

中国化工学会

化会字〔2018〕第 043 号

关于召开“2019 国际烯烃及聚烯烃大会”的 通 知

各有关单位：

烯烃、聚烯烃产业在国民经济和石油化工发展中占有重要的战略地位，其产业的技术升级与高端化发展是石化产业发展水平的重要标志。在全球竞争日趋激烈和烯烃原料多元化发展的背景下，中国化工学会和美国汤森咨询公司将于 2019 年 3 月 19-22 日在中国宁波共同举办“2019（第四届）国际烯烃及聚烯烃大会”（2019 IOPC）。

作为化工学术、科技、产业界每年一度的国际高端学术活动，“IOPC”会议致力于打造烯烃、聚烯烃领域高端化国际交流平台。自 2015 年开始，“IOPC”会议不断提升质量水平和国际影响力，每年有来自中国、美国、瑞士、荷兰、比利时、巴西、沙特阿拉伯、日本、韩国等 10 余个国家和地区的 300 多位嘉宾参加大会，已经成为国际烯烃、聚烯烃领域具有影响力和辐射力的精品学术会议，被中国科协评为“培育学术会议示范品牌”项目。

“2019（第四届）国际烯烃及聚烯烃大会”将以“烯烃

“/聚烯烃工业的可持续发展”为主题，重点聚焦烯烃、聚烯烃产业三大领域的最新进展——“烯烃和聚烯烃原料和工艺技术”、“聚烯烃制备和催化剂技术”以及“聚烯烃产品和应用”。大会将科技进步和创造未来放在突出位置，关注前沿、突出创新、着重应用，将从上下游产业链分析、工艺技术创新优化、产品高端应用等多角度进行全方位深度分析交流，极力体现烯烃、聚烯烃行业未来发展的新理念、新方向，以期不断推动国际交流与创新引领，促进学术繁荣及产业发展。

欢迎参加会议。

附件：2019 国际烯烃及聚烯烃大会方案



2019 国际烯烃及聚烯烃大会

2019 年 3 月 19-22 日

中国·宁波泛太平洋大酒店

主办单位

中国化工学会

美国汤森咨询公司

宁波市科学技术协会

承办单位

宁波工程学院

2019 国际烯烃及聚烯烃大会

日程安排

(截至 2019 年 1 月 31 日)

日期	时间	内容	地点
3 月 19 日 周二全天	10:00-22:00	大会报到	宁波泛太平洋大酒店
3 月 20 日 周三全天	08:30-18:00	全体大会	宁波泛太平洋大酒店
3 月 21 日 周四全天	08:30-18:00	3 个平行技术论坛	宁波泛太平洋大酒店
3 月 22 日 周五上午	08:30-12:00	参观考察宁波石化企业	宁波

