



中國農業大學

China Agricultural University

中国农业大学2017年毕业生 就业质量报告

中国农业大学

2017年12月

農
科
大
學

目 录

第一部分 毕业生就业基本情况	3
一、 毕业生基本情况.....	3
(一) 数量和结构.....	3
(二) 生源结构.....	4
二、 毕业生就业情况.....	4
(一) 就业率.....	4
(二) 国家基层就业项目.....	5
(三) 就业区域分布.....	6
(四) 毕业生就业单位性质.....	7
(五) 毕业生就业行业.....	7
(六) 毕业生工作岗位与专业相关度分析.....	8
(七) 待就业学生情况.....	9
三、 第三方评价.....	9
(一) 毕业生参与就业教育、服务情况.....	9
(二) 毕业生参与创业教育、服务情况及满意度评价.....	10
(三) 毕业生对工作的满意度评价.....	11
第二部分 毕业生就业工作的主要做法	12
一、 不断完善工作领导体系和工作机制.....	12
二、 持续推进基层就业和重点领域就业.....	12
三、 着力抓好创新创业工作.....	13
四、 开展精准就业服务.....	14
五、 就业、培养、招生联动.....	16
第三部分 毕业生就业趋势研判与对策	18
一、 新时代对毕业生就业工作的新要求.....	18
二、 中国农业大学对毕业生就业工作的新思考.....	18
附件：各学院、专业毕业生就业情况数据	20
一、 各学院就业率.....	20
二、 各学院、专业就业形式.....	23

图表目录

表 1	2017 届毕业生性别和民族结构统计表	4
表 2	2017 届毕业生生源统计表	4
表 3	2017 届毕业生就业情况统计表	5
表 4	2017 届毕业生国家基层就业项目人数统计表	6
表 5	2017 届毕业生就业单位性质分布表	7
表 6	2017 届待就业毕业生去向情况表	9
图 1	2017 届毕业生学历分布统计图	3
图 2	2011-2017 届本科毕业生深造情况图	5
图 3	2017 届毕业生就业地区分布图	6
图 4	2017 届毕业生就业省（直辖市、自治区）分布图	7
图 5	2017 届毕业生就业行业分布图	8
图 6	2017 届毕业生工作岗位与专业相关度图	8
图 7	2017 届毕业生参与就业教育、服务情况图	10
图 8	2017 届毕业生参与创业教育、服务情况图	10
图 9	2017 届毕业生对创业教育、服务的满意度图	11
图 10	2017 届毕业生工作满意度评价图	11

中国农业大学 2017 年毕业生就业质量报告

中国农业大学深入学习贯彻落实党的十九大精神，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持以国家战略为导向，以立德树人为根本，以学生需求为核心，以提高质量为重点，积极引导树立“志在四方、深入基层、造福人民”的职业价值观，鼓励和支持毕业生到西部、基层等祖国最需要的地方建功立业，大力推进毕业生多渠道就业创业，努力实现毕业生更高质量和更充分就业。2017 年，毕业生就业率为 96.64%。毕业生职业选择更加理性，就业区域的分布更加广泛，毕业生就业率和就业质量稳步提升。

第一部分 毕业生就业基本情况

一、毕业生基本情况

（一）数量和结构

中国农业大学 2017 届毕业生共 5150 人，其中本科毕业生 2742 人(53.24%)，硕士毕业生 1716 人（33.32%），博士毕业生 692 人（13.44%），见图 1。

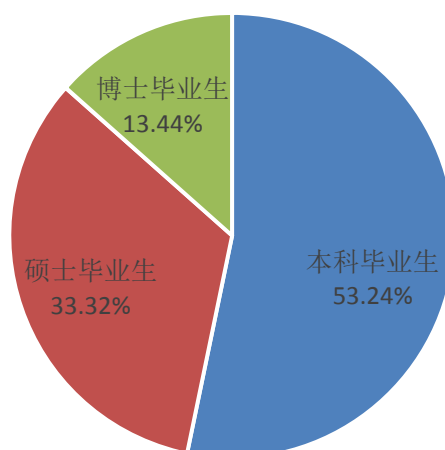


图 1 2017 届毕业生学历分布统计图

2017 届毕业生中，男生 2112 人（41.01%），女生 3038 人（58.99%）；少数民族 396 人（7.69%），见表 1。

表1 2017届毕业生性别和民族结构统计表

分类			总体	本科毕业生	硕士毕业生	博士毕业生
性别结构	男生	人数	2112	1110	665	337
		比例	41.01%	40.48%	38.75%	48.70%
	女生	人数	3038	1632	1051	355
		比例	58.99%	59.52%	61.25%	51.30%
民族结构	汉族	人数	4754	2471	1625	658
		比例	92.31%	90.12%	94.70%	95.09%
	少数民族	人数	396	271	91	34
		比例	7.69%	9.88%	5.30%	4.91%

（二）生源结构

中国农业大学2017届毕业生生源来自31个省（直辖市、自治区），具体见表2。

表2 2017届毕业生生源统计表

省份	山东省	河北省	河南省	北京市	山西省	四川省	安徽省	内蒙古自治区	黑龙江省	湖北省	湖南省	天津市	辽宁省	陕西省	江苏省	江西省
本科毕业生	404	144	150	248	94	116	94	91	80	79	92	105	87	85	80	73
研究生毕业生	411	324	287	133	150	80	87	83	84	83	69	46	63	56	59	61
合计	815	468	437	381	244	196	181	174	164	162	161	151	150	141	139	134
省份	浙江省	新疆维吾尔自治区	甘肃省	重庆市	吉林省	福建省	云南省	广西壮族自治区	广东省	贵州省	海南省	宁夏回族自治区	上海市	青海省	西藏自治区	(空白)
本科毕业生	95	90	71	76	60	60	66	57	60	48	11	9	8	7	2	
研究生毕业生	38	39	42	35	43	34	22	25	20	19	7	4	0	1	3	
合计	133	129	113	111	103	94	88	82	80	67	18	13	8	8	5	

二、毕业生就业情况

（一）就业率

1. 总就业率

截至2017年10月31日，中国农业大学2017届毕业生总就业率96.64%，与往年相比基本持平。其中，本科毕业生就业率为96.79%，硕士毕业生就业率96.39%，博士毕业生就业率96.68%，见表3。

2017届本科毕业生深造率60.79%，创历史新高，见图2。毕业生出国（境）深造总人数为657人，其中本科毕业生541人，硕士毕业生86人，博士

毕业生 30 人，见表 3。

表 3 2017 届毕业生就业情况统计表

	总人数	就业数	就业比例	升学数	升学比例	出国(境)数	出国(境)比例	就业率
本科毕业生	2742	987	36.00%	1126	41.06%	541	19.73%	96.79%
硕士毕业生	1716	1425	83.05%	143	8.33%	86	5.01%	96.39%
博士毕业生	692	472	68.21%	167	24.13%	30	4.34%	96.68%
总计	5150	2884	56.00%	1436	27.88%	657	12.76%	96.64%

注：博士毕业生就业形式中“升学”指进入博士后科研流动站（下同）。

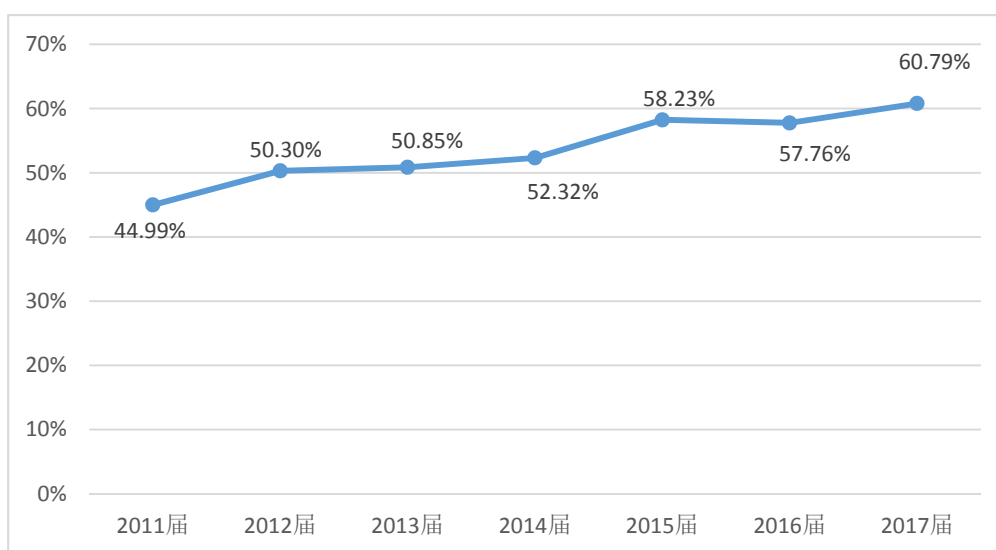


图 2 2011-2017 届本科毕业生深造情况图

注：毕业生深造人数包括国内升学人数和出国（境）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。

2. 各学院、专业就业率

中国农业大学 2017 届本科毕业生分布于 60 个专业，硕士毕业生分布于 115 个专业，博士毕业生共分布于 76 个专业。各学院本科就业率情况见附表 1、硕士研究生就业率情况见附表 2、博士研究生就业率情况见附表 3，本科专业就业率情况见附表 4、硕士研究生专业就业率情况见附表 5、博士研究生专业就业率情况见附表 6。

