



中國農業大學
China Agricultural University

中国农业大学2018年毕业生 就业质量报告

中国农业大学
就业创业办公室

目 录

第一部分 毕业生就业基本情况	1
一、毕业生规模、结构及就业率	1
二、基层就业、选调生及参军入伍	3
三、就业地区、行业及单位性质	4
四、国内外深造.....	6
五、创业情况	6
六、待就业情况.....	7
七、第三方评价.....	7
第二部分 提高政治站位，服务国家发展战略.....	9
一、引导和鼓励毕业生赴基层就业	10
二、高度重视大学生参军入伍工作	11
三、积极推进大学生到国际组织实习任职.....	11
第三部分 丰富就业渠道，提升指导服务水平.....	12
一、拓展高质量就业空间	12
二、完善职业生涯教育体系	13
三、开展个性化分类指导.....	14
第四部分 关爱重点群体，着力加强就业帮扶.....	15
第五部分 强化创新创业，合力推动双创升级.....	16
一、突出创新创业教育重要地位	16
二、开展各类创新创业活动	17
三、完善创业指导服务体系	18

四、深化创业实践平台建设	19
五、加强创业师资队伍建设	19
第六部分 深化教育教学改革，培养拔尖创新人才	20
一、强化本科生创新创业能力培养	20
二、深化研究生人才培养模式改革	21
第七部分 把握新形势新要求，谋划新思路新举措	21
一、深刻理解就业创业工作的新要求	21
二、切实加强就业创业工作的新举措	22
附件：各学院、专业毕业生就业情况数据	25
一、各学院就业率	25
二、各学院、专业就业形式	28

中国农业大学 2018 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，全面落实全国教育大会精神，坚持以服务国家发展战略为导向，以立德树人为根本，以学生需求为核心，以提高质量为重点，积极引导毕业生树立“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。中国农业大学 2018 届毕业生就业率为 95.41%，毕业生职业选择更加理性、就业区域的分布更加广泛，毕业生就业质量稳步提升。

第一部分 毕业生就业基本情况

一、毕业生规模、结构及就业率

（一）规模和结构

中国农业大学 2018 届毕业生共 5144 人，其中本科毕业生 2748 人（53.42%），硕士毕业生 1769 人（34.39%），博士毕业生 627 人（12.19%）。（见图 1）

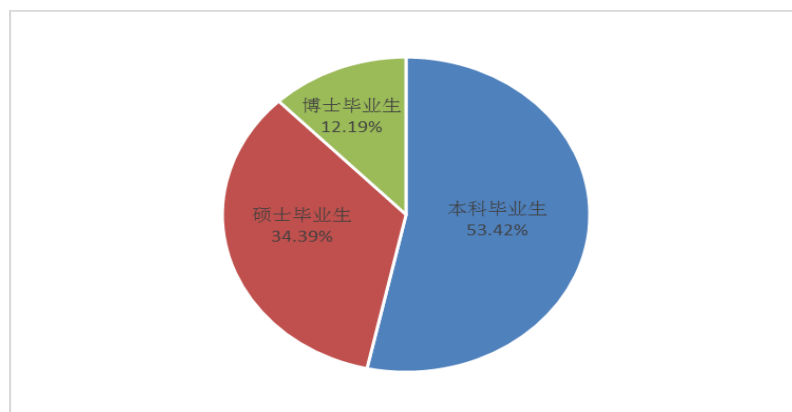


图 1 2018 届毕业生学历分布统计图

2018届毕业生中,男生2092人(40.67%),女生3052人(59.33%);
少数民族444人(8.63%)。(见表1)

表1 2018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	2092	1084	680	328
		比例	40.67%	39.45%	38.44%	52.31%
	女生	人数	3052	1664	1089	299
		比例	59.33%	60.55%	61.56%	47.69%
民族结构	汉族	人数	4700	2451	1658	591
		比例	91.37%	89.19%	93.73%	94.26%
	少数民族	人数	444	297	111	36
		比例	8.63%	10.81%	6.27%	5.74%

2018届毕业生生源来自全国31个省(直辖市、自治区)。(见表2)

表2 2018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	安徽省	四川省	内蒙古自治区	辽宁省	黑龙江省	湖北省	湖南省	陕西省	浙江省	甘肃省	天津市
本科毕业生	424	148	161	220	89	108	127	91	79	72	82	89	92	87	84	92
研究生毕业生	429	317	293	151	194	89	65	75	80	86	74	63	50	49	47	39
合计	853	465	454	371	283	197	192	166	159	158	156	152	142	136	131	131
省份	新疆维吾尔自治区	江苏省	江西省	重庆市	云南省	吉林省	福建省	广西壮族自治区	贵州省	广东省	青海省	宁夏回族自治区	西藏自治区	海南省	上海市	
本科毕业生	90	66	66	70	79	54	48	63	56	50	15	12	17	11	6	
研究生毕业生	30	53	37	29	16	36	36	16	17	12	5	5	0	2	1	
合计	120	119	103	99	95	90	84	79	73	62	20	17	17	13	7	

（二）就业率

截至 2018 年 10 月 31 日，中国农业大学 2018 届毕业生总就业率 95.41%，与往年相比基本持平。其中，本科毕业生就业率为 94.36%，硕士毕业生就业率 96.33%，博士毕业生就业率 97.45%。（见表 3）

表 3 2018 届毕业生就业情况统计表

学历	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	2748	1005	36.57%	1110	40.39%	478	17.39%	94.36%
硕士毕业生	1769	1457	82.36%	170	9.61%	77	4.35%	96.33%
博士毕业生	627	402	64.11%	178	28.39%	31	4.94%	97.45%
总计	5144	2864	55.68%	1458	28.34%	586	11.39%	95.41%

注：博士毕业生就业形式中“升学”指进入博士后科研流动站

2018 届本科毕业生分布于 56 个专业，硕士毕业生分布于 111 个专业，博士毕业生共分布于 65 个专业。

其中，各学院本科毕业生就业率情况见附表 1，硕士毕业生就业率情况见附表 2，博士毕业生就业率情况见附表 3，本科专业就业率情况见附表 4，硕士专业就业率情况见附表 5，博士专业就业率情况见附表 6。

二、基层就业、选调生及参军入伍

中国农业大学 2018 届毕业生共有 390 人赴西部就业；共有 209 人入选国家基层就业项目（选调生、大学生村官或参军入伍）。（见表 4）

表 4 2018 届毕业生国家基层就业项目人数统计表

学历	选调生	大学生村官(选调生)	参军入伍
本科毕业生	43	0	6
硕士毕业生	128	17	0
博士毕业生	13	2	0
总计	184	19	6

三、就业地区、行业及单位性质

(一) 就业地区

中国农业大学 2018 届毕业生赴全国各地就业的分布情况见图 2, 其中北部沿海地区分布最多, 占 61.45%; 其余各地区共占比 38.55%, 其中东北地区分布最少, 占 2.62%。(见图 2)

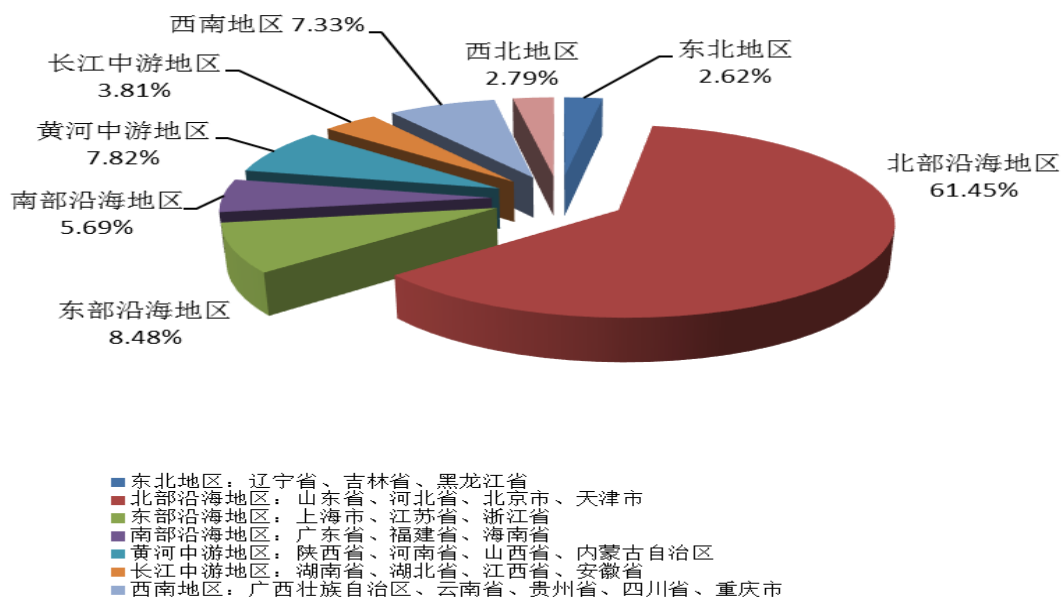


图 2 2018 届毕业生就业地区分布图

毕业生就业分布各省（直辖市、自治区）情况见图 3, 其中北京市以 1298 人位居第一, 山东省以 269 人位居第二, 广东省以 124 人位居第三, 河北省以 116 人位居第四。此外, 京外就业 1566 人, 占就业人数的 54.68%。(见图 3)

