



2019

中國農業大學

毕业生就业质量报告

中国农业大学就业创业办公室 编制

前言

中国农业大学是我国现代高等农业教育的起源地，其历史起自于1905年成立的京师大学堂农科大学，是国家“一流大学”建设A类名单中的教育部直属高校。新中国成立70年来，中国农业大学始终心系国家前途和民族未来，坚持为党育人、为国育才，先后为国家培养输送了十多万名各级各类人才，为国家“三农”事业的发展做出了重要贡献。

历经百年的世纪风雨，中国农业大学已经发展成为一所以农学、生命科学、农业工程和食品科学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。

2019年，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，以立德树人根本，以强农兴农为己任，积极引导学生树立“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。学校2019届毕业生就业率为94.67%，毕业生职业选择更加理性、就业区域分布更加广泛，毕业生就业质量稳步提升。

解民生之多艰 育天下之英才

目录

第一部分 基本情况	02
一、毕业生规模、结构及就业率	02
(一) 规模与结构	02
(二) 就业率与就业结构	03
二、就业地区及单位性质	04
(一) 就业地区	04
(二) 就业行业及单位性质	05
三、基层就业、选调生及参军入伍	06
四、国内外深造情况	07
(一) 国内深造	07
(二) 出国(境)深造	07
五、创业情况	08
六、就业供需情况	08
(一) 就业岗位供给情况	08
(二) 求职过程	09
七、第三方评价	09
八、所获荣誉	09
第二部分 主要做法	10
一、提高站位，加强就业创业工作顶层设计	10
二、精准施策，扎实推进高质量充分就业	11
(一) 着力加强思想引领	11
(二) 积极服务国家战略	12
(三) 着力优化指导服务	13
(四) 大力帮扶重点群体	14
(五) 着力提高培养质量	15
三、双创升级，加强培养学生创业实践能力	17
(一) 加强课程建设和实践教学	17
(二) 完善服务体系和保障措施	17
第三部分 形势研判	19
一、深刻认识新形势	19
二、认真领会新要求	19
三、准确谋划新举措	20
(一) 提高政治站位，切实增强做好就业创业工作的责任感和紧迫感	20
(二) 落实重点任务，着力确保就业创业工作的稳步发展	20
(三) 加强组织保障，协同推进就业创业工作的高效落实	20
第四部分 附表	21
附表 1 本科生就业情况	21
附表 2 硕士生就业情况	22
附表 3 博士生就业情况	23
附表 4 本科生分专业就业情况	24
附表 5 硕士生分专业就业情况	27
附表 6 博士生分专业就业情况	30

第一部分 基本情况

一、毕业生规模、结构及就业率

(一) 规模与结构

中国农业大学 2019 年共有各学历层次全日制毕业生 5251 人，其中本科毕业生 2755 人（52.47%），硕士毕业生 1837 人（34.98%），博士毕业生 659 人（12.55%）。毕业生中，男生 2215 人（42.18%），女生 3036 人（57.82%），少数民族学生 430 人（8.19%）。

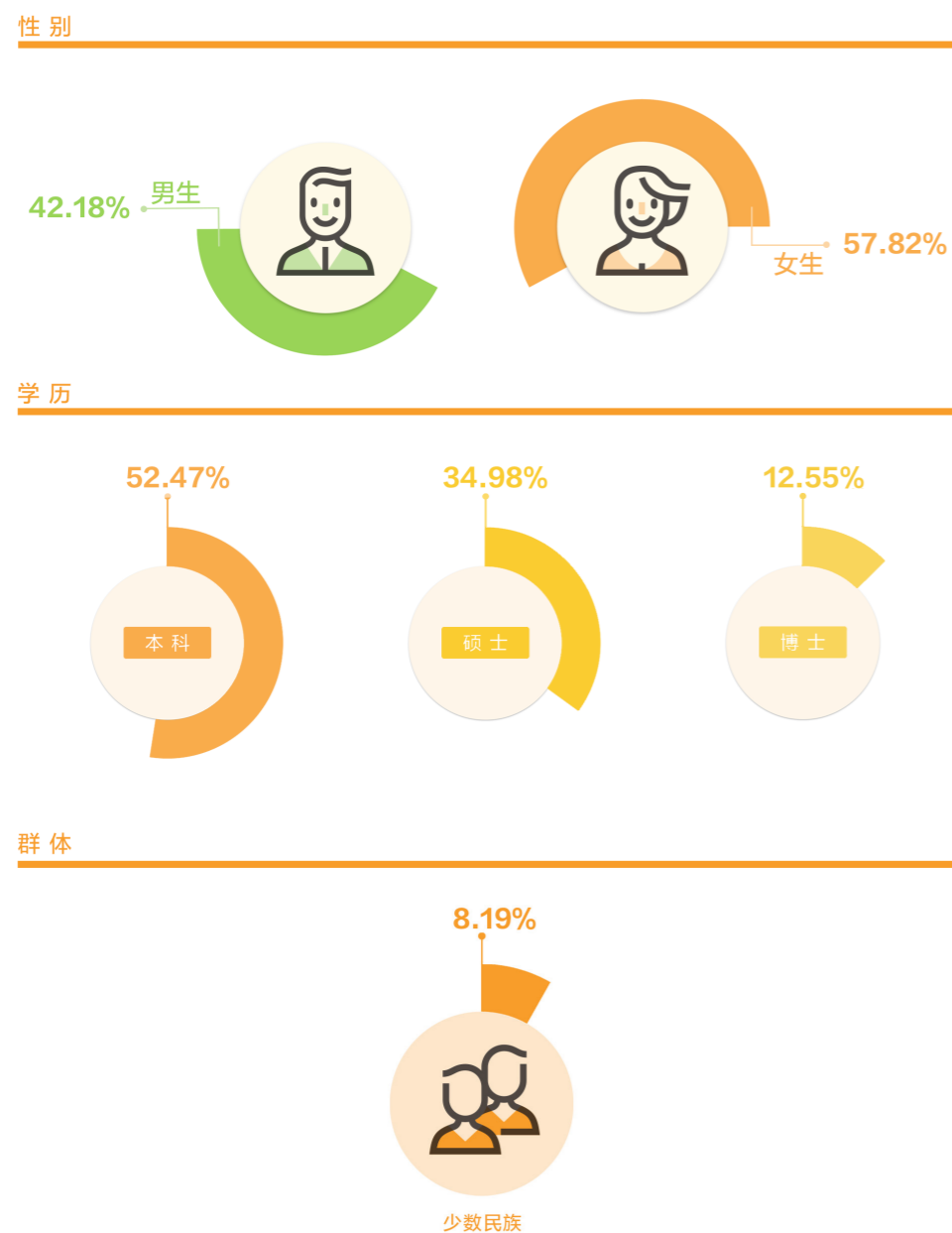


图 1 中国农业大学 2019 届毕业生结构

(二) 就业率与就业结构

截至 2019 年 10 月 31 日，中国农业大学 2019 届毕业生总就业率 94.67%，其中，本科毕业生就业率 93.50%，硕士毕业生就业率 96.03%，博士毕业生就业率 95.75%。相较往年，下一步继续深造的学生数量有所增加。

