



China  
Oilfield  
Chemicals  
Forum  
中国油田化学学术论坛

西南石油大学六十周年校庆重要活动

# 2018中国油田化学学术论坛

## China Oilfield Chemicals Forum 2018

2018年10月23-24日 四川 成都

绿色、环保；  
可持续发展。



[www.ciesc.cn](http://www.ciesc.cn)

主办单位：中国化工学会 | 西南石油大学

承办单位：西南石油大学化学化工学院 | 《油田化学》杂志 | 东方尚能咨询机构



# China Oilfield Chemicals Forum

中国油田化学学术论坛

## 主办单位



中国化工学会



西南石油大学

油田化学是近几十年迅速发展起来的一个交叉学科，针对油气田开发、生产过程中的化学问题，涉及石油钻井、固井、完井、油气增产的酸化、压裂、提高采收率等各方面，也涉及到这些精细化工产品的开发与生产中的化学工程与工艺问题，是化学、化工和石油工程结合的特殊学科。石油化工的快速发展，带动高分子工业、表面活性剂工业和无机材料等领域中相关的油田化学品大量面世，并成为在油气开发、提高采收率、输送、油田环境治理、油气精制中必不可少的化学品，其生产中的过程强化与工艺控制技术也不断发展。

为促进我国油田化学技术的发展及其与相关的化工技术、石油工程技术交叉交融，总结和交流油田化学领域的学术研究成果与现场应用经验，进一步探讨油田化学研究和技术发展方向，提高油田化学研究与技术的整体水平，现决定于2018年10月23-24日在成都市召开“2018中国油田化学学术论坛”。

本次论坛由中国化工学会和西南石油大学联合主办，西南石油大学化学化工学院、《油田化学》杂志、东方尚能咨询机构承办，本次会议将邀请多位院士、专家做大会报告，诚挚的邀请您莅会并参与研讨。

## 会议主题

绿色、环保；可持续发展。

## 会议议题

1. 油田化学品发展前沿与趋势；
2. 油气开发、生产、集输与炼制中的化学品研究与技术；
3. 非常规油气开发油田化工技术；
4. 油气田水处理技术与设备开发；
5. 油田化工原料、中间体、新工艺、新设备的开发与应用。



## 拟邀报告专家

- 罗平亚院士（西南石油大学）
- 周守为院士（中国海洋石油总公司）
- 孙金声院士（中国石油大学（华东））
- 陈建峰院士（北京化工大学）
- 来自中国石油、中国石化、中国海油集团科技部，
- 各大油田科技处、勘探院、研究院、工程院、采油院、
- 工程处、开发处、节能环保处、采油（气）厂，
- 各知名石油、化工高校，
- 各油田化学公司的教授、专家

## 会议征文

会议论文请按照注册系统提示进行提交，  
征文范围：

1. 环境友好型油田化学品开发及技术
2. 钻完井
  - (1) 钻完井处理剂及工作液
  - (2) 防漏堵漏钻井液技术
  - (3) 钻井液及废弃物处理技术
  - (4) 固井新技术
3. 压裂酸化
  - (1) 先进压裂理论与技术
  - (2) 页岩油气压裂液技术
  - (3) 压裂返排液重复利用技术
  - (4) 压裂返排液处理设备技术
4. 采油化学剂研究
  - (1) 提高原油采收率（EOR技术）
  - (2) 二氧化碳驱油技术
  - (3) 微生物、石墨烯、纳米解堵驱油技术
  - (4) 降粘、降凝、防蜡技术
5. 油田水处理技术
  - (1) 原油破乳技术
  - (2) 化学驱采出液及压裂返排液处理技术
  - (3) 油田废水处理和回用技术研究与应用
  - (4) 注水增注技术
  - (5) 炼化企业循环水处理技术
  - (6) 油田采出液检测和评价技术
6. 油气分离与精炼过程中的化学品技术
7. 油气田腐蚀与防护技术
8. 油田化学品生产工艺与过程强化技术

## 论文集编辑要求

1. 主题突出，有创新性，观点明确，语言简练。（优秀论文推荐优先在《油田化学》期刊发表）
2. 用word 软件编排。文字及图、表不超过A4纸6页，5号字，单倍行距。
3. 插图要清晰，以便制版。在图名后写清图注。
4. 公式居中排版，序号写在同行的右侧顶端。解释公式中的符号用的“式中”两字，须另起一行顶格写，后空一字，开始写说明文字。
5. 表要插在首次提到本表的自然段下方，表头的设计要求简明扼要。表中物理量与单位之间平排时，用逗号隔开，分列上下栏时则可不加任何标点符号。
6. 在文章前写出100字左右的摘要，简要概括本文的主要内容。
7. 一律使用法定计量单位，用外文符号表示。物理量符号采用石油工业常用符号，即外文符号。若有上下角请写清楚，名词术语要统一。范围号用波浪线，其他连线均用一字线。
8. 每篇文章署名作者不超过6人，并在下方用括号注明作者所在单位。
9. 请附第一作者简介，并附作者姓名、所在单位、职称、通讯地址、邮编、电话（包括移动电话）、E-mail 地址，以便联系。



## 会议安排

1. 会议时间：2018年10月23-24日
2. 会议地点：西南石油大学学术报告厅
3. 住宿酒店：成都新都假日酒店
4. 会议日程安排  
10月22日全天：报到  
10月23日全天：会议开幕式、主题报告、交流讨论  
10月24日上午：主题报告、交流讨论、闭幕式  
10月24日下午：参观西南石油大学油气藏地质及开发工程国家重点实验室

## 会议注册

会议采用中国化工学会线上系统注册，参会人员请登录[www.ciesc.cn](http://www.ciesc.cn)，按照会议页面引导注册，并于2018年9月30日前完成注册。

### 1. 注册费标准（中国化工学会专业会员、学生会员优惠）

代表类型	提前缴费（9月30日前）	9月30日后缴费
专业会员	1800元	2000元
学生会员	1200元	1500元
普通会员及其他代表	2200元	2500元

### 2. 缴费方式

请通过银行转账汇至如下账户。

- 开户行：中国工商银行北京北新桥支行
- 开户名称：东方尚能咨询（北京）有限公司
- 开户账号：0200004309020152190
- 开户行地址：北京市东城区雍和宫大街52号
- 银行行号：102100000431（请注明“2018油田化学论坛”）

## 会议住宿

会议期间住宿酒店：成都新都假日酒店，食宿统一安排，住宿费用自理。



即刻登陆  
[www.ciesc.cn](http://www.ciesc.cn)  
注册参会

## 会议赞助

有意赞助会议的公司或企业，请与会务组联系。

## 会务组联系人

**topco** The Oriental Pro-Energy  
Consulting Organization  
东方尚能咨询机构

联系人：刘 浩（东方尚能咨询机构）  
电 话：010-5863 2796 136 6103 0832  
电 邮：liuhao@topcoevents.com



联系人：任云峰（中国化工学会）  
电 话：010-6443 8624  
电 邮：renyf@ciesc.net.cn



联系人：全红平（西南石油大学）  
电 话：028-8303 7309  
电 邮：59183228@qq.com