

中国石油学会文件

油学〔2016〕23号

关于召开“第二届中国石油石化安全生产与应急管理技术交流大会”的通知

各分支机构、地方学会，各有关单位：

为了深入贯彻新《安全生产法》、《企业安全生产应急管理九条规定》（74号令）等有关安全生产应急管理的要求，加强石油石化企业安全生产应急管理工作，中国石油学会定于2016年11月16日-19日在重庆市召开“第二届中国石油石化安全生产与应急管理技术交流大会”。大会是石油石化企业安全生产与应急救援领域大型技术交流平台，为每两年一届，针对各石油石化企业在安全生产、应急管理方法、安全与应急技术、应急演练、应急装备的研发等方面进行总结交流与推广应用。大会面向全国各石

油石化企业及相关安全应急技术服务合作单位和科技人员，广泛征集会议交流论文。请积极组织投稿并参加会议。现就会议有关事项通知（可由中国石油学会网站：www.cps.org.cn 下载）如下：

一、会议主题

加强安全生产管理与技术应用，提高突发事件处置能力。

二、会议组织机构

（一）组织单位

主办单位：中国石油学会

协办单位：中国石油天然气集团公司安全环保与节能部

中国石油化工集团公司安全监管局

中国海洋石油总公司质量健康安全环保部

陕西延长石油（集团）有限责任公司安全环保质监部

中国中化集团公司健康安全环保部

支持单位：中国石油天然气集团公司

中国石油化工集团公司

中国海洋石油总公司

陕西延长石油（集团）有限责任公司

中国中化集团公司

承办单位：中国石油西南油气田公司

中石化西南油气分公司

北京中技油联石油化工科技中心

（二）组织委员会

主 席：周抚生

副主席：（按姓氏笔画排序）

万 涛 王行义 王妙云 王其华 牟善军
吴世勤 吴树坤 邹 敏 况成承 张 毅
张 宏 周 敏 赵邦六 钟裕敏 魏文普

委 员：（按姓氏笔画排序）

王连才 王 伟 王 靓 王 鹏 牛 蕴
田占良 权红旗 刘 锴 孙玉玺 杨祖佩
张 鸿 张德全 张 炜 邹 刚 陈 涛
郝爱武 陶 辉 黄金山 崔红升 阎世和
熊志强 穆 剑

秘书长：张占峰 刘景凯 张志刚 赵兰祥

（三）学术委员会

主 席：张凤山

副主席：蒋振盈 宋立崧 黄文强 陈碧锋 李联五
闫伦江 孙万付

委 员：（按姓氏笔画排序）

于长武 王庆慧 王林元 毛东风 刘景凯
刘春昕 刘文斌 全传发 向启贵 李巨峰
李长俊 李 晗 何明俊 邹碧海 张世民
张春宇 陈永生 陈国明 谷彦坡 杨永钦
杨 勇 赵东风 胡瑾秋 郭喜林 唐永华
黄建群 韩中枢 储胜利 雷文章 樊建春
魏云峰 魏立新

秘书长：孙文勇 袁纪武

三、会议交流内容

（一）安全生产管理及技术

1. 国务院安委会、国家安监总局近期工作要点的深度解读；
2. 石油石化行业安全管理在“十三五”期间面临的机遇和挑战；
3. 企业在落实安全生产责任制、履行安全生产主体责任、建立生产安全风险防控体系、提升安全执法监管水平等方面的实践交流；
4. 危险化学品管理、重大危险源监管及危化品企业安全生产标准化工作的成熟经验；
5. 油气管网、城市燃气管网及相关设施完整性管理；
6. 井控、海上、管道、施工安全监控中心建设；
7. 企业安全生产实际案例及“三同时”管理经验交流；
8. 海洋油气管线监测与安全预警技术；
9. 油气田（超高压、高含硫、非常规、海洋）开采安全保障技术；
10. 油气工程安全隐患识别、控制与治理及风险评估与管控技术；
11. 油气储运、集输系统腐蚀监测、检测与防护技术管理；
12. 油（气）库、储罐安全预防措施及火灾扑救演练；
13. 大型机组、炼化装备等安全检测、监控技术，生产过程故障诊断和预警技术；
14. 安全生产评估与危险分析技术、风险控制机制；

