



2010年中国大学生 就业报告

权威机构 · 品牌图书 · 每年新版

**CHINESE COLLEGE
GRADUATES' EMPLOYMENT
ANNUAL REPORT
(2010)**

麦可思研究院/编 著

王伯庆/主 审



社会科学文献出版社
SOCIAL SCIENCES ACADEMIC PRESS (CHINA)

2010
版



2010年中国大学生 就业报告

CHINESE COLLEGE
GRADUATES' EMPLOYMENT
ANNUAL REPORT
(2010)

麦可思研究院/编著
王伯庆/主审

图书在版编目 (CIP) 数据

2010 年中国大学生就业报告 / 麦可思研究院编著. —北京：社会科学文献出版社，2010.6
(就业蓝皮书)
ISBN 978 - 7 - 5097 - 1491 - 1

I. ①2... II. ①麦... III. ①大学生 - 就业 - 研究
报告 - 中国 - 2010 IV. ①G647. 38

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2010) 第 087084 号

· 就业蓝皮书 ·

2010 年中国大学生就业报告

编 著 / 麦可思研究院
主 审 / 王伯庆

出版人 / 谢寿光
总编辑 / 邹东涛
出版者 / 社会科学文献出版社
地址 / 北京市西城区北三环中路甲 29 号院 3 号楼华龙大厦
邮政编码 / 100029
网址 / <http://www.ssap.com.cn>
网站支持 / (010) 59367077
责任部门 / 皮书出版中心 (010) 59367127
电子信箱 / pishubu@ssap.cn
项目经理 / 邓泳红
责任编辑 / 吴丹
责任校对 / 李敏
责任印制 / 董然 蔡静 米扬
品牌推广 / 蔡继辉

总 经 销 / 社会科学文献出版社发行部
(010) 59367080 59367097
经 销 / 各地书店
读者服务 / 读者服务中心 (010) 59367028
排 版 / 北京中文天地文化艺术有限公司
印 刷 / 北京画中画印刷有限公司

开 本 / 787mm × 1092mm 1/16
印 张 / 17.5
字 数 / 299 千字
版 次 / 2010 年 6 月第 1 版
印 次 / 2010 年 6 月第 1 次印刷

书 号 / ISBN 978 - 7 - 5097 - 1491 - 1
定 价 / 98.00 元

本书如有破损、缺页、装订错误，
请与本社读者服务中心联系更换



版权所有 翻印必究

前　　言

《中国大学生就业报告》自 2009 年作为就业蓝皮书首度出版后，受到广大教育管理者、研究人员和高校工作者的喜爱。作者在访问澳门理工大学时，意外发现该校职业指导的负责人手持本书，甚感欣慰。在 2010 年社会科学文献出版社的蓝皮书选题会上，麦可思的《2009 年中国大学生就业报告》被认为是蓝皮书的创新，社会影响大、高度原创、数据权威。自《2010 年中国大学生就业报告》起，本蓝皮书除保持主要年度指标趋势分析外，每年还将奉献给读者新的专题研究，以丰满大学生就业研究。

《2010 年中国大学生就业报告》增加的新内容是：核心知识的量化分析；对 2006 届大学毕业生的三年后再次调查的分析，如职业和行业转换；依据连续三年的麦可思全国大样本调查数据所做的专业预警分析，指出失业持续严重的红牌专业和就业趋势较好的绿牌专业；漂流在大城市的就业弱势大学毕业生的分析，即漂族分析；针对国家产业振兴战略所确定的 12 大产业所对应的重点专业分析。在本书必做的年度分析部分，读者也会发现许多新的研究角度与表达。

本报告基于麦可思（MyCOS）公司对 2009 届大学毕业生半年后的跟踪调查，以及对 2006 届大学毕业生半年后和三年后的两度追踪调查。对于读者关心的调查样本的代表性问题，在本书第一部分的技术报告中有专门讨论。

沿袭本书既定的风格，本报告的特点是以大量数据和图表说话，尽量避免作者对数据和图表的解读，除非不得不做。因为作为查询式的年度报告，数据和图表最能展示研究的客观性，作者担心自己的解读或多或少会影响到数据和图表原本具有的客观性。

