



中國農業大學
China Agricultural University

2014年毕业生 就业质量报告

中国农业大学
就业指导中心



就业是民生之本，在适合自身发展的岗位上实现就业是大学学生的成长之根，家庭的希望之源，社会的和谐之基，毕业生就业是学校工作的重中之重。中国农业大学以引导和鼓励毕业生“入主流、下基层、立大志、成大业”为就业指引方向，以服务国家发展建设为毕业生的职业引导目标，开阔思路、创新方法、踏实实践，把社会主义核心价值观融入到各项具体工作中，倡导毕业生到祖国最需要的地方去建功立业，在帮助学生开展职业生涯规划 and 择业过程中开展思想政治教育，取得了较好的工作效果，形成了立足基层、报效国家、服务社会的优良就业传统。在引导毕业生到基层就业、开展职业发展教育以及促进大学生自主创业等方面形成了学校的工作特色和亮点。

第一章 学校毕业生就业规模、结构与特点

1.1 毕业生就业整体情况

2014年，学校共有毕业生5487人，其中本科毕业生3211人，硕士研究生1635人，博士毕业生641人（表1）。截止2014年10月底，本科生就业率为96.51%，深造率52.32%，硕士研究生就业率94.37%，博士研究生就业率96.10%，总就业率95.83%（表2）。

毕业生中西部就业303人，乡镇基层就业110人，80选聘为大学生村官，84人选聘为基层选调生，3人应征入伍，12人自主创业（表3）。

表1 2014年毕业生人数统计

	总数	其中：男生	其中：女生
本科	3211	1398	1813
硕士	1635	646	989
博士	641	352	289
总计	5487	2396	3091

表2 2014年毕业生就业情况统计

	总人数	就业数	就业率	升学数	升学率	出国数	出国率	总就业率
本科	3211	1419	44.19%	1219	37.96%	461	14.36%	96.51%
硕士	1635	1346	82.32%	136	8.32%	61	3.73%	94.37%
博士	641	589	91.89%	-	-	27	4.21%	96.10%
总计	5487	3354	61.13%	1355	24.69%	549	10.01%	95.83%

注：统计数据截止2014年10月31日；本科生未就业原因主要是继续申请出国或考研；研究生未就业原因主要是申请出国、等待接收函及等待签约；

表3 2014年毕业生就业专项人数统计

	选调生	村官	入伍	自主创业
本科	35	34	3	7
硕士	44	46	-	5
博士	5	-	-	-
总计	84	80	3	12



1.2 近年学校毕业生就业特点与趋势

2014年，我校就业率继续保持多年的95%以上的较高水平，同时毕业生的就业质量稳步提升。随着学校教育教学改革的深化，本科生教学质量快速提高，本科毕业生深造率连续3年超过50%，2014年达到52.32%。

毕业生在职业选择上更加趋于成熟，注重事业发展和发挥专业特长超过薪资、地域、城市等因素成为毕业生选择工作岗位的首要考虑因素，工作地点不再仅仅局限于北上广和东部发达地区的大城市，就业的区域分布更加广泛，到二、三线城市和家乡就业的人数明显增多；更多毕业生选择到西部、基层就业，到乡镇基层担任选调生，到农村担任村官；毕业生更倾向于到具有广阔事业发展空间的国家经济建设、科学研究、教育教学以及社会管理服务等领域的一线工作；在我校毕业生中形成了到能够发挥自身才干、到适合自己发展、到祖国最需要的地方去建功立业的热潮。

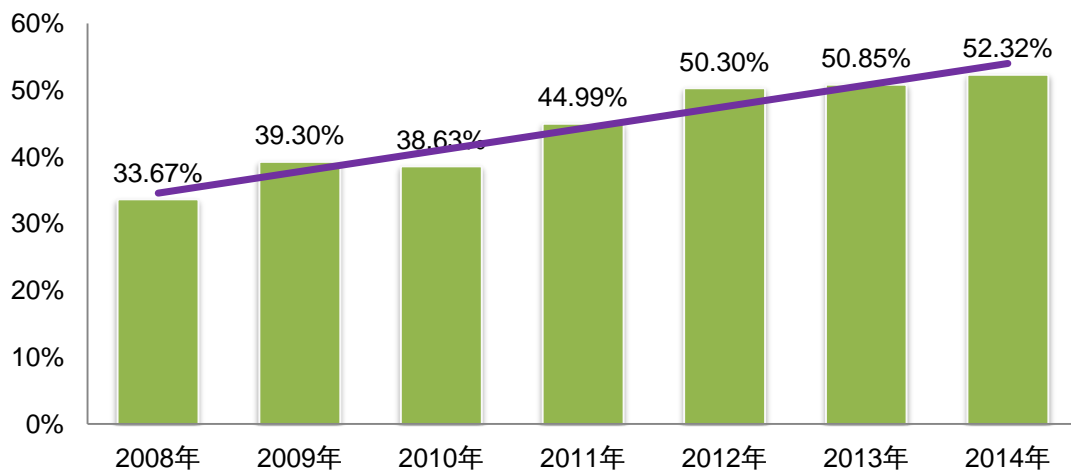


图1 2008-2014年本科生深造率

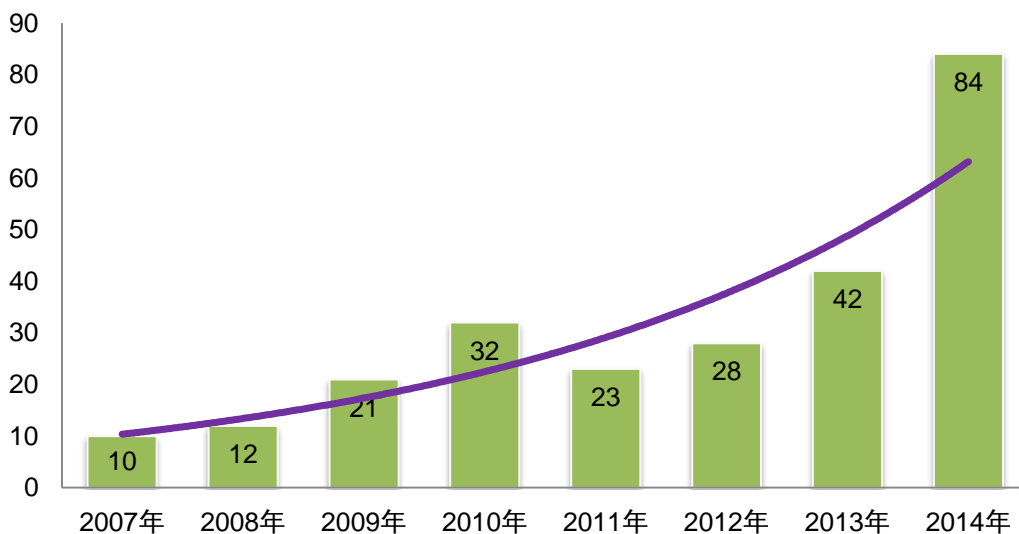


图2 2007-2014年选调生人数

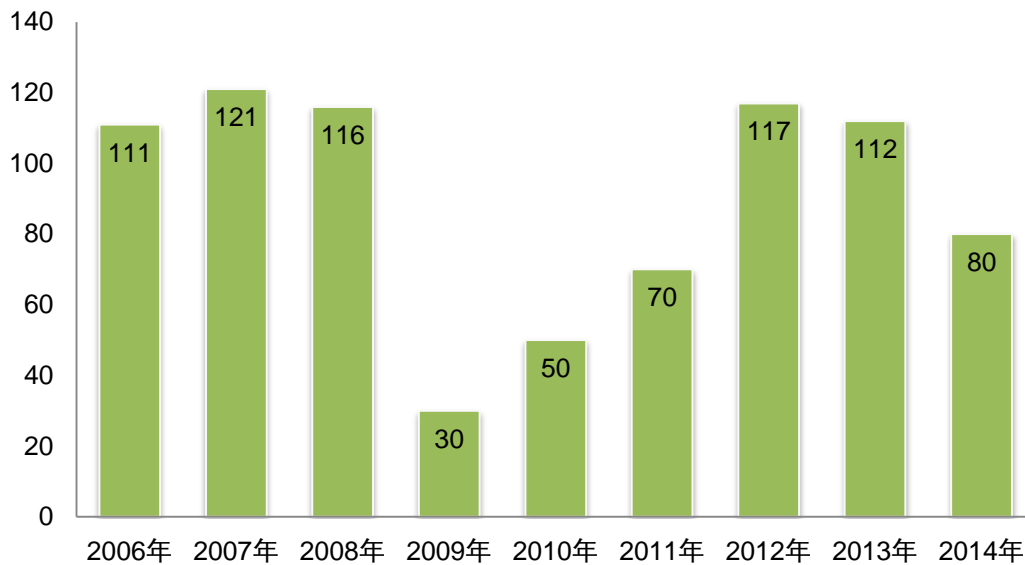


图3 2006-2014年大学生村官人数

1.2.1 毕业生就业区域分布

2014年，毕业生在就业地域分布上，以华北地区1820人最多，东北地区112人最少，具体分布见表4。

表4 2014年毕业生就业区域分布

	东北	华北	华东	华南	华中	西北	西南
本科	50	643	345	115	71	74	121
硕士	35	878	212	69	52	26	74
博士	27	299	132	27	39	29	36
总计	112	1820	689	211	162	129	231

注：就业区域统计中不包含升学、深造的毕业生。

1.2.2 毕业生就业单位性质分布

2014年，企业依然是接收毕业生就业的主要单位，尤其是本科生和硕士研究生；高校和科研单位是博士毕业生就业的主要单位，具体分布见表5。

表5 2014年毕业生就业单位性质分布

	党政机关	高等院校	各类企业	科研单位	其他事业单位
本科	116	10	1187	11	95
硕士	162	116	891	52	125
博士	23	302	121	100	43
总计	301	428	2199	163	263



1.2.3 毕业生就业行业分布

2014年，教育、制造业、农林渔牧是毕业生就业人数居于前3位的行业，军队、采矿业、房地产业是毕业生就业人数位于后3位的行业（表6）。

表6 2014年毕业生就业行业分布

	本科	硕士	博士	合计
采矿业	6	4	1	11
电力热力燃气及水生产和供应业	80	66	2	148
房地产业	21	21	-	42
公共管理、社会保障和社会组织	130	153	22	305
建筑业	61	28	-	89
交通运输、仓储和邮政业	26	15	3	44
教育	81	251	344	676
金融业	109	79	4	192
军队	5	2	-	7
科学研究和技术服务业	58	100	106	264
农林牧渔业	132	185	58	375
批发和零售业	57	37	4	98
水利环境和公共设施管理业	34	39	5	78
卫生和社会工作	29	22	7	58
文化、体育和娱乐业	55	33	3	91
信息传输、软件和信息技术服务业	183	111	2	296
制造业	191	140	22	353
住宿和餐饮业	42	20	-	62
租赁和商务服务业	119	40	6	165

1.2.4 毕业生工作岗位与专业相关度分析

2014年，毕业生就业相关度与学历成正比，学历越高，就业相关度越高（表7）。就业相关度是指毕业生就业岗位或工作内容是否与所学专业相关，工作过程中是否应用到专业知识。

表7 2014年毕业生工作岗位与专业相关度

	本科	硕士	博士
相关度	75.05%	88.19%	96.93%

1.3 毕业生求职过程调查与用人单位满意度调查

2014年，学校对毕业生求职过程与求职满意度进行抽样调查，调查结果显示，毕业生在求职技巧培训、职业目标的选择、个人特质探索方面的就业服务需求程度最高，校园专场招聘会、校园双选会、学校就业信息网是毕业生获取就业信息的主要途径，也是求职成功率



最高的渠道，毕业生在选择工作过程中最看重的因素依次是发展平台与机会、发挥自己的才能、职业稳定和公平，毕业生普遍求职周期在 3-6 个月，毕业生平均获得工作机会 3 个，超过 70%的毕业生对就业岗位满意或很满意。

依据学校对用人单位校园招聘服务与毕业生需求进行抽样调查，用人单位在招聘毕业生时比较重视的因素依次是个人能力、性格特点、道德品质和专业基础，对学校毕业生的专业基础、学习能力、严谨踏实方面的职业能力和素养满意度较高，希望在创新能力、人际沟通能力、承受压力方面进一步提高。用人单位将学校推荐、校园招聘会、学校就业信息网作为校园招聘的有效渠道，对学校就业服务整体满意度达到 85%以上。

