

2023年“昆承论坛”安全应急分论坛

(第二轮通知)

会议时间：2023年12月14日

会议地点：江苏·苏州·常熟

为进一步促进安全工程与应急技术的发展，扩大相关领域的学术交流与联系，2023年“昆承论坛”安全应急分论坛拟定于2023年12月14日在常熟理工学院举行。本论坛由中国职业安全健康协会科技创新与产学研合作分会和苏州市应急与安全生产协会主办，常熟理工学院、苏州应急管理技术学院承办。

本论坛以“科技赋能安全发展、智慧应急协同创新”为主题，议题涵盖安全生产科学技术、城市公共安全、应急技术与管理等领域，聚焦安全工程与应急技术的前沿研究，旨在为安全工程、应急管理及相关交叉学科领域的专家、学者、学生提供学术讨论与交流的平台。现将本次会议的具体事项通知如下：

一、会议主题

会议的议题包括但不限于以下内容：

- 1、安全科学与工程研究新理论、新方法、新技术；
- 2、应急科学与工程研究新理论、新方法、新技术；
- 3、安全与应急产业发展的新进展、新趋势和新方向；
- 4、其他相关安全与应急方面的科学技术成果等。

二、会议时间、地点

报到时间：2023年12月13日 报到地点：常熟国际饭店

会议时间:2023年12月14日 会议地点:常熟理工学院弘道楼1104

三、会议日程预安排

具体会议日程安排见附件:《会议日程》

四、会议费用

本次会议不收取会务费。

五、会务组联系方式

贾清淞 17801151005

胡秀丽 18852986136

陈 强 18251900135

会务组 E-mail: fakease@cslg.edu.cn (贾清淞)



会议日程

2023 年 12 月 13 日 报到

2023 年 12 月 14 日 常熟理工学院东湖校区弘道楼 1104 会议室

上午	开幕式 主持人：杨刚 院长		
	08:30-08:40	主持人介绍参会嘉宾	
		常熟理工学院冯勇副校长致欢迎辞	
	08:40-08:50	参会代表合影	
	特邀报告 主持人：张小良 教授		
	09:00-09:30	大安全大应急的共同理论基础探索	傅贵 教授 中国矿业大学（北京）
	09:30-10:00	高压氢气泄漏燃爆事故演化特性与防控技术	潘旭海 教授 南京工业大学
	10:00-10:10	茶歇	
	特邀报告 主持人：刘龙飞 副教授		
	10:10-10:40	阻燃抑爆材料研发进展	解立峰 教授 南京理工大学
	10:40-11:10	硫酸羟胺热分解动力学及 Fe^{3+} 催化分解机理	张小良 教授 上海应用技术大学
	主题报告 主持人：胡秀丽 副教授		
	11:10-11:30	化工过程本质安全化评估与设计的实例研究	陈强 副教授 常熟理工学院
	11:30-11:50	基于深度学习的冲击地压震声电综合监测预警研究	狄洋阳 讲师 常熟理工学院
下午	11:50-13:30	午餐、休息	
	13:30-15:00	现场参观、指导（常熟理工学院产教融合中心）	
	闭幕式		

2023 年 12 月 15 日 返程