

高考志愿填报，看这本就够了！



全部**436**个本科专业、全部**790**个专科专业、

全部**792**所本科院校、全部**1239**所高职（专科）院校、

全部**316**所独立学院、全部**68**个分校办学点

高考志愿填报手册

看就业、挑大学、选专业

陈红雨 编著

2011年版

✓ 专业解读，直击专业

✓ 学校介绍，贵在特色

✓ 答疑解惑，重在

详茂，一目了然



化学工业出版社

高考志愿填报手册

看就业、挑大学、选专业

2011 年版

陈红雨 编著



化学工业出版社

· 北京 ·

图书在版编目 (CIP) 数据

高考志愿填报手册：看就业、挑大学、选专业（2011年版）/陈红雨编著. —北京：化学工业出版社，2010.12
ISBN 978-7-122-09554-1

I. 高… II. 陈… 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 (2010) 第 189524 号

责任编辑：成荣霞
责任校对：陶燕华

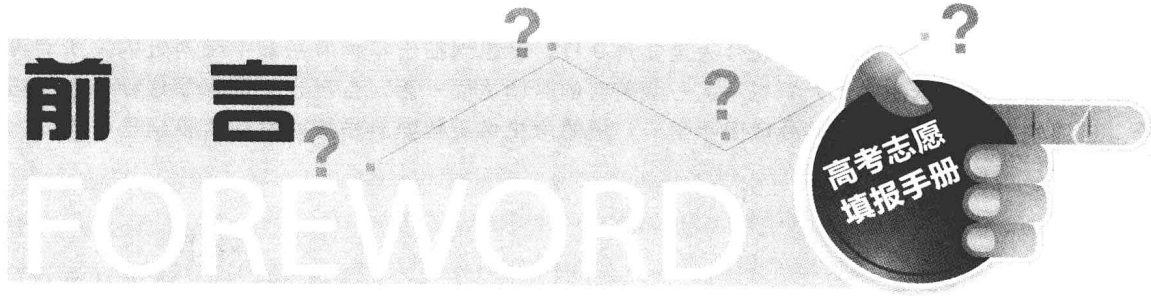
装帧设计：王晓宇

出版发行：化学工业出版社（北京市东城区青年湖南街 13 号 邮政编码 100011）
印 装：大厂聚鑫印刷有限责任公司
787mm×1092mm 1/16 印张 31 1/2 字数 937 千字 2011 年 1 月北京第 1 版第 1 次印刷

购书咨询：010-64518888(传真：010-64519686) 售后服务：010-64518899
网 址：<http://www.cip.com.cn>
凡购买本书，如有缺损质量问题，本社销售中心负责调换。

定 价：58.00 元

版权所有 违者必究



自从《高考志愿填报手册》(2010年版)于2010年4月与读者见面后，在考生和家长中引起了很大反响。笔者多次应邀以专家身份参加了多个地方组织的大型高考志愿填报咨询会、志愿填报技巧网络讲座以及华南师范大学招生开放日等活动，有相当多的时间直接与考生和家长面对面地交流，对考生和家长在短短几天的志愿填报期间最关心、最疑惑、最头疼和最迫切需要了解、理解、甄别的各种信息，乃至如何最终确定填报志愿进行了有效指导。为此，深切体会到针对理解力和阅读力有限的考生和家长提供一部简单、快速、易懂、抓住要害的高考志愿填报指导书的重要性。本书在再版过程中对上一版的第一章(高考志愿填报指导)进行了大幅度的精减，只留下最重要的“问”与“答”。特别是在该章的最前面增加了笔者在2010年多次进行招生咨询演讲的内容，可以作为指导志愿填报的提纲，便于考生和家长在极短时间内迅速把握志愿填报的重点与关键。随着平行志愿在越来越多的省市推广，不少考生和家长对平行志愿深感迷惑。本书在广东省实施平行志愿取得经验的基础上详细列出了最新的平行志愿与传统顺序志愿之根本区别及详细程序，并用简单明了的程序图进行了清晰表述，一目了然。

有其他高考志愿填报指导专家问笔者如何解决每年大学及招生政策的更新问题，这也是本书修订再版的主要原因。极少部分院校进行了改名或者专科升格为本科，本书针对教育部最新明文规定的792所本科院校、1239所高职(专科)院校、316所独立学院以及68个分校办学点进行了全面更新和补充，同时对上一版出现的失误和遗漏进行了更正和完善，特别是将民办的本科院校和民办的高职(专科)院校进行了标注，便于考生和家长选择。招生政策每年都在不断调整，填报志愿的趋势也在不断变化，笔者作为华南师范大学招生工作人员又在2010年直接参与了提前批和普通本科的招生工作，对最新的政策比较了解，因此最新的招生政策和志愿填报趋势也体现在本书之中。

本书再版的很多思想来自多位省招生办公室与大学招生办公室的专家、中学教研室与高三班主任以及许多阅读《高考志愿填报手册》(2010年版)的考生和家长。首先要感谢华南师范大学招生办公室何景陶主任以及其他老师，何景陶主任不仅为笔者提供了许多与考生和家长面对面沟通的机会，而且他认为上一版解决了所有大学与专业的选择问题，建议再版时增加有关填报志愿技巧与方法的内容，这一点已经在本书实现。本书对平行志愿进行了重点阐述，其中许多思想来自广东省招生办公室主任、广东省教育考试院杨开乔院长以及广东省招生办公室副主任、广东省教育考试院黄友文副院长。来自中学的对于上一版的反馈意见非常重要，珠海市教育研究中心张立云副主任、广东实验中学吴玲老师、深圳华侨城中学朱里佳老师、珠海二中赵庆云老师等为本书的再版提出了许多很好的建议。华南师范大学化学与环境学院的求亚芳老师不断收集中学教师、考生与家长对上一版的反馈意见和建议，笔者的研究生赵瑞瑞同学帮忙整理了部分图表和文字。化学工业出版社的领导和本书的责任编辑非常重视和关心本书的再版工作，并再次付出了辛勤劳动。在此，对支持和帮助笔者顺利完成本书再版的所有人员表示衷心的感谢与敬意。希望本书出版后能够赢得更多考生与家长喜欢和满意。

笔者忙忙碌碌，连很短的再版前言也是一拖再拖，只好利用这次来湖南大学出差的机会完成它。清晨起来落款写日期时才发现今天是9月9日，没想到在千年学府岳麓书院附近的宾馆写再版前言的时间与去年在广州大学城写上一版前言的时间是同一天，自己也不敢相信这种惊人的巧合。但愿本书所列大学都能够办成千年学府，更愿考生像千年学府岳麓书院的众多学子一样立志报国、实现抱负。

陈红雨

2010年9月9日于长沙

2010年版前言

高考志愿
填报手册

周围许多面临高考的考生及其家长经常反映，他们急需一部能较全面指导高中毕业生选择大学和专业的好书，出版社亦希望有一位经历丰富而对高校及专业非常了解的人士来完成此书的编写工作。笔者之所以可以胜任此书的写作，是因为笔者曾走访过国内绝大多数重点大学，曾经访问过美国、加拿大等20多个国家和地区的大学，读的是工科，在企业工作过并长期接触工业界，之后进入了以文科擅长的华南师范大学，并担任以化学、环境科学、材料化学等理科专业为主的化学与环境学院院长。此外，促成笔者完成此书的动力还来源于以下几方面。

