

中国大坝协会

中国水利学会水工结构专业委员会

中坝协 [2014] 16 号

水库大坝新技术推广研讨会暨中国水利学会 水工结构专业委员会第十一次年会 二号通知

各有关单位：

2010 年 10 月和 2013 年 6 月，中国大坝协会在三亚和桂林组织召开了水库大坝新技术推广研讨会，与会代表分别为 240 和 200 人，会议对胶凝砂砾石筑坝技术、堆石混凝土筑坝技术、混凝土结构的防裂技术及措施、水工沥青混凝土防渗技术、鱼道建设、水库大坝工程风险管理、大坝数字化设计、大坝水下检测及修复加固等技术进行了交流和讨论。

为促进水库大坝新技术、新产品的推广应用，加强水利水电行业各企事业单位的合作与交流，中国大坝协会和中国水利学会水工结构专业委员会定于 2014 年 5 月 22-23 日在广东省广州市组织召开“水库大坝新技术推广研讨会暨中国水利学会水工结构专业委员会第十一次年会”。

会议将邀请有关专家就抽水蓄能电站的经验总结、胶结颗粒料筑

坝新技术、水工混凝土建筑物的老化与安全评估、水工混凝土建筑物修补与加固、混凝土表面防护、混凝土建筑物无损检测新技术、高坝技术进展等做报告。会议期间将设易拉宝形式的技术展览，为各有关单位提供新技术和新产品的推广、交流与合作平台。

诚邀各会员单位的领导、专家和工程技术、管理人员参加会议！

一、会议时间和地点

时间：2014年5月22-23日，21日（周三）报到

地点：广东省广州市广州威尼国际酒店

二、会议日程

5月21日，广州威尼国际酒店大堂，全天注册报到

5月22日，开幕式及大会特邀报告

5月23日，分会特邀报告及学术报告

5月24日，会后工程技术考察

三、会议主题

- 1、抽水蓄能电站的经验总结
- 2、胶结颗粒料筑坝新技术
- 3、水工混凝土建筑物的老化与安全评估
- 4、水工混凝土建筑物修补与加固
- 5、混凝土建筑物无损检测新技术
- 6、高坝技术进展
- 7、其它

四、会议特邀报告

欢迎各会员单位的领导、专家在会上作大会报告，展示新技术、

新经验的同时探讨水库大坝建设中的新问题。

会议秘书处已邀请水利部水利水电规划设计总院、中国长江三峡集团公司、雅砻江流域水电开发有限公司、广州蓄能水电厂、国网新源公司、长江勘测规划设计研究有限责任公司、中国水电顾问集团北京勘测设计研究院、中国水电顾问集团华东勘测设计研究院、中国水电顾问集团成都勘测设计研究院、中国水电顾问集团昆明勘测设计研究院、中国水电顾问集团贵州勘测设计研究院、中国水电顾问集团中南勘测设计研究院、清华大学、中国水利水电科学研究院等单位的领导专家就会议议题作大会主旨报告。

五、 会议交流材料征集

会议将印刷论文集。欢迎各单位领导、专家和工程技术人员围绕会议议题提交论文，文章提交的截止时间：2014年5月5日。文章要求篇幅不超过6000字，包括摘要、关键词和正文。请注明第一作者的详细通讯地址、电话、传真、手机号和电子邮件，通过电子邮件发至会议秘书处。

六、 会议赞助、宣传与展览

为了给各有关单位提供一个展示与水库、大坝有关的新技术、新产品、新设备，以及新材料的平台，促进交流与合作，本次会议将在会议筹备期提供中国大坝协会网站（www.chincold.org.cn）广告宣传和在会议期间提供会场一拉堡展示、会议文集广告插页、会议茶歇等多种宣传方式，欢迎各有关单位积极参加和赞助。

七、 参会代表注册费及住宿费

中国大坝协会及中国水利学会水工专业委员会会员单位代表注册费为1500元/人，其他代表注册费1800元/人。会议注册费包括参

会、会议用餐和会议资料相关费用。

会议将在 广州威尼国际酒店召开，住宿由秘书处统一安排，费用自理， 广州威尼国际酒店住宿费用标准如下：

房间类型	价格元/天. 间
高级客房	400
商务客房	450
豪华客房	500
商务套房	750

广州威尼国际酒店位于广州天河商务区，邻近广州天河体育中心，距广州白云国际机场 40 公里；距离广州火车东站 0.5 公里；距离广州汽车站 0.5 公里。

酒店地址：中国广东省广州市林和西路 167 号

电话：020-38119999 传真：020-38776899

八、会后技术考察

会后拟安排代表参观广州抽水蓄电站等工程。

5 月 24 日，上午前往广州抽水蓄电站参观（上库为混凝土面板堆石坝，最大坝高 68m；下库为碾压混凝土重力坝，最大坝高 43.3m）；下午参观白水寨。

费用：一人住一间 1000 元/人，两人住一间 800 元/人，包括 5 月 24 日全天的就餐、交通、保险及晚上的住宿费等。

九、会议秘书处联系方式

1、会议报名和论文提交联系人：刘天芹

电话：010-68585310 手机：18611942707

传真：010-68712208 QQ：1121297526

电子邮箱: chincold@iwhr.com

2、网站广告、会议宣传联系人: 杨会臣

电话: 010-68435228 手机: 13910401056

传真: 010-68712208 QQ: 274780391

电子邮箱: chincold@126.com yanghc@iwhr.com

地址: 北京市复兴路甲 1 号中国水科院 A 座 1260 室邮编: 100038

3、中国水利学会水工结构专业委员会联系人: 付颖千

电话: 010-68781533 手机: 13701298792

传真: 010-68529680 QQ: 763248150

电子邮箱: fuyq@iwhr.com

地址: 北京市复兴路甲 1 号中国水科院结构材料研究所

邮编: 100038

附件: 参会回执



水库大坝新技术推广研讨会参会回执

一、个人基本信息（请填写完整以便及时联系并发送会议有关信息）

姓名 _____ 职务/职称 _____ 手机 _____
单位名称 _____
地址 _____ 电子邮箱: _____
邮编: _____ 电话: _____ 传真: _____

二、会议注册费

项 目	费用标准	人数	注册费合计（元）
会员单位代表	1500元/人		
非会员单位代表	1800元/人		

三、会议住宿预订

酒店名称	房型	单价 (元/天.间)	入住 时间	离店 时间	天数	住宿费合计 (元)
广州威尼 国际酒店	高级客房	400				
	商务客房	450				
	豪华客房	500				
	商务套房	750				

四、会后技术考察

考察线路	费用标准	人数	考察费合计（元）
广州抽水蓄能电站	一人住：1000 元/人		
	两人住：800 元/人		

注册费、住宿费、考察费总计： _____ 元

注：参加会议的代表请填写好注册表，传真或发邮件至中国大坝协会秘书处。并请于2014年5月15日前将以上费用汇至如下账户：

单位名称：中国大坝协会

开户银行：工商银行北京世纪坛支行

账 号：0200096309000039706

联系人：张炬

地址：北京市复兴路甲1号

邮编：100038

电话：010- 68781688

传真：010-68712208

电子邮件：chincold@iwhr.com