（二）国家基层就业项目

中国农业大学 2017 届毕业生共有 410 人赴西部就业；共有 188 人入选国家

基层就业项目，见表 4。

表 4 2017 届毕业生国家基层就业项目人数统计表

	选调生	大学生村官(选调生)	入伍
本科毕业生	42	-	6
硕士毕业生	97	26	1
博士毕业生	14	2	0
总计	153	28	7

(三) 就业区域分布

2017 届毕业生就业各地区的分布情况见图 3，北部沿海地区分布最多，占 60%；其他各地区共 40%，其中东北、西北地区分布最少，占 3%，见图 3。

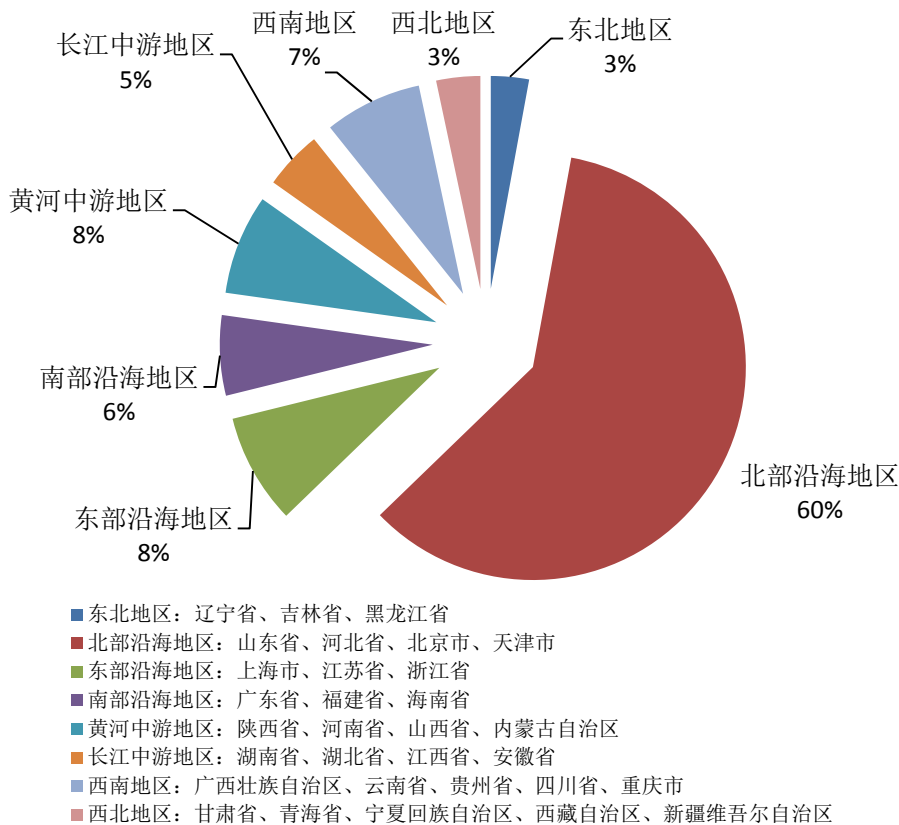


图 3 2017 届毕业生就业地区分布图

毕业生就业分布省（直辖市、自治区）情况见图 4，北京市 1267 人位居第一，山东省 230 人位居第二，广东省 125 人位居第三，河北省 120 人位居第四；京外就业 1617 人，占就业人数的 56.07%，见图 4。

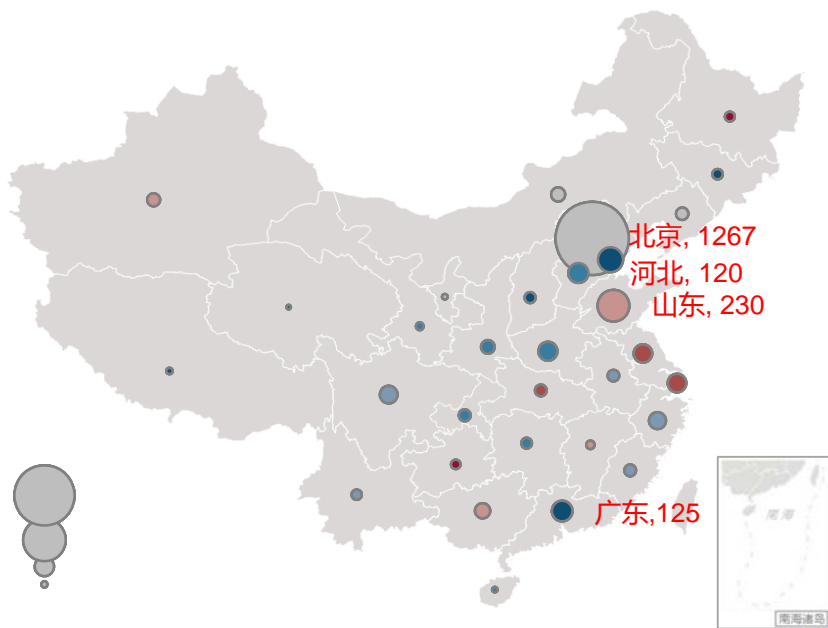


图 4 2017 届毕业生就业省（直辖市、自治区）分布图

（四）毕业生就业单位性质

中国农业大学 2017 届毕业生就业单位的性质以企业为主，具体见表 5。

表 5 2017 届毕业生就业单位性质分布表

	党政机关	高等院校	科研单位	其他事业单位	各类企业	其他
本科毕业生	75	8	7	52	728	117
硕士毕业生	214	57	45	95	932	82
博士毕业生	20	210	91	34	97	20
总计	309	275	143	181	1757	219

