

江苏省农业科学院2021年下半年公开招聘高层次人才岗位及资格条件表

岗位编号	招聘单位	所在团队名称 (内设机构名称)	岗位类别	招聘人数	开考比例	学历	学位	专业	其他条件	招聘对象	考核方式	专业证明材料接收邮箱	政策咨询联系方式	单位所在地	备注
1	粮食作物研究所	优良食味水稻育种团队	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	作物遗传育种学、发育生物学、生物信息学、遗传学、生物化学与分子生物学	以第一作者发表相关专业论文1篇及以上	不限	面试100%	粮食作物研究所 jaaslzsz@jaas.ac.cn	杨娟 025-84390322	南京	
2	经济作物研究所	药食同源作物研究创新团队	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	作物学、蔬菜学、药用植物学、生态学、作物生理学	无	应届毕业生	面试100%	经济作物研究所 Lijianjzs@jaas.ac.cn	李健 025-84390366	南京	
3	蔬菜研究所		专业技术岗	2	1:1	博士研究生	相应博士学位	植物学、作物遗传育种、园艺学、生物化学与分子生物学、遗传学	无	应届毕业生	面试100%	蔬菜研究所 IVC@jaas.ac.cn	管安琴 025-84390262	南京	
4	种质资源与生物技术研究所		专业技术岗	2	1:1	博士研究生	相应博士学位	作物、作物学、遗传学、生物信息学、植物学	无	不限	面试100%	种质资源与生物技术研究所 jaas-zys@jaas.ac.cn	魏伶俐 025-84390297	南京	
5	植物保护研究所		专业技术岗	2	1:1	博士研究生	相应博士学位	植物保护、生物化学与分子生物学、生物信息学、植物学、微生物学	无	不限	面试100%	植物保护研究所 jaaszbs@163.com	王跃 025-84390398	南京	
6	畜牧研究所	猪育种与生产创新团队	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	动物遗传育种与繁殖、遗传学、生物化学与分子生物学、细胞生物学	具有熟练的分子生物学实验技能；有与猪相关的高水平论文；英语六级及以上，口语表达较好	应届毕业生	面试100%	畜牧研究所 xumusuo@jaas.ac.cn	郑梅玉 025-84390345	南京	
7	兽医研究所	家兔重大疫病防控创新团队	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	预防兽医学、兽医、兽医学、基础兽医学	招聘人员需熟练掌握病毒学或细菌学和免疫学等分子生物学技术，熟知疫病病原学和致病机制等研究策略，了解疫病防控相关知识体系。	应届毕业生	面试100%	兽医研究所 jaasivs@163.com	肖敏 025-84392922	南京	
8	动物免疫工程研究所	猪用生物制品研究室	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	预防兽医学，基础兽医学，微生物学，临床兽医学	从事猪病相关研究背景	不限	面试100%	动物免疫工程研究所 gyzxsoffice@163.com	汪恒英 025-84392018	南京	

岗位编号	招聘单位	所在团队名称 (内设机构名称)	岗位类别	招聘人数	开考比例	学历	学位	专业	其他条件	招聘对象	考核方式	专业证明材料接收邮箱	政策咨询联系方式	单位所在地	备注
9	农业资源与环境研究所		专业技术岗	2	1:1	博士研究生	相应博士学位	作物学、生态学、农业资源利用、微生物学、蔬菜学、农业资源与环境	无	不限	面试100%	农业资源与环境研究所 jaaszhs@jaas.ac.cn	丁维荣 025-84390246	南京	
10	农产品质量安全与营养研究所	农产品营养品质评价与调控研究团队	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	食品营养学、肠道微生物、分子生物学、功能食品或食品化学	无	不限	面试100%	农产品质量安全与营养研究所 zlaqs@jaas.ac.cn	孙立荣 025-84390176	南京	
11	农产品加工研究所	食品生物加工创新团队	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	发酵工程，食品科学与工程，微生物学，生物工程	应聘者学习和工作经历与食品微生物相关，熟悉行业前沿趋势，英语水平高	不限	面试100%	农产品加工研究所 jgs@jaas.ac.cn	伍玉洁 025-84392570	南京	
12	农业设施与装备研究所	养殖环境工程与装备团队	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	机械工程、农业工程、农业生物环境与能源工程、控制科学与工程、电气工程	有与本专业相关的高水平研究成果2项以上	不限	面试100%	农业设施与装备研究所 zhuangbs@jaas.ac.cn	王玲 025-84390452	南京	
13	休闲农业研究所	绣球花团队	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	园林植物与观赏园艺、观赏园艺学、风景园林学	本科为园艺、园林相关专业，读博期间具有参加重要课题研究的经历，主要研究方向为观赏植物重要性状形成的分子机制解析，能熟练使用生物信息学分析常用软件，在本专业领域以第一作者发表重要学术论文。	应届毕业生	面试100%	休闲农业研究所 xxs@jaas.ac.cn	鄂焱瑶 025-84392250	南京	
14	农业经济与发展研究所	农业产业经济创新团队	专业技术岗	2	1:1	博士研究生	相应博士学位	农林经济管理、应用经济学、资源与环境经济学、可持续发展管理、土地资源管理	无	不限	面试100%	农业经济与发展研究所 jaasnjs@jaas.ac.cn	邹立红 025-84391200	南京	
15		乡村经营与人力资源开发创新团队	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	农林经济管理、农村与区域发展、农村发展、农业管理、农业科技组织与服务	能适应经常出差，具备吃苦耐劳精神	应届毕业生	面试100%			南京	主要在南京国家农高区乡村振兴学院工作
16	农业科技管理中心	农业科研管理研究团队（筹）	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	管理科学与工程、农林经济管理、技术经济及管理、管理学、应用经济学	具有独立开展科研管理相关研究工作的经历，有较强的综合表达能力、沟通组织和协调能力	不限	专业技能操作50%； 面试50%	农业科技管理研究中心 653108082@qq.com	柏宗春 025-84391884	南京	需要进行专业技能操作测试
17	卓越创新中心		专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	作物遗传育种、生物工程、生物学、农药学、食品工程	具有较好的基于基因编辑的插入、替换技术或固定化酶反应或发酵工程基础。	不限	面试100%	卓越创新中心 ywyang92@163.com	杨郁文 025-84390292	南京	

