

# 中国矿业联合会文件

中矿联发〔2021〕90号

---

## 关于召开第二届中国矿业科技创新与可持续发展论坛的通知（一号）

各有关单位：

为践行新时代矿业安全、绿色、创新、融合发展理念，推动我国矿业高质量发展，由中国矿业联合会主办的“第二届中国矿业科技创新与可持续发展论坛”拟于2021年12月9日以线上（视频直播）方式召开，现将有关事项通知如下：

### 一、论坛主题

新型材料引领未来，传统产业保障发展

### 二、论坛组织

**主办单位：**中国矿业联合会

**承办单位：**中国矿业联合会智能矿山工作委员会、中国矿业联合会萤石产业发展委员会、中国矿业联合会锰业分会

**协办单位：**省级矿业联合会（协会）

**支持单位：**北京华夏建龙矿业科技有限公司、北京市雨

仁（深圳）律师事务所

### 三、论坛时间

2021年12月9日全天（9:00-17:15）

### 四、论坛地点及方式

论坛以线上（视频直播）方式召开，北京设立主会场（部分北京嘉宾在主会场参会），其余参会单位通过设立分会场的方式线上参会，会前统一发放观看链接并组织观看测试（详细观看要求及测试准备见二号通知）。

**注：一个链接仅可实现一个终端访问观看，如需多个观看链接，请按需报名，以购买链接个数缴费。**

### 五、论坛内容

#### （一）开幕式（9:00-9:30）

主持人：中国矿业联合会副会长 吴国华

1. 中国矿业联合会党委书记、会长彭齐鸣致欢迎辞
2. 自然资源部科技发展司负责人致辞
3. 全国政协人口环资委负责同志讲话

#### （二）主题论坛（9:40-11:40）

主持人：中国矿业联合会党委书记、会长彭齐鸣

1. 题目待定

演讲嘉宾：中国工程院原副院长、院士，中国金属学会理事长 干勇

2. 材料创新是实现“碳中和”的关键

演讲嘉宾：中国科学院原副院长、院士，北京大学原校长，松山湖材料实验室理事长 王恩哥

### 3. 铍矿资源与选矿技术

演讲嘉宾：中国工程院院士 孙传尧

#### (三) 专题论坛一：新型材料研发进展 (13:30-15:00)

主持人：中国矿业联合会秘书长 车长波

##### 1. 钒钛资源在钢铁新材料中的应用

演讲嘉宾：中国钢研科技集团副总经理 赵栋梁

##### 2. 超耐磨金属—陶瓷复合材料在矿山领域的应用

演讲嘉宾：松山湖材料实验室首席科学家 付超

##### 3. 尾矿资源开发利用技术

演讲嘉宾：长安大学教授 潘爱芳

#### (四) 专题论坛二：企业创新实践交流 (15:15-17:15)

主持人：中国矿业联合会秘书长 车长波

主要内容：围绕矿业科技创新领域实践成果展示推介。

**注：需要展示或推介的企业请尽快与会务组联系，名额有限。**

## 六、论坛报名及费用

(一) 论坛报名：会议实行网上报名，请登录 <http://meeting.chinamining.org.cn/> 完成报名。无法完成网上报名的人员请填写报名回执（见附件），并以邮件形式发送至 [ljm@chinamining.org.cn](mailto:ljm@chinamining.org.cn)，报名截止 2021 年 12 月 7 日。

(二) 费用：会员单位 3500 元/单位（1 个线上观看链接），非会员单位 5000 元/单位（1 个线上观看链接）。

**注：参会单位免费提供 2022 年松山湖国家材料实验室**

**考察活动（时间待定）两个考察名额。**

（三）缴费方式：请于2021年12月7日前汇入中国矿业联合会账户（户名：中国矿业联合会，账号：0200002809014422592，开户行：工商银行北京西四支行）。汇款时请备注科技创新论坛，以个人名义汇款时请备注开票单位名称。本次会议开具发票为增值税电子普通发票。

### **七、联系方式**

刘峻铭（会议协调 报名 直播咨询） 18010126055

夏晓波（会议协调 报名） 13426288355

李月英（缴费 发票） 010-66557697

邮箱：[ljm@chinamining.org.cn](mailto:ljm@chinamining.org.cn)

附件：第二届中国矿业科技创新与可持续发展论坛报名回执表



附件

## 第二届中国矿业科技创新与可持续发展论坛 报名回执表

单位名称		联系人	
通讯地址		是否为会员单位	
联系人手机		邮 箱	
备注			
发票抬头		本次会议开具发票为增值税 电子普通发票(发票有关事项 联系电话:010-66557697)	
纳税人识别号			

咨询电话: 010-66557687 18010126055 邮箱: ljm@chinamining.org.cn

提示: 无法完成网上报名的请于12月7日前将报名回执表发至上述邮箱, 无法体现的信息在备注中填写, 网上报名成功的无须填报此表。