



请
函

2016第五届卓创资讯环氧乙烷及下游研讨会暨减水剂及原料市场交流峰会

尊敬的_____先生/女士，您好！

2016第五届卓创资讯环氧乙烷及下游研讨会暨减水剂及原料市场交流峰会将于2016年06月在宁波召开。

会议通知

2016年，环氧乙烷再度彰显其明星产品魔性，场内一度“一货难求”，国内环氧乙烷从历史价格新冰点强势抬头，EOD化身魔鬼产品全线飘红，再度成功吸引众人眼球；虽产能过剩的诟病仍存，环氧乙烷高调走势宣扬着自身魅力依旧，我们应该对其抱有新期待。2016宏观经济风云变幻，环氧乙烷能否一路高歌猛进，保持住强势走势，需要我们共同创造新的机遇为其助力，卓创资讯2016年第五届卓创资讯环氧乙烷及下游研讨会暨第六届减水剂及原料市场交流峰会将与大家相聚“港通天下、历史名城”——宁波，携手为环氧乙烷及下游产品寻求更美好的明天！

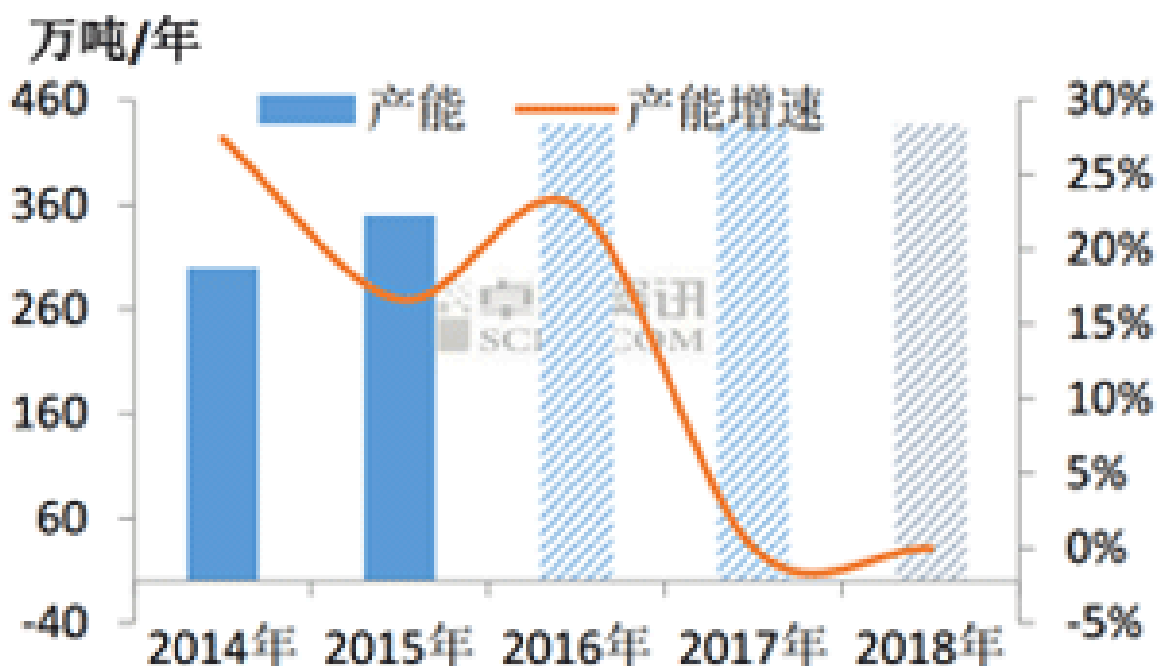
会议名称：2016第五届卓创资讯环氧乙烷及下游研讨会暨减水剂及原料市场交流峰会

会议时间：2016年6月15-17日

会议地点：浙江宁波

会议亮点

2014-2017年环氧乙烷产能以及产能增速预测图



➤ 2015年中国聚羧酸减水剂十强企业颁奖典礼

➤ 环氧乙烷及下游行业最权威高峰论坛

直击环氧乙烷及下游行业热点

实战解读市场机遇与挑战

会议热点：

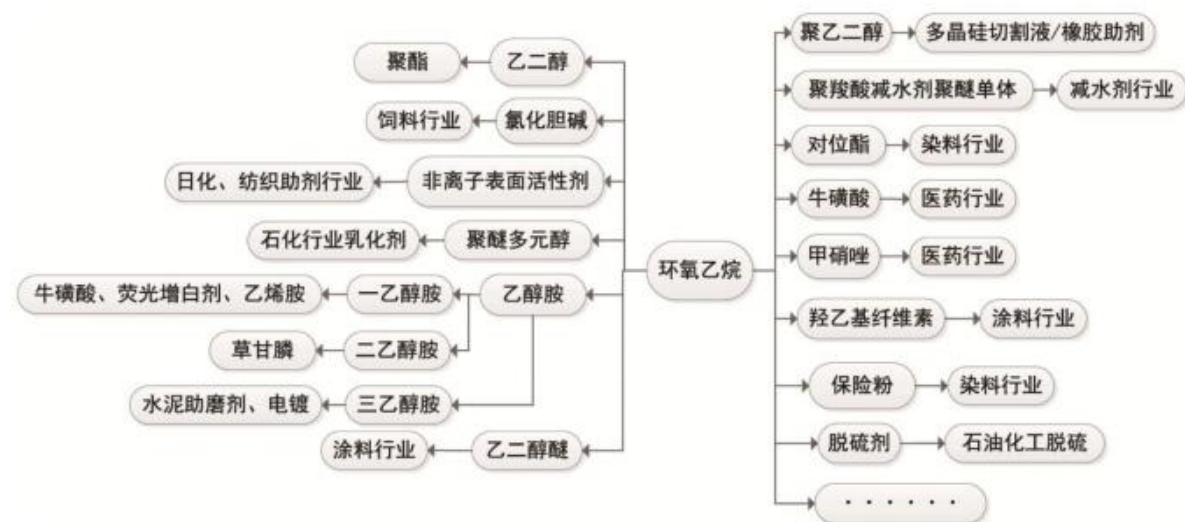
环氧乙烷垄断格局面临挑战，民营企业正为抢夺更多话语权而奋斗！

投资、出口、消费三驾马车显疲弱，危机四伏的宏观经济环境下，EOD该如何自处？

特种表面活性剂正在来袭，对常规表面活性剂行业而言，是冲击也是机遇！

产能过剩、同质化产品竞争优势被动，双重压力下，聚羧酸单体企业如何夹缝中生存？

乙醇胺反倾销政策取消，舶来品跃跃欲试抢占中国市场，国产货源该如何维护自己的市场份额？



参会对象

环氧乙烷生产企业 下游产品生产企业 贸易公司 国外供应商 进出口商 经销商 国内重点相关协会 国内重点相关研究院 助剂共产 日化企业 减水剂共厂 物流企业 设备公司 新进入者等

会议日程

2016年6月15日（周三）	
13：30-17：30	会议签到
17：30-18：00	自助晚餐
2016年6月16日（周四）	
08：30-08：40	开幕致辞
