



# 升学与就业

## 2006年高考填报志愿指南

教育部高校学生司 编

# **升学与就业**

**2006 年高考填报志愿指南**

**教育部高校学生司 编**



**高等教育出版社**

### **图书在版编目 (CIP) 数据**

升学与就业:2006年高考填报志愿指南/教育部高校  
学生司编. —北京: 高等教育出版社, 2006. 3  
ISBN 7 -04 -018966 -6

I. 升... II. 教... III. ①高等学校 - 招生 - 简介  
- 中国 - 2006 ②大学生 - 就业 - 基本知识  
IV. G647. 3

中国版本图书馆CIP数据核字(2006)第019194号

策划编辑 古 锋 责任编辑 古 锋 封面设计 王 眩 责任印制 朱学忠

---

出版发行 高等教育出版社  
社址 北京市西城区德外大街 4 号  
邮政编码 100011  
总机 010 - 58581000  
经 销 蓝色畅想图书发行有限公司  
印 刷 北京鑫海金澳胶印有限公司  
开 本 787 × 1 092 1/16  
印 张 18. 75  
字 数 450 000

购书热线 010 - 58581118  
免费咨询 800 - 810 - 0598  
网 址 <http://www.hep.edu.cn>  
<http://www.hep.com.cn>  
网上订购 <http://www.landraco.com>  
<http://www.landraco.com.cn>  
畅想教育 <http://www.widedu.com>  
版 次 2006 年 3 月第 1 版  
印 次 2006 年 3 月第 1 次印刷  
定 价 28. 00 元

本书如有缺页、倒页、脱页等质量问题, 请到所购图书销售部门联系调换。

版权所有 侵权必究  
物料号 18966 - 00

## 编 委 会

主任：林蕙青

副主任：刘大为

成 员：  
王 辉 荆德刚 王 林  
冯 佳 王以梁 张娴初  
姜 磊 苏 靖

## 前　　言

教育部高校学生司是全国普通高等学校招生和毕业生就业工作的主管部门，每年高考前后和填报志愿时，许多考生和家长纷纷来咨询有关升学与就业的问题。大家最关心的是“报考哪所大学？选择哪些专业？该专业的毕业生就业状况如何？”等等。作为主管部门的工作人员，我们理解广大考生和家长的这种心情，同时也产生了一种压力：教育部高校学生司应如何准确、及时、大范围地为广大考生和家长提供指导性的、具有参考价值的信息？基于此，我们根据2005年全国普通高等学校毕业生就业方案和1998年教育部颁布的《普通高等学校本科专业目录》精心编辑了这本书，旨在向考生和家长介绍这方面的情况，尽我们所能为考生和家长提供一些有价值的参考信息。

本书最突出的特点是帮助考生立足长远，力争实现求学志愿与就业需求相结合，同时，提供的信息全面、权威、客观、代表性强。书中汇总了教育部直属院校及国务院其他部门所属高校本科毕业生2004—2005年毕业时各学科门类、各个专业毕业生就业率（即已就业毕业生人数占毕业生总数的百分比）、出国率（即出国人数占毕业生总数的百分比）等，并对毕业生的就业单位性质、就业地区流向作了分析说明。这些数据和信息来源于我们对2004—2005年高校毕业生就业状况的科学统计和客观分析。同时，为便于考生和家长了解各个专业的培养目标及就业状况，我们还对各个专业的相关情况作了介绍。因此，本书具有很强的客观性、科学性、权威性和现实针对性。

2006年高考在即，数百万莘莘学子面临人生的选择。教育是一项投资，投资需要回报。当你将上大学作为一项重大的家庭支出和投入时，当你对上什么大学、报什么专业犹豫不决、左右为难时，请阅读本书，相信它会对你有所帮助。

欢迎广大考生和家长朋友，在使用本书的过程中多提宝贵意见和建议。

编　者  
2006年3月

## 说 明

一、本书所列 2005 年普通高等学校毕业生就业状况统计数据的统计范围是：教育部直属高校及国务院其他部门所属高校的本科毕业生。统计截止时间是 2005 年 7 月。

二、本书中的有关名词解释：

1. 就业率 = (已就业毕业生人数 ÷ 毕业生总人数) × 100%。
2. 某专业毕业生地区流向百分比 (%) = (该专业毕业生到该地区就业人数 ÷ 该专业毕业生总人数) × 100%
3. 某专业毕业生单位性质流向百分比 (%) = (该专业毕业生到该性质用人单位就业人数 ÷ 该专业毕业生总人数) × 100%。

## 郑重声明

高等教育出版社依法对本书享有专有出版权。任何未经许可的复制、销售行为均违反《中华人民共和国著作权法》，其行为人将承担相应的民事责任和行政责任，构成犯罪的，将被依法追究刑事责任。为了维护市场秩序，保护读者的合法权益，避免读者误用盗版书造成不良后果，我社将配合行政执法部门和司法机关对违法犯罪的单位和个人给予严厉打击。社会各界人士如发现上述侵权行为，希望及时举报，本社将奖励举报有功人员。

反盗版举报电话：(010) 58581897/58581896/58581879

传 真：(010) 82086060

E - mail: dd@ hep. com. cn

通信地址：北京市西城区德外大街 4 号

高等教育出版社打击盗版办公室

邮 编：100011

购书请拨打电话：(010) 58581118

**特别提醒：**“中国教育考试在线” <http://www.eduexam.com.cn> 是高教版考试用书专用网站。网站本着真诚服务广大考生的宗旨，为考生提供名师导航、试题宝库、在线考场、图书浏览等多项增值服务。高教版考试用书配有本网站的增值服务卡，该卡为高教版考试用书正版书的专用标识，广大读者可凭此卡上的卡号和密码登录网站获取增值信息，并以此辨别图书真伪。