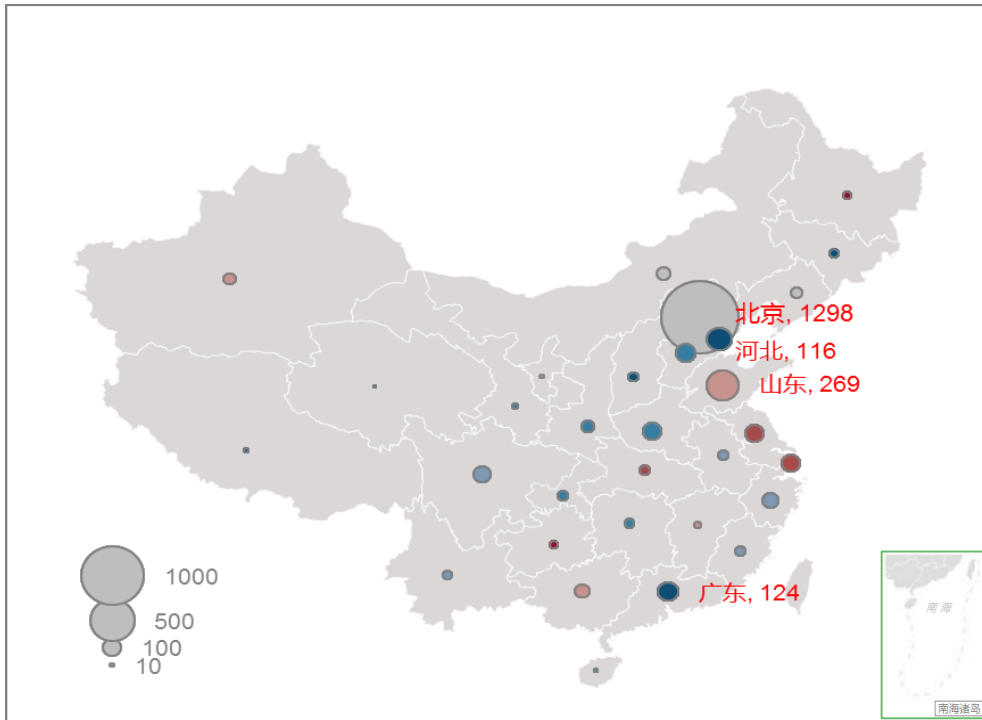


图3 2018 届毕业生就业省（直辖市、自治区）分布图

（二）就业行业

依照国家统计局行业分类标准，中国农业大学 2018 届毕业生就业行业前三位分别为农林牧渔业，教育，公共管理、社会保障和社会组织。（见图 4）

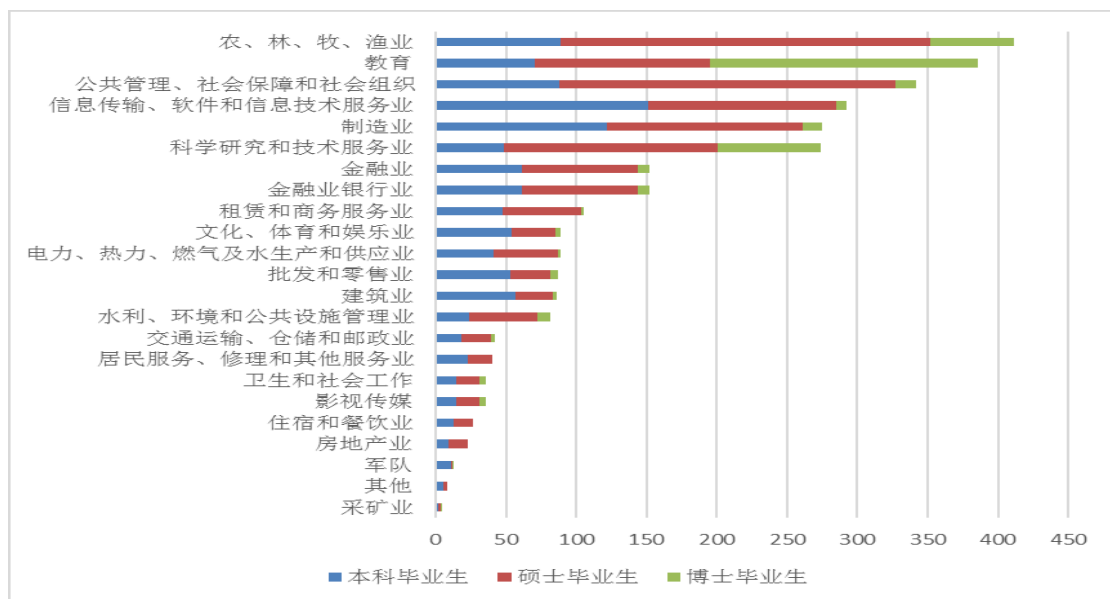


图4 2018 届毕业生就业行业分布

（三）就业单位性质

从中国农业大学 2018 届毕业生就业单位性质看，前三位分别为各类企业、党政机关及高等院校。（见表 5）

表 5 2018 届毕业生就业单位性质分布表

学历	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	86	10	3	55	760	91
硕士毕业生	260	75	58	97	923	44
博士毕业生	14	188	73	25	92	10
总计	360	273	134	177	1775	145

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。

四、国内外深造

中国农业大学 2018 届本科毕业生深造率 57.78%；毕业生出国（境）深造总人数为 586 人，其中本科毕业生 478 人，硕士毕业生 77 人，博士毕业生 31 人。（见表 6）

表 6 2018 届毕业生国内外深造情况统计表

学历	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	2748	1005	36.57%	1110	40.39%	478	17.39%	94.36%
硕士毕业生	1769	1457	82.36%	170	9.61%	77	4.35%	96.33%
博士毕业生	627	402	64.11%	178	28.39%	31	4.94%	97.45%
总计	5144	2864	55.68%	1458	28.34%	586	11.39%	95.41%

注：博士毕业生就业形式中“升学”指进入博士后科研流动站

五、创业情况

中国农业大学 2018 届毕业生自主创业率为 0.49%。创业学生中，本科毕业生占比最高，为 64.00%，硕士毕业生和博士毕业生分别占

比 32.00%、4.00%。

六、待就业情况

截至 2018 年 10 月 31 日，中国农业大学 2018 届毕业生有 236 人待就业，其中本科毕业生 155 人，硕士毕业生 65 人，博士毕业生 16 人。根据学校对待就业毕业生的跟踪统计数据，截至 11 月 23 日，已有 44 人落实工作，107 人有求职意愿，13 人拟出国，24 人拟考研。（见表 7）

表 7 2018 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	68	15	2	2	0	0	31	18
	硕士毕业生	51	8	0	3	0	6	24	10
	博士毕业生	13	2	1	0	0	0	10	0
回省	本科毕业生	87	9	0	6	24	7	32	9
	硕士毕业生	14	6	0	0	0	0	8	0
	博士毕业生	3	1	0	0	0	0	2	0
总 计		236	41	3	11	24	13	107	37

