



会议秘书处:

联系人一: 黄理兴

电话: (027)87198263;13907148025

传真: (027)87198263

E-mail: lxhuang@whrsm.ac.cn

邮编: 430071

地址: 武昌小洪山 中科院武汉岩土力学所

联系人二: 吴忠平

电话: (020)86183209;13902218016

传真: (020)86187388

E-mail: wuzhongping@126.com

邮编: 510405

地址: 广州白云路广州军区空军工程建设局

第十四届全国岩石动力学学术会议 暨工程与安全防护专题研讨会 (2015年10月 广州)

第一号通知 (征文通知)



主办单位: 中国岩石力学与工程学会
岩石动力学专业委员会
工程与安全防护分会

承办单位: 广州军区空军工程建设局
协办单位: (邀请中)

中国岩石力学与工程学会岩石动力学专业委员会拟定于2015年10月在广州召开“第十四届全国岩石动力学学术会议暨工程安全与防护专题研讨会，会议主题：“岩石动力学研究与创新”，欢迎全国相关学科的专家、学者、科技工作者与工程技术人员踊跃撰稿并积极参加会议。

会议专题

岩石动态力学性质与本构关系
岩体中应力波传播与衰减规律
岩石动态破坏机理与数值模拟
岩石洞、基、坡动态稳定性分析
岩石爆破破岩技术
岩爆与冲击地压机理研究
岩石工程安全与防护
岩石工程的监测与监控
岩石动力参数的测试新技术与新方法
其它与岩石动力学相关的研究

会议论文与出版

第十四届全国岩石动力学学术会议论文征稿截止日为2015年4月30日。论文格式与要求见《岩石力学与工程学报》征稿启示，论文经评审合格将择优刊登在《岩石力学与工程学报》2015年第10期正刊（先到先录）或增刊上(EI收录)。本次学术会议仍对优秀论文进行评奖。

会议内容

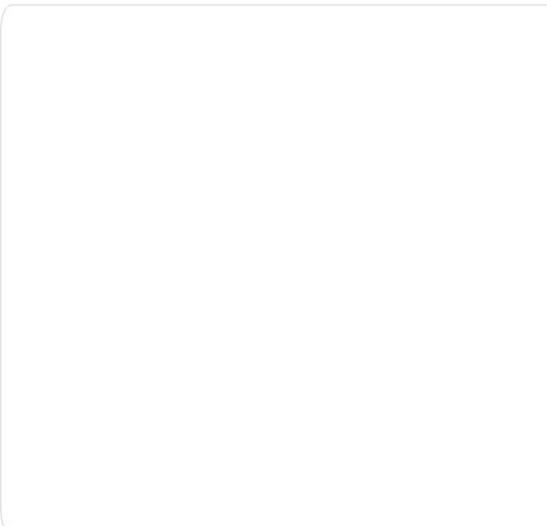
- 岩石动力学专委会会议
- 岩石动力学暨工程安全与防护学术交流

会议重要日程

- 2014年9月发第一号通知
- 2015年4月30日论文投稿截止提供论文全文(电子版)，请注明第十四届岩石动力学大会征文，发送到lxhuang@whrsm.ac.cn
- 2015年5月20日论文修稿通知
- 2015年5月30日发第二号通知
- 2015年6月30日论文修改稿截止
- 2015年9月20日会议发报到通知

会议具体地址与时间

详见会议第二号通知



会议回执

姓名：_____ 性别：_____

职务：_____ 职称：_____

工作单位：_____

通讯地址：_____

邮政编码：_____ 电话：_____

移动电话：_____

传 真：_____

电子邮件：_____

提交论文题目：_____

提交论文日期：_____ 年 _____ 月 _____ 日

是否参加会议，请在相应空格中打“√”：

出席会议并作报告

仅出席会议

参加工程考察

(请在2015年2月28日前寄回本会秘书处)

