



政策篇 专业篇 院校篇

详细解读招生政策
翔实介绍院校特色

权威分析专业前景
科学填报高考志愿

高职高专版

2006

如何填报 高考志愿

王康平 刘艳杰 编著



厦门大学出版社
XIAMEN UNIVERSITY PRESS

如何填报高考志愿

——高职高专 2006 版

王康平 刘艳杰 编著

厦门大学出版社

图书在版编目(CIP)数据

如何填报高考志愿:高职高专 2006 版/王康平,刘艳杰编著. —厦门:厦门大学出版社,2005.

12

ISBN 7-5615-2513-3

I . 如… II . ①王②刘… III . ①高等学校:技术学校-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 138904 号

厦门大学出版社出版发行

(地址:厦门大学 邮编:361005)

<http://www.xmupress.com>

xmup @ public.xm.fj.cn

沙县方圆印刷有限公司印刷

2006 年 1 月第 1 版 2006 年 1 月第 1 次印刷

开本:787×1092 1/16 印张:15

字数:383 千字 印数:0001—6500 册

定价:19.80 元

本书如有印装质量问题请直接寄承印厂调换

前　　言

一年一度的高考决定着数百万考生的命运，一年一度的高考牵动着数百万家庭的心。在每年的高考中，填报高考志愿都是让家长和考生煞费苦心的事情。数百万考生，近2000所高校，249个本科专业，532个高职高专专业，如何选择？本书将为您提供帮助。

本书分为3章：

第一章高考咨询台。主要介绍高考政策中的高职高专部分、高职高专毕业生的就业情况、高职高专学生的继续升学情况、高职高专学生的学费与资助情况、高职高专院校颁发证书情况等。在此基础上，介绍如何根据个人的情况选择院校和专业，介绍部分有价值的网站以便进一步查询更多的信息。

第二章专业大观园。主要介绍高职高专的专业设置情况。内容包含了教育部高职高专专业目录中所有专业的概况，详细介绍其中200个热门专业的升学就业、所学课程、所需分数等情况。

第三章高校面面观。主要介绍院校的基本情况，包含了教育部网站公布的已获批准设立的所有高校的基本情况，详细介绍其中办学水平较好的160所高职高专院校、独立学院或分校办学点的资料，包括学校简介与图片、特色专业、学费与资助、地址网址、部分院校往年录取分数等。

资讯丰富是本书第一特色。学校简介、入学分数、学费资助、特色专业等内容均根据每年最新资料进行更新，数据非常丰富。

关注就业是本书第二特色。结合目前就业形势与前景，本书给出各专业的就业现状和就业前景，使考生在做好个人职业生涯规划的前提下填报高考志愿，做到目标明确，有的放矢。

经济实用是本书第三特色。本书是在本科版连续4年畅销不衰的基础上推出的，针对高职高专分数段的考生和家长进行专门的设计整理，使资料更实用、网络链接更广泛、书价更合算。

为读者写好书是我们的理想，让读者用最少的时间与成本获得最多、最有价值的信息是我们的目标。本书资料丰富、实用性强，相信本书一定会成为您填报高考志愿时的得力助手。

祝愿所有的读者实现自己的梦想！

目 录

前言

第一章 高考咨询台	(1)
一、高考政策	(1)
1. 普通高校招生录取分哪几批?	(1)
2. 高考志愿什么时候填报?	(1)
3. 考生填报院校、系(科)或专业志愿是如何规定的?	(1)
4. 目前高职高专教育在人才培养模式和教学上有哪些特色?	(2)
5. 高职高专教育与普通教育相比有哪些不同?	(2)
6. 高职高专教育实行什么样的管理体制?	(2)
7. 高等职业教育的办学类型和承办法学校有哪些?	(2)
8. 高等职业教育的专业设置是怎样确定的?	(2)
9. 高等职业教育的教学管理情况如何?	(2)
10. 高等职业教育的学制为几年?	(3)
11. 高等职业教育的办学层次是怎么确定的?	(3)
12. 高职的报考对象有哪些? 怎样进行招生考试工作?	(3)
13. 什么是合作办学?	(3)
14. 哪些专业在招生时对身体条件有限制?	(4)
二、高职高专学生就业情况	(4)
1. 高等职业教育学生在学期间和毕业后享有国家政策规定的哪些待遇?	(4)
2. 高职生的就业成问题吗?	(4)
3. 高职高专毕业生的就业率情况如何?	(4)
4. 高职高专中毕业生就业率最高的专业是哪些?	(4)
5. 高职毕业生的就业问题如何解决?	(5)
三、高职高专学生升学情况	(5)
1. 高职毕业生要接受继续教育有哪些途径?	(5)
2. 什么是高职生的专升本?	(5)
3. 高职生专升本的几率大约多少?	(5)
4. 高职生可以考研吗?	(5)
5. 有人说,高职就是大专,也有人说不是;到底大专与高职是什么关系?	(6)
四、高职高专院校学费资助情况	(6)
1. 对于接受高等职业教育的学生收费,国家有何规定?	(6)
2. 高职高专的收费情况如何?	(6)
3. 高职高专院校勤工助学、奖学金设置情况如何?	(6)

