

江苏省农业科学院2020年公开招聘一般工作人员取消或核减岗位表

招聘单位	岗位编号	所在部门	岗位	招聘	开考	学历学位	专业	其他条件	招聘对象	符合报名条件人数	处理意见
农业信息研究所（筹）	19	大数据与人工智能研究室	专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	计算机（软件）类、计算机应用技术、系统工程、计算机技术、计算机科学与技术、计算数学、情报学、软件工程、人工智能、数据分析类专业	1.具有3年以上大数据平台或云服务平台开发经验；2.掌握至少一门或多门开发语言如Python、C++、Matlab、JAVA，并熟练应用于各种算法模型的实现，编程基础扎实；3.熟悉分布式计算开发（Hadoop/Hive/Storm/Spark）；4.熟悉maven、Eclipse、svn开发环境；熟练使用html、css、javascript、jquery等前端技术；5.至少熟练掌握一种主流数据库，熟悉Weblogic、Tomcat等中间件技术；6.有2年以上系统架构设计和项目管理经验。7.近3年内作为第一作者有与本专业相关的高水平研究论文/授权专利1项以上。	不限	0	取消
江苏徐淮地区徐州农业科学研究所	49	国家植物品种测试中心（徐州）	专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	计算机科学与技术、农业信息学、农业信息工程	大学英语6级以上	应届毕业生	0	取消
	50		专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	知识产权法学、经济法、农业经济管理、林业经济管理	无	应届毕业生	0	取消
江苏徐淮地区淮阴农业科学研究所	55	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	作物生理生化、作物栽培理论与技术、土壤生态与微生物生态学、农业资源利用与新型肥料	有与本专业相关的高水平研究成果1项以上	应届毕业生	0	取消

江苏徐淮地区淮阴农业科学研究所	56	作物调控技术研究中心	专业技术岗	6	1:3	硕士研究生及以上	作物栽培学与耕作学、植物营养学、植物病理学、农业昆虫与害虫防治、农药学、植物保护、农业资源利用、资源利用与植物保护、农业化学分析、生物化学与分子生物学、农业化学分析、分析化学或仪器分析专业、土壤化学	有与本专业相关的高水平研究成果1项以上。	应届毕业生	15	核减1个
	67	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	作物栽培工程、作物生态、生态农业与持续农业、作物化学控制、农田生态与种植新模式、作物生理生化	有与本专业相关的高水平研究成果1项以上。	应届毕业生	0	取消
	68	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	植物病害防控原理与应用、农药应用学、植物病理学、农药学、土壤化学、微生物学	有与本专业相关的高水平研究成果1项以上。	应届毕业生	0	取消
江苏沿江地区农业科学研究所	103	园林研究室	专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	城市规划与设计、城乡规划学、计算机技术、计算机应用技术、计算机科学与技术	具备AutoCAD证书。	应届毕业生	0	取消
	108	资源与环境研究室	专业技术岗	3	1:3	硕士研究生及以上	农业机械化工程、机械制造及其自动化、机械设计理论、农业机械化	无	应届毕业生	4	核减2个
江苏丘陵地区镇江农业科学研究所	136	果树研究室	专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	植物学、果树学、作物生理学、植物营养学	有与本专业相关的高水平研究成果1项；英语六级。	应届毕业生	0	取消
	137		专业技术岗	1	1:3	硕士研究生及以上	园艺学、果树学、土壤学、农业资源与环境	1.以第一作者在核心期刊发表过猕猴桃或葡萄相关文章；2.本科及硕士研究生学习阶段均为同一专业。	不限	0	取消