岗位编号	招聘单位	所在团队名称 (内设机构名称)	岗位类别	招聘人数	开考比例	学历	学位	专业	其他条件	招聘对象	考核方式	专业证明材料接收邮箱	政策咨询联系方式	单位所在地	备注
18	信息中心	农业数据智能创新团队	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	机械工程、农业工程、机电控制类、机械工程类、人工智能控制	1. 近3年内作为主要完成人在本领域重要期刊发表具有较高水平学术论文或取得较高水平的研究成果不少于3项； 2. 本人具有智能装备相关领域核心技术自主研发能力，且具有较强的团队协作意识。	不限	面试100%	信息中心 stgui@jaas.ac.cn	贵淑婷 025-84390377	南京	
19	江苏徐淮地区 徐州农业科学 研究所	果树研究室	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	果树学、植物营养学、园艺学、土壤学	无	应届毕业生	面试100%	江苏徐淮地区徐州 农业科学研究所 xzsky1901@163.com	王晓 0516-82189208	徐州	
20		油料研究室	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	作物栽培学与耕作学、作物遗传育种、作物学、植物营养学	无	应届毕业生	面试100%			徐州	
21		水稻研究室	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	作物遗传育种、遗传学、作物学、生物学	硕士或博士期间从事水稻遗传育种相关研究。	应届毕业生	面试100%			徐州	
22		甘薯遗传育种研究室	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	作物遗传育种、遗传学、作物学、生物学	无	不限	面试100%			徐州	
23	江苏徐淮地区 淮阴农业科学 研究所	蔬菜研究中心	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	蔬菜学、设施园艺学、植物营养学	无	不限	面试100%	江苏徐淮地区淮阴 农业科学研究所 hasnky@163.com	陈富平 0517-83668984	淮安	
24		科技服务中心	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	微生物学、植物病理学、食品科学与工程、发酵工程、农产品加工及贮藏科学	无	应届毕业生	面试100%			淮安	
25		植保研究中心	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	农药学、农业昆虫与害虫防治、植物病理学	硕博期间均为杂草防治与抗性治理或与杂草方面专业及研究，并发表相关高质量论文或取得相关成果。	不限	面试100%			淮安	
26		作物研究中心	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	作物遗传育种、作物栽培学与耕作学、作物学、植物学	主要研究油菜遗传育种与栽培。	应届毕业生	面试100%			淮安	
27	江苏省农业科学院宿迁农科所	农作物研究室	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	农艺与种业，作物，作物学，植物学，农业昆虫与害虫防治	无	不限	面试100%	江苏省农业科学院 宿迁农科所 sqnks@126.com	吉晓芹 0527-80878806	宿迁	
28	江苏沿海地区 农业科学研究所	畜牧兽医研究室	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	畜牧养殖类	无	不限	面试100%	江苏沿海地区农业 科学研究所 jaasyhs@163.com	邓晔 0515-68668892	盐城	
29		水稻研究室	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	作物学、遗传学、植物学、植物营养学	无	应届毕业生	面试100%			盐城	

岗位编号	招聘单位	所在团队名称 (内设机构名称)	岗位类别	招聘人数	开考比例	学历	学位	专业	其他条件	招聘对象	考核方式	专业证明材料接收邮箱	政策咨询联系方式	单位所在地	备注
30	江苏省农业科学院泰州农科所	特色园艺研究室	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	植物病理学、园艺学	无	不限	面试100%	江苏省农业科学院泰州农科所 jstznks@163.com	蒋莹 0523-86155818	泰州	
31	江苏里下河地区农业科学研究所	经济作物研究室	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	蔬菜学, 作物栽培学与耕作学, 植物学, 农业生物环境与能源工程	有较强的实验操作能力和项目、论文撰写能力	应届毕业生	面试100%	江苏里下河地区农业科学研究所 yzaasoffice@126.com	苏佳颖 0514-87635586	扬州	
32		应用微生物研究室	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	微生物学, 植物病理学, 农业昆虫与害虫防治, 农药学, 土壤学	无	应届毕业生	面试100%			扬州	
33	江苏丘陵地区镇江农业科学研究所	生态农业研究室	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	土壤学、植物营养学、农业资源利用	从事果园果树土壤肥料研究, 须在一线科研工作	不限	面试100%	江苏丘陵地区镇江农业科学研究所 zjnykxy@yeah.net	孙晓童 0511-80978016	句容	
34		植保研究室	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	植物保护、作物栽培学与耕作学	本科阶段为植物保护专业	应届毕业生	面试100%			句容	