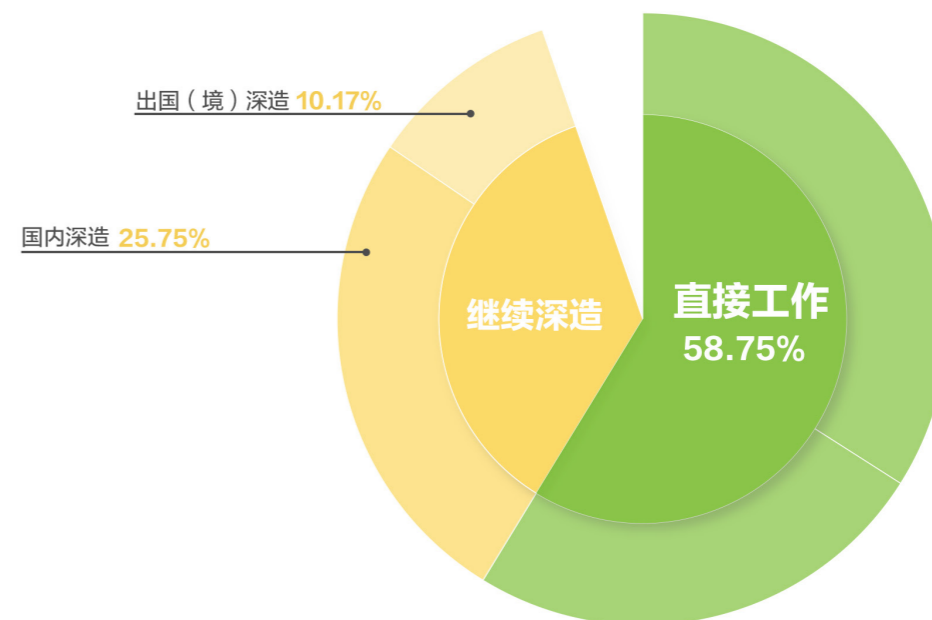


图 2 中国农业大学 2019 届毕业生就业结构

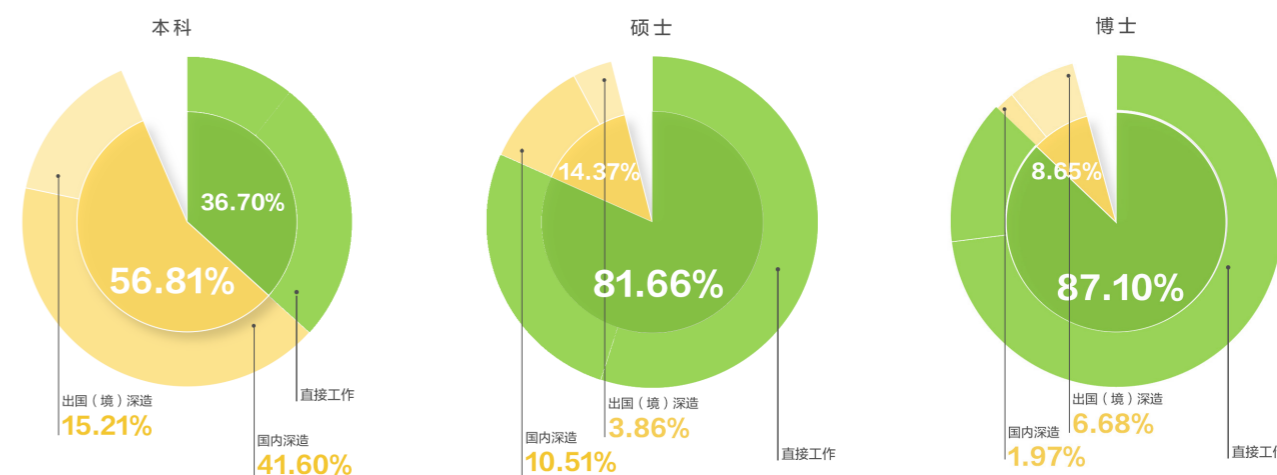


图 2.1 本科毕业生就业结构

图 2.2 硕士毕业生就业结构

图 2.3 博士毕业生就业结构

2019 届本科毕业生分布于 67 个专业，硕士毕业生分布于 110 个专业，博士毕业生共分布于 69 个专业。各学院本科毕业生就业情况见附表 1，硕士毕业生就业情况见附表 2，博士毕业生就业情况见附表 3，本科分专业就业情况见附表 4，硕士分专业就业情况见附表 5，博士分专业就业情况见附表 6。

二. 就业地区、行业及单位性质

(一) 就业地区

中国农业大学 2019 届毕业生赴全国各地就业的分布情况见图 3，其中华北地区最多，占 61.58%；东北地区最少，占 1.95%。

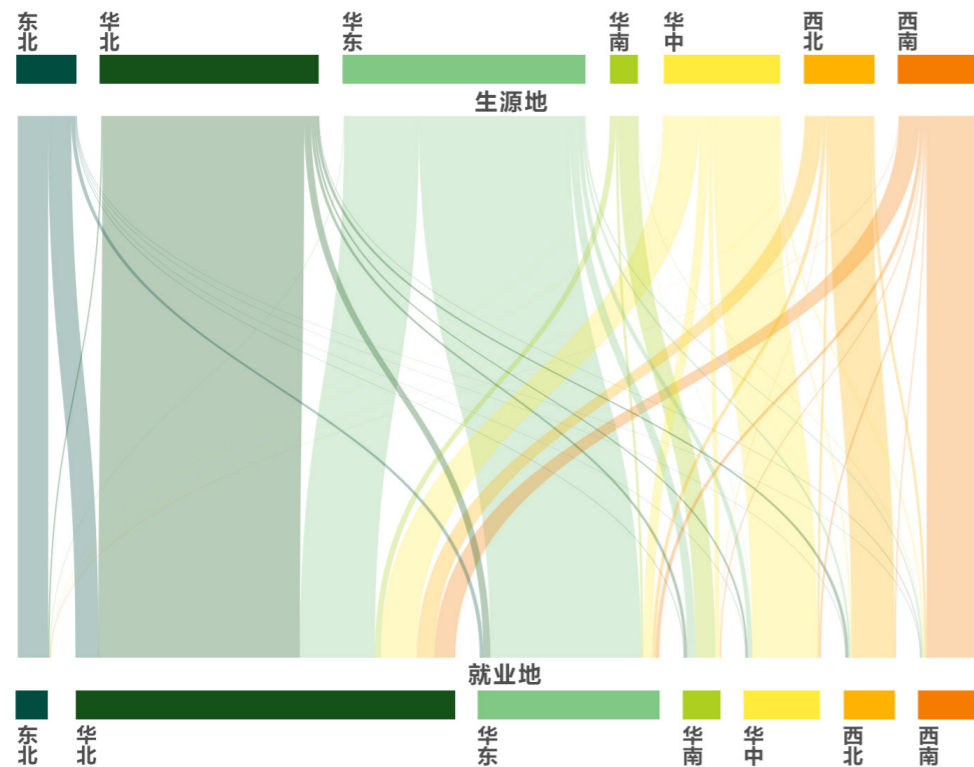


图 3 中国农业大学 2019 届毕业生就业地区分布情况

中国农业大学积极引导毕业生到京津冀经济圈、长江经济带、“一带一路”经济带、雄安新区、粤港澳大湾区和海南自贸试验区等国家重点战略区域就业，其中 51.02% 的毕业生赴京津冀经济圈就业，23.44% 的毕业生赴“一带一路”经济带所涉及的地区就业。

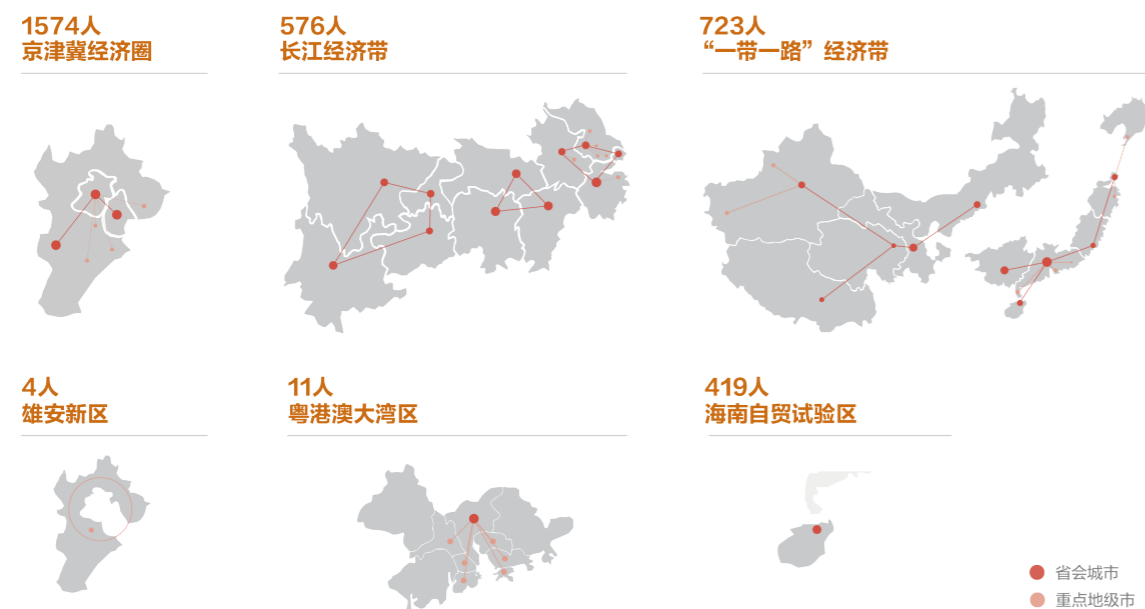


图 4 中国农业大学 2019 届毕业生赴国家发展战略区域就业情况

(二) 就业行业及单位性质

中国农业大学 2019 届毕业生在涉农行业和涉农岗位就业分布广泛，主要分布在农林牧副渔业、教育业、科学研究技术服务业、公共管理业、社会保障和社会组织等行业。从中国农业大学 2019 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。

