 要求文的比较多 需要想 象力和求索精神 现在 就业 是面向油田 工作还是很好找的 油田待遇不错 也比较稳定 考研还是比较支持的 总之 这个专业 是比较不错的 （大庆石油学院**）**

主要是学跟石油地质有关的课程 比方说什么样的地质环境有利于油气聚集 油藏是怎么形成之类的 在石油勘探和开 发过程中都很重要 这个专业比较偏文 相对来说比其它工学专业好学把 目前就业状况还很好 以后就不知道了 （大庆 石油学院**）**

我们学校的资源勘查工程主要是学习与石油煤炭等能源相关的地质课程，就业主要到各个油田就业，也可以到地质所 或研究所。这个阶段本科阶段没有特殊要求，课程比较简单，只要定性的了解就可以。 (中国地质大学)

专业很好，，就业一直都是 100%，主要是面向各个油田和油田服务公司。主要录井测井和勘探研究院工作， 资源勘 查工程本科专业 本专业为湖北省重点学科与品牌专业，是油气等矿产资源勘探与开发的主干专业。本专业培养适应我

国社会主义现代化建设需要、德智体全面发展；具有较好的科学思维、素养和创新意识；具备扎实的地学基础理论知 识和工作方法，具有对油气等矿产地质、分布规律进行综合分析与研究能力的应用型高级工程技术人才。是信息时代 采用计算机等现代化手段和高新技术对地表数千米之下油气藏进行综合研究的学科专业，是培养石油企事业领导和专 家的摇篮。 毕业生主要从事油气等矿产资源勘探、开发、评价和管理等领域的工程设计、科学研究、科技开发和管理 工作，并能从事水文、环境、城镇建设等相关领域的地质工作。 除大学理工科本科规定的公共课、基础课外，学习的 技术基础课和专业课主要有：结晶学与矿物学、沉积岩石学、古生物学、地史学、构造地质学、数学地质、资源地质

学、石油与天然气地质学、油气田地下地质学、油气田勘探与资源评价、地球物理勘探、地球物理测井、油气地球化 学等。 学习年限：4 年 授予学位：工学学士 面向全国招生 160 名 （长江大学**）**

**C 资源勘察工程专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 这个专业在我们学校是顶尖专业，但是录取分低，我就是资勘毕业的，找工作随便挑！去年毕业 46 人竟然有 240 个岗 位抢着要，应该说很吃香！（东华理工**）**

即地质专业,工科,艰苦行业.不建议他人选择此专业. 资源勘查工程专业在东华理工大学(原华东地质)是最强的专业,为 国防重点专业,国家管理专业,省重点专业,主要从事铀矿勘探. 毕业后百分百的工作(女生除外),考研成功率可达三分之 一(本人及同班 8 人现在中国科学院研究生院就读). 目前的十大热门专业里即有地质专业,人员急需 （东华理工**）**

很不错，学校的主干专业。资源勘查，石油工程，勘查技术都非常不错！发展前景也很好，主要在石油方面！ （大庆 石油**）**

## D 资源勘察工程专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？

现在资源类是挺热的 找工作相对要容易些 但是野外工作挺苦的 女孩子相对就不太适合 就象用人单位来招人的说的 我们野外都没有为女生设的厕所 另外搞能源也有固体、流体之分的 我们就是搞流体的石油、天然气 流体也包括找水 的 我们专业不是 这一点报的时候要看好的啊 现在大家都普遍看好石油类专业 可 4 年后就不好说了啊 我们专业相比 05 届你业的就已经大不如前了 个人认为搞固体矿产和找水的以后发展要好一些 现在到处都缺水 我们学校也有这类

专业 我们学校前身是成都地质学院 地质类要强一些 全国还是有一些名气的 最早设 3 个系：找水系、找油系、找矿 系（固体**）** 现在相应是环境与土木工程学院、能源学院、地球科学学院 环境与土木工程学院：国家科学进步一等奖， 国家、教育部、四川省重点实验室 能源学院：国家重点实验室（与西南石油大学和建**）** 地球科学学院：历史悠久的 学院出了不少人才（有在四川省四矿局的中国科学院院士**）** (成都理工)

专业不错，就业率很高，主要在油田上工作。我们专业在现场叫做石油地质，主要从事与石油勘探开发有关的地质问 题，是油田的主人和领导核心，油田向来的一把手都是学地质的，大庆绝大多数领导都是我们专业毕业的。从待遇来 说，石油行业现在是最景气的，待遇很好，不过在油田工作要做好耐住寂寞的心里准备，但是这也要看你能具体能分

到那个地方了。我认为最好的选择还是考研，这样的话，待遇好，工作环境也好一些。 （大庆石油学院**）**

我已经毕业了,作为一个过来人象你介绍下 四年里和工作后学习从事资勘专业的注意事项: 1.学了这个专业就要静下心来学,各方面都去学,你会很有收获.

2.地质没有绝对的对与不对,你的思维要天马行空,大胆说出你的想法然后去证明你的想法是正确的.

3.不用担心找不到工作,只要你是真正入,懂这一行了工作后你就会知道知识就是力量,效益,实力.