作者首先感谢社会科学文献出版社的谢寿光社长以高度的社会责任感所给予的一贯支持，以及本书的责任编辑吴丹的辛苦工作，出版团队的努力使得本报告能够再次奉献给读者。

感谢联合国教科文组织产学合作中国教席理事长、北京交通大学的查建中教



授，他对麦可思的大学生就业研究不断给予细致的建议。零点研究咨询集团的副总裁吴垠博士对本书给予了详细的建议。

《2010 年中国大学生就业报告》新的进步也必须感谢北京大学教育学院的陈良焜教授、丁小浩教授和杨钋教授，北京大学中国教育财政科学研究所的王蓉教授和她的团队，在与麦可思团队的专题研讨会上，他（她）们对问卷设计和指标分析给予了真知灼见。香港城市大学副校长程星博士、北京师范大学教育管理学院副院长洪成文教授、北京大学的王汉生教授、南京大学高等教育研究所所长龚放教授、华中科技大学的赵炬明教授、西南财经大学边慧敏副校长和毛洪涛教授，给予了本书许多宝贵的建议。

对本研究报告给予指导和帮助的还有：中国高职高专校长联席会的专家们、中国就业促进会的陈宇副会长、教育部职业教育研究所副所长余祖光教授、中华职业教育社的副总干事长陈光、中国高等教育协会副秘书长叶之红、中国与全球化研究中心主任王辉耀、北京大学生就业促进会会长任占忠、上海大学的叶志明副校长、江苏科技大学的姚寿广副校长、苏州工业园区职业技术学院院长单强博士、常州工程职业学院颜惠庚院长、常州信息职业技术学院的邓志良院长。给予麦可思的就业研究不只是学术性帮助的还有 21 世纪教育研究院的诸位同仁，北京理工大学的杨东平教授、零点研究咨询集团董事长袁岳博士、新东方研究院院长徐小平，上海交通大学的熊丙奇教授，南都公益基金会的徐永光先生。

本报告所有的错误由作者唯一负责。

最后，感谢您阅读前言和此报告。

麦可思研究院

目 录



总 报 告

技术报告	001
主要结论	010

分 报 告

分报告 1 去向分布	019
一 毕业半年后的去向分布	020
二 中国 2009 届各类院校及不同地区的总体就业指标	029
分报告 2 就业与月薪	034
一 就业状况	036
二 月薪状况	075
三 工作与专业对口的比率	099
分报告 3 失业与预警分析	105
一 失业状况	106
二 专业预警分析	109



分报告 4 工作能力、核心知识、职业任务	113
一 工作能力	113
二 核心知识	127
三 代表性职业的最重要工作任务	140
分报告 5 求职分析	152
一 首选就业城市类型	153
二 求职成本与求职份数	155
三 月薪期待底线	165
四 求职服务	169
五 初次求职成功的渠道	171
分报告 6 自主创业	175
一 自主创业分布	175
二 自主创业的各个因素	181
分报告 7 读研、留学与专升本	184
一 国内读研	184
二 出国留学	190
三 专升本	195
分报告 8 高考志愿填报	196
一 选择专业的首要理由	196
二 填报志愿时选择各专业大类的首要理由	197
分报告 9 满意度分析	199
一 对母校的满意度	199



二 校友推荐度分析.....	201
三 大学培养中最需要改进的地方.....	203
分报告 10 就业弱势群体分析.....	205
一 背景介绍.....	205
二 漂族就业状况分析.....	206
三 漂族背景分析.....	209
分报告 11 振兴产业对应的专业分析.....	211
一 背景介绍.....	211
二 数据介绍.....	212
三 本科.....	214
四 高职高专.....	229
附录 名词解释.....	245
主要参考文献.....	255

