



2021（第十二届）中国矿业科技大会

CHINA MINING SCIENCE & TECHNOLOGY CONFERENCE '2021



地下开采与岩层控制分论坛 2 号通知

中国矿业科技大会是由中钢集团马鞍山矿山研究总院股份有限公司、中国冶金矿山企业协会主发起，东北大学、中南大学、重庆大学、北京科技大学、中国矿业大学、南华大学等 23 家高等院校相关院系以及 100 多家矿业科研设计院所、大型矿山企业、国家重点实验室和工程中心、装备制造企业等单位联合主办的一年一度的行业对话、交流、合作的高端盛会。2021（第十二届）中国矿业科技大会将于 2021 年 8 月 18—22 日在重庆召开，主题是“助推智能矿山建设，促进矿业高质量发展”。本届大会特设置了“地下开采与岩层控制分论坛”，此外本次大会还设有“露天开采与边坡工程分论坛”、“矿业高质量发展”、“选矿理论、工艺与装备技术分论坛”、“安全环保与生态修复分论坛”、“矿业青年学术分论坛”、“智能矿山建设专题培训班”、“煤矿灾害控制分论坛”、“冶金矿产资源高效开发利用产业技术创新战略联盟理事会会议”、“研究生学术沙龙”。本分论坛欢迎业内从事“地下开采与岩层控制”相关工作的专家学者、科研人员和工程技术人员积极参与交流，充分展示最新科研及应用成果。

一、论坛主题

创新、智能、安全、高效

二、论坛主要议题

1. 地下矿山绿色智能开采技术；
2. 地下开采与岩层控制系统工程技术；
3. 充填采矿新技术、新装备；
4. 充填开采岩层控制理论研究；
5. 复杂环境下地下采矿方法研究及应用；
6. 地下开采岩体力学特性研究；
7. 地下开采地表沉陷监测预警技术；
8. 地下开采安全技术及应急管控；
9. 地下开采诱发地质灾害研究及防治技术；
10. 复杂岩体多场耦合理论及工程应用；
11. 地下开采矿山地质环境保护及治理技术；
12. 地下开采高效快速掘进施工技术与装备。

三、论文出版及报告交流

本届矿业科技大会将出版《中国矿业科技文汇—2021》，欢迎按照研讨议题提交论文或文摘，论文以全文不超过 6000 字为宜，文摘不宜少于 1000 字。组委会将组织专家对论文或文摘进行审核，免费集结出版。

优秀科研成果将推荐到大会上作报告交流，优秀论文将安排到《金属矿山》《现代矿业》《Frontiers in Earth Science》(SCI 收录 Q1 区)《Frontiers in Materials》(SCI 收录 Q2 区)《Advances in Materials Science and Engineering》(SCI 收录 Q2 区)杂志专刊发表，投稿邮箱:chnmtc@163.com，论文、文摘提交截止日期：2021 年 7 月 30 日。

优秀科研成果将推荐到大会与分论坛报告交流，申请报告交流需提供报告题目及不少于 200 字的内容简介到邮箱:xdky@vip.163.com,提交截止日期:2021 年 07 月 20 日。

论文投稿及报告演讲咨询电话: 0555-2309819。

四、大会会务

☞时间: 8 月 18—22 日(8 月 18 日全天报到, 19 日全天大会交流, 20 日全天“地下开采与岩层控制分论坛”, 21 日自选考察, 22 日返程)。

☞报到地点: 重庆世纪金源大饭店(重庆市江北区建新北路二支路 1 号)

☞会务费:

参会单位	会务费(元/人)	汇款方式
参会代表	2000	户名: 中钢集团马鞍山矿山 研究总院股份有限公司 账号: 1842 3335 4698 开户行: 中国银行股份有限公司 马鞍山市马钢支行
期刊委员、联盟理事	1800	
战略联合主办单位(含分论坛学术支撑单位)	1800	
全日制学生代表	1200	

五、论坛学术/组织委员会

学术委员会副主席:

王卫军、周科平、谭云亮、饶运章、池秀文、曹平、张志贵、赵奎、朱万成、尹升华、韩军、杨圣奇、赵光明、陈结、潘鹏志、姜永东、岳中文、赵兵朝、解盘石

学术委员会秘书长:

孙国权

组织委员会主席：

张春阳

组织委员会副主席：

赵兴东、张拥军、林 杭、周军平、王晓军、郭利杰、任高峰、袁海平、赵延林、肖晓春、蒋长宝、夏彬伟、孙 琦、刘增辉、汪亦显、王学滨

组织委员会秘书长：

何 伟

组织委员会副秘书长：

陈 瑜、陈 梁、崔铁军、柯 波、康 虔、范 祥、朱忠华、吴 浩

全体委员（以拼音为序）：

白二虎、白锦文、白 鑫、曹 平、曹日红、陈登红、陈 结、陈军涛、陈 梁、陈庆发、陈绍杰、陈 新、陈星明、陈 瑜、陈 岩、陈忠强、储昭飞、崔铁军、池秀文、代碧波、杜 坤、杜 岩、范 祥、方志明、房志恒、冯 帆、公 彬、官凤强、巩思园、郭利杰、郝 建、郝瑞卿、韩 军、何 伟、何青源、贺桂成、贺 严、胡东涛、黄 鹏、黄 震、黄诗冰、贾海梁、蒋长宝、蒋 冲、姜永东、金长宇、金解放、靳 瑾、康 虔、康志强、柯 波、孔 彪、李小双、李杰林、李江腾、李铭辉、李 宁、李凯辉、李 猛、李树建、李玉蓉、李迎春、林 杭、林奇斌、林 允、刘 杰、刘 超、刘 明、刘晓明、刘红岩、刘建锋、刘 奇、刘 浪、刘涛影、刘 伟、刘义鑫、刘玉冰、刘增辉、刘智振、鲁 俊、路增祥、卢宏建、罗 忆、苗胜军、聂 闻、聂兴信、潘 超、潘鹏志、彭守建、彭怀德、蒲成志、饶运章、尚德磊、苏丽娟、任高峰、芮 瑞、宋建波、孙国权、孙 琦、孙利辉、孙健东、谭 毅、谭云亮、唐巨鹏、唐 胜、唐世斌、陶 明、王 春、王春来、王 东、王 刚、王 军、王晓军、汪亦显、王 飞、王晋淼、王孟来、王卫军、

王伟峰、王学滨、王宇、翁磊、吴浩、夏彬伟、夏明、肖定军、肖伟晶、肖晓春、解盘石、薛希龙、徐振洋、杨达明、杨道学、杨建华、杨圣奇、杨岁寒、杨涛、闫长斌、叶海旺、叶建军、尹升华、殷志强、袁海平、喻清、岳中文、张卫中、张志贵、张志军、张拥军、张春阳、张电吉、张凯、张树文、张雯、张振宇、张志贵、赵兵朝、赵福刚、赵光明、赵庆雄、赵康、赵奎、赵兴东、赵延林、郑允、周军平、周科平、周元辅、钟祖良、左宇军、朱和玲、朱万成、朱忠华

六、地下开采与岩层控制分论坛拟定报告专家

演讲嘉宾	单位	职务职称	题目
王卫军	湖南科技大学	副校长、教授、博导	深部巷道围岩蝶形破坏理论及工程应用
尹升华	北京科技大学	优青、青年长江、院长、教授、博导	题目待定
周科平	中南大学	教授、博导	题目待定
谭云亮	山东科技大学	院长、教授、博导	关于诱冲能量问题的探讨
张志贵	西南科技大学	书记、教授、博导	题目待定
赵奎	江西理工大学	院长、教授、博导	金属矿山残（遗）留矿安全回采理论与实践
杨圣奇	中国矿业大学	省杰青、副院长、教授、博导	断续节理岩体破坏力学特性及锚固控制机理研究
赵光明	安徽理工大学	处长、教授、博导	题目待定
姜永东	重庆大学	国重副主任、教授、博导	大倾角中厚煤层沿空留巷理论与方法
岳中文	中国矿业大学（北京）	副院长、教授、博导	爆破中的“马赫锥”现象和瑞利波以及两者对裂纹扩展的影响
解盘石	西安科技大学	副院长、教授、博导	题目待定
潘鹏志	中国科学院武汉岩土力学研究所	优青、研究员、博导	题目待定
赵兴东	东北大学	教授、博导	深部金属矿采动地压与控制
张拥军	青岛理工大学	教授、博导	近距离上保护层开采瓦斯运移和卸压规律分析
袁海平	合肥工业大学	教授、博导	采动岩体灾变演化特征参量辨识与灾害防控实践
王晓军	江西理工大学	教授、博导	复杂空区群下开采灾害控制与耦合预警
赵延林	湖南科技大学	教授、博导	岩石流变的非线性行为与解决方法
孙琦	辽宁工程技术大学	教授、博导	复杂环境下煤矿塌陷坑处置膏体多尺度劣化机制研究

