

中國農業大學

China Agricultural University

2020年毕业生就业质量报告

REPORT OF EMPLOYMENT QUALITY 2020



中國農業大學
China Agricultural University

· 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 多年来，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 115 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、经济管理与社会科学等学科群。

2020 年，受新冠肺炎疫情和国内外经济下行压力的影响，毕业生就业形势空前复杂严峻。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，全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中全会精神，学习贯彻习近平给全国涉农高校的书记校长和专家代表的回信精神，贯彻落实学校第四次党代会精神，以立德树人为根本，以强农兴农为己任，贯彻落实党中央、国务院关于疫情防控和毕业生就业工作要求，在疫情防控初期，主动作为，推出“促就业十条”；在疫情防控常态化阶段，推动实施以“就业引领导航行动”、“就业帮扶助航行动”、“就业牵手护航行动”三大行动为重点的“毕业生就业促进行动”，全力以赴做好毕业生就业工作。学校 2020 届毕业生就业率为 92.50%，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。



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
(三) 深造情况	04
二、就业地区及单位性质	04
(一) 就业地区	04
(二) “农业+”行业就业	05
(三) 就业单位性质	05
三、基层就业、选调生	06
四、就业供需情况	07
(一) 就业岗位供给情况	07
(二) 求职过程	08
五、第三方评价	08
六、所获荣誉	09
第二部分 主要做法	10
一、提高站位，准确把握毕业生就业形势	10
二、多措并举，扎实做好毕业生就业工作	11
(一) 全面摸排，切实掌握毕业生就业状况	12
(二) 挖潜创新，积极开拓更多就业渠道	13
(三) 突出精准，深入推进就业指导服务	16
(四) 强化帮扶，全力促进重点群体就业	18
(五) 对口支援，力促“一帮一”行动见成效	19
(六) 加强联动，着力提高学生培养质量	21
三、双创升级，加强培养学生创业实践能力	23
(一) 加强课程建设和实践教学	23
(二) 完善服务体系和保障措施	25
第三部分 形势研判	27
一、深刻认识就业创业工作新形势	27
二、切实谋划就业创业工作新举措	28
(一) 提高政治站位，以更大决心稳就业	28
(二) 落实重点任务，以更实举措促就业	28
(三) 加强组织保障，以更大力度抓落实	30

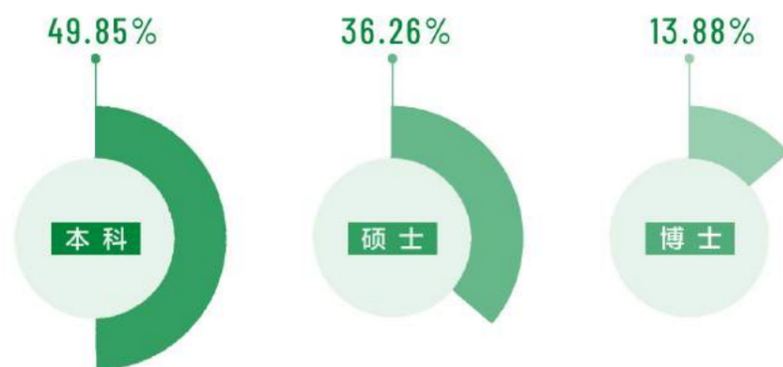
第一部分 基本情况

一、毕业生规模、结构及就业率

(一) 规模与结构

中国农业大学 2020 年共有各学历层次全日制毕业生 5482 人，其中本科毕业生 2733 人（49.85%），硕士毕业生 1988 人（36.26%），博士毕业生 761 人（13.88%）。

学历



性别

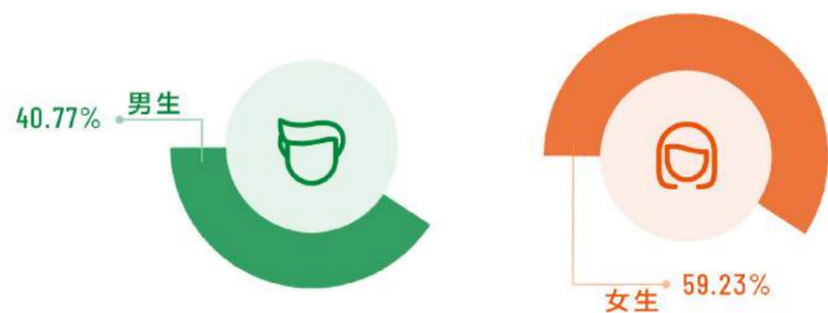


图 1 中国农业大学 2020 届毕业生结构规模

(二) 就业率与就业结构

截至 2020 年 11 月 30 日，中国农业大学 2020 届毕业生总就业率 92.50%，其中，本科毕业生就业率 89.54%，硕士毕业生就业率 95.02%，博士毕业生就业率 96.58%。

2020 届本科毕业生分布于 64 个专业，硕士毕业生分布于 107 个专业，博士毕业生分布于 67 个专业。

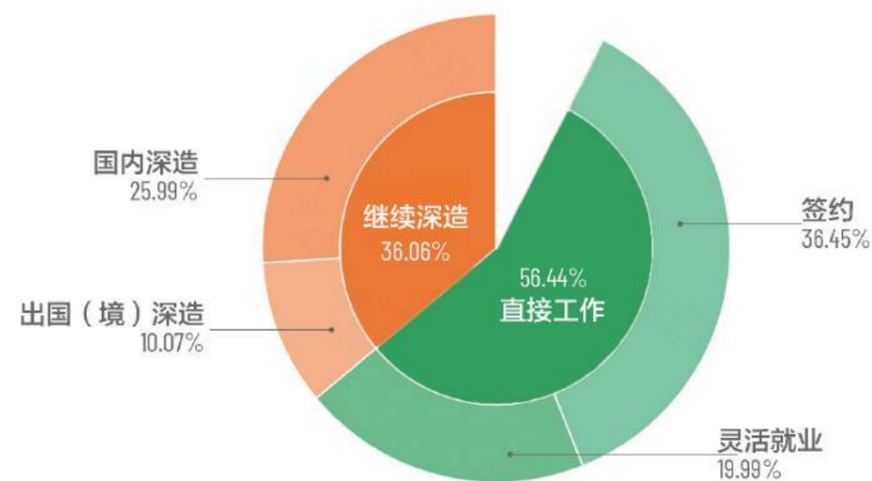


图 2 中国农业大学 2020 届毕业生总体就业结构

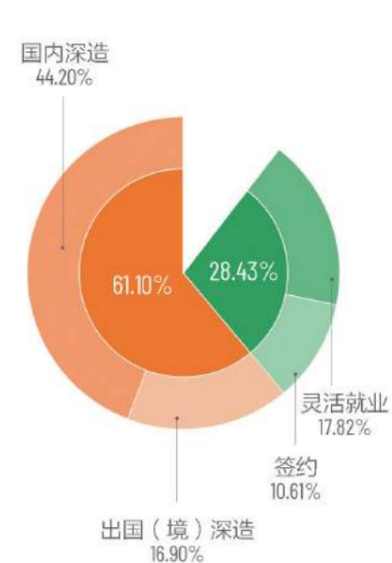


图 2.1 中国农业大学 2020 届本科毕业生就业结构

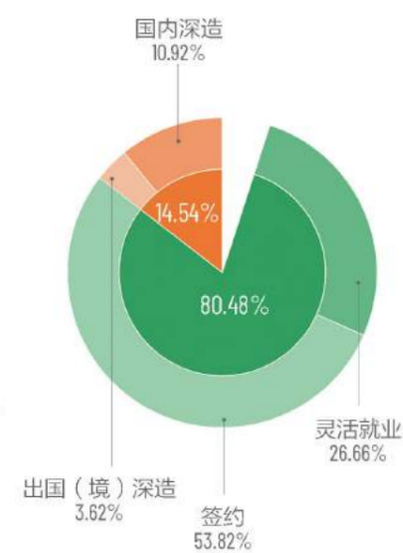


图 2.2 中国农业大学 2020 届硕士毕业生就业结构

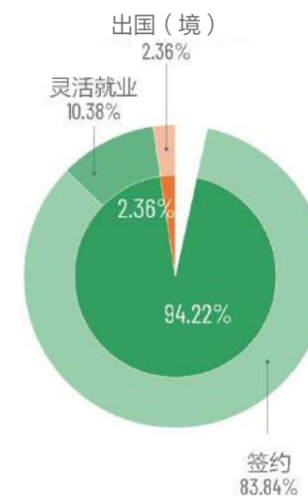


图 2.3 中国农业大学 2020 届博士毕业生就业结构

（三）深造情况

中国农业大学 2020 届毕业生深造率 36.06%。本科毕业生深造率 61.10%，其中国内升学率 44.20%，出国（境）升学率 16.90%。本科毕业生深造率较去年提高 4.3 个百分点。

二、就业地区、行业及单位性质

（一）就业地区

中国农业大学 2020 届毕业生就业地区遍布全国 31 个省级行政区域，其中 1195 名（42.47%）毕业生赴京津冀经济圈就业，1245 名（44.24%）毕业生赴“一带一路”经济带所涉及的地区就业。