注：毕业生就业单位性质分为党政机关、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。

（五）毕业生就业行业

中国农业大学 2017 届毕业生就业单位所属行业，主要以农林牧渔业、教育、制造业为主，具体见图 5。

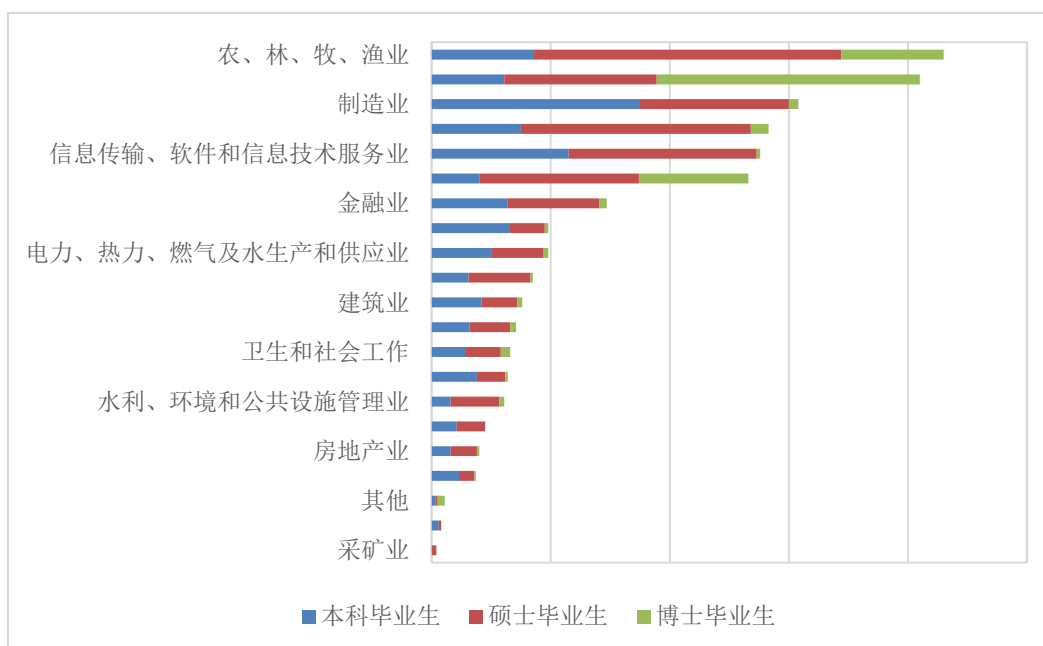


图5 2017届毕业生就业行业分布图

注：毕业生就业行业按照国家统计局行业分类标准。

（六）毕业生工作岗位与专业相关度分析

根据北京高校毕业生就业指导中心对中国农业大学2017届毕业生进行的抽样调查显示，2017届毕业生专业相关度平均为82.51%，比上一年度有所提升。从学历来看，博士毕业生就业相关度最高，为94.92%，其次为硕士生，为82.04%。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，见图6。

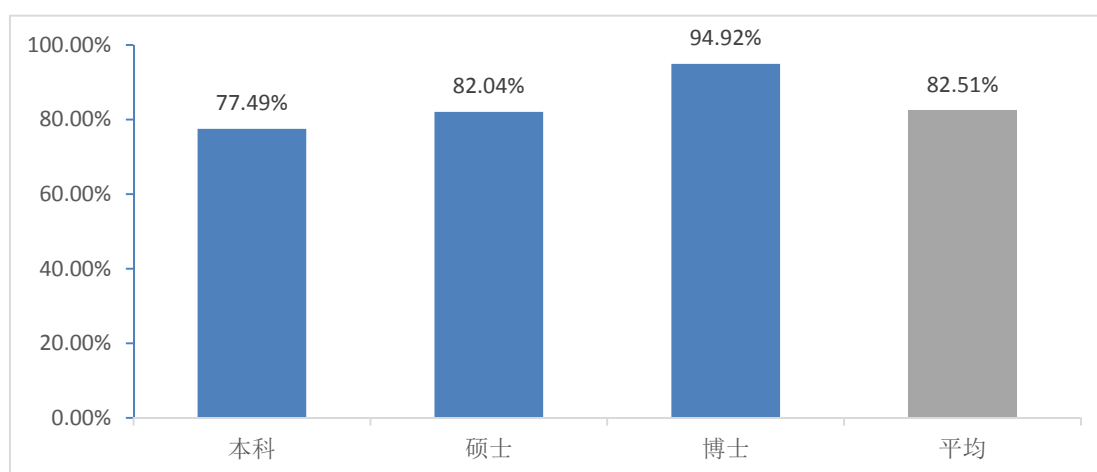


图6 2017届毕业生就业工作岗位与专业相关度图

注：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。

（七）待就业学生情况

截至 2017 年 10 月 31 日，中国农业大学 2017 届毕业生共有 173 人待就业，其中本科毕业生 88 人，硕士毕业生 62 人，博士毕业生 23 人。学校对待就业毕业生的跟踪统计数据显示，截至 11 月 30 日，已有 44 人落实工作，68 人有求职意愿，8 人拟出国，34 人拟考研，见表 6。

表 6 2017 届待就业毕业生去向情况表

	学历	总人数	已就业	已出国(境)	实习中	拟升学	拟出国(境)	有求职意愿	暂不工作
在京	本科毕业生	56	15	2	2	12	5	11	9
	硕士毕业生	43	8	0	3	5	2	24	1
	博士毕业生	19	2	1	0	1	1	13	1
回省	本科毕业生	32	9	0	0	16	0	4	3
	硕士毕业生	19	6	0	0	0	0	13	0
	博士毕业生	4	1	0	0	0	0	3	0
	总计	173	41	3	5	34	8	68	14

三、 第三方评价

根据北京高校毕业生就业指导中心对中国农业大学 2017 届毕业生求职过程与求职满意度进行的网络抽样调查结果显示，2017 届毕业生在就业教育、服务方面，参加就业信息服务、校园招聘会/宣讲会的情况较多；在创业教育、服务方面，参加相关讲座的较多；77.5%的毕业生对首份工作表示“满意”或“很满意”。

（一）毕业生参与就业教育、服务情况

中国农业大学 2017 届毕业生参与就业教育、服务情况比例最高的前三项依次为：就业信息服务（69.65%），校园招聘会/宣讲会（64.62%），就业实习/实践（52.10%），见图 7。

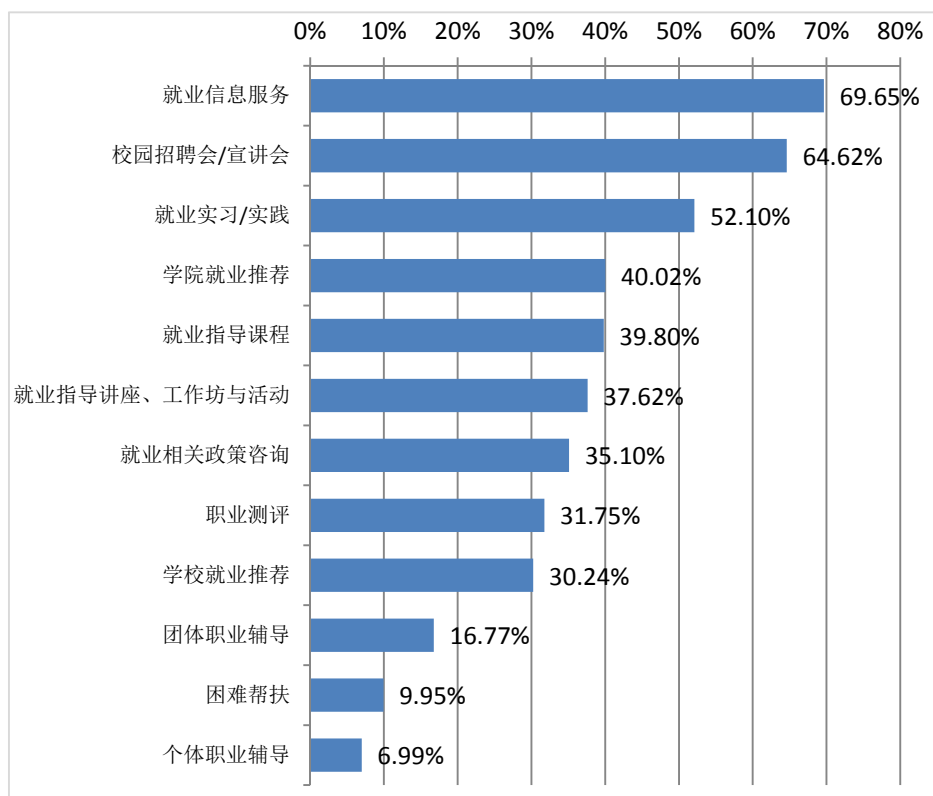


图7 2017届毕业生参与就业教育、服务情况图

(二) 毕业生参与创业教育、服务情况及满意度评价

中国农业大学2017届毕业生参与学校提供的创业教育、服务情况比例最高的前三项依次为：创业相关讲座（25.15%），与创业者交流（20.57%），参观创业企业（19.28%），见图8。