4.对象问题.学资勘印证了那句老话:有时间时没钱,有钱时没时间.自己要在大学里抓紧. （东华理工大学**）**

现在资源类是挺热的 找工作相对要容易些 但是野外工作挺苦的 女孩子相对就不太适合 就象用人单位来招人的说的 我们野外都没有为女生设的厕所 另外搞能源也有固体、流体之分的 我们就是搞流体的石油、天然气 流体也包括找水 的 我们专业不是 这一点报的时候要看好的啊 现在大家都普遍看好石油类专业 可 4 年后就不好说了啊 我们专业相比 05 届你业的就已经大不如前了 个人认为搞固体矿产和找水的以后发展要好一些 现在到处都缺水 我们学校也有这类

专业 我们学校前身是成都地质学院 地质类要强一些 全国还是有一些名气的 最早设 3 个系：找水系、找油系、找矿 系（固体**）** 现在相应是环境与土木工程学院、能源学院、地球科学学院 环境与土木工程学院：国家科学进步一等奖， 国家、教育部、四川省重点实验室 能源学院：国家重点实验室（与西南石油大学和建**）** 地球科学学院：历史悠久的 学院出了不少人才（有在四川省四矿局的中国科学院院士**）** （成都理工**）**

**E 资源勘察工程专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 我不知道你家的具体情况,从字里行间反映出可能不是很宽裕.纯粹从自己角度出发,相对来说出国读研是比较好的了,顺 便问一句出哪国呀?要是考研的话,以你的家庭情况最好是考研究所了,不用学费而且有些所生活补助费还可以.在工作与 深造之间选择是比较痛苦的,因为有取舍,就意味可能要有牺牲.要是家里确实比较困难,又面对高额学费,我个人觉得应该 牺牲自我,为自己家尽义务当然也是自己的责任了.在钱的问题,现实是很残酷的,不过,要是你出国读研补助高到能分担家 里一些负担的话,那倒是个两全其美的法子.（东华理工**）**

如果英语学的好的话，就出国读研吧？ 不过从目前的就业形势来看，还是工作的好，特别是女生，女生在油田爬不起 来，早点工作，在油田找个好对象嫁了就行了 (长江大学)

## F 资源勘察工程专业的在校生大学应该怎么过？

首先，我认为学习是最重要的，大学里可学的东西有很多，这个社会离不开计算机还有英语，如果有时间可以尽早通 过 CET6，还有计算机 3 级或者 4 级考试。另外就是专业课学习，我们不是没有时间学习，更多的时候是不知道怎么学 习，建议在时间充足的时候，做些专业课方面的读书报告，对你们以后无论是毕业设计还是发表论文都是很有好处的。 剩下的时间我想说的就是根据个人爱好，多发展自己全方面的能力了。最主要的是该知道自己想要什么，然后再做努 力，相信你们会有个好的未来的(西南石油)

他们学的是石油类吗？资源勘查分两种，一个是石油类的，一个是固体矿产的。 专业基础一定要扎实。 可以针对性 的好好钻研某一方面，比如石油类里可以专攻测井或地震。当然这些东西也是互相交织的。 其他方面跟别的专业差不 多。 等真正工作的时候，可能一开始并不能自主决定搞哪方面。得有一定的心里调节能力。 (中国地质大学)

## G 资源勘察工程专业毕业去哪些单位比较好？

本人认为:核电站比较好,是一个有发展潜力的单位,毕竟十一五期间,国家要大力发展核电站,好象全国计划建 50 所核电 站! （东华理工**）**

一般都去各大油田,对于距大庆较近的地方,大庆油田和辽河油田比较好,发展前景也可以,如果成绩很好的可以考虑一下 中海油,要是不怕苦,不怕远的话,可以去新疆的几个油田,比如塔里木,可以算是新疆那边最好的油田了,还有克拉玛伊油 田也不错,（大庆石油学院**）**

最好去国企 这样能好点（大庆石油**）** 矿产普查比较吃香(西南石油)

# 自动化

**A 自动化毕业之后一般做什么？近几年的就业率和收入怎么样，能不能说一下你们毕业班的情况？** 自本毕业后可以有多方就业选择，多数为工程类，比如钢厂，机械设备，电力设备等等，职业选择多向多元化，可以 说自动化是一个比较好找工作的专业，如果正常毕业，人品没啥问题，对工作不是太挑的话。 我们班有几个签了钢厂， 像宝钢，莱钢，济钢，贵钢……有些签了做工程的，比如线路施工，线路布控，生产流水组装及维护等等，但前期工 资一般不会高，多数在 1000 至 3000 元内，我一个室友签了水电，一个月 7000，这已经非常不错了，还有个下煤井搞 安检，月 9000，不过这是跟危险玩擦边球。工作三五年之后，如果技术到位，可以考虑考中级工程师，考这个要求是 必须 25 岁以上，有两年以上相关专业工作经验，后期可以考高级职称，但也跟工作经验和年龄挂钩。 建议让你弟在

模电、数电、电路等相关专业上下点工夫，最好练一下实际操作能力，因为这两年这些东西用到的特别多，包括了许 多行业就业要求，可以说学好了这些东西，走到哪儿都能活，活得咋样，就看他自己能力了 (北华大学)

自动化专业涉及面很广，而且可以从事各种工作。首先从我所学的课程说起：（数字、模拟电子技术)，有了这两们功 课的基础，可以从事电子设计工作。（单片机应用技术、微机原理**）**，让我们懂得单片机的基本原理，可以从事可以单 片机的设计工作。（工厂供电**）**可以学习发电厂一些基本的原理，有关系的也可以去电厂工作，但也要学习电气自动化 的一些知识，才能更好的胜任电厂工作。（电气技术**）**懂得电气的基本原理，懂的电气的设计和 plc 的设计，也可以从 事这方面的工作。还有（电机学**）**等功课，都是自动化的一些必须的知识。 （山东科技大学**）**

我们这个专业对口的工作大致有两个大的方向：工程设计和生产应用。 工程设计主要是做项目，包括理论上的软硬件 设计、以及现场的调试。这种工作会很辛苦，但是很锻炼人，我觉得比较适合我们现在刚毕业的学生来做，因为我们 将来是靠技术吃饭的，刚毕业应该抓紧时间多学技术！ 生产应用大多是做现场维护的，比如我现在做的就是，这样的 工作比较轻松，但是要想学东西就没有那么容易，就要靠自觉了。但是因为没有什么压力，所以一般不会学到太多东 西，当然也要看个人的自觉性了。 总之，自动化是工科，学的是技术，将来一定离不了到工作现场去安装，调试，和