① 笔者在广东、福建等省驾车外出办事时，经常在偏僻山村看到如“某某大学独立学院”、“某某大学分校”、“某某大学”等高校的牌子。笔者当时心里就为选择这些荒山僻岭的大学生难过，为他们的家长难过。学校是成长的小环境，而大学的所在地是成长的大环境。影响他们的不仅是学校的小环境，还有学校周围的大环境。所以笔者决心要把地域这个概念在书中强化，要把大学所在地理位置告诉考生和家长，不要让学生去山沟里接受不利于学生成长的教育。大学最好建在能让学生开阔眼界、有一定规模的大城市。此外，大学所处地域不仅影响学生的教育，还影响学生的就业，有知名机构调查显示大学所处地域对大学生就业的影响力已经超过专业本身的影响力。考生与家长不能忽视大学的具体地理位置。

② 每年高考来临或结束，考生家长通过各种关系委托亲朋好友来打听高考招生“开后门”的途径与可能性，不少家长认为只要打点关系就可以进入理想的大学或专业，造成每年上当受骗的人不少。其实在现在的“阳光招生”政策下，基本上无后门可开。高考分数可以说是唯一的进入理想大学与专业的敲门砖。如果说分数够了而没有被录取，绝大多数原因是填志愿出了问题，不是别人开了后门而你没有先开后门的缘故。如果你有关系，开后门的最大可能性就是你比别人先知道你是否被某校录取。可以认为，高考与大学招生是我国目前最严肃、最公正的选拔制度。所以笔者要写此书，让家长与考生把精力放在填志愿上，放在选择大学与专业上，而不是去开后门。

③ 笔者在美国和加拿大发现到处都能找到各种各样的“training”学校，类似于我国的高职院校和中职学校。笔者发现许多企业缺少具有技能的操作人员，并不缺有本科学历的大学生。目前的状况是，企业需要的人才找不到，而本科大学生分配不出去。在我们传统的观念中，万般皆下品，唯有学历高。结果金融危机使2009年的实际就业情况体现了社会的需求，研究生的就业率远远低于本科生的就业率，本科生的就业率又远低于高职高专生的就业率。到了我们反思我们求学读书是为了什么的时候了。为什么我们的新闻媒体对温家宝总理视察职业技术学院的报道远远不及他视察重点大学的报道？为什么社会上大张旗鼓地为考上好一点的本科大学的考生庆贺并大摆筵席，而对那些考上高职高专的学生冷眼相待？我们从崇尚“学而优则仕”走进了一个怪圈，一个会影响国家和社会人才结构的怪圈。可喜的是，2009年高职高专的招生状况有所改变，部分高职院校已经开始自主招生。我们应该鼓励高中生在毕业前拥有到高职院校学习某种技能的选择权。我们不能希望小孩都接受本科学历教育，应该鼓励更多的学生接受技能教育。因此，笔

者要把高职高专院校及专业全面介绍给广大考生，让他们满怀信心去选择国家和社会需要的高职高专专业。可以认为，本书将是第一本具有全面介绍高职高专招生内容方面的图书。笔者发现大多数公办高职院校早在计划经济时代就已经为某个行业或重大型企业培养人才，而具有行业优势和就业优势。

④笔者办公室曾经招聘一位名牌大学的毕业生，工作一段时间后，从能力上看，怎么也不像名牌大学的学生，后来一查才知道是该名牌大学的独立学院。笔者也去过不同的独立学院，发现没有国家和政府财政的支持，经费比较紧张，独立学院的学费比母体名牌大学要高得多，但是受的教育却比母体名牌大学差很多，而独立学院的毕业生享受母体名牌大学的毕业生文凭。这实质上是高价文凭，独立学院早晚要与母体大学脱钩。独立学院属于民办高校，有似于企业行为，企业追求利润和经济效益的根本因素决定了它的局限性。当然，也有不少办得好的独立学院。笔者认为，如果本科独立学院改为高职院校则对国家和社会做出的贡献将会比现在的模式大得多。因此，想告诉考生和家长，独立学院不能等同于普通本科院校，在此书中只把它列为高职高专一类的学校，建议谨慎对待独立学院。

⑤在笔者2009年项目合作过程中，一位自动化专业毕业的项目成员非常热心地向笔者讨教化学工艺方面的问题，笔者发现他有化学工艺方面的天赋，问他为什么不学化学或化工，他的回答让我非常惋惜：他本来报了某大学的化学工艺专业，结果爸爸利用他的权力和关系，强行把化学工艺这个冷门专业改为当初“热门”的自动化专业。他说，自动化专业学得很痛苦，毕业后再也不想从事该专业，所以到处找工作打杂。笔者作为校学位评定委员会委员，发现因考试难以通过而使计算机专业的不少学生得不到学士学位，曾经有过某年约10%的计算机专业学生不能获得学士学位。其原因在于，他们中的多数在当年高考填报志愿时盲目追随“热门”，选择了并不适合自己特长和兴趣的专业。也许他们的父母在追求“热门”，也许他们自己在追逐“热门”潮流。另有不少学生又走入另一个极端，选择认为“不要动脑筋”的专业，如人力资源管理专业，笔者发现在自考或网络考生中，绝大部分人选择了“人力资源管理”，以致“物理专业”、“化学专业”约10人毕业，而“人力资源管理”约800人毕业。当前，我国的学历教育也存在部分学历垃圾，对国家和社会能有多大的贡献与作用呢？所以，通过此书告诉家长和考生，既要考虑考生的天赋与爱好，也要考虑国家和社会的需求。

⑥2001年当笔者刚刚到加拿大时，得知我国人民心目中最理想的大学——清华、北大两所大学在2001年的全世界大学排名中第一次进入前200强时，心中产生了震撼和疑问：“我国的高等教育与发达国家比真的相差那么远么？”第一年笔者参观了加拿大绝大多数知名大学，加拿大的高等教育确实比我们强，不仅仅是它的硬件，关键是它的软件，特别是教学和学术方面的创造性。第二年，当笔者参观完美国众多著名的高等学府后，再对照我国高等教育之现状，彻底消除了疑虑，心里明白了为什么当时国际上不少专家学者预言我国的清华、北大还必须经过至少十年的努力奋斗，才有进入全世界高校100强的希望。美国的顶尖大学，如哈佛、普林斯顿、耶鲁、斯坦福、麻省理工……是多少华人民子向往憧憬的地方。笔者现在才明白，为什么笔者的一个朋友从他小孩两岁开始就教她：“我要读哈佛。”以致任何人问她：“你想读什么书？”她总是脱口而出：“我要读哈佛。”在多伦多，绝大多数华人送子女学钢琴、培养爱好，就是为了多才多艺，为了进名校。可喜的是2000年以后，我国高等教育获得了飞速发展。绝大多数优秀的高中毕业生选择了国内高校，但留学已成世界潮流，浩浩荡荡。笔者看到加拿大几个人租几间小教室就可以办一所“学院”，而从我国内地到那里的留学生，只有到了目的地才知道是“野鸡大学”。同时，多少小小年纪就出国留学的初中生和高中生，由于无人监管而失学严重。为了让有留学意向的家长慎思，本书也把留学也作了简单的介绍。

以上是笔者编写本书的缘由，接下来向读者介绍应该如何利用好这本书。本书涉及的信息量巨大而复杂。2009年全国参加招生的共有770所本科院校、1207所高职院校、318所独立院校、