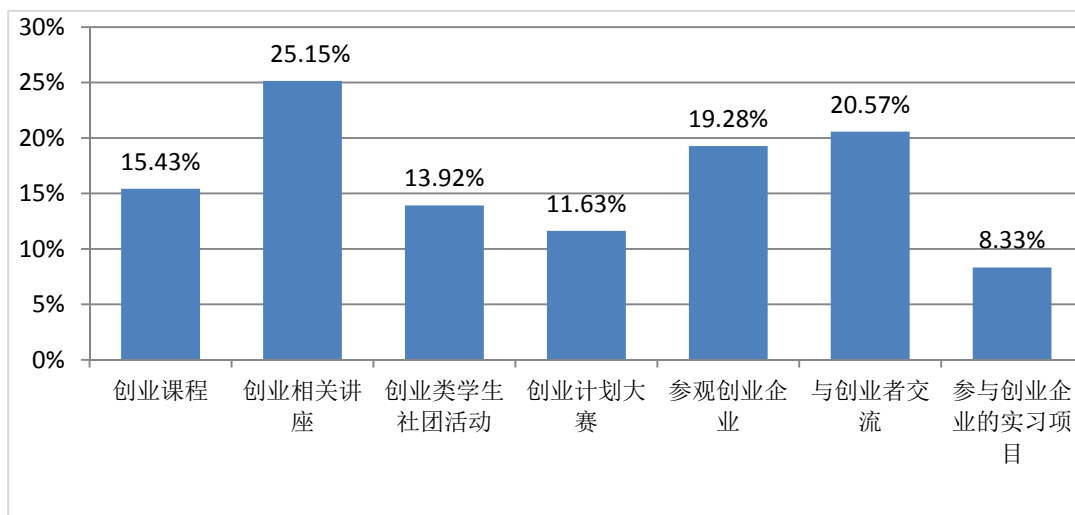


图8 2017届毕业生参与创业教育、服务情况图

调研满意度结果显示，与创业者交流、创业课程、参观创业企业是毕业生满意度较高的三项，见图 9。

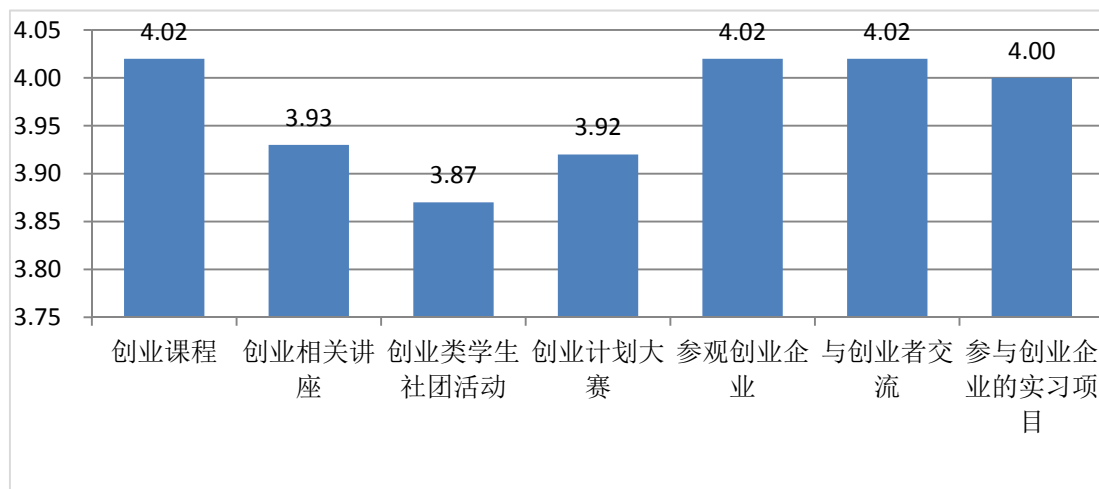


图 9 2017 届毕业生对创业教育、服务的满意度图

(三) 毕业生对工作的满意度评价

2017 届毕业生对于已落实的工作，17.25% 表示“很满意”，60.22% 表示“满意”，19.49% 认为“不好说”，3.04% 表示“不满意”，见图 10。

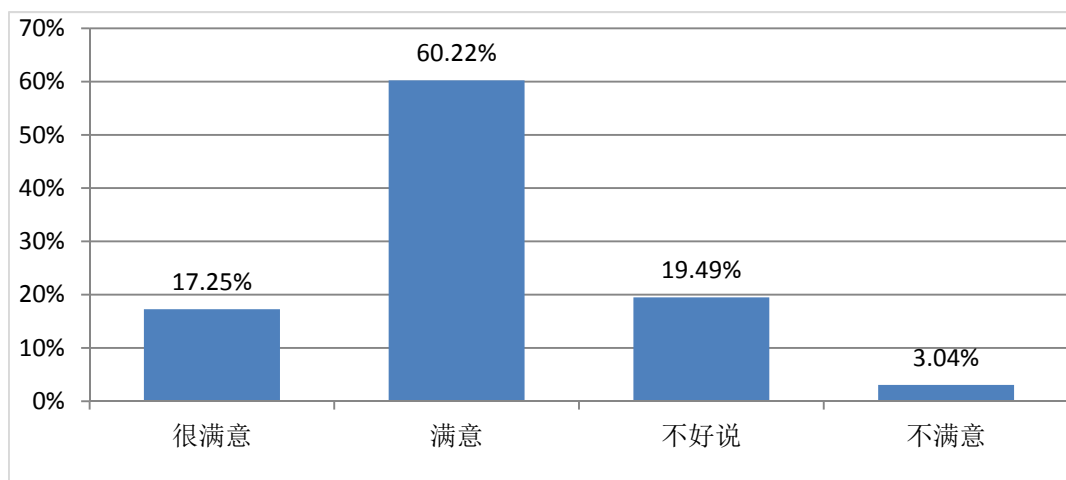


图 10 2017 届毕业生工作满意度评价图

第二部分 毕业生就业工作的主要做法

一、 不断完善工作领导体系和工作机制

中国农业大学党委高度重视毕业生就业工作，认真落实就业工作“一把手工程”，多次听取就业工作汇报，专题研究解决具体问题，统筹多方力量，确保“机构、人员、经费和场地”四到位。就业创业指导中心牵头、各相关职能部门协调配合、学院具体负责，共同研究就业工作，开展就业指导服务，形成了齐抓共管的领导体制和工作格局。

二、 持续推进基层就业和重点领域就业

（一） 引导和鼓励毕业生赴基层就业

中国农业大学围绕国家战略需求，积极引导和鼓励毕业生参加“选调生、大学生村官、征兵入伍、西部计划”等国家基层就业项目，到祖国最需要的地方去建功立业，实现人生理想。

中国农业大学通过职业生涯规划课宣传相关国家政策，培养学生基层服务意识；定期举办“基层职业发展论坛”，2017年共邀请了11位在祖国各地工作的优秀校友回到母校，分享基层工作故事和经验；开展了16场“当代中国基层公共部门人才政策概览”系列讲座，邀请地方部门工作人员为我校学生解读基层人才政策；发挥基层职业发展研究会等学生社团的力量，搭建基层就业学生交流和活动的平台；开通“CAU 选调生”微信公众号，在学校新闻网上开辟“选调回声”专栏，及时推送基层就业信息，宣传优秀毕业生典型事迹。

对于即将赴基层就业的学生，在离校前对其进行岗前培训，在全校范围内实施“墩苗学堂”，对毕业后选择到基层工作的学生培训行政公文写作技能、介绍学校科技成果、分析中国县域经济发展趋势等，帮助学生掌握基本工作技能、学习了解农业政策、提前熟悉基层环境。离校前，党委书记姜沛民、原校长柯炳生等校领导与赴基层工作学生座谈。离校后，学校领导分别赴陕西省、西藏自治区等地看望基层就业学生，实地了解毕业生工作和生活情况。

中国农业大学不断探索校地人才培养新模式，校地合作办好定向选调生人才培养实验班。截至目前，已有14个省（直辖市、自治区）与学校开展定向选调

专项人才合作。2017年，学校针对选调生开展了成长路径调研课题，调查覆盖13个省（直辖市、自治区），回收共计302份有效问卷，较为全面的了解了中国农业大学选调生群体的工作、生活情况和成长路径，综合分析研究，提出建议，帮助选调生更好成长，并为今后的人才培养提供借鉴与参考。

（二）高度重视征兵工作

中国农业大学高度重视征兵工作，积极引导和鼓励大学生应征入伍。2017年，学校专门举办了大学生参军入伍宣讲会，最终征兵预报名57人，上站体检46人，体检合格30人，政审合格30人，批准入伍30人，其中毕业生入伍7人。学校获得2017年度海淀区征兵工作先进单位。

（三）支持毕业生赴国际组织实习任职

中国农业大学在人才培养和输送工作中注重对学生国际视野的培养，利用多种资源，支持并鼓励毕业生到国际组织、机构中实习或工作。2017年，学校3次邀请国际组织专家来校进行讲座，并指导学生国际交流协会组织开展4场针对在校生的国际组织实习任职科普讲座、2次兴趣活动和1次国际组织办事处参观。学校定期在就业信息网上发布相关的实习、工作信息，导师和校友也成为帮助学生获取赴国际组织实习、工作机会的有效途径。学校成立一带一路农业合作学院/南南农业合作学院，加强人才培养工作。