五、高职高专院校发放证书情况	(7)
1. 怎样获得高等职业教育的毕业证书?	(7)
2. 双专科是怎么回事?	(7)
六、如何选择高职高专院校和专业	(7)
1. 现在我国高职高专院校有多少所,学生数有多少?	(7)
2. 高职高专院校都开设了哪些专业?	(7)
3. 如何选择高职学校?	(8)
4. 报考高职高专院校,应如何选择专业?	(8)
5. 什么样的专业是热门专业?	(8)
七、推荐网站及网站说明	(8)

第二章 专业大观园	(12)
一、高职高专专业设置情况	(12)
二、高职高专专业大盘点	(21)
三、高职高专专业介绍	(24)

作物生产技术(25) 园林技术(25) 畜牧兽医(26) 兽医(26) 高等级公路维护与管理(27) 汽车运用技术(27) 交通安全与智能控制(28) 城市交通运输(28) 道路桥梁工程技术(29) 工程机械控制技术(29) 工程机械运用与维护(30) 高速铁道技术(30) 城市轨道交通工程技术(31) 航海技术(31) 国际航运业务管理(32) 轮机工程技术(32) 船舶工程技术(33) 空中乘务(33) 航空机电设备维修(34) 航空电子设备维修(34) 港口物流设备与自动控制(35) 报关与国际货运(35) 生物技术及应用(36) 应用化工技术(36) 有机化工生产技术(37) 精细化学品生产技术(37) 工业分析与检验(38) 化工设备维修技术(38) 生物制药技术(39) 中药制药技术(39) 食品药品监督管理(40) 保健品开发与管理(40) 宝玉石鉴定与加工技术(41) 矿山地质(41) 油气储运技术(42) 工程测量技术(42) 摄影测量与遥感技术(43) 高分子材料应用技术(43) 建筑装饰材料及检测(44) 城市热能应用技术(44) 制冷与冷藏技术(45) 发电厂及电力系统(45) 电网监控技术(46) 电力系统继电保护及自动化(46) 建筑设计技术(47) 建筑装饰工程技术(47) 室内设计技术(48) 环境艺术设计(48) 城镇规划(49) 建筑工程技术(49) 建筑设备工程技术(50) 建筑电气工程技术(50) 楼宇智能化工程技术(51) 建筑工程管理(51) 工程造价(52) 建筑经济管理(52) 工程监理(53) 城市燃气工程技术(53) 给排水工程技术(54) 消防工程技术(54) 房地产经营与估价(55) 物业管理(55) 水政水资源管理(56) 水利工程(56) 水利水电建筑工程(57) 城市水利(57) 水利水电工程管理(58) 机电设备运行与维护(58) 水土保持(59) 机械设计与制造(59) 机械制造与自动化(60) 数控技术(60) 模具设计与制造(61) 机电一体化技术(61) 电气自动化技术(62) 计算机控制技术(62) 检测技术及应用(63) 机电设备维修与管理(63) 医学影像设备管理与维护(64) 汽车制造与装配技术(64) 汽车检测与维修技术(65) 汽车电子技术(65) 汽车改装技术(66) 汽车技术服务与营销(66) 汽车整形技术(67) 计算机应用技术(67) 计算机网络技术(68) 计算机多媒体技术(68) 计算机系统维护(69) 计算机硬件与外设(69) 计算机信息管理(70) 网络系统管理(70) 软件技术(71) 图形图像制作(71) 动漫设计与制作(72) 电子信息工程技术(72) 应用电子技术(73) 电子测量技术与仪器(73) 电子声像技术(74) 信息安全技术(74) 无线电技术(75) 有线电视工程技术(75) 通信技术(76) 移动通信技术(76) 计算机通信(77) 通信系统运行管理(77) 环境监测与治理技术(78) 应用气象技术(78) 工业环保与安全技术(79) 高分子材料加工技术(79) 现代纺织技术(80) 服装设计(80) 新型纺织机电技术(81) 食品生物技术(81) 税务(82) 金融管理与实务(82) 国际金融(83) 金融与证券(83) 金融保险(84) 保险实务(84) 资产评估与管理(85) 证券投资

资与管理(85) 投资与理财(86) 财务管理(86) 财务信息管理(87) 会计(87) 会计电算化(88) 审计实务(88) 经济信息管理(89) 国际贸易实务(89) 商务经纪与代理(90) 市场营销(90) 市场开发与营销(91) 营销与策划(91) 医药营销(92) 电子商务(92) 工商企业管理(93) 连锁经营管理(93) 物流管理(94) 临床医学(94) 口腔医学(95) 针灸推拿(95) 护理(96) 助产(96) 药学(97) 医学检验技术(97) 医学影像技术(98) 眼视光技术(98) 康复治疗技术(99) 口腔医学技术(99) 医学营养(100) 医疗美容技术(100) 旅游管理(101) 涉外旅游(101) 导游(102) 酒店管理(102) 餐饮管理与服务(103) 烹饪工艺与营养(103) 社区管理与服务(104) 人力资源管理(104) 家政服务(105) 职业中介服务(105) 应用英语(106) 应用日语(106) 商务英语(107) 旅游英语(107) 商务日语(108) 文秘(108) 文物鉴定与修复(109) 数学教育(109) 英语教育(110) 现代教育技术(110) 社会体育(111) 艺术设计(111) 产品造型设计(112) 电脑艺术设计(112) 人物形象设计(113) 装潢艺术设计(113) 珠宝首饰工艺及鉴定(114) 广告设计与制作(114) 多媒体设计与制作(115) 服装表演(115) 广播电视技术(116) 摄影摄像技术(116) 影视动画(117) 影视广告(117) 主持与播音(118) 新闻采编与制作(118) 电视节目制作(119) 勘查(119) 交通管理(120) 公共安全管理(120) 信息网络安全监察(121) 边防检查(121) 刑事技术(122) 司法助理(122) 法律文秘(123) 法律事务(123) 书记官(124) 司法信息技术(124)

