

高考

专业

BOOK
—天下图书—

高考金刊
志愿宝典

课堂内外杂志社《高考金刊》◎编

聂荣◎主编

2007

志愿

填报指南

分门别类介绍了文、理、工、管、医等学科门类及其各个具体专业的专业内涵、课程设置和就业前景，是考生填报志愿、规划人生的辅导员。

重庆出版集团
重庆出版社

重庆出版集团
BOOK
天下图书

2007 高考专业志愿 填报指南

课堂内外杂志社《高考金刊》◎编

聂 荣◎主编

图书在版编目(CIP)数据

高考专业志愿填报指南 / 聂荣主编. —重庆: 重庆出版社, 2005

ISBN 7-5366-7532-1

I. 高... II. 聂... III. ①高等学校—招生—简介—中国
②毕业生—高中—升学参考资料 IV. G647.32

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2005)第 146207 号

高考专业志愿填报指南

GAOKAO ZHUANYE ZHIYUAN TIANBAO ZHINAN

主 编: 聂 荣

出 版 人: 罗小卫

责任编辑: 丁华全

封面设计: 刘一江

版式设计: 龙鸿丽



重庆出版集团 出版
重庆出版社

重庆市长江二路 205 号 邮政编码 400016 <http://www.cqph.com>

重庆升光电力印务有限公司印刷

重庆市天下图书有限责任公司发行

重庆市渝中区双钢路 3 号科协大厦 14 楼 邮政编码 400013

全国新华书店经销

开本: 787 mm × 1 092 mm 1/16 印张: 11.25 字数: 270 千

首版: 2006 年 1 月第 1 版

版次: 2006 年 12 月第 2 版 印次: 2006 年 12 月第 2 次印刷

定价: 16.00 元

如有印装质量问题, 请向重庆市天下图书有限责任公司调换: 023-63658950

版权所有, 侵权必究

总策划

刘信中 简 渠

主编

聂 荣

副主编

李媛媛

编写人员

何林衡 李业陶 唐 斌
王 卉 石 林 傅 丽

《高考金刊·志愿宝典》丛书编委会

- | | | | |
|-----|-----------------|-----|-----------------|
| 刘明利 | 北京大学招生办公室主任 | 魏冰影 | 华南理工大学招生办公室副主任 |
| 王 燕 | 清华大学招生办公室副主任 | 贾 伟 | 北京邮电大学招生办公室主任 |
| 汪永红 | 中国人民大学招生办公室主任 | 贾怀义 | 北京交通大学招生就业处处长 |
| 涂清云 | 北京师范大学招生办公室主任 | 韩 经 | 北京科技大学招生就业处处长 |
| 刘琳琳 | 中国政法大学学生处副处长 | 张 闯 | 北京林业大学招生办公室主任 |
| 郑方贤 | 复旦大学招生办公室主任 | 刘建飞 | 东北师范大学招生办公室主任 |
| 肖亮华 | 同济大学招生办公室主任 | 赵桂敏 | 南开大学招生办公室主任 |
| 罗 哲 | 上海交通大学招生办公室主任 | 王世荣 | 天津大学教务处副处长 |
| 蒋德华 | 华东理工大学招生办公室主任 | 朱德建 | 山东大学招生办公室副主任 |
| 周 鸿 | 华东师范大学招生办公室主任 | 陈 军 | 湖南大学招生办公室主任 |
| 赵 清 | 南京大学学生处副处长 | 付刚华 | 中南大学招生办公室主任 |
| 池 业 | 东南大学招生办公室主任 | 李蓉军 | 四川大学招生就业处处长 |
| 陶 勇 | 南京航空航天大学招生办公室主任 | 罗斌利 | 电子科技大学招生办公室副主任 |
| 王 虎 | 南京理工大学招生办公室主任 | 肖 刚 | 西安电子科技大学招生办公室主任 |
| 张海军 | 河海大学学生处处长 | 蔡郑伟 | 厦门大学招生办公室副主任 |
| 姚志友 | 南京农业大学招生办公室主任 | 姜孔桥 | 北京化工大学招生办公室主任 |
| 余永久 | 中国药科大学学生处处长 | 刘雯华 | 北京中医药大学招生办公室主任 |
| 程 艺 | 浙江大学招生办公室主任 | 魏立东 | 上海财经大学招生办公室主任 |
| 张纪法 | 中国科技大学招生办公室主任 | 化小峰 | 西北农林科技大学招生办公室主任 |
| 靖国安 | 华中科技大学学生处副处长 | 张晓虹 | 江南大学招生办公室主任 |
| 梁勤儒 | 中山大学招生办公室副主任 | 张 克 | 中国矿业大学招生办公室主任 |
| 刘西善 | 重庆大学招生办公室主任 | 范其伟 | 中国海洋大学招生办公室主任 |
| 程光旭 | 西安交通大学招生办公室副主任 | 王年军 | 武汉理工大学招生办公室主任 |
| 姜再华 | 大连理工大学学生处处长 | 严 嘉 | 中国地质大学招生办公室副主任 |
| 马天威 | 东北大学招生办公室主任 | 周 勇 | 中南财经政法大学招生办公室主任 |
| 宋朝阳 | 武汉大学招生就业工作处副处长 | 刘剑峰 | 西南交通大学招生办公室主任 |
| 孙永祥 | 华中师范大学招生办公室主任 | | |

