

请输入关键字

网站地图 联系我们 邮箱登录 English 中国科学院



中国科学院东北地理与农业生态研究所  
Northeast Institute of Geography and Agroecology, Chinese Academy of Sciences



首页 | 机构概况 | 机构设置 | 人才建设 | 科研成果 | 国际交流 | 研究生教育 | 院地合作 | 党群园地 | 创新文化 | 科学传播

综合新闻

图片新闻

头条新闻

综合新闻

科研动态

近期重要成果

重点实验室与研究中心

- 中国科学院湿地生态与环境重点实验室 (湿地生态与环境研究中心)
- 区域农业研究中心
- 遥感与地理信息研究中心
- 东北区域发展研究中心

相关链接

- 院内链接---
- 常用网址---

您现在的位置: 首页 > 新闻动态 > 综合新闻

### “湿地系统演化及其环境效应”学术研讨会在长春召开

2009-12-10 | 来源: 科研计划处 | 【大 中 小】

2009年12月7-8日“湿地系统演化及其环境效应”学术研讨会在长春召开。此次会议由中国科学院湿地研究中心、中国生态学会湿地专业委员会、中国科学院东北地理与农业生态研究所主办,由中国科学院湿地生态与环境重点实验室承办。

国家林业局湿地保护管理中心严承高副主任、湿地国际中国项目办公室陈克林主任应邀参加会议。来自澳大利亚、国内高等院校、科研单位的湿地科学领域的专家、学者以及研究生等一百余人参加了会议。开幕式上,国家林业局湿地保护管理中心严承高副主任、湿地国际中国办事处陈克林主任、中国科学院东北地理与农业生态研究所研究员、中国科学院湿地研究中心副主任刘兴士院士和中国科学院东北地理与农业生态研究所张柏副所长分别致辞。



本次研讨会包括主题报告和研究生论坛两部分内容,共35个学术报告进行了交流。会议主要议题包括湿地概念、湿地的形成演化、分类等基本科学问题,也包括目前湿地研究热点,如湿地的温室气体排放及其增温潜势,湿地与替代生计,湿地生物多样性及其主要生态过程,退化湿地的恢复/修复理论及其技术,湿地的水质净化功能及其机理等,涵盖了沼泽、湖泊、滨海滩涂、人工湿地等多种类型。在研究生论坛上,报告者都充分发挥了年轻人的激情,展开他们丰富的想象力和思路的创新性,瞄准湿地科学领域的研究前沿,科学合理的设计实验方法和学术思路,丰富翔实的将自己的学术研究成果向大家作了精彩展示,这也充分表现了我国湿地科学研究后继有人。大会气氛友好,讨论热烈,短短两天的会议,使与会者都切身感受到了这次会议真正的达到了百家争鸣的效果,起到了湿地科学研究交流、湿地科学知识传递的平台作用。



地址: 中国吉林省长春市高新区蔚山路3195号 邮编: 130012  
电话: +86 431 85542266 传真: +86 431 85542298 Email: neigae@neigae.ac.cn  
Copyright (2002) 中国科学院东北地理与农业生态研究所 吉ICP备05002032号