



用户登录

记住我的用户名密码
[找回密码?](#)

学术会议在线公告

1. 教育部科技发展中心门户网站新版上线公告 **推荐**
2. 中国学术会议在线新版开通, 欢迎使用! **推荐**
3. “中国学术会议在线”会议信息发布规则(试行) **推荐**
4. 高校学术讲座交流平台开通, 欢迎使用! **推荐**
5. 关于开展中国学术会议在线视频校园速递服务试点的通知 **推荐**

[在线介绍](#)

[用户指南](#)

[全国高校讲座平台](#)

[学术组织](#)

[站务论坛](#)

[友情链接](#)

[网站计数器](#)

首页 > 会议新闻 > 第四届中日地震土砂灾害防治学术研讨会在日本召开

新闻关键字检索

第四届中日地震土砂灾害防治学术研讨会在日本召开

日期：2012-02-24 20:13 稿件来源：中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所

2月16日, 由日本砂防学会、山地所共同主办的“第四届中日地震土砂灾害防治学术研讨会(Japan-China Symposium on measures against Sediment Disasters Caused by Earthquakes (4th))”在日本东京召开。

山地所欧国强研究员、何思明研究员和潘华利博士作为中方代表受邀参加并分别作了题为“中国汶川大地震后大规模土石流灾害及其对应策略”、“汶川地震灾区滚石灾害防治技术”以及“泥石流坝后侵蚀坑极限深度研究”的大会报告, 受到了与会专家的高度评价。

汶川“5·12”特大地震后, 山地所和日本砂防学会签署了合作研究协议并制定了为期5年的中日地震土砂灾害防治合作研究计划, 此次会议为合作研究框架下的第四次会议。会议期间, 双方就汶川地震灾区山地灾害演变情况及特大灾害防治工程、日本关东地震及12号台风区土砂灾害等进行了深入交流, 双方表示将在合作协议框架下针对震后山地灾害发展趋势、防灾策略、监测预警、关键技术等进一步开展合作研究, 共同推动土砂灾害研究理论和防治技术的发展和进步。

会后, 部分与会代表应邀访问了日本京都大学并与该校山地保全方面的研究团队开展了学术交流, 现场考察了日本富山砂防工程、十津川12号台风引发的土砂灾害现场等。

日本砂防整備推进机构、砂防滑坡技术中心、日本放送协会(NHK)、东京大学、东京农工大学、静冈大学、筑波大学等研究机构 and 高校的相关人员共40余人参加了会议。

相关会议新闻

- 第三届中日地震土砂灾害防治学术研讨会在成都召开 [2010-08-29]
- 2010年度地震预测预警技术研讨会成功召开 [2010-06-12]
- 2010年瓦斯地质与地球物理多分量地震技术学术... [2010-05-07]
- “台湾921-四川512地震灾后重建研讨会”在... [2010-04-08]
- “中日城市安全学会议”在日本神户召开 [2010-04-01]
- 中德地震应急—自救互救研讨会在连举行 [2010-03-15]

- 汶川地震与海地地震震后二十天比较课题研讨会在四... [2010-03-05]
- 地震及其次生地质灾害学术讨论会胜利在中国地质大... [2009-12-29]
- 中国石油大学地质地球物理综合研究中心召开第二届... [2009-12-25]
- 973项目“汶川地震次生山地灾害形成机理与风险... [2009-12-13]

主管：中华人民共和国教育部 主办：教育部科技发展中心 版权所有：中国学术会议在线 | 京ICP备05083806号 | 文保网备案号：1101080066
联系电话：010-82503990 | 010-62514015 | 010-62514686 电子邮件：meeting@cutech.edu.cn;scimeet@yahoo.com