三、着力抓好创新创业工作

中国农业大学高度重视大学生的创新创业工作，以打造“国内一流水平、具有农科院校特色”的创新创业教育体系为总体目标，以培养创新创业精神和意识为先导，以加强创新创业教育和创业指导服务为工作重点，以政策、场地、资金、师资保障为支撑，统筹学校的教学与科研，加强平台建设与管理服务体系建设，积极开拓创新创业教育新模式。

（一）集中精力组织好第一课堂

中国农业大学不断完善管理规章制度，修订完成《本科教学工作规范》，将创业教育纳入学分体系管理，研究将创业教育课程作为所有学生的必修课，全面提升创业教育教学水平，加强学生的创业教育和培训。目前，学校已经在两校区

面向在校本科生同时开设《大学生创业基础》课程，开设《创新创业执行能力》向学院路共同体高校开放，面向大一新生开设《新生研讨课》培养创新创业意识。

（二）积极开展第二课堂

中国农业大学利用各种教学软件和计算机设备，依托创业嘉年华活动和实践课堂进行创业模拟训练和沙盘实训等；组织优秀创业团队参加北京市创新创业年会、全国大学生创新创业年会等活动，向社会展示并宣传学校优秀项目；在校内开展大学生创业计划大赛并推荐优秀团队参加全国创业大赛，通过比赛实战提升团队创业水平；国家级大学生创业训练和创业实践项目、大学生挑战杯创业大赛、中国“互联网+”大学生创新创业大赛、“溢达创意大赛”等涌现出一批优秀的创业团队。

中国农业大学学生 2017 年申报国家级创新创业项目共计 303 项，北京市级创新项目共计 102 项，学校超过 85% 的本科生都参与过各级各类创新创业项目。学生通过创新项目申请专利 20 项，其中发明专利 2 项，实用新型专利 8 项，外观设计专利 2 项，软件著作权 8 项。2017 年，学校有 80 名大学生自主创业，212 人参与创业。

（三）提供多渠道创业指导

中国农业大学定期举行创业专家专题报告，进行案例分析，讲授创业实践中可能遇到的各种问题，寻求问题解决途径；学校为创业团队提供政策、法律等方面的指导服务。针对全体在校生开展大学生自主创业问卷调查，了解、分析学生在创业过程中的重点和难点问题。定期邀请优秀校友、社会成功人士来校为在校学生分享创业经验、体会；2017 年共开展座谈会和创业沙龙 30 余场、小型校企交流会 10 余场。学校成立大学生创业联合会等创业类学生社团，招募有创业意愿的同学加入协会，举办创业讲座、宣讲等活动。各学院成立学生就业实践部或创业部，结合学校学科特色，开展农业、食品、畜牧、兽医等创业主题活动，在校园文化活动中融入创业元素。

四、开展精准就业服务

（一）完善职业生涯发展支持体系

中国农业大学立足学生特点，整合校内外师资力量参与职业生涯教学，增强

培训力度，分学历、分年级、分层次、分主题设计开展生涯教育，在唤起学生职业生涯发展意识的基础上，加强多维度全程化的就业指导力度，完善学生职业生涯发展支持体系。

一是加强《大学生职业生涯规划》、《大学生求职技能》2门职业指导课程建设，共开设15个班次选修课，选课人数超过800人，同时开放在线教育资源，学生可随时点击学习和测评。学校还采用校内外培训相结合方式，加强师资队伍建设，累计培训60余人次。

二是举办“就业指导服务月”活动，开设“毕业生简历诊断”工作坊。就业指导服务月期间，学校邀请部门领导、专家、企业高管，开展了以职业素养、出国深造、基层就业、公务员考试、求职技巧、求职心理等为主题的活动，累计60余场，参与人数达3000余人次。

三是注重发挥职业发展类社团的作用。大力支持学生职业生涯发展协会建设，依托学生社团开展实习实践、企业走访和生涯访谈等活动，并引导重点企业成立校园学生俱乐部，搭建学生和企业的交流平台。

（二）开展个性化分类指导

中国农业大学继续做好“一对一”职业咨询服务。学校积极利用求职大赛等活动手段拓展职业咨询服务的深度和广度。2017年举办的职业能力大赛中，将企业培养与学生实践相结合，组建“求职实训小组”，邀请知名企事业单位的资深HR对小组学员进行具有针对性的求职技能指导和培训。一对一咨询服务累计达到300余人次。

（三）多渠道精准化求职帮扶

中国农业大学结合实际，努力做好就业困难毕业生、女大学生、少数民族毕业生和离校未就业毕业生群体的指导工作。实施了“全面排查、摸底登记、分类指导、深入谈话、就业信息对接、就业岗位推荐”等全面细致的帮扶措施。重点对少数民族毕业生开展有针对性地就业指导和服务。

通过多种方式广泛征集用人单位需求信息，通过网络、电话、微博、微信等有效方式持续向离校未就业毕业生推送用人信息和相关政策，分学院逐个学生开展毕业跟踪服务，做到“离校不离心，服务不断线”。2017年，学校为就业困难大学生开展团体辅导课程6期，免费发放辅导用书500余套，针对毕业生发放求

职补贴近 10 万元。

（四）精准拓展高质量就业市场

中国农业大学累计发布招聘信息 7032 条，涉及 5000 家企事业单位，岗位数量超过 4.5 万个，总点击次数 200 万余次；举办校园招聘会 250 余场，其中包括中国中化集团公司、中国农业发展集团有限公司、北京首都农业集团有限公司、北京顺鑫农业发展集团有限公司、北京二商集团有限责任公司、京东方科技集团股份有限公司、国家电网公司、中国第一汽车集团公司、中国机械工业集团有限公司、比亚迪股份有限公司、中国建筑工程总公司、中信证券、北京汽车集团有限公司、玛氏食品（中国）有限公司、中粮集团有限公司、新希望集团、北京三元食品股份有限公司、广州蓝月亮实业有限公司、北京大北农科技集团股份有限公司、袁隆平高科技股份有限公司、辉瑞投资有限公司、杜邦中国集团有限公司、孟山都公司以及各级各类科研院所、高等院校等全国知名的企事业单位。全国农业单位专场、全国食品行业单位专场、畜牧兽医专场等招聘会已成为校园双选会品牌；学校接待来访企事业单位 5000 余家，组织 1500 余毕业生参加校外专场招聘会 26 场，为毕业生提供充足的就业岗位。

学校还编制了《中国农业大学学生就业重点单位推荐目录》，引导和鼓励毕业生到重点领域就业。

五、 就业、培养、招生联动

中国农业大学高度重视就业工作对人才培养质量的反馈工作，及时把就业情况反馈给学校相关部门，作为人才培养方案调整、完善的重要参考。

（一）强化本科生通识教育

中国农业大学依据本科生就业反馈的情况，调整人才培养方案，强化本科生通识教育。根据社会经济发展需求，修订了新版本科生培养方案，新方案将本科人才培养的总目标确定为“培养德智体美全面发展，具有宽厚的人文与自然科学基础、扎实的专业知识与实践技能、富有创新精神与能力的行业领军人才”，四年制专业总学分确定为 140 学分（文科）—150 学分（理、工、农科）之间，比原方案减少 10 学分，为学生提供更多的自主学习时间。

（二）探索研究生人才培养模式改革

中国农业大学依据研究生就业反馈的情况，加强应用型人才的培养，探索研究生人才培养模式改革。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，逐步建立与招生联动的质量控制反馈机制，推动学校研究生教育工作发展。加强应用型人才的培养，强化实践能力训练。以产学研结合为途径，探索与地方政府、企业、行业组织开展联合培养，实行“实践—理论—实践”三段制培养模式，注重在实践中培养研究生解决实际问题的能力。2017年围绕国家重大战略需求和现代农业产业发展需求，启动科技小院、精准扶贫、葡萄体系、畜牧体系、卓越临床兽医师、绿色植保等11个专项，培养更加符合国家战略、地方经济和产业发展需求的高层次人才。