皮书数据库阅读**使用指南**

图表目录



图

图 1 调查研究的三个步骤	008
图 2 基本研究框架	009
图 1-1 2009 届大学毕业生半年后的去向分布	021
图 1-2 2007~2009 届大学毕业生半年后的分布变化	022
图 1-3 “211”院校 2007~2009 届毕业生半年后的分布变化	023
图 1-4 非“211”本科院校 2007~2009 届大学毕业生半年后的分布变化	024
图 1-5 高职高专院校 2007~2009 届大学毕业生半年后的分布变化	024
图 1-6 2009 届不同经济区域的大学毕业生毕业半年后的就业率	026
图 1-7 2009 届本科毕业生按生源地的分布	026
图 1-8 2009 届本科毕业生按就业地的分布	027
图 1-9 2009 届高职高专毕业生按生源地的分布	027
图 1-10 2009 届高职高专毕业生按就业地的分布	028
图 1-11 2009 届各类院校的毕业生的三类实际就业城市分布	029
图 2-1 2006~2009 届大学毕业生的就业率/非失业率四年变化趋势	036
图 2-2 2006 届本科毕业三年内从事的职业或职位中类转换率最高的前 10 位	056
图 2-3 2006 届本科毕业三年内从事的职业或职位中类转换率最低的前 10 位	057



图 2-4 2006 届高职高专毕业三年内从事的职业或职位中类转换率最高的前 5 位	057
图 2-5 2006 届本科毕业生三年内转换职业或职位后最热门的前 10 位职业或职位中类	058
图 2-6 2006 届高职高专毕业生三年内转换职业或职位后最热门的前 10 位职业中类	058
图 2-7 2006 届本科毕业三年内从事职业或职位转换率最高的前 10 位专业小类	059
图 2-8 2006 届本科毕业三年内从事职业或职位转换率最低的前 10 位专业小类	060
图 2-9 2006 届高职高专毕业三年内从事职业或职位转换率最高的前 5 位专业小类	060
图 2-10 2009 届本科毕业生从事的行业大类的就业比例	061
图 2-11 2009 届高职高专毕业生从事的行业大类的就业比例	062
图 2-12 2006 届本科毕业三年内就业最不稳定的前 5 位行业大类	065
图 2-13 2006 届高职高专毕业三年内就业最不稳定的前 3 位行业大类	066
图 2-14 2009 届各类院校毕业生就业的雇主类型分布	067
图 2-15 主要经济区域 2009 届本科毕业生的雇主类型分布	067
图 2-16 主要经济区域 2009 届高职高专毕业生的雇主类型分布	068
图 2-17 2009 届各类院校毕业生就业的雇主规模分布	068
图 2-18 主要经济区域 2009 届本科毕业生的雇主规模分布	069
图 2-19 主要经济区域 2009 届高职高专毕业生的雇主规模分布	069
图 2-20 2009 届各类院校毕业生半年内的离职率	070
图 2-21 2009 届大学毕业生的离职类型分布	073
图 2-22 2009 届大学毕业生主动离职的原因分布	074
图 2-23 2006 届各类院校毕业生毕业三年内平均工作单位数	074
图 2-24 2006 届各类院校毕业生毕业三年内每一份工作持续的时间分布	075



图 2-25 2007~2009 届各类院校毕业生半年后的月薪	075
图 2-26 2008 届、2009 届本科院校毕业生半年后的月薪分布	076
图 2-27 2008 届、2009 届高职高专毕业生半年后的月薪分布	076
图 2-28 2006 届本科毕业生毕业三年内的月薪变化	077
图 2-29 2009 届本科毕业生半年后在各行业大类的月薪	090
图 2-30 2009 届高职高专毕业生半年后在各行业大类的月薪	091
图 2-31 2009 届本科毕业生半年后月薪最高的前 10 位行业小类	092
图 2-32 2009 届高职高专毕业生半年后月薪最高的前 10 位行业小类	092
图 2-33 2009 届本科毕业生半年后在各类型企业的月薪	094
图 2-34 2009 届高职高专毕业生半年后在各类企业的月薪	094
图 2-35 2009 届本科毕业生半年后在各规模企业的月薪	095
图 2-36 2009 届高职高专毕业生半年后在各规模企业的月薪	095
图 2-37 2009 届本科毕业生半年后在各类经济区域就业的月薪	095
图 2-38 2009 届高职高专毕业生半年后在各类经济区域就业的月薪	096
图 2-39 2009 届本科毕业生半年后在各类城市就业的月薪	096
图 2-40 2009 届高职高专毕业生半年后在各类城市就业的月薪	096
图 3-1 2009 届各类院校毕业生的失业人群分布	107
图 3-2 2009 届各类经济区域本科毕业生的失业人群分布	107
图 3-3 2009 届各类经济区域高职高专毕业生的失业人群分布	107
图 3-4 各类院校 2007~2009 届毕业生半年后的失业率变化趋势	108
图 3-5 2009 届本科毕业生半年后失业人数最多的前 10 位专业	109
图 3-6 2009 届高职高专毕业生半年后失业人数最多的前 10 位专业	109
图 4-1 五大类基本工作能力	114
图 4-2 2008 届、2009 届各类院校毕业生离校时掌握的水平	116
图 4-3 2008 届、2009 届各类院校毕业生在工作岗位上要求达到的水平	117
图 4-4 2008 届、2009 届各类院校毕业生的能力满足度	117
图 4-5 2009 届“211”院校毕业生的 35 项基本工作能力的重要度	118
图 4-6 2008 届、2009 届“211”院校毕业生理解交流能力的满足度	119



