

[院士](#)[国家杰出青年](#)[百人计划](#)[研究员](#)[副研究员](#)[科研队伍](#)[客座人员](#)[研究员](#)当前位置: [人才培养](#) >> [研究员](#)**韩勇**

邮 箱: hanyong@issas.ac.cn

[科研项目](#)[著作论文](#)[获奖情况](#)[课题组成员](#)**个人经历**

教育经历:

毕业于复旦大学物理系(1982年7月)

工作经历:

中国科学院南京土壤研究所(1982-)

南京土壤研究所 土壤和农业可持续国家重点实验室, 副研究员(1994-2003)

南京土壤研究所 土壤与环境分析测试中心 主任, 研究员(2004-)

荷兰 Wageningen 大学 访问学者(1990-1991)

德国 Braunschweig 技术大学课题合作研究(1994., 1996-1997, 1999)

日本水稻FACE项目访问学习(2000年11月, 2001年3月)

科研项目[TOP](#)

主要从事N素在土壤中迁移过程的研究, 物质循环计算机模型建立, 原位监测系统及遥测遥控系统研究。

承担和参与科研项目情况有:

国家自然科学基金重点项目、国际合作重大项目、中国科学院知识创方向性项目、国家科技部“973”项目及一批国家自然科学基金面上项目共同资助的“中国水稻/小麦FACE研究”。科技部“973”项目“土壤质量演变规律与持续利用”, 国家高技术研究发展计划(863计划)“河网区面源污染控制成套技术”。目前正在进行科学院大型仪器共享网络管理系统的建设。

著作论文[TOP](#)**获奖项目**[TOP](#)