注明：请定期关注大会议程更新情况。



大会注册



加入会员



学会公众号

2019 国际烯烃及聚烯烃大会官网：<http://www.ciesc.cn/meeting/2019IOPC/>

3 月 20 日全天 全体大会

主论坛：烯烃及聚烯烃产业发展前瞻

1、高效甲醇制烯烃全流程技术

中国科学院院士、中国石油化工集团公司科技部主任 谢在库

2、石化废弃烯烃利用新技术-自稳定沉淀聚合

中国科学院院士、清华大学化工系教授 杨万泰

3、乙烯工业技术进展

中国石化集团公司副总工程师 王子宗

4、国内外烯烃及聚烯烃产业布局及市场竞争新变化

石油和化学工业规划院副院长 白颐

5、待定

中国石化上海石油化工研究院

6、中国石化高性能聚烯烃新材料研发路径研究

中国石化集团公司首席专家 乔金樑

7、通过技术创新提升烯烃及聚烯烃产业价值链

科莱恩中国大客户总监 陈伟博士

8、聚烯烃下游应用产品分析

中国石油石油化工研究院副院长 胡杰

9、烯烃可控聚合方法及其在高分子工业中的应用

北京化工大学教授 吴一弦

10、表征新技术在特种聚烯烃研发中的应用

北京亿路达机电设备有限公司 Polymer Char 总经理 史清军

11、塑料回收技术

塑料复合公司首席技术官 Dr. Deen Chundury

12、烯烃弹性体新进展

陶氏化学亚太区包装与特种塑料总监 吴昶

13、可持续性与技术发展

美国汤森咨询公司副总裁 黎靖宇博士

3 月 21 日全天 3 个平行分论坛

分论坛 1: 烯烃和聚烯烃原料和工艺技术

1、高附加值聚烯烃产品开发及应用进展

中国石化北京化工研究院副总工程师 张师军

2、烯烃催化裂解 (OCC) 技术及应用进展

上海石油化工研究院部门主任、教授级高工 滕加伟

3、符合市场驱动的专产丙烯需求的 KBR 的丙烷脱氢技术 (K-PRO)

KBR 烯烃技术总监 Jeff Caton

4、 α -烯烃合成技术及产品应用

中国石油石油化工研究院 王力搏

5、MTO 烯烃分离技术

惠生工程 (中国) 有限公司技术发展中心副总经理 丁干红

分论坛 2: 聚烯烃产品和应用

1、埃克森美孚亚洲聚烯烃市场分析

埃克森美孚亚太研发有限公司研发总经理 Dr. Saifudin Abubakar

2、同步交联烯烃聚合技术

中国科学院化学研究所工程塑料重点实验室研究员 董金勇

3、聚烯烃类弹性体的发展现状与进展

浙江大学教授 李伯耿

4、聚烯烃技术可持续发展——用于耐用和 3R (回收, 减少和再利用) 应用的增强型产品

神华 (北京) 新材料科技有限公司总经理 赖世耀

5、生物基弹性体

北京化工大学教授 王润国/张立群

6、塑料复合技术

塑料复合公司首席技术官 Dr. Deen Chundury

分论坛 3: 聚烯烃制备和催化剂技术

1、未来 10 年的聚丙烯催化剂技术

美国格雷公司产品和分析服务经理 Dr. Manu Rego

2、中国聚烯烃催化剂技术及研发进展

中国石油石油化工研究院主任、教授级高工 义建军

3、气相合成聚乙烯聚合物-新进展

美国 Univation 公司中国技术许可总监 冯宇

4、利安德巴塞尔新的聚烯烃技术

利安德巴塞尔工业公司中国区技术许可经理 陈谊品

5、非邻苯二甲酸酯催化剂的性能最大化

科莱恩公司技术经理 郑仲平博士

6、多峰聚乙烯的聚合催化剂

美国陶氏化学公司研发负责人 陈林枫博士

7、用于一锅法合成增值双峰聚乙烯产品的新型二氧化硅负载双金属催化剂的开发

华南农业大学教授 刘柏平

8、茂金属和后茂金属催化剂研究进展

美国汤森咨询公司副总裁 黎靖宇博士

参会须知

赞助方式

发言报告、展位及易拉宝摆放、宣传资料入袋、赞助晚宴等，详询组委会。

会议注册

注册网址：<http://www.ciesc.cn/meeting/2019IOPC/home/signup.php>

本次大会，所有参会者需通过 2019 国际烯烃及聚烯烃大会系统进行网上注册。

(一) 注册费标准

时间	参会费用		
	普通代表	学生会员	中国化工学会专业会员
1 月 31 日 (含) 前	4500 元/人	2500 元/人(吃住自理)	4500 元/人 (请提供专业会员证号)
2 月 1 日 (含) 后	4800 元/人		

注：1.注册费中不包含差旅、住宿费用，费用包含参会费、资料费、餐饮费等；

2.根据税务局规定，专用发票每月申领数量有限。2019 年 2 月 28 日前汇款，现场可领取专用发票；2 月 28 日后汇款，现场不保证能领到专用发票；会议现场缴费者，专用发票三个月内开具。