(本丛书编委会由全国 53 所自主招生院校招办主任组成)

高考加分站 志愿指导员

——序《高考金刊·志愿宝典》丛书

◎ 聂 荣

高考是一项分工明确的重点工程：老师包学习，父母包身体，考生包成绩，高校包录取——整个流程十分清晰。

高考志愿却是一项需要紧密合作有效沟通的系统工程：成绩是保障，考生定方向，家长多协商，老师多掂量——各个环节互相配合。

“高考加分站，志愿指导员。”

这是白纸黑字印在每期《高考金刊》封面上的两句话，它是办刊的目标，也是自律的天条：我们编辑出版高考辅导类的刊物和图书，就是要为考生的分数负责，为考生的志愿负责，为考生的前途负责！

在与一届又一届的考生和家长沟通的过程中，我们发现，怎样选择与成绩相匹配的院校，怎样填报与志趣相投的专业，是最让考生和家长头疼的问题。

高考考什么？一方面，考分数，考志愿。正所谓七分成绩定，三分志愿拼，分数和志愿是考生高考制胜的两大法宝。另一方面，考学生，考家长。考学生的学习理解能力，心理承受能力，考场应变能力；考家长的支持配合能力，经济承受能力，参谋指导能力。

志愿填好了，就相当于享受优秀学生待遇，考后直接给考生加了一次分。志愿填差了，就相当于高速路上的黄司机，乱踩刹车乱加档，给升学带来相当大的危险。

2007年高考的脚步声已清晰可闻，而考生和家长，目前面临的尴尬却是报考常识严重缺乏。高考如何考，志愿如何报，什么是调档线，什么是平行志愿，什么是分数级差，怎样规避高分落榜……所有这些，只有政府和学校的专职工作人员清楚，而大多数考生和家长，却往往是一片茫然。

鉴于此，课堂内外杂志社考试事务所依托《高考金刊》的全国高考专家资源，精心策划编写了这一套《高考金刊·志愿宝典》丛书，以期帮助考生和家长解读高考政策，分析志愿问题，研究填报技巧等等。具体书目和内容如下：

1. 《**高考必读**》：考场如何正常发挥？志愿如何准确定位？家长如何保驾护航？考生如何信心百倍？《**高考必读**》，是高考考生及家长必备的报考实用手册。

2. 《**分数线**》：收录了2004—2006年全国各高校的分省录取线，以方便考生科学预测，对口填报。

3. 《**重点大学报考指南**》：详细介绍“985”和“211”工程院校的学校特色，招生专业，重点学科，

报考要求等,是一张优秀考生选择名校的线路图。

4.《一般本科报考指南》:分省区介绍一般本科院校的招生规模,就业前景,录取规则等,是80%的中等成绩考生不得不关注的大学校园导游图。

5.《中国军校报考指南》:详细解读军事院校、武警院校和国防生的招生政策,体检要求,报考条件,是有志献身国防事业的热血青年备考的秘密武器。

6.《艺术院校报考指南》:详细介绍了各音乐、美术、舞蹈及综合类艺术院校的特色,考试内容,应试技巧等,为艺术考生的艺术人生扫除了报考障碍。

7.《高考专业志愿填报指南》:分门别类介绍了文、理、工、管、医等各专业大类和各个具体专业的专业内涵,课程设置为就业前景,是考生填报志愿规划人生的辅导员。

8.《高校报考信息》:全面收集了600多所中国高校的关键信息,包括教学条件、师资力量、科研水平、招生信息等,让考生体验到选志愿就像查字典一样方便。

9.《中国大学排行榜》:依托《高考金刊》的全国考家资源,收集最真实可靠的数据,以排行榜的形式介绍我国大学中的权威,专业中的权威,教师中的权威。使考生的专业选择及今后的就业选择更有针对性。