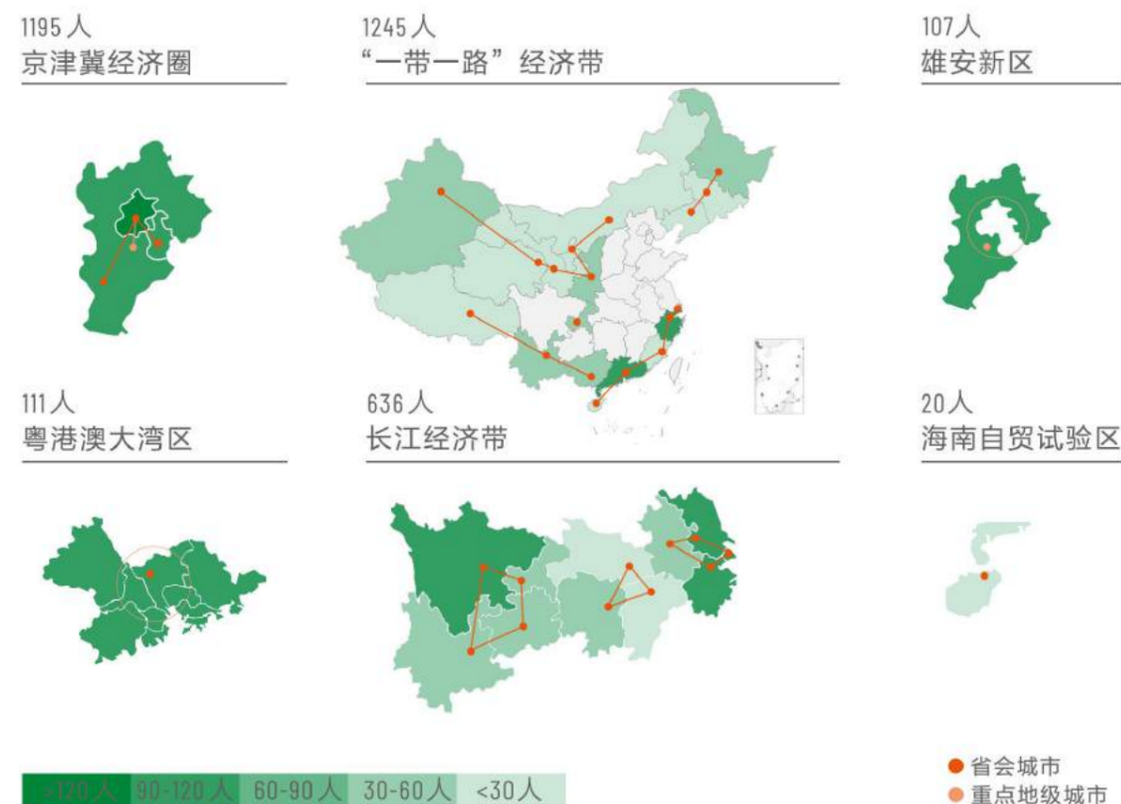


图 3 中国农业大学 2020 届毕业生就业地区分布情况

（二）“农业+”行业就业

随着社会各方面的发展和进步，现在对“农”的理解已经从传统的“农、林、牧、副、渔”拓展到“三农”的范畴，即农村、农业和农民的全覆盖，而且以生物技术、大数据、人工智能为代表的第四次科技革命促使休闲农业、康养农业、农村电商等一些新兴农业产业蓬勃兴起，并发展得如火如荼。所以如何适应“农”的变化，体现“三农”就业的实际情况对于就业统计的精准尤为重要。为了更加精准反映毕业生就业与“三农”的相关程度，学校对“农业+”行业就业进行了探索性界定。“农业+”是指和传统农业（农、林、牧、副、渔业）紧密相连，但又不同于“传统农业”界限，直接以“三农”为服务对象，为“三农”发展做出积极贡献的，更为宽泛的，也更符合当前新型农业发展现状的，一种全新的对农业行业的衍生定义。此定义充分反映了 2020 年 12 月 4 日国家统计局发布的第 32 号令《农业及相关产业统计分类（2020）》的核心要义。为了使毕业生的就业统计更具便利性，学校从就业地点是否在农村、就业行业是否涉及农业、就业单位是否为“三农”性质、工作岗位是否以“三农”为服务对象、工作内容是否直接服务“三农”五个维度出发，综合考察毕业生就业与“三农”之间的相关程度。72.53% 的 2020 届毕业生选择到“农业+”行业建功立业，其从事的工作与“三农”密切相关。

（三）就业单位性质

从中国农业大学 2020 届毕业生就业单位性质看，前三位分别为各类企业、党政机关及科研院所。

表 1 中国农业大学 2020 届毕业生就业单位性质情况

单位性质	本科	硕士	博士	总计
各类企业	405	745	59	1209
科研院所	52	167	351	570
党政机关	99	418	19	536
其他事业单位	45	170	46	261
其他	54	54	5	113
部队	4	4	3	11
合计	659	1558	483	2700

注：毕业生就业单位性质分为各类企业、科研院所、党政机关、其他事业单位、其他、部队等六大类，其中各类企业包括国有企业、三资企业及其他企业。

三、基层就业、选调生

中国农业大学2020届毕业生共有273人入选国家基层就业项目。其中，269名毕业生通过各省（直辖市、自治区）专项选拔加入选调生行列，入选人数实现“八连增”。

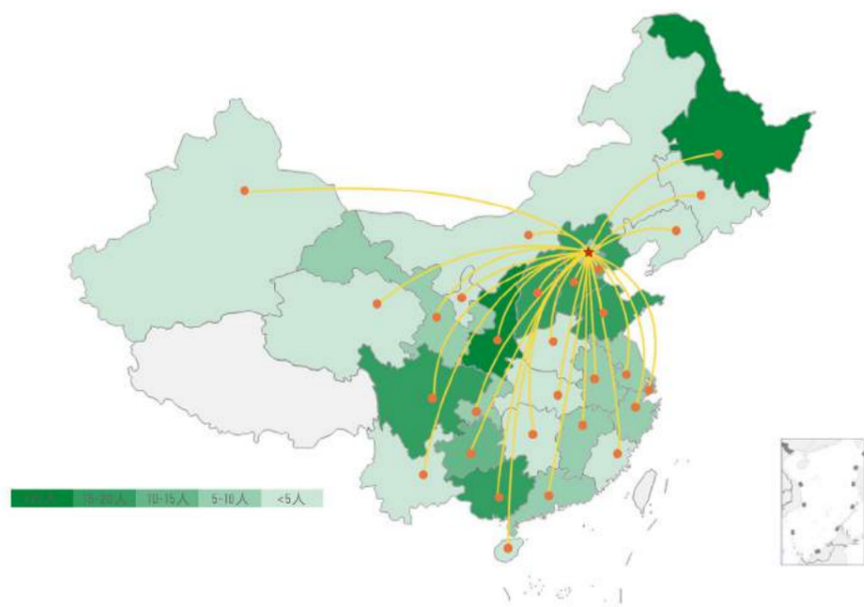


图4 中国农业大学2020届毕业生选调生分布情况

学校积极推进“就业引领导航行动”，鼓励毕业生积极投身祖国建设，将个人理想与国家发展相结合。截至今年，已有千余名毕业生深入基层、造福人民。



图5 中国农业大学近八年加入选调生行列毕业生情况

表2 中国农业大学2020届毕业生选调生数量

省份（地区）	人数	省份（地区）	人数
陕西	27	浙江	8
黑龙江	21	上海	8
山西	20	湖南	8
广西	19	广东	7
河北	18	重庆	7
山东	18	江西	6
四川	16	江苏	5
天津	14	河南	4
贵州	13	吉林	4
北京	10	宁夏	3
甘肃	10	云南	3
安徽	9	辽宁	2
海南	8	湖北	1
总计		总计	269

四、就业供需情况

（一）就业岗位供给情况

中国农业大学线上、线下相结合，建立“中农云”线上招聘服务平台，让毕业生足不出户即可参加校园招聘，与企业HR“面对面”沟通交流，举办线上招聘会150余场；同时，积极联系并接待企事业单位22000余家，主办校园招聘会300余场，并引导毕业生参加校外招聘会30余场，共提供招聘岗位165000余个，为2020届毕业生提供岗位数与毕业生人数比为30:1。

结合学科特色和专业特点，举办大型学科专场双选会9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、第四届全国农业高校、科研院所高层次人才引进洽谈会等特色专场招聘会，为毕业生提供充足岗位。



图6 中国农业大学2020年就业岗位供给情况

（二）求职过程

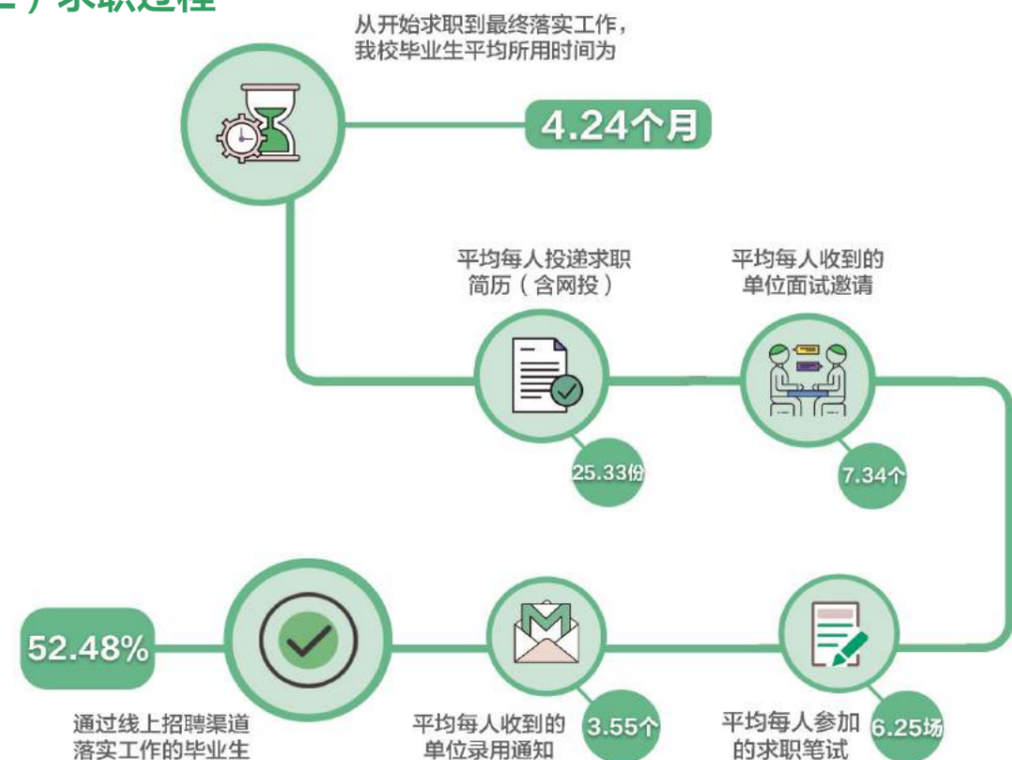


图7 中国农业大学2020届毕业生求职过程

五、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2020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，在学校提供的各项就业教育及服务中，毕业生参与比例最高的前三项依次为：就业信息服务（67.47%），签约手续、就业派遣等服务（54.72%），校园招聘/宣讲会（52.95%）；同时，满意度最高的前三项依次为：困难帮扶（93.75%），就业相关政策咨询（92.62%），个体职业咨询（89.81%）。

此外，在参与调查的毕业生中，有82.21%的毕业生对首份工作表示“满意”或“很满意”。



图8 中国农业大学2020届毕业生就业教育及服务参与与满意度情况

六、所获荣誉

2020年，学校获评“2020年北京地区高校毕业生就业工作先进集体”、“2020中国年度最佳高校——数字化就业创新奖”、“北京高校大学生优秀创业团队评选最佳组织奖”、“第六届中国国际‘互联网+’大学生创新创业大赛北京赛区优秀组织校”等荣誉。



学生创业团队



图9 中国农业大学2020年所获荣誉情况

第二部分 主要做法

一、提高站位，准确把握毕业生就业形势



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、国务院关于疫情防控和高校毕业生就业工作的决策部署，把做好毕业生就业工作作为今年重要的政治任务。深刻认识新发展阶段，并将其作为做好就业工作的战略基点和定位坐标；全面贯彻创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念，准确把握毕业生就业新方向；在构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局下，发挥毕业生就业工作对于优化供给和引领需求的重要调控作用。