3.需要成为中国化工学会学生会员和专业会员请登录 <http://www.ciesc.cn/member/signup.php> 进行网上注册申请。

(二) 交费方式

1.会前交费（建议 2 月 1 日前）：

- (1) 可直接通过该会议网站进行电子付款（支付宝和微信付款均可）
- (2) 可通过银行转账汇至如下账户：

开户名称：中国化工学会

开户银行：中国工商银行北京安华支行

银行账号：0200253809014450629（请注明“2019 烯烃会”）

2.会上交费（3 月 19 日、3 月 20 日）：可交现金或刷卡。

(三) 特别提示

- 1.因会议参会人员较多，为便于代表能及时领取发票，请尽量会前交费（2 月 1 日前）；
- 2.汇款时请一定注明参会人姓名、单位名称，如果一笔款包含多位参会人员，汇款后请将参会名单汇总发送至中国化工学会；

3.财务联系方式：马常红 010-64443169 mach@ciesc.cn
崔胜利 010-64438491 cuisl@ciesc.cn

联系方式

中国化工学会

王艳丽女士

电话：86-10-64410497

邮箱：wangyl@ciesc.cn

任云峰先生

电话：86-10-64438624

邮箱：renyf@ciesc.cn

会议酒店

宁波泛太平洋大酒店（五星级）

住宿费用：高级大床房 500 元/间（单早），高级双床房 550 元/间（双早）；
公寓精致大床房 400 元/间（单早），公寓精致双床房 450 元/间（双早）。

地址：浙江省宁波市鄞州区民安东路 99 号。

总机电话：0574-89118888 传真号码：0574-81875577

网址：<https://www.panpacific.com/zh/hotels-and-resorts/pp-ningbo.html>

特别说明：请您通过以下方式提前自行预订房间，预订时请注明参加“2019 烯烃大会”，方可享受会议优惠房价。

预订方法：

方法一 电话预订

请在 9:00-17:00 工作期间拨打 0574-89118888 转预订部，报『参加 2019 烯烃大会』即可享受团队协议价。

方法二 邮件预订

reserve.ppngb@panpacific.com，说明『参加 2019 烯烃大会+需要的房型+入住客人姓名+联系电话』

参会代表订房担保金付款方式：

注：所有的房间预订，均需要提供担保后，才能获得房间预订。担保金额在预定信息填写后，由酒店通知到预订人。

您可以选择现金、银行汇款或电汇的方式将款项转至下面帐户：

帐户名称：宁波市国际贸易投资发展有限公司宁波泛太平洋大酒店

帐户号码：3901120009003060320

开户银行：中国工商银行宁波市分行江东支行

**汇款一定要备注『2019 烯烃大会+姓名+手机号』

大会交通

宁波栎社国际机场

行驶距离：全程约需 22 公里

交通时间：约 30 分钟

宁波火车站

行驶距离：全程约需 14 公里

交通时间：约 30 分钟

2018 国际烯烃及聚烯烃大会回顾

会议概况

2018 年 3 月 20-23 日，2018 国际烯烃及聚烯烃大会（IOPC）在浙江省宁波市召开。大会由中国化工学会、美国汤森咨询、宁波市科学技术协会联合主办，宁波工程学院承办，中国石化镇海炼化公司、宁波石化经济技术开发区等单位共同协办。来自中国、美国、瑞士、荷兰、比利时、巴西、沙特阿拉伯、日本、韩国等 10 余个国家和地区约 300 位嘉宾参加大会。

会议主题 烯烃原料、聚合技术及加工制造等技术的整合

参会构成

- 参会组成结构：企业 72%；高校和科研院所 16%；政府、协会和行业组织 12%
- 参会企业结构：国企 48%；民企 41%；外企 11%
- 业务类型结构：生产型企业 70%；技术/产品供应商 18%；工程服务商 10%，配套设备企业 5%；贸易公司 5%；咨询研究服务商 2%
- 参会人员结构：研发技术人员 60%；市场人员 11%；管理人员 12%；其他 17%（其中副总及以上级别占 45%）

宁波产业

宁波是中国国家级石化产业基地，石化产业是宁波的重要支柱产业。2015 年宁波市烯烃产业实现了近 70 亿元的利润总额。宁波将成为国内乃至全球烯烃生产重要的增长中心。