本丛书一共九册。“书刊互动,权威实用”是我们编辑本丛书的指导原则,购买图书的新读者,可以阅读时效性更强的《高考金刊》;刊物的老读者,自然别忘了选择内容更翔实的志愿指导图书。具体而言,它至少可以给考生和家长提供三方面的帮助:

第一,解读高考政策,变“虚”为实。考生资格有何限制?高校招生有何规定?考生权益如何维护?以前,你是茫然无措;读了,你会胸有成竹。

第二,指点报考方法,变“暗”为明。政策如何吃透用够?考场如何超常发挥?志愿如何拉开档次?以前,你是黑灯瞎火;读了,你会轻车熟路。

第三,推荐升学路子,变“窄”为宽。如何做到文理兼报?如何争取普艺结合?如何确保专科升本?以前,你是盲人摸象;读了,你会满路霞光。

当然,高考志愿的填报不仅是一个单纯的技术问题,需要及早规划,找准目标,增加动力,提高成绩。因此,本丛书除了对高三的考生和家长具有独到的辅导功效,对广大的高一、高二的同学和家长也具有很大的启迪作用——机遇,总是垂青于早做准备的人。

用青春之笔,描绘人生梦想!

以智慧之火,点燃大学希望!

祝福2007年的全国高考考生!

2006年国庆节于重庆半闲斋
(作者系《高考金刊》主编)

选择专业 规划人生

高校设置有哪些专业?我该报考什么专业?我将来适合干什么?每年高考填报志愿时,这些问题都让学生、家长感到无比焦虑、困惑。

有这样一组数据:填报专业志愿时,有48%的考生首先考虑的是自己的兴趣,24%的考生首先考虑的是当前就业市场的分析,11%的考生首先考虑的是所谓的热门专业,10%的考生首先考虑的是按自己目前的水平最易被哪些学校哪些专业录取……还有这样一组数据:49%的在校大学生认为专业选择对就业的影响非常重要,34%的在校大学生认为有一定影响,17%的大学生认为影响不大,主要看个人能力,52%的在职者表示目前的工作和专业极不对口,如果可以,愿意重新选择专业……

由此看来,填报专业志愿时就应将个人兴趣、专业选择、职业发展等因素综合起来考虑,这样才能最大限度地挖掘个人潜能,最大限度地实现人生价值。事实上,在就业压力如此巨大的今天,我们应该将人生职业生涯的规划提前到高中,提前到高考填报志愿之时。

《高考专业志愿报考指南》力争在个人兴趣、专业选择、职业发展三者之间为考生搭建一座沟通的桥梁,以期帮助考生在填报专业志愿时,提高决策的科学性和成功率。全书分为两个部分:

A. 专家篇 各路专家站在不同的角度为考生填报志愿提供最贴心、最专业的指导。心理专家分析个人兴趣爱好与专业学业的最佳平衡点,人力资源专家分析如何定义专业含金量,教育部高校学生司提供精确的各类就业率数据,高校招生办主任分析往届考生专业志愿填报经典案例等。

B. 专业篇 分门别类详细介绍最新高校本科专业目录中最具代表的200多个专业,以及2006年教育部公布的25个新专业。包括专业的内涵、学习内容、相近专业及其差异、实力院校推荐、职业前景分析以及核心职业的工作内容和就业前景预测等,旨在从多个角度分析专业,为考生揭开高校本科专业的神秘面纱。

如果考生在阅读本书后,能够将千斤之笔稳稳落下,不带遗憾地考上自己理想的专业,那我们就感到十分欣慰了。

目录

A 专家篇

01 心理专家	
——专业与兴趣同行	2
附:专业性向测试题	3
02 人力资源专家	
——盘点专业含金量	5
一、就业率	6
二、薪水	6
三、未来热门职业	7
03 高校学生司	
——锁定就业率	9
一、学科门就业率排名	9
二、学科类就业率排名	10
三、专业就业率排名	11
四、各类企业单位接收毕业生最多的前十名专业	14
五、出国留学专业排名前十名	15
六、研究生录取排名	15
04 高校招办主任	
——专业志愿个案分析	19
一、身体条件上要扬长避短	19
二、了解专业内涵,不被美名误导	20
三、选你所爱,爱你所选	20
附:专业相关词	22

