

## 2025 年招聘计划 5

研究方向	专业需求	应聘条件	聘用类型及人数 (特别研究助理/博士后)	联系人及联系方式
农林生态系统碳循环研究	生态学、农学、微生物学、遥感科学、地理信息系统等相关专业	以第一作者发表领域内主流期刊 SCI 论文或获得了重要的研究结果；从事土壤碳-水-微生物耦合与调控、生态系统碳汇特征及驱动机制等相关的研究和模型模拟工作者优先	特别研究助理 博士后	刘秀萍 <a href="mailto:xiupingliu@sjziam.ac.cn">xiupingliu@sjziam.ac.cn</a> 17753056896
<a href="#"><u>农业废弃物资源化利用技术与碳氮转化机制研究</u></a>	环境科学与工程、生物技术、生态学等相关专业	以第一作者发表过 SCI 论文或获得了重要的研究结果；从事过粪污肥料化利用技术、黑水虻饲料转化、功能性微生物筛选及发酵等相关的研究工作者优先	特别研究助理 博士后	王选 <a href="mailto:wx2008xw@yeah.net">wx2008xw@yeah.net</a> 13831175680
<a href="#"><u>植物介导地上地下互作机制研究</u></a>	微生物组学、微生物生态学，植物-微生物互作调控技术等相关专业	以第一作者发表过 SCI 论文或获得了重要的研究结果；从事过促生改土菌剂筛选、功能鉴定，人工菌群构建，功能菌（群）田间验证等相关研究的工作者优先	博士后	朱峰 <a href="mailto:zhufeng@sjziam.ac.cn">zhufeng@sjziam.ac.cn</a> 0311-85871744