



中国科学院南京土壤研究所  
INSTITUTE OF SOIL SCIENCE, CHINESE ACADEMY OF SCIENCES

[首页](#) [机构概况](#) [机构设置](#) [成果与产业化](#) [人才队伍](#) [研究生教育](#) [合作交流](#) [期刊文献](#) [党群园地](#) [科学传播](#) [信息公开](#)

您现在的位置：[首页](#) > [机构设置](#) > [科研部门](#) > [土壤化学与环境保护研究室](#)

[土壤与农业可持续发展国家重点实验室](#)

[土壤养分管理与污染修复国家工程研究中心](#)

[中国科学院土壤环境与污染修复重点实验室](#)

[农业农村部耕地保育重点实验室](#)

[研究部](#)

[土壤资源与遥感应用研究室](#)

[土壤-植物营养与肥料研究室](#)

[土壤化学与环境保护研究室](#)

[土壤物理与盐渍土研究室](#)

[土壤生物与生化研究室](#)

[土壤与环境生物修复研究中心](#)

[土壤利用与环境变化研究中心](#)

[土壤科学数据中心 \(CERN土壤分中心\)](#)

[封丘农田生态系统国家野外科学观测研究站](#)

[鹰潭农田生态系统国家野外科学观测研究站](#)

[常熟农田生态系统国家野外科学观测研究站](#)

[湖北秭归三峡库区生态系统科学观测研究站](#)

## 土壤化学与环境保护研究室

主要研究污染物的土壤环境化学行为与生态毒性效应；环境污染与土壤环境质量及农产品质量安全；土壤中污染物的交互作用机理及其表征；污染土壤的修复原理、技术与生态风险评估；土壤表面化学与胶体化学理论及其在农业与环境科学中的应用；土壤酸化机制与酸化土壤的修复原理和技术。

### 部门负责人、学术带头人与青年骨干：

主任：王玉军研究员：土壤环境化学

副主任：王芳研究员：土壤环境化学与污染控制

副主任：李九玉研究员：土壤电化学、土壤酸化与调控研究

蒋新研究员：土壤污染化学与生态毒理

徐仁扣研究员：土壤表面电化学及其应用

高娟研究员：新型有机污染物土壤环境行为

方国东研究员：有机污染化学与污染土壤修复

谷成刚副研究员：理论环境化学与环境计算化学

郝秀珍副研究员：土壤重金属污染风险评估与修复

仓龙副研究员：污染物环境化学行为与电动修复

姜军副研究员：土壤表面电化学与重金属界面过程

杨兴伦副研究员：污染物界面过程与污染土壤修复

宋洋副研究员：土壤环境化学与污染控制技术

叶茂副研究员：污染土壤风险管控与物化-生物联合修复

党菲副研究员：纳米金属的过程与效应

卞永荣高级工程师：土壤环境化学与污染控制技术 & 科研仪器研发

刘存副研究员：污染物界面过程分子动力学与量子化学

洪志能副研究员：土壤界面化学和污染修复

崔培昕副研究员：原位同步辐射技术在环境土壤学中的应用



版权所有：中国科学院南京土壤研究所  
地址：中国江苏南京市北京东路71号 邮编：210008  
电话：025-86881114 传真：025-86881000 Mail: iss@issas.ac.cn

