



全国中文核心期刊  
中国百强报刊  
中国科协精品期刊  
湖北十大名刊  
中国最具国际影响力学术期刊  
EI核心收录期刊



# 岩石力学与工程学报

CHINESE JOURNAL OF  
ROCK MECHANICS AND ENGINEERING



## 《岩石力学与工程学报》 2019年“陈宗基讲座”暨岩爆孕育 机制、预测模型与灾害控制高端论坛

《岩石力学与工程学报》QQ群号：

527549334

《岩石力学与工程学报》官方微信二维码：



主办单位：《岩石力学与工程学报》编委会  
中国岩石力学与工程学会  
中国科学院武汉岩土力学研究所  
岩土力学与工程国家重点实验室  
承办单位：《岩石力学与工程学报》编辑部  
东北大学  
协办单位：(待定)

第一号通知

2019年4月26-28日·沈阳

征文  
通知



“陈宗基讲座”是中国岩石力学与工程学会、《岩石力学与工程学报》为了纪念已故的国际著名岩土力学专家、我国岩石力学与工程学科的奠基人、中国岩石力学与工程学会首任理事长、中国科学院院士陈宗基先生所设，是我国岩石力学与工程领域最高学术论坛。“陈宗基讲座”每年举行

一次，该讲座设立至今已成功举办九届，分别由我国著名岩石力学专家孙钧院士、王思敬院士、钱七虎院士、周维垣教授、葛修润院士、郑颖人院士、谢和平院士、何满潮院士和陈祖煜院士主讲。历届“陈宗基讲座”系统回顾了我国岩石力学理论研究和工程实践的相关成果，在凝练学科精髓、探寻学科研究方法、展望学科发展方向和引领学科向国际领先水平迈进等方面发挥了积极而深远的影响。

“《岩石力学与工程学报》2019年“陈宗基讲座”暨岩爆孕育机制、预测模型与灾害控制高端论坛拟定于2019年4月26-28日在沈阳召开。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，共同探讨岩石力学与工程前沿问题。

## 会议专题

- ◆ 岩爆演化规律试验研究与模拟分析
- ◆ 岩爆评价预测模型、灾变控制与工程实录
- ◆ 岩石动力学特性、破坏机理与稳定性评价
- ◆ 深部岩石力学与工程
- ◆ 岩石工程多场耦合作用特性
- ◆ 岩土工程安全与防控技术
- ◆ 岩石力学测试技术与方法
- ◆ 重大岩石工程实践与典型案例分析
- ◆ 其他岩石力学与岩土工程问题

## 会议论文与出版

《岩石力学与工程学报》2019年“陈宗基讲座”暨岩爆孕育机制、预测模型与灾害控制高端论坛论文征稿截止日为2018年10月30日。论文格式与要求见《岩石力学与工程学报》征稿启示，论文投稿时请注明“陈宗基讲座”论文。论文经评审合格将择优刊登在《岩石力学与工程学报》2019年第4期正刊或增刊上，本次研讨会将不出版会议论文集。

## 会议内容

- ◆ “陈宗基讲座”高端论坛：岩爆孕育机制及防灾减灾(冯夏庭教授主讲)
- ◆ “陈宗基讲座”精英论坛
- ◆ 《岩石力学与工程学报》编委会换届会议及第九届编委会第一次扩大会议

## 重要日程

- 2018年6月发一号通知
- 2018年10月30日论文投稿截止，仅限于向《岩石力学与工程学报》投稿系统([www.rockmech.org](http://www.rockmech.org))投稿，投稿时请在作者留言栏注明“陈宗基讲座”论文
- 2018年11月30日论文修改通知
- 2018年12月15日论文修改稿截止
- 2019年1月15日发会议二号通知

## 会议具体地点和时间详见二号通知

## 会议秘书处

联系人：付少兰 施 丽  
电 话：(027) 87199250  
E-mail: [rock@whrsm.ac.cn](mailto:rock@whrsm.ac.cn)  
邮 编：430071  
地 址：武昌小洪山中科院武汉岩土力学研究所《岩石力学与工程学报》编辑部

## 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

(请在2019年2月28日前寄回本会秘书处)