学校对社会需求不够旺盛的专业，予以调整招生名额。

第三部分 毕业生就业趋势研判与对策

一、新时代对毕业生就业工作的新要求

高校毕业生就业事关广大学生及其家庭切身利益，事关社会主义现代化建设，事关社会和谐稳定。党的十九大报告和习近平新时代中国特色社会主义思想，为新时代做好毕业生就业创业工作进一步指明了方向。

2018 届全国普通高校毕业生预计 820 万人，就业创业工作既面临诸多有利条件，也面对复杂严峻形势。对此，教育部进一步明确要求：唱响基层就业“主旋律”、服务国家需求“大舞台”、汇聚创新创业“新动能”、下好统筹联动“一盘棋”、打造服务保障“新格局”，促进高校毕业生多渠道就业创业，努力实现更高质量和更充分就业。

党的十九大报告提出了实施乡村振兴战略，这是党和国家对未来“三农”工作的总体部署。当前和今后一个时期，对于“双一流”建设高校，特别是农业高等院校，全面贯彻党的教育方针，落实立德树人根本任务，培养和造就出“懂农业、爱农村、爱农民”的人才队伍，写好高等教育“奋进之笔”，做好毕业生就业创业工作，责任十分重大，使命极其光荣。

二、中国农业大学对毕业生就业工作的新思考

面向未来，进一步学习贯彻十九大精神，围绕国家发展重大战略需求，按照教育部有关要求，结合国家的整体就业形势及“三农”发展的新机遇，中国农业大学将在现有工作的基础上，针对“双一流”建设目标，进一步做好毕业生就业创业工作：

一是继续深化改革，解放思想，转变观念。面对当前毕业生就业创业工作面临的问题和挑战，进一步解放思想，转变观念，围绕国家战略需求，高举深化改革、解放思想的大旗，转变惯性思维，不断学习，贯彻新思想，提高新站位，谋划新思路，寻求新举措，奋力做好毕业生就业创业工作。

二是不断加强学生创新创业教育。党的十九大报告中明确指出，注重解决结构性就业矛盾，鼓励创业带动就业。提供全方位公共就业服务，促进高校毕业生

等青年群体多渠道就业创业。学校将在人才培养工作中，把创新创业教育改革作为高等教育综合改革的重要突破口，将改革持续向纵深推进，促进专业教育与创新创业教育有机融合，将创新创业教育贯穿人才培养全过程。强化创新创业实践，办好各级各类创新创业竞赛，着力培养学生的创新精神和创造能力。

三是进一步加强组织与服务保障。深入实施“一把手工程”，不断完善分工负责、协同推进、齐抓共管的工作机制，不断提升毕业生就业创业工作“机构、人员、场地、经费”四到位的支持力度；强化工作督查，狠抓工作落实。加强毕业生思想政治教育，加大就业政策宣传和就业创业典型宣传，引导广大毕业生转变观念，到国家需要的地方和行业去建功立业，实现人生价值。

附件：各学院、专业毕业生就业情况数据

一、各学院就业率

附表 1：各院毕业生就业情况（本科毕业生）

学院	总人数	升学		出国（境）		总就业数	总就业率
		人数	比例	人数	比例		
农学院	96	51	53.12%	13	13.54%	90	93.75%
园艺学院	152	61	40.13%	31	20.39%	145	95.39%
植物保护学院	75	48	64.00%	4	5.33%	72	96.00%
生物学院	131	67	51.15%	33	25.19%	124	94.66%
资源与环境学院	145	89	61.38%	12	8.28%	137	94.48%
动物科学技术学院	98	43	43.88%	15	15.31%	98	100.00%
动物医学院	76	33	43.42%	4	5.26%	74	97.37%
食品科学与营养工程学院	189	67	35.45%	48	25.40%	181	95.77%
工学院	271	110	40.59%	28	10.33%	266	98.15%
信息与电气工程学院	246	115	46.75%	24	9.76%	243	98.78%
水利与土木工程学院	175	69	39.43%	17	9.71%	169	96.57%
理学院	149	76	51.01%	27	18.12%	139	93.29%
经济管理学院	292	101	34.59%	60	20.55%	281	96.23%
人文与发展学院	173	61	35.26%	40	23.12%	167	96.53%
国际学院	202	9	4.46%	176	87.13%	199	98.51%
烟台研究院	272	126	46.32%	9	3.31%	269	98.90%
合计	2742	1126	41.06%	541	19.73%	2654	96.79%

附表 2：各院毕业生就业情况（硕士毕业生）

学院	总人数	升学		出国（境）		总就业数	总就业率
		人数	比例	人数	比例		
农学院	135	15	11.11%	8	5.93%	126	93.33%
园艺学院	81	7	8.64%	7	8.64%	79	97.53%
植物保护学院	106	9	8.49%	5	4.72%	102	96.23%
生物学院	28	1	3.57%	1	3.57%	27	96.43%
资源与环境学院	173	18	10.40%	4	2.31%	164	94.80%
动物科学技术学院	110	16	14.55%	12	10.91%	109	99.09%
动物医学院	97	13	13.40%	6	6.19%	93	95.88%
食品科学与营养工程学院	161	15	9.32%	15	9.32%	155	96.27%
工学院	147	13	8.84%	6	4.08%	142	96.60%
信息与电气工程学院	102	5	4.90%	2	1.96%	102	100.00%
水利与土木工程学院	121	9	7.44%	7	5.79%	118	97.52%
理学院	66	11	16.67%	6	9.09%	64	96.97%
经济管理学院	267	3	1.12%	5	1.87%	255	95.51%
人文与发展学院	102	7	6.86%	2	1.96%	100	98.04%
马克思主义学院	13	1	7.69%	0	0.00%	11	84.62%
图书馆	7	0	0.00%	0	0.00%	7	100.00%
合计	1716	143	8.33%	86	5.01%	1654	96.39%

附表 3：各院毕业生就业情况（博士毕业生）

学院	总人数	升学		出国（境）		总就业数	总就业率
		人数	比例	人数	比例		
农学院	70	21	30.00%	1	1.43%	65	92.86%
园艺学院	25	8	32.00%	2	8.00%	25	100.00%
植物保护学院	52	15	28.85%	3	5.77%	51	98.08%
生物学院	110	25	22.73%	8	7.27%	105	95.45%
资源与环境学院	81	27	33.33%	0	0.00%	79	97.53%
动物科学技术学院	53	10	18.87%	5	9.43%	51	96.23%
动物医学院	54	16	29.63%	4	7.41%	54	100.00%
食品科学与营养工程学院	43	9	20.93%	3	6.98%	42	97.67%
工学院	50	6	12.00%	0	0.00%	47	94.00%
信息与电气工程学院	19	7	36.84%	1	5.26%	19	100.00%
水利与土木工程学院	33	6	18.18%	1	3.03%	31	93.94%
理学院	39	8	20.51%	2	5.13%	39	100.00%
经济管理学院	40	7	17.50%	0	0.00%	39	97.50%
人文与发展学院	23	2	8.70%	0	0.00%	22	95.65%
合计	692	167	24.13%	30	4.34%	669	96.68%

二、各学院、专业就业形式

附表 4：毕业生各专业就业情况（本科毕业生）

学院	专业	专业人数	升学比例	出国（境）比例	总就业率
农学院	农学	81	54.32%	13.58%	92.59%
	种子科学与工程	15	46.67%	13.33%	100.00%
园艺学院	园林	32	43.75%	15.63%	96.88%
	园艺	120	39.17%	21.67%	95.00%
植物保护学院	植物保护	75	64.00%	5.33%	96.00%
生物学院	生物技术	8	25.00%	25.00%	87.50%
	生物技术(理科试验班)	9	44.44%	33.33%	100.00%
	生物科学	76	51.32%	23.68%	94.74%
	生物科学(理科试验班)	36	55.56%	27.78%	94.44%
	种子科学与工程(理科试验班)	1	100.00%	0.00%	100.00%
	食品科学与工程(理科试验班)	1	100.00%	0.00%	100.00%
资源与环境学院	土地资源管理	33	51.52%	12.12%	90.91%
	应用气象学	24	79.17%	0.00%	100.00%
	环境工程	34	61.76%	5.88%	94.12%
	环境科学	23	60.87%	13.04%	95.65%
	生态学	22	54.55%	4.55%	90.91%
	资源环境科学	9	66.67%	22.22%	100.00%
动物科学技术学院	动物科学	86	43.02%	13.95%	100.00%
	草业科学	12	50.00%	25.00%	100.00%
动物医学院	动物医学	76	43.42%	5.26%	97.37%
食品科学与营养工程学院	生物工程	29	31.03%	24.14%	96.55%
	葡萄与葡萄酒工程	25	24.00%	36.00%	100.00%
	食品科学与工程	81	38.27%	22.22%	96.30%
	食品质量与安全	54	38.89%	25.93%	92.59%
工学院	农业工程	37	45.95%	16.22%	97.30%
	农业机械化及其自动化	25	28.00%	4.00%	96.00%
	工业设计	29	27.59%	17.24%	100.00%
	机械电子工程	36	50.00%	8.33%	97.22%
	机械设计制造及其自动化	54	48.15%	1.85%	98.15%
	车辆工程	90	37.78%	13.33%	98.89%
信息与电气工程学院	土木工程(理科试验班)	1	100.00%	0.00%	100.00%
	地理信息科学	22	40.91%	9.09%	100.00%
	地理信息科学(理科试验班)	3	100.00%	0.00%	100.00%
	数学与应用数学(理科试验班)	1	0.00%	100.00%	100.00%
	电子信息工程	30	40.00%	16.67%	100.00%

