

中国煤炭学会

关于召开 2026 年矿山建设学术年会的预通知

各有关单位：

2026 年是“十五五”规划的开局之年，也是推动我国矿山建设迈向高质量发展的关键之年。为促进我国深地工程建设信息技术与先进制造融合发展，加快矿山建设绿色化、智能化转型，实现基础理论、工艺创新与安全高效并行推进，展示深地工程建设近年来取得的建设成就，交流探讨学术观点与工程经验，中国煤炭学会矿山建设与岩土工程专业委员会定于 2026 年 4 月 24 日-26 日在江苏徐州召开 2026 年矿山建设学术年会，大会现诚挚邀请全国从事矿山建设、岩土工程等相关领域的专家、学者出席本次会议，现面向国内相关科技工作者征集宣讲报告。具体会议安排及相关要求如下：

一、会议主题

聚焦深地智能建造 共探绿色健康运维

二、会议组织单位

指导单位：中国煤炭学会

主办单位：中国煤炭学会矿山建设与岩土工程专业委员会

北京中煤矿山工程有限公司

承办单位：中国矿业大学

中国矿业大学力学与土木工程学院

深地工程智能建造与健康运维全国重点实验室

矿山深井建设技术国家工程研究中心

煤炭智能开采与岩层控制全国重点实验室

更新中……

协办单位：煤炭科学研究总院建井研究分院

山东大学

中国矿业大学(北京)

山东科技大学

深圳大学

中煤建设集团有限公司

中煤矿山建设集团有限责任公司

平煤神马建工集团有限公司

更新中……

三、会议时间及地点

会议时间：2026 年 4 月 24 日-26 日（4 月 24 日全天报到）。
4 月 24 日 16:00-18:00 中国矿业大学深地工程智能建造与健康
运维全国重点实验室参观活动，诚挚邀请各与会专家及领导莅
临中国矿业大学参观指导。

会议地点：徐州宝信君澜度假酒店（江苏省徐州市铜山区
华山路 8 号）

四、会议议题及报告征集

（一）会议议题

1. “十五五”矿山建设新技术发展方向探讨；
2. 深地工程建设新认知与岩土工程基础理论；
3. 复杂地层中超深竖井/超长斜井建设关键技术及装备研发；
4. 矿山建设与岩土工程新设计、新工艺、新装备、新材料；
5. 矿山建设与岩土工程绿色建造技术；
6. 矿山建设与岩土工程工程实践；
7. 矿山建设与岩土工程智能建造与健康运维；
8. 废弃矿山井巷工程地下空间资源的综合利用；
9. 矿山建设技术跨行业技术应用；
10. 矿山建设技术在国家重大战略工程及“一带一路”基础设施建设中应用。

（二）报告征集

会议将特邀业界知名专家做专题报告，邀请论文作者进行大会交流发言，并对深地工程建设及相关领域中的新成果和新装备进行推介和宣传。欢迎高校、科研院所、企业技术高管等广大科技工作者踊跃报名。

1. 报告提交要求

报告题目、报告简介（300-500字，报告内容须符合会议主题）、个人简介（300字左右）及联系方式等，详见附件。

2. 论文征集及要求

紧扣矿山建设与岩土工程学术会议主题，征集相关论文，且未在国内外正式刊物或其他会议发表。论文篇幅一般要求5000~10000字，Word版文档以“单位-第一作者姓名-题目”命名，Word电子文档格式发送到 zhaoshisen@cumt.edu.cn，作者简介、通讯地址、邮编、联系电话、E-mail 等信息齐全。

论文将推荐到《中国矿业大学学报》《煤炭工程》《建井技术》等期刊发表。欢迎从事矿山建设、岩土工程、地下工程及相关领域的科学研究、工程设计、施工管理人员积极投稿。

3. 资料提交截止日期

请于2026年4月5日前以附件形式投递至邮箱 zhaoshisen@cumt.edu.cn，所有应征资料将由中国煤炭学会矿山建设与岩土工程专业委员会进行审查，会议会务组在收到邮件后7个工作日内反馈信息，如未见反馈信息请与会议联系人联系。

五、参会人员

（一）中国煤炭学会、煤炭行业特邀专家；

（二）中国煤炭学会矿山建设与岩土工程专业委员会全体委员及委员单位的管理、技术人员；

（三）国内高校、科研院所矿山建设与岩土工程等领域的专家、学者，生产、建设企业代表，相关深地工程建设与运维领域专业人士。

六、会议注册及缴费

（一）会议收取注册费，普通代表2000元/人，学生代表

1000 元/人。参会期间食宿由会议统一安排，住宿及往返交通费自理。

（二）会议采取线上报名方式，须在指定会议官网完成缴费，缴费方式详见会议正式通知。

（三）会议发票开具数电发票，发票内容为会议费，于会后统一发送至参会代表报名时预留的电子邮箱。

七、会议会务组

联系人：孙建荣 13671322096

孟 燕 15162110061

附件：会议报告征集表



附件：

会议报告征集表

报告人姓名		性 别		一寸照
出生年月		学历/学位		
手 机		邮箱		
职 称		研究领域		
社会任职				
工作单位（全称）及职务				
通信地址				
个人简介(300字)				
报告题目及简介（300-500字，报告内容须符合会议主题）	1. 报告题目： 2. 报告简介：			