维护，很少有只搞设计的． 也就是说在工作对口的情况下只能是从蓝领做起． （东北大学秦皇岛校区**）**

自动化本科毕业工作找的不能算很好，现在普遍得读研。 自动化毕业后主要做电类方向的工作，行业面就很广了， 强电方向有如能源，电力，过程自动化，计算机控制系统等的开发和管理，技术支持，销售； 弱电方面如系统板级开 发，单片机应用，dsp 应用，嵌入式系统的开发，或是企业公司的技术支持和销售工程师等， 涉及到主要 3 大方面工 作软件研发，硬件研发和有技术背景的非技术工作（如销售，技术支持**）**。 我们同学本科时工作找得不是很如意， 20003000 元 研究生的同学还不错平均一下年薪 8 万差不多 (吉林大学)

自动化是个不错的专业，就业率很高。但好工作还是很难找的，我指的好是技术含量高的，研发类的， (安徽工程科 技)

自动化就业面很广,具体做什么依照专业方向而异.有电气自动化和机械自动化,如电气自动化大致分为三个方向:过程控 制,运动控制,信息管理,可在企事业单位的发电厂、供电系统、电气工程及其自动化领域和用户单位、服务部门、销售部 门从事供用电工程、自动化仪表、电气控制系统的工程施工、设备维护、维修、调试、技术改造和销售等工作.机械自 动化又有机械设计和机械制造等方向,可从事机构设计、制造及生产管理、控制等. （广西大学**）**

其实自动化专业挺好找工作，不过大都是搞机器设备维护检修的 我们学校与煤矿联系较多，所以有很多都去矿上了， 他们在那也是做设备维护检修或安装调试 我觉得学机械的找工作更容易些，特别是机械设计的，专业性更强

自动化专业说形象点就是范围挺广但深度不够 （山东科大**）**

自动化学的比较广,什么方面都可以工作，不过也有自己专业的地方，比如单片机,你学好了，可以搞芯片开发\市场,技 术.....电子技术,比如模电数电,还有电路，搞电子产品也可以..........控制方面，比如 PLC,你学过自动控制原理吧,那就是 咱们的专业，在工业，矿业,交通，石化,通信方面等等，都可以就业啊...还有工厂供电,电子方面的，都可以就业，我的 学校到不怎么样，但是当年就业挺满意的，我们同学有去电力，石油，当然，大多还是铁路系统，我现在就在铁路上 的一个研究所工作...据说今年都把我们专业的要光了，很多单位没招够..最主要的是好好学习，自动化,挺好的... (兰州 交大)

我工作了.工资待遇什么的还可以接受把,毕竟刚出来,没有工作经验. 我比较幸运,做的是编程的工作,专业比较对口. 自动化专业就业面比较广,一般的工作都好找,只是一开始工资 2000 左右,不算高,不过发展空间蛮大,通过自己的努力三 年可以到白领. (广西大学)

应该说自动化是一个很宽泛的概念,涉及到很多方面.各个学校的自动化专业又有所偏重.但一般说主要学习电类(主要是 弱电),信号,控制,机械等. 毕业出来主要是进工厂.我感觉毕业后最好是去沿海城市. 由于我们学校的特殊性,我们班同学 现在在铁路局,机车厂的教多. (兰州交大)

现在的设备大多数都是集成电路等数字控制系统,所以自动化专业的学生大多数都去做设备维护,现在工科院校就业最 好的专业是:电气工程及其自动化,机械设计,金属材料 等.车辆工程也不错,例如昆明理工大学的车辆工程就业就很好， (哈尔滨理工大学)

自动化专业，俗成万金油．跟工业有关的都可以做。 我同学，分布制造业船舶、汽车、飞机、轻重机械设备等等都有。 各类工业研究所包括航空航天等， 电力、水利、钢铁、石油等等吧。 我从事汽车制造业。 (哈尔滨工业大学)

自动化能做的无比的多啊，因为学的啥都有````` 可以做网络，百度，谷歌，腾讯，微软等```` 可以做嵌入式系统，手 机，MP3，家电等等````如海尔，三星````` 可以做电机控制，以及过程控制`````那个是去工厂了````` 大致这些吧，偶在 读研，毕业的大致就上面说的一些公司，或研究所什么的```` (安徽大学)

当初老师给我们讲,只要有电的地方自动化专业就可以去 从毕业就业情况看,自动化还是很好找工作的。我们班的同学 去什么行业的都有:钢铁企业、飞机制造厂、LG 软件开发、潜艇部件生产、空调制造、汽车厂、柴油机厂、发电厂..... 一般去了企业要么是搞研发要么是搞维护，还有人去搞销售。 我感觉自动化专业学的挺全，不专一，就业面广，也谈 不上绝对对口。自动化专业还是挺好的(哈工大)

自动化开始选择的职业相当的多啊，计算机方面，机电方面，控制方面，电子方面。就业比较容易吧，工程师类的工 作比较可以，也可以做软件或其他自己感兴趣的东西。 我做检测类的工程师，工作还比较上手。 其他同学，有一部 分考研了，其他有的是工厂类的技术人员，有的就是电业方面，再有的就是跑业务了，还有管理类的。 （山东轻工**）**

我们学校的自动化本科毕业后就业比较容易，可以从事的工作很多，各行各业都有，因为学得比较杂，几乎所有的工 科类东西都涉猎，但基本都不是研发的，因为学历低。工作待遇差距很大，有地域差距也有行业差距，还有就是个人 的能力和追求不同。我们班的同学天南海北都有，几乎每个人都不一样，都在不同的行业，不同的领域，进电子类的 稍微多一点，做设备工程师什么的，本人在船舶行业，做生产工艺。 有月薪五六千甚至更多的，也有只拿 1000+的， 要是读了研究生的话，工作待遇不错，就是就业面窄一点，因为读研后只能选择本科学业的一个方向深造。貌似读研 的几个同学今年毕业待遇都很好，工作也都不错。 (吉林大学)

