



中国矿业大学  
CHINA UNIVERSITY OF MINING AND TECHNOLOGY



UNIVERSITY  
OF WOLLONGONG  
AUSTRALIA



AGH  
AGH UNIVERSITY OF SCIENCE  
AND TECHNOLOGY

# “第十二届绿色开采理论与实践国际研讨会”暨 “第六届煤岩动力灾害国际研讨会” (第三号通知)

The 6th International Symposium on Dynamic Hazards in Underground  
Coal Mines, Xuzhou, China, 2022 (Third Call)

## 主办单位 (Hosts):

中国矿业大学 China University of Mining and Technology, China (CUMT)

澳大利亚伍伦贡大学 University of Wollongong, Australia (UOW)

波兰 AGH 科技大学 AGH University of Science and Technology, Poland (AGH)

## 承办单位 (Organisers):

中国矿业大学矿业工程学院

School of Mines, CUMT

江苏省矿山地震监测工程实验室

Jiangsu Mine Earthquake Monitoring Engineering Laboratory

“中国矿业大学-安徽理工大学”冲击地压防治工程研究中心

CUMT-AUST Rockburst Prevention Engineering Research Center

煤炭资源与安全开采国家重点实验室

State Key Laboratory of Coal Resources and Safe Mining (CUMT)

深部煤炭资源开采教育部重点实验室

Key Laboratory of Deep Coal Resource Mining (CUMT), Ministry of Education



## 会议主题 (Topics):

- (1) 冲击地压灾害机理研究进展  
Latest research progress of coal burst mechanism
- (2) 冲击地压灾害监测预警与防治新技术与装备  
New theory and equipment for coal burst monitoring, early warning, prevention and control
- (3) 冲击地压与瓦斯、水复合型煤岩动力灾害危险性评价与防治  
Risk assessment and prevention of hybrid dynamic hazards of coal bursts, water inrush and gas outbursts
- (4) 煤岩动力灾害防治典型案例分析  
Typical cases analysis of dynamic hazards prevention and control in coal mines
- (5) 煤岩动力灾害防治智能化进展及发展方向  
Latest progress and future development of intelligent prevention and control of dynamic hazards in coal mines

## 论坛学术委员会(Academic Committee):

### 论坛主席(Chair):



窦林名教授  
中国矿业大学  
Prof. Linming Dou,  
CUMT, China

### 副主席 (Vice Chairs):



Ting Ren 教授  
澳大利亚伍伦贡  
大学  
Prof. Ting Ren,  
UOW, Australia



Piotr Małkowski 教授  
波兰 AGH 科技大学  
Prof. Piotr Małkowski,  
AGH, Poland





## 学术委员会委员 (Academic Committee members):

何学秋 (USTB)、Ismet Canbulat (UNSW)、潘一山 (LNU)、齐庆新 (CCTEG)、姜福兴 (USTB)、张吉雄 (CUMT)、卢义玉 (CQU)、王恩元 (CUMT)、薛生 (AUST)、谭云亮 (SDUST)、黄炳香 (CUMT)、张宏伟 (LNTU)、赵毅鑫 (CUMTB)、马立强 (CUMT)、牟宗龙 (CUMT)、曹安业 (CUMT)、杨科 (AUST)、韩军 (LNTU)、潘俊锋 (CCTEG)、欧阳振华 (NCIST)、赵同彬 (SDUST)、万志军 (CUMT)、高明仕 (CUMT)、姚强岭 (CUMT)、周伟 (CUMT)、方新秋 (CUMT)、官凤强 (SEU)、赵善坤 (CCTEG)

## 论坛组织委员会 (Organizing Committee):

### 组织委员会主任 (Director):

曹安业 教授 中国矿业大学 (Prof. Anye Cao, CUMT)

### 组织委员会副主任 (Vice Director):

王旭锋 教授 中国矿业大学 (Prof. Xufeng Wang, CUMT)

胡国忠 教授 中国矿业大学 (Prof. Guozhong Hu, CUMT)

### 组织委员会委员 (Organizing Committee members):

巩思园 (CUMT)、王强 (CUMT)、蔡武 (CUMT)、李许伟 (CUMT)、何江 (CUMT)、贺虎 (CUMT)、李家卓 (AUST)

## 会议注册费 (Registration fee):

一般代表 1800 元/人, 学生代表 900 元/人(需出示学生证), 现场缴费  
RMB 1,800 (full); RMB 900 (student)