# 目 录

<b>第一部分 2005 年全国普通高等学校毕业生就业基本情况及分析</b>	1
一、基本情况	1
二、简要分析	2
三、部分统计数据	7
<b>第二部分 普通高等学校本科专业介绍及就业状况</b>	25
01 学科门类：哲学	25
02 学科门类：经济学	28
03 学科门类：法学	32
04 学科门类：教育学	44
05 学科门类：文学	53
06 学科门类：历史学	112
07 学科门类：理学	117
08 学科门类：工学	149
09 学科门类：农学	222
10 学科门类：医学	238
11 学科门类：管理学	253
<b>附录 A 中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于引导和鼓励高校毕业生面向基层就业的意见》 引导和鼓励高校毕业生基层就业</b>	271
<b>附录 B 国务院办公厅关于进一步做好 2004 年普通高等学校毕业生就业工作的通知</b>	273
<b>附录 C 国务院办公厅关于做好 2003 年普通高等学校毕业生就业工作的通知</b>	276
<b>附录 D 国务院办公厅转发教育部等部门关于进一步深化普通高等学校毕业生就业制度改革有关问题意见的通知</b>	279
<b>附录 E 全国普通高等学校研究生院名单（共 56 所）</b>	282
<b>附录 F 全国部分高等学校网址</b>	283

# 第一部分 2005 年全国普通高等学校毕业生就业基本情况及分析

## 一、基本情况

2005 年全国共有普通高校毕业生 338 万人，其中毕业研究生 20 万人，本科毕业生 150 万人，高职高专毕业生 168 万人，和 2004 年相比，毕业生总数增加 58 万人，增长 20.7%（研究生增加 4 万人，增长 25%；本科生增加 26 万人，增长 20.9%；专科生增加 28 万人，增长 20%），如表 1-1 所示。

表 1-1 2004—2005 年全国普通高校毕业生规模统计表

（单位：万人）

	总计	研究生	本科生	高职高专生
2004 年	280	16	124	140
2005 年	338	20	150	168
增幅	20.7%	25%	20.9%	20%

2005 年高校毕业生数量大、增幅高，就业形势比较严峻，就业压力依然较大。在党中央、国务院的高度重视和正确领导下，经过各个方面的艰苦努力，全国高校毕业生就业工作进展平稳顺利，毕业生整体就业状况良好，心态稳定。截至 2005 年 9 月 1 日统计，全国普通高校毕业生平均就业率 72.6%，与上年同期基本持平；实现就业人数 245 万人，比上年同期增加 41 万人。其中研究生就业率为 91.9%，比上年同期低 1.1 个百分点；本科生就业率为 81.7%，比上年同期低 2.3 个百分点；高职（专科）生就业率为 62.1%，比上年同期高 1.1 个百分点。

2005 年全国普通高校毕业生就业状况有五个主要特点：

一是高职高专毕业生就业率继续稳步上升。随着以就业为导向的高等职业教育改革的进一步深化，在各有关部门和高职院校的共同努力下，2005 年高职高专毕业生就业率继续保持了较好的上升势头，就业率达到 62.1%，比上年上升了 1.1 个百分点，比 2003 年上升了 7 个百分点。

二是毕业生就业的区域分布状况有所改善。在已就业人数中，到西部地区就业的占 19.3%，比例与上年基本持平，但绝对人数增加了近 8.5 万人；到中部地区就业的占 26.6%，比上年同期上升了 2 个百分点；到东部地区就业的占 54.1%，比上年同期下降了 1.5 个百分点。

三是到基层就业的毕业生比上年有所增加。由于政策推动和切实有效的宣传教育，越来越多的高校毕业生选择到基层、到艰苦行业就业。河南、浙江、宁夏、河北等一批省份实施了“村村有大学生计划”，数千名大学毕业生当上了“村官”。到煤炭、铁路、石油等艰苦行业就业的比例也有较大幅度增长。到基层去、到西部去、到国家最需要的地方去，是 2005 年毕业生就业工作的一大亮点。

四是就业方式更加多元化，灵活就业和自主创业人数增加。从毕业生就业的单位性质看，

到机关、事业单位的比例与上年相比有所下降，到机关的毕业生占 1.4%，到事业单位的占 12.5%；而灵活就业和自主创业的比例有所增加，自主创业毕业生超过 1.35 万人，比上年增加 0.48 万人；灵活就业毕业生占到 15.3%，总计超过 51.7 万人，比上年增加 10.5 万人，在一定程度上反映出了毕业生就业观念发生的变化。

五是登记待就业人数增加。2005 年 9 月 1 日统计数据显示，全国共有 87.6 万名普通高校毕业生登记待就业，占毕业生总数的 25.9%。其中研究生有 1.5 万人，占登记待就业毕业生总数的 1.7%；本科生 25.2 万人，占登记待就业毕业生总数的 28.8%；高职高专生 60.9 万人，占登记待就业毕业生总数的 69.5%。因此对登记待就业毕业生，特别是待就业高职高专毕业生给予更多的关注和提供更有效的服务，将是今后就业工作的重要任务。

