

首届矿业研究与开发前沿论坛

“首届矿业研究与开发前沿论坛”网络会议通知

各位矿业界同仁：

为深入贯彻落实习近平总书记关于学术期刊的重要指示精神，中宣部、教育部、科技部联合印发的《关于推动学术期刊繁荣发展的意见》（中宣发〔2021〕17号）指出：“学术期刊是开展学术研​​究交流的重要平台，是传播思想文化的重要阵地，是促进理论创新和科技进步的重要力量。加强学术期刊建设，对于提升国家科技竞争力和文化软实力，构筑中国精神、中国价值、中国力量具有重要作用。”

为了推动矿业科学前沿理论和技术探索，促进矿业科技发展战略研究与多学科交叉融合及学术交流，发现和培养矿业科技优秀人才，倡导矿业学术争鸣，充分发挥《矿业研究与开发》杂志对我国矿业科学技术前沿和未来创新发展的引领作用，打造促进矿业科学技术前沿探索、系统评述和前瞻预测的高层次学术活动平台，值《矿业研究与开发》创刊40周年之际，由中国有色金属学会指导，长沙矿山研究院有限责任公司主办，矿研期刊出版（长沙）有限公司、《矿业研究与开发》理事会、中国有色金属学会采矿学术委员会承办的“首届矿业研究与开发前沿论坛”网络直播会议将于2021年12月16日隆重举办。

首届网上论坛将围绕矿业研究与开发的绿色智能、安全高效、低碳节能等发展主题，邀请国内主要矿业院校与研究设计单位、矿业研究与开发理事会优秀会员单位的中青年专家、学者和2020年度最具影响力论文奖获奖作

者，分享自己的最新成果和成功经验，评述自己研究领域的国内外进展、提出未来的创新思路，与广大矿业界同仁一道携手共建“交流联谊、答疑解惑、广博融通、携手共赢”的一流学术交流平台，引领矿业技术研究创新思潮，推广应用矿业科学技术前沿成果，共商矿业研究与开发的高质量发展。

一、会议主要内容包括：

- 1.充填采矿现状与发展；
- 2.空场采矿现状与发展；
- 3.崩落采矿现状与发展；
- 4.有色金属选矿现状与发展；
- 5.铁矿选矿现状与发展；
- 6.非金属矿选矿现状与发展；
- 7.矿山机电设备安全管理；
- 8.智能矿山建设现状与发展；
- 9.成立《矿业研究与开发》编辑委员会；
- 10.颁发矿研期刊“最具影响力论文奖”。

二、论坛组织机构：

指导单位：中国有色金属学会

主办单位：长沙矿山研究院有限责任公司

承办单位：矿研期刊出版（长沙）有限公司

《矿业研究与开发》理事会

中国有色金属学会采矿学术委员会

支持单位：中南大学

北京科技大学

江西理工大学

重庆大学

东北大学
矿冶科技集团有限公司
中钢集团马鞍山矿山研究总院股份有限公司
贵州大学
中国恩菲工程技术有限公司
太原理工大学
中国矿业大学
中国矿业大学（北京）
华北理工大学
安徽理工大学
武汉理工大学
昆明理工大学
长沙有色冶金设计研究院有限公司
山东科技大学
河南理工大学
西安科技大学
广西大学
湖南科技大学
南华大学
中国黄金集团有限公司
西部黄金股份有限公司
五矿矿业控股有限公司
西部矿业股份有限公司
金川集团股份有限公司
中国科学院武汉岩土力学研究所
长春黄金研究院有限公司
山东恒邦冶炼股份有限公司
赤峰吉隆黄金矿业股份有限公司
山河智能装备集团
安徽马钢矿业资源集团有限公司
中国建材国际工程集团有限公司
新疆大明矿业集团股份有限公司