85个分校办学点。以上不含61所军事院校，也不含港、澳、台高校。本科专业共分11个学科门类，共有436个本科专业。高职高专专业共18个大类，分77类，共有790个高职高专专业。本科专业每年不断有目录外专业增加，高职高专也如此，如2009年全国高职高专又新增44种目录外专业。这么多的高校与专业，又处于变化与增长中，如果由中学教师来总结归纳，难度确实很大。现在能买到的高考志愿类书籍，要么学术味太浓，专业内容家长看不懂；要么对部分常见专业泛泛而谈，使考生与家长看不明白、看不完全。因此，可以理解为什么目前市场上不能买到一本全面而清晰地反映全国所有大学（包括高职高专）及其专业的书籍。本书曾经试图将每一个本科院校、高职高专院校以及独立学院等逐一介绍。但是，每所学校的简介都是把自己学校赞扬得完美无缺，几乎多数院校的历史都可以追溯到清朝，至少也是民国时期，都称“历史悠久”。实际上，决定我国高校的历史是从1952年高校大调整开始的，可以从本书的附录查到重点大学的历史（见附录一），其他院校的历史也主要受这个时期的影响。如果一所高校敢讲1952年以来的历史，那肯定是“硬”的历史。许多民办学校和独立学院更是把自己学校用尽最完美的广告词：“最大”、“最优”、“实力最强”、“100%就业率”等，每所高校把自己学校的每个专业都说得很优秀。笔者将所有本科院校、高职高专院校以及独立学院的情况介绍经过多次压缩与修正，想以最简要的方式介绍每个高校，结果发现还是一本为每个院校大作宣传的广告资料。这将对高校有利而对考生和家长有害。因此，本书最后采用了客观的标准来评价大学及其专业，每个省市的优势大学应该看是否为“985工程”大学、“211工程”大学、教育部直属大学等，看是否是具有行业优势的大学（见附录二）。其实改名前的大学更能体现计划经济时代所形成的行业优势和学校的特色（见附录三），大学改名前都代表着某个行业的高级人才培养机构，在该行业就业和工作占有绝对的优势。高校的合并也使一些学生吃了哑巴亏。有一流高校说是为了打造巨型航空母舰，实际上把一些小型战舰捆绑在一起，把一些二流甚至三流的大学合并到了一流大学的校名下，结果以一流考分进去的考生实际上接受的还是原来二流或者三流水平的教育。所以不管哪个大学或高职院校，考生一定要查出所报专业在哪个校区，这个专业原来属于合并前的那个学校。真正的名牌大学应该只是由名牌大学老校区的那些专业组成。对具体大学的优势评价则主要是是否有全国顶尖专业、国家特色专业，是否具有国家重点学科的专业领域、具有一级、二级博士点的专业领域来评价与推荐，无论文、理科专业都进行比较才能客观、公正、公平。即使学科、学术力量不强的一般大学，在国家特色专业领域也应该占有一席之地。如果什么都没有的大学，则只能在地图中找到名字了。

本书在高职高专院校的推荐中，也是推荐那些具有国家级重点建设示范院校、国家级教学改革试点专业、国家精品专业、国家实训基地的学校。无论本科院校还是高职高专院校，它的专业及所在专业的学科必须得到全国同行的公认，得到教育部等正规部门的认可及社会权威专业排名机构的认可。因此，推荐的高校及其专业是从全国的角度来评价的，没有考虑各个省市对该校的影响以及对专业的评价。值得注意的是，推荐的本科院校和高职高专院校是紧密与专业结合在一起的。一定要紧扣专业来理解所推荐的高校。优势高校不是什么专业都优势，只是在某些专业甚至某个专业表现出优势；高校的特色不是所有专业都在全国有特色，只是某些专业或某个专业表现出特色。所以在对每个本科专业作推荐时，也只是推荐这个专业的全国顶尖学校，即这几个学校在这个专业领域排名是最前的几位。

专业前景及就业状况是本书的重点和主线。因为在2009年高考填报志愿及招生过程中，发现许多考生和家长越来越理性地看重大学毕业后的就业。世界金融海啸的影响改变了不少考生与家长对学校与专业的观点，专业的就业能力已经成为考生和家长关注的焦点。本书对本科的每一个专业以及高职高专的每一个专业都进行了就业前景和去向方面的介绍，按照专业目录编号很快查到考生和家长所要查询的专业就业情况。

怎样填报高考志愿呢？填报志愿的技巧大有学问，多年填报志愿的经验与教训使无数考生与

家长得出“考得好不如填得好”的结论。本书总结了2009年高考填报志愿及录取招生工作中的经验与教训，将考生和家长常见的疑难问题分类为最新高考招生政策、如何选择大学、如何选择专业、如何填传统的顺序志愿、如何填最新的平行志愿、填报志愿有何好技巧等，以“问”与“答”的形式进行了说明与解释，同时还针对体育艺术类考生、军校与国防生、高职高专以及留学与赴港等一系列问题也进行了解答。特别针对目前许多省市大力推广平行志愿这一趋势，本书重点阐述了填报平行志愿的方法与技巧。第一章的问题与解答主要来自全国各地具有丰富填报志愿经验与招生经验的专家、记者、中学教师、大学招生人员、考试院管理人员、留学机构专家以及已经经历过填报志愿的家长等，在此对他们表示衷心的感谢。所有回答内容是经过反复筛选与修改的，是被认为对考生和家长最有益才从多种报道中挑选出来的，能够给予考生和家长直截了当的指导与帮助。本书在信息搜集及整理过程中，得到了笔者四届研究生的大力帮助，他们付出了辛勤的劳动。这些同学分别是赵瑞瑞、唐莉萍、卢东亮、胡玉燕、叶其辉、李瑞珍、邱婵珍、罗绮雯、杨春梅、陈妹琼、郭文显、陈奕曼。在本书出版之际，笔者要特别感谢本书的责任编辑，3年前是在她的策划和动员下笔者才开始此书的信息搜集与整理工作的。在此期间她不断督促此书的进展与编写情况，并且经常提出非常好的改进意见。同时笔者也要感谢化学工业出版社领导对此书的大力支持，他们对此书的编写与组织提出了很好的建议。由于有关专业与大学的信息很多来自相关高校的网站及商业网站，在此也一并表示感谢。

此书涉及的信息量巨大，可能存在部分内容表述不清楚甚至失误的地方，欢迎读者批评指正。

今天完成此书稿，也是笔者值得纪念的日子。26年前的今天正好是笔者无比兴奋地挑着行李到北京科技大学（原北京钢铁学院）报到的那天。笔者当年的高考总分是刚刚踩到湖南的重点线。笔者依靠自己的判断填报了北京钢铁学院的冷门专业金属腐蚀与防护专业，结果一举中标。由于选择了心仪的大学和比较适合于笔者的专业，又挑了个全国读大学最好的地方——北京，所以笔者大学时代心情舒畅，大学四年一直是这个专业的第一名。这缘于笔者正确地选择了大学，正确地选择了专业，也正确地选择了地域。高考志愿的三个正确让笔者受益一生。希望每位阅读此书的考生，会像笔者这样幸运，并预祝你们成功实现自己心仪大学与专业的理想目标。

