

安徽理工大学部处文件

关于召开 2022 年煤炭清洁加工高效利用国际学术论坛

暨

安徽理工大学矿物加工工程专业成立 70 周年会议

第一轮 通知

各相关单位：

在安徽理工大学矿物加工工程专业 70 周年华诞之际，为切实落实党的二十大提出的“积极稳妥推进碳达峰碳中和”要求，深入推进能源革命，加强煤炭清洁高效利用，安徽理工大学拟于 2022 年 12 月 10-11 日在中国淮南召开“2022 年煤炭清洁加工国际学术论坛暨矿物加工工程专业成立 70 周年会议”。

本届会议的主题是：绿色、低碳、智能、创新。旨在分享煤炭清洁加工技术发展的新进展，探讨新形势下煤炭清洁加工所面临的科学和技术问题，推动煤炭清洁加工领域的技术创新。会议将邀请本领域多位知名专家作大会报告并进行研讨，欢迎感兴趣的科研人员及学生积极参加。

现将有关事项通知如下：

一、组织机构

主办单位：安徽理工大学

承办单位：安徽理工大学材料科学与工程学院

二、会议专题（包括但不限于）

煤炭清洁加工利用理论与技术

碳减排与碳中和

选矿装备及智能化

煤基固废协同利用理论与技术

煤炭智能精准开采与分选技术

微细矿物界面调控与精准分离

三、参加对象

国内外高校、科研院所及企业专家学者，矿物加工工程学科青年教师、在读博士研究生、硕士研究生。

四、论坛报告要求

申请论坛报告者需提供 400 字摘要一份。申请截止日期：11 月 22 日。

五、会议地点

安徽理工大学学术报告厅

线上报告 腾讯会议（会议号另行通知）

六、联系方式

朱宏政 手机 15156621658; Email: zhuhongzheng699@163.com。

安徽理工大学材料科学与工程学院

2022年10月29日