1.4 报告涉及相关概念与第三方数据说明

报告中毕业生深造人数包括国内升学人数和出国留学人数两部分，深造率为升学率和出国率之和；总就业人数包括就业人数和深造人数两部分，总就业率为深造率和就业率之和。

报告中就业区域划分采用华东、华北、华南、华中、东北、西南、西北七大区的地理分布，具体为：华北（北京、天津、河北、山西、内蒙古）、华东（上海、山东、江苏、安徽、江西、浙江、福建、台湾）、华中（湖北、湖南、河南）、华南（广东、广西、海南、香港、澳门）、西南（重庆、四川、贵州、云南、西藏）、西北（陕西、甘肃、宁夏、新疆、青海）、东北（黑龙江、吉林、辽宁）。

报告中将毕业生就业单位性质划分为党政机关、高等院校、科研单位、其他事业单位、各类企业 5 大类，其中各类企业包括国有企业、三资企业、集体企业、私营企业。

报告中毕业生就业行业按照国家统计局行业分类标准分为农林牧渔业；采矿业；制造业；电力热力燃气及水生产和供应业；建筑业；批发和零售业；交通运输、仓储和邮政业；住宿和餐饮业；信息传输、软件和信息技术服务业；金融业；房地产业；租赁和商务服务业；科学研究和技术服务业；水利环境和公共设施管理业；教育；卫生和社会工作；文化、体育和娱乐业；公共管理、社会保障和社会组织；国际组织；军队。

报告中毕业生就业相关度是指毕业生就业岗位或工作内容是否与所学专业相关，工作过程中是否应用到专业知识。

北京高校毕业生就业指导中心做为本报告的第三方评价机构，报告中毕业生就业数据来源于北京高校毕业生就业平台 2014 年 10 月底的统计数据。

报告中对各学院采用简称，括弧中为简称：农业与生物技术学院（农学院）、生物学院（生物学院）、动物科技学院（动科学院）、动物医学院（动医学院）、食品科学与营养工程学院（食品学院）、资源与环境学院（资环学院）、信息与电气工程学院（信电学院）、工学院（工学院）、水利与土木工程学院（水院）、理学院（理学院）、经济管理学院（经管学院）、人文与发展学院（人发学院）、思想政治教育学院（思政学院）、国际学院（国际学院）、图书馆（图书馆）、烟台研究院（烟台研究院）。



第二章 分学院、分专业毕业生就业规模、结构与特点

2.1 分学院、分专业就业基本情况

2.1.1 各学院就业基本情况统计

表 8 2014 年毕业生各学院就业情况

学院	本科			硕士			博士	
	升研率	出国率	就业率	升博率	出国率	就业率	出国率	就业率
农学院	43.08%	13.59%	95.90%	12.36%	6.55%	97.45%	4.51%	93.23%
生物学院	48.89%	25.19%	96.30%	9.68%	0.00%	96.77%	11.70%	94.68%
资环学院	55.70%	13.29%	91.14%	8.92%	1.27%	93.63%	1.45%	100.00%
动科学院	53.57%	8.93%	98.21%	15.45%	10.91%	98.18%	6.67%	91.67%
动医学院	53.28%	11.48%	100.00%	3.09%	1.03%	97.94%	3.92%	96.08%
食品学院	38.21%	18.40%	96.23%	5.41%	5.41%	94.59%	2.22%	97.78%
工学院	36.23%	8.70%	95.94%	3.79%	2.27%	94.70%	2.04%	97.96%
信电学院	36.31%	5.76%	95.97%	5.43%	2.33%	98.45%	-	92.31%
水院	39.02%	5.90%	96.72%	13.79%	2.59%	97.41%	-	100.00%
理学院	42.01%	16.57%	97.04%	16.95%	6.78%	96.61%	2.70%	100.00%
经管学院	25.14%	16.00%	95.43%	3.83%	1.70%	84.26%	-	98.04%
人发学院	28.11%	15.68%	96.76%	5.75%	1.15%	93.10%	-	100.00%
思政学院	-	-	-	21.43%	-	85.71%	-	-
国际学院	3.45%	89.66%	99.14%	-	-	-	-	-
图书馆	-	-	-	-	-	87.50%	-	-
烟台研究院	40.00%	1.89%	99.62%	-	-	-	-	-

2.1.2 农学院各专业就业情况统计

表 9 农学院 2014 年毕业生各专业就业情况

学历	专业	总人数	升学率	出国率	就业率
本科	农学	102	50.00%	14.71%	97.06%
	园林	34	47.06%	11.76%	94.12%
	园艺	126	34.13%	13.49%	96.83%
	植物保护	111	47.75%	13.51%	96.40%
	种子科学与工程	17	29.41%	11.76%	82.35%
硕士	风景园林	12	-	8.33%	91.67%
	果树学	24	-	4.17%	100.00%
	农业昆虫与害虫防治	29	-	13.79%	89.66%
	生物质工程	4	-	25.00%	100.00%
	蔬菜学	17	-	-	100.00%
	园林植物与观赏园艺	11	-	18.18%	100.00%



	园艺	16	-	-	100.00%
	植物保护	26	-	3.85%	96.15%
	植物病理学	29	-	-	96.55%
	植物检疫与农业生态健康	8	-	12.50%	100.00%
	种业	2	-	-	100.00%
	种子科学	6	-	-	83.33%
	作物	25	-	-	100.00%
	作物生理学	5	-	20.00%	100.00%
	作物遗传育种	38	-	10.53%	100.00%
	作物栽培学与耕作学	23	-	8.70%	100.00%
博士	果树学	18	-	-	88.89%
	农业昆虫与害虫防治	17	-	5.88%	94.12%
	生物质工程	3	-	33.33%	100.00%
	蔬菜学	8	-	-	100.00%
	园林植物与观赏园艺	8	-	-	75.00%
	植物病理学	18	-	5.56%	94.44%
	植物检疫与农业生态健康	4	-	-	100.00%
	种子科学	2	-	-	50.00%
	作物生理学	7	-	-	85.71%
	作物遗传育种	29	-	10.34%	96.55%
	作物栽培学与耕作学	19	-	-	100.00%

2.1.3 生物学院各专业就业情况统计

表 10 生物学院 2014 年毕业生各专业就业情况

学历	专业	总人数	升学率	出国率	就业率
本科	生物技术	18	16.67%	22.22%	100.00%
	生物科学	71	50.70%	22.54%	94.37%
	理科试验班（生命科学）	46	58.70%	30.43%	97.83%
硕士	植物学	4	-	-	100.00%
	生理学	4	-	-	75.00%
	微生物学	10	-	-	100.00%
	细胞生物学	4	-	-	100.00%
	生物化学与分子生物学	8	-	-	100.00%
	生物信息学	1	-	-	100.00%
博士	植物学	17	-	5.88%	88.24%
	生理学	7	-	-	100.00%
	微生物学	28	-	17.86%	96.43%



	遗传学	1	-	-	100.00%
	细胞生物学	2	-	-	100.00%
	生物化学与分子生物学	35	-	11.43%	94.29%
	生物信息学	4	-	25.00%	100.00%

2.1.4 资环学院各专业就业情况统计

表 11 资环学院 2014 年毕业生各专业就业情况

学历	专业	总人数	升学率	出国率	就业率
本科	环境工程	31	51.61%	19.35%	87.10%
	环境科学	23	65.22%	26.09%	95.65%
	生态学	24	45.83%	16.67%	87.50%
	土地资源管理	47	42.55%	6.38%	87.23%
	应用气象学	20	85.00%	5.00%	100.00%
	资源环境科学	13	69.23%	7.69%	100.00%
硕士	大气物理学与大气环境	2	-	-	100.00%
	环境工程	21	-	4.76%	95.24%
	环境科学	6	-	-	100.00%
	农业资源利用	24	-	-	95.83%
	气候资源与农业减灾	1	-	-	100.00%
	气象学	9	-	-	100.00%
	生态学	18	-	-	77.78%
	土地利用与信息技术	3	-	-	100.00%
	土地资源管理	16	-	-	100.00%
	土壤学	18	-	-	100.00%
	植物营养学	39	-	2.56%	89.74%
博士	环境工程	4	-	-	100.00%
	气候资源利用与农业减灾	1	-	-	100.00%
	气候资源与农业减灾	2	-	-	100.00%
	生态学	11	-	-	100.00%
	生物质工程	1	-	-	100.00%
	土地利用与信息技术	2	-	-	100.00%
	土地资源管理	11	-	-	100.00%
	土壤学	7	-	-	100.00%
	植物营养学	27	-	-	100.00%
	资源环境生物技术	3	-	33.33%	100.00%



2.1.5 动科学院各专业就业情况统计

表 12 动科学院 2014 年毕业生各专业就业情况

学历	专业	总人数	升学率	出国率	就业率
本科	草业科学	18	50.00%	11.11%	100.00%
	动物科学	94	54.26%	8.51%	97.87%
硕士	草业	8	-	12.50%	100.00%
	草业科学	17	-	-	100.00%
	畜牧生物工程	2	-	-	100.00%
	动物遗传育种与繁殖	22	-	18.18%	95.45%
	动物营养与饲料科学	29	-	13.79%	96.55%
	养殖	32	-	9.38%	100.00%
博士	草业科学	8	-	-	100.00%
	动物遗传育种与繁殖	24	-	16.67%	87.50%
	动物营养与饲料科学	28	-	-	92.86%

2.1.6 动医学院各专业就业情况统计

表 13 动医学院 2014 年毕业生各专业就业情况

学历	专业	总人数	升学率	出国率	就业率
本科	动物医学	122	53.28%	11.48%	100.00%
硕士	基础兽医学	24	-	4.17%	100.00%
	临床兽医学	12	-	-	91.67%
	兽医	38	-	-	97.37%
	预防兽医学	23	-	-	100.00%
博士	基础兽医学	23	-	4.35%	100.00%
	临床兽医学	4	-	-	75.00%
	预防兽医学	24	-	4.17%	95.83%

2.1.7 食品学院各专业就业情况统计

表 14 食品学院 2014 年毕业生各专业就业情况

学历	专业	总人数	升学率	出国率	就业率
本科	葡萄与葡萄酒工程	31	19.35%	25.81%	96.77%
	生物工程	28	28.57%	10.71%	89.29%
	食品科学与工程	88	42.05%	20.45%	97.73%
	食品质量与安全	65	46.15%	15.38%	96.92%
硕士	粮食、油脂及植物蛋白工程	8	-	12.50%	87.50%
	农产品加工及贮藏工程	32	-	3.13%	90.63%
	食品工程	34	-	11.76%	100.00%
	食品加工与安全	21	-	4.76%	90.48%



	食品科学	32	-	3.13%	96.88%
	食品生物技术	31	-	3.23%	90.32%
	营养与食品安全	26	-	3.85%	100.00%
	营养与食品卫生学	1	-	-	100.00%
博士	粮食、油脂及植物蛋白工程	2	-	-	100.00%
	农产品加工及贮藏工程	15	-	-	100.00%
	食品科学	13	-	-	100.00%
	食品生物技术	8	-	12.50%	87.50%
	营养与食品安全	7	-	-	100.00%

2.1.8 工学院各专业就业情况统计

表 15 工学院 2014 年毕业生各专业就业情况

学历	专业	总人数	升学率	出国率	就业率
本科	测控技术与仪器	17	35.29%	5.88%	100.00%
	车辆工程	149	32.89%	7.38%	96.64%
	工业设计	26	19.23%	46.15%	100.00%
	机械设计制造及其自动化	101	38.61%	5.94%	92.08%
	农业工程	26	61.54%	-	96.15%
	农业机械化及其自动化	26	38.46%	-	100.00%
硕士	车辆工程	38	-	2.63%	92.11%
	机械电子工程	13	-	-	92.31%
	机械工程	28	-	-	96.43%
	机械设计及理论	9	-	-	100.00%
	机械制造及其自动化	13	-	-	84.62%
	农产品加工及贮藏工程	4	-	-	100.00%
	农业工程	10	-	10.00%	100.00%
	农业机械化工程	17	-	5.88%	100.00%
博士	车辆工程	5	-	-	100.00%
	机械电子工程	3	-	-	100.00%
	机械设计及理论	2	-	-	50.00%
	机械制造及其自动化	8	-	-	100.00%
	农产品加工及贮藏工程	5	-	-	100.00%
	农业工程	8	-	-	100.00%
	农业机械化工程	15	-	6.67%	100.00%
	农业装备工程	3	-	-	100.00%



