

中国石油学会文件

油学〔2014〕14号

关于召开“中国石油石化安全生产与应急管理技术交流会”的通知

各分支机构、地方学会，各有关单位：

为促进我国石油石化企业贯彻落实国家安全生产工作部署，坚持以科学发展、安全发展为总目标，强化“红线”意识，紧密结合 HSE 体系深化推进工作，大力推动安全责任落实，完善管控模式及专兼职应急救援队伍建设，切实提高全员、全过程的安全风险管控能力与应对突发事件的处置能力，在全行业内总结交流安全生产与应急管理的先进技术与经验，推广应用安全应急新技术、新装备，增强安全生产管理的科学性、针对性、实效性，切

实减少和有效防范生产事故的发生，中国石油学会决定于 2014 年 7 月 29 日-8 月 1 日，在山东省烟台市召开“中国石油石化安全生产与应急管理技术交流会”。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

会议主题为：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

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

承办单位：北京中技油联石油化工科技中心

（二）组织委员会

主 席：曾玉康

副主席：张凤山 王 强 宋立崧 黄文强

委 员：王增年 田占良 刘景凯 齐金邴 张 鸿 李金国

张占峰 邹 刚 陈 涛 吴树坤 郭喜林 袁纪武

崔红升

(三) 学术委员会

主 席：周抚生

副主席：王妙云 石兴春 牟善军 沈 钢 吴世勤 赵邦六
钟裕敏

委 员：王连才 王 伟 孙文勇 刘春贵 杨祖佩 张德全
张志刚 赵兰祥 郝爱武 嵇建军 熊志强

三、会议交流内容

(一) 安全生产管理及技术

1. 我国石油石化行业生产运行情况及快速发展面临的安全管理问题；
2. 国务院、安委会、安监总局近期工作重点及要求；
3. 企业如何落实安全责任、建立风险分级防控机制；
4. 危险化学品安全生产标准化工作建设与落实；
5. 城镇燃气发展规划、地下管网、燃气经营与服务、燃气设施保护、燃气安全事故预防与处治管理；
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，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；
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 & 有效的安全预知管理办法等。

（二）应急管理 & 技术

1. 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；
2. 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；
3. 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及管道运行等方面的应用；
4. 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；
5. 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；
6. 生产溢油及管道泄漏监测、安全预警及维修抢修应急处置技术方案；
7. 危化品事故应急响应救援技术；
8. 储罐施工清洗与应急管理；

9. 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;

10. 石油石化企业生产典型事故应急案例介绍分析等。

(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、中国化工集团安全环保部领导和专家;

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. 论文内容要求。投稿论文要紧扣会议交流内容, 根据企业不同特点总结安全生产、应急管理经验和新技术、新设备应用案

例；提交论文不要涉密。

2. 论文收录及出版。对所有投稿论文录入会议论文集，进行书面交流；请技术专家对投稿论文进行筛选，选取有代表性的论文，由会务组通知作者在会议上作多媒体报告交流；选用重点论文会后公开出版论文集。

3. 征集论文格式。论文全文要求：论文字数一般不超过 6000 字（含图表），用 A4（210×297mm）版面，word 编排；论文书写顺序为：题目、作者姓名、作者单位、摘要（150—200 字）、关键词、正文、参考文献；论文首页下方加注作者简介：包括第一作者姓名、性别、出生年月、毕业时间和毕业学校、获得学位、现工作单位、职务职称、从事学科研究方向、通信地址、邮编、联系电话、E-mail 等。

征文截止日期为 2014 年 7 月 16 日，论文通过 E-mail 发送到：syshaqyj@163.com 或 cpcia.chen@163.com。查询电话：010-63815326、63773102

六、会务及费用

1. 召开时间：2014 年 7 月 29—8 月 1 日，29 日全天报到。

报到地点：山东省烟台市（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 7 月 20 日

前通过 E-mail 返回至: syshaqyj@163.com 或 pcia.chen@163.com。

4. 会议联系:

刘建国, 王 哲 010-63815326、63773102;

霍 静 010-62067132;

传 真: 010-63773017、63773102

邮 箱: shiyouxuehuihse@163.com, cpcia.chen@163.com

附件: 参会报名回执表