王学滨	辽宁工程技术大学	教授、博导	基于拉格朗日元与离散元耦合连续-非连续方法的岩层运动模拟
夏彬伟	重庆大学	教授、博导	坚硬顶板地面压裂目标层判定及矿压控制机理
刘增辉	安徽理工大学	教授、博导	高应力自然发火条件下厚煤层的风巷支护技术研究
卢宏建	华北理工大学	教授、博导	金属矿露天坑与地下空区尾矿协同充填清洁生产技术与应用
肖晓春	辽宁工程技术大学	教授、博导	题目待定
蒲成志	南华大学	系主任、副教授	题目待定
崔铁军	辽宁工程技术大学	研究院院长 教授	矿山灾害智能分析理论与智能监测装备系统
陈瑜	中山大学	副教授	深部岩体工程锚杆支护拉剪机理研究

七、支持单位

中钢集团马鞍山矿山研究总院股份有限公司

金属矿山安全与健康国家重点实验室

重庆科技学院安全工程学院

重庆大学资源与安全学院

东北大学资源与土木工程学院

北京科技大学土木与资源工程学院

中南大学资源与安全工程学院

中国科学院武汉岩土力学研究所

中国矿业大学力学与土木工程学院

中国矿业大学（北京）能源与矿业学院

中煤科工集团沈阳设计研究院有限公司

绍兴文理学院土木工程学院

南华大学资源环境与安全工程学院

辽宁科技大学矿业工程学院

华北科技学院安全工程学院

同济大学土木工程学院

煤炭资源与安全开采国家重点实验室

国家磷资源开发利用工程技术研究中心

北方工业大学土木工程学院

中国矿业大学矿业工程学院

华北理工大学矿业工程学院

辽宁工程技术大学矿业学院

江西理工大学资源与环境工程学院

河南理工大学能源科学与工程学院

武汉理工大学资源与环境工程学院

武汉科技大学资源与环境工程学院

西南科技大学环境与资源学院

西安科技大学建筑与土木工程学院

中国矿业大学（北京）力学与建筑工程学院 安徽理工大学矿业工程学院
武汉工程大学资源与安全工程学院 西安建筑科技大学资源工程学院
昆明理工大学国土资源工程学院 山东理工大学资源与环境工程学院
新疆工程学院矿业工程与地质学院 江西省岩土力学与工程学会
合肥工业大学土木与水利工程学院 山东科技大学能源与矿业工程学院
湖南科技大学资源环境与安全工程学院 太原理工大学矿业/土木工程学院
中山大学土木工程学院 深圳大学土木与交通工程学院
南昌大学建筑工程学院
山东科技大学矿山岩层智能控制与绿色开采重点实验室

七、分论坛联系方式

何 伟	18255501112	张春阳	15271876507
赵福刚	13955581566	徐志宏	13515552128
曾文旭	15671605967	康 虔	15116338461
陈 梁	13641537669	孙 琦	13514183904
朱忠华	15111002011	陈 瑜	16626713336
范 祥	17791794601	吴 浩	13973108835

电子邮箱: xdky@vip.163.com

附件 1: 参会回执表

附件 2: 分论坛学术报告申请表

附件 1:

2021（第十二届）中国矿业科技大会

地下开采与岩层控制分论坛

参会回执表

提示： 请各参会代表在 8 月 1 日前将回执传真、 邮寄或 E-mail 至会务组 传真 0555-2309849

单位名称:					
参会人员	性别	职称、职务	联系电话	手机	E-mail
通讯地址				邮编	
房间预定	套房____间 标间 ____间； 单间____间； 自行安排				
会务费 汇款账号	单位名称：中钢集团马鞍山矿山研究总院股份有限公司 账号：1842 3335 4698 开户行：中国银行股份有限公司马鞍山市马钢支行 备注：科技大会				
备注	预定房间只保留到 8 月 18 日下午 15 点，已提前办理注册交费的可全天保留。				

会务组联系方式



联系人：何 伟 张春阳 曾文旭 赵福刚

电 话：0555-2309819 2309848 2404666

E-mail: xdky@vip.163.com

地 址：安徽省马鞍山市经济技术开发区西塘路 666 号。

附件 2:

2021（第十二届）中国矿业科技大会
地下开采与岩层控制分论坛
报告申请表

姓 名		性 别	
工作单位		职 务	
通讯地址		手 机	
电子邮箱		学历/职称	
报告题目			
报告摘要 (200 字 左右)			
基金项目 或主要研 究成果			
个人简历 (100~200 字)			
对分论坛的意见或建议：			

相关说明：请各位报告申请人在 7 月 20 日前将申请表 E-mail(xdky@vip.163.com)至会务组，联系人：何伟，18255501112。