

长江流域防护林建设技术与生态服务变化学术研讨会在湖北宜昌召开

2013-08-07 11:41:00 来源: 中国林学会网站 2013年08月07日

2013年7月26-28日,长江流域防护林建设技术与生态服务变化学术研讨会在湖北宜昌召开。本次研讨会由中国林学会森林生态分会、中国林业科学研究院森林生态环境与保护研究所、“十二五”国家科技支撑计划项目课题“长江流域防护林体系整体优化及调控技术研究”课题组主办,宜昌市林业局和国家林业局长江三峡库区(秭归)森林生态定位站承办,湖北省林业科学研究院协办。来自中国林业科学研究院、北京林业大学、南京林业大学、西南大学、华中农业大学、贵州大学、安徽农业大学、福建农林大学、甘肃农业大学、四川省林业科学研究院、湖北省林业科学研究院、湖南省林业科学研究院、江西省林业科学研究院等科研院所从事长江流域防护林体系建设技术研究和管理的近100位专家代表出席会议。

研讨会开幕式由森林生态分会常务副主任委员肖文发研究员主持,开幕式上,湖北省林业厅蔡静峰副厅长、中国林学会学术部曾祥谓主任、中国林学会森林生态分会副主任委员薛建辉教授、宜昌市林业局杨天忠副局长分别致辞。曾祥谓主任在代表中国林学会致辞时表示,中国林学会一直高度重视长江流域防护林体系建设,曾组织多次活动为长防林建设提供决策参考,在长防林三期工程启动之际,森林生态分会召开本次研讨会具有重要意义,希望参会代表积极交流,深入研讨,为长防林三期工程顺利实施献计献策、提供有力的科技支撑。

研讨会围绕“长江流域防护林建设技术与生态服务变化”这一主题,特别邀请国家林业局造林绿化管理司处长刘道平高级工程师、国务院三峡工程建设委员会办公室水库管理司巡视员周维研究员和四川省林业调查规划院副总工程师周立江高级工程师分别做了题为“长防林的建设、发展和管理经验”、“三峡工程生态环境影响分析”和“长防林体系建设工程评估”的主题报告。三位报告人分别从不同的角度对长江流域防护林体系建设工程作了详细的介绍,使得与会代表对长江流域防护林体系建设工程的效益和存在的问题有了更加全面和深入的认识,对下一步开展相关科学研究有着积极的启发意义。

本次研讨会开展了青年优秀学术论文评选活动,会议共收到论文、摘要40篇,评选出优秀青年论文一等奖2篇,二等奖4篇,三等奖6篇。26位中青年专家、研究生在植被恢复、生物多样性保护、生态功能变化等方面作了专题报告,研讨会气氛热烈,交流深入,取得预期效果。研讨会的举办,必将对长江流域防护林体系建设发展产生积极的促进作用。

责任编辑: 钟永新

文档附件:

隐藏评论

用户昵称: (您填写的昵称将出现在评论列表中) © 匿名

请遵纪守法并注意语言文明。发言最多为2000字符(每个汉字相当于两个字符)

6612

发表

中国社会科学院电话：010-85195999 中国社会科学网电话：010-84177865；84177869 Email：skw01@cass.org.cn

投稿邮箱：skw01@cass.org.cn 网友之声信箱：skw02@cass.org.cn 地址：中国北京建国门内大街5号

版权所有：中国社会科学院 版权声明 京ICP备05072735号