

## 江苏省农业科学院2022年第二批公开招聘高层次人才岗位及资格条件一览表

岗位编号	招聘单位	所在团队名称	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	植物保护研究所	水稻病害防控创新团队	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	植物病理学、作物遗传育种（抗病遗传方向）、微生物学、生物化学与分子生物学	以第一作者发表高质量SCI研究论文。	不限	面试100%	植物保护研究所 jaaszbs@163.com	生老师 025-84390398	南京	进编
2	畜牧研究所	养殖污染控制与资源化创新团队	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	特种经济动物饲养（含：蚕、蜂等）、生物学、微生物学、生物工程、畜牧学	从事新型蛋白研究与开发，在新型蛋白资源挖掘、机制研究与开发利用等方面取得重要研究成果。	不限	面试100%	畜牧研究所 xumusuo@jaas.ac.cn	郑老师 025-84390345	南京	进编
3	兽医研究所	支原体创新中心	专业技术岗	3	1:1	博士研究生	相应博士学位	兽医学、免疫学、药剂学、生物信息学	有疫苗、诊断试剂研发经历，或中大型动物实验操作经历，或生物信息学分析经历，或黏膜免疫学研究经历。	不限	面试100%	兽医研究所 jaasivs@163.com	肖老师 025-84392922	南京	进编
4		家兔重大疾病防控创新团队	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、免疫学	无	应届毕业生	面试100%				进编
5	农产品质量安全与营养研究所	农产品质量安全安全控制技术创新团队	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	计算机（软件）类	主持过省级以上或重大横向项目；从事过农产品产后溯源大数据分析工作或具有农业物联网应用技术基础。	不限	面试100%	农产品质量安全与营养研究所 zlaqs@jaas.ac.cn	孙老师 025-84390176	南京	进编，计算机类人才按照人力资源市场标准设置待遇条件，年收入50万左右。
6	农业设施与装备研究所	果园智能农机装备创新团队	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	农业机械化工程、农业工程、农业电气化与自动化、机械电子工程	研究方向为智能农机装备。	不限	面试100%	农业设施与装备研究所 154334290@qq.com	刘老师 025-84390452	南京	进编

岗位编号	招聘单位	所在团队名称	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
7	农业信息研究所	农业数据智能创新团队	专业技术岗	2	1:1	博士研究生	相应博士学位	计算机类、计算机（软件）类、计算机（网络管理）类、电子信息类、机电控制类、机械工程类	1.具有中级及以上专业技术职称年龄放宽至40周岁（1981年11月1日以后出生）； 2.近3年内作为第一完成人在大数据、人工智能、物联网、边缘计算、智能控制等领域取得代表性研究成果不少于3项； 3.本人具有核心算法自主研发能力，且具有较强的团队协作意识。	不限	专业技能测试50%； 面试50%	农业信息研究所 iaioffice@jaas.ac.cn	贵老师 025-84390021	南京	进编，需要进行专业技能测试，年薪50万左右。
8	江苏徐淮地区徐州农业科学研究所	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、生物化学与分子生物学、植物病理学	最高学位论文从事水稻相关研究方向。	应届毕业生	面试100%	江苏徐淮地区徐州农业科学研究所 xznkybgs@163.com	朱老师 0516-82189509	徐州	进编
9		园艺研究室	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	蔬菜学、作物遗传育种、作物学、生物化学与分子生物学	最高学位论文研究方向为分子生物学、或基因组学、或生物信息学，发表高水平论文。	不限	面试100%				进编
10		甘薯病虫害研究室	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	植物病理学、生物化学与分子生物学、微生物学、作物遗传育种	最高学位论文研究方向为植物病原物致病机理、植物抗病机制、植物与病原物互作分子机制之一。	不限	面试100%				进编
11		甘薯加工利用研究室	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	食品科学，食品工程，食品科学与工程，粮食、油脂及植物蛋白工程，农产品加工及贮藏工程	最高学位论文为从事植物性原料加工相关研究。	不限	面试100%				进编
12		植物品种测试技术研究室	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	植物学、细胞生物学、作物栽培学与耕作学、生物系统工程	大学英语六级，最高学位论文研究方向为植物分子生物学或作物表型研究或智慧农业研究方向。	应届毕业生	面试100%				进编

岗位编号	招聘单位	所在团队名称	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
13	江苏徐淮地区淮阴农业科学研究所	种子科学与技术研究中心	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	农业信息化、农业工程与信息技术、农业机械化工程、农业工程、计算机应用技术、模式识别与智能系统	无	不限	面试100%	江苏徐淮地区淮阴农业科学研究所 hasnky@163.com	魏老师 0517-83668984	淮安	进编
14		农业资源环境与土壤肥料研究中心	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	植物营养学、土壤学、作物安全生产与质量管理、营养与食品卫生学	无	不限	面试100%				进编
15		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	植物保护、农药学（杂草方向）、植物病理学、农业昆虫与害虫防治	硕士与博士期间研究方向相同或相近。	不限	面试100%				进编
16				1	1:1	博士研究生	相应博士学位	应用真菌学、微生物学、发酵工程、食品科学与工程	研究方向与食用菌相关，并以第一作者发表相关高质量论文或取得相关成果。	应届毕业生	面试100%				进编
17				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、农业机械化工程	无				不限
18	江苏沿海地区农业科学研究所	大麦研究室	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、作物栽培学与耕作学、植物学、作物学、生物信息学、作物、植物营养学	无	不限	面试100%	江苏沿海地区农业科学研究所 jaasyhs@163.com	邓老师 0515-68668892	盐城	进编
19	江苏沿江地区农业科学研究所	粮食作物研究室	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、作物栽培学与耕作学、植物病理学、遗传学	有玉米遗传育种或玉米栽培研究经历，以第一作者发表相关SCI论文。	应届毕业生	面试100%	江苏沿江地区农业科学研究所 jaasyj@163.com	韩老师 0513-89111809	南通	进编
20		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	植物病理学、农业昆虫与害虫防治、植物保护、农药学	本科为植物保护专业，研究生期间以第一作者发表相关SCI论文。	应届毕业生	面试100%				进编
21		休闲农业研究室	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	林木遗传育种、作物遗传育种、生物信息学、果树学	以第一作者发表相关SCI论文。	不限	面试100%				进编
22	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	蔬菜学、遗传学、生物化学与分子生物学、园艺学、作物遗传育种	有蔬菜等相关研究背景。	不限	面试100%	江苏省农业科学院泰州农科所 jstznks@163.com	杨老师 0523-86155818	泰州	进编

岗位编号	招聘单位	所在团队名称	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
23	江苏里下河地区农业科学研究所	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、生物信息学、遗传学、植物病理学	有水稻遗传育种和分子生物学基础。	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	苏老师 0514-87635586	扬州	进编
24	江苏丘陵地区镇江农业科学研究所	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、植物病理学、农药学、作物栽培学与耕作学	无	不限	面试100%	江苏丘陵地区镇江农业科学研究所 zjnykxy@yeah.net	孙老师 0511-80978016	镇江	进编
25		果树研究室	专业技术岗	1	1:1	博士研究生	相应博士学位	植物学、果树学、植物营养学、土壤学	取得与本专业相关的高水平研究成果；硕士研究生所学专业为同一或相近专业。	不限	面试100%				进编
26		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	茶学、农产品加工及贮藏工程、食品营养与安全、植物营养学	无	不限	面试100%				进编