党中央、国务院高度重视高校毕业生就业工作。

习近平总书记要求，要注重高校毕业生就业工作，统筹做好毕业、招聘、考录等相关工作，让他们顺利毕业、尽早就业。国务院常务会议多次部署高校毕业生就业工作，把毕业生就业放在“稳就业”的重要位置。国务院办公厅、人社部、教育部、科技部、中组部、北京市人社局、市教委等出台多项疫情防控期间毕业生就业政策，为毕业生就业创业提供了有利条件。

学校综合分析、准确把握毕业生就业形势，调动多方资源，积极优化就业指导服务，抓好疫情防控和毕业生就业工作，最大程度降低疫情对毕业生就业的影响。学校党委常委会和校长办公会多次专题研究毕

业生就业创业工作，先后出台了《疫情防控期间促进毕业生就业十条举措》和《毕业生就业促进行动方案》，统筹推进疫情防控与毕业生就业工作，根据不同群体毕业生的就业特点和需求，分类施策，全力做到“就业服务不打烊、线上招聘不停歇”，确保毕业生就业大局稳定。

学校毕业生就业工作受到了教育部官网、央视新闻、央视焦点访谈、新华社、光明日报、人民网、中国新闻网、中国青年报、北京电视台等十多家主流媒体的报道。



二、多措并举，扎实做好毕业生就业工作

中国农业大学面向赴现代农业产业就业、参加国家基层就业项目、参加国际组织实习任职项目、建档立卡贫困户、零就业家庭、少数民族、身体残疾、退役、受重大灾害疫情影响、离校未就业的毕业生十类群体，实施“毕业生就业促进行动”，分类别、分重点、分

阶段综合施策、精准发力。学校还将就业工作纳入“三全育人”总体布局，树立“全员抓就业”工作理念，动员研究生导师、本科班主任、专业教师、干部、校友等各方面资源，帮助毕业生就业。



（一）全面摸排，切实掌握毕业生就业状况



1. 做好摸排调查

学校对2020届全体毕业生进行“点对点、一对一”就业状况问卷调查，累计5914名2020届毕业生参与填写问卷，普查覆盖率约97%。问卷围绕毕业生基本情况、目前就业现状、未来就业意向、疫情防控期间的就业预期、获取就业信息的渠道及途径、对就业工作的建议和意见等方面进行设计，以全面了解毕业生就业整体状况及心态。

发挥好校、院两级管理体系和工作队伍，充分调动研究生导师、本科生班主任、专业教师、基层党支部组织等各方面力量，做到知晓每一位毕业生的就业进展和就业困难，做到情况清、底数明、数字准。根据毕业生就业基本情况，针对共性问题，有针对性地开展疫情防控期间毕业生就业指导服务工作；针对个性问题，建立就业咨询群、出国留学群、简历制作群、

面试指导群等，由专业老师进行有针对性的指导。学校还推出“一对一”免费在线预约咨询，进一步满足毕业生就业个性咨询需求。

2. 强化思想教育

学校发挥思想政治工作优势，既让毕业生看到复杂严峻的就业形势，又让毕业生客观准确认识自身定位，保持积极的就业心态，尽快适应网上招聘形式，主动参加网上招聘活动，努力实现早就业、就好业。

2020年，国务院办公厅、人社部、教育部、科技部、北京市等出台多项疫情防控期间毕业生就业政策，这些政策对毕业生就业心理产生一定影响。学校通过多种形式给学院和学生宣讲解读政策，让学院和学生充分了解政策，让学生认清就业形势，努力抓住当前机会，积极就业、主动就业。

（二）挖潜创新，积极开拓更多就业渠道

学校制定“就业引领导航行动”，引导和鼓励毕业生聚力服务国家乡村振兴战略，到中西部地区、东北地区、艰苦边远地区基层就业，到现代农业产业、社会公共服务等领域就业，特别是积极参加选调生、参军入伍、“三支一扶”计划、志愿服务西部计划等国家基层就业项目。引导和鼓励毕业生赴国际组织实习任职，积极参加国家专项、国际组织人员招聘计划等项目。

1. 积极用好国家稳就业各项政策

2020年，国家多部委出台多项促就业政策，大幅增加政策性岗位；教育部、人社部等部门共同开展“百日冲刺”行动；国资委推出“国聘行动”，开展“抗疫稳岗扩就业、国资央企在行动”大型网络招聘活动；中组部牵头出台事业单位扩大招聘毕业生的政策文件；科技部、教育部出台科研助理岗位吸纳毕业生政策；教育部实施大规模升学扩招，扩大第二学士学位招录规模等。学校积极宣传，解读政策性就业岗

位，鼓励学院多方动员力量，让毕业生了解政策、用好政策、积极就业。学校出台《中国农业大学横向科研项目及经费管理办法补充规定》，筹措专项资金，采取“学校支持一点、学院筹一点、教师出一点”的方式解决科研助理工资问题；广泛开展校内外动员与宣传，组织和推进各学院及相关单位持续开发科研助理岗位，吸纳毕业生就业。2020年，学校开发科研助理岗位116个。

学校就第二学士学位学生的教务管理和学生管理进行专题研讨，制定了《中国农业大学第二学士学位学生学籍管理规定》；安排专项教学经费，用于课酬、教学运转、语音室和机房等教学设备改造等，确保第二学士学位人才培养质量。2020年，学校设有8个招生专业，招收229名学生。

2. 打造服务国家战略的强引擎

学校进一步加大工作力度，围绕脱贫攻坚战略、乡村振兴战略，引导毕业生到中西部地区、艰苦边远





地区基层、到现代农业等领域就业创业；围绕“一带一路”建设、京津冀协同发展、雄安新区建设、粤港澳大湾区建设等，在重点区域、重大工程、重大项目、重要领域中加强人才供需对接。

2020年，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，包括京津冀人才引进会，浙江杭州、宁波、绍兴和山东青岛等地高层次人才引进会等，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、新业态等，组织各类招聘会30余场，包括全国优秀农业单位（北京）人才引进会、中国长江三峡集团公司人才引进会、中小微创新创业企业人才引进会、

中关村生命科学园人才引进会等，为毕业生对接岗位8000余个。

3. 筑牢基层就业的压舱石

学校积极围绕国家战略需求，引导和鼓励毕业生参加选调生、志愿服务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30个省（直辖市、自治区）开展定向选调专项人才合作。

2020年，学校举办“基层职业发展论坛”系列

等招录工作。2020年，累计发布定向选调生公告和通知50余个、开展选调生政策宣讲会12场、组织中央公务员、北京市定向选调生、北京市公务员等各省（直辖市、自治区）笔试面试15场，参加笔试面试学生约3300人次，审核推荐毕业生2200人次。

4. 推进国际组织实习任职

学校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。学校组织学生参加国际留学基金委组织的第二届联合国机构宣讲活动，联合国教科文组织、联合国开发计划署、国际原子能机构、国际劳工组织、世界银行集团、联合国粮农组织、世界粮食计划署和国际农业发展基金等多家组织或机构进行了详细介绍，介绍机构情况及实习生招录政策。组织学生参加联合国应聘写作技能培训和联合国面试技巧培训等专题培训活动，邀请曾经在国际组织实习或工作的校友为同学分享在国际组织工作的经历和故事，各类活动累计参加学生1000余人。

结合学科专业特色、课程需求和研究生项目需求，积极与对口国际组织开展合作交流，先后与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就学生的实习实践情况进行详细沟通，为后续合作奠定良好基础。

5. 继续做好毕业生征兵入伍工作

学校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。举办大学生参军入伍专场宣讲会，高质量完成应征报名学生的体检、政审、预征兵工作。积极落实退伍大学生的就业创业等相关优惠政策，面向毕业

讲座沙龙、“当代中国基层公共部门人才政策概览”系列讲座，邀请专家解读基层人才政策。组织选调生专题培训和冲刺训练营，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。发挥学校人才技术优势，根据毕业生就业地发展需求，以毕业生为桥梁纽带，协调学校相关资源，加大以农业产业为重点的科技创新支持力度和广度，为毕业生的职业发展和就业地的经济发展提供服务。

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

生开展有针对性的宣传动员。2020年，参军入伍预报名100人，批准参军入伍16人，其中男生11人（含应届毕业生3人、在读硕士1人），女生5人。



（三）突出精准，深入推进就业指导服务

1. 线上招聘搭起“信息联通桥”

2020年，学校积极推介、宣传，依托学校就业信息网，对接教育部“24365校园招聘服务”、北京市教委就业平台以及社会招聘网站等资源，整合构建起促进毕业生就业的信息大平台，实现了信息多跑路、学生少跑腿，促进了就业机会供需对接，取得了良好效果，打造了市场性岗位“服务网”。

学校主动对接用人单位，通过发送《疫情防控期间校企招录线上沟通专函》等多种形式与“友好度高、稳定度高”的200余家重点企业对接，详细调研其用人需求，建设用人单位“线上招录需求库”，全力确保就业岗位数量稳定性。

学校建设“中农云”空中就业宣讲系统，为供需双方搭建桥梁，为用人单位引进人才、为毕业生顺利就业提供服务。组织举办“线上招聘会”80余场，提供招聘职位100000余个，积极推动远程面试，打造全天候线上服务模式。共举办线下招聘会200余场，参会单位达2000余家。联合地方政府，举办省市招聘引才主题活动8场，参会单位2万余家，提供招聘职位67000余个。学校学生就业服务网发布招聘信息3500余条，微信公众号推送用人单位招聘公告1820篇（日均推送5.4篇），公众号关注人数同比增长26.75%。



2. 指导服务助力“就业加速度”

学校立足学生特点，积极整合校内外师资力量参与职业生涯教学、活动和咨询，不断完善职业生涯教育指导服务体系。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，受疫情影响，课程改为线上和线下相结合方式授课。2020年，共开12个班次选修课，选课学生近千名。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，在活动中融入主题教育、爱国主义教育和思想政治教育，引导学生响应国家战略、服务国家需求。充分宣传利用教育部24365校园招聘服务互联网+就业公益直播课，给学生分析就业形势、传授求职方法、介绍企业招聘情况、分享求职成功经验，引导学生明确目标、积极求职、尽早就业。学校在充分利用各类课程培训资源的基础上，开设学校“线上就业课堂”，重点围绕简历制作、考试应答、面试准备等方面加强指导，帮助毕业生提

升线上就业能力。共举办线上、线下就业指导课程和培训150余次。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”2020活动周，通过就业创业知识竞赛、职业生涯体验等活动，培育学生职业生涯规划意识，树立正确的就业观，合理定位职业方向。

建设覆盖全体毕业生的“线上就业推荐档案库”，为每一名拟就业毕业生撰写推荐材料，为后续的单位推介、政审考察等环节提供参考。深入开展“一对一”线上、线下职业咨询服务，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。2020年，累计为学生提供就业创业指导2000余人次。

不断优化就业手续办理流程，实现随时随地线上办理；建设“中农云”大数据统计分析系统，简化毕业生就业手续办理流程，全面实现2020届毕业生派遣手续的线上自主办理，最大程度降低疫情对毕业生就业的影响。

