

第一届西南地区 岩石力学与工程学术大会 第一号通知 (征文通知)

主办单位:

四川省岩石力学与工程学会
重庆市岩石力学与工程学会
云南省岩石力学与工程学会
贵州省岩石力学与工程学会
广西壮族自治区岩石力学与工程学会

承办单位:

协办单位:

(贵州、云南、重庆、广西待补充)
中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司
中国中铁二院工程集团有限责任公司
雅砻江水电开发有限公司
西南交通大学
四川大学
成都理工大学

◆ 会议背景:

随着国家“一带一路”的发展及实施,我国西部地区经济进一步发展,在西部地区大型交通建设、水利水电开发、建筑、地下工程建设、矿山和石油开采、岩土环境保护与治理等领域中涌现出了大量的挑战性岩土工程难题。为加强西南地区岩石力学与工程学会之间的学术交流与合作,共同推动岩石力学与工程学科一带一路的理念、实践、贡献。西南地区五省、市(四川省、重庆市、云南省、贵州省、广西壮族自治区)将于2017年8月底或9月初(地点待定)举办第一届西南地区岩石力学与工程学术大会。本次会议直接面向国家重大科技需求与实际工程,围绕岩石力学与工程中的热点、难点、创新问题进行探讨和交流。届时邀请院士和著名岩土力学与工程专家就岩土工程学科的发展与学科前缘课题研究作综合报告,展现最新研究进展与创新研究成果,以提高岩石力学与工程学科的科研能力和工程实践水平,促进学科的发展和重大工程技术难题的解决。

◆ 会议专题:

- 岩石力学与岩土工程新理论
- 岩石力学与岩土工程实验、测试方法与监测技术
- 岩石力学与岩土工程数值分析与仿真技术
- 多场耦合作用的岩石工程
- 岩石工程灾害机理分析及预测预报技术
- 大坝及边坡工程
- 地下空间开发利用及深基坑工程
- 隧道及地下工程设计和施工新技术
- 矿山岩体力学与采矿工程
- 环境岩土工程
- 大型岩土工程安全性分析、灾害预测与控制
- 铁道、公路、水电等工程建设中岩土工程技术创新、典型案例解析
- 岩石力学与工程学科一带一路的理念、实践、贡献。

◆ 会议论文出版与投稿

会议论文应为未经发表过的最新成果，经严格评审后择优发表在《地下空间与工程》的正刊、增刊上，并按相关规定收取版面费。论文格式请按照《地下空间与工程》版面排版（登陆网站：

<http://www.dxkjxb.com/CN/volumn/home.shtml>，点击“投稿须知”一栏，下载论文模板）不接收纸质投稿。

论文稿件电子版首先发到各地区学会进行初审，然后由主办单位统一交付《地下空间》审评出版。

学会邮箱：

四川学会：ssrme@vip.163.com

重庆学会：haiou983@126.com

云南学会：20133412@qq.com

贵州学会：3042065709@qq.com

广西学会：mashaokun@sina.com

◆ 会议重要日程：

- 2016年10月发出会议第1号通知
- 2017年4月底提交论文全文（电子版）
- 2017年5月发出会议第2号通知（关于论文录用和修改）
- 2017年6月前提交修改后的全文
- 2017年8月发出会议第3号通知（关于会议报到事宜）
- 2017年8月底或9月初召开学术大会
- 会议结束后工程考察

◆ 会议联系方式：

重庆地区：

联系人：钟祖良 联系电话：13594058380

通讯地址：重庆市沙坪坝区重庆大学b区岩土馆206室

E-mail: haiou983@126.com

贵州地区：

联系人：徐志纬 联系电话：13984010885

通讯地址：贵州省贵阳市观山湖区兴黔路16号贵阳勘测设计研究院

E-mail: 3042065709@qq.com

云南地区：

联系人：严磊 联系电话：18987689523

通讯地址：云南省昆明市人民东路115号昆明勘测设计研究院

E-mail: 20133412@qq.com

广西地区：

联系人：马少坤 联系电话：13471081572

通讯地址：广西南宁市大学东路100号广西大学土木工程学院

E-mail: mashaokun@sina.com

四川地区：

巩满福：13808038995 雷承第：18980887907

座机：028—87371456 传真：028—87371456

E-mail: ssrme@vip.163.com

通讯地址：四川省成都市浣花北路1号四川省岩石力学与工程学会



广西壮族自治区岩石力学与工程学会
2016年10月17日
(盖章)