B 专业篇

01 哲学	
——启心智以悟玄机之学	30
哲学	30
宗教学	31
02 经济学	
——平天下以富黎民之学	32
经济学	32

国际经济与贸易	33
财政学	34
金融学	34
保险	35
信用管理	36
网络经济学	37
国际文化贸易	38
03 法学	
——依规矩而定方圆之学	39
法学	39
知识产权	40
社会学	41
家政学	42
女性学	42
政治学与行政学	43
外交学	43
思想政治教育	44
公安学类	44
04 教育学	
——育英才以立千秋之学	46
教育学	46
学前教育	47
特殊教育	48
教育技术学	49
体育学类	49
职业技术教育类	50
05 文学	
——颂风雅以治情性之学	51
汉语言文学	51
对外汉语	52
古典文献	53
外国语言文学类	53
新闻学	54
广播电视新闻学	55
广告学	56
编辑出版学	56
艺术设计	58
戏剧学	58
导演	59

摄影	59	石油工程	87
播音与主持艺术	60	矿物加工工程	88
书法学	61	资源勘查工程	88
会展技术与艺术	61	煤及煤层气工程	89
06 历史学		地下水科学与工程	89
——晓古今而知兴废之学	62	冶金工程	89
历史学	62	金属材料工程	90
考古学	63	无机非金属材料工程	90
博物馆学	64	高分子材料与工程	91
文物保护技术	64	机械设计制造及其自动化	92
07 理学		材料成型及控制工程	92
——穷天理以尽人欲之学	65	工业设计	93
数学与应用数学	65	过程装备与控制工程	93
信息与计算科学	66	车辆工程	94
物理学	66	体育装备工程	94
应用物理学	67	测控技术与仪器	94
化学	67	电子信息技术及仪器	95
应用化学	68	热能与动力工程	95
化学生物学	69	核工程与核技术	96
生物科学	69	风能与动力工程	96
生物技术	70	核技术	97
生物信息学	71	电气工程及其自动化	97
天文学	71	自动化	97
地质学	72	电子信息工程	98
地球化学	73	通信工程	99
地理科学	73	计算机科学与技术	99
资源环境与城乡规划管理	74	生物医学工程	100
地理信息系统	75	软件工程	101
地球物理学	75	网络工程	101
大气科学	76	医学影像工程	102
应用气象学	77	信息与通信工程	102
海洋科学	78	建筑学	102
海洋管理	78	城市规划	103
理论与应用力学	79	土木工程	104
电子信息科学与技术	79	给水排水工程	105
微电子学	80	给水排水科学与工程	105
光信息科学与技术	80	建筑电气与智能化	106
信息安全	81	景观学	106
材料科学类	81	风景园林	106
环境科学	82	水利水电工程	106
生态学	82	港口航道与海岸工程	107
心理学	83	测绘工程	108
统计学	84	环境工程	108
08 工学		安全工程	109
——夺天工以开万物之学	86	雷电防护科学与技术	110
采矿工程	86		

化学工程与工艺	110
制药工程	111
交通运输	112
交通工程	112
海事管理	113
油气储运工程	113
飞行技术	114
航海技术	115
物流工程	115
交通建设与装备	115
船舶与海洋工程	116
食品科学与工程	116
轻化工程	117
包装工程	117
印刷工程	118
纺织工程	118
服装设计与工程	119
食品质量与安全	120
非织造材料与工程	120
数字印刷	120
粮食工程	120
飞行器设计与工程	121
质量与可靠性工程	122
武器类	122
信息对抗技术	123
工程力学	123
生物工程	124
农业机械化及其自动化	124
生物系统工程	125
森林工程	126
刑事科学与技术	126
09 农学	
——足衣食而兴礼仪之学	127
农学	127
园艺	128
植物保护	128
茶学	129
草业科学	130
林学	130
野生动物与自然保护区管理	132
园林	132
动物科学	133
蚕学	133
动物医学	134
水产养殖学	135