## 二、简要分析

### 1. 流向分析

由于地方院校毕业生绝大部分在本地区就业，因此我们用教育部直属高校和中央其他部门所属院校毕业生的数据进行对比分析。

(1) 东部发达地区是毕业生就业的热点。其中，北京、上海、广东、江苏等地和沿海地区在吸纳毕业生方面仍占有明显优势，这些地方 2005 年接受毕业生人数有所增加，但所占比例有所下降。2005 年教育部直属高校和中央其他部门所属院校到东部 11 个沿海省市就业的毕业生有 129 115 人，比 2004 年增加了 12 579 人（2004 年有 116 536 人），占毕业生总数的 41.8%（2004 年为 44%）。其中，到京、沪、粤、苏 4 省市就业的毕业生有 83 626 人，占毕业生总数的 27.1%，比 2004 年增加了 6 622 人（2004 年有 77 004 人，占当年毕业生总数的 29.1%）。这说明东部发达地区对于广大毕业生仍有着很强的吸引力，东部沿海特别是环渤海、长三角和珠三角地区依旧是毕业生就业最活跃的地方。

(2) 到西部地区就业的毕业生人数有所增加，相关政策和措施效应逐步显现。2005 年教育部直属高校和中央其他部门所属院校到重庆、陕西、贵州、内蒙古等西部 12 省区就业的毕业生共有 33 416 人，占毕业生总数的 10.8%，比 2004 年的 29 978 人增长了 3 438 人。2005 年各地和各高校都采取了有效的引导和鼓励政策，毕业生去西部和到基层的热情高涨，以北京地区为例，2005 年返回西部就业的毕业生比例首次出现增长趋势，人数比 2004 年增加了 1 100 多人。这一方面说明西部地区的吸引力逐步增强，另一方面也说明经过各方的共同努力，国家制定的政策和采取的有关措施已初见成效。

(3) 毕业生就业“多元化”趋势明显，待就业和考研人数增加。2005 年教育部直属高校和中央其他部门所属院校毕业生就业呈现出明显的“多元化”趋势，即到民营企业、到三资企业就业的毕业生比例逐年增高；同时，到机关、到教学科研等事业单位和到国有企业就业的毕业生比例降低，而且与前者差距越来越大。同时，待就业毕业生、录取研究生和拟考研毕业生数量逐年增加。这说明机关、事业单位和国有企业短期内无法提供大量的就业岗位，更多的毕业生将流向民营、三资企业（具体比例和数据见后面的附图）。

### 2. 科类分析

根据我们对 2005 年教育部直属高校和中央其他部门所属高校毕业生就业数据的统计，2005 年 11 个一级学科中有 10 个一级学科的毕业生就业率比 2004 年有所下降，其中历史学、医学和哲学类毕业生就业率的下降幅度最大，如表 1-2 所示。

表 1-2 2005 年与 2004 年 11 个一级学科毕业生就业率对照表 (%)

	哲学	经济学	法学	教育学	文学	历史学	理学	工学	农学	医学	管理学
2005 年	77.43	83.72	75.65	85.70	81.74	80.67	85.80	90.00	89.15	78.43	83.03
2004 年	85.59	85.74	79.10	81.40	87.37	89.60	88.68	91.55	91.08	86.92	86.66

从表 1-2 还可以看出，2005 年毕业生就业率最高的一级学科是工学类，而 2004 年也是工学类，说明工学类专业一直是广受社会欢迎，需求量较大，就业状况较好。稳定性最好的一级学科也是工学类，波动率不足 1%。2005 年毕业生就业率最低的一级学科是法学类。2005 年教育学类专业毕业生就业率增幅较大，说明社会对教育学类专业的需求在进一步增大，如图 1-1 所示为 2002—2005 年普通高等学校 11 个一级学科本科毕业生就业率。

2002—2005 年普通高等学校 11 个一级学科本科毕业生就业率 (%)