（四）强化帮扶，全力促进重点群体就业

学校重点对建档立卡贫困户、零就业家庭、少数民族、身体残疾、退役、受重大灾害疫情影响等重点群体毕业生的关怀帮助，实施“就业帮扶助航行动”；实行“一人一策”分类帮扶，确保“帮扶百分百、力争就业百分百”，推动“一人就业、全家脱贫”目标的实现。截至11月30日，全校建档立卡贫困户、52个未摘帽贫困县两类重点毕业生群体实现了“百分百就业”的工作目标。

1. 强专责，抓落实

学校将建档立卡贫困户、52个未摘帽贫困县等重点毕业生群体作为就业工作的重中之重，多次召开专题会议研讨分析就业形势，为全校176名建档立卡贫困户和52个未摘帽贫困县毕业生建立就业帮扶工作台帐，精准掌握毕业生的基本信息、学业状况、就业意愿、求职进展、主要困难等情况，建立健全学校

统筹、部门协作、院系落实以及辅导员、班主任跟踪服务的“网格化”帮扶工作机制。对尚未落实去向的毕业生实行“责任人包干制”，在班主任、导师范围内开展“四个一”就业帮扶工作，即进行一次咨询、修改一次简历、撰写一封推荐信、精准推荐一个岗位。每周召开校院工作交流会，逐个学院、逐个毕业生分析其就业进展及存在问题，确保对未就业毕业生“逐院、逐人挂账销号，最终清理归零”。

2. 建专网，搭平台

学校搭建“建档立卡贫困户、52个未摘帽贫困县等困难毕业生推荐云平台”，结合中央、国家机关和有关单位定点扶贫结对关系名单与相关用人单位网站进行精准对接，根据毕业生所在地主动联系对口单位，实现学生成长经历与岗位需求的深度匹配。

自上线以来，推荐平台得到社会各界用人单位的



积极响应，共吸引近千家用人单位专门招录建档立卡贫困户、52个未摘帽贫困县等困难群体毕业生，平均每位毕业生被推荐17.5次，学校主动沟通邮件100余封。举办“2020届毕业生-决胜脱贫攻坚专场人才招聘会”，共吸引参会单位近百家，累计为毕业生提供岗位需求4000余个。

3. 盯专人，精指导

结合建档立卡贫困户、52个未摘帽贫困县等重点群体毕业生特点与求职意愿，制定精准动态帮扶措施，逐一落实帮扶责任人，通过“点对点、一对一”

方式，为每位毕业生确立一位就业帮扶导师；建立重点帮扶微信专群，及时回应每一位毕业生的需求；开展定期统计制度，及时对毕业生就业进行全面普查，根据普查结果开展有针对性的一对一指导，已累计为重点群体毕业生开展就业咨询240余人次，内容涵盖就业政策宣讲、就业心理辅导、生涯探索、求职指导、学业规划、出国留学、军队文职招考等专题。学校为每一名毕业生提供一个“就业包”，持续介绍国家及地方各项就业优惠政策、专项帮扶计划，明确各类服务事项、享受条件和申请流程，保证毕业生对政策服务应享尽知。

（五）对口支援，力促“一帮一”行动见成效

为贯彻落实习近平总书记重要指示批示精神和党中央、国务院关于做好“稳就业”工作的决策部署，帮扶湖北高校毕业生顺利就业创业，根据《教育部办公厅关于实施全国高校与湖北高校毕业生就业创业工

作“一帮一”行动的通知》相关工作安排，中国农业大学对口帮扶武汉生物工程学院(以下简称“武生院”)积极开展各项毕业生就业创业工作。

1. 高度重视，迅速行动

两校领导高度重视，深入谋划、全面指导、统筹推进；4月23日上午，学校党委副书记李培景与武生院党委书记江珩签订了《中国农业大学 武汉生物工程学院就业创业工作“一帮一”行动协议》，根据协议，我校在共享就业岗位信息、共同开拓就业渠道、共同加强就业指导、共用优质教学资源、共同开展创业实践活动、共同提高管理水平等六个方面对武生院展开全方位指导帮扶，同时积极拓展其他领域对口帮扶项目。



2. 健全机制，提升效能

学校成立由分管校领导为组长，有关部门负责人为成员的就业创业“一帮一”工作小组，通过查阅工作台账、定期了解工作进展、及时通报工作情况以及阶段性工作交流、工作小结等多种方式，对各相关部门、二级学院的帮扶项目进展情况进行全面推动与落实。



学校与武生院主动对接，建立“一帮一”行动网络联席会议制度，召开网络视频会议20余次，定期加强工作研讨和交流沟通，研究推进帮扶工作具体事项落地落实。

3. 精准帮扶，力求实效

联合举办招聘会。学校与武生院联合举办“决胜脱贫攻坚专场联合人才招聘会”、“春季联合网络招聘会”、“中国农业大学、天津大学双校联合帮扶空中双选会”、“‘托举行动’北京-湖北高校联合空中双选会”等大型网络招聘会4场，提供就业岗位35416个。武生院毕业生投递简历超过3000份，毕业生成功签约超过600人。

联合开展就业创业指导。学校与武生院联合开展为期两个月的“就业中农云，讲座伴你行”系列就业

指导直播课，共设置留学规划、选调生及省考、国际组织学习、事业单位招聘、金融银行招考、部队文职招考等六大主题40场次，武生院毕业生2000余人次参与。我校与武生院联合举办“互联网+”大学生创新创业大赛参赛经验分享、疫情影响下如何寻找创业机会、“如何构建行业影响力苗圃”等双创主题沙龙，武生院毕业生1000余人次参与交流互动。

共享优质资源。学校面向武生院开办“就业指导教师线上训练营”，对其二级学院毕业年级就业负责人进行轮训13场次；教师发展中心对武生院全面开放校内培训课程资源，帮助教师提升业务技能。协调生物科学、计算机科学与技术、资源环境科学、食品科学与工程等国家级一流本科专业建设点优质资源，对口指导武生院相关本科专业建设；向其毕业生开放相关教学资源，支持开展毕业设计和毕业实习，该校



400余名毕业生受益。

推进二级学院结对帮扶。生物学院对口帮扶其生命科学与技术学院、信息与电气工程学院对口帮扶其计算机与信息工程学院、经济管理学院对口帮扶其管理学院。结对学院制定《就业创业工作“一帮一”行动实施方案》，积极拓展学科专业建设、实践教学资源建设、研究生招录、优秀博士生引进等领域的对接与支持，取得了积极成效。

协助提升就业管理水平。两校就业创业部门多次通过远程会议交流工作理念和方法，就做好毕业生就业统计、手续办理和权益保护等工作进行专题交流；帮助武生院就业工作科学化、制度化、规范化建设，协助提升其就业管理服务水平。

（六）加强联动，着力提高学生培养质量

1. 以本为本，建设一流本科教育

持续强化立德树人教育。深化思政课程改革创新，完善思政课程混合式教学体系，提升思政课程教学质量，打造“课程思政”育人平台，2600余门课程全覆盖变教学大纲为育人大纲，推动价值观教育“入方案、入课程、入实践”，形成“多层次、多形式”育人格局。引领全国农林高校，自觉肩负社会担当，构建“大国三农”精品课程及优质在线课程体系。贯彻“五育”并举、全面发展的培养理念，启动美育和劳育教育，将美育和劳动教育有机融入人才培养过程和课程体系。

优化一流专业建设和课程体系。稳步推进新农科新工科专业布局调整，科学部署本部和烟台研究院专业规划。牵头推进和示范引领新农科建设。积极推进专业认证，以专业认证为契机，优化专业结构、强化专业特色、提升专业竞争力。启动构建“通识、通用、专业”三位一体、文理农工交叉融通的人才大类培养模式，设计通识、通用、专业的三层次课程体系。打造国家级、市级、校级一流本科课程，带动辐射全校课程改革，建立知农爱农新型人才培养课程体系。

重构新型教育教学治理体系。健全完善教育教学激励体系，营造“以本为本”的教育氛围，调动教师教学积极性，提升本科教学与人才培养质量。修订教育教学奖励办法，科学优化评审指标与流程，扩大奖励范围与力度。强化学院教学质量保障，全面推进学校基层教学组织建设，实现教师、课程全覆盖。构建全方位教育教学保障体系。强化教师教学发展能力建设，构建教师教学能力培训体系，促进教师教学与职业的协同发展。稳定增加本科教学经费，大力改善教学基础设施，改造教室软硬件设备，升级网络教学平台，跨越式推进在线教学。推行智慧教学，搭建智慧环境，将智慧服务融入教育教学全过程，创新人才培养模式，推动本科教学方式变革。

2. 深入学习贯彻全国研究生教育会议精神，持续深化研究生教育教学改革，人才培养质量稳步提高

中国农业大学以习近平总书记对研究生教育的重要指示为指引，以全国研究生教育会议的工作部署为抓手，以学校研究生教育大会为契机，全力落实好新时代我校研究生教育改革“12358”总体方案（一个目标、两个主体、三个坚持、五大提升、八项行动）发展任务，人才培养质量稳步提高。

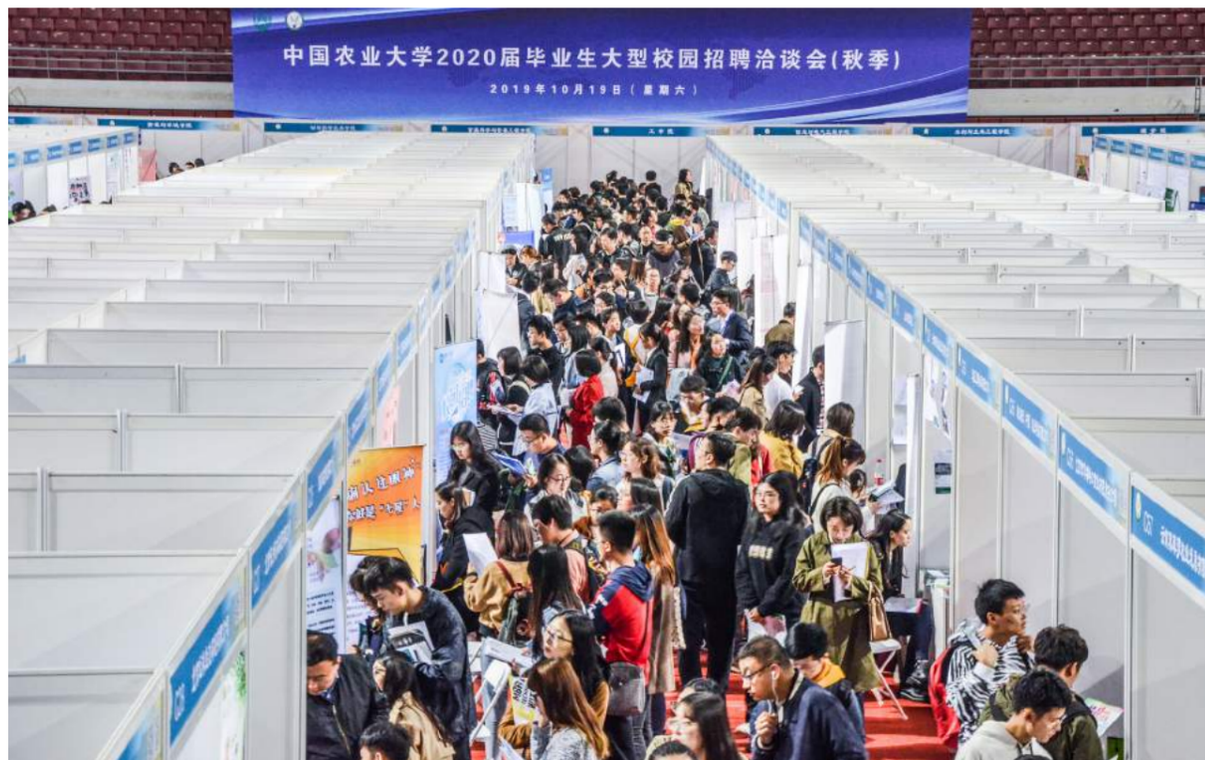
探索建立研究生就业与招生及培养联动机制，主动对接国家重大战略、行业产业重大需求和学校发展规划，动态调整学科间招生结构，促进人才培养结构与社会需求相适应。创新研究生人才培养模式，提升学生综合素质及就业创业能力。