表 1 中国农业大学 2019 届毕业生就业单位性质情况

单位性质	本科	硕士	博士	总数
党政机关	99	300	12	411
科研单位	4	51	129	184
高等院校	5	73	306	384
其他事业单位	35	88	30	153
各类企业	736	954	88	1778
其他	132	34	9	175

注：毕业生就业单位性质分为党政机关、科研单位、高等院校、其他事业单位、各类企业及其他六大类，其中各类企业包括国有企业、三资企业及其他企业。

根据毕业生签约单位情况，就业重点企业如下：



图 7 中国农业大学 2019 届毕业生就业重点企业

三. 基层就业、选调生及参军入伍

中国农业大学 2019 届毕业生共有 236 人入选国家基层就业项目。其中，228 名毕业生（占就业毕业生总数的 7.39%）通过各省（直辖市、自治区）专项选拔加入选调生行列，投身到祖国重点地域服务国家发展。2019 年，学校在校生参军入伍 20 人，其中应届毕业生 5 人。

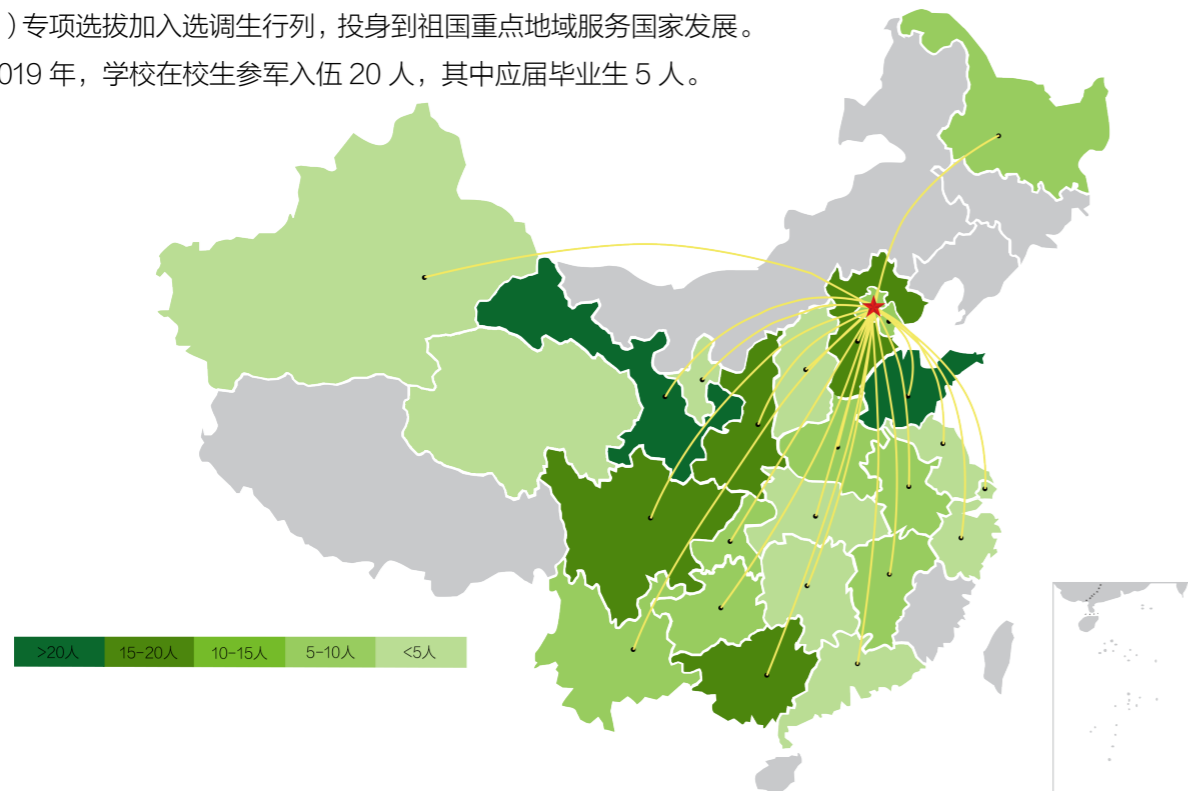


图 8 中国农业大学 2019 届毕业生选调生分布情况

表 2 中国农业大学 2019 届毕业生选调生数量

省份（地区）	人数	省份（地区）	人数
山东	29	河南	6
天津	26	贵州	6
甘肃	25	云南	5
河北	19	湖南	4
四川	19	广东	4
陕西	19	上海	3
广西	17	山西	3
安徽	7	湖北	3
北京	6	江苏	2
重庆	6	浙江	2
黑龙江	6	新疆	2
江西	6	宁夏	1
总计	228		

四. 国内外深造情况

中国农业大学 2019 届毕业生深造率 35.92%。本科毕业生深造率 56.81%，其中国内升学率 41.60%，出国（境）升学率 15.21%。

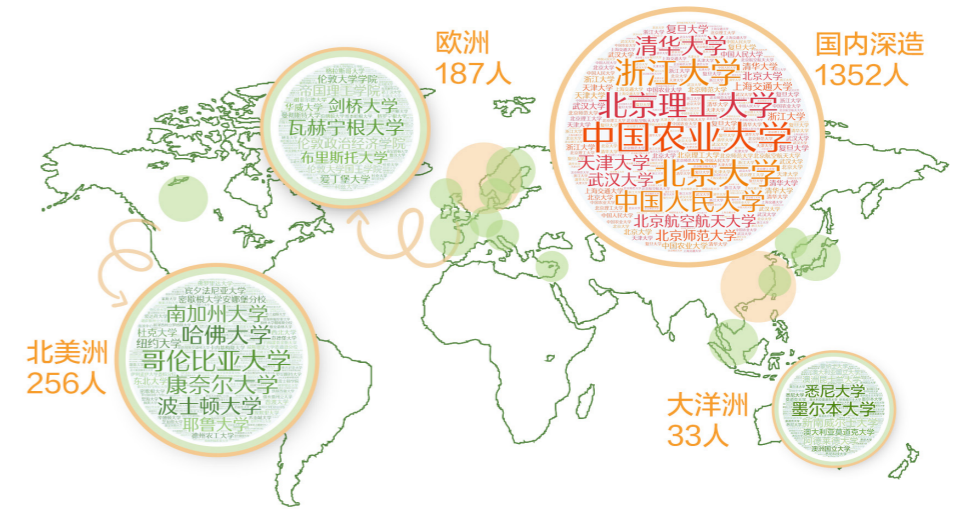


图 9 中国农业大学 2019 届毕业生深造情况

（一）国内深造

中国农业大学 2019 届毕业生国内升学高校主要集中在“双一流”高校和一流科研院所，其中，80% 进入“一流大学建设高校”，8.4% 进入“一流学科建设高校”，9.0% 进入中科院等科研院所。

表 3 中国农业大学 2019 届毕业生国内升学主要去向

学校名称	本科生深造	研究生深造	合计	学校名称	本科生深造	研究生深造	合计
中国农业大学	490	126	616	清华大学	23	3	26
北京理工大学	53	3	56	天津大学	23	1	24
北京大学	51	3	54	北京师范大学	17	4	21
浙江大学	29	2	31	武汉大学	16	3	19
中国人民大学	28	1	29	上海交通大学	15	1	16
北京航空航天大学	22	4	26	复旦大学	13	1	14

（二）出国（境）深造

中国农业大学 2019 届毕业生出国（境）深造总人数为 534 人，其中本科毕业生 419 人，硕士毕业生 71 人，博士毕业生 44 人。

表 4 中国农业大学 2019 届毕业生出国（境）深造主要去向

学校	毕业生人数	学校	毕业生人数
瓦赫宁根大学	21	南加州大学	13
哥伦比亚大学	21	格拉斯哥大学	11
布里斯托大学	21	波士顿大学	10
墨尔本大学	16	康奈尔大学	9
爱丁堡大学	14	伦敦大学学院	9

五. 创业情况

中国农业大学 2019 届毕业生自主创业率为 0.25%。创业学生中，硕士毕业生占比最高，为 61.54%，本科毕业生和博士毕业生分别占比 30.77%、7.69%。

学校“中疫科技——中国免疫植保引领者”、“中农动科——标准化养牛第三方技术服务平台领航者”以及 INVIMARK-LEADER of AI WATERMARKING 等三支团队代表北京市参加第五届中国“互联网+”大学生创新创业大赛全国总决赛。



图 10 中国农业大学 2019 年度部分学生创业项目

六. 就业供需情况

(一) 就业岗位供给情况

中国农业大学积极联系并接待企事业单位 5000 余家，举办校园招聘会 200 余场，组织毕业生参加校外招聘会 35 场，共提供招聘岗位 80000 余个，为 2019 届毕业生提供的岗位数量与毕业生就业人数比为 25:1。