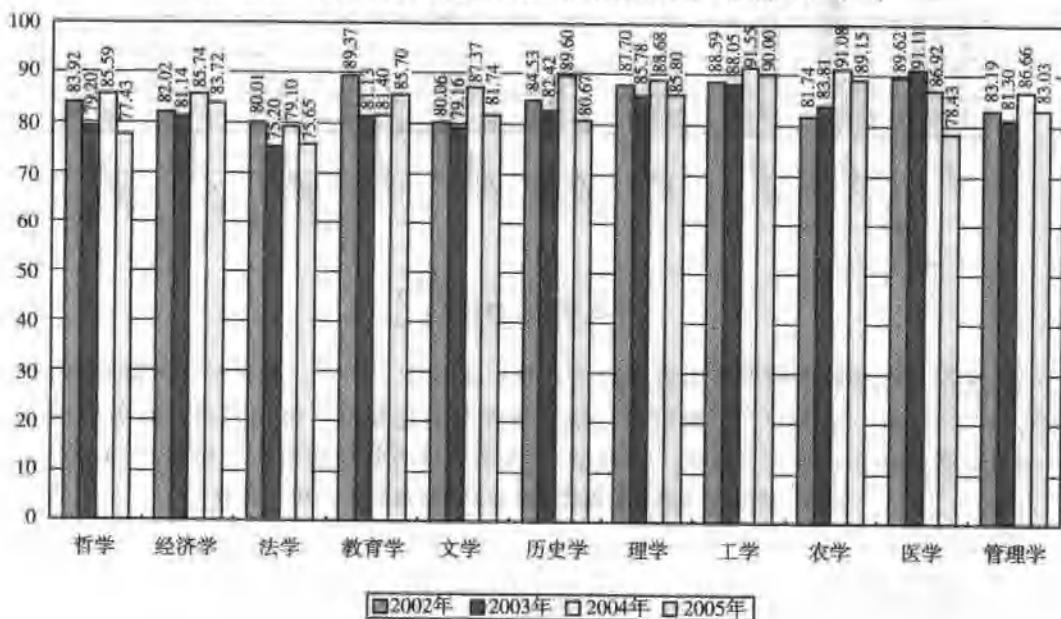


图 1-1

从 71 个二级学科本科毕业生就业率统计状况看，2005 年就业率上升幅度较大的二级学科有：体育学类、森林资源类、草业科学类、地球物理学类、植物生产类、农业经济管理类、大气科学类、地质学类、轻工纺织食品类、海洋工程类；而就业率下降幅度较大的二级学科有：马克思主义理论类、法医学类、天文学类、海洋科学类、心理学类、临床医学与医学技术类、中国语言文学类、环境生态类、历史学类、动物生产类。

### 3. 专业分析

前面我们分别介绍了就业率上升和下降幅度较大的 10 个二级学科，现在我们再看一下大家比较关注的几个问题：

(1) 就业率比较低的本科专业：法医学类、中医学类、马克思主义理论类、天文学类、法学类、社会学类、临床医学与医学技术类、哲学类、力学类、艺术类、新闻传播学类、基础医学类、心理学类、中国语言文学类、历史学类、公共管理学类、体育学类等。

(2) 国家机关接收本科毕业生最多的专业是：法学、计算机科学与技术、侦查学、英语、行政管理、治安学、会计学、国际经济与贸易、汉语言文学、工商管理等，除了排序略有不同外，与2004年基本相同，如图1-2所示。

2004—2005年国家机关接收本科毕业生数量最多的10个专业

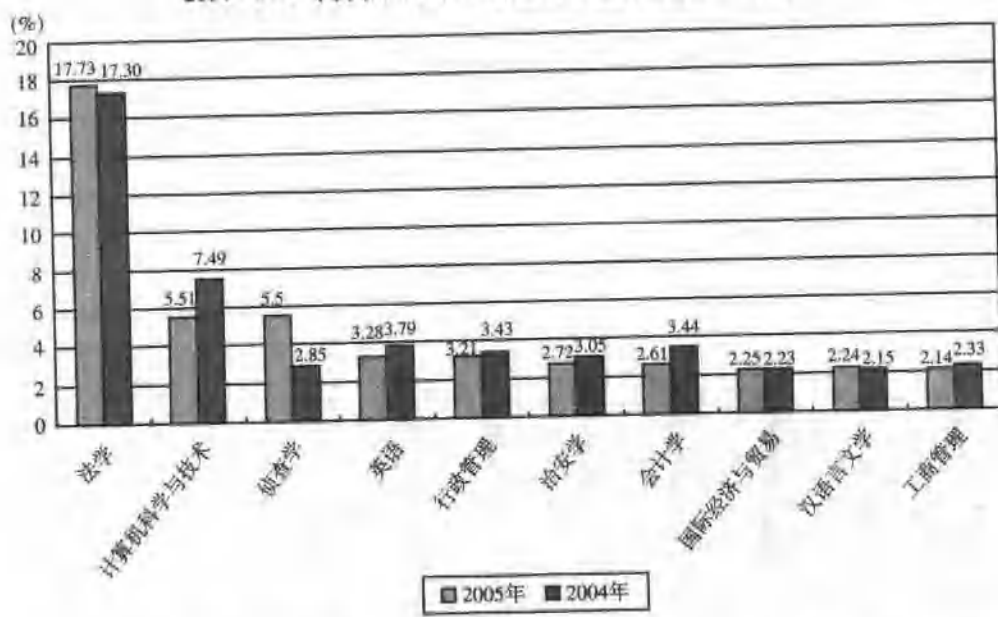


图1-2

(3) 金融单位接收本科毕业生最多的专业是：金融学、法学、会计学、国际经济与贸易、计算机科学与技术、经济学、工商管理、信息管理与信息系统、市场营销、财务管理等，而2004年接收数量最多的十大专业中，财政学2005年被财务管理所取代，如图1-3所示。