学院	专业	专业人数	升学比例	出国(境)比例	总就业率
	电子信息工程(理科试验班)	14	64.29%	28.57%	100.00%
	电气工程及其自动化	73	46.58%	4.11%	98.63%
	电气工程及其自动化(理科试验班)	28	60.71%	7.14%	96.43%
	自动化	17	35.29%	17.65%	100.00%
	自动化(理科试验班)	2	100.00%	0.00%	100.00%
	计算机科学与技术	25	32.00%	8.00%	100.00%
	计算机科学与技术(理科试验班)	4	75.00%	0.00%	75.00%
	通信工程	22	31.82%	9.09%	100.00%
	通信工程(理科试验班)	1	100.00%	0.00%	100.00%
	金融学(理科试验班)	3	100.00%	0.00%	100.00%
水利与土木工程 学院	农业建筑环境与能源工程	20	50.00%	10.00%	100.00%
	农业水利工程	35	42.86%	5.71%	100.00%
	土木工程	56	30.36%	16.07%	96.43%
	水利水电工程	36	30.56%	2.78%	91.67%
	能源与动力工程	28	57.14%	10.71%	96.43%
理学院	化学	61	67.21%	16.39%	93.44%
	工程力学	22	40.91%	18.18%	95.45%
	应用化学	42	38.10%	19.05%	90.48%
	数学与应用数学	24	41.67%	20.83%	95.83%
经济管理学院	会计学	75	42.67%	16.00%	97.33%
	农林经济管理	37	43.24%	16.22%	97.30%
	国际经济与贸易	12	33.33%	0.00%	100.00%
	工商管理	50	18.00%	12.00%	98.00%
	电子商务	9	33.33%	11.11%	77.78%
	金融学	109	33.94%	32.11%	95.41%
人文与发展学院	传播学	34	29.41%	29.41%	100.00%
	农村区域发展	50	44.00%	24.00%	98.00%
	法学	40	35.00%	7.50%	97.50%
	社会学	22	40.91%	27.27%	86.36%
	英语	27	22.22%	33.33%	96.30%
国际学院	传播学	21	14.29%	71.43%	95.24%
	农林经济管理	42	2.38%	83.33%	97.62%
	国际经济与贸易	84	4.76%	86.90%	98.81%
	金融学	55	1.82%	96.36%	100.00%
烟台研究院	公共事业管理	88	44.32%	3.41%	98.86%
	市场营销	90	35.56%	3.33%	98.89%
	水产养殖学	39	64.10%	0.00%	100.00%
	设施农业科学与工程	55	54.55%	5.45%	98.18%
合计		2742	41.06%	19.73%	96.79%

附表 5：毕业生各专业就业情况（硕士毕业生）

学院	专业	专业人数	升学比例	出国（境）比例	总就业率
农学院	作物	30	23.33%	3.33%	96.67%
	作物栽培学与耕作学	26	0.00%	7.69%	92.31%
	作物生理学	4	0.00%	25.00%	100.00%
	作物遗传育种	55	12.73%	7.27%	90.91%
	生物质工程	3	0.00%	0.00%	100.00%
	种业	14	7.14%	0.00%	92.86%
	种子科学与技术	3	0.00%	0.00%	100.00%
园艺学院	园林植物与观赏园艺	5	20.00%	0.00%	100.00%
	园艺	20	15.00%	10.00%	100.00%
	果树学	21	14.29%	19.05%	100.00%
	蔬菜学	12	0.00%	0.00%	100.00%
	观赏园艺	11	0.00%	0.00%	90.91%
	风景园林	12	0.00%	8.33%	91.67%
植物保护学院	农业昆虫与害虫防治	20	10.00%	0.00%	90.00%
	植物保护	35	8.57%	5.71%	97.14%
	植物检疫与农业生态健康	9	0.00%	0.00%	100.00%
	植物检疫与生态健康	3	0.00%	0.00%	100.00%
	植物病理学	39	10.26%	7.69%	97.44%
生物学院	微生物学	7	14.29%	14.29%	100.00%
	植物学	3	0.00%	0.00%	66.67%
	生物信息学	1	0.00%	0.00%	100.00%
	生物化学与分子生物学	5	0.00%	0.00%	100.00%
	生理学	4	0.00%	0.00%	100.00%
	细胞生物学	5	0.00%	0.00%	100.00%
	遗传学	3	0.00%	0.00%	100.00%
资源与环境学院	农业气象学	5	20.00%	0.00%	100.00%
	农业资源利用	49	14.29%	2.04%	95.92%
	土地利用与信息技术	4	0.00%	0.00%	100.00%
	土地资源管理	14	0.00%	0.00%	100.00%
	土壤学	20	0.00%	5.00%	90.00%
	植物营养学	26	19.23%	0.00%	96.15%
	气象学	4	0.00%	25.00%	100.00%
	环境工程	28	10.71%	0.00%	100.00%
	环境科学	7	0.00%	0.00%	85.71%
	生态学	16	12.50%	6.25%	81.25%
动物科学技术学院	养殖	40	22.50%	7.50%	100.00%
	动物营养与饲料科学	24	20.83%	16.67%	100.00%
	动物遗传育种与繁殖	19	5.26%	0.00%	100.00%
	畜牧生物工程	4	0.00%	0.00%	75.00%

学院	专业	专业人数	升学比例	出国(境)比例	总就业率
	草业	11	0.00%	18.18%	100.00%
	草学	12	8.33%	25.00%	100.00%
动物医学院	临床兽医学	10	0.00%	10.00%	100.00%
	兽医	35	22.86%	2.86%	100.00%
	兽医公共卫生	2	0.00%	50.00%	100.00%
	兽医生物工程	5	20.00%	0.00%	100.00%
	基础兽医学	26	7.69%	11.54%	88.46%
	预防兽医学	19	10.53%	0.00%	94.74%
	食品科学与营养工程学院	农产品加工及贮藏工程	17	0.00%	5.88%
水产品加工及贮藏工程		1	0.00%	100.00%	100.00%
粮食、油脂及植物蛋白工程		5	0.00%	0.00%	100.00%
营养与食品卫生学		2	0.00%	0.00%	100.00%
营养与食品安全		18	0.00%	11.11%	94.44%
食品加工与安全		24	4.17%	8.33%	100.00%
食品工程		38	15.79%	5.26%	97.37%
食品生物技术		32	18.75%	6.25%	93.75%
食品科学		24	8.33%	20.83%	91.67%
工学院	农业工程	28	17.86%	7.14%	92.86%
	农业机械化工程	18	5.56%	0.00%	94.44%
	农产品加工及贮藏工程	13	0.00%	23.08%	100.00%
	机械制造及其自动化	13	7.69%	0.00%	84.62%
	机械工程	30	6.67%	0.00%	100.00%
	机械电子工程	13	0.00%	7.69%	100.00%
	机械设计及理论	6	16.67%	0.00%	100.00%
	车辆工程	26	11.54%	0.00%	100.00%
信息与电气工程学院	信息与通信工程	6	0.00%	0.00%	100.00%
	农业信息化	14	14.29%	0.00%	100.00%
	农业电气化与自动化	9	0.00%	11.11%	100.00%
	地图学与地理信息系统	13	0.00%	0.00%	100.00%
	控制科学与工程	4	0.00%	0.00%	100.00%
	电子与通信工程	6	33.33%	0.00%	100.00%
	电气工程	23	0.00%	0.00%	100.00%
	计算机技术	9	0.00%	11.11%	100.00%
	计算机科学与技术	18	5.56%	0.00%	100.00%
水利与土木工程学院	农业工程	9	0.00%	0.00%	100.00%
	农业水土工程	17	11.76%	11.76%	94.12%
	农业生物环境与能源工程	11	9.09%	18.18%	100.00%
	动力工程	4	25.00%	0.00%	100.00%
	动力工程及工程热物理	6	0.00%	16.67%	100.00%