七、第三方评价

北京高校毕业生就业指导中心对中国农业大学 2018 届毕业生进行了关于求职过程与求职满意度的网络抽样调查。根据结果显示，在学校提供的就业教育、服务中，毕业生较多选择参加就业信息服务、校园招聘会/宣讲会；在学校提供的创业教育、服务中，毕业生较多选择参加相关讲座。此外，在参与调查的毕业生中，有 78.07%的毕业生对首份工作表示“满意”或“很满意”。

（一）毕业生参与就业创业教育、服务情况

中国农业大学 2018 届毕业生在参与各项就业教育、服务中，参与比例最高的前三项依次为就业信息服务（69.95%）、校园招聘/宣讲会（62.78%）、就业实习/实践（62.11%）。（见图 5）

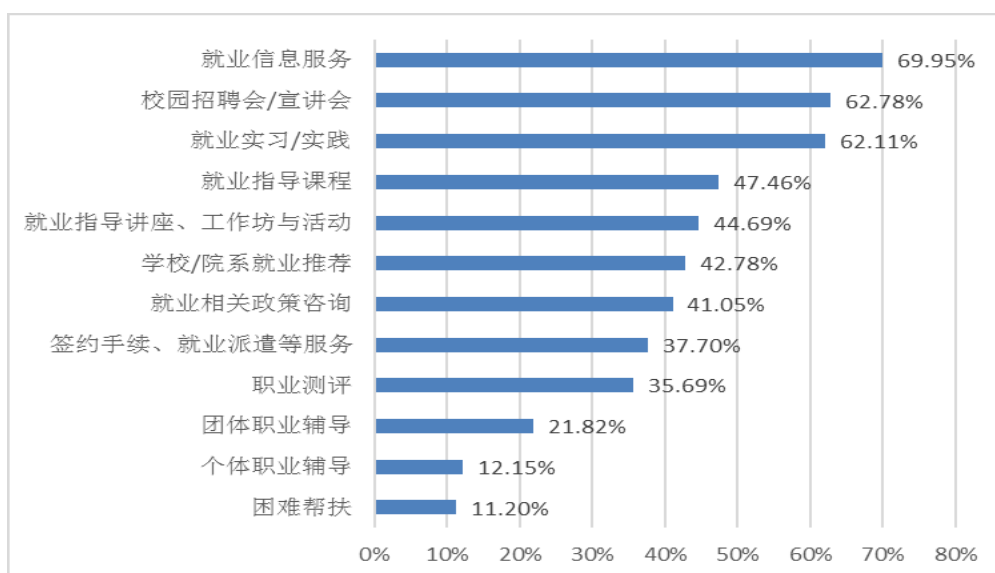


图 5 2018 届毕业生就业教育及服务的参与情况图

2018 届毕业生在参与学校组织的各项创业教育、服务中，参与比例最高的前三项依次为：创业相关讲座（28.90%）、与创业者交流（25.55%）、参观创业企业（23.35%）。（见图 6）

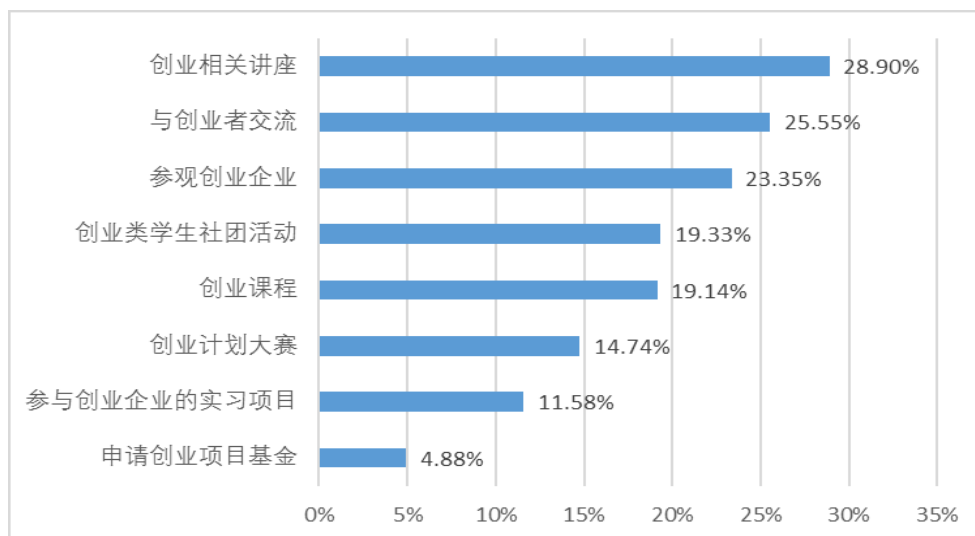


图 6 2018 届毕业生创业教育及服务的参与情况图

（二）毕业生对已落实工作的满意度

根据中国农业大学 2018 届毕业生对于已落实工作的满意度调查，18.28%表示“很满意”，59.79%表示“满意”，21.15%认为“一般”，0.52%表示“不满意”，0.26%表示“很不满意”。（见图 7）

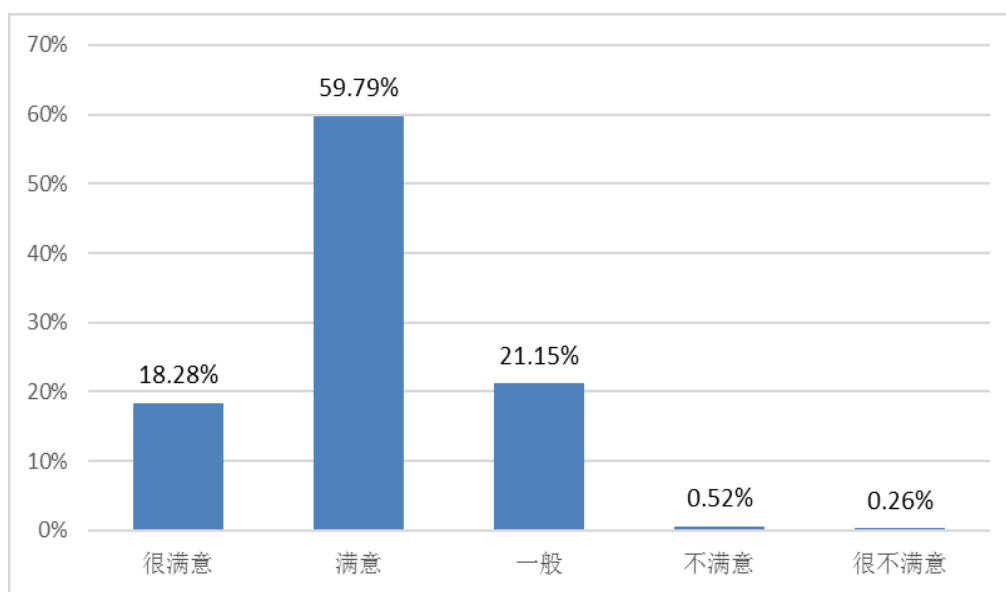


图 7 2018 届毕业工作满意度评价图

第二部分 提高政治站位，服务国家发展战略

高校毕业生是国家宝贵的人才资源。习近平总书记强调，立德树人是教育的根本任务，关系党的事业后继有人，关系国家前途命运。中国农业大学历来高度重视毕业生就业创业工作，深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九大精神，全面贯彻落实全国教育大会精神，切实提高思想认识，增强政治自觉，把“稳就业”放在突出位置，努力实现毕业生更高质量和更充分就业。

中国农业大学把毕业生就业创业工作作为立德树人的重要环节，充分挖掘就业创业育人资源，增进毕业生对学校、对国家的感情，坚

定“四个自信”，自觉把个人理想同国家和社会需要紧密结合，矢志服务社会、报效国家。学校认真落实“一把手工程”，多次听取工作汇报，专题研究解决各类问题，统筹多方力量，确保“机构、人员、经费、场地”四到位。目前，学校已形成由就业创业办公室牵头、各相关职能部门配合、学院具体负责的领导体制和工作格局。

一、引导和鼓励毕业生赴基层就业

中国农业大学积极围绕国家战略需求，引导和鼓励毕业生参加“选调生、征兵入伍、西部计划”等国家基层就业项目，赴祖国最需要的地方建功立业，实现伟大人生理想。不断探索校地合作人才培养新模式，通过校地合作的方式办好定向选调生人才培养实验班。截至目前，学校已与 23 个省（直辖市、自治区）开展定向选调专项人才合作。