2004—2005年金融单位接收本科毕业生数量最多的10个专业

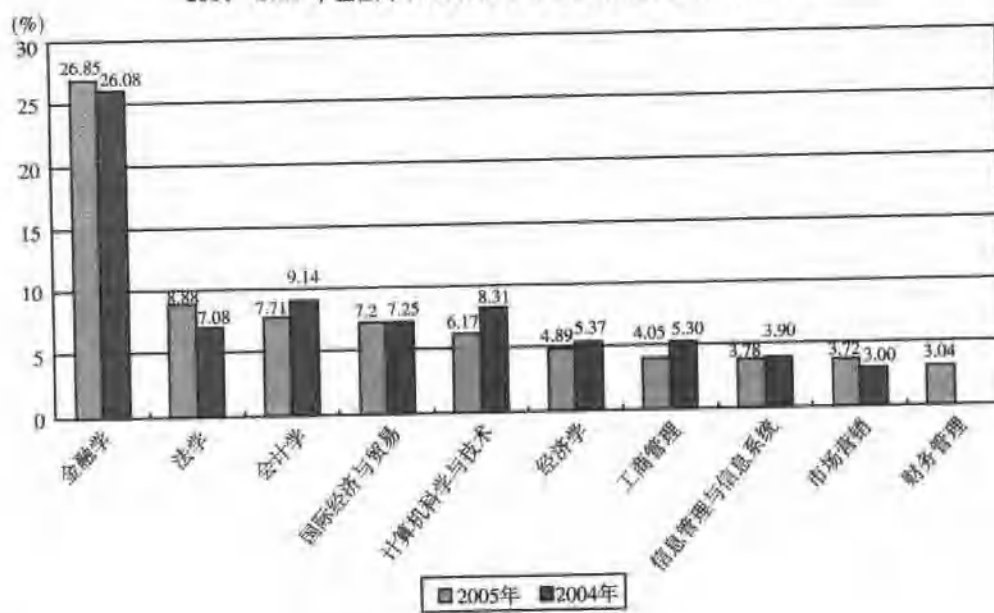


图1-3

(4) 三资企业接收本科毕业生最多的专业是：计算机科学与技术、机械设计制造及其自动化、电子信息工程、自动化、国际经济与贸易、会计学、电子科学与技术、英语、工商管理、通信工程等，而 2004 年接收数量最多的十大专业中，电气工程及其自动化 2005 年被通信工程所取代，如图 1-4 所示。

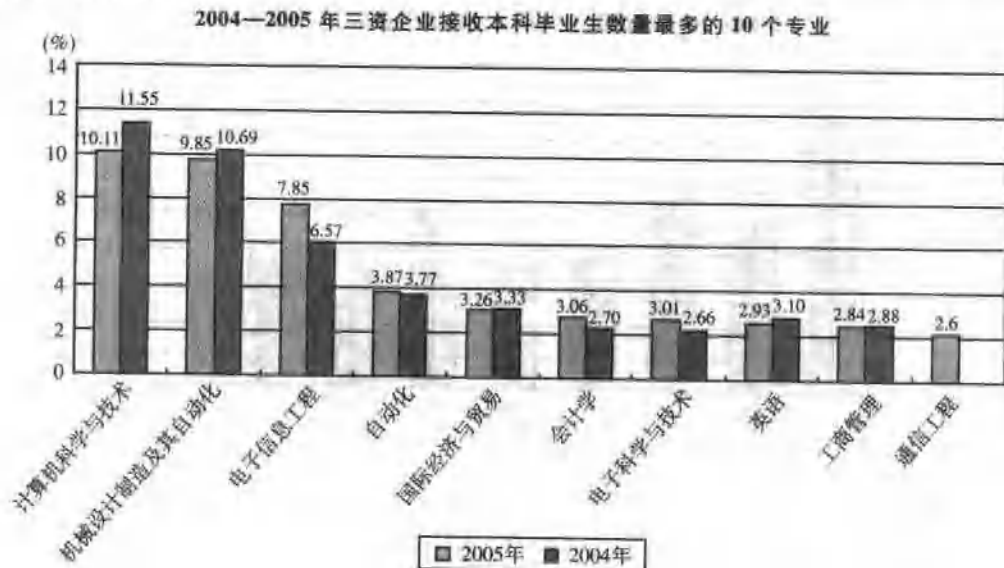


图 1-4

(5) 录取研究生数量最多的本科专业是：计算机科学与技术、电子信息工程、机械设计制造及其自动化、法学、自动化、通信工程、电气工程及其自动化、土木工程、临床医学、电子科学与技术等，而 2004 年录取研究生数量最多的十大专业中，英语专业 2005 年被电子科学与技术专业所取代，如图 1-5 所示。

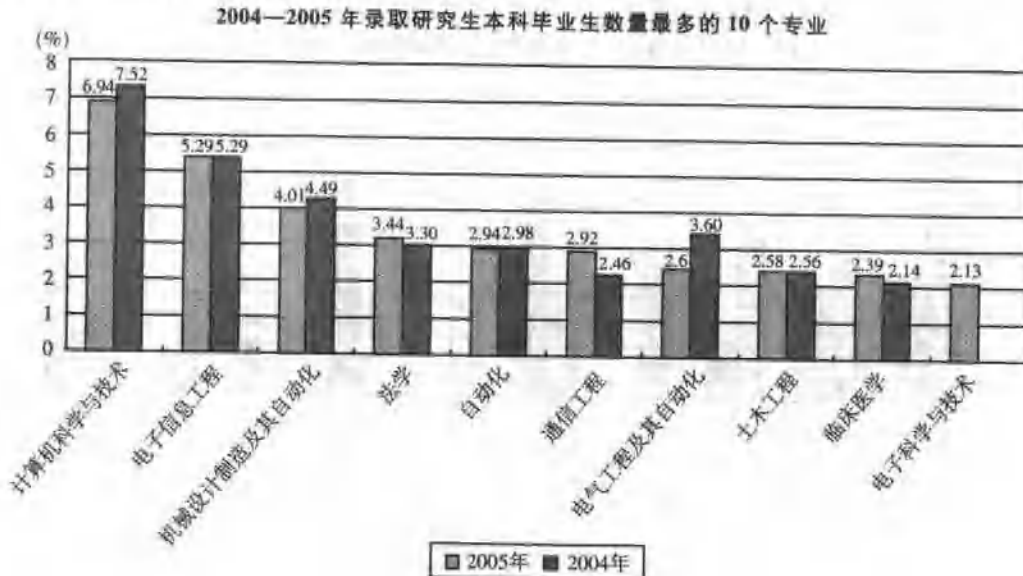


图 1-5

(6) 出国最多的本科专业是：计算机科学与技术、国际经济与贸易、电子信息工程、金融学、生物科学、法学、机械设计制造及其自动化、英语、通信工程、数学与应用数学等，而2004年出国最多的专业中，电气工程及其自动化、工商管理2005年被通信工程、数学与应用数学所取代，如图1-6所示。