继续深化教学改革，不断提高研究生教学质量。根据《研究生教育教学改革系列研究项目管理办法》，评选了教育改革项目、课程体系建设、教材建设三大类项目，其中几类特色课程建设项目达 288 门，在建教育改革项目达 65 项，教材项目 33 项。

以产教融合为突破口，积极推进专业学位研究生

综合改革。2020 年我校全面实施了专业学位研究生专项制招生和培养，对接国家重大战略、行业产业重大需求等设立了 10 大类 54 个专项，并出台《中国农业大学专业学位硕士研究生专项制管理办法(暂行)》，建立了“退出”机制，加强对各培养专项的动态管理。

克服新冠肺炎疫情的影响，继续开设“学位+”项目，开设“中国农业大学研究生自主创新研究基金项目”，提升研究生综合能力。组织开展农业外事、智慧农业“学位+”项目，参与学生数达 83 人，研究生专业以外的综合能力及跨学科思维得到培养和提升，受到农业农村部领导、农业涉外企事业单位、广大研究生的肯定。组织开展研究生自主创新研究，设立专项基金资助我校研究生开展自主选题创新性科学研究项目，鼓励交叉学科研究及跨院联合申报，提升研究生学术创新能力和综合素质，立项 48 项。同时，立项“新冠肺炎疫情防控专项课题”14 项，为高层次复合型人才培养提供了条件。



三、双创升级，加强学生创业实践能力培养



深化创新创业教育改革，是提升人才培养质量的重要举措，是建设一流大学的必然要求，也是实施创新驱动发展战略的迫切需要。作为农业高等教育排头兵，中国农业大学高度重视、精心谋划、聚力推进创新创业教育改革及人才培养一系列工作，将创新创业教育融入贯通人才培养全过程。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

将创新创业教育融入人才培养全过程，开设创业系列课程，因材施教、点面结合，激发学生创新创业潜能。2020 年，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》等一系列创新创业课程。

高度重视学生创新创业项目实践。面向全校学生设立“国家级大学生创新创业计划”、“北京市大学生创新创业计划”、“种未来 2035 优秀农业创业项目培育计划”，旨在培养具有专业特色优势，结合科技成果转化的优秀创业项目。2020 年，共有 43 个项目获批立项，参与学生达 300 余人次。在 2020 年北京市大学生优秀创业团队评选中，学校 9 支学生创业团队从全市近 1500 支参赛队伍中脱颖而出，获得 3 个一等奖、4 个二等奖、2 个三等奖的优异成绩，学校获评“优秀组织奖”。

2020 年，学校组织“兴农杯”创新创业大赛，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。通过“兴农杯”大赛平台，培育选拔优秀创新创

业项目，推荐至北京市级、国家级“挑战杯”、“创青春”和“互联网+”三大创新创业赛事，代表学校与其他院校的优秀项目同台竞技。大赛不仅成为学校各项创新创业活动的第一门户，也将成为学校支持与培育学生创新创业项目的重要平台。首届大赛共收到学生参赛项目 189 项，参与学生 1200 余人次。项目涵盖现代农业、现代农业+信息技术、现代农业+制造业、现代农业+社会服务业、现代农业+文化创意等类别。通过深入研究、广泛宣传、重点挖潜、细

化辅导、强化激励等重点工作举措，以赛促培、以赛促练、以赛促孵，在抗击疫情的同时，进一步激发学生的创新创业热情。在众多创新创业竞赛中，学校参赛项目成果创新性强，直击行业或社会痛点，项目指导教师涵盖多位院士，共计 200 多人次。学校获 A 类学科竞赛国家级奖项 6 项，省部级奖项 47 项；学校荣获第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛北京市赛区“最佳组织校”、2020 年“挑战杯”首都大学生创业计划竞赛“优秀团体奖”。



现代农业



信息技术



制造业



社会服务业



文化创意业



(二) 完善服务体系和保障措施

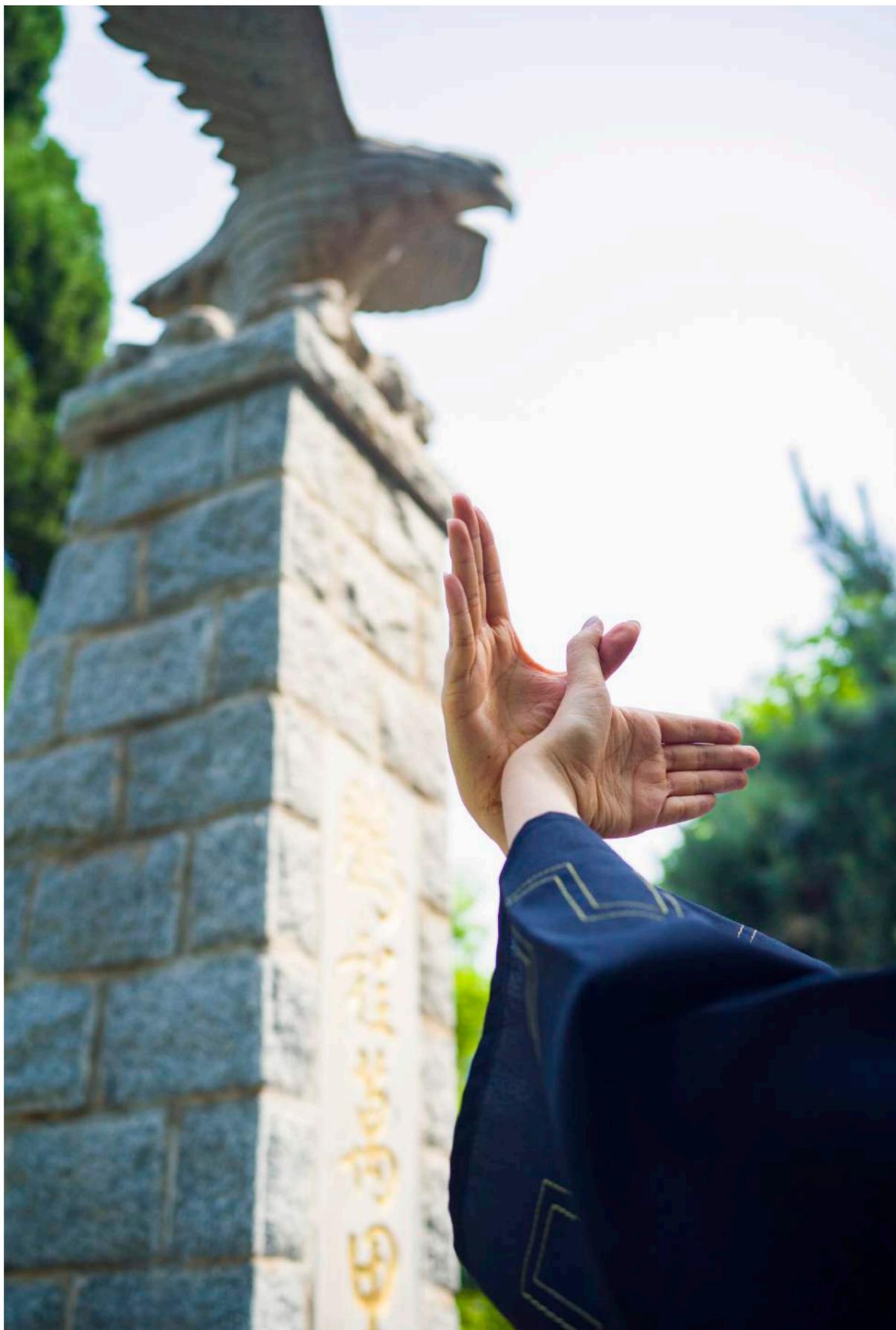
完善双创指导服务，丰富创业培训体系。在大学生创业园通过引入 10 余家第三方专业服务机构，利用“线下+线上”相结合的方式，宣讲创业优惠政策，开展工商登记、担保贷款和贴息、财税辅导、法律与知识产权、人力资源管理、专利代理、政府资金申请等主题的创业培训及“一对一”专家咨询，帮助学生深入了解政策、快速孵化、健康成长。通过创业导师沙龙、实地走访参观、专题训练营等形式，为创业团队提供有针对性的培训。2020 年，学校共举办“互联网+”大学生创新创业大赛训练营、“创新创业训练营”系列创业指导培训各类创业活动 50 余场，覆盖学生 1500 余人次。



积极推进校内外双创实践基地建设。加快发展“一园区、两苗圃、多空间”的校内创业实践平台，推动建设西区和园三层学生创业场地建设，构建以“学院创意创新中心、学校创新创业苗圃、学校创业园、校外创业实践基地”四位一体的创业实践平台体系。发

挥教育部中美青年创客交流中心的平台优势，积极打造优秀创业项目，曹志军老师荣获“教育部中美青年创客交流中心”2020 年度优秀导师。





第三部分 形势研判

一、深刻认识就业创业工作新形势

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。受新冠肺炎疫情和国内外经济下行压力的影响，毕业生就业形势更加复杂严峻。2021 届全国普通高校毕业生 909 万人，同比增加 35 万人。

党中央、国务院高度重视高校毕业生就业创业工作。习近平总书记指出，要坚持以人民为中心的发展思想，扎实做好保障和改善民生工作，实实在在帮助群众解决实际困难，兜住民生底线，落实就业优先战略和积极的就业政策，突出做好高校毕业生、退役军人、农民工、城镇困难人员等重点群体就业工作。李克强总理对 2020 年全国普通高等学校毕业生就业创业工作电视电话会议作出重要批示，指出：高校毕业生就业创业，关系千万家庭幸福，关系财富创造、高质量发展的。