自动化本科毕业后的就业方向一般就是工程控制这一块，例如单片机方面、PLC 方面等等！但是现在好多公司都不喜 欢要刚毕业的大学生，所以我们班现在一般都是做相关的基础性工作。例如有做网站的，有做单片机的编程设计的、 还有搞 PLC 编程的小公司！但是不要对刚毕业的学生在抱有太大的就业空间的幻想，先从基础性工作干起，有三年左 右的相关经验的话在就业上就比较乐观了！ (北方工业大学)

自动化专业毕业了找工作比较容易，待遇一般吧，大部分不是做办公室的，最多算个蓝领，平时工作多少都需要亲自 动手，男生学好点，女生就业不太乐观。但是也得看自己学的怎么样，那一门学精了找工作都好。毕业后搞生产控制， 做 PLC 或单片机方面编程，仪器检测，做线路板，搞电力方面的都可以。看自己学的是主攻那个方向了。现在专业分 的不是相当的细。 （华北科技**）**

就业率基本 100%，只要能拿到毕业证找工作就没问题。待遇就难说了，地方不一样还有行业不一样差距不小，就是感 觉学得杂而不精。。。。。如果打算留西南还是学电气自动化吧，进西南的电力系统很容易的(四川大学)

大工自动化的就业率和收入都还不错,我有许多同学都是从大工其他学院转来自动化的.不过国内自动化这个专业缺少

一个行业背景(国外是没有这个专业的),所以将来毕业要么转入 IT,做软件,那就与控制这个专业联系不大了;如果还要继 续做控制,也只能是服务于其他行业,不可能成为主流.除非一些学校如 :北航 工大 西工大 等有军事背景的院校,他们的 自动化是有一定行业背景,偏向于航天控制.如果单从就业来说,自动化近几年都还是不错的. (西安理工)

我们学校自动化专业在学校范围内就业率不错 应该是我们学校前 3 名吧 在更大的范围比较起来 应该说还凑合吧 应 该说不管哪个学校的 学自动化都不至于找不到工作 这个专业打个比方说就象咱们的家乡东北这片沃土 是饿不死人 的 收入一般刚工作都是一千多到两千 (齐齐哈尔大学)

还行。找工的都可以找到，就业面比较广，收入约平均在 3000，在珠三角地区居多。 （华南理工大学**）**

我们这个自动化专业这几年一直就比较好吧,,基本都可以就业,就业工资在 1500 以上,毕业后就看想去哪里工作了,想进 什么样的单位,要是不怎么挑，就是这个样子了，， (北华大学)

这个就不好说了 主要是看你在哪个城市工作了,长春 12001800 我在天津在我们学校还是不错的供吃住税后接近三千 在就是看你找的工作单位是什么性质的. (长春工业大学)

可以说，还是不错的 我有很多同学选择考研，成绩也不错 工作的，今年全国各地都有签的，工资高低不等，有签到 好地方的：比如说西安印钞厂、山东核电、发电厂等，高的有一个月拿 30005000 之间不等（指实习期结束转正以后**）**， 我们学校的自动化专业前途不错 要想本科毕业就去就业，我们学院的电气自动化专业就业最好 (西安理工)

我们班不考研的都找到了工作，而且工资待遇还不错，最高的做国际售后服务的都超过 10000 元，最低的也没低于 2000 的，可能根据个人所做的职位不同，收入会有差距，但是我们班同学的平均工资绝不会低于 3000/月，对刚出来的大学 生来说应该说基本上算不错了！！ （河南大学**）**

我们这个专业要是学的好的话在社会还是很吃香的，尤其是男生，属于技术活，但是就业率现在来看恐怕并不乐观， 关键也看自己悟到什么程度了，前景应该还是不错的 （潍坊学院**）**

我们学校的自动化专业这两年还行吧！只要是不十分挑剔，找工作是没问题的，应该是所有的单位都需要这方面的人 才。不过现在也不太好进。毕竟是国家重点专业了。重点线以上 10 分吧 （山东科技大学**）**

自动化学的比较广,什么方面都可以工作，不过也有自己专业的地方，比如单片机,你学好了，可以搞芯片开发\市场,技 术.....电子技术,比如模电数电,还有电路，搞电子产品也可以..........控制方面，比如 PLC,你学过自动控制原理吧,那就是 咱们的专业，在工业，矿业,交通，石化,通信方面等等，都可以就业啊...还有工厂供电,电子方面的，都可以就业，我的 学校到不怎么样，但是当年就业挺满意的，我们同学有去电力，石油，当然，大多还是铁路系统，我现在就在铁路上 的一个研究所工作...据说今年都把我们专业的要光了，很多单位没招够..最主要的是好好学习，自动化,挺好的... （兰州

交大**）**

自动化是典型的工科门类的学科，对控制工程，航天，电子技术感兴趣的话，选择自动化作为本科阶段的专业是再合 适不过的了，如果只是读完本科我觉得只是接触了自动化的皮毛，虽然你的知识几乎可以覆盖了当今主流的科技，但 是还是远远不够，因为所学的知识面太广，根本无法选择在哪一条路上走下去，就业的时候大多是做一些设备维护， 产品的初级开发或设计，做不出来有自己创新的东西，但是研究生阶段就不一样了。到研究生阶段可以选择的方向很 广，几乎工科类的电子或控制相关的学科都可以，而且就业前景也不错。没听人家说吗，不要和自动化专业的人比技 术。自动化的真正魅力正在于此。不过自动化是很比较难学的，能耐得住寂寞并且专心做工程的人，也就是立志做工 程师的人合适。这个学科对人的社会交往能力要求不高。(哈工大)

