

中 国 石 油 学 会

油学函〔2021〕10号

关于召开“中国炼油与化工企业高峰论坛” 的通知

各分支机构、地方学会，各石油石化企事业单位、有关石油高校、研究院所：

近年来，我国油气行业市场化改革持续向纵深推进，炼油化工行业形成了全产业链、全要素竞争态势，原料和技术多元化正助推产业快速转型发展。同时，以新能源、新技术、新材料为主要驱动力的能源革命加快形成全新能源体系，洁净化、数字化、多元化成为能源发展的刚性要求和必然趋势，碳达峰、碳中和宏伟目标对炼油化工行业提出更高的要求。为了深入贯彻落实习近平总书记、李克强总理在2021年两院院士大会和中国科学技术协会第十次全国代表大会上的讲话精神，充分发挥企业创新主体作用，推进行业新技术、新产品开发和“卡脖子”技术攻关，促进企业技术升级和管理升级，全面助力企业以科技创新培育高质量发展新动能，中国石油学会、中国石油、中国石化、中国海油、延长石油、国家能源、中国中化定于2021年8月25日-27日在青岛市联合召开“中国炼油与化工企业高峰论坛”。

论坛将特邀国家相关部委领导，中国科学院、中国工程院院

士，中国石油、中国石化、中国海油、延长石油等主管领导和专家，国内外大专院校、科研机构专家和学者与会，深度围绕炼油与化工行业创新发展、产品开发、技术瓶颈、新技术推广应用等专题展开交流，共同分享新成果。论坛设置开幕式暨主论坛、高端学术特邀报告会、多个专题分论坛、“中国炼油与化工新技术与成果展示”等丰富的专题及配套活动。现将相关事项通知（由中国石油学会网站 www.cps.org.cn 下载）如下：

一、论坛主题

自立自强、创新发展

二、组织机构

（一）组织单位

主办单位：中国石油学会

中国石油天然气集团有限公司科技管理部

中国石油化工集团有限公司科技部

中国海洋石油集团有限公司科技信息部

陕西延长石油（集团）有限责任公司科技与信息化管理部

国家能源投资集团有限责任公司科技部

中国中化集团有限公司创新与战略部

协办单位：中国石油炼油与化工分公司

中国石化炼油事业部

中国石化化工事业部

中海石油炼化有限责任公司

陕西延长石油（集团）有限责任公司炼化公司

中国神华煤制油化工有限公司

中国石油石油化工研究院

中国石化石油化工科学研究院

中国石化大连石油化工研究院

中国石化北京化工研究院

支持单位：中国石油天然气集团有限公司

中国石油化工集团有限公司

中国海洋石油集团有限公司

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）指导委员会

主任：王宜林

副主任：（按姓氏笔画排序）

王树民 王基铭 刘中民 孙丽丽 陈 壁

李亚栋 何鸣元 张 方 金 涌 胡永康

段 雪 段良伟 费维扬 贺克斌 袁晴棠

钱 锋 徐春明 凌逸群 高金吉 曹湘洪

扈广法 彭苏萍 舒兴田 谢在库

（三）组织委员会

主任：于明祥

副主任：（按姓氏笔画排序）

王少飞 王军峰 王建立 卞凤鸣 匡立春

李 军 李成峰 李明丰 何盛宝 张 坤
陈尧焕 周建良 侯栓弟 袁 明

委 员：（按姓氏笔画排序）

王 勇 方志平 卢卫民 邢学伟 齐铁忠
杜 鑫 李 毅 李井峰 李凤岭 李爱民
杨 砾 张 峰 张振泰 张铁柱 张德胜
陈 涛 陈保华 苗海滨 欧阳瑞华
金 翔 周建华 姜 磊 徐云阶 康 剑
葛少辉 谢 恒 廖新文

（四）学术委员会

主 任：胡永康

副主任：（按姓氏笔画排序）

马 安 王立东 邢颖春 杜吉洲 李金生
吴 青 张宝生 张浩文 陈 淳 武兴斌
金海峰 周 勇 聂 红 顾松园 高俊文
高雄厚

委 员：（按姓氏笔画排序）

王 伟 王 华 王 兵 王永长 王定国
亢万忠 申宝剑 亚宏宇 刘灵丽 刘忠生
刘荣江 刘晨光 孙 浩 纪红兵 李伟东
李锦山 杨 勇 杨国安 杨朝合 杨维军
吴占永 吴 雷 宋大勇 宋健强 张 英

