

# 中国岩石力学与工程学会

岩学字〔2025〕165号

## CHINA ROCK 2025 粤港澳大湾区-海峡两岸中心会场 暨 REDBEDS 2025 第九次红层与工程学术会议 第3号通知

### 一、会议邀请

为加强我国岩石力学与工程领域的学术交流,促进岩石力学与工程领域科技创新,服务粤港澳大湾区、海峡两岸学术交流,经研究决定,2025年10月16日-10月20日在福州召开 CHINA ROCK 2025 粤港澳大湾区-海峡两岸中心会场暨 REDBEDS 2025 第九次红层与工程学术会议,主题为“地质环境安全与基础设施韧性提升”。

热忱欢迎各位专家代表参加本次学术盛会!

### 二、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

中国岩石力学与工程学会红层工程分会

福建省岩石力学与工程学会

广州建设工程与生态环境安全学会

福州大学

广东工业大学

福建理工大学

#### (四) 协办单位

中山大学 中南大学 浙江大学 湖南大学 华南理工大学 哈尔滨工业大学(深圳) 香港科技大学 长沙理工大学 广州大学 广西大学 合肥工业大学 福建农林大学 汕头大学 海南大学 重庆交通大学 江西理工大学 贵州大学 五邑大学 佛山大学 广东理工学院 嘉应学院 仲恺农业工程学院 广东石油化工学院

(持续更新中.....)

### 三、顾问委员会

(按姓氏笔画排序)

主 席：何满潮 李焯芬 彭建兵  
委 员：王明洋 冯夏庭 朱合华 刘汉龙 杜时贵 杜修力 杜彦良  
李 惠 李术才 杨春和 何 川 何宏平 张建民 陈湘生  
周创兵 赵阳升 钮新强 殷跃平 崔 鹏 康红普 潘一山

### 四、学术委员会

(按姓氏笔画排序)

主 席：周翠英  
委 员：马凤山 王 刚 王恩志 王家鼎 王瑞红 邓建辉 石振明  
叶为民 冉从彦 吕 庆 吕 艳 朱珍德 刘 镇 刘晓丽  
刘晓明 闫罗彬 祁生文 许 领 许 强 孙 东 孙 萍  
孙云志 李 晓 李长冬 李文平 李安洪 李建春 吴志军  
张世姝 张帆宇 张利民 陈卫忠 陈昌富 陈剑平 范宣梅  
林春秀 岳中琦 周 保 周志芳 赵志伟 胡卸文 胡夏嵩  
查甫生 秦宇龙 钱 会 徐永福 殷坤龙 郭志飏 黄 明  
黄强兵 隋旺华 彭 亮 韩 冰 韩 雪 程谦恭 谭祥韶  
薛 元 薛翊国 鞠 杨 魏占玺

## 五、组织委员会

(按姓氏笔画排序)

主 席：黄 明 邓 涛 刘 镇 王 刚

秘书长：关振长 刘晓丽

副秘书长：吴学震 郑长杰 黄 卫 崔光俊

委 员：户 威 兰春晖 吕 艳 刘 雷 刘金锋 江 松 孙 萍

李灿林 李治斌 李奕武 张元超 张国良 陈志波 陈雪蓉

林春秀 周 宇 郑 路 郑国权 孟范宝 赵鲁庆 钟长平

侯振坤 施静康 高 锋 陶子誉 龚 星 崔明娟 彭斯格

赖丰文 赖汉江 赖浩强 廖 进

## 六、会议主题

### (一) 主 题

地质环境安全与基础设施韧性提升

### (二) 议 题

1. 地质环境演化规律
2. 国土地质安全保障
3. 工程地质体的韧性
4. 超大尺度工程韧性
5. 城市基础设施韧性
6. 地质体与工程协同
7. 生态系统保护修复

## 七、会议时间及地点

### (一) 会议时间

内 容	时 间
会议注册报到	2025 年 10 月 16 日全天
红层工程分会理事会议	2025 年 10 月 16 日晚
中心会场报告	2025 年 10 月 17 日全天
主会场报告	2025 年 10 月 18 日上午
中心会场报告	2025 年 10 月 18 日下午
优秀青年学者论坛	2025 年 10 月 18 日晚
优秀研究生论坛	2025 年 10 月 18 日晚
中心会场报告	2025 年 10 月 19 日上午
主会场报告	2025 年 10 月 19 日下午
返程	2025 年 10 月 20 日全天

### (二) 会议地点

1. 会议地点：福州市闽侯县沙堤村国宾路 1 号福建鲤鱼洲酒店



鲤鱼洲酒店示意图

2. 住宿安排：注册缴费后，酒店预定将根据参会专家填写的住宿登记信息由会务组统一预留房间并办理入住福建鲤鱼洲酒店或梅园酒店（福州大学城店）。梅园酒店有专车接送往返鲤鱼洲酒店（会议地点），车程约 4 公里、15 分钟。

福建鲤鱼洲酒店地点：福州市闽侯县沙堤村国宾路 1 号

梅园酒店（福州大学城店）地点：福州市闽侯县国宾大道 350 号



梅园酒店-鲤鱼洲酒店路线示意图

## 八、卫星会场

为贯彻学会党委“为青年服务，为未来服务，对历史负责”的工作部署，把高校本科生、研究生等未来科技工作者带到科技最前沿，CHINA ROCK 2025 延续“主会场+中心会场+卫星会场”的组织形式。本中心会场的卫星会场由本组织委员会负责组织，重点组织各地相关高校、科研院所，服务广大青年在校生。

请有意组织卫星会场的单位联系本会议联系人。

### （一）卫星会场注册费标准

1. 参会人数大于 2000 人，该卫星会场免收注册费。
2. 参会人数小于 2000 人，本科生一律免费；研究生 100 元/人；所有卫星会场参会学生可免费享受中国岩石力学与工程学会会员服务一年（以系统提交报名表为准），符合条件的优秀研究生可自动成为学会学生会员并减免会员会费。

### （二）注册

联系中心会场负责人，获取、填写、提交《卫星会场报名导入模板》excel 表格，缴纳卫星会场注册费，即完成注册。

## 九、参会注册缴费

注册费	缴费日期 10 月 1 日前	缴费日期 10 月 1 日后
正式代表（会员）	2300 元/人	2600 元/人
正式代表（非会员）	2600 元/人	3000 元/人
学生代表（会员）	1000 元/人	1300 元/人
学生代表（非会员）	1300 元/人	1700 元/人

- 注：1. 中国岩石力学与工程学会红层工程分会会员可享受会员价；  
2. 食宿统一安排，大会提供会议期间用餐，住宿费用自理。

## 十、工业展览

本次展会将在线下设置 4 大主题展区：（1）重大工程展区；（2）重点实验室及高校创新成果展区；（3）新材料、新仪器、新设备、新软件展区；（4）学术期刊及科普基地展区。

将展会打造成为世界一流的科技创新工业展会品牌。为工程装备制造单位、科研院所、大专院校及相关单位搭建科技创新展示交流平台，期待您的参与！

## 十一、会议联系人

关振长 邮箱：zcguan@fzu.edu.cn

刘 镇 邮箱：redbeds@126.com

中国岩石力学与工程学会红层工程分会  
China Rock 2025 粤港澳大湾区-海峡两岸中心会场组委会  
2025 年 9 月 25 日



（信息公开形式：主动公开）