自动化是个挺好的专业，找工作挺好找的（凭真本事吃饭**）**，我是学自动化的，周围的同学，学的好点差点，总算都找 到工作了吧！自动化所学的课程比较多，涉及的面也非常广，所以就业面也比较广，如果以后想转行也比较容易。

不过自动化也是一个比较难学、比较累的专业，课程比较多也比较难（不过一般不会毕不了业的**）**。 课程主要涉及： 计算机（软件编程是一定要的，不过没计算机专业要求的那么高，会编写简单的小程序**）**，控制理论，电机，单片机， 模拟（数字**）**电子技术，电路，可编程控制器……之类的吧，主要是些与计算机，电子电路，控制有关的课程吧。 个 人认为比较适合男生来学，比较爱动手，对电子电路（或者说对物理**）**比较感兴趣的人来学吧（可能女生喜欢这些东 西的比较少**）**，学习过程中可以参加一些电子竞赛什么的（动动烙铁，焊电路板，自己亲自设计些小玩意儿，挺好玩的**）**。 (中国农业大学)

**B 自动化学些什么？适合什么样的人学？有没有什么特殊要求？** 我的印象中学过这些东西：机械制图，电路，模电，数电，复变函数与积分变换，电机与拖动，检测与传感器，自动 控制原理，现代控制理论，微机原理，软件基础，单片机，过程控制，plc 控制，matlab,电力电子，等 请教自动化适 合什么样的人学? 这个专业的面比较宽，所以在高考选专业时如果没有什么特别的喜好的可以填报。毕业后如果软专 业考研难度不是很大，继续本专业前景也很好，就业面也比较宽。 如果计算机较好又对计算机专业没有什么好感可以 考虑。 物理方面比较好，对硬件感兴趣也能报考。 (安徽大学)

东北大学原来是冶金部的，自动化专业也是和冶金方面结合比较密切。课程中的例子多是钢厂设备，电机什么的，比 较合适男同学，我们这届男女比例是 290：40，男的太多，。也听说女生不好找工作，但是我们这届的也都签出去了。 自动化是东北大学工作比较好找的一个专业，工资也不高，一般是 1500 以上吧，2000 左右，想去钢厂的好签一点，就 我毕业的时候来说，鞍钢喜欢我们学校的学生，但是没人去，来招聘的时候，你给他简历他就要你了，我的寝室的现 在在鞍钢一个好的部门，工作一年的时候，一个月 3500，应该也有 2000 多的吧,我没问,好像部门间差的也比较大。不 知道你的弟弟和妹妹喜不喜欢读书，如果是很努力的那种，系里前 30 名是保送学校的研究生的，不错哦。我现在才明

白东大是个好学校阿！。再好好学的话，前途是贼光明地。（东北大学**）**

喜欢学理工科的比较适合，主要学些自动控制方面的内容，属于电方面的一门学科．主要课程简单介绍一下（不包含 公共课**）**：自动控制原理，现代控制理论，ＭＡＴＬＡＢ，模糊控制，电机学，电力拖动，交流调速，ＰＬＣ，计算机 硬件，单片机等等． 在我们学校属于课程最多的一个专业，比其他专业要累些，不过目前来看，就业还算可以，刚毕 业１５００左右，转正大约２０００到３０００，以后随能力的增长还可以提高，不过指这个专业发家是不可能了， 属于饿不死类型．所以大家都叫这个专业＂万斤油＂．什么都学，但什么都不太细，知道的多但不系统． 别的学校的 情况不太清楚，听说东北大学和哈尔滨工业大学的自动化很好，成绩好的话试试． （大连交大**）**

我个人觉得基本上对人的性格方面没什么特别要求因为你刻意到了大学后再去想你是想以后做技术还是管理！但是有 一点因为自动化是理工科，所以脑子好一点的人可能会比较有优势一点，女生一般会比较害怕！我们班上当时 75 个人

就 7 个女生！而且一般坐不住的人不怎么适合，毕竟理工科是需要大量的时间去做的！不像文科用零碎的时间就可以 慢慢的积累达到效果！ 至于高考时候的要求嘛！应该就是再数学和理综方面有点要求，一般至少都是及格的分数，好 一点的可能会要求数学 110 以上，理综 210 以上吧，那要看你报什么样的学校具体去看了！ (安徽大学)

**C 自动化专业在你们学校怎么样？这个专业前景如何？** 自动化在我们学校，无论从学术水平或者就业率来说，算是在一流之列的专业。 自动化是在电气工程学院，在学院里 发电专业是地位最高的，其次是自动化，就业情况来说，发电和自动化各有千秋，自动化是到工厂离得比较多，发电 是到供电公司或者供电局的比较多。（广西大学**）**

我们学校是民航院校,自动化专业就是机场电气专业的别名,就业可以去机场的机电设备维护和管理机场的弱电系统,机 场跑道的助航灯光,灯光站等等.总体还可以!如果身体条件好建议念我们学校的飞行技术(飞行员)或者交通运输专业(空 中调度指挥员),这两个专业以后工作较为轻松,待遇较好 (中国民航大学)

自动化在我们学校属于热门专业，比一般专业学费学费贵 360 块钱。至于自动化在我们学校怎么样，也不用多说什么 吧。这个专业应用范围很广，就业率很高，可以说只要顺利毕业，学得可以，想找相关的不错的工作，很容易。 （山 东轻工**）**

自动化在我们学校应该算是最好的专业。电子信息工程 通信工程也不错 （东北大学秦皇岛校区**）**

这个专业很好的说。现在的自动化始终就没冷过。就业形势很好的。我们学校，我不敢说好，但是，学校里的自动化 专业有方向是关于船舶自动化的，还可以。我不好吹我们学校怎么好，怎么报还得靠你自己喜欢！ （大连水产**）**

