

# 中冶有色技术平台 中冶有色技术网 中国有色桂林地质矿产研究院有限公司

---

## 关于召开“固体矿产地质勘查与资源综合利用技术研讨会” 的第一轮通知

各相关单位：

随着科学技术的发展，越来越多的新型技术与装备被应用到固体矿产地质勘察过程中，大量的新型勘察设备的投入与使用，很大程度上促进了我国地质勘查水平的提升，使得我国地质勘查的质量和效率得到了有效的改善。但是就目前的情况来看，我国的地质勘查水平和国际上的先进水平仍存在着较大差距，仍需要不断地改进地质勘查技术。

为了促进我国地质勘查技术与装备水平提升与进步，推动我国地质勘查技术与装备的绿色、规范、持续、健康发展，提升科技创新能力，推进学科交叉融合和产学研相结合，服务产业经济，打造高水平学术交流平台，切实解决当前本领域内关注的热点、焦点和难点问题；由中冶有色技术平台、中冶有色技术网、中国有色桂林地质矿产研究院有限公司联合中南大学、江西理工大学、东华理工大学、中国瑞林工程技术股份有限公司共同主办，北方中冶（北京）工程咨询有限公司承办的“固体矿产地质勘查与资源综合利用技术研讨会”（以下简称“研讨会”）定于2021年11月下旬在广西桂林召开。

本次会议将邀请行业知名专家学者及地质勘查领域相关企业、设计院或工程公司工程设计代表、设备及技术解决方案供应商代表，就国家相关政策和学术研究进展、工程应用实例做专题报告。会议将对行业科技发展目标和任务进行全面深入的探讨，总结国内外近期开发的先进生产工艺和关键技术，并结合典型工程实

例进行总结归纳和对比分析，指导我国有色金属工业产业升级，对保证行业可持续发展、提高企业核心竞争力具有指导和参考意义，希望各单位领导和技术人员踊跃参加。

现将会议基本情况通知如下：

## 一、组织结构

主办单位：中冶有色技术平台

中冶有色技术网

中国有色桂林地质矿产研究院有限公司

联合主办：中国有色产业技术协同创新平台

中南大学

江西理工大学

东华理工大学

中国瑞林工程技术股份有限公司

承办单位：北方中冶（北京）工程咨询有限公司

支持媒体：《钻探工程》杂志、智能矿山在线

## 二、会议时间、地点

会议定于2021年11月下旬在广西桂林召开（具体酒店地址请见二轮通知）；

## 三、会议主题及内容

- 1、人工智能与地质装备技术
- 2、地质装备自动化与智能化技术
- 3、先进地质装备和工程示范
- 4、矿产资源综合利用与设备
- 5、地质装备产业与技术发展现状及趋势
- 6、地球物理、地球化学技术与设备
- 7、航空遥感、地理测绘技术与设备
- 8、地质凿岩、钻探、坑探、勘探技术与设备
- 9、固体矿产分析、测试数据与分析
- 10、矿区水文地质工程
- 11、区域构造与成矿规律、成矿模型研究、找矿技术创新与整合
- 12、国外风险勘查经验交流与技术

#### 四、会议投稿

1. 所有参会单位务必按要求填写单位介绍及 3-5 项技术成果需求；
2. 来稿截止日期在 2021 年 11 月 12 日前（将论文发送 E-mail 到：  
wzgmeeting@china-mcc.com)出版日期在 2021 年 11 月 17 日(详情登录：  
中冶有色技术网)。

#### 五、会议费用

1. 会议由北方中冶（北京）工程咨询有限公司负责具体会议组织工作。
2. 会议代表注册费 2500 元/人，学生收取注册费 1500/人。该费用包括会务、论文审稿、论文集出版、专家演讲资料费、餐费等；
3. 会议报名：请参会代表扫描报名系统二维码，自行网上注册报名及预订酒店。
4. 食宿安排：会议统一安排食宿；住宿费自理；
5. 收款账户： 汇款时请注明 地质勘查会议—姓名—单位名称  
开 户 行：中国工商银行北京北辛安支行  
户 名：北方中冶（北京）工程咨询有限公司  
账 号：0200 2218 1920 0009 678