图 4-7 2008 届、2009 届“211”院校毕业生科学思维能力的满足度	119
图 4-8 2008 届、2009 届“211”院校毕业生管理能力的满足度	120
图 4-9 2008 届、2009 届“211”院校毕业生应用分析能力的满足度	120
图 4-10 2008 届、2009 届“211”院校毕业生动手能力的满足度	121
图 4-11 2009 届非“211”本科院校毕业生的 35 项基本工作能力的重要性	121
图 4-12 2008 届、2009 届非“211”本科院校毕业生理解交流能力的满足度	122
图 4-13 2008 届、2009 届非“211”本科院校毕业生科学思维能力的满足度	122
图 4-14 2008 届、2009 届非“211”本科院校毕业生管理能力的满足度	123
图 4-15 2008 届、2009 届非“211”本科院校毕业生应用分析能力的满足度	123
图 4-16 2008 届、2009 届非“211”本科院校毕业生动手能力的满足度	123
图 4-17 2009 届高职高专院校毕业生的 35 项基本工作能力的重要性	124
图 4-18 2008 届、2009 届高职高专院校毕业生理解交流能力的满足度	124
图 4-19 2008 届、2009 届高职高专院校毕业生科学思维能力的满足度	125
图 4-20 2008 届、2009 届高职高专院校毕业生管理能力的满足度	125
图 4-21 2008 届、2009 届高职高专院校毕业生应用分析能力的满足度	126
图 4-22 2008 届、2009 届高职高专院校毕业生动手能力的满足度	126
图 4-23 2009 届各类院校毕业生的创新能力指标	127
图 4-24 2009 届本科毕业生核心知识的关键改进矩阵	131



图 4-25 2009 届高职高专毕业生核心知识的关键改进矩阵	131
图 5-1 2009 届各类院校毕业生的首选就业城市类型分布	153
图 5-2 2009 届各类院校毕业生的实际就业城市类型分布	153
图 5-3 2009 届各经济区域本科毕业生的首选就业城市类型分布	154
图 5-4 2009 届各经济区域本科毕业生的实际就业城市类型分布	154
图 5-5 2009 届各经济区域高职高专毕业生的首选就业城市类型分布	154
图 5-6 2009 届各经济区域高职高专毕业生的实际就业城市类型分布	155
图 5-7 2007~2009 届各类院校毕业生的求职成本	155
图 5-8 2007~2009 届各类院校毕业生每拿到一份工作邀请所需 投出的求职份数	156
图 5-9 2007~2009 届各类院校毕业生的月薪期待底线变化趋势	165
图 5-10 2009 届各类院校毕业生接受的求职服务分布（多选）	170
图 5-11 2009 届各类院校毕业生对接受的各项求职服务，认为 最有效的求职服务	170
图 5-12 2009 届各类院校毕业生认为接受的各项求职服务无效的 比例	171
图 5-13 2009 届“211”院校毕业生初次求职成功的渠道分布	172
图 5-14 2009 届与 2008 届“211”院校毕业生初次求职成功的渠道 分布前 3 位对比	172
图 5-15 2009 届非“211”本科院校毕业生初次求职成功的渠道分布	173
图 5-16 2009 届与 2008 届非“211”本科院校毕业生初次求职成功的 渠道分布前 3 位对比	173
图 5-17 2009 届高职高专院校毕业生初次求职成功的渠道分布	174
图 5-18 2009 届与 2008 届高职高专院校毕业生初次求职成功的渠道 分布前 3 位对比	174
图 6-1 2007~2009 届大学毕业生自主创业的比例	176
图 6-2 2009 届各类院校毕业生自主创业的比例	176
图 6-3 在各就业经济区域就业的 2009 届本科毕业生自主创业的比例	177