学校通过多种渠道和方式，面向学生宣传基层政策，培养学生服务基层的意识，如通过开展职业生涯规划课为学生普及相关国家政策；定期举办“基层职业发展论坛”系列讲座沙龙等。2018 年，累计邀请 13 位在祖国各地工作的优秀校友回到母校，为同学们分享在基层工作的故事和经验；先后开展 17 场“当代中国基层公共部门人才政策概览”系列讲座，邀请各级地方政府部门的老师为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，在学校新闻网上开设“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。

对即将赴基层就业的学生开展有针对性的服务和指导：离校前，在全校范围内开展“墩苗学堂”岗前培训，为学生讲解行政公文知识及写作要点、介绍学校科技成果、分析中国县域经济发展趋势；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。学校党委书记姜沛民同志亲自与赴基层工作的毕业生进行座谈交流，鼓励毕业生在基层工作书写青春华章。离校后，学校领导及相关负责人多次专程前往基层，先后赴河北、新疆、西藏、广西等地看望基层就业学生，实地了解学生在基层工作和生活情况。

二、高度重视大学生参军入伍工作

中国农业大学高度重视大学生兵役登记和征兵工作，积极引导和鼓励大学生应征参军入伍，将宣传动员工作落到实处。2018年，学校专门举办大学生参军入伍宣讲会，按照时间节点完成应征报名学生的体检、政审、预征兵工作。参军入伍预报名57人，上站体检48人，体检合格21人，政审合格21人，最终批准参军入伍21人，其中毕业生6人。2018年，学校获得“海淀区征兵工作先进单位”荣誉称号。

三、积极推进大学生到国际组织实习任职

中国农业大学注重对学生国际视野和参与全球治理能力的培养，提供多种资源，支持并鼓励毕业生到国际组织及机构实习、工作。学校定期在就业信息网上发布国际组织实习任职信息，积极为学生拓展实习任职渠道，与相关国际组织积极联系商谈合作，鼓励教师和校友帮助学生获取赴国际组织实习任职机会。

2018 年，学校开设《农业外事外交导论》选修课，聘请前联合国官员为授课教师，全方位培养学生农业外事外交素质、能力和国际化视野；累计邀请国际组织专家来校进行相关主题讲座 3 次；指导学生国际交流协会组织开展与国际组织实习任职相关的科普讲座、兴趣活动和实践活动 10 余场。

2018 年，学校有 3 名优秀学生分别于世界银行、国际农业研究磋商组织和比尔盖茨基金会实习。

第三部分 丰富就业渠道，提升指导服务水平

一、拓展高质量就业空间

中国农业大学坚持“积极走出去”和“主动请进来”的服务理念，不断完善“大型招聘活动保障数量、专场招聘活动保障质量”的就业市场服务工作格局。学校进一步完善《中国农业大学学生就业重点单位推荐目录》，推动毕业生高质量就业。

2018 年，学校举办大型毕业生校园双选会 35 场、特色招聘会 10 余场，行业领域涵盖农业、食品、畜牧兽医、生物、理工科等，先后举办“第四届校友企业专场招聘会”、“第三届全国农业高校、科研院所高层次人才洽谈会”等特色活动。学校在招聘会现场设置了就业三方协议签订指导服务站，为用人单位与学生提供高效快捷、贴心细致的就业咨询和服务。

2018 年，学校举办专场宣讲招聘会 177 场，其中包括中粮集团有限公司、中化集团公司、国家电网有限公司、中国建筑股份有限公司、中国中铁股份有限公司、北京汽车集团有限公司、北京三元食品

股份有限公司、中信证券股份有限公司、京东方科技集团股份有限公司、大北农集团、统一企业中国控股有限公司、安道麦（中国）投资有限公司、汇丰银行（中国）有限公司、各级各类科研院所及高等院校等全国知名的企事业单位。

2018 年，学校通过就业信息网、微信公众号等多种方式，累计发布招聘信息 7000 余条，其中“CAU 就业”微信公众号推送信息 1000 余条，招聘岗位数量超过 5.4 万个。学校联系并接待来访企事业单位累计 5000 余家，用人单位提供招聘岗位 6000 余个；组织学生参加校外招聘会 30 余场，提供招聘岗位 2500 个，参加学生 2000 人次。2018 年，学校提供岗位数量与毕业生就业人数比约为 11:1。

二、完善职业生涯规划教育体系

中国农业大学立足学生特点，积极整合校内外师资力量参与职业生涯规划教学，增强培训力度，分学历、分年级、分层次、分主题，有针对性地为 学生设计、开展职业生涯规划教育，致力于在激发学生职业生涯规划发展意识的基础上，通过多维度、全程化的就业指导服务，为学生提供完善的职业生涯规划发展支持体系。

学校加强就业指导课程建设，继续开设《大学生职业生涯规划》、《大学生求职技能》2 门职业指导课程。2018 年，共开 12 个班次选修课，选课人数超过 900 人，面向学生开放在线教育资源，以方便学生随时在线点击学习和测评。此外，学校还采用校内外培训相结合的方式，加强师资队伍就业指导能力建设，累计培训教师 70 余人次。

学校围绕“乡村振兴”战略，以培养未来农业领域管理和技术人

才为目标，以“两个课堂”为载体，开展“三精式”就业指导服务，全面提升学生的就业能力和综合实力。“三精式”就业指导服务，即以“精细管理”为保障、以“精心指导”为载体、以“精准反馈”为支撑，将个性化与群体性就业指导服务相结合，优化学生职业规划能力，全面提升学生职场竞争力。“两个课堂”即把第二课堂和第三课堂相结合，持续做好“就业创业指导服务月”品牌活动，以大众化活动、分类化培训、团体化辅导三大平台建设为重点。2018年，学校邀请众多部门的领导、专家及企业高管来校分享交流，累计开展职业素养、出国深造、基层就业、公务员考试、求职技巧、求职心理等各类职业发展和就业指导培训活动60余场，组织应届毕业生参与模拟笔试及面试，切实提升毕业生的求职能力。

三、开展个性化分类指导

中国农业大学深入开展“一对一”职业咨询服务，成立“种·未来生涯咨询室”，统一选拔、培训有一定基础的校内老师作为咨询师，为有职业生涯发展困惑的在校生开展“一对一”生涯咨询，帮助学生更好地规划职业、确定职业发展目标。2018年，学校累计为学生提供“一对一”咨询服务累计300余次。面向全校学生举办求职大赛，将企业培养与学生实践相结合，组建“求职实训小组”，邀请知名企业事业单位的资深人力资源主管对小组学员进行有针对性的求职技能指导和培训，以拓宽生涯咨询的广度和深度，提高学生求职意识。

第四部分 关爱重点群体，着力加强就业帮扶

中国农业大学对建档立卡贫困家庭、少数民族、身体残疾和离校未就业等就业困难群体开展全面细致的帮扶措施，持续做好就业帮扶指导工作。

学校通过实施“五个一”帮扶机制，对建档立卡贫困家庭毕业生、家庭经济困难毕业生、贫困地区专项毕业生进行以“开展一次全面排查、进行一次深入谈话、提供一次就业信息、实施一次组织推荐、报销一次求职费用”为内容的精准帮扶。通过建立就业困难毕业生台账，聚集班主任、辅导员和学生骨干力量，制定“一人一策”帮扶方案，指定专人负责、实行动态管理，确保每位就业困难毕业生都能得到及时有效的帮助。实施“家庭经济困难学生能力素养培育计划”，开展“添翼工程”、“翱翔计划”等学生发展支持项目，为家庭经济困难学生的成长成才提供帮扶。2018年，学校累计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700余套，针对毕业生发放求职补贴近10万元。

学校继续加强对少数民族毕业生的就业创业精准服务，通过召开少数民族毕业生就业座谈会、开展全覆盖问卷调查，切实了解少数民族毕业生的就业需求；积极引进少数民族地区企事业单位来校招聘，提供岗位总计约3000个。针对毕业生就业应聘中遇到的困惑，先后为少数民族毕业生举办公务员考试培训交流会、就业分享会，对学习、就业、深造等问题进行讨论和分享，为少数民族毕业生排忧解难，提升其就业竞争力。