2.1.9 信电学院各专业就业情况统计

表 16 信电学院 2014 年毕业生各专业就业情况

学历	专业	总人数	升学率	出国率	就业率
本科	车辆工程(理科试验班)	1	-	-	100.00%
	地理信息系统	33	21.21%	3.03%	90.91%
	地理信息系统(理科试验班)	6	50.00%	16.67%	100.00%
	电气工程及其自动化	103	33.98%	5.83%	99.03%
	电气工程及其自动化(理科试验班)	15	80.00%	6.67%	100.00%
	电子信息工程	65	36.92%	7.69%	98.46%
	电子信息工程(理科试验班)	14	57.14%	28.57%	92.86%
	电子信息科学与技术	11	36.36%	-	90.91%
	电子信息科学与技术(理科试验班)	1	100.00%	-	100.00%
	计算机科学与技术	32	25.00%	-	93.75%
	计算机科学与技术(理科试验班)	12	66.67%	-	100.00%
	通信工程	26	38.46%	7.69%	92.31%
	自动化	22	18.18%	-	90.91%
	自动化(理科试验班)	6	33.33%	-	83.33%
	硕士	地图学与地理信息系统	22	-	4.55%
电力系统及其自动化		22	-	4.55%	100.00%
电气工程		10	-	-	100.00%
计算机技术		9	-	-	100.00%
计算机科学与技术		10	-	-	100.00%
检测技术与自动化装置		7	-	-	100.00%
农业电气化与自动化		25	-	4.00%	96.00%
农业信息化		7	-	-	100.00%
通信与信息系统		1	-	-	100.00%
信号与信息处理		16	-	-	93.75%
博士	农业电气化与自动化	9	-	-	88.89%
	农业工程	1	-	-	100.00%
	农业信息化技术	3	-	-	100.00%



2.1.10 水院各专业就业情况统计

表 17 水院 2014 年毕业生各专业就业情况

学历	专业	总人数	升学率	出国率	就业率
本科	农业建筑环境与能源工程	33	45.45%	3.03%	90.91%
	农业水利工程	68	52.94%	5.88%	97.06%
	热能与动力工程	48	25.00%	6.25%	93.75%
	水利水电工程	74	45.95%	2.70%	98.65%
	土木工程	82	26.83%	9.76%	98.78%
硕士	城市规划与设计	1	-	-	100.00%
	城乡规划学	9	-	-	100.00%
	动力工程	5	-	-	100.00%
	建筑与土木工程	6	-	-	100.00%
	结构工程	6	-	-	100.00%
	流体机械及工程	4	-	-	100.00%
	农业工程	12	-	8.33%	100.00%
	农业生物环境与能源工程	16	-	12.50%	100.00%
	农业水土工程	21	-	-	90.48%
	水利工程	32	-	-	96.88%
	水土保持与荒漠化防治	3	-	-	100.00%
	水文学及水资源	1	-	-	100.00%
	博士	农业生物环境与能源工程	6	-	-
农业水土工程		6	-	-	100.00%
水动力学与水力机械		2	-	-	100.00%
水土保持与荒漠化防治		1	-	-	100.00%

2.1.11 理学院各专业就业情况统计

表 18 理学院 2014 年毕业生各专业就业情况

学历	专业	总人数	升学率	出国率	就业率
本科	工程力学	19	21.05%	10.53%	100.00%
	化学	102	49.02%	16.67%	95.10%
	数学与应用数学	48	35.42%	18.75%	100.00%
硕士	化学	12	-	-	100.00%
	力学	8	-	-	100.00%
	农产品安全	3	-	-	100.00%
	农药学	20	-	20.00%	100.00%
	生物物理学	4	-	-	75.00%
	数学	12	-	-	91.67%



博士	农产品安全	7	-	14.29%	100.00%
	农药学	25	-	-	100.00%
	运筹与管理	5	-	-	100.00%

2.1.12 经管学院各专业就业情况统计

表 19 经管学院 2014 年毕业生各专业就业情况

学历	专业	总人数	升学率	出国率	就业率
本科	电子商务	18	5.56%	11.11%	94.44%
	工商管理	54	22.22%	12.96%	88.89%
	国际经济与贸易	25	24.00%	12.00%	92.00%
	会计学	76	17.11%	15.79%	98.68%
	金融学	109	28.44%	21.10%	97.25%
	农林经济管理	68	36.76%	13.24%	95.59%
硕士	保险	10	-	-	70.00%
	产业经济学	2	-	-	100.00%
	工商管理	142	-	0.70%	80.28%
	管理科学与工程	7	-	-	85.71%
	国际贸易学	7	-	-	100.00%
	国际商务	10	-	-	70.00%
	会计学	7	-	-	100.00%
	金融	14	-	-	85.71%
	金融学	12	-	-	100.00%
	农业经济管理	15	-	13.33%	100.00%
	企业管理	9	-	11.11%	100.00%
博士	城镇管理与区域规划	2	-	-	100.00%
	管理科学与工程	9	-	-	100.00%
	农业经济管理	37	-	-	100.00%
	农业经济史	3	-	-	66.67%

2.1.13 人发学院各专业就业情况统计

表 20 人发学院 2014 年毕业生各专业就业情况

学历	专业	总人数	升学率	出国率	就业率
本科	传播学	35	28.57%	8.57%	100.00%
	法学	41	29.27%	2.44%	92.68%
	农村区域发展	53	26.42%	28.30%	98.11%
	社会学	28	28.57%	10.71%	96.43%
	英语	28	28.57%	25.00%	96.43%



硕士	传播学	5	-	-	100.00%
	法学	5	-	-	80.00%
	公共管理	8	-	-	100.00%
	环境与资源保护法学	1	-	-	100.00%
	教育经济与管理	7	-	-	85.71%
	科学技术哲学	5	-	-	100.00%
	农村发展与管理	14	-	7.14%	100.00%
	农村与区域发展	13	-	-	92.31%
	区域经济学	6	-	-	83.33%
	社会保障	4	-	-	75.00%
	社会学	13	-	-	100.00%
	英语语言文学	6	-	-	83.33%
博士	农村发展与管理	24	-	-	100.00%

2.1.14 思政学院各专业就业情况统计

表 21 思政学院 2014 年毕业生各专业就业情况

学历	专业	总人数	升学率	出国率	就业率
硕士	科学技术史	3	-	-	66.67%
	马克思主义基本原理	3	-	-	100.00%
	马克思主义中国化研究	4	-	-	75.00%
	思想政治教育	2	-	-	100.00%
	中国近现代史基本问题研究	2	-	-	100.00%

2.1.15 国际学院各专业就业情况统计

表 22 国际学院 2014 年毕业生各专业就业情况

学历	专业	总人数	升学率	出国率	就业率
本科	传播学	12	8.33%	83.33%	100.00%
	工商管理	4	-	100.00%	100.00%
	国际经济与贸易	50	4.00%	84.00%	98.00%
	会计学	8	-	100.00%	100.00%
	金融学	40	2.50%	95.00%	100.00%
	市场营销	2	-	100.00%	100.00%

2.1.16 图书馆各专业就业情况统计

表 23 图书馆 2014 年毕业生各专业就业情况

学历	专业	总人数	升学率	出国率	就业率
硕士	情报学	6	-	-	100.00%
	图书馆学	2	-	-	50.00%



2.1.17 烟台研究院各专业就业情况统计

表 24 烟台研究院 2014 年毕业生各专业就业情况

学历	专业	总人数	升学率	出国率	就业率
本科	公共管理	74	29.73%	4.05%	98.65%
	设施农业科学与工程	60	51.67%	-	100.00%
	市场营销	89	28.09%	2.25%	100.00%
	水产养殖学	42	66.67%	-	100.00%

2.2 分学院、分专业毕业生就业地域分析

2.2.1 农学院各专业就业地域统计

表 25 农学院 2014 年毕业生就业区域分布

学历	专业	东北	华北	华东	华南	华中	西北	西南
本科	农学	1	19	6	1	4	1	1
	园林	-	9	1	1	-	-	1
	园艺	-	27	17	4	3	4	7
	植物保护	2	23	4	2	1	3	4
	种子科学与工程	-	1	1	1	-	2	2
硕士	风景园林	-	5	2	-	3	-	-
	果树学	-	10	7	-	1	-	2
	农业昆虫与害虫防治	-	13	4	1	1	-	-
	生物质工程	-	-	1	-	1	1	-
	蔬菜学	-	13	-	1	-	-	-
	园林植物与观赏园艺	-	6	-	-	-	-	2
	园艺	-	10	1	2	1	-	-
	植物保护	1	11	2	1	2	-	2
	植物病理学	1	9	5	3	2	-	-
	植物检疫与农业生态健康	-	5	1	-	-	-	-
	种业	-	-	2	-	-	-	-
	种子科学	-	3	1	-	-	1	-
	作物	2	8	5	-	3	1	2
	作物生理学	-	1	-	2	-	-	-
	作物遗传育种	3	20	4	-	2	1	2
作物栽培学与耕作学	-	15	2	1	1	1	-	
博士	果树学	1	8	6	-	-	-	1
	农业昆虫与害虫防治	1	4	4	1	4	-	1
	生物质工程	-	1	-	-	-	1	-



蔬菜学	1	4	-	-	1	1	1
园林植物与观赏园艺	-	2	1	2	1	-	-
植物病理学	-	5	6	2	3	-	-
植物检疫与农业生态健康	-	-	2	-	1	-	1
种子科学	-	-	1	-	-	-	-
作物生理学	2	2	1	-	1	-	-
作物遗传育种	-	11	7	1	2	2	2
作物栽培学与耕作学	1	11	1	-	4	1	1

2.2.2 生物学院各专业就业地域统计

表 26 生物学院 2014 年毕业生就业区域分布

学历	专业	东北	华北	华东	华南	华中	西北	西南
本科	生物技术	-	4	4	-	-	-	3
	生物科学	1	8	5	1	-	-	-
	理科试验班(生命科学)	-	1	1	-	1	-	1
硕士	植物学	-	4	-	-	-	-	-
	生理学	-	-	2	1	-	-	-
	微生物学	-	9	1	-	-	-	-
	细胞生物学	-	2	1	-	-	-	-
	生物化学与分子生物学	-	4	2	-	1	-	-
博士	植物学	-	7	5	-	-	2	-
	生理学	-	4	1	-	1	1	-
	微生物学	-	9	8	1	2	2	-
	遗传学	-	1	-	-	-	-	-
	细胞生物学	-	1	1	-	-	-	-
	生物化学与分子生物学	3	19	4	2	-	1	-
	生物信息学	-	3	-	-	-	-	-

2.2.3 资环学院各专业就业地域统计

表 27 资环学院 2014 年毕业生就业区域分布

学历	专业	东北	华北	华东	华南	华中	西北	西南
本科	环境工程	-	2	1	-	-	1	1
	环境科学	-	1	-	-	-	-	-
	生态学	-	4	2	-	-	-	-
	土地资源管理	1	9	-	3	1	2	2
	应用气象学	-	1	-	-	1	-	-
	资源环境科学	-	1	1	-	1	-	-



硕士	大气物理学与大气环境	-	2	-	-	-	-	-
	环境工程	-	15	1	1	-	1	-
	环境科学	1	3	1	-	-	-	-
	农业资源利用	-	15	4	1	2	-	-
	气候资源与农业减灾	-	1	-	-	-	-	-
	气象学	1	2	2	1	-	-	-
	生态学	-	9	2	-	-	-	1
	土地利用与信息技术	-	3	-	-	-	-	-
	土地资源管理	-	12	2	-	1	-	1
	土壤学	-	12	-	-	-	1	2
	植物营养学	-	22	4	1	3	-	1
博士	环境工程	1	2	1	-	-	-	-
	气候资源利用与农业减灾	-	1	-	-	-	-	-
	气候资源与农业减灾	-	2	-	-	-	-	-
	生态学	-	5	2	1	1	1	1
	生物质工程	-	1	-	-	-	-	-
	土地利用与信息技术	-	1	1	-	-	-	-
	土地资源管理	-	4	3	-	2	-	2
	土壤学	1	3	-	1	-	-	2
	植物营养学	1	10	11	1	-	2	2
	资源环境生物技术	-	1	-	-	-	-	1

2.2.4 动科学院各专业就业地域统计

表 28 动科学院 2014 年毕业生就业区域分布

学历	专业	东北	华北	华东	华南	华中	西北	西南
本科	草业科学	1	3	1	-	-	-	2
	动物科学	2	15	5	3	1	4	3
硕士	草业	-	7	-	-	-	-	-
	草业科学	-	6	2	1	-	-	3
	畜牧生物工程	-	1	-	-	-	-	-
	动物遗传育种与繁殖	-	7	5	-	1	-	1
	动物营养与饲料科学	-	13	5	-	1	-	2
	养殖	1	12	4	-	3	1	3
博士	草业科学	1	5	1	-	-	1	-
	动物遗传育种与繁殖	3	8	3	-	-	-	3
	动物营养与饲料科学	1	15	8	1	-	-	1