第三章 高校面面观.....	(125)
一、全国普通高校一览(1778 所)	(125)
二、独立学院一览(259 个)	(147)
三、分校办学点一览(158 个)	(149)
四、院校介绍(160 所)	(151)

北京工业职业技术学院(152) 北京吉利大学(152) 北京信息职业技术学院(153) 北京北大方正软件技术学院(153) 防灾技术高等专科学校(154) 天津电子信息职业技术学院(154) 天津职业大学(155) 天津工业职业技术学院(155) 天津医学高等专科学校(156) 天津公安警官职业学院(156) 天津开发区职业技术学院(157) 邢台职业技术学院(157) 河北软件职业技术学院(158) 承德民族师范高等专科学校(158) 保定金融高等专科学校(159) 邢台医学高等专科学校(159) 河北政法职业学院(160) 秦皇岛职业技术学院(160) 河北公安警察职业学院(161) 石家庄计算机职业学院(161) 太原大学(162) 大同医学专科学校(162) 山西煤炭职业技术学院(163) 大同职业技术学院(163) 山西建筑职业技术学院(164) 山西旅游职业学院(164) 内蒙古电子信息职业技术学院(165) 包头职业技术学院(165) 内蒙古民族高等专科学校(166) 辽宁广告职业学院(166) 沈阳航空职业技术学院(167) 辽宁交通高等专科学校(167) 辽宁农业职业技术学院(168) 大连东软信息技术职业学院(168) 吉林交通职业技术学院(169) 长春汽车工业高等专科学校(169) 长春医学高等专科学校(170) 吉林商业高等专科学校(170) 辽源职业技术学院(171) 鸡西大学(171) 大庆职业学院(172) 黑龙江建筑工程职业技术学院(172) 黑龙江农业工程职业学院(173) 哈尔滨华夏计算机职业技术学院(173) 黑龙江商业职业学院(174) 上海托普信息技术职业学院(174) 上海欧华职业技术学院(175) 上海城市管理职业技术学院(175) 上海交通职业技术学院(176) 南通职业大学(176) 无锡工艺职业技术学院(177) 江苏信息职业技术学院(177) 苏州经贸职业技术学院(178) 南京化工职业技术学院(178) 温州大学(179) 金华职业技术学院(179) 浙江交通职业技术学院(180) 宁波大红鹰职业技术学院(180) 浙江商业职业技术学院(181) 安徽财贸职业学院(181) 芜湖职业技术学院(182) 淮南职业技术学院(182) 安徽水利水电职业技术学院(183) 安徽工商职业学院(183) 福州职业技术学院(184) 厦门华夏职业学院(184) 泉州中营职业学院(185) 闽西职业技术学院(185) 福建交通职业技术学院(186) 九江职业技术学院(186) 江西现代职业技术学院(187) 江西赣江职业技术学院(187) 江西外语外贸职业学