陈红雨

2009年9月9日于广州



1. 高考志愿填报指导

1.1 平行志愿填报方法与技巧提要	1	● 本科专业就业情况	12
● 广东省平行志愿投档与录取流程图	1	● 高职高专就业情况	12
● 广东省征集志愿投档与录取流程图	2	● 2010年本科就业好坏专业	12
● 全国其他省市平行志愿投档与录取流程图	2	● 2010年高职(专科)就业好坏专业	13
● 平行志愿投档的不同形式	4		
● 平行志愿成绩单	5		
● 平行志愿投档顺序	5		
● 平行志愿投档的排序方式	5		
● 预投档比例——1:1.05	5		
● 正式投档比例——1:1	5		
● 平行志愿与传统顺序志愿的比较	6	1.4 填报志愿技巧问答	13
● 传统顺序志愿对高分考生不利	6	【问】填报志愿怎样才能做到不盲目随大流?	13
● 平行志愿对高分考生有利	6	【问】为什么现实中填报志愿就像买彩票?	14
● 平行志愿的一次性投档原则	6	【问】高考志愿为什么要早抓?	14
● 平行志愿的平行原则	6	【问】家长在高考志愿填报中该起什么作用?	14
● 平行志愿要讲究梯度	6	【问】影响填报志愿的主要三个因素是什么?	14
● 重视近3~5年平均分与批次控制线的差额	7	【问】填报志愿前要了解和掌握哪些基本	
● 平行志愿“冲一冲、稳一稳、保一保”的原则	7	情况?	15
● 平行志愿的风险	7	【问】怎样从《招生章程》中得到重要的“录取规则”信息?	15
1.2 传统顺序志愿填报方法与技巧提要	7	【问】如何正确合理定位?	16
● 传统顺序志愿投档的排序方式	7	【问】高考填报志愿有哪些常见的失误?	16
● 传统顺序志愿投档与录取流程图	7	【问】高考填报志愿时出现的不理智现象有哪些?	16
● 填报传统顺序志愿关键点	7	【问】往年高考志愿填报一般会存在哪些问题?	17
● 传统顺序志愿退档的主要原因	9	【问】在填报志愿时经常遇到哪些两难(选择还是放弃)的问题?	17
1.3 填报志愿注意事项提要	9	【问】对不同层次考生填报志愿有何忠告?	18
● 具有高等学历教育招生资格的大学和专业	9	【问】怎样正确理解高考各种分数线和含义?	18
● 高校“招生简介”的缺点:信息量严重不足	9	【问】什么是录取控制分数线?	19
● 2010年部分报考华南师范大学的考生填报志愿统计分析	9	【问】什么是院校投档分数线?	19
● 提前批是额外的机会	9	【问】什么是录取线差?	19
● 典型的志愿填报失误	10	【问】什么是志愿级差和专业级差?	19
● 填报志愿不能盲目随大流	10	【问】什么是分数级差?	20
● 高校地域的重要性	10	【问】高校最低录取线等同于该高校各专业最低录取线吗?	20
● 高校地域优势	10	【问】怎样利用近几年高校录取最高分、最低分、平均分来作为参考?	20
● 高校地域的影响	10	【问】怎样估分填报志愿?	20
● 值得读的大学	10	【问】高考之前填报志愿是否有经验公式借鉴?	21
● 怎样看待大学的历史	11	【问】知分填报志愿应该注意哪些问题?	21
● 名牌大学的优势	11	【问】如何对付“大小年”?	21
● 小心掉进名牌大学的二流、三流校区	11	【问】如何才能较有效地避免考后知分报志愿的“扎堆”现象?	22
● 独立学院和民办本科尽管是本科文凭,填报时还应谨慎再谨慎	11	【问】高分考生如何填报志愿?	22
● 评价高水平高职(专科)院校的依据	11	【问】中间分考生如何填报志愿?	22
● 读高职(专科)院校的优势	11	【问】低分考生如何填报志愿?	22
● 顶尖的专业不一定在顶尖的大学	11	【问】“踩线分”考生怎么填志愿?	23
● 热门专业的痛苦	11	【问】压线考生有什么捷径可走?	23
● 管理专业毕业还是难当“官”	12	【问】家庭经济困难的考生应注意哪几点?	23
● 适合出国留学的考生	12	【问】单科的要求一般体现在哪些科目?	23
● 近几年志愿填报趋势	12	【问】为什么不能随意报本科三批院校?	24
● 借钱也要读书	12	【问】怎样避免填报无效志愿和错填志愿?	24
		【问】网上填报志愿应注意些什么?	24

目
录

CONTENTS

【问】 提前批是否应该重视?	25
【问】 报考小语种的考生如何填报志愿?	25
1.5 平行志愿问答 25	
【问】 平行志愿投档的规则是什么?	25
【问】 平行志愿如何投档?	25
【问】 为什么说平行志愿增加了考生的录取机会?	26
【问】 平行志愿与传统志愿有什么差别?	26
【问】 对平行志愿存在哪些常见的误区?	26
【问】 填报平行志愿可能有哪些风险?	27
【问】 针对平行志愿的风险应采取哪些防范措施?	27
【问】 怎样通过“愿否调剂”一栏做到尽量不被退档?	27
【问】 为什么平行志愿是否服从专业调剂更为重要?	28
【问】 平行志愿的梯度从哪些方面考虑?	28
【问】 怎样防止档案投不出去?	28
1.6 传统顺序志愿问答 28	
【问】 什么是传统顺序志愿?	28
【问】 传统顺序志愿通常的投档原则和顺序是怎样的?	29
【问】 为什么传统顺序志愿要求非常重视第一志愿?	29
【问】 为什么说传统顺序志愿应采取“冲第一,保第二”的方式?.....	29
【问】 传统顺序志愿怎样形成合理梯度?	29
【问】 怎样才能把准传统顺序志愿的第一志愿?	30
【问】 怎样才能把准传统顺序志愿的第二志愿?	30
【问】 怎样慎重填写“服从调剂”?.....	30
【问】 在传统顺序志愿中怎么通过分数估算来提高第一志愿的录取率?	31
【问】 为什么说传统志愿顺序博弈成分大?	31
1.7 大学问答 31	
【问】 考生如何选择心仪的大学呢?	31
【问】 不同层次不同类别的大学对考生的录取有何要求?	32
【问】 怎样了解高校办学水平和条件?	33
【问】 什么是“985工程”大学?	33
【问】 什么是“211工程”大学?	33
【问】 什么是独立学院?	33
【问】 怎样搜集往年高校录取数据?	34
【问】 如何权衡大学与专业?	34
【问】 在填报志愿时,选专业和选学校哪个更重要?	34
【问】 为什么说一类院校挑名气,二类院校重专业?	34
【问】 为什么要兼顾学校、专业和地域?	35
【问】 怎么看待进差一点高校的“吃亏论”?.....	35
【问】 为什么三本的学费要高于二本和一本?	35
【问】 大学生的学费和住宿费如何?	35
1.8 专业问答 36	
【问】 为什么选择专业非常重要?	36
【问】 为什么选专业要胸怀大志地考虑国家战略?	36
【问】 是否应该关注受鼓励的专业?	37
【问】 “热门专业”一般指哪些专业?.....	37
【问】 怎样看待高考志愿中的“热门专业”与“冷门专业”?.....	37
【问】 是否“热门专业”的薪资高、“冷门专业”的薪资低?	38
【问】 哪些“热门专业”就业率低?	38
【问】 “热门专业”该不该报?.....	39
【问】 考生如何选择自己心仪的专业?	40
【问】 为何考生要了解高校各专业的真正内涵?	40
【问】 选择专业主要考虑哪些要素?	40
【问】 什么叫“大类招生”?如何增加专业的选择空间?	41
【问】 文科专业可以招理科生、理科专业可以招文科生吗?	41
【问】 考生和家长在选择专业中普遍存在哪些误区?	41
【问】 大学本科教育就是职业教育吗?	42
【问】 进入大学后,允许换专业吗?	42
【问】 大学设置的新专业好就业吗?	42
【问】 哪些专业的学制为五年?	42
【问】 最近两年不同专业的就业率状况如何?	43
【问】 为什么招生时的“冷门工科”变成了就业时的“热门工科”?.....	43
【问】 为何传统工科急需考生报考?	44
【问】 哪些传统工业领域缺乏技术人才?	44
【问】 为何学生逃离传统工科?	44
【问】 为什么招生时的“热门文科”变成了就业时的“冷门文科”?.....	45
【问】 “热门”经济类专业的学生太多了吗?.....	45
【问】 高中毕业生适合学“热门”管理专业吗?	45
【问】 “热门”新闻类专业毕业生好找工作吗?.....	46
【问】 “热门”英语专业学生过剩了吗?.....	46
【问】 “热门”法律专业毕业生有多少失业或转行?	46
【问】 近年本科生哪些专业就业率最低?	46
【问】 小语种的专业前景如何?	46
1.9 高考招生政策问答 47	
【问】 全国填报志愿在时间上有哪三种不同方式?	47
【问】 高校招生预留计划是多少?	47
【问】 高考志愿填报出现什么新趋势?	47
【问】 从高考招生中能得到什么样的经验与教训?	47
【问】 平行志愿退档的主要原因是什么?	48
【问】 教育部如何保证贫困生顺利入学?	48
【问】 贫困生可以在家门口办理助学贷款吗?	48