10 医学	
——救苍生而拒鬼神之学	136
基础医学	136
预防医学	137
临床医学	138
医学影像学	139
医学检验	140
眼视光学	141
康复治疗学	142
口腔医学	142
中医学	143
针灸推拿学	144
法医学	144
护理学	145
药学	145
药物制剂	147
11 管理学	
——通筋络以畅源流之学	148
管理科学	148
信息管理与信息系统	149
工业工程	150
工程管理	151
工商管理	151
市场营销	151
会计学	153
财务管理	153
人力资源管理	154
旅游管理	155
审计学	156
电子商务	157
物流管理	158
物业管理	158
资产评估	159
商务策划管理	159
行政管理	160
公共事业管理	160
劳动与社会保障	161
体育产业管理	161
土地资源管理	161
文化产业管理	161
农林经济管理	162
农村区域发展	162
图书馆学	163
档案学	164



行風興業專

ZHUANJIA PIAN

A. 专家篇

在重慶的各個行業中，最讓人感到驚異的，莫過於重慶的印刷業。重慶的印刷業，除了傳統的印刷業外，還發展出了許多新的印刷業。重慶的印刷業，除了傳統的印刷業外，還發展出了許多新的印刷業。重慶的印刷業，除了傳統的印刷業外，還發展出了許多新的印刷業。

重慶的印刷業，除了傳統的印刷業外，還發展出了許多新的印刷業。重慶的印刷業，除了傳統的印刷業外，還發展出了許多新的印刷業。重慶的印刷業，除了傳統的印刷業外，還發展出了許多新的印刷業。

重慶的印刷業，除了傳統的印刷業外，還發展出了許多新的印刷業。重慶的印刷業，除了傳統的印刷業外，還發展出了許多新的印刷業。重慶的印刷業，除了傳統的印刷業外，還發展出了許多新的印刷業。

重慶的印刷業，除了傳統的印刷業外，還發展出了許多新的印刷業。重慶的印刷業，除了傳統的印刷業外，還發展出了許多新的印刷業。重慶的印刷業，除了傳統的印刷業外，還發展出了許多新的印刷業。

重慶的印刷業，除了傳統的印刷業外，還發展出了許多新的印刷業。重慶的印刷業，除了傳統的印刷業外，還發展出了許多新的印刷業。重慶的印刷業，除了傳統的印刷業外，還發展出了許多新的印刷業。

重慶的印刷業，除了傳統的印刷業外，還發展出了許多新的印刷業。重慶的印刷業，除了傳統的印刷業外，還發展出了許多新的印刷業。重慶的印刷業，除了傳統的印刷業外，還發展出了許多新的印刷業。

心理专家

——专业与兴趣同行

“高考在线”记者:林教授您好,我是教育电视台“高考在线”栏目的记者。我们教育电视台经常会接到高三学生的来电。从与他们的交谈当中,我们发现他们对高考填报志愿非常重视,但是,我们同时也发现他们存在着很多疑惑。我归纳了一下他们的问题,现在想就高考志愿填报方面向您提出咨询。

林教授:你好,请讲。

“高考在线”记者:您是常年从事心理学研究的专家,您觉得在高考填报志愿的时候,兴趣应该占多大的比重呢?

林教授:兴趣,对每个即将参加高考的考生来说,都是一个不容忽视的问题。兴趣是一个人对其某种事情或活动的喜爱程度。只有你真正喜欢去做某件事,你才会很快乐,成功的可能性才会更大。兴趣一方面可以体现你的爱好,另一方面更能体现你的个性。如果忽视了兴趣,很可能会给自己将来的事业带来灾难性的后果。因此,在填报高考专业志愿的时候,考生应该着重考虑自己的兴趣,千万不可忽视。

“高考在线”记者:在您多年的研究生涯中,您有没有接手过一些人因为忽视自己的兴趣填报志愿而给自己的学习以及前程带来影响的案例呢?

林教授:当然有,并且还是相当普遍的。据统计,大学生就业时,专业不对口的比例超过52%。

抛开一些客观因素,我们就可以发现,就业时的专业不对口的绝大多数人是因为他们在当初填报志愿的时候忽视了自己的兴趣,填报了自己并不怎么感兴趣的专业。等毕业找工作的时候,为了找到自己感兴趣的工作,便抛弃了自己的专业背景。

“高考在线”记者:52%这个数据说明了一个什么问题呢?