结合学科特色和专业特点，举办大型学科专场双选会 34 场，先后举办全国农业单位专场、全国农业工科专场、畜牧兽医专场、生物专场、理科专场、女大学生专场等校园招聘。



图 11 中国农业大学 2019 届毕业生求职过程

(二) 求职过程



图 12 中国农业大学 2019 届毕业生参与就业教育及服务的满意度情况

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 2019 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。结果显示，在学校提供的就业教育及服务中，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及服务中，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 87.07% 的毕业生对首份工作表示“满意”或“很满意”。

从毕业生对参与就业教育及服务的满意度评价看，满意度最高的前三项依次为：签约手续、就业派遣等服务；就业相关政策咨询；学校/院系就业推荐，均在 90% 以上。

八. 所获荣誉

学校先后获评教育部“中美青年创客交流中心”、“北京地区高校校园双选会特色合作高校”、“中国年度最佳高校——就业最受欢迎奖”、“北京高校大学生优秀创业团队评选最佳组织奖”荣誉。





二. 精准施策，扎实推进高质量充分就业

(一) 着力加强思想引领

1. 强化思想教育

中国农业大学认真贯彻习近平总书记关于青年成长成才的重要论述，引导学生立足自身实际，做好学业和职业生涯规划，建立合理就业预期，教育引导毕业生传承几代农大人“爱国奋斗、科学报国、攻坚克难、敢为人先、胸怀大局、扎根大地、舍己为民”的优秀精神和家国情怀，把个人理想融入国家和民族事业当中，树立“志在四方、深入基层、造福人民”的职业价值观，鼓励毕业生到基层、西部、祖国最需要的地方建功立业，在服务国家发展战略中成长成才。学校领导在开学典礼中勉励同学们：“牢记时代使命，不忘求学初心，崇尚奋斗精神，增长才干，为报效伟大祖国、创造无悔青春、书写美好人生积蓄前进的力量。”

2. 加强宣传引导

2019年度，与新中国同行70年《念兹在兹：中国农大强农兴农的十个篇章》正式出版发行，学校以这一特殊形式为祖国献礼、为114周年校庆献礼，引导全校师生传承农大精神，牢记为党育人、为国育才的初心使命。该书作为新生入学教育用书，受到了广大青年学生的好评。学校以“想把我讲给你听”为题，征集学生先进人物和事迹，得到热烈响应，以50多位人物事迹为蓝本，编辑出版了《想把我讲给你听》（2019）系列丛书，让广大在校生一起回放并见证这些优秀青年学子的心路历程，记录下他们奋斗的模样，讲述好他们的青春故事，让奋斗成为更多大学生的青春之歌。

第二部分 主要做法

一. 提高站位，加强就业创业工作顶层设计

中国农业大学全面贯彻党的教育方针，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面落实党中央、国务院关于促进高校毕业生就业创业的决策部署，深入分析当前就业工作形势，把就业创业工作作为“双一流”建设的重要组成部分，不断开创就业创业工作的新局面。

学校党委多次听取就业创业工作汇报，研究出台了《关于进一步加强毕业生就业创业工作的实施意见》，对落实好当前和今后一段时期的就业创业工作任务做出系统设计、全面部署。党委书记姜沛民、校长孙其信明确要求把就业创业工作作为学校的政治任务，在立德树人、保障民生、维护稳定、服务国家发展战略等方面，不折不扣、扎扎实实地抓紧抓好，确保毕业生充分、高质量就业。

学校进一步明确了由就业创业办公室牵头、16个管理服务机构组成的就业创业工作联席会议制度。联席会议统筹协调推进就业创业相关工作，加强校属有关单位之间的信息沟通和相互协作，研究工作中遇到的问题并提出政策措施建议。



学校坚持在 2019 年毕业典礼上，隆重表彰到西部和基层就业的毕业生，并连续多年在这个群体中选拔优秀代表做典型发言。学校还积极宣传报道到新疆、西藏、四川凉山彝族自治州等工作毕业生的先进典型，邀请一批优秀毕业生回校分享把个人理想融入国家和民族事业中的奉献精神。通过微信公众号和网络，广泛宣传解读国家和地方促进就业创业的政策措施，2019 年发布 100 多条政策解读，帮助毕业生知晓政策、用好政策。

（二）积极服务国家战略

1. 打造服务国家战略的强引擎

中国农业大学坚持“积极走出去、主动请进来”的理念，针对新时代经济增长的新常态和新特点，主动对接京津冀经济圈、“一带一路”、雄安新区、长江经济带、粤港澳大湾区、海南自贸试验区等区域建设，引导毕业生到战略性新兴产业、先进制造业、现代服务业等国家重点领域、重要行业、重大工程等国家重点发展区域就业。

2019 年度，学校组织毕业生参加京津冀经济圈、长江经济带等相关城市的招聘会 30 余场，为毕业生对接岗位 20000 余个。学校结合国家重点领域、

重要行业、重大工程、新兴业态等，组织各类招聘会 30 余场，为毕业生对接岗位 8000 余个。

2. 筑牢基层就业的压舱石

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、西部计划”等国家基层就业项目，到祖国最需要的地方建功立业。学校不断探索校地合作人才培养新模式，通过校地合作方式办好定向选调生人才培养实验班。截至目前，学校已与 25 个省（直辖市、自治区）开展定向选调专项人才合作。

学校党委书记姜沛民、校长孙其信与到基层和西部工作的优秀毕业生代表进行座谈交流，勉励全体毕业生要不断向基层学习，向群众学习，锤炼政治品格，上大舞台，做大事业。

2019 年度，学校举办“基层职业发展论坛”系列讲座沙龙，邀请 15 位优秀校友回到母校，为同学们分享在基层工作的故事和经验。开展 20 余场“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领导解读基层人才政策。组织选调生冲刺训练营 2 场，帮助毕业生熟悉选调生选拔相关要求。对即将到基层就业的学生开展“墩苗学堂”岗前培训，进行有针对性的指导，提高毕业生基层工作适应能力。



学校领导先后赴陕西、甘肃、新疆等地洽谈人才合作，调研、看望基层就业毕业生。学校积极配合各省（直辖市、自治区）组织部开展选调生公告发布、政策宣讲组织、笔试、面试、政审等招录工作。2019 年度，累计组织各省（直辖市、自治区）笔试面试（北京考区）7 场，审核推荐毕业生 1400 多人次。

3. 推进国际组织实习任职

中国农业大学注重学生国际视野和全球治理能力的培养，积极主动与国际组织对接合作，引导和鼓励毕业生到国际组织实习任职。

学校开设研究生农业外事管理能力提升项目、《农业外事外交导论》选修课，有近百名学生参加。组织联合国粮农组织、世界粮食计划署和国际农业发展基金等联合国机构的校园宣讲会，介绍机构情况及实习生招录政策；邀请国际组织专家来校进行相关主题讲座 4 次，开展国际组织实习任职相关科普讲座、兴趣活动和实践活动 10 余场，各类活动累计参加学生 2000 余人。组织 15 名学生赴意大利和瑞士参加联合国青年领导力精英班培训，3 名学生获“优秀营员”荣誉称号。

学校领导带队赴意大利罗马访问联合国粮农组织、世界粮食计划署和国际农业发展基金三个国际组织机构，与联合国粮农组织签订实习生合作协议、与世界粮食计划署和国际农业发展基金达成初步合作意向。结合学科专业特色，积极与对口国际组织开展合作交流，先后对接国际农业研究磋商组织、联合国可持续农业机械化中心等国际组织，为后续合作奠定良好基础。

2019 年度，学校有 3 名优秀学生到国际农业研究磋商组织实习、3 名优秀毕业生到联合国粮农组织实习。

4. 继续做好毕业生征兵入伍工作

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。2019 年，参军入伍预报名 95 人，批准参军入伍 20 人，其中应届毕业生 5 人。



（三）着力优化指导服务

1. 健全精准信息服务机制

中国农业大学不断推进就业信息化建设水平，努力为毕业生和用人单位提供精准的信息咨询服务。学校通过调研学生需求，组织服务，将“国家战略导向、用人单位发展需求和学生成长需要”招聘信息三方对接，帮助学生对接就业信息需求，精准实现信息增值、学生和用人单位满意。通过中国农业大学就业信息网、“CAU 就业”微信公众号等多种渠道，累计为 2019 届毕业生提供招聘信息 6000 余条，招聘岗位数量 80000 余个，总点击次数达 200 万余次，其中“CAU 就业”微信公众号推送信息 1000 余条。

学校继续做实做强校园招聘主渠道，为 2019 届



毕业生对接岗位数量与就业人数比为 25:1。2019 年度，学校举办用人单位来校招聘会 200 余场、大型毕业生校园双选会 34 场。结合学校学科特色和专业特点，举办全国优秀农业单位北京招聘会专场、农科、理科、工科、畜牧兽医、食品科学、生物、人文社科及女大学生等校园专场招聘会。