贵州福麟矿业有限公司
中铁十九局集团矿业投资有限公司
中国华冶科工集团有限公司
中国水利水电第八工程局有限公司砂石公司
上海里孚机电设备有限公司
西藏巨龙铜业有限公司
飞翼股份有限公司
中冶京诚（湘潭）矿山装备有限公司
青岛理工大学
湖南中天青鼎工程科技股份有限公司
鞍钢矿业爆破有限公司
紫金矿业集团股份有限公司紫金山金铜矿
鞍钢集团
北京华夏建龙矿业科技有限公司
开磷集团股份有限公司
湖南有色金属控股集团有限公司
武汉钢铁集团宏信置业发展有限公司
烟台金鹏矿业机械有限公司
中矿科创生态治理有限公司
中冶长天国际工程有限责任公司
紫金矿业集团股份有限公司
广西柳工机械股份有限公司
辽宁国测黄金股份有限公司
湖南水口山有色金属集团有限公司
湖北宜化集团矿业有限责任公司
辽宁工程技术大学
湖南柿竹园有色金属有限责任公司
柳州华锡有色设计研究院有限责任公司
金川集团有限公司
中色镍业有限公司
佛山市万达业机械股份有限公司
烟台兴业机械股份有限公司

中铁资源集团有限公司生产（技术）管理部
湖南有色冶金劳动保护研究院
湖南铭生安全科技有限责任公司
广州粤有研矿物资源科技有限公司
成都理工博大工程科技有限公司
白银有色集团股份有限公司
芷兰生态环境建设有限公司
湖北三宁矿业有限公司
北京慧拓无限科技有限公司
黑龙江能源职业学院
北京岩土工程勘察院有限公司
长沙仁毅机械制造有限公司
六盘水师范学院
深圳市中金岭南有色金属股份有限公司凡口铅锌矿
河南矿山抢险救灾中心
滁州铜鑫矿业有限责任公司
内蒙古兴业集团股份有限公司
湖南科通电气设备制造有限公司
云南迪庆有色金属有限责任公司
洛阳点晶智控科技有限公司
沧州渤海管道集团有限公司
湖南中工矿业工程技术有限公司
湖北润智生态科技有限公司
包钢集团矿山研究院（有限责任公司）
众兴集团有限公司
中冶沈勘秦皇岛工程设计研究总院有限公司
包钢（集团）公司白云鄂博铁矿
内蒙古科技大学
宣城市安工大工业技术研究院有限公司
太原重工股份有限公司
广西华锡矿业有限公司
湖南铁军工程建设有限公司

兰州中诚信工程安全咨询有限责任公司
内蒙古包头鑫达黄金矿业有限责任公司
中国建筑材料工业规划研究院
四川省矿业投资集团有限责任公司
华夏天信智能物联股份有限公司
吕梁学院
西施生态科技股份有限公司
安徽雷鸣矿业有限责任公司
莱芜钢铁集团莱芜矿业有限公司
洛阳有色矿业集团有限公司
国家电投集团贵州遵义产业发展有限公司
四川省恒宏祥贸易有限公司
自贡硬质合金有限责任公司
长沙佳能通用泵业有限公司
广东省大宝山矿业有限公司
山西惠丰特种汽车有限公司
保利新联爆破工程集团有限公司
徐州铁矿集团金盾建筑安装工程有限公司
四川轻化工大学
河南发恩德矿业有限公司
湖南华地矿业有限公司
洛宁吉家洼金矿有限公司
秦皇岛迪峰凿岩设备有限公司
杭州和利时自动化有限公司
赣州金环磁选设备有限公司
广西桂华成有限责任公司
四川锦宁矿业有限责任公司
西安集灵信息技术有限公司
南京银茂铅锌矿业有限公司
中煤科工集团西安研究院有限公司
德国菲鲁瓦泵业有限公司

济南重工股份有限公司
烟台东方纵横科技股份有限公司
云南科力环保股份公司
四川会理铅锌股份有限公司
瓮安县天一矿业有限公司
鲁中矿业有限公司
大连大学
国投新疆罗布泊钾盐有限责任公司
长沙中联泵业有限公司
江苏昌泰建设工程有限公司
福建省海旷工程建设有限公司

三、会议日程：

2021年12月16日

四、会议报名及其他：

1. 参会代表请将报名回执发至kyqk@chinamine.net, 以方便会前获取网络会议的链接信息等；
2. 本次会议不收取任何费用。
3. 会议组织联系：罗园园（18684909457，280203454@qq.com）；刘钰泉（13527544312，841597783@qq.com）。

长沙矿山研究院有限责任公司

2021年12月2日