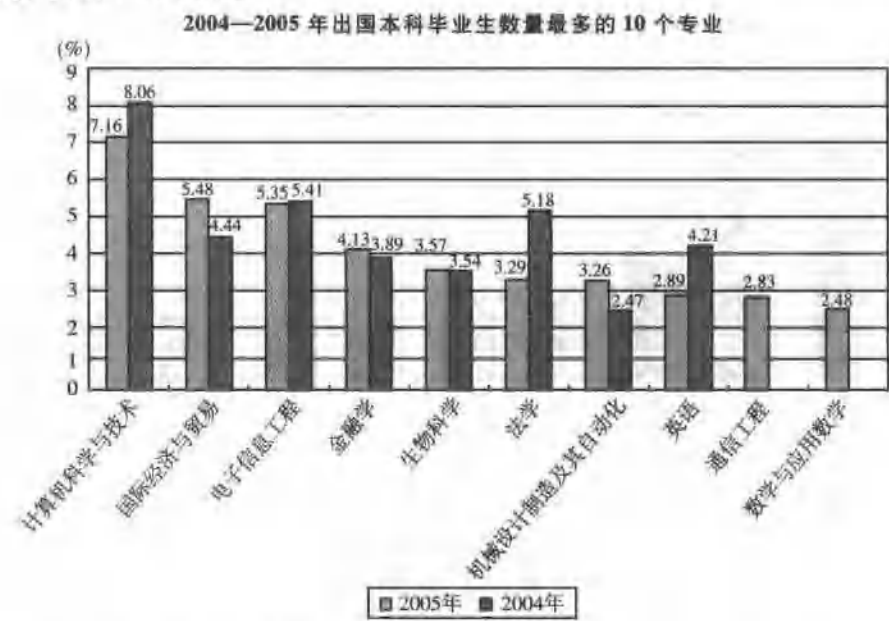


图1-6

(7) 自主创业数量最多的本科毕业生专业是：艺术设计、电子信息工程、国际经济与贸易、自动化、通信工程、土木工程、计算机科学与技术、法学、广播影视编导、工商管理，而2004年自主创业数量最多的专业中，金融学、市场营销、机械设计制造及其自动化2005年被自动化、土木工程、广播影视编导所取代，如图1-7所示。