林教授:这说明,许多同学在填报高考专业志愿的时候,往往只注意专业的“冷”、“热”,而忽视了自身的特点即自己最适合从事哪方面的工作。这个问题如果不能明确,即使现在能顺利升上大学,将来也可能因为从事一个自己并不感兴趣的工作而耽误前程。

“高考在线”记者:看来,“兴趣是最好的老师”这句话是非常有道理的。

林教授:对,有了兴趣的引导和帮助,我们做事情可以少走弯路,往往可以收到事半功倍的效果。

“高考在线”记者:那么,如何才能准确地知晓自己最适合就读哪些专业、从事哪类职业,使高考专业志愿填报更有目的性、针对性和准确性,以找到更适合自己的方向呢?这是很多高考考生的疑惑所在。

林教授:想知道自己最适合就读哪些专业、从事哪类职业,那就要自己参考自己的兴趣。我这里有一套心理学方面的测试题,本套测试题是由长

期从事专业心理分析的心理学专家编写的,经过多次测试,准确率在80%以上。如果考生认真做完以下的有关专业性向的测试,或许他们就能找到一个较为满意的答案。每一次测试的时间越短越好,要相信直觉。如果测出的专业取向与自己的意愿相差甚远,我们建议他们间隔一段时间后重新测试。同时我们建议做测试的人第一次测试时使用铅笔,以备下次测试。

▶▶▶

附:专业性向测试题

请阅读以下测试题,并以2秒钟/题的速度作出判断。若表示完全赞同,则在测试题后的方框内打“√”;若模棱两可,不能在短时间内作出判断,请画“○”;若毅然否定,则打“×”。

- ①向往田园生活
- ②熟悉人体各器官的机能
- ③喜欢记录比赛得分
- ④认为中药很神奇
- ⑤希望到银行工作
- ⑥知道主要国家的宗教派别
- ⑦喜欢利用逻辑原理解决问题
- ⑧有较强策划能力
- ⑨懂得照顾他人
- ⑩有某种艺术特长
- ⑪对股票感兴趣
- ⑫熟悉中国革命史
- ⑬能说出日常农作物的上市季节
- ⑭对经商感兴趣
- ⑮热衷收藏用旧的东西
- ⑯不反感对活动物的解剖
- ⑰更喜欢数理化方面的知识
- ⑱很受同学、朋友的信赖
- ⑲了解税务方面的知识
- ⑳渴望当医务工作者
- ㉑喜欢制作图书卡片
- ㉒对教育现状有自己的认识
- ㉓观察事物很细心
- ㉔对侦破题材的节目很感兴趣
- ㉕擅长推理和分析
- ㉖特别注重日常礼仪
- ㉗关心国家经济发展这方面的信息

- ㉘有语言天赋
- ㉙能坚持记日记
- ㉚什么事都想自己尝试一下
- ㉛自己的东西总收拾得井井有条
- ㉜喜欢收看历史节目
- ㉝常阅读自然科学家的故事
- ㉞关注日常的商业信息
- ㉟对农林业很感兴趣
- ㊱喜欢做智力测试题
- ㊲希望受人瞩目
- ㊳喜欢阅读企业家的自传
- ㊴曾通读文学全集
- ㊵想当一名建筑师
- ㊶关注民族宗教问题
- ㊷有社会公德心
- ㊸了解国家制度和国家机构的设置
- ㊹常制作学习卡片
- ㊺常参加各种集会
- ㊻对保险业感兴趣
- ㊼常进行归纳推理
- ㊽自行研究拆装过钟表、相机、锁等东西
- ㊾喜欢观察害虫与杂草
- ㊿热心设计庭院
- ①喜欢逗幼儿玩
- ②对宗教的内容感兴趣
- ③东西坏了更愿意尝试自己维修
- ④乐意制作生活日历
- ⑤喜欢参观博物馆
- ⑥喜欢集邮或类似的活动
- ⑦喜欢搭乘远洋渔轮
- ⑧有很丰富的军事知识并想成为这方面的专家
- ⑨喜欢在实验室工作
- ⑩喜欢饲养宠物并很了解它们的习性
- ⑪擅长与人交流
- ⑫想成为一名工程师
- ⑬对现代化农业建设感兴趣
- ⑭对计算机很感兴趣
- ⑮了解中国古代佛道儒三家的基本情况
- ⑯很喜欢看电影
- ⑰喜欢跳集体舞
- ⑱不畏惧学习新的东西

