



首页 | 机构概况 | 机构设置 | 支撑条件 | 科学研究 | 野外台站 | 科研队伍 | 研究生教育 | 合作交流 | 主办刊物 | 党建与文化 | 科普园地 | 媒体扫描 | 信息公开

新闻动态

当前位置: 首页 > 新闻动态 > 综合新闻

- 图片新闻
- 综合新闻
- 学术活动
- 科研动态
- 学术论文

【转载】西部地区水土保持与绿色发展学术研讨会举办

2018-08-21 | 信息来源: | 【大中小】 【打印】 【关闭】



8月9日至12日, 我校黄土高原土壤侵蚀与旱地农业国家重点实验室联合中国科学院成都生物所举办了“西部地区水土保持与绿色发展学术研讨会”。山仑院士、邵明安院士, 校党委常务副书记赵忠教授出席会议。

学术交流中, 国家千人计划入选者彭长辉教授、国际山地研究中心生态部原主任吴宁研究员、华中农业大学谭文锋教授、北京师范大学符素华教授、中国科学院大学崔骁勇教授等专家和青年学者, 应邀分别做了题为“人工智能及区块链技术在全球变化研究中的应用及未来方向”、“IPBES亚太评估的回顾与展望”、“土壤活性组分对重金属形态调控与预测”、“流域土壤侵蚀模型”、“高寒湿地生态系统研究思考”等20多场学术报告。报告既涉及水土保持与生态修复、关键带水土过程、旱地农业绿色发展等领域微观机制, 也包括解决国家需求和“一带一路”生态环境建设的宏观问题。山仑院士、邵明安院士就西部绿色发展、丝绸之路沿线国家生态环境、湿地保护、新时代水土保持、乡村振兴等阐述了观点, 并对学术报告进行了点评和讨论。与会科研人员针对这些领域进行了广泛、深入的学术交流, 就水保所与生物所今后如何建立长久及实质性合作进行了认真讨论。吴宁研究员、刘宝元教授等先后主持学术报告。



会议期间，与会人员参观了中国科学院成都生物所、中国科学院成都山地所的相关科研平台，并与有关科研人员进行了深入交流，对黄土高原土壤侵蚀与旱地农业国家重点实验室如何适应新时代开展科学研究、服务国家需求和高层次人才培养进行了充分讨论，一致认为本次联合学术会议的成功举办，不仅是国家重点实验室联合相关生物和生态等学科优势单位开展的大型学术活动，也是培养青年人才、合作共赢的一次尝试，有助于进一步推动国家重点实验室发展和学科建设。大家纷纷表示，“绿水青山就是金山银山”，要认真学习习近平总书记“生态文明新思想”“生态建设新思路”和“绿色发展新方略”，为满足人民对优美生态环境的需要不忘初心、砥砺前行、逐梦前行，为服务国家重大需求、践行绿色发展理念、攀登科技高峰做出更大贡献。



本次会议以“西部地区水土保持与绿色发展：服务“一带一路”生态文明建设”为主题，旨在建立相互交流机制，相互学习先进管理体制、良好学术、科研氛围，扩大双方合作视野，深化双方合作内容，更好服务于西部生态文明建设和实验室承担的泛三极科学研究。开幕式由国家重点实验室常务副主任李世清主持，成都生物所书记、副所长叶彦和国家重点实验室副主任杨明义教授分别介绍了中国科学院成都生物研究所和黄土高原土壤侵蚀与旱地农业国家重点实验室基本情况。

校党委书记、水土保持研究所党委书记闫祖书，所长刘国彬教授，华中农业大学蔡崇法教授、北京师范大学张科利教授、张光辉教授，水土保持研究所副所长张兴昌教授、冯浩教授，黄土高原土壤侵蚀与旱地农业国家重点实验室主任刘宝元教授，资环学院吴发启教授，成都生物所陈槐教授等国家重点实验室和成都生物所科研人员近100人参加会议。

会前，中国工程院院士张福锁就西部地区水土保持与绿色发展和与会专家进行了探讨，提出了具体的指导意见。



原文链接：<http://news.nwsuaf.edu.cn/xnxw/83885.htm>



Copyright 2005 中国科学院水利部水土保持研究所版权所有 陕ICP备05002581号  
地址：中国陕西杨凌西农路26号 邮编：712100  
电话：029-87012411 传真：029-87012210 信箱：webmaster@ms.iswc.ac.cn