院(188) 江西工业贸易职业技术学院(188) 山东医学高等专科学校(189) 山东商业职业技术学院(189) 济宁职业技术学院(190) 山东信息职业技术学院(190) 青岛职业技术学院(191) 黄河水利职业技术学院(191) 郑州牧业工程高等专科学校(192) 郑州铁路职业技术学院(192) 中州大学(193) 开封大学(193) 武汉职业技术学院(194) 武汉软件职业学院(194) 武汉航海职业技术学院(195) 武汉警官职业学院(195) 湖北水利水电职业技术学院(196) 长沙航空职业技术学院(196) 湖南科技职业学院(197) 长沙民政职业技术学院(197) 湖南财经高等专科学校(198) 湖南工程职业技术学院(198) 深圳职业技术学院(199) 深圳信息职业技术学院(199) 顺德职业技术学院(200) 广东外语艺术职业学院(200) 广东财经职业学院(201) 广州南洋理工职业学院(201) 南宁职业技术学院(202) 桂林航天工业高等专科学校(202) 崇江大学(203) 南宁师范高等专科学校(203) 桂林旅游高等专科学校(204) 柳州医学高等专科学校(204) 桂林师范高等专科学校(205) 广西职业技术学院(205) 海南职业技术学院(206) 琼州大学(206) 海南政法职业学院(207) 海南外国语职业学院(207) 重庆工业职业技术学院(208) 重庆电力高等专科学校(208) 重庆水利电力职业技术学院(209) 四川托普信息技术职业学院(209) 成都东软信息技术职业学院(210) 成都航空职业技术学院(210) 成都电子机械高等专科学校(211) 四川烹饪高等专科学校(211) 贵州商业高等专科学校(212) 贵州航天职业技术学院(212) 贵州电子信息职业技术学院(213) 昆明学院(213) 昆明冶金高等专科学校(214) 云南交通职业技术学院(214) 云南医学高等专科学校(215) 云南司法警官职业学院(215) 杨凌职业技术学院(216) 西安航空技术高等专科学校(216) 西安电力高等专科学校(217) 陕西医学高等专科学校(217) 陕西职业技术学院(218) 陕西航空职业技术学院(218) 兰州石化职业技术学院(219) 兰州工业高等专科学校(219) 甘肃联合大学(220) 兰州职业技术学院(220) 兰州师范高等专科学校(221) 青海交通职业技术学院(221) 青海建筑职业技术学院(222) 青海警官职业学院(222) 宁夏吴忠职业技术学院(223) 宁夏职业技术学院(223) 宁夏经贸职业技术学院(224) 新疆农业职业技术学院(224) 新疆轻工职业技术学院(225) 新疆工业高等专科学校(225) 乌鲁木齐职业大学(226) 新疆警官高等专科学校(226) 新疆交通职业技术学院(227) 厦门大学嘉庚学院(227) 南京大学金陵学院(228) 浙江大学城市学院(228) 华中科技大学文华学院(229) 电子科技大学成都学院(229) 西南师范大学育才学院(230) 西安交通大学城市学院(230) 浙江工业大学浙西分校(231) 广西大学梧州分校(231)

附录:2005年各省高考分数线 (232)

第一章 高考咨询台

一、高考政策

1. 普通高校招生录取分哪几批？

普通高校招生录取工作一般分六批进行。依次为：提前批、本科一批、本科二批、本科三批、高职高专一批和高职高专二批。军事院校、公安院校、规定的司法类专业、体育和艺术院校的本科志愿，以及中国青年政治学院、国际关系学院、北京电子科技学院和航海类院校的航海类专业等有特殊要求的院校或专业提前录取；进入“211”工程项目的高校和经省批准的一些院校的本科专业在本科一批录取；其他普通院校的本科专业和艺术、体育的专科专业在本科二批录取；独立学院、民办学院、对外合作办学及联合办学院校的本科专业在本科三批录取；本科院校专科班和独立设置的高等专科学校原则上参加高职高专一批录取；高等职业学校、短期职业大学（地方大学）、本科院校设置的二级职业学院、民办高校高职高专专业、成人高等学校及电大普通专科班原则上安排在高职高专二批录取。

但每个省市会有一些差别，要以本省的政策为准。

2. 高考志愿什么时候填报？

填报高考志愿的时间在全国不统一，有些省份在考前填报，有些省份在高考后立即填报，有些省份在高考成绩出来后再填报。有些省份考生填报志愿分两次进行，第一次在全国统考之后、通知成绩之前进行，填报提前录取院校和本科一批、本科二批录取院校的志愿，第二次在高考成绩通知考生之后进行，填报本科三批和高职高专院校志愿。具体时间要求请注意当地招生部门的安排。

3. 考生填报院校、系（科）或专业志愿是如何规定的？

除提前录取院校外，考生每批可按顺序填写 2 个学校志愿和 3 个平行学校志愿。其中第一、二学校志愿中可以各填报 5 个专业，平行学校志愿中每个学校填报 3 个专业志愿。专业志愿之后还需填写是否同意调剂专业或系（科），不填视为不同意调剂，具体情况请关注本地招生部门的文件。

考生要特别注意院校级差和专业级差，所谓的院校级差是指如果考生以第二志愿身份报考某一高校，高校会将该生的考分降分后（分数每所院校有具体规定）与第一志愿的考生进行排序录取。专业级差是指同一学校的不同专业志愿之间的分数级差，例如某考生第二志愿报

考某专业,学校会将该生的考分降分后(分数每所院校有具体规定)与第一志愿的考生进行排序录取。

4. 目前高职高专教育在人才培养模式和教学上有哪些特色?

目前我国高职高专教育在人才培养模式和教学上有下列特色:一是建立院校与企事业单位合作进行人才培养的机制,实行根据企事业单位的“订单”进行教育与培训的新模式。二是优化教学过程,采用先进的教学模式,重视学生职业道德和职业能力的培养。三是实行灵活的学籍管理和教学管理制度,扩大相关院校的自主权。四是实行学历教育与职业培训相结合的方式进行培养。但不同院校的差别较大,考生应注意甄别。

5. 高职高专教育与普通教育相比有哪些不同?

高职高专教育的主要任务是培养高技能人才。这类人才,既不是白领,也不是蓝领,而是应用型白领,应该叫“银领”。高职高专教育培养的学生,既要能动脑,更要能动手,经过实践的锻炼,能够迅速成长为高技能人才。高职高专教育的办学方向及评价标准以就业为导向。在办学模式上,很多院校按照“订单培养”的要求配置教学资源。在办学机制上,高职高专教育采取灵活学制和灵活的学习形式,推行弹性学习制度;坚持学历教育和中短期培训并重;推进在校生的职业资格认证工作。

6. 高职高专教育实行什么样的管理体制?