从“六稳”到“六保”，就业均居首位。2020 年两会，“就业”一词在政府工作报告中出现了 39 次，彰显出国家层面对就业问题的

重视程度。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”、“保就业”工作大局。党的十九届五中全会特别对“十四五”时期就业工作做了规划和部署。全会提出“实现更加充分更高质量就业”的目标，强调：强化就业优先政策；千方百计稳定和扩大就业；坚持经济发展就业导向；扩大就业容量，提升就业质量；更加注重缓解结构性就业矛盾，加快提升劳动者技能素质；完善重点群体就业支持体系；完善促进创业带动就业、多渠道灵活就业的保障制度，支持和规范发展新就业形态等，为进一步做好毕业生就业工作指明了方向，提供了遵循。

国务院办公厅、人社部、教育部、科技部、中组部、北京市人社局、市教委等出台多项疫情防控期间毕业生就业政策，为毕业生就业创业提供了有利条件。中国农业大学将深入学习贯彻习近平给全国涉农高校的书记校长和专家代表的回信精神，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。



二、切实谋划就业创业工作新举措



面向未来，中国农业大学将以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中全会精神，按照党中央、国务院决策部署，围绕国家发展战略需求，认真落实教育部“2021届全国普通高校毕业生就业创业促进行动”，切实增强责任感、使命感和紧迫感，进一步做好高校毕业生就业创业工作。

（一）提高政治站位，以更大决心稳就业

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 and 一项重大民生工程，统筹做好

疫情防控工作和毕业生就业创业工作。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。积极面对复杂严峻的后疫情时代的就业形势，主动出击，有所作为，以只争朝夕的精神状态做好就业创业工作，确保学生就业整体平稳。

（二）落实重点任务，以更实举措促就业

认真落实教育部“2021届全国普通高校毕业生就业创业促进行动”

”，深入推进学校《毕业生就业创业促进行动方案》，继续实施以“就业引领导航行动方案”、“就业帮扶助航行动”、“就业牵手护航行动”三大行动为重点的“毕业生就业促进行动”，分类施策、多措并举做好毕业生就业工作。

加强积极就业观教育。在宣传教育上下功夫，鼓励毕业生到重点地区、重点行业就业，到中西部、到基层，到祖国最需要的地方就业。加强毕业教育，将毕业作为开启毕业生人生新征程的重要篇章，融入理想信念教育，引导学生树立正确的成才观、职业观、就业观，自觉把实现个人理想融入服务党和国家事业发展中去。

用足用好各种就业政策。疫情以来，国家多部委和北京市出台了一系列开拓岗位、促进就业的措施，提供了大量的政策性就业岗位。学校落实上级相关部门文件要求，根据实际制定相关细则。研究政策、吃透政策，给毕业生讲清政策、分析政策，把政策用足用好。

拓展就业渠道和空间。顺应新兴产业、新业态、新模式发展趋势，支持毕业生到生产性和生活性服务业等领域灵活就业。挖掘新业态中的就业机会，支持毕业生到战略性新兴产业、现代农业、现代服务业等领域创新创业、多种形式灵活就业。针对毕业生创业实际需要，在资金、指导、技术和场地等方面给予更大力度支持，助力项目落地，

带动更多毕业生就业。

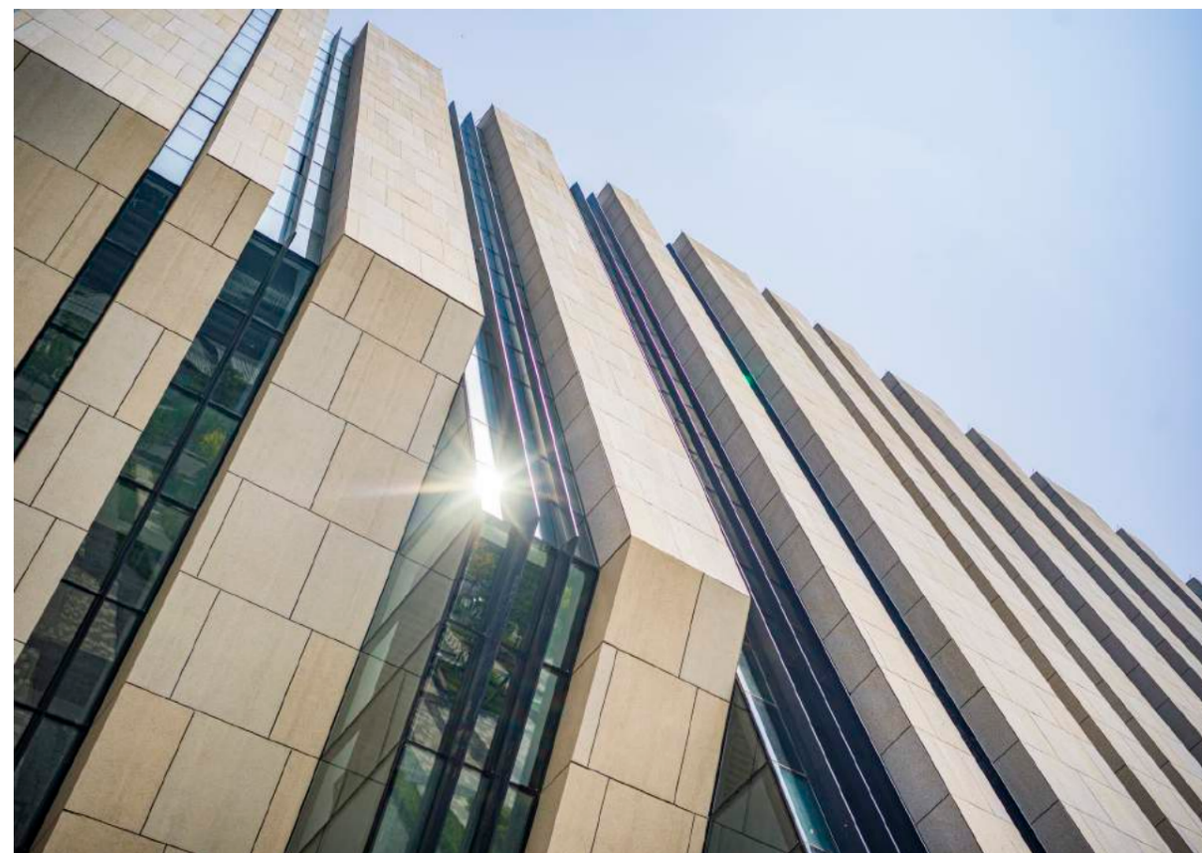
优化创新供需对接方式。加强就业服务信息化水平，继续用好“24365 校园网络招聘服务”，应用“互联网+就业”新模式，推动线上就业服务转型升级，在信息发布、面试签约等环节，提供更加精准便捷的线上就业服务，提升人岗匹配精准度和实效性。

加强分类指导和精准帮扶。结合每名学生的个性特点和就业目标提供个性化的指导。全面掌握家庭经济困难、身体残疾、少数民族等重点群体毕业生情况，实行“经济上扶持，信息上首推，心理上疏导”的三位一体帮扶措施，确保合理期望下的充分就业。继续实施与武生院“一帮一”行动，拓展合作内涵。

做好毕业生离校后服务。做好就业手续办理工作，对离校时未就业毕业生多一分关爱，坚持工作热情不减、帮扶力度不减、服务质量不减，持续做好就业服务。

发挥就业反馈作用。深化就业与招生、培养联动机制改革，主动对接国家和市场需求，制定各专业招生规模和人才培养方案，解决毕业生专业和能力与社会脱节的问题，为实现高质量就业打好基础。积极配合支持教育部组织的就业状况跟踪调查，用好跟踪调查结果，发挥好就业评价导向作用。

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，以更大力度抓落实

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。

加强就业工作队伍建设。定期开展业务技能培训，提升专业化素质。鼓励院系专设就业辅导员，建立健全全员参与就业工作的长效机制。

积极开展疫情防控常态化下就业服务工作。根据国家和北京市新

冠肺炎疫情防控要求，制订就业工作应对疫情预案，做到科学有效防控、安全有序招聘，创造条件支持毕业生参加实习、面试和用人单位进校开展宣讲、招聘活动，最大程度降低疫情对毕业生就业的影响。



第四部分 附表

附表1 中国农业大学2020届本科生毕业生就业情况

学院	总数	就业				深造				就业数	就业率
		签约		灵活就业		国内		出国(境)			
		人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例		
农学院	105	12	11.43%	20	19.05%	53	50.48%	8	7.62%	93	88.57%
园艺学院	102	7	6.86%	14	13.73%	48	47.06%	21	20.59%	90	88.24%
土地科学与技术学院	65	2	3.08%	19	29.23%	33	50.77%	2	3.08%	56	86.15%
植物保护学院	96	6	6.25%	19	19.79%	57	59.38%	7	7.29%	89	92.71%
动物科学技术学院	93	7	7.53%	14	15.05%	46	49.46%	14	15.05%	81	87.10%
草业科学与技术学院	25	2	8.00%	2	8.00%	15	60.00%	4	16.00%	23	92.00%
生物学院	129	10	7.75%	4	3.10%	73	56.59%	15	11.63%	102	79.07%
资源与环境学院	101	2	1.98%	16	15.84%	69	68.32%	7	6.93%	94	93.07%
动物医学院	85	8	9.41%	9	10.59%	57	67.06%	3	3.53%	77	90.59%
食品科学与营养工程学院	179	17	9.50%	45	25.14%	75	41.90%	27	15.08%	164	91.62%
工学院	219	31	14.16%	66	30.14%	93	42.47%	21	9.59%	211	96.35%
信息与电气工程学院	215	37	17.21%	46	21.40%	104	48.37%	16	7.44%	203	94.42%
水利与土木工程学院	165	29	17.58%	24	14.55%	80	48.48%	18	10.91%	151	91.52%
理学院	160	14	8.75%	18	11.25%	89	55.63%	13	8.13%	134	83.75%
经济管理学院	240	27	11.25%	33	13.75%	81	33.75%	53	22.08%	194	80.83%
人文与发展学院	203	29	14.29%	32	15.76%	70	34.48%	43	21.18%	174	85.71%
国际学院	199	2	1.01%	12	6.03%	10	5.03%	165	82.91%	189	94.97%
烟台研究院	352	48	13.64%	94	26.70%	155	44.03%	25	7.10%	322	91.48%
合计	2733	290	10.61%	487	17.82%	1208	44.20%	462	16.90%	2447	89.54%