这个专业发展前景很好啊，我本人就是学自动化专业的，在我们学校也是比较老的专业了，如果自己能够利用好时间 多学点技术，将来就业那是你挑公司了 （大连工大**）**

还可以吧，不过我还是向你推荐电气工程及其自动化，这个专业是我们学校的招牌，毕业时工作也很好找(哈尔滨理工 大学)

学校比较一般．自动化专业在学校的就业和地位都还不错．算是老牌专业．从过来人的角度来说是值得考虑的．不过 上了大学之后还是需要用心去学的．否则本科毕业也是白扯． （河南科技大学**）**

自动化前景当然不错了，尤其是工作挺稳定的。但不适合女孩子学的。 我们学校的工科不是特别好，但学校的名气在 感觉还是可以的（河南大学**）**

师资配备是这个学校最强的，自动化研究所的所长刘丁目前兼任着理工大的校长,重点专业科目的老师也都是有过留洋 经历的\从日本归来的博士.是理工大的传统强势学科.另外,理工大的自动化专业是陕西省王牌专业,获得这个称号的陕西 省就两家,另一家是西工大,也就是说,就单一学科而言,实力在西电和交大之上.当然,专业只是一方面,更重要的是看个人 今后的努力 (西安理工)

还行吧，我就是这个专业的。 自动化在这所学校也算是个老专业了，但是相比本学校的高分子、化工等专业来说，还 差些。 但比其他专业，我自认为还强。只要好好学的话，能学到东西的，我觉着。 科大自动化专业每年都招考的分 数挺高的，（青岛科大**）**

在河南还算可以，可以和郑州大学有得一拼，在我们学校的地位应该是除了那几个特色专业就是它了，读这个专业要 理科相对好一些，如果认真学，应该出路是很宽广的，再说这个专业以后考研究生也很好考，是个不错的选择，不过

关键是要好好学，可以学到很多东西，如果混过来，可能就像我这样什么都不懂，一事无成，只好考研了． （中原工 学院**）**

自动化这个专业是个热门专业，全国各大高校都开设了这个专业，水平都差不多，我觉得不是看专业怎么样 如果你喜 欢这个专业 自己又努力在哪里学都一样，自动化就业率比较高 (湘潭大学)

除了医学,我们学校的自动化算是好专业了吧, 具体工作嘛,我们找的都是关于冶金和钢铁方面的! ，你发那几个帖都是 我同学,他们找的也都是钢铁方面的 我也在中冶集团工作! 就业率基本上在 95%吧! (北华大学)

我们学校就业最好的应该是汽车学院的机械专业，待遇高的应该是计算机专业，我们自动化专业师资在学校没汽院好 但是还可以！在学校也属上等了。自动化专业成立相对较早，但是本人感觉我们的兄弟专业电气及其自动化就业可能 要稍好我们 0.5%，但是大家学的基本差不多，就差一个电托！自动化的实验室设备还是可以的，大部分都是新买的！

我们这个专业是偏向于生产线的控制的。好好学，多向华强老师和几位老教师请教肯定是能学到东西的，

(哈尔滨工业大学)

干什么都行啊，现在本科毕业的干本专业的人不多。我们是交通大学，走铁路容易，所以去铁路、地铁的比较多，但 是待遇就差了些。我们最好的出路就是通号设计院、铁科院还有一些比较好的通信公司，因为我们的自动化多少偏通 信一些。 (北京交通大学)

## D 自动化专业好不好？你对要学这个地专业的学弟学妹有什么建议？

我现在的二级单位也在长春 不过我在出差，其实专业还是要靠兴趣的 现在石油系统的待遇还是可以的 但要是不喜欢 这个职业的话 以后从事这项工作也不会很开心的 看你以后怎么权衡、取舍 对于我的学校，当然我已经毕业了，从事石油系统方面的工作 如果是男生，大学里努努力，自动化的就业方向还是不 错的 如果是女生，劝你还是不要来，石油系统对性别看的很重 （中国石油大学**）**

从最近工作来看选好自己的方向是非常重要的，要学自动化首先要对逻辑和工业感兴趣，因为从事的工作无非就是编 成和系统控制，要有成为一名工程师的迫切愿望，毕竟自动化要学好很难。虽然很多人选择了自动化相关的电力或者 个别硬件的工作，但我想自动化的精髓在于控制，如何省时省力地设计或者改造一个系统推进工业的发展才是最重要 的，建议男孩子学，能够从工作和学习中知道如何控制大局，对人生也是很有帮助的！ （山东科技大学**）**

首先 要看自己的兴趣 毕业以后真正很贴近这个专业的工作用的最多的是单片机，需要有电路知识、电脑知识和程序 知识。别的主要课程也很多，什么自动控制理论等等，学的很泛。如果喜欢电路、程序、电磁什么的，也想搞技术 可 以选择这个专业。 其次 要看学校在这方面的教学水平，很多学校都开了这个专业，但是如果你的学校在这方面的教 学和研究时间都不长，那你就要慎重考虑了，因为自动化这个专业可以说是万金油 毕业以后哪个行业都可以去，但是 如果学校本身对这个专业就不是很了解的话，那么对这个专业在以后社会上工作的定位就会很模糊，那么教学上也会 很模糊，没有侧重点，你会感到自己什么都学了，但是什么都不精。 最后 要根据给自己的定位来选择这个专业 从上 大学前就应该考虑自己以后要从事技术方向还是管理方向或者销售方向，定好位置，再好好选专业。 现在是工作了， 才知道当初的错误。像我们学校 从事这个专业出来的，刚开始往往都是在一些电子厂工作，大部分做的是设备维护或 者品质保证等等理工类都可以做的工作，都和专业有关系但是没有很贴近的关系。可以说，我们很多人学了这个专业 和没学是一样的，没有把这个专业的核心知识用在工作中。只是有个工科的背景，找工作好找而已。如果我们当时就 能考虑到上面我说的这些，可能学业和事业会很成功。 (长春大学)