根据《中华人民共和国高等教育法》和国务院有关文件的精神,高职高专教育由省级人民政府管理。在国家宏观政策的指导下,省级政府根据本地区经济和社会发展的实际需要为主,结合招生能力、就业状况等综合情况,确定年度招生计划、招生办法、专业设置、收费标准和户籍管理,颁发学历证书,指导毕业生就业,确定生均教育事业费的补贴标准等,并同时负有保证教育质量、规范办学秩序和改善办学条件等职责。

国家主要负责高职高专教育的统筹规划、综合协调和宏观管理,制订基本统一的质量标准、管理办法,编制年度指导性计划,并进行监督检查。

7. 高等职业教育的办学类型和承办学校有哪些?

高等职业教育采取多种形式、多种机制、多种模式的原则办学。现阶段,举办高等职业教育的学校有:短期职业大学、职业技术学院、普通高等专科学校、独立设置的成人高校、本科院校内设立的高等职业教育机构(二级学院)、具有高等学历教育资格的民办高校等。

8. 高等职业教育的专业设置是怎样确定的?

高等职业教育根据地区、行业经济和社会发展的需要,按照技术领域和职业岗位(群)的实际需要来设置和调整专业,由承办学校自行确定,报地方教育行政部门备案。专业口径可宽可窄,宽窄并存。教育部已制订《普通高等学校高职高专教育指导性专业目录(试行)》,以指导高职高专院校的专业设置工作。各专业的具体设置情况请阅读第二章。

9. 高等职业教育的教学管理情况如何?

高等职业教育以适应社会需要为目标,以培养技术应用能力为主线来设计学生的知识、能

力、素质结构和培养方案。强调理论教学和实践训练并重,毕业生具有直接上岗工作的能力。同时,许多学校按劳动和社会保障部门有关职业技能考核标准,对学生实施职业技能考核鉴定,使学生毕业时能同时获得相应的学历证书和职业资格证书。

在校学生的管理参照《普通高等学校学生学籍管理规定》执行。

10. 高等职业教育的学制为几年?

高等职业教育专业的基本修业年限为2~3年,管理类专业一般为2年,工科类专业一般为3年,非全日制的修业年限适当延长。以招收应届初中毕业生为培养对象的高等职业教育的基本修业年限为5年。

11. 高等职业教育的办学层次是怎么确定的?

职业技术教育随着社会发展和科技进步而逐步“上移”,这是国际职业技术教育的总趋势。现阶段,我国的职业技术教育主要在大专层次,也有本科、研究生层次。

12. 高职的报考对象有哪些?怎样进行招生考试工作?

高等职业教育通过全国统一的招生考试录取新生。分为两大类:

(1)全国普通高校招生考试,一般在每年6月举行。报考对象以应届普通高中毕业生为主,应届中专毕业生、职业高中毕业生、技工学校毕业生(简称“三校生”)和历届高中毕业生也可以报考。另外,举办五年制高职教育的学校可以接收应届初中毕业生报考,其入学考试和普通中专相同,由地方行政部门确定。

(2)全国成人高校招生考试,一般在每年5月的第一个双休日举行。其中,高等职业教育的报考对象包括在职人员、往届高中毕业生及应届中专毕业生、职业高中毕业生和技工学校毕业生。

13. 什么是合作办学?

我国目前允许国外教育机构与国内学校进行联合办学,为学生提供教育服务。联合办法通常采用的是部分时间在国内培养、部分时间在国外培养的方式,学生获得双方高校的教育文凭(两个文凭)。这样的办学方式一般都收费较高,尤其是到国外的学费和生活费都要自理。

例如,广州民航职业技术学院与加拿大圣力嘉文理科学院合作办学,合作办学的形式分为两种:第一种为“2+1”形式,即学生入学后前两年在广州民航职业技术学院学习,第三年自愿自费到圣力嘉学院学习,广州民航职业技术学院与圣力嘉学院互认学分;第二种为三年“直通车”形式,即学生三年课程均在国内完成,前两年由广州民航职业技术学院及圣力嘉学院共同负责学生的理论教学及实训,第三年由圣力嘉学院采用国外原版教材并由外籍教师实施全英文教学,在国内完成加方第三年课程。学生在国内期间,学费17000元/年,住宿费1200元/年,教材费和生活费等自理。在上述“2+1”形式中,赴加拿大学习一年大约需要1.2万美元(含学费和生活费)。“2+1”和“直通车”两种形式,只是合作双方根据学生及家长的不同需求而提供的不同选择,其所学的课程和获取的文凭是完全相同的,学生学成毕业可获得广州民航职业技术学院及圣力嘉学院分别颁发的大专学历文凭(两个大专学历文凭),学生被广州民航职业技术学院录取后可自主报名选择适合自己的办学形式。

14. 哪些专业在招生时对身体条件有限制?