2.2.5 动医学院各专业就业地域统计

表 29 动医学院 2014 年毕业生就业区域分布

学历	专业	东北	华北	华东	华南	华中	西北	西南
本科	动物医学	2	24	2	5	2	4	4
硕士	基础兽医学	-	17	3	-	1	-	2
	临床兽医学	1	5	1	-	2	-	2
	兽医	1	18	9	1	2	1	3
	预防兽医学	-	14	5	1	1	1	-
博士	基础兽医学	-	7	6	3	3	2	1
	临床兽医学	1	-	1	-	-	-	1
	预防兽医学	2	13	3	-	1	1	2

2.2.6 食品学院各专业就业地域统计

表 30 食品学院 2014 年毕业生就业区域分布

学历	专业	东北	华北	华东	华南	华中	西北	西南
本科	葡萄与葡萄酒工程	-	12	3	-	-	-	1
	生物工程	-	9	2	-	1	1	1
	食品科学与工程	-	19	4	5	-	-	3
	食品质量与安全	4	9	4	3	-	1	2
硕士	粮食油脂及植物蛋白工程	-	2	1	1	1	-	1
	农产品加工及贮藏工程	-	17	7	1	-	-	2
	食品工程	-	23	3	1	-	-	1
	食品加工与安全	1	13	3	-	-	-	-
	食品科学	-	22	5	-	1	-	1
	食品生物技术	-	17	4	3	1	-	1
	营养与食品安全	1	13	3	3	-	1	-
	营养与食品卫生学	-	1	-	-	-	-	-
博士	粮食油脂及植物蛋白工程	-	1	-	-	-	-	1
	农产品加工及贮藏工程	-	9	2	1	3	-	-
	食品科学	-	11	1	-	1	-	-
	食品生物技术	-	3	2	-	-	-	1
	营养与食品安全	-	6	-	-	-	1	-



2.2.7 工学院各专业就业地域统计

表 31 工学院 2014 年毕业生就业区域分布

学历	专业	东北	华北	华东	华南	华中	西北	西南
本科	测控技术与仪器	-	7	1	2	-	-	-
	车辆工程	2	26	13	25	7	6	5
	工业设计	-	4	3	1	1	-	-
	机械设计制造及其自动化	-	18	6	11	4	6	3
	农业工程	-	2	2	2	1	1	1
	农业机械化及其自动化	-	6	5	1	1	1	2
硕士	车辆工程	-	20	10	3	-	-	1
	机械电子工程	2	4	3	2	-	-	1
	机械工程	1	11	3	3	-	3	3
	机械设计及理论	-	5	1	1	-	-	2
	机械制造及其自动化	1	7	2	1	-	-	-
	农产品加工及贮藏工程	-	1	2	1	-	-	-
	农业工程	-	6	1	1	-	-	-
博士	农业机械化工程	1	7	1	5	-	-	1
	车辆工程	-	4	-	-	-	-	1
	机械电子工程	-	3	-	-	-	-	-
	机械设计及理论	-	1	-	-	-	-	-
	机械制造及其自动化	-	4	1	2	-	1	-
	农产品加工及贮藏工程	-	2	1	-	-	1	1
	农业工程	-	4	3	-	1	-	-
	农业机械化工程	-	7	2	1	1	2	1
农业装备工程	-	1	1	-	-	1	-	

2.2.8 信电学院各专业就业地域统计

表 32 信电学院 2014 年毕业生就业区域分布

学历	专业	东北	华北	华东	华南	华中	西北	西南
本科	车辆工程(理科试验班)	-	1	-	-	-	-	-
	地理信息系统	1	14	2	-	-	2	3
	地理信息系统(理科试验班)	-	2	-	-	-	-	-
	电气工程及其自动化	3	20	18	4	3	2	11
	电气工程及其自动化(理科试验班)	-	1	1	-	-	-	-
	电子信息工程	1	15	6	3	2	2	6
	电子信息工程(理科试验班)	-	-	1	-	-	-	-
	电子信息科学与技术	-	4	-	-	-	1	1



	计算机科学与技术	-	16	2	1	-	1	2
	计算机科学与技术(理科试验班)	-	4	-	-	-	-	-
	通信工程	1	9	2	-	-	-	-
	自动化	1	9	4	1	-	1	-
	自动化(理科试验班)	-	2	1	-	-	-	-
硕士	地图学与地理信息系统	1	13	3	-	-	1	1
	电力系统及其自动化	-	14	4	-	2	1	-
	电气工程	-	8	1	-	1	-	-
	计算机技术	-	7	1	-	-	-	1
	计算机科学与技术	-	7	-	2	-	-	-
	检测技术与自动化装置	1	4	2	-	-	-	-
	农业电气化与自动化	-	15	1	1	-	1	3
	农业信息化	-	5	-	-	-	-	-
	通信与信息系统	-	1	-	-	-	-	-
	信号与信息处理	-	11	2	-	1	1	-
博士	农业电气化与自动化	2	2	4	-	-	-	-
	农业工程	-	-	-	-	1	-	-
	农业信息化技术	-	1	1	1	-	-	-

2.2.9 水院各专业就业地域统计

表 33 水院 2014 年毕业生就业区域分布

学历	专业	东北	华北	华东	华南	华中	西北	西南
本科	农业建筑环境与能源工程	2	7	1	2	1	-	1
	农业水利工程	3	10	2	3	2	3	3
	热能与动力工程	5	10	6	-	2	1	6
	水利水电工程	2	11	6	5	1	3	9
	土木工程	-	20	10	5	12	3	1
硕士	城市规划与设计	-	1	-	-	-	-	-
	城乡规划学	-	5	1	2	-	-	-
	动力工程	1	1	1	-	1	-	1
	建筑与土木工程	-	3	-	-	-	1	2
	结构工程	-	5	-	-	-	-	1
	流体机械及工程	1	-	-	-	-	-	2
	农业工程	-	6	4	-	-	-	1
	农业生物环境与能源工程	-	6	7	1	-	-	-
	农业水土工程	2	7	1	1	1	-	1
	水利工程	2	14	4	2	1	1	2
水土保持与荒漠化防治	-	1	-	-	-	-	-	



博士	农业生物环境与能源工程	-	3	-	-	1	-	2
	农业水土工程	-	3	2	-	-	1	-
	水动力学与水力机械	-	2	-	-	-	-	-
	水土保持与荒漠化防治	-	1	-	-	-	-	-

2.2.10 理学院各专业就业地域统计

表 34 理院 2014 年毕业生就业区域分布

学历	专业	东北	华北	华东	华南	华中	西北	西南
本科	工程力学	1	7	-	-	5	-	-
	化学	-	17	9	2	-	1	1
	数学与应用数学	2	14	3	-	1	-	2
硕士	化学	-	7	3	-	-	-	1
	力学	-	5	1	2	-	-	-
	农产品安全	-	1	-	-	-	-	1
	农药学	-	8	2	2	-	-	2
	生物物理学	1	2	-	-	-	-	-
	数学	-	2	2	1	-	-	-
博士	农产品安全	-	4	2	-	-	-	-
	农药学	1	14	7	1	-	1	1
	运筹与管理	-	5	-	-	-	-	-

2.2.11 经管学院各专业就业地域统计

表 35 经管学院 2014 年毕业生就业区域分布

学历	专业	东北	华北	华东	华南	华中	西北	西南
本科	电子商务	-	8	1	-	1	1	3
	工商管理	1	22	3	1	-	2	-
	国际经济与贸易	-	9	2	1	-	-	2
	会计学	3	29	5	2	3	1	7
	金融学	3	33	8	1	-	3	4
	农林经济管理	-	16	4	4	-	3	4
硕士	保险	1	5	-	-	-	-	-
	产业经济学	-	2	-	-	-	-	-
	工商管理	2	97	7	3	1	1	2
	管理科学与工程	-	5	-	-	-	-	1
	国际贸易学	-	4	1	-	-	-	1
	国际商务	1	4	-	1	-	-	1
	会计学	-	4	2	1	-	-	-
金融	-	6	3	1	1	-	-	



	金融学	-	8	1	-	2	-	-
	农业经济管理	2	5	1	1	-	-	1
	企业管理	-	4	1	-	-	1	-
博士	城镇管理与区域规划	-	-	1	1	-	-	-
	管理科学与工程	-	6	2	-	1	-	-
	农业经济管理	2	21	8	1	2	3	-
	农业经济史	-	2	-	-	-	-	-

2.2.12 人发学院各专业就业地域统计

表 36 人发学院 2014 年毕业生就业区域分布

学历	专业	东北	华北	华东	华南	华中	西北	西南
本科	传播学	-	14	3	-	2	3	-
	法学	1	16	5	1	-	1	1
	农村区域发展	-	6	3	6	3	3	2
	社会学	1	6	7	-	2	-	-
	英语	2	6	1	-	1	-	2
硕士	传播学	-	5	-	-	-	-	-
	法学	-	3	1	-	-	-	-
	公共管理	-	7	1	-	-	-	-
	环境与资源保护法学	-	1	-	-	-	-	-
	教育经济与管理	-	4	1	-	-	1	-
	科学技术哲学	-	4	-	-	-	1	-
	农村发展与管理	-	8	3	-	1	1	-
	农村与区域发展	-	4	2	-	2	-	3
	区域经济学	-	1	2	2	-	-	-
	社会保障	-	2	1	-	-	-	-
	社会学	-	8	1	-	-	-	-
	英语语言文学	-	5	-	-	-	-	-
博士	农村发展与管理	2	9	4	3	1	-	5

2.2.13 思政学院各专业就业地域统计

表 37 思政学院 2014 年毕业生就业区域分布

学历	专业	东北	华北	华东	华南	华中	西北	西南
硕士	科学技术史	-	2	-	-	-	-	-
	马克思主义基本原理	-	1	-	-	-	1	-
	马克思主义中国化研究	-	2	-	-	-	-	-
	思想政治教育	-	2	-	-	-	-	-
	中国近现代史基本问题研究	-	1	-	-	-	-	-



2.2.14 国际学院各专业就业地域统计

表 38 国际学院 2014 年毕业生就业区域分布

学历	专业	东北	华北	华东	华南	华中	西北	西南
本科	传播学	-	1	-	-	-	-	-
	国际经济与贸易	-	5	-	-	-	-	-
	金融学	-	1	-	-	-	-	-

2.2.15 图书馆各专业就业地域统计

表 39 图书馆 2014 年毕业生就业区域分布

学历	专业	东北	华北	华东	华南	华中	西北	西南
硕士	情报学	1	1	2	1	-	-	1
	图书馆学	-	1	-	-	-	-	-

2.2.16 烟台研究院各专业就业地域统计

表 40 烟台研究院 2014 年毕业生就业区域分布

学历	专业	东北	华北	华东	华南	华中	西北	西南
本科	公共管理	-	7	40	1	-	-	-
	设施农业科学与工程	-	2	26	-	-	-	1
	市场营销	-	4	58	-	-	-	-
	水产养殖学	1	1	11	1	-	-	-

2.3 分学院、分专业毕业生就业单位性质分析

2.3.1 农学院各专业就业单位性质统计

表 41 农学院 2014 年毕业生就业单位性质分布

学历	专业	党政 机关	高等 院校	各类 企业	科研 单位	其他事 业单位
本科	农学	3	1	25	-	4
	园林	4	-	7	1	-
	园艺	10	-	45	2	5
	植物保护	3	1	27	1	7
	种子科学与工程	-	1	6	-	-
硕士	风景园林	1	-	7	2	-
	果树学	6	-	6	3	5
	农业昆虫与害虫防治	7	2	6	3	1
	生物质工程	-	-	2	-	1
	蔬菜学	3	2	7	-	2



	园林植物与观赏园艺	1	2	3	1	1
	园艺	2	1	9	1	1
	植物保护	4	-	12	2	1
	植物病理学	3	-	14	-	3
	植物检疫与农业生态健康	-	1	4	-	1
	种业	-	-	1	-	1
	种子科学	1	-	3	-	1
	作物	1	-	15	2	3
	作物生理学	-	-	3	-	-
	作物遗传育种	5	5	16	3	3
	作物栽培学与耕作学	-	-	16	1	3
博士	果树学	1	7	3	5	-
	农业昆虫与害虫防治	1	5	4	4	1
	生物质工程	-	1	1	-	-
	蔬菜学	1	4	-	3	-
	园林植物与观赏园艺	1	3	1	-	1
	植物病理学	1	7	3	1	4
	植物检疫与农业生态健康	1	2	-	-	1
	种子科学	-	-	1	-	-
	作物生理学	-	3	2	1	-
	作物遗传育种	1	12	6	5	1
	作物栽培学与耕作学	-	10	2	3	4