图 6-4 在各就业经济区域就业的 2009 届高职高专毕业生自主创业的比例	177
图 6-5 2009 届本科毕业生自主创业比例最高的前 10 位专业小类	178
图 6-6 2009 届高职高专毕业生自主创业比例最高的前 10 位专业小类	178
图 6-7 2009 届本科毕业生自主创业比例最高的前 10 位职业小类	179
图 6-8 2009 届高职高专毕业生自主创业比例最高的前 10 位职业小类	179
图 6-9 2009 届本科毕业生自主创业比例最高的前 10 位行业小类	180
图 6-10 2009 届高职高专毕业生自主创业比例最高的前 10 位行业小类	180
图 6-11 2009 届本科毕业生自主创业的动机分布	181
图 6-12 2009 届高职高专毕业生自主创业的动机分布	182
图 6-13 2009 届本科毕业生自主创业的资金来源	182
图 6-14 2009 届高职高专毕业生自主创业的资金来源	183
图 7-1 2009 届各类院校毕业生毕业就读研的比例	185
图 7-2 2009 届主要经济区域本科毕业生的读研比例	185
图 7-3 2009 届本科各专业大类毕业生读研比例	186
图 7-4 2009 届“211”院校毕业生读研的动机分布	187
图 7-5 2009 届非“211”本科毕业生读研的动机分布	188
图 7-6 2009 届“211”院校毕业的国内读研人群认为母校本科学术准备最需要改进的地方	188
图 7-7 2009 届非“211”本科院校毕业的国内读研人群认为母校本科学术准备最需要改进的地方	189
图 7-8 2009 届各类院校毕业生的留学比例	190
图 7-9 2009 届主要经济区域的本科毕业生留学比例	191
图 7-10 本科各专业大类毕业生的留学比例	191
图 7-11 2009 届本科毕业生留学的学历目标分布	192
图 7-12 2009 届本科毕业生留学的首要理由分布	193
图 7-13 2009 届本科毕业生留学的首要经济来源分布	193



图 7-14 2009 届本科毕业生留学的首要信息渠道来源分布	194
图 7-15 2009 届本科毕业生留学的回国意愿分布	194
图 7-16 2009 届本科院校毕业的国外留学人群认为母校本科学术准备最需要改进的地方分布	195
图 7-17 2009 届高职高专毕业生选择读本科的原因分布	195
图 8-1 2009 届本科毕业生填报高考志愿时选择专业的首要理由分布	196
图 8-2 2009 届高职高专毕业生填报高考志愿时选择专业的首要理由分布	197
图 9-1 2009 届与 2008 届各类院校毕业生对母校的总体满意度对比	200
图 9-2 2009 届各类院校毕业生对母校的总体满意度	200
图 9-3 各经济区域的 2009 届本科毕业生对母校的总体满意度	201
图 9-4 各经济区域的 2009 届高职高专毕业生对母校的总体满意度	201
图 9-5 2009 届各类院校毕业生对母校的推荐度	202
图 9-6 各经济区域的 2009 届本科毕业生对母校的推荐度	202
图 9-7 各经济区域的 2009 届高职高专毕业生对母校的推荐比例	203
图 9-8 2009 届本科毕业生认为专业教学中最需要改进的地方分布	203
图 9-9 2009 届高职高专毕业生认为专业教学中最需要改进的地方分布	204
图 10-1 2009 届大学毕业生就业弱势群体毕业半年后的平均月薪	206
图 10-2 2009 届大学毕业生就业弱势群体毕业半年内的离职率	206
图 10-3 2009 届大学毕业生就业弱势群体的专业对口率	207
图 10-4 2009 届大学毕业生就业弱势群体的雇主类型分布	208
图 10-5 2009 届大学毕业生就业弱势群体的雇主规模分布	208
图 10-6 2009 届大学毕业生就业弱势群体的城市类型分布	209
图 10-7 2009 届大学毕业生就业弱势群体的五大类家庭阶层分布	209
图 10-8 2009 届大学毕业生就业弱势群体的生源区域类型分布	210
图 10-9 2009 届大学毕业生就业弱势群体的生源城市类型分布	210