张东平 张来勇 陈 坚 陈 斌 陈文良
罗 一 罗重春 季德伟 周世岩 屈撑囤
赵 欣 赵建炜 郝振岐 胡晓荣 姚 斌
贺华阳 高金森 郭 蓉 黄 飞 黄风林
崔晓明 曹东学 曹光伟 龚建议 韩卫国
韩建宇 谢崇亮 程丽华 程嘉猷 薛金召

三、交流内容

(一) 会议专题

1. 中国石油、中国石化、中国海油、延长石油等集团公司炼油与化工转型升级战略与进展；
2. 炼油化工碳达峰、碳中和策略与路径研究；
3. 炼油化工国际化经营（包括技术贸易）；
4. 重质/劣质原油灵活高效加工技术；
5. 基础化学品新工艺路线；
6. 化工高端材料开发与应用技术；
7. 炼油化工能源综合利用技术与应用；
8. 源头污染控制与资源高效循环利用技术（包括三废处理技术）；
9. 信息与先进控制技术（包括智能（智慧）工厂建设与标准体系）；
10. 炼油化工装备大型化与工程技术；
11. 安全应急技术与装备。

（二）中国炼油与化工新技术与成果展示

新型炼油化工催化剂开发与应用技术；洁净优质运输燃料生产技术；高附加值化学品生产技术；化工新材料开发；清洁生产技术与装备；仪器、实验室设备；安全环保与应急技术与装备；智能化技术与装备、先进控制技术。

四、参会人员范围

有关政府部门领导；两院院士；中央大型集团企业、重点石化化工企业、外资企业、化工园区代表；有关专业学会（协会）、各地行办及地方学会（协会）代表；大专院校、科研院所及技术装备单位代表；新闻媒体代表等。

五、论文征集

论坛向国内外炼油与化工领域设计、建设、运营管理、技术服务及生产制造企（事）业单位、专业科研院所、高等院校相关从业人员征集论文。投稿论文内容需紧扣会议专题，未在国内外正式刊物或其它会议上发表且不要涉密。

（一）论文收录

对按时提交的论文，经论坛学术委员会评审后，辑成《中国炼油与化工企业高峰论坛论文集》，由石油工业出版社正式出版。收录的论文经作者同意后提交中国知网（CNKI）。会议将选取代表性论文在大会上报告发言，并将优秀论文推荐至《石油学报（石油加工）》杂志。

（二）论文要求

1. 论文用 Microsoft Word 撰写，文档格式应为 docx 或 doc；
2. 论文摘要：内容应包括研究目的、研究方法、项目成果和结论；中文摘要不超过 500 字，英文摘要不超过 400 单词；
3. 提交第一作者简介（包括姓名、单位、职务职称、地址、邮箱、联系电话和研究方向）；
4. 会议仅接收首发稿，切勿“一稿多投”。论文应具备一定的前瞻性、创新性、实用性和指导性，不接收与行业无关的论文。请自留底稿，来稿不退；
5. 论文应由四部分构成：引言（研究背景和目的）、技术思路和研究方法（解决问题的思路和方法）、结果和效果（研究得到的成果及其应用效果）、结论（最终得到的认识和结论）；
6. 组委会将对论文进行查重，重复率超过 30%且无合理解释的稿件不予录用；
7. 文责自负，论文需通过作者所在单位保密和版权审查；
8. 会议有权对投稿论文按相关要求审定修改，对录用且经作者授权的论文拥有版权。

（三）征文时间和方式

1. 截止日期：2021 年 7 月 28 日；
2. 投送方式：全文发至 shiyouxuehui@cps.org.cn；
3. 联系人：刘建国 010-63815326。

六、参会报名方式

各单位可组团队集体报名，也可个人报名参加会议（可为非论文作者）。有意参会的人员，请填写参会报名回执表（附件）并通过 E-mail 发送至 shiyouxuehui@cps.org.cn 或传真至 010-63773918。查询联系人及电话：刘建国，010-63815326。

七、会议时间及地点

时 间：2021 年 8 月 25 日-27 日（25 日全天报到）；

地 点：青岛市（具体地点详见报到通知）。

八、组委会联系方式

联系人：刘建国 王 哲 范文增 张 宇 范 涛

张 舒 程 霞

电 话：010-63815326、83836619

邮 箱：shiyouxuehui@cps.org.cn

附件：参会报名回执表



中国石油天然气集团有限公司



中国石油化工集团有限公司



中国海洋石油集团有限公司



陕西延长石油(集团)有限公司



国家能源投资集团有限责任公司



中国中化集团有限公司



2021年6月9日