目 录

CONTENTS

【问】 大学毕业求职会受地域和专业影响吗?	48
【问】 考分低、收费高的非艺术专业还可以“搭”艺术专业招生吗?.....	49
【问】 被录考生能不能退档补录?	49
【问】 教育部提醒高考谨防哪四大类招生诈骗?	49
【问】 近年来招生骗术一般有哪些?	50
【问】 教育部对考生异地借考作了哪些规定?	50
【问】 教育部门对考生加分和通知书的发放采取了哪些防止造假措施?	50
【问】 高等学校招生简章要经过审核吗?	51
【问】 考生一般分哪几类?	51
【问】 录取批次是怎样规定的?	51
【问】 为什么会出现高等院校退档现象?	51
【问】 体检规定哪些疾病的考生不能录取?	52
【问】 体检规定哪些疾病的考生不能报哪些专业?	52
【问】 体检规定患有哪些疾病的考生不适合读哪类专业?	53
【问】 高校对特殊专业是否可以有健康要求?	54
【问】 体检出现异常情况时应注意什么?	54
【问】 通常影响录取工作人员判断的考生档案记载哪些体检信息?	54
【问】 招生中会影响录取工作人员判断的考生档案主要有哪些信息?	55
【问】 提前录取高校投档分数线是多少? 投档比例有没有规定?	55
【问】 对同等考分的考生进行优先录取时有哪些规定?	56
【问】 什么是定向就业招生志愿?	56
【问】 有没有补报志愿的可能?	56
【问】 什么样的高校会有征求志愿的机会?	56
【问】 征求志愿是在原来填报的院校中录取吗?	56
【问】 体育特长生怎么加分?	56
【问】 同时获得政策加分和高校自主加分将怎样计分?	56
【问】 政策性加分影响有多大? 哪些考生能有加分?	56
【问】 自主招生是按什么程序进行的?	58
【问】 怎样正确对待自主招生的加分优惠?	58
【问】 保送生必须具备哪些条件?	58
【问】 保送生怎样申请和报名?	59
【问】 现在很多高校招收“实验班”是怎么回事?	59
1.10 体育、美术、音乐类问答	60
【问】 独立设置的艺术类院校有哪些?	60
【问】 独立设置的本科艺术院校如何进行录取?	60
【问】 艺术类考生应注意些什么?	60
【问】 报考艺术类专业, 必须参加省(市)统考吗?.....	61
【问】 填报艺术类专业必须取得专业考试合格证吗?	61
【问】 报考艺术院校(专业)的考生, 应如何填报志愿?	61
【问】 关于艺术特长生的录取有哪些规定?	61
【问】 艺术特长生应如何填报志愿?	61
【问】 艺术类考生专业成绩高就高枕无忧了吗?	61
【问】 报考艺体类专业, 专业和文化成绩都已过线, 一定会被录取吗?	61
【问】 报考普通高等学校体育专业的考生, 如何填报志愿?	62
【问】 高水平运动员应如何填报志愿?	62
【问】 体育类考生与体育特长生填报志愿有什么差别?	62
【问】 怎样填报体育类考生的志愿?	62
【问】 报考体育类专业有哪些要求?	63
【问】 体育术科考试由哪些项目组成?	63
【问】 报了艺术类或体育类专业志愿, 就不能再报提前录取批次志愿了吗?	63
1.11 军校、警校、国防生问答	63
【问】 全国军校招生情况如何?	63
【问】 全国军校有哪些?	64
【问】 军事学包括哪些专业?	64
【问】 考生报考军事院校的条件及注意事项是什么?	64
【问】 军队院校何时接受报名?	64
【问】 军队院校以何种方式录取?	65
【问】 哪些考生可优先录取?	65
【问】 军队院校是否录取非第一志愿考生?	65
【问】 军队院校录取工作还有哪些规定?	65
【问】 新生入学后享受哪些待遇?	65
【问】 学员毕业后享受什么职级待遇?	65
【问】 如何填报军事、公安类高校?	65
【问】 军事、公安类高校面试有哪些主要内容?	65
【问】 被军事、公安类高校录取后能否再被其他高校录取?	66
【问】 报考空军、民航招飞的考生怎么填报志愿?	66
【问】 考生报考公安类院校的条件及注意事项是什么?	66
【问】 报考军校和公安是否会影响报考地方高校?	66
【问】 高中应届毕业生填报军校的竞争程序如何?	66
【问】 军校的有无军籍对考生将来有什么影响?	66
【问】 指挥类专业和非指挥类专业哪类专业更易报考?	67
【问】 什么是国防生?	67
【问】 哪些学校承担国防生培养任务?	67



