



博士生导师

博士生导师介绍

博士生导师审核办法

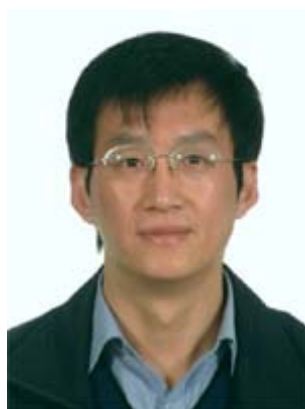
博士生导师介绍

WWW.ISSAS.AC.CN

赵其国	朱兆良	周健民	林先贵	杨林章	张桃林	蔡祖聪
史学正	张佳宝	骆永明	蒋新	朱建国	施卫明	杨劲松
张甘霖	董元华	章钢娅	何园球	沈仁芳	陈杰	周东美
张斌	孙波	胡正义	徐仁扣	李忠佩	颜晓元	黄标
徐华	丁维新	王德建	尹斌			

杨劲松研究员.....

杨劲松，博士，中国科学院南京土壤研究所研究员，博士生导师，中国科学院研究生院教授。分别于北京大学和南京农业大学获学士和博士学位。曾作为中国科学院访问学者在澳大利亚访问进修两年。现任中国科学院南京土壤研究所土壤物理与盐渍土研究室主任，中国土壤学会盐碱土专业委员会主任，江苏省土壤学会常务理事、江苏省土壤学会土壤改良专业委员会主任。担任中文核心期刊《土壤学报》编委，SCI源期刊“Agricultural Water Management”编委。



主要研究领域为土壤和水资源利用与管理，土壤退化及其环境效应，土壤盐渍化监测与水盐运移建模，土壤盐渍化防控和盐渍土资源利用。先后主持过国家重点基础理论发展规划研究项目（973项目）课题、多项国家自然科学基金项目、国家科技攻关子项目、948项目，以及包括国家863子课题、中国科学院重点项目、国家三峡建设委员会重点项目、中国科学院知识创新重大项目专题、国际合作项目等在内的二十余项重要研究课题。在土壤水盐动态与区域次生盐渍化的预警、土壤盐分动态调控机制与盐渍与易盐区土壤盐碱障碍的综合防控、不同尺度土壤盐分动态的监测评估方法、作物对土壤盐分的响应与作物抗盐性调控、土壤退化机制与生态环境效应、盐渍土资源的利用与管理、沿海滩涂资源的利用、三峡工程对长江河口的生态环境影响及其监测等方面取得了重要进展和研究成果。曾获得过中国科学院科技进步奖2项。发表学术论文90余篇，其中SCI和EI收录论文10篇。合作和参与编写学术专著3部。先后培养毕业博士生、硕士生十余名，指导博士后4名；目前指导在学博士生8名，硕士生2名。目前主持承担了国家863重点课题、中国科学院知识创新重要方向项目、国务院三峡建设委员会办公室重点课题、国家科技支撑项目子课题、国家973项目子课题等在内的一系列重要科研项目。

招收土壤学专业和环境科学专业的博士研究生，以及硕士研究生。土壤学招生专业方向为土壤和水资源的利用与管理，包括土壤盐分与水分动态调控机制、土壤盐碱障碍的综合防控、作物对土壤盐分的响应与作物抗盐性调控、盐渍土资源的利用与管理等。环境科学招生专业方向为土壤退化及其环境效应，包括土壤退化机制及其生态环境效应、生态环境监测与区域次生盐渍化的预警、土壤盐渍退化的防控机制等。

联系方式：E-mail: jsyang@issas.ac.cn, Tel: 025-86881222, Fax: 025-86881000

Copyright 2003 中国科学院南京土壤研究所 版权所有
地址：中国江苏南京市北京东路71号 邮编：210008
电话：025-6881114 传真：025-6881000 信箱：iss@issas.ac.cn