自动化学的东西比较多，有的还有难度 不过就是因为广，所以一般都不很专 都需要自己在其余时间去功 好多人都觉 得会很累，这确实 其实，我自己这方面一直都做的不够。。。。 总的说来，现在社会对自动化的需求还是很大的 再说 我们的学的东西比较多，就业口径也广 我的同学就业的地方就很分散，夸张一点还真是全国各地了 重要的课程主要

有： 电路理论，模拟电路，数字电路，c 语言（这些是基础课程**）** 后面有：自动控制理论，单片机 等一些专业应用 课程，这就不好说了，学校不同而有区别 自动化是比较注重动手能力的学科 所以有时间和条件的话 可以经常到实验 室去 那里学到的东西更使用(中南民族大学)

**E 自动化专业本科毕业了适合考研还是找工作？** 有好的机会可以工作,必竟研究生将来的命运不知道如何,不过,对于女生来说找工作可能比较困难,但有一个前提是,大三 的时候一定要快定好了,我有好几个同学都是本来想考研,后来放弃了,选择了哪条路,一定要走下去 让我具体的跟你说, 我也说不太好,不想误导了别人,还有一个就是看看本校的就业情况;如果你决定考,定好目标,咬紧坚持下去;如果不考,利 用时间多学点东本,对于自动化来说,PLC 很有用,再就是可以学学 AUTOCAD,很有用 (安徽工业大学)

我在大学的时候学习成绩一般，当然，如果要考研的话自己也不是没有那样的实力，我是个比较独立的男孩子，从大 二起就开始自己挣自己的生活费了。刚开始觉得很无奈，但是后来发现自立是一件很令人自豪的事情。我在大三的时

候也徘徊过迷茫过。询问了很多朋友和长辈，但是最终的结论还是自己定夺。考研，三年青春+硕士学历+高学问；不 考研，三年青春+三年实践经验！ 最终我没有考研，我开始搞一些经营项目，开始做一些小生意。其实研究生的生活 很令人向往，同学有好多在读研，他们的生活安逸而平和。 我没有考研，我现在经常出差，为了得到高利润！！想想 考研之后最后总还是要工作，那时会不会比现在好呢？我只能笑笑！ 所以，考研与不考研，各有好处，还要你自己决 定，看你自己选择什么样的生活了！ (中原工学院)

觉得这个问题各有利弊。但是我选择了工作。但是工作以后还是很怀念大学的学生生活，非常想回到那纯真的校园。 很想在工作一段时间后再回到校园，可能对自己以后的学习生活更有帮助吧？ 出国读研能够让人开阔视野。能够见到 很多国外的新鲜事物，这也可能是出国读研最大的收获吧？ 家境好，或者能够获得国外大学的全额奖学金，那样的留 学生活可能更加安逸一些，能够全身心的投入到学习中去。（青岛科大**）**

首先呢，你要根据家里的经济情况判断，这次回家跟父母们商量下，听听他们的意见。决定工作还是考研。对于是否 出国这个问题，首先你能拿到签证和奖学金么？国外有亲人可以担保么？家里真的有大把钱供应你么？自己可以处理 出国的问题么？仔细考虑下，而不是看到别人怎么样就怎样，所以呢，给你自己一段时间精心思考下！现在离准备考 研还有段时间呢！(武汉理工)

## F 自动化专业的在校生大学应该怎么过？

其实大学就是自己学习体验这一个过程而已。 至于希望怎么发展必须要靠自己，你要明确你会去考研还是要去工作； 如果你希望考研就多学习，你想工作那就多去参加社团吧。只要你自己把学习和参加社团的关系平衡好，那四年后你 的个人的能力和知识都会比现在同一起跑线上的人好。 现在你可能觉得你学的东西没有什么用其实，其实是你不学好， 那就确实没有；但是你学好了，那你就会觉得你学的东西很有用。有人会说我们学校自动化的女生只有去考研，其实 也并不一定是这样的，其实你的专业知识扎实的话，外面有很多好的工作。只是我们学校的学生的动手能力不是很强， 所以希望你能在自己的个人职业规划中，添加很多的动手的计划。可以多到外面的工厂实习，参加我们学校的电子设 计大赛、多去老师的实验室学习等等。 至于社团方面，其实我们学校还是有些比较不错的社团，比如易航工作室，大 学生记者团，还有健美操对什么的都还是很不错的。你可以选择性的参加 23 个，多了精力不够，做好一个就行，这几

个社团还是挺锻炼人的，但是需要你去投入（是精力，不是钱，**）**。 (中国民航大学)

刚上大学时会感觉轻松很多，因为和高中的学习生活比起来课程要送得很多．所以一定要找些事情做，要不很容易掉 入网络的陷阱，我有同学在大一的时候开始迷恋网络结果到最后毕业都成问题．给你提一点小建议（自己酌情处理**）**： 刚上大学有的学校可能不让考英语四级，没关系可以让他先考一下计算机国家等级考试（不过没有计算机基础的一定 要先学习之后再考，不要盲目报考**）**；除此之外还可以去竞选一下学生会或者去参加一些比较有意义的社团，如演讲， 创业等；如果你的弟弟喜欢体育运动可以让他多参加一下体育活动，参加一些球队也可；总之不要让自己空闲的时候

太多，去做一些没有意义又愿意上瘾的东西．还有一点很关键就是一定要把英语学好，现在找工作没有英语四级是很 难找工作的． (沈阳理工)

