

成都农业科技中心2024年招聘岗位信息表

招聘方向	岗位简介	专业/方向	招聘范围	学历学位要求	政治面貌	招聘人数	其他要求
设施农业	科研岗：协助首席及团队开展科技创新、技术成果转移转化等工作	农业生物环境与能源工程、植物工厂光能高效利用、设施农业科学与工程、农业机械化工程、节能工程、设施园艺、自动化、机械制造、工程热物理、信息与通信工程、控制科学与工程、生物学、蔬菜学、园艺学、生物与医药、微生物学、遗传学、分子生物学与生物化学、植物生理学、观赏园艺学、食品科学与工程、中药资源与开发、化妆品技术与工程、网络与新媒体、乡村治理、农业经济、区域经济等相关专业	人才引进	研究生（博士）	不限	2	具有副高级及以上职称。中共党员优先。
			应届毕业生、出站博士后、留学回国人员、社会在职人员	研究生（博士）	不限	6	微生物学、生物学等应聘者，有食用菌或微生物学习或工作经验优先，有工厂化栽培相关学习和管理经验的优秀人员年龄上可适当放宽；乡村治理、农业经济、区域经济等相关专业有中级职称者优先。
食品科学与营养健康	科研岗：协助首席及团队开展科技创新、成果转化等工作	农产品加工与贮藏工程、食品科学、食品工程、食品营养、微生物学、中药学、发酵工程、生物与医药、分子生物学与生物化学、农业机械化与自动化、机械制造、计算机等相关专业	人才引进	研究生（博士）	不限	2	具有副高级及以上职称。中共党员优先。
			应届毕业生、出站博士后、留学回国人员、社会在职人员	研究生（博士）	不限	4	
生物安全	科研岗：协助首席及团队开展科技创新、技术成果转移转化等工作	兽医学、生命科学等相关专业	应届毕业生、出站博士后、留学回国人员、社会在职人员	研究生（博士）	不限	4	
山地农机	科研岗：协助首席及团队开展科技创新、技术成果转移转化等工作	机械电子、农业机械化、软件工程等相关专业	人才引进	研究生（博士）	不限	1	具有副高级及以上职称。中共党员优先。
			应届毕业生、出站博士后、留学回国人员、社会在职人员	研究生（博士）	不限	1	

成都农业科技中心2024年招聘岗位信息表

招聘方向	岗位简介	专业/方向	招聘范围	学历学位要求	政治面貌	招聘人数	其他要求
环境工程	科研岗：协助首席及团队开展科技创新、技术成果转化等工作	土壤学、材料科学、化学、环境科学与工程、农业工程等相关专业	应届毕业生、出站博士后、留学回国人员、社会在职人员	研究生（博士）	不限	2	土壤学、材料科学、化学等相关专业有副高级以上职称者优先，环境科学与工程、农业工程等相关专业有中级以上职称者优先。
公共实验平台	主管岗：制定平台建设与发展规划，制定平台运行管理制度，负责平台日常运行管理	仪器科学与技术、仪器分析与检测、分析化学、化学、分子生物学、生物学、作物、园艺、植保、食品、环境等与分析检测相关的专业	人才引进	研究生（博士）	不限	1	具有副高级及以上职称者优先，有大型仪器使用管理经验、曾任公共平台主任/副主任者优先。
	助理岗：协助管理大型仪器设备及公共事务工作；配合完成管理工作		应届毕业生、留学回国人员、社会在职人员	研究生（硕士）	不限	2	通过CET英语四级（含同级别及以上）；熟练操作平台相关仪器；有海外学习工作经历者优先。
设施农业、食品科学与营养健康、生物安全、山地农机、环境工程	财务辅助岗：负责团队财务报账、实验室管理、研究生管理等	管理学、经济学等与设施农业、食品科学与营养健康、生物安全、山地农地、环境工程研究方向相关的专业	应届毕业生、留学回国人员、社会在职人员	研究生（硕士）	不限	2	
	科研辅助岗：协助首席及团队开展科技创新、技术成果转化等工作	与设施农业、食品科学与营养健康、生物安全、山地农地、环境工程研究方向相关的专业		研究生（硕士）	不限	8	