附表2 中国农业大学2020届硕士毕业生就业情况

学院	总数	就业				深造				就业数	就业率
		签约		灵活就业		国内		出国(境)			
		人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例		
农学院	151	80	52.98%	29	19.21%	25	16.56%	6	3.97%	140	92.72%
园艺学院	105	52	49.52%	37	35.24%	4	3.81%	8	7.62%	101	96.19%
草业科学与技术学院	35	11	31.43%	12	34.29%	3	8.57%	1	2.86%	27	77.14%
动物科学技术学院	109	27	24.77%	44	40.37%	24	22.02%	6	5.50%	101	92.66%
土地科学与技术学院	86	48	55.81%	22	25.58%	9	10.47%	1	1.16%	80	93.02%
植物保护学院	124	63	50.81%	37	29.84%	13	10.48%	5	4.03%	118	95.16%
生物学院	23	12	52.17%	9	39.13%	0	0.00%	0	0.00%	21	91.30%
资源与环境学院	158	72	45.57%	45	28.48%	25	15.82%	5	3.16%	147	93.04%
动物医学院	120	51	42.50%	43	35.83%	11	9.17%	9	7.50%	114	95.00%
食品科学与营养工程学院	190	92	48.42%	60	31.58%	19	10.00%	10	5.26%	181	95.26%
工学院	169	84	49.70%	55	32.54%	24	14.20%	2	1.18%	165	97.63%
信息与电气工程学院	130	93	71.54%	20	15.38%	13	10.00%	4	3.08%	130	100.00%
水利与土木工程学院	138	81	58.70%	32	23.19%	16	11.59%	6	4.35%	135	97.83%
理学院	57	26	45.61%	13	22.81%	10	17.54%	4	7.02%	53	92.98%
经济管理学院	157	98	62.42%	41	26.11%	8	5.10%	3	1.91%	150	95.54%
人文与发展学院	211	166	78.67%	28	13.27%	8	3.79%	2	0.95%	204	96.68%
马克思主义学院	15	7	46.67%	1	6.67%	5	33.33%	0	0.00%	13	86.67%
图书馆	10	7	70.00%	2	20.00%	0	0.00%	0	0.00%	9	90.00%
合计	1988	1070	53.82%	530	26.66%	217	10.92%	72	3.62%	1889	95.02%

附表3 中国农业大学2020届博士毕业生就业情况

学院	总数	就业				深造				就业数	就业率
		签约		灵活就业		国内		出国(境)			
		人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例		
农学院	60	30	50.00%	1	1.67%	28	46.67%	1	1.67%	60	100.00%
园艺学院	32	13	40.63%	1	3.13%	17	53.13%	1	3.13%	32	100.00%
草业科学与技术学院	19	10	52.63%	2	10.53%	7	36.84%	0	0.00%	19	100.00%
动物科学技术学院	48	27	56.25%	7	14.58%	10	20.83%	3	6.25%	47	97.92%
植物保护学院	49	21	42.86%	8	16.33%	17	34.69%	2	4.08%	48	97.96%
土地科学与技术学院	27	15	55.56%	1	3.70%	10	37.04%	0	0.00%	26	96.30%
生物学院	112	40	35.71%	22	19.64%	41	36.61%	3	2.68%	106	94.64%
资源与环境学院	50	31	62.00%	4	8.00%	13	26.00%	0	0.00%	48	96.00%
动物医学院	71	43	60.56%	9	12.68%	14	19.72%	3	4.23%	69	97.18%
食品科学与营养工程学院	55	28	50.91%	4	7.27%	19	34.55%	1	1.82%	52	94.55%
工学院	56	44	78.57%	2	3.57%	9	16.07%	0	0.00%	55	98.21%
信息与电气工程学院	24	15	62.50%	2	8.33%	6	25.00%	1	4.17%	24	100.00%
水利与土木工程学院	38	15	39.47%	4	10.53%	18	47.37%	1	2.63%	38	100.00%
理学院	28	11	39.29%	3	10.71%	12	42.86%	2	7.14%	28	100.00%
经济管理学院	64	48	75.00%	4	6.25%	5	7.81%	0	0.00%	57	89.06%
人文与发展学院	28	19	67.86%	5	17.86%	2	7.14%	0	0.00%	26	92.86%
合计	761	410	53.88%	79	10.38%	228	29.96%	18	2.37%	735	96.58%

附表4 中国农业大学2020届本科毕业生分专业就业情况

学院	专业名称	毕业生总数	工作就业率	深造率	总就业率
农学院	农学	81	35.80%	51.85%	87.65%
	种子科学与工程	24	12.50%	79.17%	91.67%
园艺学院	园艺	68	22.06%	63.24%	85.29%
	园林	34	17.65%	76.47%	94.12%
植物保护学院	植物保护	96	26.04%	66.67%	92.71%
生物学院	动物医学(理科试验班)	3	33.33%	66.67%	100.00%
	生物科学	69	5.80%	65.22%	71.01%
	生物技术(理科试验班)	4	0.00%	50.00%	50.00%
	生物技术	11	54.55%	36.36%	90.91%
	生物科学(理科试验班)	42	7.14%	83.33%	90.48%
资源与环境学院	应用气象学	29	6.90%	82.76%	89.66%
	环境工程	29	13.79%	79.31%	93.10%
	资源环境科学	21	28.57%	71.43%	100.00%
	生态学	22	27.27%	63.64%	90.91%
动物科学技术学院	动物科学	93	22.58%	64.52%	87.10%
动物医学院	动物医学	85	20.00%	70.59%	90.59%
食品科学与营养工程学院	葡萄与葡萄酒工程	10	50.00%	50.00%	100.00%
	生物工程	17	23.53%	70.59%	94.12%
	食品科学与工程	92	33.70%	56.52%	90.22%
	食品质量与安全	60	36.67%	55.00%	91.67%
工学院	工业设计	20	45.00%	55.00%	100.00%
	农业工程	22	45.45%	50.00%	95.45%
	车辆工程	69	44.93%	52.17%	97.10%
	农业机械化及其自动化	21	19.05%	80.95%	100.00%
	机械电子工程	46	50.00%	43.48%	93.48%
	机械设计制造及其自动化	41	48.78%	46.34%	95.12%
	计算机科学与技术	54	50.00%	46.30%	96.30%
	电气工程及其自动化	61	44.26%	55.74%	100.00%

接上表

学院	专业名称	毕业生总数	工作就业率	深造率	总就业率
工学院	自动化	24	45.83%	45.83%	91.67%
	自动化(理科试验班)	2	0.00%	100.00%	100.00%
	电子信息工程	21	28.57%	52.38%	80.95%
	通信工程	26	42.31%	46.15%	88.46%
	通信工程(理科试验班)	1	0.00%	100.00%	100.00%
	金融学(理科试验班)	6	0.00%	100.00%	100.00%
	计算机科学与技术(理科试验班)	14	7.14%	92.86%	100.00%
	电子信息工程(理科试验班)	4	0.00%	75.00%	75.00%
	电气工程及其自动化(理科试验班)	2	0.00%	100.00%	100.00%
	水利与土木工程学院	农业建筑环境与能源工程	46	19.57%	76.09%
能源与动力工程		22	36.36%	50.00%	86.36%
水利水电工程		35	37.14%	48.57%	85.71%
农业水利工程		38	34.21%	60.53%	94.74%
土木工程		24	41.67%	50.00%	91.67%
理学院	工程力学	22	31.82%	68.18%	100.00%
	应用化学	40	25.00%	65.00%	90.00%
	化学	59	6.78%	67.80%	74.58%
	数学与应用数学	39	28.21%	53.85%	82.05%
经济管理学院	工商管理	19	26.32%	63.16%	89.47%
	电子商务	10	40.00%	40.00%	80.00%
	农林经济管理	29	24.14%	62.07%	86.21%
	国际经济与贸易	31	38.71%	48.39%	87.10%
	金融学	76	13.16%	63.16%	76.32%
人文与发展学院	会计学	75	29.33%	49.33%	78.67%
	传播学	44	29.55%	59.09%	88.64%
	传播学(特招)	13	38.46%	30.77%	69.23%

接上表

学院	专业名称	毕业生总数	工作就业率	深造率	总就业率
人文与发展学院	法学（特招）	8	62.50%	25.00%	87.50%
	法学	44	31.82%	45.45%	77.27%
	农村区域发展	42	9.52%	78.57%	88.10%
	社会学	20	35.00%	50.00%	85.00%
	英语	32	40.63%	56.25%	96.88%
国际学院	传播学	37	13.51%	78.38%	91.89%
	农林经济管理	55	5.45%	92.73%	98.18%
	国际经济与贸易	107	5.61%	88.79%	94.39%
烟台研究院	水产养殖学	59	40.68%	57.63%	98.31%
	公共事业管理	96	34.38%	46.88%	81.25%
	设施农业科学与工程	70	28.57%	70.00%	98.57%
	市场营销	127	51.18%	40.94%	92.13%
土地科学与技术学院	地理信息科学	32	31.25%	65.63%	96.88%
	土地资源管理	33	33.33%	42.42%	75.76%
草业科学与技术学院	草业科学	25	16.00%	76.00%	92.00%
合计		2733	28.43%	61.11%	89.54%

附表5 中国农业大学2020届硕士生分专业就业情况

学院	专业名称	毕业生总数	工作就业率	深造率	总就业率
农学院	作物遗传育种	39	76.92%	15.38%	92.31%
	作物栽培学与耕作学	18	83.33%	11.11%	94.44%
	种子科学与技术	5	80.00%	20.00%	100.00%
	作物	14	64.29%	28.57%	92.86%
	生物质工程	7	71.43%	28.57%	100.00%
	种业	1	100.00%	0.00%	100.00%
	农艺与种业	64	65.63%	25.00%	90.63%
	作物生理学	3	100.00%	0.00%	100.00%
	果树学	18	77.78%	22.22%	100.00%
	风景园林	13	92.31%	7.69%	100.00%
园艺学院	农艺与种业	35	85.71%	11.43%	97.14%
	园艺	2	100.00%	0.00%	100.00%
	蔬菜学	20	90.00%	5.00%	95.00%
	观赏园艺	12	66.67%	16.67%	83.33%
	园林植物与观赏园艺	5	100.00%	0.00%	100.00%
	农业昆虫与害虫防治	20	85.00%	10.00%	95.00%
	植物病理学	38	86.84%	10.53%	97.37%
植物保护学院	植物检疫与农业生态健康	8	87.50%	0.00%	87.50%
	资源利用与植物保护	31	67.74%	25.81%	93.55%
	植物保护	27	81.48%	14.81%	96.30%
	微生物学	11	90.91%	0.00%	90.91%
生物学院	生理学	1	100.00%	0.00%	100.00%
	细胞生物学	1	0.00%	0.00%	0.00%
	生物化学与分子生物学	4	100.00%	0.00%	100.00%
	遗传学	1	100.00%	0.00%	100.00%
	生物信息学	1	100.00%	0.00%	100.00%
	植物学	4	100.00%	0.00%	100.00%
	生态学	20	70.00%	15.00%	85.00%
资源与环境学院	环境工程	40	75.00%	12.50%	87.50%
	资源利用与植物保护	16	62.50%	31.25%	93.75%

