

# 2018 第二届绿色化学工业论坛 均相催化技术与市场研讨会

[GreenCatalysis@aliyun.com](mailto:GreenCatalysis@aliyun.com) 联系人：郝同川 手机：18106599707

8月9、10日 江苏·苏州

## (一) 绿色化学

也就是“可持续化学”，由美国 ACS 在 20 多年前提出，目前得到全世界广泛响应。核心是 12 条原则，主要利用化学原理从源头减少和消除各种化学品工业生产过程对环境的污染；反应物原子全部转化为期望的最终产物。

## (二) 国家政策

国务院关于印发工业转型升级规划（2011—2015 年）的通知中第二节“健全实施机制”明确指出促进化工行业推广绿色化学技术，逐步替代和淘汰对环境危害的持久性有机污染物及其化学品。

国务院关于《“十三五”生态环境保护规划的通知》中，要求推进绿色化与创新驱动深度融合，把绿色化作为国家实施创新驱动发展战略、经济转型发展的重要基点，推进其与各领域新兴技术深度融合发展。

## (三) 机会与挑战

如何寻找工业界技术发展趋势？

如何跟进工业界新产品研发与市场合作？

如何巩固供应链结构与战略合作伙伴关系？

如何确保自有知识产权，持续确保市场竞争力？

如何降低生产的工艺环保压力与成本？

如何提高产品生产效率？

鉴于此，拜凯化工技术(杭州)有限公司，诚邀您参加：

# 均相催化技术与市场研讨会

8月9、10日 苏州 敬请莅临

## 一、日程

时间	内容
8.8	注册与报到
13:00-15:00	注册
15:00-18:00	酒店行政酒廊聚会（提前一天或注册时进一步通知）
18:00-20:00	欢迎晚宴
8.9 上午	讨论及主题演讲
8:30-9:00	主办方致辞
9:00-9:45	Ru-钌催化在不对称加氢和醇类氧化中的工业化应用
9:45-10:30	贵金属均相催化在制药合成中的工业化发展
10:30-11:00	Q & A 问题集锦的讨论与解答
11:00-12:00	新型高效环保型的“ZHAN CATALYST”及其研发和产业化应用
12:00-13:00	午餐
8.9 下午	讨论及主题演讲
13:00-14:30	前往工厂
14:30-15:00	均相催化实验室与车间参观

# 2018 第二届绿色化学工业论坛 均相催化技术与市场研讨会

[GreenCatalysis@aliyun.com](mailto:GreenCatalysis@aliyun.com) 联系人: 郝同川 手机: 18106599707

15:00-15:45	C-H 活化策略在有机合成的商业化应用及其工业化催化剂
15:45-16:15	自由讨论, Q & A 问题集锦的讨论与解答
16:15-17:15	前往餐厅
17:15-19:00	招待晚宴
19:30-20:30	回到白金汉爵酒店
<b>8.10</b>	<b>讨论及主题演讲</b>
8:30-9:30	BINAP 与 SEGPhos 及其衍生物配体在不对称加氢和偶联中的应用
9:30-10:30	富电子配体在交叉偶联中的作用机理与新型催化剂设计: 金刚烷膦 vs. 叔丁基膦
10:30-10:45	自由讨论, Q & A 问题集锦的讨论与解答
10:45-11:00	茶歇
11:00-11:45	手性合成中的 Rh 催化: 不对称加氢与不对称 Michael 加成
11:45-12:10	自由讨论, Q & A 问题集锦的讨论与解答
12:15-13:00	午餐
13:00-14:00	羰基化/氢甲酰化催化在精细化学品生产中的应用
14:00-14:30	自由讨论, Q & A 问题集锦的讨论与解答
14:30	返程

二、研讨会地点: 苏州白金汉爵大酒店, 江苏省苏州市相城大道 1111 号

三、研讨会主旨

最新市场信息分享  
更绿色的合成与生产技术  
共筑商业诚信与技术可靠性  
共享各种研究、生产与市场合作伙伴

四、研讨会报名

报名联系人: 郝同川 手机: 18106599707 15394272868 邮箱: [379767254@qq.com](mailto:379767254@qq.com)

(五) 收费明细

费用标准 (含 5% 增值税): 1)、¥3800 元/人 (包含如下基本费用和两晚住宿费用) 2) 基本费用包括: 会刊资料费、会议期间交通费, 餐费、酒店大堂吧消费券 3) 住宿费用指一晚五星级大床房, 含单或双早	付款: 请您在报名、汇款后将汇款底单发给我们 户名: 杭州拜凯化工技术有限公司 开户行: 杭州银行钱江支行 帐号: 3301040160002901133
---	--

此致

敬礼

2018 第二届绿色化学工业论坛组委会  
2018.6.2

2018 第二届绿色化学工业论坛  
绿色化学与催化之乐® Joy of Green Chemistry & Catalysis®

2018 第二届绿色化学工业论坛  
均相催化技术与市场研讨会

[GreenCatalysis@aliyun.com](mailto:GreenCatalysis@aliyun.com) 联系人：郝同川 手机：18106599707

若您确定参会，请填写好本页发送至：[QQ : 379767254](https://www.qq.com) 或 [tongchuan.hao@LZchemical.com](mailto:tongchuan.hao@LZchemical.com)

均相催化技术与市场研讨会

报名回执表

单位名称				
单位地址				
参会代表姓名	性 别	QQ	手机	身份证号（如需住宿请填写此栏）
住宿要求	预订间 大床房	预计入住日期：	号至	号
	预订间 双人房	预计入住日期：	号至	号
费用总额				
您关于研讨会的问题描述（至少填一个，也可以写邮件到 <a href="mailto:Hongyu.Huang@aliyun.com">Hongyu.Huang@aliyun.com</a> ；会议期间具体讨论并解答，如该问题公认有建设性意义则组委会会有惊喜奖励）： 1. 2.				

化学分享与化工共享

更加绿色的反应与合成技术

更加高效的工程与设备技术

共筑诚信与供应链可靠性