目

录

CONTENTS

【问】 国防生报考对象应具备哪些基本条件?	67	和材料?	72
【问】 如何报考国防生?	67	【问】 为什么说高职志愿选择专业重于选择学校?	73
【问】 报考国防生时如何填报志愿?	68	【问】 近年毕业的大专生哪个专业就业率最低?	73
【问】 国防生以何种方式录取?	68	【问】 为什么低分考生接到入学通知书要警惕被骗?	73
【问】 考生被录取后还需办理什么手续?	68	【问】 如何辨认非学历教育的“假通知书”?	73
【问】 国防生享受哪些奖学金?	68	1.13 留学与赴港问答	74
【问】 国防生的就业分配如何?	68	【问】 有多少香港高校在内地招生?	74
【问】 国防生毕业后的职级待遇怎样确定?	68	【问】 考生被香港地区未纳入提前批计划的、自主招生的高校录取, 还可以参加内地高校的录取吗?	74
【问】 近年全国普通高校招收国防生情况如何?	68	【问】 近年为何赴港求学热降温?	74
【问】 怎样识破“军校招生”的招生骗局?	69	【问】 留学去哪个国家好?	74
1.12 高职(专科)问答	69	【问】 留学去什么样的学校好?	75
【问】 民办学校与公办学校有区别吗?	69	【问】 高考对去哪些国家留学有用?	75
【问】 怎样正确辨认民办高校、独立学院和非学历高等教育机构的学校简介?	69	【问】 高考成绩在重点线以上的考生应该留学哪些国家和学校?	76
【问】 为什么北京民办高校招生禁止缩写校名?	69	【问】 高考成绩在重点线附近的考生应该留学哪些国家和学校?	76
【问】 怎样甄别民办学校的优劣?	70	【问】 高考成绩在一本、二本之间的考生应该留学哪些国家和学校?	76
【问】 怎样防止被诱人的校名忽悠?	70	【问】 高考成绩在本科线下、专科线上	77
【问】 民办非学历高等教育机构办学内容及证书性质?	70	的考生应该留学哪些国家和学校?	77
【问】 民办非学历高等教育机构如何收费?	70	【问】 高考成绩在专科线下的考生应该留学哪些国家和学校?	77
【问】 收到录取通知书后, 如何鉴别是学历教育还是非学历教育?	70	【问】 美国有没有高考?	78
【问】 民办高校自行招收的学生能否取得普通高等学历教育学籍?	70	【问】 留学也追逐热门文科专业吗?	78
【问】 为什么每年一些当地市属专科学校的实际录取分数线远远低于本省的大专最低线?	71	【问】 英国假大学和“野鸡大学”有多少?	78
【问】 高职(专科)院校可以自主招生吗?	71	【问】 什么类型的学生可以选择复读, 不适合留学?	78
【问】 公办高职院校一般有哪三种报考方式?	71	【问】 教育部规定哪七种国外学历证书不能获认证?	78
【问】 高职高专哪些专业就业率最高?	71	【问】 如何选读教育部认可的中外合作办学机构或项目?	78
【问】 怎样填报高职院校的志愿?	71		
【问】 怎样结合职业定位进行填报志愿?	72		
【问】 填报高职志愿把握好哪三点?	72		
【问】 填报高职志愿应该掌握哪些信息			

2. 本科专业解读与选择参考

2.1 文科考生可以报考的主要专业	80	2.1.4.1 中国语言文学类(0501)	105
2.1.1 哲学学科(0101)专业解读	80	2.1.4.2 外国语言文学类(0502)	108
2.1.2 法学学科(0301~0305)专业解读	83	2.1.4.3 新闻传播学类(0503)	125
2.1.2.1 法学类(0301)	83	2.1.4.4 艺术类(0504)	127
2.1.2.2 马克思主义理论类(0302)	84	2.1.5 历史学学科(0601)专业解读	137
2.1.2.3 社会学类(0303)	85	2.2 理科考生可以报考的主要专业	140
2.1.2.4 政治学类(0304)	87	2.2.1 理学学科(0701~0716)专业解读	140
2.1.2.5 公安学类(0305)	89	2.2.1.1 数学类(0701)	141
2.1.3 教育学学科(0401~0403)专业解读	92	2.2.1.2 物理学类(0702)	143
2.1.3.1 教育学类(0401)	93	2.2.1.3 化学类(0703)	144
2.1.3.2 体育学类(0402)	96	2.2.1.4 生物科学类(0704)	145
2.1.3.3 职业技术教育类(0403)	98	2.2.1.5 天文学类(0705)	148
2.1.4 文学学科(0501~0504)专业解读	104	2.2.1.6 地质学类(0706)	149



CONTENTS

2.2.1.7 地理科学类 (0707)	150	2.2.2.19 农业工程类 (08019)	207
2.2.1.8 地球物理学类 (0708)	152	2.2.2.20 林业工程类 (08020)	209
2.2.1.9 大气科学类 (0709)	152	2.2.2.21 公安技术类 (08021)	211
2.2.1.10 海洋科学类 (0710)	153	2.2.3 农学学科 (0901~0907) 专业解读.....	212
2.2.1.11 力学类 (0711)	154	2.2.3.1 植物生产类 (0901)	213
2.2.1.12 电子信息科学类 (0712)	155	2.2.3.2 草业科学类 (0902)	216
2.2.1.13 材料科学类 (0713)	157	2.2.3.3 森林资源类 (0903)	216
2.2.1.14 环境科学类 (0714)	158	2.2.3.4 环境生态类 (0904)	218
2.2.1.15 心理学类 (0715)	160	2.2.3.5 动物生产类 (0905)	220
2.2.1.16 统计学类 (0716)	161	2.2.3.6 动物医学类 (0906)	221
2.2.2 工学学科 (0801~08021) 专业解读	161	2.2.3.7 水产类 (0907)	222
2.2.2.1 地矿类 (0801)	165	2.2.4 医学学科 (1001~1008) 专业解读.....	223
2.2.2.2 材料类 (0802)	168	2.2.4.1 基础医学类 (1001)	223
2.2.2.3 机械类 (0803)	171	2.2.4.2 预防医学类 (1002)	224
2.2.2.4 仪器仪表类 (0804)	174	2.2.4.3 临床医学与医学技术类 (1003)	225
2.2.2.5 能源动力类 (0805)	175	2.2.4.4 口腔医学类 (1004)	228
2.2.2.6 电气信息类 (0806)	176	2.2.4.5 中医学类 (1005)	228
2.2.2.7 土建类 (0807)	184	2.2.4.6 法医学类 (1006)	230
2.2.2.8 水利类 (0808)	188	2.2.4.7 护理学类 (1007)	231
2.2.2.9 测绘类 (0809)	189	2.2.4.8 药学类 (1008)	231
2.2.2.10 环境与安全类 (08010)	191	2.3 文理科兼招的主要专业	233
2.2.2.11 化工与制药类 (08011)	192	2.3.1 经济学学科 (0201) 专业解读.....	233
2.2.2.12 交通运输类 (08012)	194	2.3.2 管理学学科 (1101~1105) 专业解读.....	238
2.2.2.13 海洋工程类 (08013)	197	2.3.2.1 管理科学与工程类 (1101)	240
2.2.2.14 轻工纺织食品类 (08014)	197	2.3.2.2 工商管理类 (1102)	242
2.2.2.15 航空航天类 (08015)	201	2.3.2.3 公共管理类 (1103)	246
2.2.2.16 武器类 (08016)	203	2.3.2.4 农业经济管理类 (1104)	249
2.2.2.17 工程力学类 (08017)	206	2.3.2.5 图书档案学类 (1105)	250
2.2.2.18 生物工程类 (08018)	206		

3. 普通本科院校介绍

3.1 安徽省普通本科院校	252	3.6 广东省普通本科院校	272
3.1.1 安徽省高校地理位置图	252	3.6.1 广东省高校地理位置图	272
3.1.2 安徽省优势高校推荐	252	3.6.2 广东省优势高校推荐	272
3.1.3 安徽省高校优势专业推荐	253	3.6.3 广东省高校优势专业推荐	272
3.2 北京市普通本科院校	255	3.7 广西壮族自治区普通本科院校	275
3.2.1 北京市高校地理位置图	255	3.7.1 广西壮族自治区高校地理位置图	275
3.2.2 北京市优势高校推荐	255	3.7.2 广西壮族自治区优势高校推荐	276
3.2.3 北京市高校优势专业推荐	257	3.7.3 广西壮族自治区高校优势专业推荐	276
3.3 重庆市普通本科院校	266	3.8 贵州省普通本科院校	277
3.3.1 重庆市高校地理位置图	266	3.8.1 贵州省高校地理位置图	277
3.3.2 重庆市优势高校推荐	266	3.8.2 贵州省优势高校推荐	277
3.3.3 重庆市高校优势专业推荐	266	3.8.3 贵州省高校优势专业推荐	277
3.4 福建省普通本科院校	268	3.9 海南省普通本科院校	278
3.4.1 福建省高校地理位置图	268	3.9.1 海南省高校地理位置图	278
3.4.2 福建省优势高校推荐	268	3.9.2 海南省优势高校推荐	278
3.4.3 福建省高校优势专业推荐	268	3.9.3 海南省高校优势专业推荐	278
3.5 甘肃省普通本科院校	270	3.10 河北省普通本科院校	279
3.5.1 甘肃省高校地理位置图	270	3.10.1 河北省高校地理位置图	279
3.5.2 甘肃省优势高校推荐	270	3.10.2 河北省优势高校推荐	279
3.5.3 甘肃省高校优势专业推荐	270	3.10.3 河北省高校优势专业推荐	279