接上表

学院	专业名称	毕业生总数	工作就业率	深造率	总就业率
资源与环境学院	农业资源利用	39	76.92%	17.95%	94.87%
	植物营养学	27	70.37%	29.63%	100.00%
	环境科学	4	75.00%	25.00%	100.00%
	农业气象学	1	100.00%	0.00%	100.00%
	气象学	11	90.91%	9.09%	100.00%
动物科学技术学院	动物营养与饲料科学	27	66.67%	29.63%	96.30%
	畜牧	56	64.29%	28.57%	92.86%
	畜牧生物工程	4	75.00%	25.00%	100.00%
	养殖	5	60.00%	40.00%	100.00%
	动物遗传育种与繁殖	17	64.71%	17.65%	82.35%
动物医学院	临床兽医学	8	87.50%	12.50%	100.00%
	兽医公共卫生	2	100.00%	0.00%	100.00%
	兽医生物工程	3	66.67%	33.33%	100.00%
	兽医	63	73.02%	20.63%	93.65%
	预防兽医学	18	77.78%	16.67%	94.44%
食品科学与营养工程学院	基础兽医学	26	92.31%	7.69%	100.00%
	食品科学	54	83.33%	11.11%	94.44%
	营养与食品卫生学	3	66.67%	0.00%	66.67%
	食品生物技术	20	75.00%	10.00%	85.00%
	食品工程	54	81.48%	18.52%	100.00%
	农产品加工及贮藏工程	15	73.33%	26.67%	100.00%
	营养与食品安全	15	73.33%	13.33%	86.67%
	粮食、油脂及植物蛋白工程	5	80.00%	20.00%	100.00%
工学院	食品加工与安全	24	79.17%	16.67%	95.83%
	农业工程	36	80.56%	16.67%	97.22%
	农业机械化工程	19	84.21%	15.79%	100.00%
	机械电子工程	9	44.44%	55.56%	100.00%
	机械制造及其自动化	11	81.82%	18.18%	100.00%
	机械设计及其理论	7	85.71%	0.00%	85.71%
	车辆工程	48	85.42%	12.50%	97.92%
	农产品加工及贮藏工程	4	100.00%	0.00%	100.00%
工学院	机械工程	35	85.71%	11.43%	97.14%

38

接上表

学院	专业名称	毕业生总数	工作就业率	深造率	总就业率
信息与电气工程学院	电子与通信工程	15	80.00%	20.00%	100.00%
	电气工程	33	96.97%	3.03%	100.00%
	计算机科学与技术	48	85.42%	14.58%	100.00%
	计算机技术	22	77.27%	22.73%	100.00%
	农业电气化与自动化	12	91.67%	8.33%	100.00%
水利与土木工程学院	城乡规划学	1	100.00%	0.00%	100.00%
	农业工程	9	66.67%	33.33%	100.00%
	农业生物环境与能源工程	18	94.44%	5.56%	100.00%
	建筑与土木工程	4	100.00%	0.00%	100.00%
	水利工程	81	75.31%	20.99%	96.30%
	土木工程	8	87.50%	12.50%	100.00%
	农业水土工程	7	100.00%	0.00%	100.00%
理学院	动力工程	10	100.00%	0.00%	100.00%
	化学	15	46.67%	46.67%	93.33%
	农产品安全	1	100.00%	0.00%	100.00%
	力学	12	91.67%	8.33%	100.00%
	生物物理学	4	75.00%	25.00%	100.00%
	数学	10	50.00%	30.00%	80.00%
	农药学	15	80.00%	13.33%	93.33%
经济管理学院	金融	51	88.24%	3.92%	92.16%
	会计	35	100.00%	0.00%	100.00%
	农业经济管理	25	68.00%	24.00%	92.00%
	金融学	6	100.00%	0.00%	100.00%
	国际贸易学	1	100.00%	0.00%	100.00%
	会计学	2	100.00%	0.00%	100.00%
	企业管理	6	83.33%	16.67%	100.00%
	工商管理	23	100.00%	0.00%	100.00%
人文与发展学院	产业经济学	8	62.50%	25.00%	87.50%
	农村发展与管理	15	66.67%	13.33%	80.00%
	公共管理	114	100.00%	0.00%	100.00%
	行政管理	3	100.00%	0.00%	100.00%
	社会学	12	58.33%	16.67%	75.00%

39

接上表

学院	专业名称	毕业生总数	工作就业率	深造率	总就业率
人文与发展学院	民商法学	3	100.00%	0.00%	100.00%
	区域经济学	5	80.00%	20.00%	100.00%
	社会保障	3	100.00%	0.00%	100.00%
	环境与资源保护法学	2	100.00%	0.00%	100.00%
	教育经济与管理	6	83.33%	0.00%	83.33%
	农村发展	25	80.00%	20.00%	100.00%
	农村与区域发展	2	100.00%	0.00%	100.00%
	传播学	9	100.00%	0.00%	100.00%
	经济法学	4	100.00%	0.00%	100.00%
	法律(法学)	8	100.00%	0.00%	100.00%
马克思主义学院	马克思主义理论	15	53.33%	33.33%	86.67%
图书馆	图书情报与档案管理	10	90.00%	0.00%	90.00%
草业科学与技术学院	草业	2	50.00%	50.00%	100.00%
	农业昆虫与害虫防治	2	50.00%	0.00%	50.00%
	草学	16	62.50%	12.50%	75.00%
	农艺与种业	15	73.33%	6.67%	80.00%
土地科学与技术学院	农业资源利用	3	33.33%	33.33%	66.67%
	土地利用与信息技术	3	100.00%	0.00%	100.00%
	土地资源管理	14	85.71%	7.14%	92.86%
	资源利用与植物保护	29	72.41%	20.69%	93.10%
	计算机科学与技术	8	87.50%	12.50%	100.00%
	土壤学	21	85.71%	4.76%	90.48%
	计算机技术	8	100.00%	0.00%	100.00%
合计		1988	80.48%	14.54%	95.02%

附表6 中国农业大学2020届博士生分专业就业情况

学院	专业名称	毕业生总数	工作就业率	出国率	总就业率
农学院	生物质工程	2	100.00%	0.00%	100.00%
	作物遗传育种	36	97.22%	2.78%	100.00%
	作物生理学	2	100.00%	0.00%	100.00%
	作物栽培学与耕作学	16	100.00%	0.00%	100.00%
	种子科学与技术	4	100.00%	0.00%	100.00%
	园艺学院	观赏园艺	9	100.00%	0.00%
园林植物与观赏园艺		2	100.00%	0.00%	100.00%
果树学		12	100.00%	0.00%	100.00%
蔬菜学		9	88.89%	11.11%	100.00%
植物保护学院	植物病理学	23	95.65%	0.00%	95.65%
	植物检疫与农业生态健康	7	100.00%	0.00%	100.00%
	植物检疫与生态健康	1	100.00%	0.00%	100.00%
	农业昆虫与害虫防治	18	88.89%	11.11%	100.00%
生物学院	植物学	17	88.24%	0.00%	88.24%
	微生物学	25	84.00%	8.00%	92.00%
	生理学	17	94.12%	0.00%	94.12%
	细胞生物学	7	100.00%	0.00%	100.00%
	生物化学与分子生物学	32	96.88%	0.00%	96.88%
	遗传学	6	100.00%	0.00%	100.00%
	生物信息学	8	87.50%	12.50%	100.00%
资源与环境学院	农业气象学	9	100.00%	0.00%	100.00%
	生态学	11	100.00%	0.00%	100.00%
	植物营养学	16	93.75%	0.00%	93.75%
	环境科学与工程	14	92.86%	0.00%	92.86%
动物科学技术学院	动物遗传育种与繁殖	27	88.89%	11.11%	100.00%
	动物营养与饲料科学	20	95.00%	0.00%	95.00%
	畜牧生物工程	1	100.00%	0.00%	100.00%
动物医学院	基础兽医学	24	91.67%	0.00%	91.67%
	临床兽医学	9	88.89%	11.11%	100.00%

接上表

学院	专业名称	毕业生总数	工作就业率	出国率	总就业率
动物医学院	兽医公共卫生	2	100.00%	0.00%	100.00%
	兽医生物工程	3	100.00%	0.00%	100.00%
	预防兽医学	33	93.94%	6.06%	100.00%
食品科学与营养工程学院	农产品加工及贮藏工程	20	90.00%	0.00%	90.00%
	水产品加工及贮藏工程	1	100.00%	0.00%	100.00%
	粮食、油脂及植物蛋白工程	6	100.00%	0.00%	100.00%
	食品科学	13	100.00%	0.00%	100.00%
	营养与食品安全	6	83.33%	16.67%	100.00%
	食品生物技术	9	88.89%	0.00%	88.89%
	农业工程	17	100.00%	0.00%	100.00%
工学院	农业机械化工程	9	88.89%	0.00%	88.89%
	机械制造及其自动化	8	100.00%	0.00%	100.00%
	机械电子工程	4	100.00%	0.00%	100.00%
	车辆工程	6	100.00%	0.00%	100.00%
	机械设计及其理论	4	100.00%	0.00%	100.00%
	农产品加工及贮藏工程	8	100.00%	0.00%	100.00%
	信息与电气工程学院	农业电气化与自动化	16	93.75%	6.25%
	农业信息化技术	8	100.00%	0.00%	100.00%
水利与土木工程学院	农业水土工程	11	100.00%	0.00%	100.00%
	农业生物环境与能源工程	10	100.00%	0.00%	100.00%
理学院	水利工程	17	94.12%	5.88%	100.00%
	农药学	19	89.47%	10.53%	100.00%
	化学	3	100.00%	0.00%	100.00%
	农产品安全	3	100.00%	0.00%	100.00%
	运筹与管理	3	100.00%	0.00%	100.00%
经济管理学院	管理科学与工程	9	100.00%	0.00%	100.00%
	农业经济管理	36	86.11%	0.00%	86.11%
	国际贸易学	7	85.71%	0.00%	85.71%
	农业经济史	1	0.00%	0.00%	0.00%

接上表

学院	专业名称	毕业生总数	工作就业率	出国率	总就业率
经济管理学院	金融学	9	100.00%	0.00%	100.00%
	产业经济学	2	100.00%	0.00%	100.00%
人文与发展学院	农村发展与管理	20	95.00%	0.00%	95.00%
	行政管理	1	100.00%	0.00%	100.00%
	社会保障	3	100.00%	0.00%	100.00%
	区域经济学	4	75.00%	0.00%	75.00%
土地科学与技术学院	农业电气化与自动化	1	100.00%	0.00%	100.00%
	土地利用与信息技术	2	100.00%	0.00%	100.00%
	土地资源管理	8	100.00%	0.00%	100.00%
	农业信息化技术	2	100.00%	0.00%	100.00%
	土壤学	14	92.86%	0.00%	92.86%
草业科学与技术学院	农业昆虫与害虫防治	2	100.00%	0.00%	100.00%
	草学	17	100.00%	0.00%	100.00%
合计		761	94.22%	2.36%	96.58%



中國農業大學
China Agricultural University