

重庆安全工程学院 重庆市安全生产科学研究院 重庆市安全科学与工程学会

2019 年油气生产与化工过程安全学术研讨会

(第三轮通知)

油气生产与化工过程安全是一门涉及石油、化工、工程热物理等多个领域知识的新型交叉学科，主要关注石油天然气生产与化学工业流程中的火灾、爆炸、中毒、泄漏等安全问题，与人民群众生命财产安全息息相关。鉴于此组织召开 2019 年油气生产与化工过程安全学术研讨会。会议由重庆科技学院主办，重庆安全工程学院、重庆市安全生产科学研究院和重庆市安全科学与工程学会共同协办。会议将邀请来自高校、科研院所、行业协会等有关领导专家。本次会议旨在探索交流安全学科中的前沿科学理论，研讨有关油气生产与化工过程安全的发展框架和理念，分析学科发展的新趋势，推动我国油气化工过程安全技术发展，扩大行业交流和学术影响。

一、组织机构

(一) 主办单位

重庆科技学院

(二) 协办单位

重庆安全工程学院

重庆市安全生产科学研究院

重庆市安全科学与工程学会

二、会议安排

(一) 会议时间

2019 年 12 月 27—12 月 29 日。

(二) 日程安排

12月27日报到；12月28日学术报告；12月29日返程。

(三) 会议地点

重科大酒店（重庆市沙坪坝区大学城东路20号）

三、会议议题

- (一) 油气生产与安全管控技术
- (二) 石油与石化装置安全技术
- (三) 危险化学品事故防控技术
- (四) 化工工艺风险评估与控制
- (五) 其他油气化工安全与应急

四、会议联系人及方式

(一) 会议负责人

陈 坤：电话：13996331877；邮箱：ckym117@cqust.edu.cn)

(二) 会议会务

王 力（电话：13896168510；邮箱：2004031@cqust.edu.cn)

(三) 学术事务

王学辉（电话：19823536938；邮箱：2019022@cqust.edu.cn)



2019年油气生产与化工过程安全学术研讨会日程安排（12月28日）

时间	活动内容	报告人	地点	主持人	
9:00-9:20	开幕式	一、宣布会议开始，介绍与会领导、专家 二、学校领导致欢迎辞（刘上海副校长）	重科大酒店	重庆科技学院安全工程学院 （应急管理学院） 王文和 教授/常务副院长	
9:20-9:40	合影		重科大酒店		
9:40-10:25	专家报告	报告人：潘 勇 教授 南京工业大学 报告题目：易燃易爆化学品固有安全风险评估	重科大酒店 厚德厅	重庆市安全科学与工程学会 刘 洪 教授/会长	
10:25-11:10		报告人：刘上豪 副教授 安徽理工大学 报告题目：量热法对常见偶氮聚合起始剂的反应与热失控危害评估			
11:10-11:55		报告人：蒋新生 教授 中国人民解放军陆军勤务学院 报告题目：基于 PLIF 的油气爆炸化学动力学及抑爆机理研究			
12:00-14:30	午餐		重科大酒店		
油气生产安全专场	14:30-15:15	专家报告 报告人：岑 康 教授 西南石油大学 报告题目：燃气站场安全仪表系统功能安全评价	重科大酒店 厚德厅	中国人民解放军陆军勤务学院 蒋新生 教授/主任	
	15:15-16:00	专家报告 报告人：李润之 研究员 中煤科工集团重庆研究院 报告题目：低浓度含氧瓦斯爆炸防控关键技术及装备			
	16:00-16:10	茶 歇			
	16:10-16:55	专家报告 报告人：段志祥 高级工程师 中国特种设备检测研究院 报告题目：氢能储运设备安全检测			
	16:55-17:40	专家报告 报告人：刘 洪 教授 重庆科技学院 报告题目：油气智能安全技术与发展			
化工过程安全专场	14:30-15:15	专家报告 报告人：马登龙 副教授 西安交通大学 报告题目：智能模型与数据驱动的危险气体检测和泄漏溯源方法	重科大酒店 博学厅	南京工业大学 安全科学与工程学院 潘 勇 教授/副院长	
	15:15-16:00	专家报告 报告人：郭 耸 副教授 南京理工大学 报告题目：相似分子结构偶氮类化合物热解行为比较研究			
	16:00-16:10	茶 歇			
	16:10-16:55	专家报告 报告人：吴德建 副研究员 四川大学 报告题目：从热自燃、热失控到气固两相杂混合物爆炸			
	16:55-17:40	专家报告 报告人：王学辉 博士 重庆科技学院 报告题目：混合液体油池火燃烧特性及相界面蒸发特性研究			
17:40-20:00	晚餐	全体人员	重科大酒店		