2. 提高就业指导服务水平

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教学、活动和咨询，不断完善职业生涯实践教育体系。

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。2019 年度，共开 12 个班次选修课，选课学生 900 余名。面向学生开放在线教育资源，方便学生随时在线学习测评。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 80 余人次。

不断丰富就业指导服务活动。2019 年度，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、求职技巧等各类职业发展和就业指导培训 60 余场，组织毕业生参与模拟笔试、面试，切实提升毕业生的求职能力。开设“就业嘉年华”2019 活动周。深入开展“一对一”职业咨询服务，为有职业生涯发展困惑的学生开展生涯指导，帮助学生更好地规划职业。2019 年度，累计为学生提供“一对一”咨询服务 300 余人次。

(四) 大力帮扶重点群体

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重点群体学生开展全面细致的帮扶，按照“重点关注、重点推荐、重点服务”的

学校积极为重点群体毕业生举办公务员考试培训交流会、就业分享会等，为学生排忧解难，提升就业竞争力。

2019 年度，学校累计为重点群体毕业生开展团体辅导课程 8 期，免费发放辅导用书 700 余套，发放求职补贴 10 余万元。

(五) 着力提高培养质量

1. 以本为本，建设一流本科教育

学校立足“德才兼备、全面发展、通专平衡、追求卓越”的人才培养理念，对标“以本为本、立德树人”两大中心工作，进一步深化“双一流一卓越”本科教学改革举措，培养卓越农林人才。

推动价值观教育“入方案、入课堂、入实践”。修订人才培养方案，打造“课程思政”育人平台，变教学大纲为育人大纲，形成“多层次、多形式”育人格局，强化价值观引领，注重教育实效。

打造“一流专业”、“一流课程”及“一流基地”。启动新农科专业布局，引领新农科建设。推动以学生学习和发展为中心的新型课堂教学模式改革整合。共享实践教学资源，着力强化学生引领行业的实践能力，助力现代农业发展。

原则，采取“一人一档案、一人一措施、一人一导师”的方式，帮助毕业生，解决实际困难。

1. 加强就业服务，提供就业信息

学校通过多种方式，帮助重点群体毕业生明确国家及省市就业优惠政策、服务事项、享受条件和申请流程，使毕业生对政策服务应享尽知；提供有针对性的岗位推介，为毕业生及时提供岗位信息，加大就业信息服务力度和岗位推介力度。

加强对毕业生的就业精准服务，通过召开就业座谈会、开展问卷调查，切实了解他们的就业需求。积极联系少数民族地区企事业单位来校招聘，2019 年度共提供岗位 3000 余个，为少数民族毕业生就业提供便利。

2. 加强就业帮扶，提升就业能力

贯彻“通专平衡、通专相宜”的培养方针。构建核心基础课、专业核心课与核心通识课三类课程体系，并以此为抓手辐射带动全校课程改革，建立高素质创新人才培养课程体系，引领示范全国农林高校。

健全能力与知识考核并重的多元化学业考核评价体系。完善过程性考核与结果性考核有机结合的考核制度，明确过程考核内涵，加大过程考核力度，丰富考试题型，鼓励教师进行非标准答案考试形式改革。

构建全方位保障体系。强化教师教学发展能力建设，扩大教育教学奖励额度，修订教师专业技术职务晋升聘任条件，稳定增加本科教学经费，升级教室软硬件设备，有效引导教师潜心教书育人的积极性。



进一步拓展本科生国际交流工作。启动实施“本科生国际化培养提升项目”，大力提升了学生培养相关部门开发国际交流项目的力度，进一步提升我校在国际上的影响力。

2. 深化教育教学改革，培养质量稳步提高

学校依据研究生就业反馈的情况，主动对接国家重大战略需求和学校发展规划，动态调整学科间招生结构，促进人才培养结构与社会需求相适应。2019年度，学校紧紧围绕“立德树人、服务需求、提高质量、追求卓越”工作思路，对标国际一流，持续深化研究生教育教学改革，强化拔尖创新人才培养，人才培养质量稳步提高。

以科教融合为着力点，提高博士生培养质量。对标国际一流大学、一流学科，调研和调整培养方案。深化教学改革，分类推进课程质量建设，2019年度

开展混合式课程、全英文课程、专业课思政建设等教改立项 216 项，教材建设 11 项。依托 CSC 项目，设立中荷绿色发展博士生培养创新项目，培养交叉创新人才。

以产教融合为突破口，积极探索专业学位研究生综合改革。推行专业学位专项制招生和培养，设立专项 46 个。继续实施“实践、理论、实践”三段式培养模式，提高应用型人才培养质量。

开设“学位+”项目，得到农业农村部领导、农业涉外企业事业单位、广大研究生的肯定，为高层次复合人才培养提供了条件。通过实施 3 大项目，提高研究生国际化能力。实施研究生国际化培养提升项目、国家建设高水平大学公派研究生项目、研究生“一带一路行”实践活动，派出研究生 550 余人次，研究生国际化能力显著提升。

三、双创升级，加强培养学生创业实践能力

中国农业大学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）等文件精神，立足学校优势和特色，结合学生实际需求，将创新创业教育贯穿人才培养全过程，围绕“构建课程体系、培育双创项目、丰富竞赛实训、完善指导服务、搭建实践平台、建设导师队伍”等方面，着力“搭平台、建机制、促氛围”，不断培养学生的创新精神、创业意识和创新创业能力。

（一）加强课程建设和实践教育

2019年度，学校开设《大学生创业基础(KAB)》、《创新创业和领导力》、《创新思维方法与创业管理》、《创业与企业管理》、《大学生创新创业素养》、《产业环境与创业机会识别》、《创业模拟训练》等系列创新创业课程。与和君商学院合作开设“种·未来”创新创业商学精英班，培养兼具职业精神、商业素养与领导力的高素质人才。

学校重视学生创新创业项目实践。学校在“国家级大学生创新创业计划”（简称“国创项目”）的基

础上，面向研究生设立了“种未来 2035 优秀农业创业项目培育计划”（简称“种未来”创业项目），实现了创业项目对在校学生的全覆盖。本年度，设立了国创项目 20 项、“种未来”创业项目 12 项，参与学生达 200 余人。其中，有 4 支学生创业团队荣获“北京市大学生优秀创业团队”称号，学校荣获“最佳组织奖”。同时，学校构建了以“互联网+”、“挑战杯”、“创青春”为重点的“‘政府+企业’主导创新创业竞赛体系”，鼓励老师“以赛促教”、鼓励学生“以赛促学”，聚焦乡村振兴战略实际问题，利用创新思维推动解决问题。2019 年度学校先后组织师生参加了各类创新创业赛事 10 余场，累计参加学生创业项目 300 余项，参与学生 2000 余人次。

在中国第五届“互联网+”大学生创新创业大赛中，学校荣获全国银奖 3 项、北京市赛区一等奖 3 项、二等奖 6 项，包含多名学科带头人、长江学者、杰青等在内的指导教师 200 多人。

（二）完善服务体系和保障措施

丰富创业培训体系，加强创业指导服务。学校大学生创业园通过引入 10 余家第三方专业服务机构，利用“线下+线上”相结合的方式，宣讲创业优惠政策，开展工商登记、担保贷款和贴息、财税辅导、法律与知识产权、人力资源管理、专利代理、政府资金





申请等主题的创业培训及“一对一”专家咨询，帮助学生深入了解政策、快速孵化、健康成长。2019年度，共开展线下培训17场、线上培训12场，参加人数600多人次。通过创业导师沙龙、实地走访参观、专题训练营等形式，为创业团队提供有针对性的培训。学校不仅重视学生创业能力培训，也在着力打造一批专业的创业师资团队。通过邀请长江学者、教育部国家教学成果奖获得者等，围绕大学生创业教育生态系统、商业模式、课程体系、实践基地、教学方法等内容展开师资培训。2019年度，学校举办了“创新创业与人才培养”专题工作坊、创新创业师资培训班，参与师资90余人次。

推进创业实践基地建设，加大创新创业激励力度。2019年度，学校入选“教育部中美青年创客交流中心”，学校在农学院、信电学院、工学院、食品5个学院开展“种未来”学院创意创新实践特色平台建设，鼓励学院自主开展具有学科特点、特色的创业活动。与此同时，学校面向全体在校生设立创新创业奖学金和创新创业成果奖励，对在创业竞赛、学科竞赛、专利软著、论文等方面的成绩予以认定并奖励。本年度，共有30名学生获创新创业奖学金，495项学生创新创业成果获得奖励。