## 重要时间节点 (Key dates):

2022 年 10 月 25 日参会回执提交截止

Receipt submission before 25<sup>th</sup> October 2022

2022 年 10 月 25 日发布会议报到通知

Symposium enrolment notice on 25<sup>th</sup> October 2022

2022 年 10 月 28 日会议报到

Symposium enrolment on 28<sup>th</sup> October 2022

2022 年 10 月 29 日—30 日会议

Symposium from 29<sup>th</sup> to 30<sup>th</sup> October 2022



## 会议地点 (Location):

徐州绿地皇冠假日酒店、江苏省徐州市云龙区彭祖大道 58 号

Greenland Crowne Plaza Hotel, No. 58 Pengzu Ave, Yunlong Dist., Xuzhou, Jiangsu Province

会务组统一安排酒店住宿，费用自理，若有其他特殊要求请联系酒店经理：陆静，  
18086737868

## 会务联系人 (Contact):

王常彬 (中国矿业大学) Dr. Changbin Wang (CUMT)

邮箱(Email): changbin.wang@cumt.edu.cn; 电话(TEL): +86 15805204176

Dr. Xiaohan YANG (澳大利亚伍伦贡大学-UOW, Australia)

邮箱(Email): xy987@uowmail.edu.au; 电话(TEL): +61 484557784

Prof. Piotr Małkowski (波兰 AGH 科技大学)

邮箱(Email): malkgeom@agh.edu.pl; 电话(TEL): +48 604055842

通讯地址：江苏省徐州市大学路 1 号中国矿业大学南湖校区(邮编 221116)

Address: China University of Mining and Technology, Nanhu Campus, 1 Daxue Rd, Xuzhou city, Jiangsu Province, China, 221116

## 有关事项说明:

(1)请参会人员于 2022 年 10 月 25 日前将回执发至邮箱: changbin.wang@cumt.edu.cn

(2)请作报告人员准备 PPT 文档，并于 2022 年 10 月 27 日前发至会务组邮箱:

ISDHUCM6@163.com，其他事宜请电话咨询：0516-83885606



UNSW  
SYDNEY



煤矿灾害动力学与控制国家重点实验室  
State key laboratory of coal mine disaster dynamics and control

## 疫情防控健康参会须知

根据教育部、江苏省和徐州市疫情防控有关要求，为了保障与会人员的身体健康，提高与会人员自我防护意识，承担对社会的防疫责任，特制定与会人员健康参会须知如下：

1. 异地与会人员须提前通过徐州健康宝了解并确保自己符合徐州防疫政策和要求，精准落实自己的地区风险等级，做好与会安排；
2. 非中、高、低风险地区城市的与会人员，入会前 7 天起，每日自行测量体温和监测健康状况，入徐实行落地检，三天三检；在中、高、低风险地区城市的与会人员可线上参会；
3. 与会人员须在来徐前申领“徐州健康宝”，并在参加会议前通过“徐州健康宝”界面进行入徐登记/防疫申报；（手机申领途径：微信/支付宝扫描二维码，或搜索“徐州健康宝”；“点击“授权登录”，输入个人信息，实人认证进行扫脸核验完成注册，实名后点击入徐登记，填写入徐登记信息，完成实名认证后方可获取“苏康码”；居住地址：江苏省徐州市云龙区彭祖大道 58 号绿地皇冠假日酒店。）
4. 若与会人员在参会前 7 天内出现发热（体温超过 37.3℃）、咳嗽等呼吸道症状者，须提供核酸检测阴性证明，并将相关信息提供至会务组；
5. 参会过程中，如突感不适，应主动联系会务组工作人员，听从工作人员安排。



## “第十二届绿色开采理论与实践国际研讨会”暨“第六届煤岩动力灾害国际研讨会”回执表

单位名称						
单位地址					邮编	
序号	姓名	性别	职称	手机号码	电子邮箱	报告题目
1						
2						
3						
4						
<b>酒店预订</b>						
房间类型	价格(元/天)	类别	预定数量	入住日期	离店日期	
A	490	标间				
		大床房				
B	360	标间				
		大床房				
<b>备注：</b>						

填表日期：      年    月    日

说明：(1)请参会人员于2022年10月25日前将回执发至邮箱：[changbin.wang@cumt.edu.cn](mailto:changbin.wang@cumt.edu.cn)

(2)请作报告人员准备PPT报告文档，并于2022年10月27日前发至会务组邮箱：[ISDHUCM6@163.com](mailto:ISDHUCM6@163.com)，其他事宜请电话咨询：0516-83885606