

中国岩石力学与工程学会

岩学字（2023）191号

CHINA ROCK 2023 青岛中心会场

第2号通知

各有关单位、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。其中，在山东将设立CHINA ROCK 2023青岛中心会场。现将会场有关事项通知如下：

为深入探讨深地深海资源与地下空间的开发利用问题，经研究决定，山东岩石力学与工程学会与江西省岩土力学与工程学会联合承办CHINAROCK 2023青岛中心会场。本次会议采用特邀报告、学术报告、研究生论坛的形式，以便更好推动深地深海资源与地下空间安全、智能、可持续发展与利用，促进高端学术交流。热忱欢迎广大从事相关领域研究的专家学者、工程技术人员和在校学生等积极报名参加本次会议。现将会议有关事项通知如下：

一、举办单位

(一) 承办单位

山东岩石力学与工程学会

江西省岩土力学与工程学会

(二) 协办单位

山东科技大学、江西理工大学、省部共建矿山岩层智能控制与绿色开采国家重点实验室（培育）、矿山灾害预防控制教育部重点实验室、煤炭绿色开发利用与环境保护国际合作联合实验室、山东大学、中国海洋大学、中国石油大学（华东）、青岛理工大学、山东理工大学、山东建筑大学、山东农业大学、青岛科技大学、临沂大学、山东交通学院、聊城大学、枣庄学院、山东能源集团有限公司、山东黄金集团有限公司、山东招金集团有限公司、济宁能源发展集团有限公司、青岛瑞源工程集团有限公司

二、组织机构

主 席：宋振骐 李术才

副主席：郭惟嘉 谭云亮

秘书长：陈绍杰

副秘书长：冯 帆 刘学生 尹大伟 江 宁

三、会议议程和地点

(一) 会议议程

日期	时间	议程
10月20日	09:00-23:00	报到注册
	15:00-17:00	山东岩石力学与工程学会会员代表大会暨 理事会换届选举会议

日期	时间	议程
10月21日	08:00-12:00	CHINA ROCK 2023 开幕式、主旨报告
	14:00-18:00	青岛中心会场特邀报告
10月22日	08:00-12:00	青岛中心会场学术报告与研究生论坛
	14:00-18:00	主旨报告、CHINA ROCK 2023 闭幕式
10月23日	全天	返程

（二）会议及住宿地点

1. 会议地点：山东省青岛市黄岛区前湾港路 579 号山东科技大学

2. 住宿（会议报道）地点：山东省青岛市黄岛区团结路 168 号珠山大饭店

四、青岛中心会场主题及议题

中心会场主题：深地深海资源与地下空间的开发利用

议题：

1. 深地深海矿产资源评价理论、方法与预测
2. 深地深海开采诱发矿震与天然地震相关性
3. 深地深海矿产资源安全高效开采理论与技术
4. 深地深海开采岩体响应智能感知与灾害预警
5. 深地深海资源开采过程动力灾害主动防控技术
6. 深地深海资源与地下空间开发利用的其它问题

五、注册费及相关信息

（一）线下收费标准

会员代表注册费		非会员代表注册费	
正式代表（会员）	1500 元/人	正式代表（非会员）	1800 元/人
学生代表（会员）	700 元/人	学生代表（非会员）	900 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；

(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“青岛中心会场参会费用+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。

（三）填写参会回执

有意向参会的专家，请扫描下方二维码，在线填写回执表。由于 10 月份为青岛旅游旺季，酒店预订紧张，请参会代表务必于 2023 年 10 月 5 日填写回执。



六、青岛中心会场交通事项

（一）住宿酒店（珠山大饭店）

1.青岛胶东国际机场（全程约 55 公里）：打车预计花费 50 分钟。

2.青岛站（全程约 23 公里）：打车预计花费 42 分钟；公共交通可从火车站乘坐地铁 1 号线至井冈山路地铁站 C 口，步行 257 米转乘开发区 26 路公交车至西于家河，步行 266 米达到（预计花费 1 小时 5 分钟）；也可从火车站乘坐隧道 1 路至滨海学院下车，步行 663 米到达（全程约 1 小时 1 分钟）。

3.青岛西站（全程约 27 公里）：打车预计花费 42 分钟；公共交通可从火车站乘坐黄岛 K22 路至青职学院江山南路站转乘黄岛 52 路、58 路、开发区 28 路至西于家河站，步行 88 米到达（预计花费 1 小时 24 分钟）。

4.青岛北站（全程约 38 公里）：打车预计花费 43 分钟；公共交通可从火车站乘坐地铁 1 号线至西镇站，再转乘隧道 1 路至

滨海学院公交站，步行 663 米到达（预计花费 1 小时 27 分钟）。

（二）会议地点（山东科技大学）

1.青岛胶东国际机场（全程约 55 公里）：打车预计花费 50 分钟。

2.青岛站（全程约 28 公里）：从火车站乘坐隧道 1 路至山东科技大学公交站（预计花费 1 小时 6 分钟）。

3.青岛西站（全程约 26 公里）：打车预计花费 40 分钟；公共交通可从火车站乘坐 K19 路至昆仑山路渭河路公交站，再转乘开发区 6 路至山东科技大学北公交站（预计花费 1 小时 32 分钟）。

4.青岛北站（全程约 44 公里）：打车预计花费 41 分钟；公共交通可从火车站乘坐地铁 1 号线至西镇站，再转乘隧道 1 路至山东科技大学公交站（预计花费 1 小时 32 分钟）

（三）住宿酒店至会议地点有专车接送。

七、组委会联系方式

联系人：冯 帆 15610569187

刘学生 15966941134

尹大伟 18765927224

江 宁 13791991151

邮 箱：fengfan0213@sdust.edu.cn

邮 编：266590

地 址：山东省青岛市黄岛区前湾港路 579 号

中国岩石力学与工程学会
二零二三年九月二十日