第三部分 形势研判

一、深刻认识新形势

党中央国务院高度重视高校毕业生就业创业工作，2019年年初把“稳就业”摆在“六稳”之首，将就业优先置于宏观政策层面。作为就业工作的首要重点群体，高校毕业生就业关系到“稳就业”工作大局。

2020届全国高校毕业生总量预计874万人，就业创业工作既面临诸多有利条件，也面对复杂严峻形势。我国经济运行总体平稳，营商环境持续提升。国家一系列稳增长、稳就业措施相继落地，政府大规模减税降费、援企稳岗，增强了就业吸纳能力；京津冀协同发展、长江经济带发展、粤港澳大湾区建设等重大区域发展战略有力推进；二、三线城市对毕业生需求旺盛。这些宏观优势为工作的开展提供了有利条件。

2020年是国家实施乡村振兴和打赢脱贫攻坚战的关键年份，国家《关于实施乡村振兴战略的意见》提出，到2020年，乡村振兴取得重要进展，制度框架和政策体系基本形成。国家《关于打赢脱贫攻坚战的决定》提出，到2020年，稳定实现农村贫困人口不愁吃、不愁穿，义务教育、基本医疗和住房安

全有保障。确保到2020年农村贫困人口实现脱贫，是全面建成小康社会最艰巨的任务。当前和今后一段时间，对于“双一流”建设高校，特别是农业高等院校，要全面贯彻国家关于乡村振兴战略和打赢脱贫攻坚战决策部署，落实立德树人根本任务，培养拔尖创新人才和行业领军人才，努力为国家乡村振兴战略和脱贫攻坚战工作做出应有的贡献。

二、认真领会新要求

习近平总书记多次做出重要指示，强调要把稳就业摆在突出位置。2019年7月30日中央政治局会议明确要求，要实施好就业优先政策，做好高校毕业生等重点群体的就业工作。此外，习近平总书记也对青年就业做出重要批示、提出殷切希望，鼓励青年担当时代责任，勇于砥砺奋斗，在工作中增长



才干练就本领，以真才实学服务人民，以创新创造贡献国家。

李克强总理对2019年全国就业创业工作暨普通高等学校毕业生就业创业工作电视电话会议做出重要批示，指出促进就业创业特别是高校毕业生就业创业，是实现经济持续健康发展、民生改善和社会大局稳定的重要保障。孙春兰副总理、胡春华副总理多次就做好高校毕业生就业创业工作提出了明确要求。

2019年9月5日，习近平总书记给全国涉农高校的书记校长和专家代表回信，要求全国涉农高校广大师生以立德树人为根本，以强农兴农为己任。作为中国农业院校的排头兵，学校将深刻学习贯彻习近平总书记回信精神，贯彻落实习近平总书记、李克强总理等党和国家领导人对就业创业工作的重要指示，在服务农业农村现代化方面发挥示范引领作用，在解决农业关键技术方面勇攀高峰，在培养知农爱农新型人才方面做出表率，努力开创就业创业工作的新局面，为农业农村现代化做出无愧于新时代的新贡献。

三、准确谋划新举措

面向未来，学校将以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真学习贯彻十九大、十九届二中、三中、四中全会精神，按照党中央、国务院决策部署，围绕国家发展战略和乡村振兴战略的需求，进一步做好毕业生就业创业工作。

（一）提高政治站位，切实增强做好就业创业工作的责任感和紧迫感

进一步提高政治站位，把做好就业创业工作作为一项重大政治任务和一项重大民心工程。坚持把毕业生就业冷暖挂在心上，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需要的地方去建功立业。

（二）落实重点任务，着力确保就业创业工作的稳步发展

认真落实《关于进一步加强毕业生就业创业工作的实施意见》。加强思想引领，深化思想教育和宣传

引导。拓宽就业领域，主动对接国家经济社会发展的人才需求，打造服务国家战略的强引擎。完善服务保障，鼓励和引导学生到基层就业创业。结合学科特色，主动对接“农业+”新产业、新业态发展的人才需求。拓展渠道，加强教育培训，实现推送学生到国际组织实习任职工作的更大突破。

续搭建精准就业信息服务平台。实施“就业创业促进工程”，助力参加选调生、基层和西部项目的毕业生成长成才，提升“校地人才培养”服务平台的运行成效；对特殊群体做到“帮扶百分百”，力争做到“就业百分百”，提高毕业生就业质量；对离校未就业毕业生继续提供指导服务，力争尽早实现就业或参加到就业准备活动中，使毕业生就业更加充分。

不断提高就业指导服务水平。深化创新创业教育改革，完善政策，加大场地和资金扶持力度，加强指导服务和研究工作，着力培养学生的创新精神、创业意识和创新创业能力。

加强对就业工作的评价监管，不断完善就业统计工作体系，健全就业状况反馈工作机制，构建就业综合评价指标体系。

（三）加强组织保障，协同推进就业创业工作的高效落实

学校将进一步强化就业创业工作“一把手工程”，不断完善分工负责、协同推进、齐抓共管的就业创业工作联席会议制度，提高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，坚决落实“四不准”工作要求。

加强分析研究，研究就业与人才培养的关系及如何通过创业带动就业，以指导学科专业结构调整和教育教学改革，实现更高质量更充分就业；加强研究工作，不断完善就业创业工作的体制机制。增强风险意识和底线思维，针对形势变化和工作中可能出现的风险，及时研判，监测预警；强化督促检查，狠抓工作落实。

附表

附表 1 本科生就业情况

学院	毕业生总数	国内深造		出国（境）深造		就业数	就业率
		人数	比例	人数	比例		
农学院	92	50	54.35%	9	9.78%	84	91.30%
园艺学院	120	50	41.67%	13	10.83%	110	91.67%
植物保护学院	99	46	46.46%	9	9.09%	86	86.87%
生物学院	128	69	53.91%	17	13.28%	113	88.28%
资源与环境学院	110	65	59.09%	7	6.36%	102	92.73%
动物科技学院	109	54	49.54%	6	5.50%	95	87.16%
动物医学院	79	43	54.43%	3	3.80%	76	96.20%
食品科学与营养工程学院	179	74	41.34%	44	24.58%	173	96.65%
工学院	254	112	44.09%	7	2.76%	238	93.70%
信息与电气工程学院	234	118	50.43%	15	6.41%	229	97.86%
水利与土木工程学院	192	86	44.79%	4	2.08%	188	97.92%
理学院	158	72	45.57%	16	10.13%	130	82.28%
经济管理学院	282	103	36.52%	45	15.96%	259	91.84%
人文与发展学院	165	52	31.52%	30	18.18%	153	92.73%
国际学院	203	15	7.39%	172	84.73%	198	97.54%
烟台研究院	294	118	40.14%	16	5.44%	288	97.96%
土地科学与技术学院	57	19	33.33%	6	10.53%	54	94.74%
合计	2755	1146	41.60%	419	15.21%	2576	93.50%

附表 2 硕士生就业情况

学院	毕业生总数	国内深造		出国(境)深造		就业数	就业率
		人数	比例	人数	比例		
农学院	121	24	19.83%	5	4.13%	116	95.87%
园艺学院	86	8	9.30%	4	4.65%	78	90.70%
植物保护学院	114	10	8.77%	6	5.26%	106	92.98%
生物学院	32	5	15.63%	1	3.13%	31	96.88%
资源与环境学院	179	27	15.08%	6	3.35%	168	93.85%
动物科技学院	128	24	18.75%	14	10.94%	122	95.31%
动物医学院	103	14	13.59%	5	4.85%	101	98.06%
食品科学与营养工程学院	159	10	6.29%	10	6.29%	153	96.23%
工学院	141	10	7.09%	3	2.13%	134	95.04%
信息与电气工程学院	135	16	11.85%	3	2.22%	134	99.26%
水利与土木工程学院	133	17	12.78%	2	1.50%	131	98.50%
理学院	41	8	19.51%	6	14.63%	39	95.12%
经济管理学院	299	7	2.34%	6	2.01%	292	97.66%
人文与发展学院	124	6	4.84%	0	—	118	95.16%
马克思主义学院	13	5	38.46%	0	—	13	100.00%
图书馆	8	0	—	0	—	8	100.00%
土地科学与技术学院	21	2	9.52%	0	—	20	95.24%
合计	1837	193	10.51%	71	3.86%	1764	96.03%