2.3.2 生物学院各专业就业单位性质统计

表 42 生物学院 2014 年毕业生就业单位性质分布

学历	专业	党政 机关	高等 院校	各类 企业	科研 单位	其他事 业单位
本科	生物技术	1	-	9	1	-
	生物科学	-	-	14	-	1
	理科试验班（生命科学）	-	-	4	-	-
硕士	植物学	-	1	2	1	-
	生理学	-	1	2	-	-
	微生物学	3	-	7	-	-
	细胞生物学	-	1	1	1	-
	生物化学与分子生物学	-	1	5	-	1
博士	植物学	-	9	2	2	1
	生理学	-	2	3	1	1



	微生物学	-	9	9	4	-
	遗传学	-	-	1	-	-
	细胞生物学	-	2	-	-	-
	生物化学与分子生物学	-	9	9	9	2
	生物信息学	-	1	-	2	-

2.3.3 资环学院各专业就业单位性质统计

表 43 资环学院 2014 年毕业生就业单位性质分布

学历	专业	党政 机关	高等 院校	各类 企业	科研 单位	其他事 业单位
本科	环境工程	2	-	3	-	-
	环境科学	1	-	-	-	-
	生态学	1	-	4	-	1
	土地资源管理	3	-	13	-	2
	应用气象学	-	-	1	-	1
	资源环境科学	1	-	2	-	-
硕士	大气物理学与大气环境	-	-	1	-	1
	环境工程	1	2	15	-	-
	环境科学	-	1	4	-	-
	农业资源利用	2	-	15	2	3
	气候资源与农业减灾	-	-	-	1	-
	气象学	-	-	3	-	3
	生态学	2	5	4	-	1
	土地利用与信息技术	1	-	2	-	-
	土地资源管理	5	-	10	1	-
	土壤学	6	1	8	-	-
植物营养学	5	4	19	1	2	
博士	环境工程	-	1	2	1	-
	气候资源利用与农业减灾	-	1	-	-	-
	气候资源与农业减灾	-	1	-	-	1
	生态学	1	4	2	4	-
	生物质工程	-	-	-	1	-
	土地利用与信息技术	-	2	-	-	-
	土地资源管理	1	7	1	2	-
	土壤学	-	2	-	5	-
	植物营养学	1	12	5	8	1
资源环境生物技术	-	1	-	1	-	



2.3.4 动科学院各专业就业单位性质统计

表 44 动科学院 2014 年毕业生就业单位性质分布

学历	专业	党政 机关	高等 院校	各类 企业	科研 单位	其他事 业单位
本科	草业科学	1	1	4	-	1
	动物科学	3	-	27	-	3
硕士	草业	-	2	4	1	-
	草业科学	5	-	7	-	-
	畜牧生物工程	-	-	1	-	-
	动物遗传育种与繁殖	-	2	9	1	2
	动物营养与饲料科学	3	5	12	-	1
	养殖	-	5	16	1	2
博士	草业科学	-	4	4	-	-
	动物遗传育种与繁殖	1	11	3	2	-
	动物营养与饲料科学	-	12	11	3	-

3.3.4 动医学院各专业就业单位性质统计

表 45 动医学院 2014 年毕业生就业单位性质分布

学历	专业	党政 机关	高等 院校	各类 企业	科研 单位	其他事 业单位
本科	动物医学	1	-	30	-	12
硕士	基础兽医学	1	4	11	-	7
	临床兽医学	-	1	8	-	2
	兽医	2	4	25	-	4
	预防兽医学	1	2	13	1	5
博士	基础兽医学	-	12	2	5	3
	临床兽医学	-	3	-	-	-
	预防兽医学	-	5	5	4	8

2.3.5 食品学院各专业就业单位性质统计

表 46 食品学院 2014 年毕业生就业单位性质分布

学历	专业	党政 机关	高等 院校	各类 企业	科研 单位	其他事 业单位
本科	葡萄与葡萄酒工程	1	-	15	-	-
	生物工程	-	2	12	-	-
	食品科学与工程	3	-	27	-	1
	食品质量与安全	5	-	18	-	-



硕士	粮食、油脂及植物蛋白工程	1	2	3	-	-
	农产品加工及贮藏工程	2	1	21	2	1
	食品工程	3	-	20	1	4
	食品加工与安全	-	3	11	1	2
	食品科学	3	5	18	1	2
	食品生物技术	4	3	18	-	1
	营养与食品安全	3	2	14	-	2
	营养与食品卫生学	-	-	1	-	-
博士	粮食、油脂及植物蛋白工程	-	2	-	-	-
	农产品加工及贮藏工程	1	6	5	-	3
	食品科学	-	7	4	2	-
	食品生物技术	-	5	-	-	1
	营养与食品安全	1	3	1	-	2

2.3.6 工学院各专业就业单位性质统计

表 47 工学院 2014 年毕业生就业单位性质分布

学历	专业	党政 机关	高等 院校	各类 企业	科研 单位	其他事 业单位
本科	测控技术与仪器	-	-	10	-	-
	车辆工程	1	-	79	-	4
	工业设计	-	-	9	-	-
	机械设计制造及其自动化	2	-	43	-	3
	农业工程	2	-	6	-	1
	农业机械化及其自动化	2	-	13	-	1
硕士	车辆工程	1	1	29	1	2
	机械电子工程	2	-	8	-	2
	机械工程	1	-	19	-	4
	机械设计及理论	-	-	9	-	-
	机械制造及其自动化	1	-	10	-	-
	农产品加工及贮藏工程	-	-	4	-	-
	农业工程	1	1	6	-	-
博士	农业机械化工程	1	1	12	-	1
	车辆工程	-	5	-	-	-
	机械电子工程	-	-	2	-	1
	机械设计及理论	-	1	-	-	-
	机械制造及其自动化	-	8	-	-	-



	农产品加工及贮藏工程	-	2	2	1	-
	农业工程	-	6	2	-	-
	农业机械化工程	-	7	4	1	2
	农业装备工程	-	2	1	-	-

2.3.7 信电学院各专业就业单位性质统计

表 48 信电学院 2014 年毕业生就业单位性质分布

学历	专业	党政 机关	高等 院校	各类 企业	科研 单位	其他事 业单位
本科	车辆工程(理科试验班)	-	-	1	-	-
	地理信息系统	-	-	22	-	-
	地理信息系统(理科试验班)	-	1	1	-	-
	电气工程及其自动化	2	-	58	-	1
	电气工程及其自动化(理科试验班)	-	-	2	-	-
	电子信息工程	1	-	33	-	1
	电子信息工程(理科试验班)	-	-	1	-	-
	电子信息科学与技术	1	-	4	1	-
	计算机科学与技术	1	-	21	-	-
	计算机科学与技术(理科试验班)	-	-	4	-	-
	通信工程	-	-	12	-	-
	自动化	1	-	14	-	1
	自动化(理科试验班)	-	-	3	-	-
硕士	地图学与地理信息系统	1	4	10	2	2
	电力系统及其自动化	-	3	18	-	-
	电气工程	-	2	8	-	-
	计算机技术	1	1	7	-	-
	计算机科学与技术	1	-	6	-	2
	检测技术与自动化装置	1	2	4	-	-
	农业电气化与自动化	1	2	15	1	2
	农业信息化	-	-	4	1	-
	通信与信息系统	-	1	-	-	-
	信号与信息处理	-	2	11	1	1
博士	农业电气化与自动化	-	8	-	-	-
	农业工程	-	1	-	-	-
	农业信息化技术	-	2	-	1	-



2.3.8 水学院各专业就业单位性质统计

表 49 水院 2014 年毕业生就业单位性质分布

学历	专业	党政 机关	高等 院校	各类 企业	科研 单位	其他事 业单位
本科	农业建筑环境与能源工程	1	-	12	-	1
	农业水利工程	2	-	19	1	4
	热能与动力工程	3	1	22	-	4
	水利水电工程	8	-	22	-	7
	土木工程	1	-	49	-	1
硕士	城市规划与设计	-	-	1	-	-
	城乡规划学	2	-	4	-	2
	动力工程	-	-	4	-	1
	建筑与土木工程	-	-	4	2	-
	结构工程	-	-	5	-	1
	流体机械及工程	-	-	2	1	-
	农业工程	2	2	5	-	2
	农业生物环境与能源工程	1	-	13	-	-
	农业水土工程	2	3	5	1	2
	水利工程	2	2	9	2	11
博士	水土保持与荒漠化防治	-	-	1	-	-
	农业生物环境与能源工程	-	3	1	2	-
	农业水土工程	-	4	1	1	-
	水动力学与水力机械	-	1	1	-	-
	水土保持与荒漠化防治	-	-	-	1	-

2.3.9 理学院各专业就业单位性质统计

表 50 理学院 2014 年毕业生就业单位性质分布

学历	专业	党政 机关	高等 院校	各类 企业	科研 单位	其他事 业单位
本科	工程力学	-	-	13	-	-
	化学	1	1	26	-	2
	数学与应用数学	1	-	18	1	2
硕士	化学	-	2	9	-	-
	力学	-	1	6	-	1
	农产品安全	-	-	1	1	-
	农药学	2	5	7	-	-
	生物物理学	1	1	-	-	1
	数学	-	-	4	-	1



博士	农产品安全	-	3	2	1	-
	农药学	-	15	4	6	-
	运筹与管理	-	3	2	-	-

2.3.10 经管学院各专业就业单位性质统计

表 51 经管学院 2014 年毕业生就业单位性质分布

学历	专业	党政 机关	高等 院校	各类 企业	科研 单位	其他事 业单位
本科	电子商务	-	-	12	-	2
	工商管理	-	-	28	-	1
	国际经济与贸易	-	-	13	-	1
	会计学	4	1	42	-	3
	金融学	2	-	46	1	3
	农林经济管理	3	-	26	-	2
硕士	保险	1	-	4	-	1
	产业经济学	-	-	2	-	-
	工商管理	3	-	99	2	9
	管理科学与工程	2	-	3	1	-
	国际贸易学	-	-	5	1	-
	国际商务	-	-	7	-	-
	会计学	-	-	7	-	-
	金融	2	-	8	1	-
	金融学	1	1	9	-	-
	农业经济管理	4	1	5	-	-
	企业管理	1	1	4	-	-
博士	城镇管理与区域规划	1	1	-	-	-
	管理科学与工程	-	7	2	-	-
	农业经济管理	5	20	4	7	1
	农业经济史	1	-	-	-	1

2.3.11 人发学院各专业就业单位性质统计

表 52 人发学院 2014 年毕业生就业单位性质分布

学历	专业	党政 机关	高等 院校	各类 企业	科研 单位	其他事 业单位
本科	传播学	2	-	18	-	2
	法学	6	-	17	-	2
	农村区域发展	4	-	16	1	2
	社会学	2	-	14	-	-



	英语	3	-	8	-	1
硕士	传播学	2	2	1	-	-
	法学	2	-	2	-	-
	公共管理	5	-	2	-	1
	环境与资源保护法学	1	-	-	-	-
	教育经济与管理	-	2	3	-	1
	科学技术哲学	2	1	2	-	-
	农村发展与管理	7	-	5	-	1
	农村与区域发展	3	-	8	-	-
	区域经济学	1	-	3	-	1
	社会保障	1	-	2	-	-
	社会学	4	-	5	-	-
	英语语言文学	1	-	4	-	-
博士	农村发展与管理	3	16	1	1	3

2.3.12 思政学院各专业就业单位性质统计

表 53 思政学院 2014 年毕业生就业单位性质分布

学历	专业	党政 机关	高等 院校	各类 企业	科研 单位	其他事 业单位
硕士	科学技术史	1	-	1	-	-
	马克思主义基本原理	-	1	1	-	-
	马克思主义中国化研究	2	-	-	-	-
	思想政治教育	2	-	-	-	-
	中国近现代史基本问题研究	1	-	-	-	-

2.3.13 国际学院各专业就业单位性质统计

表 54 国际学院 2014 年毕业生就业单位性质分布

学历	专业	党政 机关	高等 院校	各类 企业	科研 单位	其他事 业单位
本科	传播学	-	-	1	-	-
	国际经济与贸易	-	-	5	-	-
	金融学	-	-	1	-	-