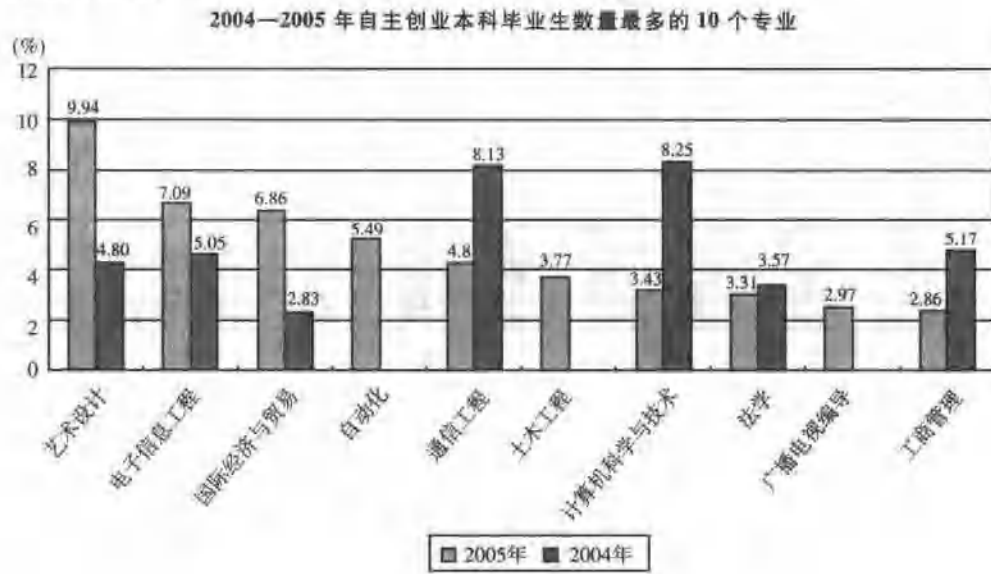


图1-7

### 三、部分统计数据

#### 1. 科类就业率

如图 1-8 所示为 2002—2005 年普通高等学校 11 个一级学科本科毕业生就业率。

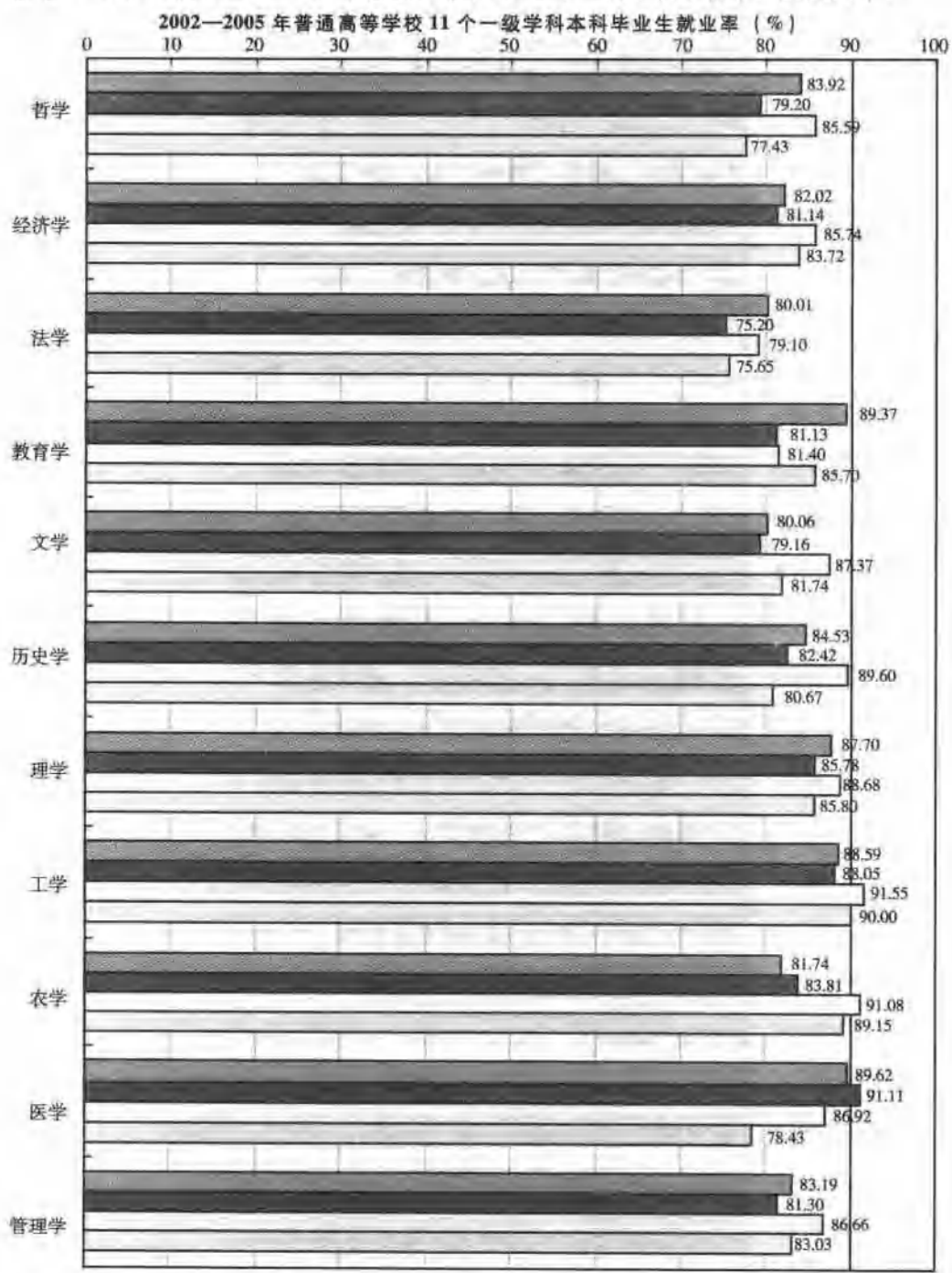
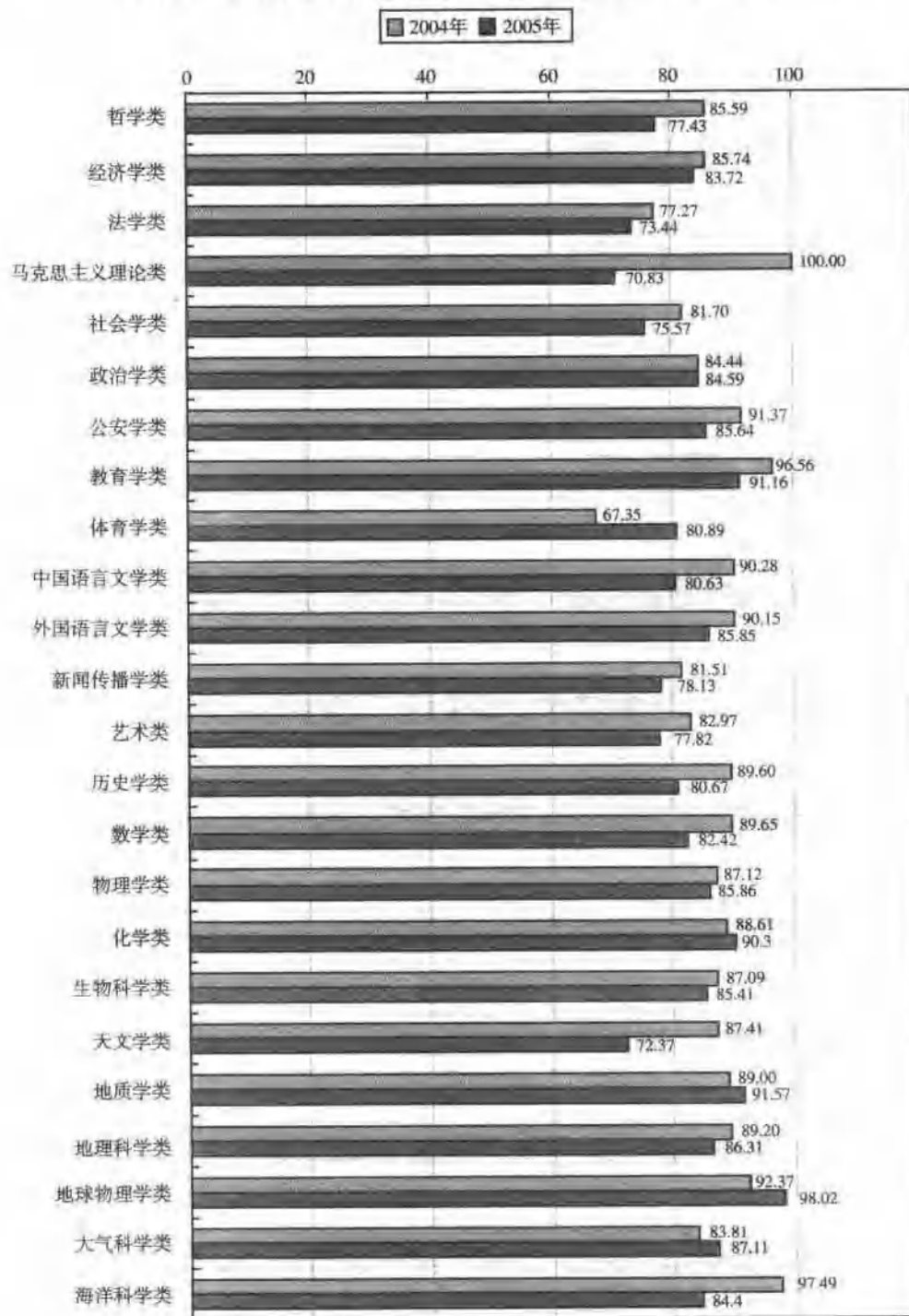