学校启动实施女大学生求职助力工程，开展“女性的职业选择”、“女性婚育和职场平衡”等主题沙龙，切实提高女大学生就业能力。

学校实施离校未就业毕业生的“就业促进计划”，定期向离校未就业同学推送就业信息，通过电话、邮件、微信等方式了解他们的就业状况，宣传国家、地方就业创业政策，切实做到“离校不离心，服务不断线”。

第五部分 强化创新创业，合力推动双创升级

深化高校创新创业教育改革，是国家实施创新驱动发展战略的迫切需要，是促进高校毕业生更高质量就业创业的重要举措。作为农业高等教育的排头兵，中国农业大学以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面落实全国教育大会精神和党中央、国务院关于促进高校毕业生创业工作的决策部署，深入贯彻落实国务院《关于推动创新创业高质量发展打造“双创”升级版的意见》（国办发〔2018〕32号）、《关于深化高等学校创新创业教育改革的实施意见》（国办发〔2015〕36号）等有关文件精神，将创新创业教育贯穿人才培养全过程，从培养时代新人的高度谋划创新创业工作。

一、突出创新创业教育重要地位

中国农业大学坚持以深化改革为突破口，以创新创业实践为抓手，坚持“高、强、重、精、优”五字方针，构建创新创业人才培养大格局，着力强化指导服务，将创新创业教育融入人才培养全过程，不断提高大学生创新精神、创业意识和创新创业能力，努力培养社会主义合格建设者和接班人。2018年，中国农业大学荣获“全国创新创业

典型经验高校”称号；中国农业大学大学生创业园获评“北京高校大学生创业园高校分园”，纳入北京市教委“一街、三园、多点”创业园建设体系。

学校不断完善管理规章制度，将创新创业教育理念纳入人才培养方案，着力加强学生“创新能力、创意思维”培养。学校将创新创业教育纳入学分管理，开设类型丰富的创新创业系列课程，建立引导学生开展创新创业实践的激励机制，构建以激发学生创新潜能为目标的教学模式，以实现创新创业教育与专业教育协同；以创新促创业，实现创新教育与创业教育协同；因材施教，点面结合，对具备相应潜质的学生实施重点培养。

二、开展各类创新创业活动

中国农业大学积极开展丰富多样的创新创业活动，每年定期举办“科技文化节”、创新创业成果展、“创新创业嘉年华”；承接北京市级大学生科技创新成果展示推介会、发起农林高校研究生学术论坛；邀请企业家、知名专家以及创业优秀校友分享创业历程，开展创业沙龙、创业高峰论坛；将创新创业主题纳入到社会实践组队立项、志愿服务项目培育中。2018年6月，由农业项目股权投资促进会（简称“农投会”）主办的“寻找农业农村好项目”2018夏季农业项目资本交易大会在我校举行，共计200余家投资机构来校寻找“乡村振兴”创新创业好项目。

学校积极发挥班团组织的主力军作用，在全校610个班团组织中设置科技创新委员、定期召开校-院-班的创新创业工作联席会，确保

工作纵向贯穿到底。积极发挥社团组织生力军作用，在社团中单设创新创业类别，开展活动，促进社团横向交流，分类指导；发挥创新创业团队专业优势作用，鼓励跨学科组队，交叉互融，创先争优。

三、完善创业指导服务体系

中国农业大学定期举办创业专家专题报告，进行案例分析，讲授创业实践中遇到的各种问题，寻求解决途径；为创业团队提供政策、法律等方面的指导服务。面向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。多种渠道宣传大学生创业优惠政策，普及工商登记、担保贷款和贴息、税收优惠、创业及培训补贴、保留学籍等政策；不定期举办创业导师沙龙，邀请投资机构与创业者对接洽谈，有针对性地为创业团队答疑解惑。

学校通过建立“学校+企业”、“学校+党政机关”、“学校+研究机构”三个类别反馈机制，通过学校走访、用人单位入校、学生实习实践等形式，不断汇聚“校+企、政、研”的人才培养合力，搜集不同类型用人单位对人才培养反馈意见，形成《学生创业意识及创业活动调查研究报告》，为人才培养和指导服务政策的动态调整提供多维度精准参考。

学校积极开展各类创业培训，帮助学生了解创业流程和创业政策，为学生提供接触创业过程、了解自身创业条件的机会。2018年，累计开展创业类培训、讲座、沙龙等活动46场，与和君商学院联合举办“种·未来”商学精英班，组织学生赴苏州参加“独墅湖”大学生创业夏令营，让学生全面了解创业过程、发展动态、行业走势等；举

办“创你行”大学生创业训练营，邀请创业资深前辈分享创业心得体会、带领学生走访企业参观交流，提升学生对创业的认知。

四、深化创业实践平台建设

中国农业大学不断完善国家、地方、高校三级创新创业实训教学体系，强化创新创业实践，引导大学生在创新创业中增长智慧才干。通过与地方开展全面战略合作，搭建校外实践基地平台，积极实现创新创业工作的校地（校企）结合。

学校加快发展“一园区、两苗圃、多空间”的创业实践基地建设，形成以校级创业园、校级创业苗圃、院级创新创业示范中心相融通的创业平台体系，通过完善校级大学生创业和孵化基地，为学生创业团队提供融资、注册、指导等咨询服务，鼓励更多有创业意向的学生开展创业实践。学校与政府机构积极开展合作，建立校级创业示范基地，鼓励更多有创业潜力的同学走出校园。2018年，学校与中国妇女人才交流中心合作建立中国农业大学女大学生就业创业示范基地，定期开展女大学生专场创业训练营。

五、加强创业师资队伍建设

中国农业大学通过内选外聘、专兼结合的方式，邀请企业家、职业经理人、天使投资人和中青年教师、学工干部共同参与，组建“优秀涉农双创导师人才库”，目前入库导师已超过百人。学校每年组织创业导师参加教育部、北京市教委有关创业教育骨干教师高级研修班、KAB创业教育讲师培训班等各类培训，提升创业导师的教学、指导和服务能力。

第六部分 深化教育教学改革，培养拔尖创新人才

一、强化本科生创新创业能力培养

中国农业大学按照“德才兼备、全面发展、通专平衡、追求卓越”的人才培养理念，确立了以培养德智体美劳全面发展，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拔尖创新人才和行业领军人才的本科人才培养总目标。

2018年，学校党委明确将本科教学改革作为学校“双一流”建设的“头炮”，进一步确立了学校“一流学校、一流专业、一流人才”的人才培养目标，形成以人才培养为中心，以师生为根本，贯彻落实“四个回归”的理念共识。学校将创新创业教育融入人才培养的全过程，强化学生创新创业能力培养，加大对“通专平衡”创新领军人才培养的力度。

学校将创新创业教育理念纳入人才培养方案，着力推进创新创业教育与专业教育的有机融合，将创新创业教育训练纳入系统课程体系，构建以强化学生创新发展能力为核心的课程体系，面向学生开设类型丰富的创新创业系列课程。

学校将创新创业能力考核纳入教学模式改革，明确学生在校期间创新创业的学分要求，引导学生通过参加科研训练、“大学生创新创业训练”项目、学科竞赛、在期刊发表论文、取得科技成果等方式，获得相应学分。学校逐年增加具备创新创业能力或突出潜质学生的保研名额。积极调整创新创业课时系数，降低选修课开课人数下限，不断改善教室基础条件，全面推行小班授课。推进以创新能力考核为主

的考试方式改革，通过科教融合、政策引导，将学科优势转化为创新创业资源。学校积极推动科研创新优势转化为创新创业教育资源，实施了如明确教授/副教授本科生授课要求、科研实验室面向本科生开放、鼓励学科领军教师开设核心课程、支持高水平教师指导本科创新创业实践等一系列举措。

二、深化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，不断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，以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，以产学结合为途径，探索与地方政府、企业、行业组织开展联合培养的新方式，实施“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。2018年，围绕国家重大战略需求和现代农业产业发展需求，学校启动科技小院、精准扶贫、葡萄体系、畜牧体系、卓越临床兽医师、绿色植保等综合改革和专项改革项目，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。

