

中国岩石力学与工程学会

岩学字〔2023〕169号

CHINA ROCK 2023

第二十次中国岩石力学与工程学术年会

第3号通知

各工作委员会、专业委员会、分会、地方学会，各支撑单位、团体会员单位，各有关单位和个人：

为了加强我国岩石力学与工程领域的学术交流，促进岩石力学与岩土工程领域科技创新，经研究决定，于2023年10月20-22日召开CHINA ROCK 2023第二十次中国岩石力学与工程学术年会。为更好地秉承“规模化、国际化、一体化”办会精神，服务好广大岩石力学与工程相关领域在校学生和青年会员，设立“主会场+中心会场+卫星会场”三级会场，北京设置主会场和分会场，在京外设置各地中心会场，主会场及中心会场下设若干个卫星会场。现将会议有关事项通知如下：

一、举办单位

（一）指导单位

中国科学技术协会

（二）主办单位

中国岩石力学与工程学会（CSRME）

国际地质灾害与减灾协会（ICGdR）

（三）承办单位

国际岩石力学与岩石工程学会专委会

中国岩石力学与工程学会分支机构、地方学会

二、会议时间、地点

2023年10月20-22日，主会场：北京九华国际会展中心

三、大会主题

地震与岩石动力学

四、中心会场

序号	中心会场名称/主办单位/主题
1	名称：CHINA ROCK 2023·上海中心会场
	主办单位：岩土工程信息技术与应用分会、隧道掘进机工程应用分会、地下物流专委会、青年工作委员会
	主题：岩土工程信息技术助力长三角一体化发展
2	名称：CHINA ROCK 2023·南京中心会场
	主办单位：岩土体多场耦合专委会、江苏省岩土力学与工程学会、地质与岩土工程智能监测分会、环境岩土工程分会
	主题：水工岩土工程的机遇与挑战
3	名称：CHINA ROCK 2023·杭州中心会场
	主办单位：浙江省岩土力学与工程学会
	主题：施工暨地下结构与空间利用新技术

序号	中心会场名称/主办单位/主题
4	名称：CHINA ROCK 2023 · 武汉中心会场
	主办单位：地下工程分会、地面岩石工程专委会、标准化技术工作委员会、能源岩石力学与工程专委会、岩石动力学专委会、科普工作委员会、低碳能源岩石力学与工程专委会、湖北省岩石力学与工程学会
	主题：岩石工程灾变与安全控制
5	名称：CHINA ROCK 2023 · 粤港澳大湾区中心会场
	主办单位：红层工程分会、广东省岩土力学与工程学会
	主题：助力粤港澳大湾区，聚焦岩土力学与重大工程
6	名称：CHINA ROCK 2023 · 西安中心会场
	主办单位：矿山采动损害与生态修复专委会、陕西省岩土力学与工程学会、古遗址保护与加固工程专委会、采矿岩石力学分会
	主题：矿山开采与古遗址保护中的生态修复问题
7	名称：CHINA ROCK 2023 · 成都中心会场
	主办单位：岩石工程设计方法分会、四川省岩石力学与工程学会、自然灾害与生态环境航空遥感技术专委会、中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司、重庆岩石力学与工程学会
	主题：双碳目标下西部重大岩石工程关键技术研讨
8	名称：CHINA ROCK 2023 · 徐州中心会场
	主办单位：江苏省岩土力学与工程学会、深地空间探测与开发分会、地下工程分会
	主题：深地工程探测开发

序号	中心会场名称/主办单位/主题
9	名称：CHINA ROCK 2023 • 昆明中心会场
	主办单位：云南省岩土力学与工程学会、中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司
	主题：城市岩土工程技术研究进展
10	名称：CHINA ROCK 2023 • 青岛中心会场
	主办单位：山东省岩石力学与工程学会
	主题：深地深海资源与地下空间的开发利用
11	名称：CHINA ROCK 2023 • 合肥中心会场
	主办单位：安徽省岩石力学与工程分会、露天开采与边坡工程专委会
	主题：矿山岩石力学与工程
12	名称：CHINA ROCK 2023 • 乌鲁木齐中心会场
	主办单位：新疆省岩石力学与工程学会
	主题：寒旱区长距离输水工程智能建造与安全运行
13	名称：CHINA ROCK 2023 • 沈阳中心会场
	主办单位：矿山冲击地压专业委员会、煤矿智能开采与岩层控制分会
	主题：岩石力学重大工程与东北振兴