附表 3 博士生就业情况

学院	毕业生总数	国内深造		出国(境)深造		就业数	就业率
		人数	比例	人数	比例		
农学院	59	4	6.78%	7	11.86%	54	91.53%
园艺学院	31	0	—	2	6.45%	31	100.00%
植物保护学院	56	0	—	3	5.36%	53	94.64%
生物学院	82	0	—	15	18.29%	78	95.12%
资源与环境学院	58	2	3.45%	1	1.72%	55	94.83%
动物科技学院	65	1	1.54%	5	7.69%	65	100.00%
动物医学院	52	1	1.92%	2	3.85%	50	96.15%
食品科学与营养工程学院	53	0	—	3	5.66%	50	94.34%
工学院	51	1	1.96%	0	—	49	96.08%
信息与电气工程学院	19	2	10.53%	1	5.26%	19	100.00%
水利与土木工程学院	24	0	—	1	4.17%	24	100.00%
理学院	35	0	—	3	8.57%	31	88.57%
经济管理学院	50	0	—	0	—	49	98.00%
人文与发展学院	16	0	—	1	6.25%	16	100.00%
土地科学与技术学院	8	2	25.00%	0	—	7	87.50%
合计	659	13	1.97%	44	6.68%	631	95.75%

附表 4.1 本科生分专业就业情况

学院	专业	毕业生总数	工作就业率	深造率	就业率
农学院	种子科学与工程	17	5.88%	70.59%	76.47%
	农学	75	32.00%	62.67%	94.67%
园艺学院	园艺	88	37.50%	55.68%	93.18%
	园林	32	43.75%	43.75%	87.50%
土地科学与技术学院	土地资源管理	35	45.71%	45.71%	91.43%
	地理信息科学	22	59.09%	40.91%	100.00%
植物保护学院	植物保护	99	31.31%	55.56%	86.87%
生物学院	生物技术	18	27.78%	50.00%	77.78%
	生物技术(理科试验班)	11	18.18%	72.73%	90.91%
	生物科学	65	24.62%	69.23%	93.85%
	生物科学(理科试验班)	34	11.76%	70.59%	82.35%
资源与环境学院	资源环境科学	28	32.14%	53.57%	85.71%
	环境科学	1	100.00%	—	100.00%
	环境工程	34	26.47%	67.65%	94.12%
	应用气象学	30	23.33%	76.67%	100.00%
	生态学	17	23.53%	64.71%	88.24%
动物科技学院	动物科学	85	34.12%	51.76%	85.88%
	草业科学	24	25.00%	66.67%	91.67%
动物医学院	动物医学	79	37.97%	58.23%	96.20%
食品科学与营养工程学院	葡萄与葡萄酒工程	26	30.77%	61.54%	92.31%
	食品质量与安全	53	22.64%	73.58%	96.23%
	食品科学与工程	78	37.18%	61.54%	98.72%
	生物工程	22	27.27%	68.18%	95.45%
工学院	农业工程	18	38.89%	50.00%	88.89%
	工业设计	25	64.00%	28.00%	92.00%
	机械设计制造及其自动化	48	50.00%	37.50%	87.50%
	机械电子工程	45	40.00%	53.33%	93.33%
	农业机械化及其自动化	31	45.16%	54.84%	100.00%
	车辆工程	87	45.98%	50.57%	96.55%

附表 4.2 本科生分专业就业情况

学院	专业	毕业生总数	工作就业率	深造率	就业率
信息与电气工程学院	计算机科学与技术(理科试验班)	28	17.86%	82.14%	100.00%
	电子信息工程(理科试验班)	8	—	87.50%	87.50%
	会计学(理科试验班)	1	—	100.00%	100.00%
	金融学(理科试验班)	1	—	100.00%	100.00%
	地理信息科学(理科试验班)	4	25.00%	75.00%	100.00%
	通信工程	28	42.86%	57.14%	100.00%
	电子信息工程	21	47.62%	47.62%	95.24%
	电气工程及其自动化	67	46.27%	52.24%	98.51%
	自动化	17	29.41%	70.59%	100.00%
	电气工程及其自动化(理科试验班)	10	30.00%	70.00%	100.00%
水利与土木工程学院	计算机科学与技术	49	59.18%	36.73%	95.92%
	农业水利工程	45	35.56%	57.78%	93.33%
	水利水电工程	39	43.59%	56.41%	100.00%
	能源与动力工程	39	56.41%	41.03%	97.44%
	农业建筑环境与能源工程	26	53.85%	46.15%	100.00%
理学院	土木工程	43	67.44%	32.56%	100.00%
	化学	45	11.11%	68.89%	80.00%
	应用化学	55	27.27%	50.91%	78.18%
	工程力学	18	38.89%	55.56%	94.44%
	数学与应用数学	40	37.50%	47.50%	85.00%
经济管理学院	电子商务	17	52.94%	41.18%	94.12%
	工商管理	43	60.47%	34.88%	95.35%
	会计学	74	47.30%	44.59%	91.89%
	金融学	78	28.21%	65.38%	93.59%
	国际经济与贸易	37	37.84%	48.65%	86.49%
	农林经济管理	33	15.15%	72.73%	87.88%

附表 4.3 本科生分专业就业情况

学院	专业	毕业生总数	工作就业率	深造率	就业率
人文与发展学院	英语	28	35.71%	60.71%	96.43%
	社会学	23	39.13%	43.48%	82.61%
	农村区域发展	40	42.50%	55.00%	97.50%
	法学	41	41.46%	48.78%	90.24%
	传播学	33	54.55%	39.39%	93.94%
国际学院	国际经济与贸易	118	4.24%	95.76%	100.00%
	农林经济管理	59	6.78%	84.75%	91.53%
	传播学	26	7.69%	92.31%	100.00%
烟台研究院	设施农业科学与工程	62	38.71%	61.29%	100.00%
	公共事业管理	56	66.07%	33.93%	100.00%
	水产养殖学	53	37.74%	60.38%	98.11%
	市场营销	123	59.35%	36.59%	95.93%
合计		2755	36.70%	56.81%	93.50%

附表 5.1 硕士生分专业就业情况

学院	专业	毕业生总数	工作就业率	深造率	就业率
动物科技学院	草学	12	75.00%	8.33%	83.33%
	草业	12	66.67%	25.00%	91.67%
	畜牧生物工程	4	50.00%	25.00%	75.00%
	动物遗传育种与繁殖	16	75.00%	25.00%	100.00%
	动物营养与饲料科学	29	68.97%	31.03%	100.00%
	养殖	55	60.00%	36.36%	96.36%
动物医学院	基础兽医学	28	71.43%	25.00%	96.43%
	临床兽医学	9	66.67%	33.33%	100.00%
	兽医	36	91.67%	8.33%	100.00%
	兽医公共卫生	2	100.00%	—	100.00%
	兽医生物工程	1	100.00%	—	100.00%
	预防兽医学	27	74.07%	22.22%	96.30%
工学院	车辆工程	31	90.32%	6.45%	96.77%
	机械电子工程	14	85.71%	14.29%	100.00%
	机械工程	34	88.24%	11.76%	100.00%
	机械设计及理论	5	100.00%	—	100.00%
	机械制造及其自动化	4	75.00%	25.00%	100.00%
	农产品加工及贮藏工程	3	100.00%	—	100.00%
	农业工程	33	78.79%	9.09%	87.88%
	农业机械化工程	17	82.35%	5.88%	88.24%
	产业经济学	3	100.00%	—	100.00%
	工商管理	154	98.05%	0.65%	98.70%
经济管理学院	管理科学与工程	2	100.00%	—	100.00%
	会计	40	95.00%	—	95.00%
	会计学	4	100.00%	—	100.00%
	金融	43	97.67%	2.33%	100.00%
	金融学	8	87.50%	—	87.50%
	农业经济管理	39	69.23%	25.64%	94.87%
理学院	企业管理	6	83.33%	16.67%	100.00%
	化学	4	50.00%	50.00%	100.00%
	力学	1	—	100.00%	100.00%
	农产品安全	2	100.00%	—	100.00%
	农药学	21	66.67%	23.81%	90.48%
	生物物理学	4	50.00%	50.00%	100.00%
马克思主义学院	数学	9	55.56%	44.44%	100.00%
	马克思主义理论	13	61.54%	38.46%	100.00%