- ⑥9 常自愿参观科学博物馆
- ⑦0 崇拜世界知名公司的领导者
- ⑦1 注意“历史上的今天”这样的信息
- ⑦2 时常独处思考问题
- ⑦3 经常组织各种活动
- ⑦4 能自己培育花草
- ⑦5 了解对外经济政策
- ⑦6 心算能力强
- ⑦7 有剪报的习惯
- ⑦8 喜欢解难题
- ⑦9 擅长写作
- ⑧0 乐意辅导小孩功课
- ⑧1 很喜欢看《经济半小时》
- ⑧2 喜欢到名胜古迹旅游
- ⑧3 有一定的书法功底
- ⑧4 常关注考古信息
- ⑧5 常看法律普及读物
- ⑧6 崇拜律师
- ⑧7 对病情的变化很敏感
- ⑧8 了解不少医学知识
- ⑧9 想成为一名公安干警
- ⑨0 能辨别果蔬的好坏
- ⑨1 常整理书架与影集
- ⑨2 很有爱心
- ⑨3 了解文明发展史
- ⑨4 小时候很喜欢扮医生给人治病
- ⑨5 对经济类的信息很关注
- ⑨6 渴望从事法律方面的工作
- ⑨7 爱思考问题
- ⑨8 在体育方面有特长
- ⑨9 能胜任班干部的工作
- ⑩0 爱阅读历史书籍
- ⑩1 了解各哲学流派的差异
- ⑩2 认真读过哲学方面的资料
- ⑩3 善于处理和别人的关系
- ⑩4 日常小病懂得如何用药
- ⑩5 会制作同学会名簿
- ⑩6 爱教孩子唱歌跳舞
- ⑩7 能想到用法律来保护自己的合法权益
- ⑩8 动手能力比较强
- ⑩9 擅长表演
- ⑪0 常留意健康类节目

请将以上测试结果依样填在以下对应的番号内,再计算各方框内打“√”的番号个数,个数最多者应为你高考志愿填报时的首选专业。若有打“√”个数相同的专业大类,则请你再计算画“○”番号的个数,依此判断。

哲 学 (⑥ ⑦ ②⑥ ④1 ④7 ⑤2 ⑥5 ⑨7 ⑩0 ⑩②)

经 济 学 (⑤ ⑪ ⑭ ⑰ ⑳ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘)

法 学 (⑫ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝)

教 育 学 (㉔ ㉕ ⑤1 ⑥1 ⑥7 ⑧1 ⑨2 ⑨⑥ ⑩⑥ ⑩⑦)

文 学 (⑩ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙)

历 史 学 (⑮ ⑮ ㉓ ⑤5 ⑤6 ⑦1 ⑧2 ⑧3 ⑧4 ⑨3 ⑩0)

理 学 (⑰ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝)

工 学 (㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜)

农 学 (① ⑬ ④9 ⑤0 ⑤7 ⑥0 ⑥3 ⑦4 ⑨0 ⑨1)

医 学 (② ④ ⑨ ⑬ ⑰ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕)

管 理 学 (③ ⑧ ⑬ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘)

人 力 资 源 专 家

——盘点专业含金量

读大学是一种投资。投资就要讲回报,就必须重视你所报考的专业的含金量。

人力资源专家认为,衡量一个专业含金量的高低,其就业率、薪水以及专业的社会价值等等都是非常重要的指标。就业率代表了该专业的社会认可程度;薪水从一定程度上则说明了该专业的社会需求程度;专业的社会价值角度也是不容忽视的,它对社会乃至人类的发展都存在着较大的影响。

随着高校的扩招,以及高校毕业生到经济发达、条件好的大城市就业的心理趋向等诸多原因,导致大学生就业的难度越来越大了。因此,为了避免毕业即失业情况的出现,很多高三考生在填报高考志愿的时候必须考虑毕业以后本专业的就业前景,因此他们对以后所学专业情况开始极度关注了。

针对高考考生填报志愿这一问题,人力资源方面的专家特别建议广大考生,要尽量选报含金量比较高的专业。含金量高的专业不仅可以保证学生将来顺利就业和获得较高薪酬的职业,甚至在考研、出国升造等方面也占很大优势。

毫无疑问,每一个即将参加高考的考生都想报考含金量较高的专业,以便为将来的事业发展打好坚实的基础。但是哪些专业含金量比较高呢?