第七部分 把握新形势新要求，谋划新思路新举措

一、深刻理解就业创业工作的新要求

高校毕业生是国家宝贵的人才资源，毕业生就业事关千百万学生和家庭切身利益，事关社会主义现代化建设，事关社会和谐稳定，是

关系到整个社会的民生工程。党中央、国务院高度重视高校毕业生就业创业工作。习近平总书记强调要做好以高校毕业生为重点的青年就业工作，支持帮助学生们迈好走向社会的第一步。党的十九大报告和全国教育大会，为进一步做好毕业生就业创业工作指明了努力方向。

2019 届全国普通高校毕业生预计 834 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，教育部就新形势下全力做好高校毕业生就业创业工作提出明确要求：以更大的力度拓展基层就业新空间，以更宽的视野打开就业新渠道，以更实的举措开发“双创”新动能，以更优的质量打造就业服务新内涵，加强组织领导确保工作落到实处，努力实现更高质量和更充分的就业。

全国教育大会提出，要培养“德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人”，这是党和国家对未来教育工作的总体部署。党的十九大提出实施乡村振兴战略，2018 年，中共中央、国务院发布了《关于实施乡村振兴战略的意见》和《乡村振兴战略规划》，为新时代“三农”工作做了重点部署和阶段性谋划。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，要全面贯彻全国教育大会精神、乡村振兴战略规划和党中央、国务院关于促进高校毕业生就业创业的决策部署，落实立德树人根本任务，培养拔尖创新和行业领军人才，努力开创就业创业工作的新局面。

二、切实加强就业创业工作的新举措

面向未来，中国农业大学将进一步认真学习贯彻十九大精神和全国教育大会精神，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，按

照国务院、教育部有关要求，围绕国家发展战略和经济社会发展需求，结合国家的整体就业形势及“三农”发展的新机遇，在现有工作的基础上对标“双一流”的建设目标和学校人才培养目标，进一步做好毕业生就业创业工作。

（一）进一步提高就业创业工作的政治站位

学校将进一步提高思想认识，增强政治自觉，把做好就业创业工作作为一项重大政治任务 and 一项重大民心工程，不折不扣、扎扎实实地抓紧抓好。坚持以人民为中心的价值追求，落实就业优先战略，努力让每位毕业生都找到适合的工作岗位。聚焦国家发展战略和经济社会发展需求，输送更多优秀毕业生到国家急需的岗位上建功立业。

（二）进一步落实就业创业工作的重点任务

学校将进一步实施国家战略需求人才输送计划。抢抓农村发展重大机遇，发挥学校学科优势和特色，以更大力度将毕业生输送到合适的基层岗位实现人生价值。围绕国家战略，对接经济社会发展人才需求，向新业态和服务业输送毕业生。围绕“一带一路”建设、京津冀协同发展、长江经济带发展等国家重要战略，引导毕业生到重点地区、重大工程、重要领域就业。加大对毕业生赴国际组织实习任职的政策支持力度，拓展实习任职渠道，实现推送学生到国际组织实习任职工作的更大突破。

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。学校将深化创新创业教育改革作为推进高等教育综合改革的重要突破口，加强创业教育，把创

创新创业教育融入人才培养体系，与专业教育深度融合。强化创新创业实践，办好各级各类创新创业竞赛活动。多种形式宣传国家、地方和学校大学生创业优惠政策，让每位学生知晓用好。进一步为大学生创业提供场地和资金支持，全力培养学生的创新精神、创业意识和创新创业能力。

打造更精准就业指导服务体系。广泛利用“互联网+就业”新模式，运用大数据技术，健全精准信息服务机制。准确掌握建档立卡贫困家庭、少数民族、身体残疾等毕业生就业困难群体情况，建立帮扶台账，做好分类帮扶、精准发力。普及就业创业法律法规知识，提高学生法律意识，保护学生合法权益。继续做好大学生职业生涯规划教育，开展各类培训，进一步提高就业创业指导教师的指导服务能力。

（三）进一步加强就业创业工作的组织保障

学校将进一步深入实施“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，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；加强预警防范，及时对就业形势分析研判，监测预警；强化督促检查，坚决落实“四不准”工作要求，狠抓工作落实。加强毕业生思想政治教育，把习近平总书记关于大学生成长成才论述融入就业指导课，引导毕业生树立科学的成才观、就业观，加大就业政策解读和就业创业典型选树，引导毕业生积极主动就业，到基层建功立业，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	国内升学		出国（境）		总就业数	总就业率
		人数	比例	人数	比例		
农学院	118	54	45.76%	12	10.17%	110	93.22%
园艺学院	138	48	34.78%	22	15.94%	128	92.75%
植物保护学院	96	55	57.29%	11	11.46%	90	93.75%
生物学院	122	72	59.02%	20	16.39%	109	89.34%
资源与环境学院	140	69	49.29%	15	10.71%	135	96.43%
动物科学技术学院	102	63	61.76%	6	5.88%	99	97.06%
动物医学院	79	40	50.63%	14	17.72%	76	96.20%
食品科学与 营养工程学院	181	80	44.20%	41	22.65%	168	92.82%
工学院	285	115	40.35%	30	10.53%	274	96.14%
信息与电气工程学院	239	106	44.35%	19	7.95%	232	97.07%
水利与土木工程学院	182	80	43.96%	9	4.95%	173	95.05%
理学院	147	75	51.02%	13	8.84%	113	76.87%
经济管理学院	275	83	30.18%	48	17.45%	265	96.36%
人文与发展学院	164	50	30.49%	27	16.46%	153	93.29%
国际学院	188	9	4.79%	167	88.83%	184	97.87%
烟台研究院	292	111	38.01%	24	8.22%	284	97.26%
合计	2748	1110	40.39%	478	17.39%	2593	94.36%

附表 2 各院毕业生就业情况（硕士毕业生）

学院	总人数	国内升学		出国（境）		总就业数	总就业率
		人数	比例	人数	比例		
农学院	111	11	9.91%	6	5.41%	107	96.40%
园艺学院	83	3	3.61%	4	4.82%	80	96.39%
植物保护学院	97	5	5.15%	4	4.12%	93	95.88%
生物学院	29	1	3.45%	4	13.79%	27	93.10%
资源与环境学院	188	31	16.49%	6	3.19%	180	95.74%
动物科学技术学院	137	25	18.25%	9	6.57%	135	98.54%
动物医学院	103	10	9.71%	5	4.85%	101	98.06%
食品科学与 营养工程学院	175	8	4.57%	13	7.43%	168	96.00%
工学院	162	20	12.35%	9	5.56%	156	96.30%
信息与电气工程学院	128	14	10.94%	4	3.13%	127	99.22%
水利与土木工程学院	127	18	14.17%	4	3.15%	123	96.85%
理学院	51	9	17.65%	4	7.84%	49	96.08%
经济管理学院	248	6	2.42%	4	1.61%	232	93.55%
人文与发展学院	108	6	5.56%	1	0.93%	105	97.22%
马克思主义学院	14	2	14.29%	0	0.00%	13	92.86%
图书馆	8	1	12.50%	0	0.00%	8	100.00%
合计	1769	170	9.61%	77	4.35%	1704	96.33%

附表 3 各院毕业生就业情况（博士毕业生）

学院	总人数	国内升学		出国（境）		总就业数	总就业率
		人数	比例	人数	比例		
农学院	60	21	35.00%	6	10.00%	58	96.67%
园艺学院	29	9	31.03%	0	0.00%	28	96.55%
植物保护学院	50	11	22.00%	2	4.00%	49	98.00%
生物学院	90	36	40.00%	7	7.78%	90	100.00%
资源与环境学院	67	17	25.37%	1	1.49%	61	91.04%
动物科学技术学院	58	23	39.66%	2	3.45%	57	98.28%
动物医学院	47	14	29.79%	6	12.77%	47	100.00%
食品科学与 营养工程学院	45	9	20.00%	4	8.89%	44	97.78%
工学院	57	7	12.28%	0	0.00%	56	98.25%
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	24	10	41.67%	0	0.00%	23	95.83%
理学院	38	7	18.42%	2	5.26%	38	100.00%
经济管理学院	31	6	19.35%	0	0.00%	29	93.55%
人文与发展学院	12	1	8.33%	0	0.00%	12	100.00%
合计	627	178	28.39%	31	4.94%	611	97.45%