我是老一代，现在已经工作了，至于你的问题，我个人认为，最好在进入大学后有一个大致的长远目标，也就是未来 的工作方向，当然这对于刚上大学的学生来说这有点难，但就我这点经验来说，我们学自动化的应该把一些专业相关 软件玩转了，当然在工作以后学也可以但提前掌握一些百分之百在面试时占便宜，其实就是平时少玩一会儿，再具体 的我就说不太清楚了，都是过来人，也知道大学的时间有很大一部分被荒废了，既然你的晚辈要学自动化，你就费费 唇舌，这是个就业面相对较宽的专业，学生的人数也比较多，专业基础课涉及面比较广，上课的时候给人的感觉是不 少课没用，可这都对学生个人提出比较高的要求，我们这拨工作的去的地方各种各样，有去华为的，有去核电站的， 有去鞍钢的，有去机床的，大部分是大型工业企业，如果想在这一堆工作中挑个好一些的，英语计算机的基本等级证 书要有，大学期间的社交活动也参加一些，锻炼社交能力是必要的，有个好口才老板也是相当重视的，还有就是，感

觉自我控制能力不强的千万别玩网络游戏，以免沉迷于此 （东北大学**）**

我本科也是学自动化的，我现在也不知道我本科四年算不算虚度，好象四年下来什么都没学。，所以请教谈不上，我只 能说说我自己的学自动化的感受。首先，就是要把自己要学的课程学好，基础应该打牢，大一大二基本都是学自动化 基础的课程，例如数学、电学等，那个对以后很重要，将来找工作或考研都要靠那些。三年级开始的话，开始分方向 了，专业课很多，你可以选择，我想这个时候你的弟弟或妹妹大概也就知道自己的兴趣在哪里。也知道自动化是做什

么了。那时可以根据他或她的兴趣去选择自己的喜欢学的课程。我那时候有一些我自己不喜欢学的，我还是硬着头皮 学了。（因为没有办法，学校要求的，不然就毕不了业啦**）**在自己空余时间自学一些你自己想学的。除了学习课程要求 的技能外，还有就是要学好英语、计算机的技能（C、C++等语言**）**，以免以后再来学。这点我发现太重要了，所以一 定要他重视。不要想我一样，现在还在恶补那些技能。还有就是视野要放宽一点，不要老是被书本局限自己的思维， 其实书本上的很多东西，将来工作了是没有用的，在本科要努力培养自己的自学能力。另外，学习是重要的，课余活 动也要参加的，不要把自己培养成读书机器。自动化的范围很宽，（湘潭大学**）**

**G 自动化专业毕业去哪些单位比较好？** 根据自身情况来定，每个人都有自己兴趣的和擅长的，如果说现在还很迷茫的话可以先从自身的优势出发，先找工作 后择工作，这样对于刚走出社会的学弟学妹们来说会更有针对性一点。然后在工作中寻找自己的方向，更重要的是在 工作中要自我调节，工作不像在学校有那么多知心的和关心的人在旁边，遇到什么事大家会帮忙了解，安慰。甚至你 可以向他们诉苦。社会不一样，特别是同事之间，就像在我这个销售行业里面，销售顾问之间多少会存在一些利益冲 突，所以说自我调节很重要。还有要懂得如何调节和同事之间的关系，不管怎么样，你可以把他们当作好朋友，即使 他们对你很不屑。在这样的一种环境中你一定要拥有自己的一个本子，每天至少记录散件自己没有做好的事，和散件 自己做得很好的事，然后去分析原因。(中原工学院)

但做的好的话,去 IT 行业发展应该不错 进电子产品的开发和销售领域也很有前途 很多做大事的人基本上都是从销售 干起的 (中国农业大学)

其实这看他想从事什么职业了.象自动化出来的要是从事自己专业方向的话,最好去一些开发部门,象很多企业都有自动 化这个部门的,在这跟自己的专业相关也能学到东西.顺便说一下,这些部门要求较高,不好上手,让他出来前先把专业课补 好,象 PLC,AUTOCAD 很有用的.要单单是说找工作的话最好找一些电子厂,工作环境要好一些,象昆山,深圳这些地方自 动化很好找工作. (西华大学)

人各有志,而且情况也不一样,实力和关系种种的不同,有时候选择也是有一定的局限的.就我而言我想有个安稳的工作,想 去个国企但是没有门路,成绩有不是很好,所以走上了 DCS 设计的道路.家庭的原因我也没有去考验.发展的前景不是太好 也就是 20006000 的样子一般.当然福利待遇都很难和国企比但是很轻松平时...有周末.但是总感觉挣的太少,独自漫步在

上海的小镇..一种漂泊一种孤独..... （河北科技**）**

我觉得考研和找工作没有说是哪个前途更好，而是根据自己的能力和兴趣爱好，还有就是别的条件。其实就是一个选 择，无从知道到底哪个好哪个不好，所以就根据自己现在的状况选择一条，不管你选的哪条，坚持走下去就好！ 至于 那些单位比较好，也不好说，咱们自动化的出来可以搞软件方面也可以搞硬件方面的。就我知道的，好象搞软件的要 比搞硬件的好待遇好些，外企要比国企好很多。而且自动化专业受行业的限制也比较少，差不多什么单位都能进。我 现在工作的是浙江中控技术有限公司，公司是搞 DCS 和 PLC 的，还有些都是与自动化相关的产品，还算专业对口。个 人感觉现在国内的自动化行业挺好的，发展趋势也比较乐观，毕竟行业还是比较新的，而且国家也在大力扶持民族自 动化事业。 现在的就业形式比较严峻，不知道你现在怎么样，我们去年找的时候，没定下来之前确实恐慌了一段时间， 后来想想倒是没必要。找工作最关键的就是要自信。当然对自己看好的企业也要下工夫去准备，你准备的越多机会就

越多！(西安理工)