

第六届 中国水利水电岩土力学与工程学术研讨会

(2号通知)

2016年8月19-22 中国 成都

主办单位：中国水利学会岩土力学专业委员会

承办单位：四川大学

中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司

成都理工大学

南京水利科学研究院

长江水利委员会长江科学院

武汉大学

中国科学院武汉岩土力学研究所

西南交通大学

三峡大学三峡库区地质灾害教育部重点实验室

协办单位：《岩土工程学报》编辑部

《水利学报》编辑部

《岩土力学》编辑部

《四川大学学报（工程科学版）》编辑部

《中国水利水电科学研究院学报》编辑部

.....

2016年5月

欢迎词

为应对社会快速发展和能源极大需求而兴建的各种大型水利水电工程，在遭遇极端气候和地震等各种致灾因素下的安全及风险成为当今社会关注的重大岩土工程问题。尤其是近几年来西部大开发过程中即将修建以及已经建成的大量水利水电工程都面临许多建设技术难题和安全运行问题。科技工作者应用先进的技术方法和手段，解决了许多重大水利水电工程和岩土工程关键技术难题，积累了丰富的工程设计、建设与管理经验。为了深刻认识和深入探讨当代中国水电工程建设中遇到的新的岩土力学与重大岩土工程技术问题，总结水利水电工程建设过程中的成功经验和失败教训，提高岩土力学与工程技术的科技创新水平，“第六届中国水利水电岩土力学与工程学术讨论会”将以水利工程建设为背景，以“西南水利水电开发中的岩土力学问题与灾害防治”为主题，对我国近年来水利水电岩土力学与工程领域的最新研究进展进行广泛的学术交流。会议议题为西南地区特殊土成因与工程性质、水利水电工程安全与灾害防治、深厚覆盖层筑坝技术、库岸边坡工程安全及风险控制、“三高（高烈度、高地应力、高渗压）”环境下的地下洞室安全、水利水电工程建设与环境协调、水利水电工程监测与测试、水工新材料与新技术等。

第六届中国水利水电岩土力学与工程学术讨论会定于 2016 年 8 月 19~22 日在四川成都市举行，会议由四川大学、中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司、成都理工大学等单位联合承办。

成都是“最中国文化名城”和“中国最佳旅游城市”，承载着几千年的历史，联合国教科文组织创意城市网络授予它“美食之都”称号。成都拥有 2 项世界遗产，2 项世界预备遗产，是中国中西部拥有世界遗产项目数最多的城市，是一座有三千年左右的建城史的历史文化名城，拥有武侯祠、杜甫草堂、永陵、望江楼、青羊宫、文殊院、明蜀王陵、昭觉寺等众多历史名胜古迹和人文景观。是一座来了就舍不得走的城市。大会诚挚邀请海内外岩土工程界同仁前来参加会议，殷切期望各位专家、学者、工程师和工程技术人员参会。

一、顾问委员会（名单按姓氏拼音排序）

主席：郑颖人

委员：

包承纲 陈祖煜 冯夏庭 葛修润 龚晓南 胡定 黄熙龄 蒋国澄 李广信
邴能惠 刘祖德 马洪琪 钮新强 濮家骝 钱七虎 王复明 王梦恕 王思敬
王正宏 魏汝龙 文伏波 吴中如 谢世楞 殷宗泽 张超然 郑守仁 钟登华
周镜 周君亮

二、学术委员会（名单按姓氏拼音排序）

主席：谢和平

副主席：蔡正银 陈生水 陈云敏 陈正汉 程展林 黄润秋 刘汉龙 王仁坤 汪小刚
盛谦 许唯临 徐卫亚 张建民 张宗亮 周创兵

委员：

蔡袁强 陈益峰 邓建辉 丁秀丽 傅琼华 龚壁卫 何江达 胡再强 黄茂松
黄醒春 黄志全 蒋明镜 孔令伟 孔宪京 赖远明 李典庆 李建林 李晓昭
刘汉东 刘斯宏 刘艳 骆亚生 潘健 齐俊修 曲祥民 谭界雄 滕延京
汪自力 王建华 王君利 王俊林 王立忠 王明森 王于宝 温彦锋 吴关叶
谢永利 许强 徐永福 徐泽平 闫澍旺 杨光华 杨泽艳 于玉贞 俞炯奇
张爱军 张丙印 张国栋 张建民 张林 章为民 赵海斌 郑刚 郑永来
朱俊高

三、组织委员会（名单按姓氏拼音排序）

主任：许唯临

副主任：陈建康 高波 李国英 李嘉 李天斌 王川婴 杨兴国 余挺 张建海

委员：

陈勇 戴峰 符文熹 何宁 李艳玲 李运辉 刘恩龙 刘长武 马建林
明经平 荣冠 王乐华 周成 张茹 张世殊

秘书长：陈群

副秘书长：张桂荣 谢红强 杨庆

四、会议日程安排

8月19日：会议报到与注册（望江宾馆）；

8月19日：19:30-21:30 主题为“岩土力学与工程研究进展与挑战”的青年学者沙龙；
19:30-21:30 中国水利学会岩土力学专业委员会工作会议；

8月20日上午：大会开幕及邀请报告；

8月20日下午—21日上午：分组报告；

8月21日下午：邀请报告及闭幕式；

8月22日，技术考察。（1）紫坪铺水利工程；（2）都江堰水利工程

五、参会费用

大会收取会务费 900 元/人，学生 500 元/人，陪同人员 300 元/人，食宿统一安排（望江宾馆），住宿费自理。

会议期间设立展览。主要包括岩土工程仪器、设备、机械、新材料、软件等，热忱欢迎从事岩土工程领域的新材料、新技术、新设备的开发、生产和应用的相关公司及单位踊跃报名参加技术展览。

六、会议秘书处

地址：四川省成都市一环路南一段 24 号 四川大学水利水电学院/水力学与山区河流开发保护国家重点实验室

E-mail: cwrh_geo@scu.edu.cn

电话：陈群（13628018202）；张桂荣（13814068823）；谢红强（13880063418）；杨庆（13981862103）

传真：028-85405604