2.3.14 图书馆各专业就业单位性质统计

表 55 图书馆 2014 年毕业生就业单位性质分布

学历	专业	党政 机关	高等 院校	各类 企业	科研 单位	其他事 业单位
硕士	情报学	2	-	4	-	-
	图书馆学	-	-	1	-	-



2.3.15 烟台研究院各专业就业单位性质统计

表 56 烟台研究院 2014 年毕业生就业单位性质分布

学历	专业	党政 机关	高等 院校	各类 企业	科研 单位	其他事 业单位
本科	公共管理	9	-	36	1	2
	设施农业科学与工程	2	-	26	-	1
	市场营销	5	-	57	-	-
	水产养殖学	1	-	11	-	2



2.4 分学院、分学历毕业生就业行业分析

2.4.1 农学院各学历就业行业统计

表 57 农学院 2014 年毕业生就业行业分布

行业	本科	硕士	博士	总计
采矿业	-	1	-	1
电力热力燃气及水生产和供应业	4	3	-	7
房地产业	1	3	-	4
公共管理、社会保障和社会组织	29	29	7	65
建筑业	1	3	-	4
交通运输、仓储和邮政业	3	-	-	3
教育	8	78	74	160
金融业	4	2	-	6
军队	-	1	-	1
科学研究和技术服务业	6	12	13	31
农林牧渔业	42	47	16	105
批发和零售业	5	6	-	11
水利环境和公共设施管理业	-	3	2	5
卫生和社会工作	6	1	-	7
文化、体育和娱乐业	7	6	-	13
信息传输、软件和信息技术服务业	16	6	1	23
制造业	7	8	5	20
住宿和餐饮业	3	3	-	6
租赁和商务服务业	11	4	-	15

2.4.2 生物学院各学历就业行业统计

表 58 生物学院 2014 年毕业生就业行业分布

行业	本科	硕士	博士	总计
采矿业	1	-	-	1
电力热力燃气及水生产和供应业	-	-	1	1
房地产业	-	-	-	-
公共管理、社会保障和社会组织	2	2	-	4
建筑业	-	-	-	-
交通运输、仓储和邮政业	-	-	1	1
教育	-	6	33	39
金融业	2	1	-	3
军队	-	-	-	-
科学研究和技术服务业	10	14	31	55



农林牧渔业	1	-	-	1
批发和零售业	4	1	3	8
水利环境和公共设施管理业	-	-	-	-
卫生和社会工作	-	-	3	3
文化、体育和娱乐业	2	1	1	4
信息传输、软件和信息技术服务业	-	-	-	-
制造业	-	-	2	2
住宿和餐饮业	2	1	-	3
租赁和商务服务业	6	1	3	10

2.4.3 资环学院各学历就业行业统计

表 59 资环学院 2014 年毕业生就业行业分布

行业	本科	硕士	博士	总计
采矿业	1	-	-	1
电力热力燃气及水生产和供应业	-	1	-	1
房地产业	2	11	-	13
公共管理、社会保障和社会组织	8	17	1	26
建筑业	-	1	-	1
交通运输、仓储和邮政业	1	-	-	1
教育	3	15	35	53
金融业	3	3	-	6
军队	-	-	-	-
科学研究和技术服务业	1	19	25	45
农林牧渔业	5	24	4	33
批发和零售业	3	3	-	6
水利环境和公共设施管理业	1	12	2	15
卫生和社会工作	-	2	-	2
文化、体育和娱乐业	2	4	-	6
信息传输、软件和信息技术服务业	1	11	-	12
制造业	-	3	1	4
住宿和餐饮业	1	2	-	3
租赁和商务服务业	3	3	-	6



2.4.4 动科学院各学历就业行业统计

表 60 动科学院 2014 年毕业生就业行业分布

行业	本科	硕士	博士	总计
采矿业	-	-	-	-
电力热力燃气及水生产和供应业	1	-	-	1
房地产业	-	-	-	-
公共管理、社会保障和社会组织	1	4	-	5
建筑业	2	-	-	2
交通运输、仓储和邮政业	3	-	-	3
教育	3	21	28	52
金融业	3	-	-	3
军队	-	-	-	-
科学研究和技术服务业	1	6	4	11
农林牧渔业	13	36	15	64
批发和零售业	4	-	1	5
水利环境和公共设施管理业	-	2	-	2
卫生和社会工作	-	-	-	-
文化、体育和娱乐业	4	2	1	7
信息传输、软件和信息技术服务业	4	5	-	9
制造业	-	2	2	4
住宿和餐饮业	1	-	-	1
租赁和商务服务业	-	1	-	1

2.4.5 动医学院各学历就业行业统计

表 61 动医学院 2014 年毕业生就业行业分布

行业	本科	硕士	博士	总计
采矿业	-	-	-	-
电力热力燃气及水生产和供应业	-	2	-	2
房地产业	-	1	-	1
公共管理、社会保障和社会组织	2	5	1	8
建筑业	-	-	-	-
交通运输、仓储和邮政业	1	-	-	1
教育	3	20	25	48
金融业	2	1	-	3
军队	-	-	-	-
科学研究和技术服务业	2	2	4	8
农林牧渔业	13	35	12	60
批发和零售业	5	4	-	9



水利环境和公共设施管理业	-	-	-	-
卫生和社会工作	6	12	3	21
文化、体育和娱乐业	-	-	-	-
信息传输、软件和信息技术服务业	5	2	-	7
制造业	4	5	2	11
住宿和餐饮业	-	-	-	-
租赁和商务服务业	-	2	-	2

2.4.6 食品学院各学历就业行业统计

表 62 食品学院 2014 年毕业生就业行业分布

行业	本科	硕士	博士	总计
采矿业	1	-	-	1
电力热力燃气及水生产和供应业	1	2	-	3
房地产业	1	-	-	1
公共管理、社会保障和社会组织	1	12	2	15
建筑业	1	4	-	5
交通运输、仓储和邮政业	1	2	-	3
教育	18	44	29	91
金融业	4	5	-	9
军队	-	-	-	-
科学研究和技术服务业	1	10	3	14
农林牧渔业	17	19	5	41
批发和零售业	6	16	-	22
水利环境和公共设施管理业	-	-	-	-
卫生和社会工作	3	3	1	7
文化、体育和娱乐业	6	7	1	14
信息传输、软件和信息技术服务业	9	4	-	13
制造业	6	14	2	22
住宿和餐饮业	5	9	-	14
租赁和商务服务业	3	4	-	7

2.4.7 工学院各学历就业行业统计

表 63 工学院 2014 年毕业生就业行业分布

行业	本科	硕士	博士	总计
采矿业	2	1	-	3
电力热力燃气及水生产和供应业	4	2	-	6
房地产业	1	-	-	1
公共管理、社会保障和社会组织	2	5	-	7



建筑业	2	4	-	6
交通运输、仓储和邮政业	2	-	-	2
教育	3	3	31	37
金融业	7	2	-	9
军队	2	-	-	2
科学研究和技术服务业	3	7	6	16
农林牧渔业	1	2	2	5
批发和零售业	-	-	-	-
水利环境和公共设施管理业	1	-	1	2
卫生和社会工作	4	3	-	7
文化、体育和娱乐业	4	1	-	5
信息传输、软件和信息技术服务业	8	4	1	13
制造业	125	81	6	212
住宿和餐饮业	5	-	-	5
租赁和商务服务业	-	2	-	2

2.4.8 信电学院各学历就业行业统计

表 64 信电学院 2014 年毕业生就业行业分布

行业	本科	硕士	博士	总计
采矿业	-	-	-	-
电力热力燃气及水生产和供应业	52	41	-	93
房地产业	2	-	-	2
公共管理、社会保障和社会组织	8	9	-	17
建筑业	2	1	-	3
交通运输、仓储和邮政业	5	2	-	7
教育	9	17	11	37
金融业	4	5	-	9
军队	-	-	-	-
科学研究和技术服务业	10	8	1	19
农林牧渔业	9	3	-	12
批发和零售业	2	1	-	3
水利环境和公共设施管理业	2	-	-	2
卫生和社会工作	-	-	-	-
文化、体育和娱乐业	7	2	-	9
信息传输、软件和信息技术服务业	56	25	-	81
制造业	9	3	-	12
住宿和餐饮业	1	-	-	1
租赁和商务服务业	9	-	-	9



2.4.9 水院各学历就业行业统计

表 65 水院 2014 年毕业生就业行业分布

行业	本科	硕士	博士	总计
采矿业	-	2	-	2
电力热力燃气及水生产和供应业	15	11	1	27
房地产业	-	1	-	1
公共管理、社会保障和社会组织	23	8	-	31
建筑业	40	7	-	47
交通运输、仓储和邮政业	3	2	-	5
教育	10	16	8	34
金融业	2	1	-	3
军队	-	-	-	-
科学研究和技术服务业	5	8	2	15
农林牧渔业	16	13	4	33
批发和零售业	4	-	-	4
水利环境和公共设施管理业	27	18	-	45
卫生和社会工作	1	-	-	1
文化、体育和娱乐业	1	1	-	2
信息传输、软件和信息技术服务业	5	3	-	8
制造业	4	2	-	6
住宿和餐饮业	1	-	-	1
租赁和商务服务业	1	1	-	2

2.4.10 理学院各学历就业行业统计

表 66 理学院 2014 年毕业生就业行业分布

行业	本科	硕士	博士	总计
采矿业	-	-	-	-
电力热力燃气及水生产和供应业	1	-	-	1
房地产业	1	1	-	2
公共管理、社会保障和社会组织	4	2	-	6
建筑业	10	1	-	11
交通运输、仓储和邮政业	-	-	-	-
教育	4	12	22	38
金融业	8	2	2	12
军队	-	-	-	-
科学研究和技术服务业	4	6	9	19
农林牧渔业	1	-	-	1
批发和零售业	2	-	-	2



水利环境和公共设施管理业	2	-	-	2
卫生和社会工作	3	-	-	3
文化、体育和娱乐业	3	2	-	5
信息传输、软件和信息技术服务业	4	3	-	7
制造业	11	8	2	21
住宿和餐饮业	6	2	-	8
租赁和商务服务业	1	4	1	6

2.4.11 经管学院各学历就业行业统计

表 67 经管学院 2014 年毕业生就业行业分布

行业	本科	硕士	博士	总计
采矿业	-	-	1	1
电力热力燃气及水生产和供应业	2	2	-	4
房地产业	3	3	-	6
公共管理、社会保障和社会组织	17	22	6	45
建筑业	1	6	-	7
交通运输、仓储和邮政业	2	9	2	13
教育	5	3	31	39
金融业	49	52	1	102
军队	-	1	-	1
科学研究和技术服务业	8	5	7	20
农林牧渔业	3	5	-	8
批发和零售业	12	5	-	17
水利环境和公共设施管理业	-	3	-	3
卫生和社会工作	2	1	-	3
文化、体育和娱乐业	-	1	-	1
信息传输、软件和信息技术服务业	38	41	-	79
制造业	12	10	-	22
住宿和餐饮业	1	1	-	2
租赁和商务服务业	35	15	2	52

2.4.12 人发学院各学历就业行业统计

表 68 人发学院 2014 年毕业生就业行业分布

行业	本科	硕士	博士	总计
采矿业	-	-	-	-
电力热力燃气及水生产和供应业	-	1	-	1
房地产业	3	1	-	4
公共管理、社会保障和社会组织	16	31	5	52



建筑业	1	1	-	2
交通运输、仓储和邮政业	2	-	-	2
教育	13	11	17	41
金融业	7	5	1	13
军队	2	-	-	2
科学研究和技术服务业	4	3	1	8
农林牧渔业	1	-	-	1
批发和零售业	5	1	-	6
水利环境和公共设施管理业	-	1	-	1
卫生和社会工作	2	-	-	2
文化、体育和娱乐业	19	5	-	24
信息传输、软件和信息技术服务业	8	7	-	15
制造业	2	3	-	5
住宿和餐饮业	6	2	-	8
租赁和商务服务业	7	3	-	10

2.4.13 思政、国际学院 图书馆 烟台研究院就业行业统计

表 69 思政、国际学院 图书馆 烟台研究院 2014 年毕业生就业行业分布

行业	思政学院	图书馆	国际学院	烟台研究院
	硕士	硕士	本科	本科
采矿业	-	-	-	1
电力热力燃气及水生产和供应业	-	1	-	-
房地产业	-	-	-	7
公共管理、社会保障和社会组织	6	2	-	17
建筑业	-	-	1	-
交通运输、仓储和邮政业	-	-	1	2
教育	2	3	-	2
金融业	-	-	1	13
军队	-	-	-	1
科学研究和技术服务业	-	-	-	3
农林牧渔业	1	-	-	10
批发和零售业	-	-	1	4
水利环境和公共设施管理业	-	-	-	1
卫生和社会工作	-	-	-	2
信息传输、软件和信息技术服务业	-	-	3	26
制造业	-	1	-	11
住宿和餐饮业	-	-	-	10
租赁和商务服务业	-	-	-	43