五、北京主会场的分会场

序号	分会场主题/主办单位
1	主题：软岩工程与深部灾害控制研究进展
	主办单位：软岩工程与深部灾害控制分会、ISRM 软岩专委会、中国矿业科学协同创新联盟、吸附性岩石力学专委会（筹）
2	主题：滑坡与工程边坡：理论·技术·实践·创新
	主办单位：滑坡与工程边坡分会、地面岩石工程专委会
3	主题：高温高压岩石力学与岩石物理实验新进展
	主办单位：高温高压岩石力学专委会、山西省岩石力学与工程学会、地应力与地震专委会
4	主题：地壳应力与灾害预防
	主办单位：地壳应力与地震专委会、ISRM Commission on Crustal Stress and Earthquake、高温高压岩石力学专委会
5	主题：数字赋能，智造未来——人工智能在地下空间开发中的创新与应用
	主办单位：隧道掘进机工程应用分会、水下隧道工程技术分会、工程实例专委会
6	主题：深地能源开发技术及其数值模拟与试验
	主办单位：国际交流工作委员会、深地能源科学与技术分会（筹）
7	主题：岩溶资源保护开发与工程病害治理
	主办单位：岩溶勘察与基础工程专委会、锚固与注浆分会、贵州省岩石力学与工程学会
8	主题：深部岩体卸荷机理及灾害控制
	主办单位：岩体数学物理模拟专业委员会

序号	分会场主题/主办单位
9	主 题：海洋工程地质及岩石力学测试：新理论、新技术、新方法
	主办单位：岩石力学测试专委会、海洋工程地质灾害防控分会、湖北省岩石力学与工程学会
10	主 题：深地能源钻采非连续岩石力学与应用
	主办单位：岩土体非连续变形分析专委会、深层岩石力学与油气工程专委会、ISRM DDA 专委会
11	主 题：岩石动力特性、破碎、工程安全和防护问题
	主办单位：工程安全与防护分会、岩石破碎工程专委会
12	主 题：工程地质力学与双碳目标
	主办单位：工程地质力学分会
13	主 题：极地岩土工程创新理论、前沿技术与建造挑战
	主办单位：极地岩土力学与工程专委会

六、卫星会场

卫星会场由北京主会场及各地中心会场负责组织，统一注册缴费，重点组织各地相关高校、科研院所，服务广大青年在校生。

七、论文投稿与出版

为进一步贯彻《中国岩石力学与工程学会“十四五”规划》，落实“将论文写在祖国大地上”，提高 CHINA ROCK 会议成果质量，大会设三种论文发表方式：学会主办及合作期刊发表、会议论文集（有 ISBN 号）、会议摘要集（无 ISBN 号）。

论文版面费标准及缴纳方式如下：（1）期刊录用论文：按各期刊版面费标准收取，通过各期刊主页自行缴费（投稿时请务必标注所参与的会场信息）；（2）大会会议论文集（有 ISBN 号）：2200 元/篇，在 CHINA ROCK 2023 大会网站缴纳版面费；（3）大会会议摘集（无 ISBN 号）：480 元/篇，在 CHINA ROCK 2023 大会网站缴纳版面费。

八、科技创新工业展览会

会议同期还举办“CHINA ROCK 2023 第二十次中国岩石力学与工程学术年会科技创新工业展览会”，创建国际一流 CHINA ROCK 品牌展会，搭建展示交流平台。本次展会将继续采用线下+线上的“双线”模式，将在线下设置 4000 平米展厅，六大主题展区，同时打造线上 VR 展厅，为工程装备制造单位、科研院所、大专院校及相关企事业单位搭建科技创新展示交流平台。