08：40-09：20	全球经济进入通缩时代——卓创资讯 崔科增 1.主要经济体的通缩分析 2.主要经济体经济及货币政策走向 3.大宗商品面临著较大压力
09：20-10：00	环氧乙烷强势回归，2016年能否再创辉煌值得关注 1.环氧乙烷供不应求，资源型产品优势尽显 2.过剩压力面前，工厂追求利润眼产保价引发涨价潮 3.2016年中石化环氧乙烷之路最新发展方向及建设
	“十三五”聚羧酸减水剂行让如何把握机遇实现转型升级？

10:00-10:40	1.过剩产能下,单体工厂后续去库存化谁去谁留 2.同质化产品竞争优势被动,聚羧酸单体企让如何夹缝中生存 3.未雨绸缪,十三五期间中国聚羧酸行业发展面临哪些机遇和挑战?
10:40-11:20	“供给改革”下的烯烃产品未来之路该如何取舍 1.煤制烯烃目前发展形势简述 2.供给则改革为煤制烯烃敲响“警钟”,新政下煤质烯烃道路发展挑战 3.2016-2018年煤质烯烃展望及分析;
14:00-14:30	2015年中国聚羧酸域水剂十强企业颁奖礼
14:30-15:10	“互联网+”时代下,外加剂企让的变革之路 1.“互联网+”将逐渐改变外加剂企业的发展模式 2.“互联网+外加剂”能给企业带来哪些优势 3.“互联网+外加剂”时代,外加剂企业如何转型 4.“互联网+外加剂”之路任重而道远
15:10-15:50	2017年全球特种表面活性剂市值将达290亿美元,国内工厂该如何从中分得一杯羹? 1.特种表面活性剂产品介绍 2.特种表面活性剂产品下游市场分析 3.表面活性剂行业未来发展新方向以及产品创新前景分析
15:50-16:30	乙醇胺反倾销取消,国产进口货准展开激烈角逐 1.反倾销结束后,国内乙醇胺工厂面临的困境; 2.产能分化明显,2016年中国乙醇胺市场谁主沉浮? 3.国产化、新政策引导之下,未来乙醇胺进出口市场分析与展望
16:30-17:10	甲基锡丙醇国内竞争激教,如何寻求突破点各家各显神通 1.2015年甲基锡丙醇行业格局之变及主要市场特点分析 2.技术致掣与市场博弈下,未来3-5年甲基锡丙醇新增产能如何? 3.经济凛冬,雷求“冬眠季”如何过渡? 4.行业结构调整、去产能政策驱使下,业内如何积极应对?
17:40-19:00	卓创答谢晚宴
2016年6月17日(周五)	
08:00-17:00	商务活动

会议门票

会费RMB:3000元/人 USD:1200\$

含资料费、餐饮费、专家咨询费、场地费、商务考察等。外宾五人以上提供同声传译。