3.11 河南省普通本科院校	281	3.23 山西省普通本科院校	316
3.11.1 河南省高校地理位置图	281	3.23.1 山西省高校地理位置图	316
3.11.2 河南省优势高校推荐	281	3.23.2 山西省优势高校推荐	316
3.11.3 河南省高校优势专业推荐	281	3.23.3 山西省高校优势专业推荐	316
3.12 黑龙江省普通本科院校	283	3.24 陕西省普通本科院校	318
3.12.1 黑龙江省高校地理位置图	283	3.24.1 陕西省高校地理位置图	318
3.12.2 黑龙江省优势高校推荐	284	3.24.2 陕西省优势高校推荐	318
3.12.3 黑龙江省高校优势专业推荐	284	3.24.3 陕西省高校优势专业推荐	318
3.13 湖北省普通本科院校	287	3.25 上海市普通本科院校	322
3.13.1 湖北省高校地理位置图	287	3.25.1 上海市高校地理位置图	322
3.13.2 湖北省优势高校推荐	287	3.25.2 上海市优势高校推荐	322
3.13.3 湖北省高校优势专业推荐	288	3.25.3 上海市高校优势专业推荐	322
3.14 湖南省普通本科院校	291	3.26 四川省普通本科院校	327
3.14.1 湖南省高校地理位置图	291	3.26.1 四川省高校地理位置图	327
3.14.2 湖南省优势高校推荐	291	3.26.2 四川省优势高校推荐	327
3.14.3 湖南省高校优势专业推荐	292	3.26.3 四川省高校优势专业推荐	327
3.15 吉林省普通本科院校	294	3.27 天津市普通本科院校	330
3.15.1 吉林省高校地理位置图	294	3.27.1 天津市高校地理位置图	330
3.15.2 吉吉林省优势高校推荐	294	3.27.2 天津市优势高校推荐	330
3.15.3 吉吉林省高校优势专业推荐	295	3.27.3 天津市高校优势专业推荐	330
3.16 江苏省普通本科院校	297	3.28 西藏自治区普通本科院校	332
3.16.1 江苏省高校地理位置图	297	3.28.1 西藏自治区高校地理位置图	333
3.16.2 江苏省优势高校推荐	297	3.28.2 西藏自治区优势高校推荐	333
3.16.3 江江苏省高校优势专业推荐	298	3.28.3 西藏自治区高校优势专业推荐	333
3.17 江西省普通本科院校	303	3.29 新疆维吾尔自治区普通本科院校	333
3.17.1 江西省高校地理位置图	303	3.29.1 新疆维吾尔自治区高校地理位置图	333
3.17.2 江西省优势高校推荐	303	3.29.2 新疆维吾尔自治区优势高校推荐	334
3.17.3 江西省高校优势专业推荐	303	3.29.3 新疆维吾尔自治区高校优势专业 推荐	334
3.18 辽宁省普通本科院校	305	3.30 云南省普通本科院校	334
3.18.1 辽辽宁省高校地理位置	305	3.30.1 云南省高校地理位置图	334
3.18.2 辽辽宁省优势高校推荐	305	3.30.2 云南省优势高校推荐	335
3.18.3 辽辽宁省高校优势专业推荐	306	3.30.3 云南省高校优势专业推荐	335
3.19 内蒙古自治区普通本科院校	309	3.31 浙江省普通本科院校	336
3.19.1 内蒙古自治区高校地理位置图	309	3.31.1 浙江省高校地理位置图	336
3.19.2 内蒙古自治区优势高校推荐	310	3.31.2 浙江省优势高校推荐	336
3.19.3 内蒙古自治区高校优势专业推荐	310	3.31.3 浙江省高校优势专业推荐	336
3.20 宁夏回族自治区普通本科院校	310	3.32 香港特别行政区普通本科院校	339
3.20.1 宁夏回族自治区高校地理位置图	311	3.32.1 香港特别行政区普通本科院校 地理位置图	339
3.20.2 宁夏回族自治区优势高校推荐	311	3.32.2 香港特别行政区优势高校推荐	340
3.20.3 宁夏回族自治区高校优势专业推荐	311	3.33 澳门特别行政区普通本科院校	340
3.21 青海省普通本科院校	311	3.33.1 澳门特别行政区普通本科院校 地理位置图	340
3.21.1 青海省高校地理位置图	311	3.33.2 澳门特别行政区优势高校推荐	340
3.21.2 青海省优势高校推荐	311	3.34 台湾省普通本科院校	341
3.21.3 青海省高校优势专业推荐	312	3.34.1 台湾省普通本科院校地理位置图	341
3.22 山东省普通本科院校	312	3.34.2 台湾省优势高校推荐	341
3.22.1 山东省高校地理位置图	312		
3.22.2 山东省优势高校推荐	312		
3.22.3 山东省高校优势专业推荐	312		