色盲色弱者不宜报考化学、化工类及生物学、医学、农、林等类中必须在显微镜下观察染色细胞或在其专业学习中有类似课程的专业,裸眼视力任何一眼低于 5.0 者,不能录取到民航飞行、民航管制、航海、刑侦专业,嗅觉迟钝或丧失者,不能录取到商品检验专业,化工类、食品类有关专业,肝炎病原携带者或乙型肝炎表面抗原检验阳性者不能报考航海技术、西餐工艺、烹饪与营养、食品科学与工程等专业。

二、高职高专学生就业情况

1. 高等职业教育学生在学期间和毕业后享有国家政策规定的哪些待遇?

高等职业教育新生入学随迁户粮关系,可农转非,享受普通高校生的一切待遇。毕业生与其他普通高校毕业生一样不包分配,实行学校推荐、自主择业。毕业时发给省级教育行政部门统一制发的毕业证书,并由各省分管高校毕业生就业工作的部门(人事厅、教育厅等部门)发放“就业报到证”。

2. 高职生的就业成问题吗?

无论是高职毕业生还是其他学校的毕业生,就业率的高低要视专业的适应性、学校的声誉和学生本人的素质情况决定。教育部认为,就这几年的毕业生就业情况来看,高职毕业生是受社会欢迎的。以上海为例,公办高职院校的毕业生一次就业率均在 85% 以上。但从近年的整体情况来看,高职毕业生的就业形势还是比较严峻的,2003 年专科(高职)毕业生全国平均供需比仅约为 1 : 0.37。2004 年高职毕业生的就业情况有了较大改善,这一方面得益于主管部门的大力推动,另一方面归功于高职院校的艰苦工作,同时,以就业为导向的高等职业教育改革进一步深化,这些都有力地促进了高职毕业生就业。

3. 高职高专毕业生的就业率情况如何?

2002 年教育部直属高校的专科(高职)生初次就业率(截至当年的 6 月 15 日)为 50%,国务院其他部委(直属单位)所属高校的专科(高职)生初次就业率为 54%,地方高校约为 30%。2003 年教育部直属高校的专科(高职)生初次就业率为 59%,国务院其他部委(直属单位)所属高校为 69%,地方高校约为 29%。2004 年高职毕业生就业率有了大幅提高,全国平均就业率为 61%,这主要得益于以就业为导向的高等职业教育改革的进一步深化。今后,随着高等职业教育改革的深化,高职高专的就业情况应会进一步看好。

4. 高职高专中毕业生就业率最高的专业是哪些?

根据教育部公布的材料,2004 年高职高专毕业生就业率最高的 10 个专业是:海洋船舶驾驶、纺织工程、印刷技术、汽车工艺与维修、船舶技术、土木工程施工技术及管理、机械工程及自动化、道路与桥梁、水利水电建筑工程、机床数控技术。这些专业的毕业生就业率都在 90% 以

上。

5. 高职毕业生的就业问题如何解决?

高等职业教育的毕业生与其他普通高校毕业生一样不包分配,实行学校推荐、自主择业。就业后可以当干部,也可以当职工,由用人单位按照有关政策确定。

三、高职高专学生升学情况

1. 高职毕业生要接受继续教育有哪些途径?

高等职业教育的毕业生可以按照教育部有关规定,报考本科(专升本)、研究生教育,继续深造。关于报考的条件,教育部正在拟订。

2. 什么是高职生的专升本?

高职“专升本”是指选拔优秀专科学生转入本科院校继续学习,需要注意的是,这里的本科院校并不是指所有的普通高等院校,而是指对高职高专应届毕业生有招生计划的院校,可能是部分省属普通高等学校,也可能是普通高等学校软件学院。每个省情况不同。在籍的二年级或三年级学生凡符合条件的,均可报名参加当地省教育厅统一组织的专升本考试。2005 年起“专升本”选拔实行全省一次性统一考试,各有关本科院校根据公布的计划数和考生志愿由高分到低分择优录取。学生被所报考的本科院校录取后,即转到该院校继续学习,按本科院校学生的学籍和证书管理办法进行管理,毕业后颁发所在高等学校毕业证书。根据《教育部关于当前加强高等学校学历证书规范管理的通知》(教学[2002]15 号)要求,学校颁发毕业证书内容填写“在我校××专业专科起点本科学习”,学习起止时间按入本科实际时间填写。本科段学习期满且成绩合格者可根据《中华人民共和国学位条例》及有关规定申请授予相应的学士学位。

3. 高职生专升本的几率大约多少?

由于目前高职专升本正在试点,招生计划有限,仅有 25% 左右的考生有继续升学的机会,但相信这个比例会逐年提高。由于每所学校的情况不同,专升本的几率差别也比较大,有的学校专升本的比例超过 50%,有的学校则比较低。一些学校会在招生简章中说明自己学校专升本的情况,考生可注意查询。

4. 高职生可以考研吗?

根据考研的条件,一般专科层次的高职毕业生因没有学位,直接考研是有困难的。但是不同学校招研究生的条件不一定相同,有的学校不一定要求有学位才可报考,对于这样的学校,高职毕业生可以报考,但据了解,这类学校数量不多。

5. 有人说,高职就是大专,也有人说不是;到底大专与高职是什么关系?