这成为大多数考生和家长最关心的事情。

人力资源专家根据多年的工作经验,以及大量的市场科学调查,得出了具有较强客观性和权威性的统计数据——专业的平均就业率、流向行业、流向行业的比例、平均年薪。经过对统计数据的认真研究、综合和分析,人力资源专家得出了各专业的含金量。

附:专业含金量排名

- | | |
|-------------|---------|
| ①经济学类 | ②工商管理类 |
| ③法学类 | ④教育学类 |
| ⑤中国语言文学类 | |
| ⑥外国语言文学类 | |
| ⑦新闻学类 | ⑧机械类 |
| ⑨仪器仪表类 | ⑩热能核能类 |
| ⑪电工类 | |
| ⑫临床医学与医学技术类 | |
| ⑬交通运输类 | ⑭护理学类 |
| ⑮管理工程类 | ⑯艺术类 |
| ⑰数学类 | ⑱电子与信息类 |
| ⑲化学类 | ⑳生物科学类 |
| ㉑材料类 | ㉒土建类 |
| ㉓环境类 | ㉔化工与制药类 |
| ㉕食品类 | ㉖纺织类 |

一、就业率

衡量一个专业含金量的高低,就业率是一个绝对不能忽视的指标。就业率不仅能反映出该专业的社会需求程度,还能在一定程度上反映一个专业的价值量,甚至能在一定程度上表现学习该专业人员成功的几率等等。无论所学的专业名字多么的美妙,但是如果毕业后找不到工作,恐怕对谁来说,都是一场噩梦。所以,在就业日趋艰难的情况下,建议考生首先考虑专业的就业率。

1. 就业盘点

人力资源专家根据国家有关部门的统计数据以及对大学生的就业情况调查,得出了就业率的大致情况:

(1)从学校性质来看

本科生:教育部直属高校 > 其他中央部门(单位)所属高校 > 地方高校

专科生:其他中央部门(单位)所属高校 > 教育部直属高校 > 地方高校

(2)从学科来看

医学和教育学 > 工学、理学、历史学和哲学 > 管理学、经济学、文学、农学和法学

2. 就业趋势

根据就业趋势来填报志愿,也不失为一种好方法。就业趋势说明了未来的人才需求情况,反映了社会行业的发展状况。如何判断就业趋势?单纯从某几场招聘会的招聘情况或者某些公司的人才需求现状来判断,显然是有失偏颇的。

人力资源专家针对目前大学生的就业情况、企业的发展现状,参照国家的具体发展计划,依照教育部的相关文件和各高校的扩招程度以及专业开展情况,对未来几年的就业趋势进行了科学客观的预测。

计算机、通信、电子等信息类专业将继续走高,但“火爆”场面会降温,其职业前景仍然乐观。

金融、财经、政法类专业投资回报率较高,但风险犹在。

生命科学类专业有可能异军突起,创造新的亮点。

环境科学类、土木建筑类、管理类、外语类专业社会需求将大大增加。

机械类、材料类、化工类、仪表类、纺织类等工科专业需求平稳,不会出现需求滑坡现象。

文史哲类毕业生面临挑战。

数理化类毕业生重新“吃香”。

农业类专业回升有望,林业类专业柳暗花明。

医学类、师范类毕业生“重心”下移。

艺术类毕业生不再是阳春白雪,更多地将走向大众。

二、薪水

薪水虽然不是衡量一个专业价值的决定性因素,但是,民以食为天,越来越多的考生除了考虑自己的兴趣之外,还考虑了薪水这一现实问题,因此在填报高考志愿的时候,非常乐意选择薪水有可能较高的专业。随着经济水平的逐渐提高,人们对薪水的期望也越来越高。但是遗憾的是,很多行业的工资并没有随着经济水平和人们的期望值的提高而得到增加。相反,由于近些年来各高校的不断扩招,就业形势有些严峻,有些行业甚至出现了薪水下滑的现象。

全国的一些媒体、政府部门以及人力资源专家对各个地区的薪水情况进行了大规模的调查。一些常年从事人事管理的人力资源管理专家认为,虽然各个地区的数据有很大的差别,但是,从总体来说调查结果还是在预料之中的,并没出现与事先的预测大相径庭的情况。

1. 十种高薪职业

- ①高级管理人员
- ②计算机工程技术人员
- ③项目经理
- ④邮电工程技术人员
- ⑤电子工程技术人员
- ⑥美术设计人员
- ⑦建筑工程技术人员
- ⑧营销部门经理
- ⑨电气工程技术人员
- ⑩劳动人事办事人员

人力资源管理专家认为以上列举的十种职业所对应的相关专业,会成为众多高三考生的选择对象。这些职业不仅是考生的目标,其实也是社会中大多数人的奋斗目标。

2. 薪水高的地区

同样的工作,在不同的地区薪水是绝对不一样的,这一点在经济发达地区与经济欠发达地区之间表现得尤其明显。人力资源专家认为这种现象很正常,它说明了当地的经济发展和专业