表

表 1 2009 届本科毕业生调查样本分布与实际分布对比	005
表 2 2009 届高职高专毕业生调查样本分布与实际分布对比	005
表 3 2009 届全国本科毕业生各省样本分布与实际分布对比	006
表 4 2009 届全国高职高专毕业生各省样本分布与实际分布对比	007
表 5 2009 届各经济区域本科毕业生样本分布与实际分布对比	007
表 6 2009 届各经济区域高职高专毕业生样本分布与实际分布对比	008
表 1 - 1 2009 届各类型院校毕业生的总体就业指标	030
表 1 - 2 2009 届各类别本科院校毕业生总体就业指标	030
表 1 - 3 2009 届各类别高职高专院校毕业生总体就业指标	031
表 1 - 4 2009 届各地区院校不同学历毕业生总体就业指标	032
表 2 - 1 2007 ~ 2009 届各经济区域本科毕业生半年后的就业率变化趋势	037
表 2 - 2 2007 ~ 2009 届各经济区域高职高专毕业生半年后的就业率变化趋势	037
表 2 - 3 2007 ~ 2009 届各专业大类毕业生半年后的就业率变化趋势	038
表 2 - 4 2007 ~ 2009 届各专业中类毕业生半年后的就业率变化趋势	039
表 2 - 5 2009 届本科毕业生半年后就业量最大的前 100 位专业小类的三年就业率变化趋势	041
表 2 - 6 2009 届高职高专毕业生就业量最大的前 100 位专业小类的三年就业率变化趋势	044
表 2 - 7 2009 届本科毕业生就业率排前 50 位的专业小类	047
表 2 - 8 2009 届高职高专毕业生就业率排前 50 位的专业小类	048
表 2 - 9 2009 届大学毕业生从事的主要职业中类排名	049
表 2 - 10 2009 届本科毕业生就业量最大的前 100 位职业小类	050
表 2 - 11 2009 届高职高专毕业生就业量最大的前 100 位职业小类	052
表 2 - 12 与 2008 届相比，2009 届本科毕业生就业量增加最快的前 10 位职业中类	054



表 2-13 与 2008 届相比, 2009 届高职高专毕业生就业量增加最快的前 10 位职业中类	054
表 2-14 与 2008 届相比, 2009 届本科毕业生就业量增加最快的前 20 位职业小类	055
表 2-15 与 2008 届相比, 2009 届高职高专毕业生就业量增加最快的前 20 位职业小类	055
表 2-16 2006 届本科毕业生三年内转换率较高的职业或职位中类 转换后所集中的职业中类	059
表 2-17 2009 届本科毕业生就业量最大的前 50 位行业小类	062
表 2-18 2009 届高职高专毕业生就业量最大的前 50 位行业小类	063
表 2-19 与 2008 届相比, 2009 届本科毕业生就业量增长最快的前 10 位行业小类	064
表 2-20 与 2008 届相比, 2009 届高职高专毕业生就业量增长最快的前 10 位行业小类	065
表 2-21 2006 届本科毕业三年内就业最不稳定的前 5 位行业转换后 所集中的行业	066
表 2-22 2009 届本科毕业生半年内的离职率排前 100 位的专业小类	070
表 2-23 2009 届高职高专毕业生半年内的离职率排前 100 位的专业 小类	072
表 2-24 2009 届各专业大类毕业生半年后的月薪	077
表 2-25 2009 届本科主要专业中类毕业生半年后的月薪	078
表 2-26 2009 届高职高专主要专业中类毕业生半年后月薪	079
表 2-27 2009 届本科毕业生半年后平均月薪最高的前 100 位专业小类	079
表 2-28 2009 届高职高专毕业生半年后月薪最高的前 100 位专业小类	081
表 2-29 与 2008 届相比, 2009 届本科毕业生月薪增长最快的前 10 位 专业小类	082
表 2-30 与 2008 届相比, 2009 届高职高专毕业生月薪增长最快的前 10 位专业小类	083
表 2-31 2009 届本科毕业生半年后从事的主要职业中类的月薪 (附 2008 届月薪对比)	083