大专,通常指的是学历上的概念,即学历层次为大专或专科。而高等职业教育是一种教育类型,一种应用型人才培养模式。我国高等教育从学历上可划分为专、本、研究生三个层次,而从类型上划分,大专层次学历又可分为高等职业教育与学科教育两种不同类型。也就是说,虽然学的内容不一样,但都是大专学历。但必须要说明的是,过去的大专教育多为学科教育,是本科教育的“压缩版”,虽然强调理论学习,但是受学制所限,学生毕业时往往是“高不成低不就”,理论上不如本科,而应用能力又不如中专。1996年以后,专科教育进行改革,由学科教育转向高等职业教育,高职成为发展趋势。在全国专科院校或本科院校举办的专科教育主要是高职班。

四、高职高专院校学费资助情况

1. 对于接受高等职业教育的学生收费,国家有何规定?

目前,国家没有统一的高等职业教育的学生收费标准,均由各地政府根据本地经济发展状况及物价因素自行确定。但是,高职学生的学费普遍高于普通专科学生的学费。

2. 高职高专的收费情况如何?

有两个因素影响到高职高专的收费,一是院校所在地,二是所学专业。从近年情况来看,高职高专的收费通常是在4000~6000元不等,北京的院校收费通常在6000元以上,也有特别高的,如北京城市学院,各专业的收费基本上都在8000元以上,沈阳、辽宁、江西、江苏等地的收费大多在4000~5000元。

就专业来说,收费较高的专业有计算机网络、软件技术、医学、外语(包括英语、日语、韩语等)、计算机应用技术、动漫设计与制作、影视多媒体技术、空中乘务、汽车电子技术等专业,还有一些合作办学的专业收费也比较高。

具体收费情况还应以当年的招生简章为主,以上说明仅供考生和家长参考。

3. 高职高专院校勤工助学、奖学金设置情况如何?

很多高职高专院校为了使在校学生能顺利完成学业,激励学生勤奋进取,调动学生学习的主动性、积极性、创造性,学校建立了奖学金制度,奖学金分为一等、二等、三等和单项奖金,奖金数额从几百元到几千元不等。

有些学校有专门的机构负责组织学生参加勤工助学活动,建立贫困生档案库,保证学生不因家庭困难而辍学。

具体情况请注意查看高校的招生简章。

五、高职高专院校发放证书情况

1. 怎样获得高等职业教育的毕业证书?

高等职业教育的学生修完专业所规定的课程且考试合格者,颁发国家承认学历的大专毕业证书,并与普通大专毕业生享受同等待遇。

高职高专院校的大专毕业证书,前一个时期由国家教育部统一印制内芯,并授权省级教育主管部门统一验印。随着高等教育管理体制改革的深化,高职高专院校的大专毕业证书会由省级教育行政部门统一管理,由学校颁发。

2. 双专科是怎么回事?

所谓的双专科,就是学生可以在学习时间内(通常为4年)学习两个不同学科专业,毕业时可以获得双专科毕业证书。有的省市规定双专科毕业生“可享受本科部分待遇”,如工资可享受本科生待遇,职称评审时可作为破格条件。

六、如何选择高职高专院校和专业

1. 现在我国高职高专院校有多少所,学生数有多少?

截至2004年底,全国共有独立设置的普通高职高专院校1047所,其中职业技术学院872所,占全国普通高校总数的60.5%。此外,还有600余所普通本科学校举办高职高专教育,基本形成了每个市(地)至少设置一所高职高专学校的格局。

从1998年到2004年底,我国普通高等学校的高职高专教育招生数从54万人增长到237万人,在校生数从117万人增长到596万人,分别占全国普通高校招生数的53.1%和在校生数的44.7%。

2. 高职高专院校都开设了哪些专业?

《普通高等学校高职高专教育指导性专业目录(试行)》以职业岗位群或行业为主、兼顾学科分类的原则进行划分,分设农林牧渔,交通运输,生化与药品,资源开发与测绘,材料与能源,土建,水利,制造,电子信息,环保、气象与安全,轻纺食品,财经,医药卫生,旅游,公共事业,文化教育,艺术设计传媒,公安,法律19个大类,下设78个二级类,共532种专业。为体现职业教育的特点,管理类专业暂分别归属于不同的专业大类中。按照这种专业的划分方法,考生在选择专业时可以先考虑自己将来想就业的行业类型,再选择专业,如可以和家长商量自己今后是想在食品行业还是在医药行业发展,是想在旅游业还是在教育业发展,选好行业后再具体根据将来所想从事的职业来选择专业。

3. 如何选择高职学校?

选报高职学校,一是要看学校兴办高职教育的时间与经验,高等职业教育有自身规律,我国起步时间不长,要有探索、经验积累的过程;二是要了解各校的办学地点、办学条件、教学质量、毕业生的就业状况。近年教育部公布了一批教育部示范性职业技术学院和教育部、财政部重点支持示范性职业院校,这些院校通常都有较好的办学条件和教学质量。高职高专教育的办学方向及评价标准是以就业为导向的,因此,考生和家长应特别注意所选学校的毕业生的就业情况。有的学校实行“订单式”培养(即按某一企业的具体要求对学生进行培养),就业率就高些,如果让毕业生自主择业,就业率就低些。有的学校设置的专业与市场结合紧密,就业率就高些,否则,就业率就低些。

4. 报考高职高专院校,应如何选择专业?