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	种子科学与工程	25	52.00%	12.00%	92.00%
	农学	93	44.09%	9.68%	93.55%
园艺学院	园艺	106	36.79%	15.09%	92.45%
	园林	32	28.13%	18.75%	93.75%
植物保护学院	植物保护	96	57.29%	11.46%	93.75%
生物学院	生物科学(理科试验班)	36	61.11%	25.00%	86.11%
	葡萄与葡萄酒工程 (理科试验班)	1	100.00%	0.00%	100.00%
	园艺(理科试验班)	1	100.00%	0.00%	100.00%
	生物技术	20	50.00%	15.00%	95.00%
	食品科学与工程 (理科试验班)	3	100.00%	0.00%	100.00%
	生物技术(理科试验班)	1	100.00%	0.00%	100.00%
	动物医学(理科试验班)	1	100.00%	0.00%	100.00%
	生物科学	59	55.93%	13.56%	88.14%
资源与环境学院	资源环境科学	14	64.29%	0.00%	92.86%
	环境科学	21	42.86%	14.29%	100.00%
	环境工程	34	55.88%	8.82%	100.00%
	应用气象学	18	66.67%	11.11%	100.00%
	生态学	16	43.75%	18.75%	87.50%
	土地资源管理	37	35.14%	10.81%	94.59%
动物科学技术学院	动物科学	90	62.22%	6.67%	96.67%
	草业科学	12	58.33%	0.00%	100.00%
动物医学院	动物医学	79	50.63%	17.72%	96.20%
食品科学与营养工程学院	葡萄与葡萄酒工程	29	37.93%	24.14%	93.10%
	食品质量与安全	53	50.94%	20.75%	90.57%
	食品科学与工程	74	36.49%	27.03%	93.24%
	生物工程	25	60.00%	12.00%	96.00%
工学院	农业工程	43	32.56%	30.23%	95.35%
	工业设计	32	31.25%	18.75%	96.88%
	机械设计制造 及其自动化	49	40.82%	4.08%	95.92%
	机械电子工程	44	38.64%	6.82%	97.73%
	农业机械化 及其自动化	28	35.71%	3.57%	82.14%

	车辆工程	89	49.44%	5.62%	100.00%
信息与电气 工程学院	金融学(理科试验班)	1	100.00%	0.00%	100.00%
	计算机科学与技术 (理科试验班)	11	54.55%	18.18%	90.91%
	通信工程	19	26.32%	5.26%	100.00%
	电子信息工程	18	66.67%	16.67%	94.44%
	会计学(理科试验班)	2	50.00%	50.00%	100.00%
	自动化(理科试验班)	2	100.00%	0.00%	100.00%
	电气工程及其自动化	62	27.42%	9.68%	98.39%
	自动化	26	46.15%	3.85%	100.00%
	计算机科学与技术	40	35.00%	5.00%	97.50%
	地理信息科学 (理科试验班)	6	83.33%	0.00%	100.00%
	地理信息科学	22	45.45%	0.00%	95.45%
	电子信息工程 (理科试验班)	12	66.67%	8.33%	91.67%
电气工程及其自动化 (理科试验班)	18	72.22%	11.11%	94.44%	
水利与土木 工程学院	水利水电工程	46	52.17%	6.52%	91.30%
	能源与动力工程	35	42.86%	0.00%	94.29%
	农业建筑环境与 能源工程	29	31.03%	6.90%	96.55%
	土木工程	43	41.86%	4.65%	97.67%
	农业水利工程	29	48.28%	6.90%	96.55%
理学院	工程力学	22	36.36%	9.09%	63.64%
	数学与应用数学	30	40.00%	10.00%	73.33%
	化学	51	66.67%	9.80%	84.31%
	应用化学	44	47.73%	6.82%	77.27%
经济管理学院	国际经济与贸易	12	16.67%	16.67%	91.67%
	农林经济管理	31	32.26%	12.90%	100.00%
	电子商务	8	25.00%	25.00%	87.50%
	工商管理	35	28.57%	11.43%	94.29%
	会计学	76	32.89%	13.16%	97.37%
	金融学	113	30.09%	23.01%	96.46%
人文与发展 学院	社会学	18	44.44%	0.00%	88.89%
	农村区域发展	45	35.56%	26.67%	91.11%
	法学	37	24.32%	5.41%	94.59%
	传播学	37	24.32%	21.62%	94.59%
国际学院	英语	27	29.63%	18.52%	96.30%
	传播学	14	7.14%	92.86%	100.00%
	金融学	44	2.27%	93.18%	95.45%
	国际经济与贸易	102	4.90%	91.18%	99.02%

	农林经济管理	28	7.14%	71.43%	96.43%
烟台研究院	设施农业科学与工程	50	48.00%	8.00%	90.00%
	公共事业管理	62	35.48%	4.84%	98.39%
	水产养殖学	35	48.57%	5.71%	100.00%
	市场营销	145	33.10%	10.34%	98.62%
	合计	2748	40.39%	17.39%	94.36%

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	生物质工程	3	0.00%	0.00%	100.00%
	种子科学与技术	4	0.00%	0.00%	100.00%
	作物生理学	3	0.00%	0.00%	100.00%
	作物遗传育种	36	8.33%	13.89%	97.22%
	作物	36	13.89%	0.00%	94.44%
	作物栽培学与耕作学	18	5.56%	5.56%	100.00%
	种业	11	18.18%	0.00%	90.91%
园艺学院	园艺	22	9.09%	0.00%	100.00%
	果树学	17	5.88%	5.88%	100.00%
	观赏园艺	13	0.00%	15.38%	84.62%
	蔬菜学	10	0.00%	10.00%	100.00%
	风景园林	10	0.00%	0.00%	90.00%
	园林植物与观赏园艺	11	0.00%	0.00%	100.00%
	植物保护学院	植物保护	32	6.25%	0.00%
植物病理学		33	6.06%	9.09%	90.91%
植物检疫与 农业生态健康		6	0.00%	16.67%	100.00%
农业昆虫与害虫防治		26	3.85%	0.00%	100.00%
生物学院		微生物学	6	0.00%	0.00%
	生物信息学	1	100.00%	0.00%	100.00%
	生物化学与 分子生物学	6	0.00%	16.67%	100.00%
	细胞生物学	4	0.00%	25.00%	100.00%
	植物学	6	0.00%	16.67%	100.00%
	遗传学	4	0.00%	25.00%	100.00%
	生理学	2	0.00%	0.00%	100.00%
资源与环境学院	大气物理学 与大气环境	1	0.00%	0.00%	100.00%
	生态学	18	5.56%	11.11%	94.44%
	农业资源利用	61	22.95%	1.64%	93.44%
	气象学	3	33.33%	0.00%	100.00%
	土壤学	20	5.00%	0.00%	100.00%
	农业气象学	6	50.00%	0.00%	100.00%
	植物营养学	24	12.50%	8.33%	95.83%
	环境科学	5	0.00%	0.00%	80.00%
	土地资源管理	14	14.29%	0.00%	92.86%
环境工程	32	18.75%	3.13%	100.00%	

