



站内搜索

搜索

水利部邮箱

用户名

进入

--水利部公共电子信箱--

--政府网站导航--

[本站首页](#)
当前位置: [首页](#) > [水利资讯](#) > [司局直属](#)
[资讯频道](#)

中瑞大坝安全监控技术研讨会召开

2013-05-20

本站讯 为进一步推广中瑞合作“大坝安全加固项目”阶段性成果，交流中瑞两国水库大坝安全理念与监控技术，5月13至14日，水利部组织有关单位专家在南京召开了中瑞大坝安全监控技术研讨会。来自瑞士驻华使馆、瑞士联邦能源署、瑞方项目执行机构的官员及专家和中国水利部建管司、电监会安监局、电监会大坝安全监察中心、各省（区、市）水行政主管部门、示范与典型水库运行管理单位的专家和代表参加了本次会议。

会议期间，瑞方专家介绍了瑞士法规框架下的大坝安全监控理念与实践，结合“大坝安全加固项目”示范水库情况，介绍了大坝现场安全检查报告与大坝安全年度报告。中方专家介绍了中国大坝安全监控技术及进展。与会专家和代表围绕水库大坝安全理念、监控体系、安全监测、现场检查和年度报告等议题进行了广泛交流和深入探讨，取得了丰硕成果。

瑞士水库大坝安全管理处于国际领先水平，多年来保持着非常良好的大坝安全记录。2011年5月29日，中华人民共和国水利部与瑞士联邦环境署、能源署签署了中瑞合作“大坝安全加固项目”合作意向书，旨在借鉴和引进先进的瑞士大坝安全管理技术和管理理念，开展不同层次的培训，并在部分大坝进行试点，以促进中国水库大坝安全监控及运行维护水平的提升。2012年4月，水利部与瑞士联邦能源署、环境署及合作发展署正式签署了中瑞“大坝安全加固项目”合作协议书。

中瑞双方对“大坝安全加固项目”给予了高度重视，迄今开展了卓有成效的工作。瑞方专家先后三次来中国考察访问与交流，并赴四川7座水库大坝开展现场安全检查与大坝安全年度报告编制示范；中方也两次派团赴瑞士开展前期考察与培训活动。

作者： 责编：杨柳



大 中 小



纠错



打印



保存



推荐给朋友



关闭页面

热门搜索

[安全度汛](#)[节水增粮](#)[全国人大常委会专题询问](#)[专题报告](#)[农田水利建设](#)

相关新闻



最新更新

- [重庆万盛经开区：紧抓全区饮用水水源地保护工作](#) 2013-06-04
- [水利部研究部署下阶段安全生产工作](#) 2013-06-04
- [长江防总办公室印发《长江流域防汛抗旱应急预案》](#) 2013-06-04
- [南科院参加2013年江苏省军地防汛抢险联合演练](#) 2013-06-04
- [淮委组织豫皖苏鲁四省中小河流治理项目指导检查](#) 2013-06-04



热点专题

- [全国防汛抗旱工作视频会议](#) 2013-02-19

[政务公开](#)

部长之窗 组织机构
 公开目录 政策法规
 水利公文 人事信息
 财务信息 技术标准
 部门公报 简报集萃
 通知公告

[在线服务](#)

行政许可 办事指南
 下载中心 网上申报
 公开申请 综合查询
 实时水情 场景导航
 地方服务

[互动交流](#)

政务咨询 举报投诉
 在线访谈 网上信访
 民意征集 网上调查
 解疑释惑 订阅服务
 公共信箱 地方互动

- 水利部党组中心组（扩大）学习班 2012-11-28
- 中共水利部直属机关第十一次代表大会 2012-12-26
- 科学发展 安全发展——2012年水利安全生产月活动专题 2012-06-13
- 行走江河看防汛 2012-06-05

[网站链接](#) | [访问量统计](#) | [排行榜](#) | [网站诊断](#) | [网站地图](#) | [信息报送](#)

京ICP备05071784号 ©中华人民共和国水利部版权所有



主办：水利部办公厅 承办：水利部水利信息中心

水利部总机：010-63202114 网站联系电话：010-63202558 地址：北京市白广路2条2号 投稿邮箱：webmaster@mwr.gov.cn