哪个专业好,哪个专业不好,这是很难回答的一个问题,但又是大家最关心的问题。笔者认为选择专业重点要考虑以下几个问题:

(1)就业情况。高等职业教育是以市场为导向的,通常以职业、岗位为背景开设专业。学习这个专业后的就业岗位有哪些,就业前景如何(本书有介绍),这应是首先要考虑的问题。

(2)个人的兴趣和能力。

(3)考试成绩情况。不同的专业录取分数不同,热门专业的录取分数高些,冷门专业的录取分数就低一些。

(4)将来就业所在地的经济结构、人才需求情况。

具体哪个专业好哪个专业不好,很难评价。这里有成绩这个基本因素,也有兴趣爱好问题。但是有个共性问题就是就业,大家都很关心,因此,请考生和家长认真阅读本书第二章的内容。

5. 什么样的专业是热门专业?

判断某个专业是不是该校的热门专业,除了要参考学校本身的特色之外,还要参考学校所在地方的产业模型和特点。目前教育部重点建设了几个领域的技能型紧缺人才培养计划,包括的领域有:数控技术应用专业、汽车运用与维修专业、计算机应用与软件技术专业、护理专业、建设行业。

七、推荐网站及网站说明

如何了解高职高专院校的信息和专业情况?上网是最直接的手段,可是目前各类网站很多,内容也非常庞杂,笔者在浏览多家网站后经过精心挑选,推荐下列网站供考生和家长参考:

1. 综合性网站

①中国高职高专教育网:<http://www.tech.net.cn>

说明:该网站的指导单位是教育部全国高职高专人才培养工作委员会和全国高职高专校长联席会议,承办单位是上海第二工业大学、同济大学高等技术学院、广州民航职业技术学院、

郑州铁路职业技术学院。从该网站上可查询中国高职高专的发展情况、理论研究、教育部文件、政策法规、报考指导等信息,是发布有关全国高职高专的政策、发展情况的权威网站。

②中国高职高专就业信息网:<http://www.chinagrad.net>

说明:这是由浙江工贸职业技术学院就业指导中心创办的一个网站,网站信息不多,但在登陆后可查询部分用人单位的招聘信息。

③中国高职高专招生就业网:<http://www.zggz123.com>

说明:该网站是中国高职高专对等招生协作会的电子会刊,是专门服务于全国高等职业院校与高等专科院校招生与就业的网站。它以宣传国家有关高考与就业政策、展示高职高专院校及知名企业风采为主要内容,为进一步加强全国高职高专院校间的交流与合作、做好对等交换招生计划搭建平台,为广大高职高专毕业生走向社会开辟绿色通道。实用性较强。

④中国高职高专网:<http://www.gzgzw.com>

说明:该网站是2004年由湖北地区多所高职高专院校发起,共同组建,在网监部门备案的教育类门户网站,网站中“职场动态”、“培训认证”、“校园新闻”、“招生新闻”、“专科升本”等栏目的内容对考生和家长有参考意义。

2. 地方性网站

一些地方性网站,如河北省高职高专教育网、广东省高职高专教育信息网、广西高职高专在线、湖北高职高专就业联盟网等。此类网站可查询所在省份的高职院校情况、开设专业情况、市场需求情况等,但部分网站内容不多。

3. 行业性网站

①中国轻工业信息网:<http://www.clii.com>

说明:该网站由中国轻工业联合会主办,可查询行业动态、专家视点、人才招聘等内容。想报考轻化工类、纺织服装、食品、包装印刷等专业的家长和考生可以查询该网站,了解目前轻工业的行业发展情况,特别是人才招聘的情况,如需求什么专业的人员,有何具体要求。

②农博人才:<http://www.job.aweb.com.cn>

说明:“农博人才”是由中国农科院、农民日报、中国农业大学与北京农博数码科技有限责任公司共同主办的人才服务网站,是国内第一个专业的农业人才招聘网站、集多种媒介资源的农业专业人力资源服务系统。它集合了传统媒体、网络媒体及先进的信息技术,为农业企事业单位择才和农业人才求职搭建交流平台。

想报考与作物生产技术、种子、农业、园艺、植物、农产品、畜牧、兽医、水产养殖等相关的专业的考生和家长可上该网站查询目前上述专业的需求情况和行业发展情况。

③石油英才网:<http://www.oilhr.com>

说明:石油英才网是专门从事全国石油石化人力资源开发与人才流动服务的综合性人才服务机构。公司的宗旨是为跨国、跨地区的石油企业、事业单位和人才提供专业化的人力资源管理服务,为石油石化人才流动和石油石化业人力资源开发提供综合性服务,促进石油石化业人才的合理流动、合理配置、合理使用,为我国石油石化的和谐发展服务。

有意报考油气地质、矿山地质、钻探技术、油气开采、油气化学应用技术、石油与天然气地质勘探技术等相关的专业的考生和家长可上该网站查询目前上述专业的需求情况和行业发展情况。

④中国制冷空调协会:<http://www.chinacraa.org>

中国制冷网:<http://www.zhileng.net>