六大主题展区总体规划：

- （一）重大工程展区；
- （二）重点实验室及高校创新成果展区；
- （三）新材料、新仪器、新设备、新软件展区；
- （四）CSRME 科学技术奖及优秀项目展区；
- （五）礼赞科学家精神与青托展区；
- （六）学术期刊及科普基地展区。

参展单位不同级别收费标准

权益内容等级	特 级	A 级	B 级	C 级
费 用	198000 元	118000 元	68000 元	38000 元

线上 VR 云展厅收费标准

权益内容等级	线上特级	线上 A 级	线上 B 级	线上 C 级
费用	50000 元	30000 元	20000 元	10000 元
VR 展位面积	144 m ² 定制	144 m ² 模板	72 m ² 模板	36 m ² 模板

九、技术培训

会议同期还举办 CHINA ROCK 2023 第二十次中国岩石力学与工程学术年会技术培训，为广大科技工作者搭建良好的交流、合作平台，“以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干”，让岩石力学与工程界的新理论、新软件，特别是新技术培训宣传，加快促进我国本领域科技成果转化。

十、主会场会议注册费及相关信息

注册费由学会统一管理，以下为北京主会场和分会场的会议注册费相关信息，各中心会场的收费标准详见中心会场的通知。

（一）线下收费标准

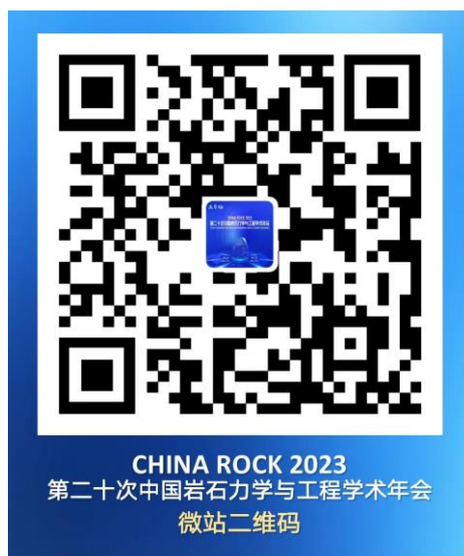
类型	注册费
正式代表（会员）	2500 元/人
正式代表（非会员）	2900 元/人
学生代表（会员）	1300 元/人
学生代表（非会员）	1700 元/人

- 注：1. 中国岩石力学与工程学会会员可享受会员价；
2. 除参加线下大会活动外，可享受线上的所有权益；

3. 食宿统一安排，大会提供会议期间用餐，住宿费用自理；
4. 费用不含论文版面费，论文版面费详见第六部分。

(二) 注册及缴费方式（本次会议不接受现场缴费）

1. 注册：登录 chinarock.csrme.com 或扫码下方二维码，进入会议网站进行注册。



2. 缴费：

方式一：在会议网站通过微信或支付宝进行缴费（支付宝可绑定公务卡）；

方式二：线下汇款至以下账号（先注册，后缴费，汇款时务必注明“学术年会+姓名”）：

户 名：中国岩石力学与工程学会

账 号：11190901040012428

开户行：中国农业银行北京健德支行

3. 发票：

会议提供增值税普通发票（电子版）或增值税专用发票（纸质版），请通过会议系统在线申请，工作人员审核后自助开票。

十一、主会场住宿预订

1. 酒店名称：北京九华国际会展中心

地 址：北京市昌平区小汤山镇顺沙路 75 号

2. 预定方式：请登录大会网站，在酒店预订-提交酒店入住信息，为了保证您会议期间的用房，请您提前支付酒店房费。

北京九华国际会展中心		
房型	大床房	双床房
价格	520 元/间/夜	520 元/间/夜

（注：大会食宿统一安排，住宿费用自理。退房时由住宿酒店提供发票。房间数量有限，先订先得。）

十二、联系方式

崔家宇 010-62660045、13146120530（展览）

王学滨 13941824926（技术培训）

沈 艳 010-62660939（财务）

肖丁鑫 16601147005（住宿预订）

韩晓红 010-62660985（其它咨询）

Email: chinarock_csrme@163.com