学院	专业	专业人数	升学比例	出国（境）比例	总就业率
	土木工程	9	0.00%	0.00%	100.00%
	城乡规划学	10	0.00%	10.00%	100.00%
	建筑与土木工程	7	0.00%	0.00%	100.00%
	水利工程	48	10.42%	2.08%	95.83%
理学院	农产品安全	5	0.00%	20.00%	80.00%
	农药学	24	20.83%	12.50%	95.83%
	力学	7	14.29%	0.00%	100.00%
	化学	13	23.08%	7.69%	100.00%
	数学	12	8.33%	0.00%	100.00%
	生物物理学	5	20.00%	20.00%	100.00%
经济管理学院	产业经济学	1	0.00%	0.00%	100.00%
	企业管理	8	0.00%	0.00%	100.00%
	会计	40	2.50%	2.50%	92.50%
	会计学	5	0.00%	0.00%	100.00%
	农业经济管理	4	0.00%	0.00%	100.00%
	国际贸易学	1	0.00%	0.00%	100.00%
	工商管理	156	0.00%	1.92%	94.87%
	管理科学与工程	8	0.00%	0.00%	87.50%
	金融	42	4.76%	2.38%	100.00%
	金融学	2	0.00%	0.00%	100.00%
	人文与发展学院	传播学	7	14.29%	0.00%
公共管理		30	0.00%	0.00%	100.00%
农村与区域发展		10	30.00%	0.00%	100.00%
农村发展与管理		10	0.00%	10.00%	100.00%
区域经济学		9	0.00%	0.00%	100.00%
教育经济与管理		6	0.00%	0.00%	100.00%
民商法学		2	0.00%	0.00%	100.00%
环境与资源保护法学		1	0.00%	0.00%	100.00%
社会保障		5	0.00%	0.00%	100.00%
社会学		10	10.00%	0.00%	90.00%
科学技术哲学		4	25.00%	0.00%	100.00%
经济法学		4	25.00%	0.00%	100.00%
英语语言文学		4	0.00%	25.00%	75.00%
马克思主义学院	科学技术史	2	0.00%	0.00%	50.00%
	马克思主义理论	11	9.09%	0.00%	90.91%
图书馆	图书馆学	1	0.00%	0.00%	100.00%
	情报学	6	0.00%	0.00%	100.00%
合计		1716	8.33%	5.01%	96.39%

附表 6：毕业生各专业就业情况（博士毕业生）

学院	专业	专业人数	升学比例	出国（境）比例	总就业率
农学院	作物栽培学与耕作学	17	17.65%	0.00%	100.00%
	作物生理学	6	16.67%	0.00%	100.00%
	作物遗传育种	40	37.50%	0.00%	87.50%
	生物质工程	4	50.00%	0.00%	100.00%
	种子科学与技术	3	0.00%	33.33%	100.00%
园艺学院	园林植物与观赏园艺	3	66.67%	0.00%	100.00%
	果树学	14	14.29%	14.29%	100.00%
	蔬菜学	5	20.00%	0.00%	100.00%
	观赏园艺	3	100.00%	0.00%	100.00%
植物保护学院	农业昆虫与害虫防治	19	21.05%	15.79%	94.74%
	植物检疫与农业生态健康	2	50.00%	0.00%	100.00%
	植物检疫与生态健康	3	100.00%	0.00%	100.00%
	植物病理学	28	25.00%	0.00%	100.00%
生物学院	微生物学	15	20.00%	6.67%	93.33%
	植物学	15	40.00%	0.00%	100.00%
	生物信息学	3	0.00%	0.00%	100.00%
	生物化学与分子生物学	42	19.05%	9.52%	97.62%
	生理学	21	19.05%	9.52%	90.48%
	细胞生物学	6	16.67%	0.00%	100.00%
	遗传学	8	37.50%	12.50%	87.50%
资源与环境学院	农业气象学	2	50.00%	0.00%	100.00%
	土地利用与信息技术	7	42.86%	0.00%	100.00%
	土地资源管理	12	16.67%	0.00%	100.00%
	土壤学	11	27.27%	0.00%	100.00%
	植物营养学	25	36.00%	0.00%	96.00%
	环境工程	2	0.00%	0.00%	100.00%
	环境科学	2	100.00%	0.00%	100.00%
	环境科学与工程	11	45.45%	0.00%	100.00%
动物科学技术学院	生态学	9	22.22%	0.00%	88.89%
	动物营养与饲料科学	27	25.93%	3.70%	96.30%
	动物遗传育种与繁殖	20	10.00%	15.00%	100.00%
	畜牧生物工程	1	100.00%	0.00%	100.00%
	草业科学	3	0.00%	0.00%	66.67%
动物医学院	草学	2	0.00%	50.00%	100.00%
	临床兽医学	10	30.00%	0.00%	100.00%
	兽医公共卫生	1	0.00%	0.00%	100.00%
	兽医生物工程	2	50.00%	50.00%	100.00%
	基础兽医学	20	35.00%	10.00%	100.00%
农产品加工及贮藏工程	预防兽医学	21	23.81%	4.76%	100.00%
	农产品加工及贮藏工程	12	33.33%	16.67%	100.00%

学院	专业	专业人数	升学比例	出国（境）比例	总就业率
食品科学与营养工程学院	水产品加工及贮藏工程	1	0.00%	0.00%	100.00%
	粮食、油脂及植物蛋白工程	2	0.00%	0.00%	100.00%
	营养与食品安全	7	42.86%	14.29%	100.00%
	食品生物技术	11	9.09%	0.00%	100.00%
	食品科学	10	10.00%	0.00%	90.00%
工学院	农业工程	6	33.33%	0.00%	100.00%
	农业机械化工程	13	0.00%	0.00%	100.00%
	农产品加工及贮藏工程	6	33.33%	0.00%	100.00%
	机械制造及其自动化	6	16.67%	0.00%	100.00%
	机械电子工程	3	33.33%	0.00%	100.00%
	机械设计及理论	8	0.00%	0.00%	87.50%
	车辆工程	8	0.00%	0.00%	75.00%
信息与电气工程学院	农业信息化技术	8	12.50%	12.50%	100.00%
	农业电气化与自动化	11	54.55%	0.00%	100.00%
水利与土木工程学院	农业水土工程	12	25.00%	8.33%	91.67%
	农业生物环境与能源工程	5	20.00%	0.00%	80.00%
	水利工程	11	9.09%	0.00%	100.00%
	水动力学与水力机械	3	0.00%	0.00%	100.00%
	水土保持与荒漠化防治	1	0.00%	0.00%	100.00%
	水文学及水资源	1	100.00%	0.00%	100.00%
理学院	农产品安全	7	42.86%	0.00%	100.00%
	农药学	26	19.23%	7.69%	100.00%
	化学	2	0.00%	0.00%	100.00%
	有机化学	1	0.00%	0.00%	100.00%
	运筹与管理	3	0.00%	0.00%	100.00%
经济管理学院	产业经济学	2	0.00%	0.00%	100.00%
	农业经济史	2	50.00%	0.00%	100.00%
	农业经济管理	21	19.05%	0.00%	95.24%
	国际贸易学	1	100.00%	0.00%	100.00%
	管理科学与工程	9	0.00%	0.00%	100.00%
	金融学	5	20.00%	0.00%	100.00%
人文与发展学院	农村发展与管理	13	7.69%	0.00%	100.00%
	区域经济学	3	0.00%	0.00%	66.67%
	教育经济与管理	1	0.00%	0.00%	100.00%
	社会保障	4	25.00%	0.00%	100.00%
	行政管理	2	0.00%	0.00%	100.00%
合计		692	24.13%	4.34%	96.68%