2.5 分学院、分专业毕业生工作岗位与专业相关度分析

2.5.1 农学院各专业毕业生工作岗位与专业相关度统计

表 70 农学院 2014 年毕业生工作岗位与专业相关度统计

学历	专业	人数	相关度
本科	农学	33	63.64%
	园林	12	91.67%
	园艺	62	70.97%
	植物保护	39	71.79%
	种子科学与工程	7	71.43%
硕士	风景园林	10	70.00%
	果树学	20	95.00%
	农业昆虫与害虫防治	19	78.95%
	生物质工程	3	100.00%
	蔬菜学	14	100.00%
	园林植物与观赏园艺	8	62.50%
	园艺	14	71.43%
	植物保护	19	73.68%
	植物病理学	20	95.00%
	植物检疫与农业生态健康	6	100.00%
	种业	2	100.00%
	种子科学	5	100.00%
	作物	21	80.95%
	作物生理学	3	100.00%
	作物遗传育种	32	96.88%
	作物栽培学与耕作学	20	90.00%
博士	果树学	16	100.00%
	农业昆虫与害虫防治	15	100.00%
	生物质工程	2	100.00%
	蔬菜学	8	100.00%
	园林植物与观赏园艺	6	100.00%
	植物病理学	16	100.00%
	植物检疫与农业生态健康	4	100.00%
	种子科学	1	100.00%
	作物生理学	6	100.00%
	作物遗传育种	25	100.00%
	作物栽培学与耕作学	19	100.00%



2.5.2 生物学院各专业毕业生工作岗位与专业相关度统计

表 71 生物学院 2014 年毕业生工作岗位与专业相关度统计

学历	专业	人数	相关度
本科	生物技术	11	72.73%
	生物科学	15	73.33%
	理科试验班（生命科学）	4	75.00%
硕士	植物学	4	75.00%
	生理学	3	100.00%
	微生物学	10	80.00%
	生物化学与分子生物学	7	85.71%
	细胞生物学	3	100.00%
博士	植物学	14	92.86%
	生理学	7	100.00%
	微生物学	22	90.91%
	遗传学	1	100.00%
	细胞生物学	2	100.00%
	生物化学与分子生物学	29	93.10%
	生物信息学	3	100.00%

2.5.3 资环学院各专业毕业生工作岗位与专业相关度统计

表 72 资环学院 2014 年毕业生工作岗位与专业相关度统计

学历	专业	人数	相关度
本科	环境工程	5	80.00%
	环境科学	1	100.00%
	生态学	6	83.33%
	土地资源管理	18	83.33%
	应用气象学	2	100.00%
	资源环境科学	3	100.00%
硕士	大气物理学与大气环境	2	100.00%
	环境工程	18	88.89%
	环境科学	5	80.00%
	农业资源利用	22	86.36%
	气候资源与农业减灾	1	100.00%
	气象学	6	100.00%
	生态学	12	91.67%
	土地利用与信息技术	3	100.00%
	土地资源管理	16	100.00%
土壤学	15	80.00%	



	植物营养学	31	96.77%
博士	环境工程	4	100.00%
	气候资源利用与农业减灾	1	100.00%
	气候资源与农业减灾	2	100.00%
	生态学	11	100.00%
	生物质工程	1	100.00%
	土地利用与信息技术	2	100.00%
	土地资源管理	11	100.00%
	土壤学	7	100.00%
	植物营养学	27	100.00%
	资源环境生物技术	2	100.00%

2.5.4 动科学院各专业毕业生工作岗位与专业相关度统计

表 73 动科学院 2014 年毕业生工作岗位与专业相关度统计

学历	专业	人数	相关度
本科	草业科学	7	42.86%
	动物科学	33	39.39%
硕士	草业	7	85.71%
	草业科学	12	66.67%
	畜牧生物工程	1	100.00%
	动物遗传育种与繁殖	14	100.00%
	动物营养与饲料科学	21	90.48%
	养殖	24	75.00%
博士	草业科学	8	100.00%
	动物遗传育种与繁殖	17	94.12%
	动物营养与饲料科学	26	92.31%

2.5.5 动医学院各专业毕业生工作岗位与专业相关度统计

表 74 动医学院 2014 年毕业生工作岗位与专业相关度统计

学历	专业	人数	相关度
本科	动物医学	43	81.40%
硕士	基础兽医学	23	86.96%
	临床兽医学	11	90.91%
	兽医	35	91.43%
	预防兽医学	22	81.82%
博士	基础兽医学	22	100.00%
	临床兽医学	3	100.00%
	预防兽医学	22	100.00%



2.5.6 食品学院各专业毕业生工作岗位与专业相关度统计

表 75 食品学院 2014 年毕业生工作岗位与专业相关度统计

学历	专业	人数	相关度
本科	葡萄与葡萄酒工程	16	68.75%
	生物工程	14	64.29%
	食品科学与工程	31	77.42%
	食品质量与安全	23	73.91%
硕士	粮食、油脂及植物蛋白工程	6	76.67%
	农产品加工及贮藏工程	27	72.96%
	食品工程	28	67.14%
	食品加工与安全	17	74.71%
	食品科学	29	85.86%
	食品生物技术	26	75.38%
	营养与食品安全	21	86.19%
	营养与食品卫生学	1	100.00%
博士	粮食、油脂及植物蛋白工程	2	100.00%
	农产品加工及贮藏工程	15	93.33%
	食品科学	13	100.00%
	食品生物技术	6	100.00%
	营养与食品安全	7	100.00%

2.5.7 工学院各专业毕业生工作岗位与专业相关度统计

表 76 工学院 2014 年毕业生工作岗位与专业相关度统计

学历	专业	人数	相关度
本科	测控技术与仪器	10	60.00%
	车辆工程	84	83.33%
	工业设计	9	55.56%
	机械设计制造及其自动化	48	81.25%
	农业工程	9	77.78%
	农业机械化及其自动化	16	81.25%
硕士	车辆工程	34	97.06%
	机械电子工程	12	91.67%
	机械工程	24	95.83%
	机械设计及其理论	9	100.00%
	机械制造及其自动化	11	90.91%
	农产品加工及贮藏工程	4	50.00%
	农业工程	8	100.00%
农业机械化工程	15	100.00%	



博士	车辆工程	5	100.00%
	机械电子工程	3	66.67%
	机械设计及理论	1	100.00%
	机械制造及其自动化	8	100.00%
	农产品加工及贮藏工程	5	100.00%
	农业工程	8	100.00%
	农业机械化工程	14	100.00%
	农业装备工程	3	100.00%

2.5.8 信电学院各专业毕业生工作岗位与专业相关度统计

表 77 信电学院 2014 年毕业生工作岗位与专业相关度统计

学历	专业	人数	相关度
本科	车辆工程(理科试验班)	1	100%
	地理信息系统	22	68.18%
	地理信息系统(理科试验班)	2	100.00%
	电气工程及其自动化	61	85.25%
	电气工程及其自动化(理科试验班)	2	100.00%
	电子信息工程	35	80.00%
	电子信息工程(理科试验班)	1	100.00%
	电子信息科学与技术	6	66.67%
	计算机科学与技术	22	90.91%
	计算机科学与技术(理科试验班)	4	75.00%
	通信工程	12	100.00%
	自动化	16	75.00%
	自动化(理科试验班)	3	66.67%
硕士	地图学与地理信息系统	19	89.47%
	电力系统及其自动化	21	100.00%
	电气工程	10	90.00%
	计算机技术	9	100.00%
	计算机科学与技术	9	100.00%
	检测技术与自动化装置	7	85.71%
	农业电气化与自动化	21	90.48%
	农业信息化	5	80.00%
	通信与信息系统	1	100.00%
	信号与信息处理	15	93.33%
博士	农业电气化与自动化	8	100.00%
	农业工程	1	100.00%
	农业信息化技术	3	100.00%



2.5.9 水院各专业毕业生工作岗位与专业相关度统计

表 78 水院 2014 年毕业生工作岗位与专业相关度统计

学历	专业	人数	相关度
本科	农业建筑环境与能源工程	14	92.86%
	农业水利工程	26	96.15%
	热能与动力工程	30	90.00%
	水利水电工程	37	97.30%
	土木工程	51	98.04%
硕士	城市规划与设计	1	100.00%
	城乡规划学	8	100.00%
	动力工程	5	100.00%
	建筑与土木工程	6	100.00%
	结构工程	6	100.00%
	流体机械及工程	3	100.00%
	农业工程	11	100.00%
	农业生物环境与能源工程	14	92.86%
	农业水土工程	13	92.31%
	水利工程	26	100.00%
	水土保持与荒漠化防治	1	100.00%
博士	农业生物环境与能源工程	6	100.00%
	农业水土工程	6	100.00%
	水动力学与水力机械	2	100.00%
	水土保持与荒漠化防治	1	100.00%

2.5.10 理学院各专业毕业生工作岗位与专业相关度统计

表 79 理学院 2014 年毕业生工作岗位与专业相关度统计

学历	专业	人数	相关度
本科	工程力学	13	100%
	化学	30	90.00%
	数学与应用数学	22	100%
硕士	化学	11	90.90%
	力学	8	87.50%
	农产品安全	2	50.00%
	农药学	14	78.57%
	生物物理学	3	66.67%
	数学	5	100.00%
博士	农产品安全	6	100.00%
	农药学	25	96.00%
	运筹与管理	5	100.00%



2.5.11 经管学院各专业毕业生工作岗位与专业相关度统计

表 80 经管学院 2014 年毕业生工作岗位与专业相关度统计

学历	专业	人数	相关度
本科	电子商务	14	64.29%
	工商管理	29	70.97%
	国际经济与贸易	14	66.67%
	会计学	50	58.00%
	金融学	52	55.77%
	农林经济管理	31	61.29%
硕士	保险	6	100.00%
	产业经济学	2	100.00%
	工商管理	113	84.96%
	管理科学与工程	6	66.67%
	国际贸易学	6	100.00%
	国际商务	7	71.43%
	会计学	7	71.43%
	金融	11	90.91%
	金融学	11	100.00%
	农业经济管理	10	100.00%
	企业管理	6	100.00%
博士	城镇管理与区域规划	2	100.00%
	管理科学与工程	9	100.00%
	农业经济管理	37	91.89%
	农业经济史	2	100.00%

2.5.12 人发学院各专业毕业生工作岗位与专业相关度统计

表 81 人发学院 2014 年毕业生工作岗位与专业相关度统计

学历	专业	人数	相关度
本科	传播学	22	59.09%
	法学	25	52.00%
	农村区域发展	23	52.17%
	社会学	16	52.9%
	英语	12	75.00%
硕士	传播学	5	100.00%
	法学	4	100.00%
	公共管理	8	100.00%
	环境与资源保护法学	1	100.00%
	教育经济与管理	6	83.33%



	科学技术哲学	5	80.00%
	农村发展与管理	13	92.31%
	农村与区域发展	11	72.73%
	区域经济学	5	60.00%
	社会保障	3	66.67%
	社会学	9	66.67%
	英语语言文学	5	80.00%
博士	农村发展与管理	24	100.00%

2.5.13 思政学院各专业毕业生工作岗位与专业相关度统计

表 82 思政学院 2014 年毕业生工作岗位与专业相关度统计

学历	专业	人数	相关度
硕士	科学技术史	2	100.00%
	马克思主义基本原理	2	50.00%
	马克思主义中国化研究	2	100.00%
	思想政治教育	2	100.00%
	中国近现代史基本问题研究	1	100.00%

2.5.14 国际学院各专业毕业生工作岗位与专业相关度统计

表 83 国际学院 2014 年毕业生工作岗位与专业相关度统计

学历	专业	人数	相关度
本科	传播学	1	100.00%
	国际经济与贸易	5	100.00%
	金融学	1	100.00%

2.5.15 图书馆各专业毕业生工作岗位与专业相关度统计

表 84 图书馆 2014 年毕业生工作岗位与专业相关度统计

学历	专业	人数	相关度
硕士	情报学	6	83.33%
	图书馆学	1	100.00%

2.5.16 烟台研究院各专业毕业生工作岗位与专业相关度统计

表 85 烟台研究院 2014 年毕业生工作岗位与专业相关度统计

学历	专业	人数	相关度
本科	公共管理	48	68.75%
	设施农业科学与工程	29	65.52%
	市场营销	62	72.58%
	水产养殖学	14	71.43%



