

江苏省农业科学院2022年第二批公开招聘一般工作人员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	国家农业与科技融合发展战略研究中心	国家农业与科技融合发展战略研究中心	专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	相应硕士及以上学位	农林经济管理、金融、保险、应用经济学	无	应届毕业生	专业技能测试50%； 面试50%	国家农业与科技融合发展战略研究中心 653108082@qq.com	柏老师 025-84391884	南京	进编，需要进行专业技能测试。
2	农业设施与装备研究所	养殖环境工程与装备创新团队	专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	相应硕士及以上学位	农业工程，机械工程，电气工程，控制科学与工程，计算机科学与技术	无	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
3	农业信息研究所	农业数据智能创新团队	专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	相应硕士及以上学位	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.具备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，硕士年薪30万左右，博士年薪50万左右。需要进行专业技能测试。
4		网络技术部	专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	相应硕士及以上学位	计算机类、计算机（软件）类、计算机（网络管理）类、电子信息类、管理科学与工程，情报学，信息资源管理	1.具有中级或工程师及以上职称年龄放宽至40周岁（1981年11月1日以后出生）； 2.具有5年以上网络运维和信息化建设工作经历； 3.熟练掌握JAVA语言，能够独立开展网站系统研发及机房管理运维； 4.中共党员（该岗位涉及网络安全）。	不限	专业技能测试50%； 面试50%				进编，需要进行专业技能测试。

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
5	农业信息研究所	多媒体技术部	专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	相应硕士及以上学历	中文文秘类、艺术类、现代教育技术，教育技术学	1.具有3年以上影视后期剪辑及后期特效等相关从业经验，年龄35周岁及以下（1986年11月1日以后出生）。 2.近3年作为主要完成人的代表作3件。 3.能够熟练运用3Dmax、Premiere、final cut pro、C4D、After effects、达芬奇等影视编辑制作软件及剪辑系统；具备良好的沟通能力，独立的文案策划、后期设计能力，能够独立完成影片的制作。	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。
6	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	1:3	硕士研究生及以上	相应硕士及以上学历	作物遗传育种、遗传学、作物学、生物学	具有水稻相关研究背景。	应届毕业生	面试100%	江苏徐淮地区徐州 农业科学研究所 xzknkybgs@163.com	朱老师 0516-82189509	徐州	进编
7		小麦研究室	专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	相应硕士及以上学历	作物遗传育种、作物学、作物栽培学与耕作学、遗传学、农艺与种业	无	应届毕业生	面试100%				进编
8		园艺研究室	专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	相应硕士及以上学历	园艺学、园艺、蔬菜学、作物遗传育种	无	应届毕业生	面试100%				进编
9		甘薯生理栽培研究室	专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	相应硕士及以上学历	植物病理学、土壤学、植物学、农艺与种业	无	应届毕业生	面试100%				进编
10		甘薯遗传育种研究室	专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	相应硕士及以上学历	作物遗传育种、作物学、农艺与种业、遗传学	无	应届毕业生	面试100%				进编
11		甘薯品种资源研究室	专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	相应硕士及以上学历	作物遗传育种、作物学、植物营养学、农艺与种业	无	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
12	江苏徐淮地区徐州农业科学研究所	油料研究室	专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	相应硕士及以上学位	作物遗传育种、作物学、生物化学与分子生物学、作物栽培学与耕作学、作物、农艺与种业	具有大田作物研究基础。	不限	面试100%	江苏徐淮地区徐州农业科学研究所 xzncybgs@163.com	朱老师 0516-82189509	徐州	进编
13		棉花研究室	专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	相应硕士及以上学位	作物遗传育种、园艺学、作物学、植物营养学、农艺与种业	论文研究对象为根茎类经济作物，以一作发表过相关研究论文。	应届毕业生	面试100%				进编
14	江苏徐淮地区淮阴农业科学研究所	作物研究中心	专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	相应硕士及以上学位	农业信息化、农业工程与信息技术、农业工程、模式识别与智能系统、计算机应用技术	无	应届毕业生	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
15		种子科学与技术研究中心	专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	相应硕士及以上学位	农业信息化、农业工程与信息技术、农业工程、模式识别与智能系统、计算机应用技术	无	应届毕业生	面试100%				进编
16		农业资源环境与土壤肥料研究中心	专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	相应硕士及以上学位	植物营养学、土壤学、食品科学与工程、作物栽培学与耕作学、植物资源工程、营养与食品卫生学	无	应届毕业生	面试100%				进编
17		作物调控技术研究中心	专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	相应硕士及以上学位	作物栽培学与耕作学、作物、农艺与种业、植物营养学	小麦栽培研究方向。	应届毕业生	面试100%				进编
18		科技服务中心	专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	相应硕士及以上学位	水产、水产养殖、动物营养与饲料科学、渔业	无	应届毕业生	面试100%				进编
19		蔬菜研究中心	专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	相应硕士及以上学位	植物营养学、土壤学、食品科学与工程、作物栽培学与耕作学、植物资源工程、营养与食品卫生学	无	应届毕业生	面试100%		进编		
20	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	1:3	硕士研究生及以上	相应硕士及以上学位	作物遗传育种，农艺与种业，作物栽培学与耕作学，作物，农村发展	无	应届毕业生	面试100%	江苏省农业科学院宿迁农科所 sqnks@126.com	吉老师 0527-80878806	宿迁	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
21	江苏沿海地区农业科学研究所	大麦研究室	专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	相应硕士及以上学位	作物遗传育种、作物栽培学与耕作学、植物学、作物学	大麦、小麦研究方向。	应届毕业生	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
22		盐土农业研究室	专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	相应硕士及以上学位	资源利用与植物保护、微生物学、土壤学、植物营养学	无	应届毕业生	面试100%				进编
23	江苏沿江地区农业科学研究所	资源与环境研究室	专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	相应硕士及以上学位	植物营养学、微生物学、土壤学（微生物相关方向）、生态学（微生物相关方向）	大学英语六级，以第一作者在专业领域发表核心期刊或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
24		蔬菜研究室	专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	相应硕士及以上学位	作物遗传育种、遗传学、微生物学、土壤学（微生物相关方向）	以第一作者在专业领域发表核心期刊或SCI论文。	应届毕业生	面试100%				进编
25	江苏里下河地区农业科学研究所	核技术应用研究室	专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	相应硕士及以上学位	核技术及应用、农产品加工及贮藏工程、微生物学、辐射防护及环境保护	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）	不限	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
26		应用微生物研究室	专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	相应硕士及以上学位	微生物学、植物病理学、生物化学与分子生物学、土壤学	以第一完成人获得与专业相关研究成果2项以上，大学英语六级。	不限	面试100%				进编
27		经济作物研究室	专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	相应硕士及以上学位	蔬菜学、植物学、农业工程与信息技术、农艺与种业	无	应届毕业生	面试100%				进编
28	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	1:3	硕士研究生及以上	相应硕士及以上学位	土壤学、植物营养学、资源利用与植物保护、农业昆虫与害虫防治	无	应届毕业生	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
29		水稻研究室	专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	相应硕士及以上学位	作物遗传育种（水稻育种方向）、作物栽培学与耕作学（水稻方向）、种子科学与技术和、作物生理学	本科专业为农学、生物技术、生物科学、种子科学与工程相关专业。	应届毕业生	面试100%				进编
30		蔬菜花卉研究室	专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	相应硕士及以上学位	蔬菜学、园艺、园艺学、农艺与种业（园艺）	硕士期间研究对象为蔬菜作物，具有分子生物学或蔬菜育种研究基础。	应届毕业生	面试100%				进编