



中国水电

中国水力发电工程学会
China Society for Hydropower Engineering



ENGLISH

首页 | 学会介绍 | 学会刊物 | 通知公告 | 学术活动 | 行业新闻 | 热点新闻 | 水电建设 | 潘家铮基金 | 资源库 | 对话水电 | 学会动态 | 对外交流 | 热点专题

中国水力发电工程学会 > 学会新闻 > 通知公告 > 正文

2009年大坝安全监测与管理技术交流会征文通知

(2009-10-22 13:35:06) 来自 中国水力发电工程学会

各位委员、各单位委员、各有关单位:

近年来,我国水电事业的快速发展有力地推动了水电站大坝与水库大坝安全监测与管理技术的进步,为广泛交流近年来、尤其是吸取汶川地震后大坝安全监测与管理技术经验,确保水电站大坝安全稳定运行,中国水力发电工程学会大坝安全监测专业委员会拟于2009年11月在四川都江堰召开大坝安全监测专委会年会暨2009年大坝安全监测与管理技术交流会。现将会议征文有关事项通知如下:

1. 会议主要议题:①突发事件大坝安全应急管理的经验与教训(洪水、地震、台风、水淹厂房等灾害事件,特别是汶川地震后水电站应急响应与排险措施、震损调查及应急管理机制反思、灾后恢复重建等);②水电站大坝运行安全信息化建设;③水电站运行管理、应急预案编制、风险分析、安全评价方法研究等;④水情测报、水调自动化技术与优化调度;⑤大坝补强加固、缺陷处理、病险坝治理案例介绍;⑥其他。

2. 征文说明和要求:①大会收录论文将编入《2009年大坝安全监测与管理技术交流会论文集》,并出版光盘,其中优秀论文可推荐在《大坝与安全》等公开刊物上发表;②征文格式请参照《大坝与安全》,征文稿件要求通过电子邮件以附件Word格式提交,字数不超过5000字;③征文截止时间:2009年10月30日。

3. 投稿地址:浙江省杭州市潮王路22号 国家电力监管委员会大坝安全监察中心; 邮政编码:310014; 联系人:许传桂; 电子信箱: xu_cg@ecidi.com; 联系电话:0571-56739009。

中国水力发电工程学会大坝安全监测专业委员会
二00九年三月九日

红头文件下载: 点此下载附件: 2009zhengwen.pdf

点击排行 >>更多

- 01 中国水力发电工程学会介绍
- 02 中国水力发电工程学会理事会成员
- 03 历届学会理事机构
- 04 “第二届水力发电技术国际会议”最新通知
- 05 关于举办2009中国科协年分会分会场“三峡
- 06 地震周年:全国水工抗震防灾学术交流会
- 07 中国水力发电工程学会专业委员会
- 08 晏志勇:我国水电建设现状及未来

热点专题 >>更多

- > 国家水电可持续发展研究中心成立大会
- > 三峡工程社会生态环境效应研讨会
- > 中国大坝协会成立大会
- > 中国水力发电工程学会六届三次理事会
- > 纪念地震一周年,抗震防灾学术会在成都召开
第五届“今日水电论坛”召开 主题:“小水电与民生改善”
- > 第二届水力发电技术国际会议
- > 关于怒江开发的若干问题答记者问
- > 专家打假遭遇造谣记者维权
- > “汶川地震与大坝建设”专题论坛

精彩图片 >>更多



内蒙古稳步推进“风电”



电力企业风险管理研讨



推进生态环保建设 丹



三峡水库水位渐升黄金

合作媒体和机构

更多>>

政府网站

水利部

更多>>

行业网站

西南水电网 中国节能环保网 中国水利水电网

更多>>

友情链接

中华建筑网 中国水电工程顾问集团公司 中国科学技术协会 中国电力企业联合会 中国电力新闻网

更多>>

会员单位

水力发电学报编 北京峡光经济技 广西桂冠电力股 广西桂能工程咨 水电监理协会 中国国际工程咨 江苏省国信资产 华睿投资集团有

夹江水工机械厂 东方电机股份有 哈尔滨电机厂有 湖北白莲河抽水 辽宁蒲石河抽水 河南国网宝泉抽 山西西龙池抽水 华东桐柏抽水蓄

华东琅琊山抽水 河北张河湾蓄能 山东泰山抽水蓄 中国南方电网调 国电大渡河公司 云南省鲁布革发 大唐岩滩水力发 福建水口发电有

更多>>

地址：北京市宣武区白广路二条1号 电话：010-63414390 编辑及技术热线：010-51185738

中国水力发电工程学会 版权所有 投稿邮箱：hydronews@163.com



京ICP备07023550号 技术支持：环能互联