



## 华南植物园参加土壤与土壤生物学发展战略研讨会

文章来源: 华南植物园

发布时间: 2012-11-08

【字号: 小 中 大】

11月3日至7日,中国科学院地学部联合国家自然科学基金委在南京召开土壤与土壤生物学发展战略研讨会,来自中国科学院、清华大学、浙江大学、中国农业大学、南京农业大学等多家科研院所和高校从事土壤生物学研究的专家学者40余人应邀参加会议。会议在上一次研讨会的基础上围绕“土壤科学发展现状、前沿和国家需求”、“土壤生物学与土壤肥力发展前沿”、“土壤生物学与全球变化发展前沿”、“土壤生物学与环境修复发展前沿”、“根际微生物过程发展前沿”、“土壤动物及其生态功能研究前沿”、“土壤生物学与其它土壤分支学科的交叉”、“土壤生物学新方法和新技术”、“土壤生物学研究平台与人才队伍建设”等十个方向进行了深入的研讨和交流。

华南植物园副主任傅声雷研究员和刘占锋副研究员应邀出席会议,傅声雷在大会上做了题为“土壤生物学平台与人才队伍建设”的报告,随后将参与后续的战略报告的编写工作。

上世纪九十年代以来,在基于分子生物学技术的新方法的推动下,土壤生物学成为土壤科学中发展最为迅速的分支之一,并在基础和应用研究领域取得了诸多进展。鉴于土壤生物学在我国农业可持续发展、全球变化应对策略和生态环境保护中的重要作用,经中国科学院地学部常委会14届17次会议批准,由中国科学院傅伯杰院士牵头,开展土壤与土壤生物学发展战略研究。

打印本页

关闭本页