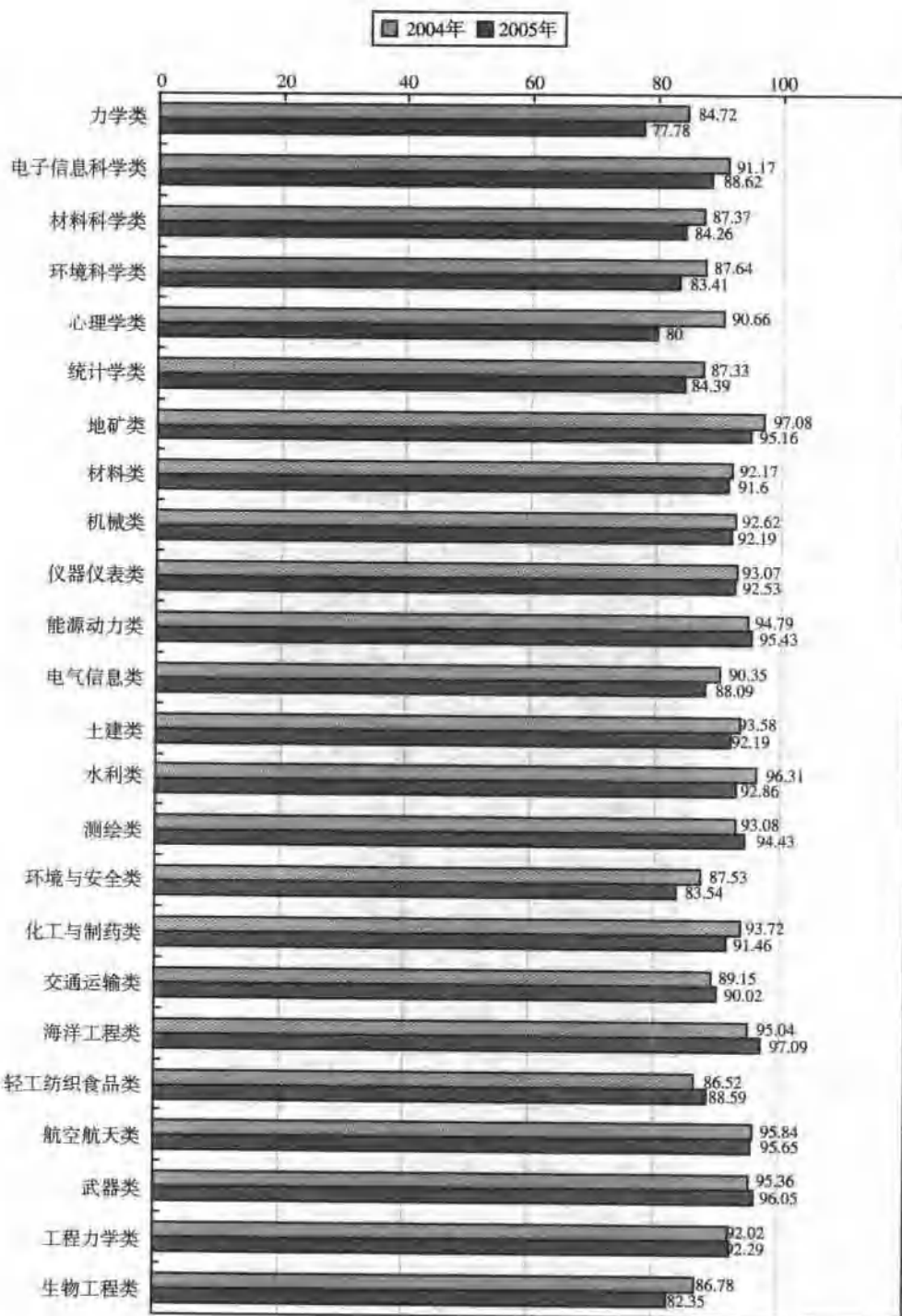
图 1-8

如图 1-9 所示为 2004—2005 年普通高等学校 71 个二级学科本科毕业生就业率。

2004—2005 年普通高等学校 71 个二级学科本科毕业生就业率 (%)



(a)



(b)