	土地利用与信息技术	4	0.00%	0.00%	100.00%
动物科学技术学院	草业	13	7.69%	7.69%	100.00%
	畜牧生物工程	4	0.00%	0.00%	100.00%
	动物营养与饲料科学	24	25.00%	20.83%	100.00%
	养殖	52	26.92%	1.92%	98.08%
	草学	18	5.56%	5.56%	100.00%
	动物遗传育种与繁殖	26	11.54%	3.85%	96.15%
动物医学院	临床兽医学	12	8.33%	8.33%	100.00%
	预防兽医学	22	22.73%	0.00%	100.00%
	兽医生物工程	1	0.00%	0.00%	100.00%
	基础兽医学	24	8.33%	4.17%	95.83%
	兽医	44	4.55%	6.82%	97.73%
食品科学与营养工程学院	食品生物技术	31	3.23%	9.68%	100.00%
	食品加工与安全	18	11.11%	11.11%	94.44%
	粮食、油脂及植物蛋白工程	3	0.00%	0.00%	100.00%
	食品工程	40	7.50%	0.00%	97.50%
	营养与食品卫生学	3	0.00%	33.33%	100.00%
	食品科学	26	3.85%	7.69%	96.15%
	营养与食品安全	17	0.00%	11.76%	82.35%
	农产品加工及贮藏工程	37	2.70%	8.11%	97.30%
工学院	农业工程	41	19.51%	7.32%	95.12%
	农产品加工及贮藏工程	9	0.00%	0.00%	100.00%
	车辆工程	31	9.68%	3.23%	100.00%
	机械电子工程	21	9.52%	4.76%	100.00%
	农业机械化工程	22	9.09%	13.64%	95.45%
	机械工程	23	17.39%	0.00%	95.65%
	机械设计及理论	5	20.00%	20.00%	80.00%
	机械制造及其自动化	10	0.00%	0.00%	90.00%
	计算机科学与技术	22	13.64%	4.55%	100.00%
信息与电气工程学院	农业电气化与自动化	18	16.67%	5.56%	100.00%
	信息与通信工程	8	0.00%	0.00%	87.50%
	电气工程	29	0.00%	3.45%	100.00%
	计算机技术	18	22.22%	5.56%	100.00%
	电子与通信工程	7	28.57%	0.00%	100.00%
	电力系统及其自动化	1	0.00%	0.00%	100.00%
	控制科学与工程	3	0.00%	0.00%	100.00%
	农业信息化	5	0.00%	0.00%	100.00%
	地图学与地理信息系统	17	11.76%	0.00%	100.00%
	水利与土木工程学院	农业水土工程	14	7.14%	0.00%
土木工程		7	14.29%	0.00%	100.00%
水利工程		55	18.18%	0.00%	96.36%

	农业工程	11	18.18%	9.09%	100.00%
	动力工程	4	50.00%	0.00%	100.00%
	动力工程及工程热物理	9	22.22%	0.00%	100.00%
	建筑与土木工程	4	0.00%	0.00%	100.00%
	农业生物环境与能源工程	20	0.00%	15.00%	95.00%
	城乡规划学	3	0.00%	0.00%	100.00%
理学院	农药学	15	13.33%	6.67%	93.33%
	生物物理学	4	0.00%	0.00%	100.00%
	农产品安全	2	50.00%	0.00%	100.00%
	化学	12	8.33%	16.67%	91.67%
	数学	11	36.36%	9.09%	100.00%
	力学	7	14.29%	0.00%	100.00%
经济管理学院	工商管理	158	0.00%	0.63%	91.14%
	国际贸易学	1	0.00%	0.00%	100.00%
	金融学	2	0.00%	0.00%	100.00%
	金融	32	6.25%	3.13%	100.00%
	产业经济学	2	0.00%	0.00%	50.00%
	企业管理	10	20.00%	0.00%	100.00%
	会计学	1	0.00%	0.00%	100.00%
	农业经济管理	6	16.67%	16.67%	100.00%
	会计	30	0.00%	0.00%	96.67%
管理科学与工程	6	16.67%	16.67%	100.00%	
人文与发展学院	社会学	10	10.00%	0.00%	90.00%
	行政管理	3	0.00%	0.00%	100.00%
	经济法学	6	0.00%	0.00%	100.00%
	传播学	9	11.11%	0.00%	100.00%
	科学技术哲学	1	0.00%	0.00%	100.00%
	区域经济学	4	0.00%	0.00%	100.00%
	民商法学	2	0.00%	0.00%	100.00%
	公共管理	41	0.00%	0.00%	100.00%
	农村发展与管理	14	7.14%	7.14%	92.86%
	农村与区域发展	12	25.00%	0.00%	100.00%
	社会保障	3	0.00%	0.00%	66.67%
	教育经济与管理	1	0.00%	0.00%	100.00%
	环境与资源保护法学	2	0.00%	0.00%	100.00%
马克思主义学院	马克思主义理论	14	14.29%	0.00%	92.86%
图书馆	图书馆学	2	0.00%	0.00%	100.00%
	情报学	6	16.67%	0.00%	100.00%
合计		1769	9.61%	4.35%	96.33%

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	12	25.00%	0.00%	100.00%
	作物遗传育种	37	40.54%	17.14%	94.59%
	种子科学与技术	2	0.00%	0.00%	100.00%
	作物生理学	4	25.00%	0.00%	100.00%
	生物质工程	5	40.00%	0.00%	100.00%
园艺学院	蔬菜学	11	9.09%	0.00%	100.00%
	观赏园艺	4	25.00%	0.00%	100.00%
	果树学	14	50.00%	0.00%	92.86%
植物保护学院	植物病理学	25	20.00%	0.00%	96.00%
	植物检疫与 农业生态健康	1	100.00%	0.00%	100.00%
	农业昆虫与害虫防治	16	18.75%	0.00%	100.00%
	植物检疫与生态健康	8	25.00%	25.00%	100.00%
生物学院	植物学	14	35.71%	7.14%	100.00%
	遗传学	7	85.71%	0.00%	100.00%
	生理学	12	33.33%	0.00%	100.00%
	微生物学	19	31.58%	10.53%	100.00%
	生物信息学	2	0.00%	0.00%	100.00%
	生物化学与 分子生物学	30	40.00%	13.33%	100.00%
	细胞生物学	6	50.00%	0.00%	100.00%
资源与环境学院	土壤学	6	66.67%	0.00%	83.33%
	植物营养学	22	27.27%	5.26%	86.36%
	土地资源管理	7	0.00%	0.00%	100.00%
	农业气象学	8	25.00%	0.00%	100.00%
	环境科学与工程	14	14.29%	0.00%	92.86%
	生态学	8	37.50%	0.00%	87.50%
	土地利用与信息技术	2	0.00%	0.00%	100.00%
动物科学技术学院	动物遗传育种与繁殖	23	43.48%	8.70%	100.00%
	畜牧生物工程	1	0.00%	0.00%	100.00%
	动物营养与饲料科学	24	45.83%	0.00%	95.83%
	草学	10	20.00%	0.00%	100.00%
动物医学院	兽医生物工程	3	33.33%	33.33%	100.00%
	基础兽医学	11	27.27%	9.09%	100.00%
	预防兽医学	21	38.10%	14.29%	100.00%
	临床兽医学	12	16.67%	8.33%	100.00%
食品科学与营养工程学院	营养与食品安全	5	20.00%	20.00%	100.00%
	粮食、油脂及 植物蛋白工程	2	0.00%	0.00%	100.00%

	食品生物技术	13	15.38%	7.69%	100.00%
	食品科学	16	12.50%	13.33%	93.75%
	农产品加工及贮藏工程	9	44.44%	0.00%	100.00%
工学院	农业机械化工程	18	11.11%	0.00%	100.00%
	农产品加工及贮藏工程	9	22.22%	0.00%	100.00%
	机械电子工程	2	0.00%	0.00%	100.00%
	机械制造及其自动化	5	0.00%	0.00%	100.00%
	农业工程	11	9.09%	0.00%	100.00%
	机械设计及理论	4	0.00%	0.00%	100.00%
	车辆工程	8	25.00%	0.00%	87.50%
信息与电气工程学院	农业电气化与自动化	13	38.46%	0.00%	100.00%
	农业信息化技术	6	33.33%	16.67%	100.00%
水利与土木工程学院	农业水土工程	5	40.00%	0.00%	100.00%
	农业生物环境与能源工程	5	20.00%	0.00%	100.00%
	水利工程	14	50.00%	0.00%	92.86%
理学院	农药学	26	23.08%	3.85%	100.00%
	农产品安全	2	0.00%	50.00%	100.00%
	有机化学	1	0.00%	0.00%	100.00%
	运筹与管理	4	0.00%	0.00%	100.00%
	化学	5	20.00%	0.00%	100.00%
经济管理学院	金融学	3	0.00%	0.00%	100.00%
	国际贸易学	5	60.00%	0.00%	100.00%
	管理科学与工程	5	0.00%	0.00%	100.00%
	产业经济学	1	0.00%	0.00%	100.00%
	农业经济史	1	100.00%	0.00%	100.00%
	农业经济管理	15	13.33%	0.00%	86.67%
	城镇管理与区域规划	1	0.00%	0.00%	100.00%
人文与发展学院	行政管理	1	0.00%	0.00%	100.00%
	社会保障	2	0.00%	0.00%	100.00%
	农村发展与管理	9	11.11%	0.00%	100.00%
合计		627	28.39%	5.07%	97.45%