第三章 毕业生就业工作的主要措施

3.1 开展思想教育，引导毕业生就业方向

学校以毕业生成长成才为工作目标，以服务国家建设为就业引导方向，采取思想教育和政策激励相结合的方法，引导、鼓励毕业生积极参加选调生、大学生村官等基层就业项目，鼓励毕业生到最需要人才的西部、基层去施展才干，到国家发展建设的主战场去实现人生理想。

2014年，学校积极组织开展就业思想工作，通过入学教育、毕业教育、专题教育、课堂教学、实践锻炼、就业实习等途径，培养学生树立远大的事业观、职业观和正确的就业观，引导毕业生树立正确的职业选择方向。积极邀请社会知名人士和校友举办“名家论坛”，组织“专题报告”、在校园网上开设“基层故事、毕业生风采”栏目、举办基层摄影展等多种形式，宣传基层就业典型人物，以榜样的力量引导毕业生的就业方向。

2014年，学校结合“大学生村官、科研助理、毕业生入伍、基层选调生、社区工作者”等就业热点，广泛宣传国家政策，并制定学校基层就业鼓励政策，通过思想教育和就业引导，鼓励毕业生踊跃到基层就业。

3.2 加强条件建设，打造校、院两级就业创业服务平台

2014年，学校在东、西两校区持续加大投入，在校内建成集招聘、培训、面试训练室、团体辅导室、微格教室、职业创业指导、大学生创业为一体的就业创业服务平台。学校还大力支持学院开展学院级就业指导中心建设，支持学院开展就业市场开拓、职业发展指导、广泛开展职业指导师资培训等，保障了校、院两级工作顺利地开展。

学校还以设在海淀区上庄镇的农业科研实验站为基地，建立大学生农艺创业园，为大学生自主创业团队提供农业科技创业平台。

3.3 巩固并拓展毕业生就业市场，提高毕业生质量

学校依托政府部门、行业协会、社会机构、校友等资源拓宽就业渠道，坚持“积极走出去”巩固和开拓就业市场，建立就业基地，坚持“热情请进来”召开校园宣讲会 and 招聘会，提供全方位、精致化的就业服务，深化与用人单位的人才合作，搭建优秀毕业生“就业直通车”，促进毕业生充分和高水平就业。

2014年，在校院两级就业工作部门的共同努力下，我校就业市场工作已经形成“就业信息数量充足、大型招聘会保障岗位、专场招聘提升层次”的格局。共组织学校层面的专场招聘会190多场，其中包括有中粮集团、袁隆平农业高科技股份有限公司、新希望集团、蒙牛乳业（集团）股份有限公司、中化集团、中国第一汽车集团公司等国内知名企业。举办大型校园双选会21场，累计1100家用人单位参加，全国农业单位专场、全国食品行业单位专场、畜牧兽医专场、高校专场等招聘会成为北京地区校园双选会品牌，通过学校就业信息网发布就业信息11000余条，为毕业生提供充足的就业岗位。



3.4 就业指导向低年级学生延伸，向职业发展转变

学校依托就业指导中心成立就业指导教研室，开展师资培训、教学研究和课程组织工作。目前，开设有《大学生职业生涯规划》、《大学生求职技能》和《大学生创业基础（KAB）》三门选修课，42人参与授课，其中31人为国家高级职业指导师。

2014年，学校建立了微格教室，教师可以对其他教师的课程进行实况观摩，也可以进行模拟训练或对自己的课程全程录像，通过反复训练提高授课水平和技艺。建立了面试训练室，帮助学生提高面试技巧。

学校将就业工作前移，积极推进在校生成暑期就业实习工作。2014年，共组织30多支队伍，300余人，分赴全国20多个省市的用人单位开展就业实习活动。

3.5 规范管理，细化服务，保障毕业生顺利就业

学校规范毕业生就业管理程序，简化就业手续办理流程，并通过就业宣讲会、网络平台、毕业生就业流程说明手册等渠道，让毕业生了解就业政策及相关手续办理流程，既提高了工作效率，又提高了毕业生满意度。

对家庭经济困难和就业困难的毕业生，学校按照“重点关注、重点推荐、重点服务”的原则，进行个性化的指导和帮扶，通过经济资助、简历修改、面试指导、个体咨询、职位推荐等全方位的援助措施，做到就业帮扶“无死角”，帮助学生就业。2014年，毕业生中有就业困难学生82人，目前已全部落实就业岗位。

3.6 依托学校优势，开展技术支持，支持毕业生在基层成长

2014年，学校继续对选聘上岗的大学生村官进行岗前培训，储备农村管理和农业生产知识；为在岗大学生村官持续提供科技支持，组织实施了“1帮1跟进计划”，将“红色1+1科技行动”与大学生村官工作相结合，发挥农大关工委、老教授协会、老科技工作者协会以及各民主党派组织的作用，对农业生产进行技术指导，解决大学生村官在农业生产和服务中遇到的难题。搭建大学生村官交流平台，了解他们在工作、生活和学习方面遇到的困难，分享他们成功的幸福和喜悦，帮助服务期满的“村官”就业，支持他们在事业上取得发展。

3.7 就业、培养、招生联动，推进本科和研究生的教育教学改革

大学生就业是学校培养人才的最后一环，也是联系高校教育过程与社会人才使用的重要桥梁，是高校人才培养质量的“试金石”，也是调整教育教学方向的“风向标”，对毕业生就业状况进行动态监测，分析社会用人单位对毕业生的需求和评价，并反馈到学校人才培养的各个环节，根据社会需求调整招生计划、课堂教学、社会实践和学生活动等环节，深化教育教学改革和人才培养模式创新，就能够不断地培养出适应市场需求的人才。

自2012年，学校开始开展毕业生就业状况调查，调查内容包括毕业生就业的行业、性质、地域分布、薪资水平、职位等基本情况，以及学生对学校培养及服务方面的意见和建议；还对用人单位进行调查，了解其对毕业生的综合素质、专业知识、职场能力、职业素养等方



面的评价。

从调查中发现毕业生就业方面的不足，在教育教学过程进行改革和调整，包含以下几个方面：一是根据市场需求和学生意愿调整相关专业的招生数量；二是加强教学基本建设，尤其关注实践环节的教学内容和教学效果；三是引导学生分类教学，有意继续深造的加强创新实践，打好研究基础，有意直接就业的鼓励修读双学位，做好知识储备；四是开设职业生涯规划课程，将就业教育提前到新生入学教育期间。

学校紧紧围绕“服务需求、提高质量”这条主线，结合实际找准定位，系统推进研究生教育改革进程，推动学校研究生教育工作发展。一是全面实施博士生招生申请考核制，是全国首家全面实施博士生“申请考核制”招生的单位，改革目标体现在“三提高一降低”，即硕博连读生比例提高，本校硕士生比例提高，优质生源比例提高，在职研究生录取人数降低。二是明确培养定位，深入推进研究生培养模式改革。根据社会对人才的需求和就业市场的变化，明确硕士生以培养应用型人才为主，博士生以培养学术型人才为主，硕士生采取1+1的培养模式，博士培采取了1+4的培养模式。我校探索的“学校、基地、乡村”的“科技小院”应用人才培养模式获得教育部教学成果二等奖。三、加强研究生质量保障体系建设，从研究生教育的基本活动入手，以“加强过程管理，提高培养质量”为重点，加大评估和监督力度，逐步完善内部评估机制。四是进一步完善校院两级管理体制，加强学院研究生工作队伍建设，全力做好我校研究生思想政治教育工作。

3.8 就业工作取得的成绩

近年来，我校就业工作水平稳步提高，毕业生实现了充分、高质量就业，就业指导、培训实现全员覆盖，引导毕业生到基层就业形成工作特色。近年来，学校先后获得了“全国普通高等院校毕业生就业工作先进集体、全国普通高等院校毕业生预征工作先进集体、全国毕业生就业典型经验高校、北京地区高校毕业生就业工作先进集体、北京地区高校示范性就业中心等多项荣誉。2014年，学校获得教育部评选的“全国大学生就业优秀组织高校”奖，获得全国高等教育学会评选的“全国高等学校创业教育研究与实践先进单位”。



第四章 毕业生就业趋势研判

近年来,全国高校毕业生总人数以每年20-30万人的数量持续增长,2015年,全国大学毕业生人数将达到749万人,再次刷新高校毕业生人数新高。同时伴随世界经济复苏的艰难曲折以及国内经济发展方式结构调整等诸多因素,就业形势“没有最难只有更难”的态势已然成为大学生就业的常态。与大学生就业难相伴的是,西部和基层地区、民营中小企业存在大量的高层次人才需求,但却面临“一才难求”的尴尬境遇,经常出现“用人难”的情况。同时,高等教育的培养还存在着专业结构不合理,培养目标不能适应市场需要等问题。这种地域性、行业、专业等结构性矛盾进一步加剧了就业难的现象,使高校毕业生的就业环境日益严峻。

全国“第三次经济普查结果”显示,我国从事第二产业和第三产业的小微企业达到785万个,占企业总数的95.6%,从业人员近1.5亿人,占就业人数的50.4%。可见,小微企业的发展已成蓬勃之势,其对人才的渴求将形成高校毕业生就业的巨大市场。此外,经济结构调整方面带来的变化是,第二产业法人单位从业人员占全部法人单位从业人员的54.1%,比2008年末(第二次全国经济普查数据截点)下降了3.5个百分点;第三产业法人单位从业人员占45.9%,提高了3.5个百分点。可见,第二产业从业人数占比正在下降,而第三产业的从业人数占比正在提升。根据上述数据判断,我们有充分的理由相信,随着第三产业的发展以及小微企业的壮大,相关单位的岗位需求将成为缓解高校毕业生就业压力的突破口。

近几年,从我校学生就业情况来看,企业已成为吸纳我校大学毕业生就业的主体。此外,随着教学质量和学生职业发展服务体系进一步完善,学生就业意识逐渐被唤醒,对以人才引进方式开展的京外就业、基层就业、西部就业项目有了更积极的态度和正确的认识。另外,随着90后成为毕业生主体开始进入职场,学生在就业观念上也发生一些转变,择业上更加自主、灵活,更注重自我的成长,更注重单位提供的平台,更注重兴趣与职业的适配性。毕业生在就业地域的选择上也更加多元化,“北上广深”等发达地区不再是学生就业的唯一选择。因此,学生的就业工作也要因势利导,调整固有思维,采用合适的工作方式方法来引导学生就业观念,服务学生就业过程。

互联网已经在改变传统的就业招聘模式,越来越多的就业通过网络来实现,随着移动互联网的发展,特别是自媒体的出现,学生不仅仅通过传统的招聘会求职,甚至是网络投递简历,还可以在自媒体上实现自我营销,实现就业。因此,就业工作也要引入互联网思维,实现更多个性化的就业服务。

中国农业大学是国家“211工程”和“985工程”重点建设的教育部直属高校,是我国现代农业高等教育的起源地,其历史起自于1905年成立的京师大学堂农科大学,历经百年风雨,学校已经发展成为以农学、生命科学和农业工程为特色和优势的研究型大学,形成了特色鲜明、优势互补的农业与生命科学、资源与环境科学、信息与计算机科学、农业工程与自动化科学、经济管理与社会学等学科群。学校共有14个学院,涉及农学、工学、理学、经济学、管理学、法学、文学、医学、哲学等9大学科门类,设有研究生院和继续教育学院。



中国农业大学具备培养学士、硕士、博士的完整教育体系，学校学科门类齐全，专业涵盖范围广泛，毕业生层次较高，学生就业去向广泛多样。

近年来，国家对农业生产和粮食安全日益重视，社会对食品安全与食品营养也高度关切，在政策、资金、技术上对农业投入更多支持，在加快农业发展方式转变的大背景下，更多社会资本进入到农业领域，带动农业产业发展和人才需求，这使得社会对我校农业、农业工程以及与之相关的食品、水利、农业经济等相关专业毕业生的需求十分旺盛，其他工科、经济、管理、人文、理学等专业的市场需求也很充足。随着学校本科和研究生教育教学改革的深度推进，学校教学质量和学生综合素质进一步提高，学生职业发展服务体系水平快速提升，毕业生的职业能力、素养和就业竞争力显著提高，毕业生的就业的状况继续保持稳定和向好的发展态势，毕业生整体就业率始终保持在95%以上，就业质量逐年提升，毕业生到重点单位的就业率以及专业对口率逐年提高，2014年，本科生深造率已超过52%，就业的区域分布更加合理，毕业生能够充分、高质量就业。