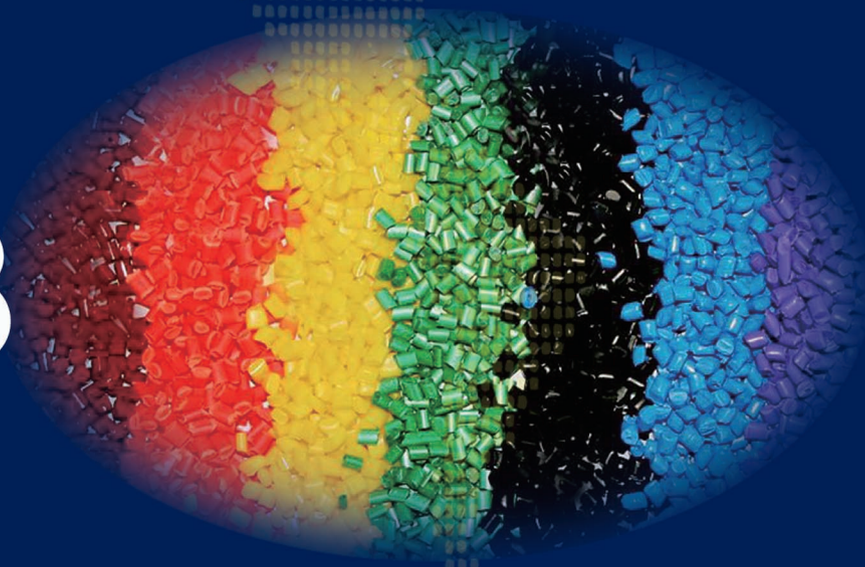


# 第三届中国**高端聚烯烃**市场与技术研讨会

3<sup>rd</sup> China **High-End Polyolefin** Technologies & Market Conference

5.23-24 福州  
Fuzhou

| **2018**



主办  
Organizer



ASIACHEM<sup>®</sup>



[www.asiachem.org/2018HEP](http://www.asiachem.org/2018HEP)

# 第三届中国高端聚烯烃市场与技术研讨会

3<sup>rd</sup> China High-End Polyolefin Technologies & Market Conference

2018

5.23-24

福州 Fuzhou

## 会议背景

中国是聚烯烃生产和消费大国，2017年中国聚烯烃总产量约3600万吨，表观消费量约5000万吨，自给率达到72%。未来几年，随着大型炼化一体化、煤/甲醇制烯烃（CTO/MTO）、丙烷脱氢（PDH）和乙烷裂解等项目建设，中国聚烯烃产业仍将快速发展，并形成多种原料路线共同竞争的格局。

同时，中国高端聚烯烃产品自给率偏低，严重依赖进口。《石油和化学工业“十三五”发展指南》预计，到2020年中国高端聚烯烃需求量将达到1115万吨，产量774万吨，自给率接近70%，市场增长空间巨大。《新材料关键技术产业化实施方案》提出了重点发展高碳 $\alpha$ 烯烃、茂金属聚乙烯(mPE)、乙烯和 $\alpha$ 烯烃共聚(POE)弹性体、乙烯-乙烯醇共聚物(EVOH树脂)等高端聚烯烃材料。

随着中国经济发展与消费转型升级，高端聚烯烃在包装、汽车、建筑、电子消费品等领域的市场发展空间巨大，也将推动高端聚烯烃技术、工艺、催化剂以及产品应用的升级。

由亚化咨询主办的第三届中国高端聚烯烃技术与市场研讨会将于2018年5月23-24日在福州召开。会议将探讨中国高端聚烯烃产业政策与市场展望；不同原料路线高端聚烯烃项目规划；茂金属聚烯烃开发与应用；高碳 $\alpha$ -烯烃新技术与工业化应用；聚烯烃弹性体(POE)市场与商业化新技术；高端化与差异化聚烯烃牌号开发与应用；高端聚烯烃催化剂与聚合工艺；新兴应用下游领域高端聚烯烃市场潜力等。

## 会议主题

1. 中国高端聚烯烃产业政策与市场展望
2. 不同原料高端聚烯烃项目规划：CTO/PDH/炼化一体化/乙烷裂解
3. 茂金属聚烯烃开发与应用
4. 高端化与差异化聚烯烃牌号开发与应用
5. 高端聚烯烃催化剂与聚合工艺
6. 双峰聚烯烃工艺与应用
7. 超高分子量聚乙烯(UHMWPE)开发与应用
8. 高碳 $\alpha$ -烯烃新技术与工业化应用
9. 聚烯烃弹性体(POE)市场与商业化新技术
10. 特种高端聚烯烃树脂：EVA、EVOH、聚丁烯-1(PB-1)等
11. 新兴应用下游领域高端聚烯烃市场潜力
12. 商务考察(可选)

## 日程安排

2018年5月22日 周二

16:00~20:00 会前注册

2018年5月23日 周三

08:30~12:30 演讲报告

12:30~14:00 自助午餐与交流

14:00~18:30 演讲报告

18:30~20:00 招待晚宴

2018年5月24日 周四

08:30~16:30 商务考察

