



您现在的位置: 首页 > 研究队伍

研究队伍

电子邮件

用户名:

密码:

姓名	张丹	性别	女
职务		职称	研究员
通讯地址	成都市人民南路四段九号		
邮政编码	610041	电子邮件	daniezhang@imd e.ac.cn



简历:

1962年10月出生, 博士, 长期从事土壤微生物尤其是大型真菌的生态作用和综合利用研究。2006年3月-2008年6月: 中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所博士后; 2002年9月-2005年12月: 四川农业大学农学院分子生物学和生物化学专业, 理学博士; 1995年9月-1997年8月: 比利时根特大学理学院, 土壤学硕士; 1979年9月-1983年7月: 四川农业大学土化系, 农学学士。1983年8月-1997年9月: 在四川省农科院土肥所历任研究实习员、助理研究员、微生物室副主任、院学术委员会委员。1997年10月至今: 在中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所历任助理研究员、副研究员(1999.12-2008.12)、研究员(2009.1-)、所办主任(2000.5-2001.8)、西昌市挂职任副市长、市委常委(2001.10-2003.10)、研究室支部书记(2006.11-)。

研究领域:

土壤生态和环境工程

社会任职:

获奖及荣誉:

主持的课题“毛木耳遗传多样性和生产性能评价”获2007年四川省科技进步三等奖; 曾主研参加的课题获省级科技进步三等奖2项, 二等奖1项。

代表论著:

发表学术论文50余篇, 出版专著4部, 其中有代表性的论文有: Biosorption of cadmium(II) and lead(II) from aqueous solutions by fruiting body wastes of fungus *Flammulina velutipes*. 2009, 上海, 国际会议论文; 溶液中多种金属离子共存对毛木耳生物吸附能力的影响. 生态环境, 2008; Bioaccumulation of heavy metals by wild growing mushrooms from Liangshan Yi Nationality Autonomous Prefecture, China. *Wuhan University Journal of Natural Science*, 2008; 西昌市13种野生蘑菇中的汞含量与安全性评价. *安全与环境学报*, 2008。

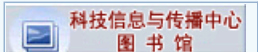
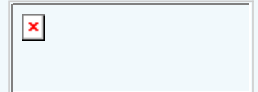
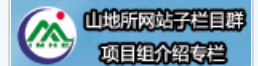
承担科研项目情况:

先后主持国家攻关计划子课题、国家自然科学基金项目3项; 主持省部级项目13项; 在研项目: 国家基金“牛肝菌对土壤中镉和铅的积累及其机理研究”; 四川省科技攻关项目“栽培食用菌对重金属的生物吸附技术研究”; 四川省应用基础项目“紫色丘陵区

通知公告 [更多>>](#)

- ❖ 关于综合测试中心实施分析... 2011-06-13
- ❖ 关于成都山地所开通使用中... 2011-05-30

专题 [更多>>](#)



友情链接

请选择链接





蜀ICP备05003828号 2007中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所 版权所有
地址: 四川省成都市人民南路四段九号
邮编: 610041 电话: 028-85222258 电子邮件: sdb@imde.ac.cn