附表 5.2 硕士生分专业就业情况

学院	专业	毕业生总数	工作就业率	深造率	就业率
农学院	生物质工程	3	100.00%	—	100.00%
	种业	9	44.44%	55.56%	100.00%
	种子科学与技术	5	100.00%	—	100.00%
	作物	57	66.67%	24.56%	91.23%
	作物生理学	3	100.00%	—	100.00%
	作物遗传育种	26	76.92%	23.08%	100.00%
	作物栽培学与耕作学	18	77.78%	22.22%	100.00%
	传播学	6	83.33%	—	83.33%
人文与发展学院	公共管理	51	100.00%	—	100.00%
	行政管理	2	50.00%	50.00%	100.00%
	环境与资源保护法学	1	100.00%	—	100.00%
	教育经济与管理	5	100.00%	—	100.00%
	经济法学	6	83.33%	16.67%	100.00%
	民商法学	2	100.00%	—	100.00%
	农村发展与管理	14	92.86%	7.14%	100.00%
	农村与区域发展	14	85.71%	7.14%	92.86%
	区域经济学	5	80.00%	20.00%	100.00%
	社会保障	6	66.67%	16.67%	83.33%
	社会学	10	70.00%	—	70.00%
	英语语言文学	2	100.00%	—	100.00%
	生理学	3	100.00%	—	100.00%
	生物化学与分子生物学	6	100.00%	—	100.00%
生物学院	生物信息学	2	50.00%	50.00%	100.00%
	微生物学	9	55.56%	33.33%	88.89%
	细胞生物学	1	100.00%	—	100.00%
	遗传学	1	100.00%	—	100.00%
	植物学	10	80.00%	20.00%	100.00%
	粮食、油脂及植物蛋白工程	3	100.00%	—	100.00%
	农产品加工及贮藏工程	25	84.00%	16.00%	100.00%
食品科学与营养工程学院	食品工程	47	87.23%	10.64%	97.87%
	食品加工与安全	18	72.22%	22.22%	94.44%
	食品科学	18	88.89%	5.56%	94.44%
	食品生物技术	25	88.00%	8.00%	96.00%
	水产品加工及贮藏工程	2	100.00%	—	100.00%
	营养与食品安全	19	73.68%	5.26%	89.47%
	营养与食品卫生学	2	50.00%	50.00%	100.00%

附表 5.3 硕士生分专业就业情况

学院	专业	毕业生总数	工作就业率	深造率	就业率
水利与土木工程学院	城乡规划学	3	100.00%	—	100.00%
	动力工程	6	83.33%	—	83.33%
	建筑与土木工程	7	100.00%	—	100.00%
	农业工程	11	72.73%	27.27%	100.00%
	农业生物环境与能源工程	27	92.59%	3.70%	96.30%
	农业水土工程	5	60.00%	40.00%	100.00%
	水利工程	68	82.35%	17.65%	100.00%
	土木工程	6	83.33%	16.67%	100.00%
图书馆	情报学	6	100.00%	—	100.00%
	图书馆学	2	100.00%	—	100.00%
土地科学与技术学院	农业资源利用	9	77.78%	11.11%	88.89%
	土地资源管理	12	91.67%	8.33%	100.00%
	地图学与地理信息系统	5	100.00%	—	100.00%
信息与电气工程学院	电气工程	27	92.59%	7.41%	100.00%
	电子与通信工程	3	66.67%	33.33%	100.00%
	计算机技术	32	84.38%	12.50%	96.88%
	计算机科学与技术	39	87.18%	12.82%	100.00%
	农业电气化与自动化	22	77.27%	22.73%	100.00%
	信息与通信工程	7	71.43%	28.57%	100.00%
	风景园林	11	100.00%	—	100.00%
园艺学院	观赏园艺	14	64.29%	—	71.43%
	果树学	18	83.33%	11.11%	94.44%
	蔬菜学	19	94.74%	5.26%	100.00%
	园林植物与观赏园艺	6	50.00%	33.33%	83.33%
植物保护学院	园艺	18	55.56%	33.33%	88.89%
	农业昆虫与害虫防治	29	79.31%	17.24%	96.55%
	植物保护	38	78.95%	13.16%	92.11%
	植物病理学	37	78.38%	13.51%	91.89%
	植物检疫与农业生态健康	10	80.00%	10.00%	90.00%
	环境工程	30	70.00%	26.67%	96.67%
	环境科学	11	90.91%	9.09%	100.00%
资源与环境学院	农业气象学	2	100.00%	—	100.00%
	农业资源利用	53	67.92%	20.75%	88.68%
	气象学	8	87.50%	12.50%	100.00%
	生态学	21	95.24%	—	95.24%
	土地利用与信息技术	5	60.00%	—	60.00%
	土壤学	23	73.91%	21.74%	95.65%
	植物营养学	26	73.08%	26.92%	100.00%
	总计	1837	81.65%	10.51%	96.03%

附表 6.1 博士生分专业就业情况

学院	专业	毕业生总数	工作就业率	深造率	就业率
农学院	作物遗传育种	35	62.86%	22.86%	85.71%
	种子科学与技术	1	100.00%	—	100.00%
	作物生理学	2	100.00%	—	100.00%
	生物质工程	4	75.00%	25.00%	100.00%
	作物栽培学与耕作学	17	88.24%	11.76%	100.00%
园艺学院	观赏园艺	7	71.43%	28.57%	100.00%
	蔬菜学	11	100.00%	—	100.00%
	园林植物与观赏园艺	3	100.00%	—	100.00%
	果树学	10	100.00%	—	100.00%
植物保护学院	植物检疫与农业生态健康	6	83.33%	16.67%	100.00%
	农业昆虫与害虫防治	23	91.30%	4.35%	95.65%
	植物检疫与生态健康	1	100.00%	—	100.00%
	植物病理学	26	88.46%	3.85%	92.31%
生物学院	生物信息学	4	100.00%	—	100.00%
	生物化学与分子生物学	26	69.23%	26.92%	96.15%
	细胞生物学	2	100.00%	—	100.00%
	植物学	14	85.71%	14.29%	100.00%
	遗传学	4	75.00%	25.00%	100.00%
	生理学	14	78.57%	—	78.57%
	微生物学	18	72.22%	27.78%	100.00%
资源与环境学院	环境科学与工程	18	100.00%	—	100.00%
	植物营养学	15	80.00%	6.67%	86.67%
	土地利用与信息技术	2	100.00%	—	100.00%
	土壤学	8	87.50%	12.50%	100.00%
	生态学	10	80.00%	10.00%	90.00%
	农业气象学	5	100.00%	—	100.00%
动物科技学院	动物营养与饲料科学	30	90.00%	10.00%	100.00%
	草学	11	100.00%	—	100.00%
	动物遗传育种与繁殖	24	87.50%	12.50%	100.00%
动物医学院	兽医生物工程	2	100.00%	—	100.00%
	基础兽医学	23	86.96%	8.70%	95.65%
	预防兽医学	21	90.48%	4.76%	95.24%
	临床兽医学	6	100.00%	—	100.00%

附表 6.2 博士生分专业就业情况

学院	专业	毕业生总数	工作就业率	深造率	就业率
食品科学与营养工程学院	粮食、油脂及植物蛋白工程	2	100.00%	—	100.00%
	农产品加工及贮藏工程	14	78.57%	14.29%	92.86%
	营养与食品安全	6	100.00%	—	100.00%
	食品科学	12	83.33%	—	83.33%
	水产品加工及贮藏工程	1	100.00%	—	100.00%
	食品生物技术	18	94.44%	5.56%	100.00%
工学院	机械设计及理论	6	100.00%	—	100.00%
	车辆工程	6	100.00%	—	100.00%
	农业机械化工程	10	100.00%	—	100.00%
	农产品加工及贮藏工程	3	100.00%	—	100.00%
	机械电子工程	8	100.00%	—	100.00%
信息与电气工程学院	机械制造及其自动化	7	85.71%	—	85.71%
	农业工程	11	81.82%	9.09%	90.91%
	农业电气化与自动化	12	83.33%	16.67%	100.00%
	农业信息化技术	7	85.71%	14.29%	100.00%
水利与土木工程学院	水利工程	14	92.86%	7.14%	100.00%
	农业水土工程	4	100.00%	—	100.00%
	农业生物环境与能源工程	6	100.00%	—	100.00%
理学院	有机化学	1	100.00%	—	100.00%
	运筹与管理	2	50.00%	—	50.00%
	化学	7	100.00%	—	100.00%
	农药学	20	75.00%	10.00%	85.00%
	农产品安全	5	80.00%	20.00%	100.00%
经济管理学院	管理科学与工程	6	100.00%	—	100.00%
	产业经济学	6	100.00%	—	100.00%
	农业经济史	3	100.00%	—	100.00%
	农业经济管理	23	95.65%	—	95.65%
	城镇管理与区域规划	3	100.00%	—	100.00%
	金融学	5	100.00%	—	100.00%
人文与发展学院	国际贸易学	4	100.00%	—	100.00%
	区域经济学	3	100.00%	—	100.00%
	行政管理	2	100.00%	—	100.00%
	教育经济与管理	1	100.00%	—	100.00%
	社会保障	3	66.67%	33.33%	100.00%
	农村发展与管理	7	100.00%	—	100.00%
	土地资源管理	8	62.50%	25.00%	87.50%
合计		659	87.10%	8.65%	95.75%

2019 | 中國農業大學
毕业生就业质量报告