(第13届)

## 2025中国国际氯碱会议

2025 China International Chlor-Alkali Conference (13th)

2025年11月12-14日 · 西安

Nov. 12-14th, Xi'an, Shaanxi province, China



2025年,全球科技与新能源产业蓬勃发展,绿色低碳转型成为共识,不仅为氯碱行业带来挑战,更孕育着新的发展机遇。行业站在创新变革的关键节点,智能化发展、绿色工艺优化、新能源领域拓展等均已成为行业发展的重要方向。在此背景下,全球重点区域氯碱行业有着哪些独特优势与发展策略;如何把握科技创新,加速产业升级;在绿色转型中如何抢占先机,实现可持续发展;下游新兴应用领域又将如何重塑市场格局?这些重要议题,都将在本次会议中进行全面深入的探讨与交流,为全球氯碱行业的高质量发展汇聚智慧与力量。

2025中国国际氯碱会议(第13届)定于2025年11月12-14日在西安召开。



报到时间: 2025年11月12日

会议时间: 2025年11月13日全天、14日上午半天

会议地点: 陕西 西安国际会议中心酒店

会务费: 4500元/人; 10月13日前付款, 可优惠至

4200元/人 (不含住宿费)

房间费用: 单间 600元/天, 标间600元/天





- 1. 北美聚氯乙烯行业新发展态势与挑战
- 2. 北美氯碱供需与可持续发展的协同之道
- 3. 欧洲氯碱 2050 战略: 碳中和目标下的路径规划
- 4. 未来世界乙烯基原料格局演变及趋势分析
- 5. 解构全球烧碱贸易:流向特征与未来趋势研判
- 6. 全球聚氯乙烯市场格局演变及展望
- 7. 全球原盐市场供需变迁与趋势展望
- 8. 东盟地区烧碱市场发展态势及未来成长潜力分析
- 9. 东盟地区聚氯乙烯产业循环经济的进展
- 10. 俄罗斯氯碱行业发展路径与趋势变化
- 11. 聚焦印度烧碱行业:新兴趋势与未来展望
- 12. 印度聚氯乙烯市场在政策驱动下的机遇与挑战

- 13. 聚氯乙烯产业链绿色蜕变:欧洲回收案例与协同发展模式
- 14. 南美氯碱行业供需格局现状及未来发展蓝图
- 15. 从资源到产业: 剖析印尼氧化铝及烧碱配套项目投资机遇
- 16. 中东氯碱行业供需格局现状及发展趋势
- 17. 从氧化铝行业视角看烧碱行业供需演变
- 18. 宏观经济新周期: 从复苏分化到可持续增长
- 19. 中国氯碱行业经济运行分析
- 20. 中国烧碱市场发展现状及行业发展态势
- 21. 中国聚氯乙烯供需格局分析及趋势展望
- 22. 中国重点耗氯产品供需格局现状及发展前景
- 23. 废盐风险管控与资源化利用
- 24. 氯碱行业节能降碳-绿色发展-技术创新-智能化发展之路





















企业名称		
参会代表姓名		
性别		
职务		
电话		
手机		
预订房间数	11月12日单间 ( ) 间 11月13日单间 ( ) 间 11月12日标间 ( ) 间 11月13日标间 ( ) 间	
是否提前交费: □ 是 □ 否 (请用"√"表示)		

- 1、表格中的各项请务必填写完整,单位名称将作为开具会务费发票的抬头。
- 2、如提前汇款,请务必将汇款回执单传真至010-64384109。
- 3、开户名:北京氯碱网信息技术有限公司 开户行:北京市工行望京支行 银行帐号: 0200003509024502196

## 欢迎参会交流!

## Welcome!

联系人: 王丽丽 13501310062, 010-64384105

王 丽 13716017642, 010-64386531

刘 萍 13810803342, 010-64335599

传 真: 010-64384109