15. 报警管理与优化技术，事故调查与处置经验分享；
16. 安全培训的实效性及有效的安全预知管理办法等。

（二）应急管理及技术

1. 新《安全生产法》、安委会 11 号文和安监总局 74、88 号令应急政策法规解读；
2. 国家应急救援队伍体系建设与实践；
3. 石油石化企业应急管理体系建设经验，应急预案制修订、备案审核及应急管理制度；
4. 生产企业与地方政府联动救援主要流程，突发事件联动应急机制的建设与实践；
5. 可视化、数字化突发事件应急预案及模拟演练技术在油气田、石化及管道运行等方面的应用；
6. 应急信息平台、应急资源数据库、关联信息整合与突发事件应对系统的建设与管理；
7. 重大危险源的监控体系、生产突发事件应急救援演练操作管理及应急救援队伍建设；
8. 生产溢油及管道维修抢修应急处置技术方案；
9. 危化品事故应急响应救援技术；
10. 储罐施工清洗与应急管理；
11. 突发事故初期阶段的控制与抢险，应急救援过程风险辨识及基本防护，消防管理工作经验；
12. 石油石化专职消防队伍能力建设与实践，区域联动消防队伍体系建设；

13. 炼化装置、储罐、危险化学品库房火灾应急技术；
14. LNG、LPG、CNG 道路运输车辆火灾应急技术；
15. 石油石化企业生产典型事故应急案例介绍分析等；
16. 危险化学品应急处置、化工园区应急管理；
17. 企业安全生产应急平台建设、应急能力评估的实践；
18. 海上、陆地溢油应急和处置回收技术；
19. 应急物资及装备保障能力研究成果。

（三）石油石化安全、应急技术及装备展示

范围：安全防护、检测仪器、个体防护、消防器材、应急信息、监测监控技术、抢险救援装备与技术、其它安全设施与技术装备。

四、参加人员范围

1. 国家有关部委领导；
2. 中石油、中石化、中海油、延长石油、中化集团、中国化工集团等单位安全环保管理部门领导和专家；
3. 石油和化工行业学会、协会领导；
4. 各油气田、石化、管道、销售、工程技术公司主管安全及应急的领导与专家；
5. 各地区公司所属安全环保管理、应急管理、生产运行、设备管理、物资采购、科技开发及工程建设、科研院所及大专院校等相关部门负责人和业务骨干；
6. 为石油石化企业提供安全生产新技术、新设备、防护装备的供应商、制造商企业负责人和技术服务、销售人员等。

五、论文征集

1. 投稿论文要紧扣会议交流内容，能反映和代表当前我国石油石化安全应急技术最新成果和发展水平。投稿论文不要涉密。

2. 论文格式要求。全文格式要求：(1) 论文全文字数一般不超过 8000 字（含图表），用 A4（210×297mm）版面，Word 编排；(2) 论文书写顺序：题目、作者姓名、作者单位、正文前摘要（150-200 字）、关键词（5-8 个）、正文、参考文献。论文后须附第一作者简介：内容和顺序包括第一作者姓名、性别、出生年月、毕业日期和毕业学校、获得学位、现工作单位、职务职称、从事学科研究方向、详细通信地址、邮编、电话、E-mail 等；(3) 书写体例：请参照石油工业出版社会议论文集收录的论文格式。

3. 论文交流与奖励。对按时提交、符合要求的论文，收录入会议论文集进行书面交流；选取代表性论文在大会上报告发言；优选高质量论文，会后由石油工业出版社公开出版论文集。

4. 论文提交时间与地址

(1) 征文截止日期为：2016 年 10 月 28 日；

(2) 论文投送方式和地址：论文全文通过 E-mail 发至：shiyouxuehui@petrochina.com.cn；查询联系人及电话：刘建国 010-63773918。

六、会务及费用

1. 召开时间：2016 年 11 月 16-19 日，16 日全天报到。

报到地点：重庆市（具体地址见另发报到通知）

2. 参会费用：每位参会代表须交纳会议费 2200 元（含会议

资料费、场租设备费、论文集出版费用等);食宿统一安排,费用自理。

3. 参会报名:参会人员请填写报名表(附后),于11月4日前通过E-mail返回至:shiyouxuehui@petrochina.com.cn或传真至:010-63773918。

4. 联系人及联系方式

联系人:刘建国 张宇 李斌 段书瑞 王建腾
霍静

联系电话:010-63815326、63773102、62067132

传 真:010-63773918、63773102

邮 箱:shiyouxuehui@petrochina.com.cn

cpcia.chen@163.com

附件:参会报名回执表



附件

第二届中国石油石化安全生产与应急管理技术交流大会 参会代表报名及住房预订回执表

单位名称					
单位地址					邮编
电子信箱					
参加人员					
姓名	性别	职务/职称	(区号)电话	手机号码	传真
住宿要求	<input type="checkbox"/> 标准间 <input type="checkbox"/> 单间		<input type="checkbox"/> 合住 <input type="checkbox"/> 单住		
备注	报名表发至: shiyouxuehui@petrochina.com.cn 或传真至: 010-63773918				