录

CONTENTS

4. 专科专业解读与选择参考

4.1 理科考生可以报考的主要专业	342
4.1.1 农林牧渔大类 (510000)	342
4.1.1.1 农业技术类 (510100)	342
4.1.1.2 林业技术类 (510200)	344
4.1.1.3 畜牧兽医类 (510300)	345
4.1.1.4 水产养殖类 (510400)	346
4.1.1.5 农林管理类 (510500)	347
4.1.2 交通运输大类 (520000)	347
4.1.2.1 公路运输类 (520100)	348
4.1.2.2 铁道运输类 (520200)	349
4.1.2.3 城市轨道运输类 (520300)	350
4.1.2.4 水上运输类 (520400)	351
4.1.2.5 民航运输类 (520500)	352
4.1.2.6 港口运输类 (520600)	353
4.1.2.7 管道运输类 (520700)	354
4.1.3 生化与药品大类 (530000)	354
4.1.3.1 生物技术类 (530100)	355
4.1.3.2 化工技术类 (530200)	355
4.1.3.3 制药技术类 (530300)	356
4.1.3.4 食品药品管理类 (530400)	357
4.1.4 资源开发与测绘大类 (540000)	357
4.1.4.1 资源勘查类 (540100)	357
4.1.4.2 地质工程与技术类 (540200)	358
4.1.4.3 矿业工程类 (540300)	359
4.1.4.4 石油与天然气类 (540400)	360
4.1.4.5 矿物加工类 (540500)	361
4.1.4.6 测绘类 (540600)	361
4.1.5 材料与能源大类 (550000)	362
4.1.5.1 材料类 (550100)	363
4.1.5.2 能源类 (550200)	363
4.1.5.3 电力技术类 (550300)	364
4.1.6 土建大类 (560000)	365
4.1.6.1 建筑设计类 (560100)	366
4.1.6.2 城镇规划与管理类 (560200)	366
4.1.6.3 土建施工类 (560300)	366
4.1.6.4 建筑设备类 (560400)	367
4.1.6.5 工程管理类 (560500)	367
4.1.6.6 市政工程类 (560600)	368
4.1.6.7 房地产类 (560700)	369
4.1.7 水利大类 (570000)	369
4.1.7.1 水文与水资源类 (570100)	369
4.1.7.2 水利工程与管理类 (570200)	370
4.1.7.3 水利水电设备类 (570300)	371
4.1.7.4 水土保持与水环境类 (570400)	371
4.1.8 制造大类 (580000)	371
4.1.8.1 机械设计制造类 (580100)	372
4.1.8.2 自动化类 (580200)	374
4.1.8.3 机电设备类 (580300)	375
4.1.8.4 汽车类 (580400)	376
4.1.9 电子信息大类 (590000)	377
4.1.9.1 计算机类 (590100)	377
4.1.9.2 电子信息类 (590200)	380
4.1.9.3 通信类 (590300)	382
4.1.10 环保、气象与安全大类 (600000)	383
4.1.10.1 环保类 (600100)	384
4.1.10.2 气象类 (600200)	385
4.1.10.3 安全类 (600300)	385
4.1.11 轻纺食品大类 (610000)	386
4.1.11.1 轻化工类 (610100)	386
4.1.11.2 纺织服装类 (610200)	386
4.1.11.3 食品类 (610300)	388
4.1.11.4 包装印刷类 (610400)	389
4.1.12 医药卫生大类 (630000)	391
4.1.12.1 临床医学类 (630100)	391
4.1.12.2 护理类 (630200)	392
4.1.12.3 药学类 (630300)	392
4.1.12.4 医学技术类 (630400)	392
4.1.12.5 卫生管理类 (630500)	393
4.2 文科考生可以报考的主要专业	394
4.2.1 旅游大类 (640000)	394
4.2.1.1 旅游管理类 (640100)	394
4.2.1.2 餐饮管理与服务类 (640200)	395
4.2.2 文化教育大类 (660000)	395
4.2.2.1 语言文化类 (660100)	396
4.2.2.2 教育类 (660200)	398
4.2.2.3 体育类 (660300)	401
4.2.3 艺术设计传媒大类 (670000)	401
4.2.3.1 艺术设计类 (670100)	402
4.2.3.2 表演艺术类 (670200)	403
4.2.3.3 广播影视类 (670300)	404
4.2.4 法律大类 (690000)	406
4.2.4.1 法律实务类 (690100)	406
4.2.4.2 法律执行类 (690200)	407
4.3 文理科兼招的主要专业	407
4.3.1 财经大类 (620000)	407
4.3.1.1 财政金融类 (620100)	408
4.3.1.2 财务会计类 (620200)	409
4.3.1.3 经济贸易类 (620300)	410
4.3.1.4 市场营销类 (620400)	410
4.3.1.5 工商管理类 (620500)	411
4.3.2 公共事业大类 (650000)	412
4.3.2.1 公共事业类 (650100)	412
4.3.2.2 公共管理类 (650200)	413
4.3.2.3 公共服务类 (650300)	414
4.3.3 公安大类 (680000)	415
4.3.3.1 公安管理类 (680100)	415
4.3.3.2 公安指挥类 (680200)	416
4.3.3.3 公安技术类 (680300)	417
4.3.3.4 部队基础工作类 (680400)	417



5. 普通高职（专科）院校、独立学院、分校办学点介绍

5. 1 安徽省高职院校、独立学院、分校 办学点	418
5. 1. 1 安徽省高职院校、独立学院、分校 办学点地理位置图	418
5. 1. 2 安徽省优势高职院校推荐	418
5. 2 北京市高职院校、独立学院、分校 办学点	420
5. 2. 1 北京市高职院校、独立学院、分校 办学点地理位置图	420
5. 2. 2 北京市优势高职院校推荐	420
5. 3 重庆市高职院校、独立学院、分校 办学点	421
5. 3. 1 重庆市高职院校、独立学院、分校 办学点地理位置图	421
5. 3. 2 重庆市优势高职院校推荐	421
5. 4 福建省高职院校、独立学院、分校 办学点	422
5. 4. 1 福建省高职院校、独立学院、分校 办学点地理位置图	422
5. 4. 2 福建省优势高职院校推荐	422
5. 5 甘肃省高职院校、独立学院、分校 办学点	424
5. 5. 1 甘肃省高职院校、独立学院、分校 办学点地理位置图	424
5. 5. 2 甘肃省优势高职院校推荐	424
5. 6 广东省高职院校、独立学院、分校 办学点	425
5. 6. 1 广东省高职院校、独立学院、分校 办学点地理位置图	425
5. 6. 2 广东省优势高职院校推荐	426
5. 7 广西壮族自治区高职院校、独立 学院、分校办学点	427
5. 7. 1 广西壮族自治区高职院校、独立学院、 分校办学点地理位置图	427
5. 7. 2 广西壮族自治区优势高职院校推荐	428
5. 8 贵州省高职院校、独立学院、分校 办学点	428
5. 8. 1 贵州省高职院校、独立学院、分校 办学点地理位置图	428
5. 8. 2 贵州省优势高职院校推荐	428
5. 9 海南省高职院校、独立学院、分校 办学点	429
5. 9. 1 海南省高职院校、独立学院、分校 办学点地理位置图	429
5. 9. 2 海南省优势高职院校推荐	430
5. 10 河北省高职院校、独立学院、分校 办学点	430
5. 10. 1 河北省高职院校、独立学院、分校 办学点地理位置图	430
5. 10. 2 河北省优势高职院校推荐	430
5. 11 河南省高职院校、独立学院、分校 办学点	432
5. 11. 1 河南省高职院校、独立学院、分校 办学点地理位置图	432
5. 11. 2 河南省优势高职院校推荐	432
5. 12 黑龙江省高职院校、独立学院、 分校办学点	433
5. 12. 1 黑龙江省高职院校、独立学院、分校 办学点地理位置	433
5. 12. 2 黑龙江省优势高职院校推荐	433
5. 13 湖北省高职院校、独立学院、分校 办学点	435
5. 13. 1 湖北省高职院校、独立学院、分校 办学点地理位置图	435
5. 13. 2 湖北省优势高职院校推荐	435
5. 14 湖南省高职院校、独立学院、分校 办学点	437
5. 14. 1 湖南省高职院校、独立学院、分校 办学点地理位置图	437
5. 14. 2 湖南省优势高职院校推荐	437
5. 15 吉林省高职院校、独立学院、分校 办学点	439
5. 15. 1 吉吉林省高职院校、独立学院、分校 办学点地理位置图	439
5. 15. 2 吉林省优势高职院校推荐	439
5. 16 江苏省高职院校、独立学院、分校 办学点	440
5. 16. 1 江苏省高职院校、独立学院、分校 办学点地理位置图	440
5. 16. 2 江苏省优势高职院校推荐	440
5. 17 江西省高职院校、独立学院、分校 办学点	442
5. 17. 1 江西省高职院校、独立学院、分校 办学点地理位置图	442
5. 17. 2 江西省优势高职院校推荐	443
5. 18 辽宁省高职院校、独立学院、分校 办学点	443
5. 18. 1 辽辽宁省高职院校、独立学院、分校 办学点地理位置图	443
5. 18. 2 辽辽宁省优势高职院校推荐	443
5. 19 内蒙古自治区高职院校、独立 学院、分校办学点	445
5. 19. 1 内内蒙古自治区高职院校、独立学院、 分校办学点地理位置图	445
5. 19. 2 内内蒙古自治区优势高职院校推荐	446