

第十届全国丙烯酸科技发展与应用研讨会召开

第十届全国丙烯酸科技发展与应用研讨会

暨全国丙烯酸<酯>行业年会在苏州胜利召开

由中国化工学会精细化工专业委员会和全国丙烯酸<酯>行业联合会主办、浙江卫星丙烯酸制造有限公司承办的“第十届全国丙烯酸科技发展与应用研讨会暨全国丙烯酸<酯>行业年会”于2009年4月16日~19日在嘉兴召开，来自全国从事丙烯酸、丙烯酸酯及其系列产品管理、研究开发、生产、应用、销售的44个单位68名专家、教授、科技工作者、企业家和管理干部出席了会议。

中国化工学会精细化工专业委员会和全国丙烯酸行业联合会理事长兼秘书长王大全教授级高级工程师在开幕式上致开幕词，浙江卫星控股集团杨卫东董事长致欢迎词。中共南湖区委副书记魏建明先生、中华人民共和国商务部产业损害调查局于伟毅调研员、中国石油和化学工业协会产业发展部邹志晶高级工程师在开幕式上讲话。

会议以论文集20篇报告的形式交流了近一年来我国丙烯酸、丙烯酸酯及其系列产品研究开发、生产、应用、市场销售的经验和成果。郑承旺高工、景志刚工程师、袁才登教授、刘勇经理、刘国同董事长、金养智研究员、崔曜工程师、邵向阳经理做了“2008年丙烯酸及酯行业概况”、“高负荷高选择性丙烯酸催化剂”、“水性聚氨酯/聚丙烯酸酯乳液的合成及性能”、“丙烯氧化制丙烯酸反应器技术”、“高性能丙烯酸催化剂的评价方法”、“光固化材料和技术进展”、“丙烯酸酯橡胶的开发与应用”、“丙烯氧化制丙烯酸反应器技术”、“薄膜蒸发技术”9个大会报告。

在此期间，我们还召开了全国丙烯酸<酯>行业联合会理事预备会议，经大家协商、研究、讨论，形成如下决议：

当前在全球金融危机的形势下，我国丙烯酸行业的发展要注意以下几个方面。

1、加强企业的节能减排

降低消耗、降低成本，具体措施是

加强丙烯氧化制丙烯醛，丙烯醛氧化制丙烯酸这两段催化剂和新型丙烯酸酯的酯化催化剂的研制，要加强丙烯酸和丙烯酸酯合成新工艺的研究，要加强丙烯酸和丙烯酸酯新型阻聚剂的研制。努力降低丙烯等原材料的消耗，降低污染物的排放量，降低产品的能耗，降低工耗，降低物流成本，以此确保产品成本的降低。要做好安全工作，练好内功。

2、要加强产品的出口创汇工作

根据中华人民共和国海关总署和国家发展和改革委员会下达的通知精神，中国化工学会精细化工专业委员会和全国丙烯酸(酯)行业联合会，要进行2009年度丙烯酸及盐出口加工贸易单耗标准和丙烯酸丁酯出口加工贸易单耗标准的制定工作。上述两项标准的文本由江苏裕廊化工有限公司负责起草，上海华谊集团公司丙烯酸有限公司、台塑丙烯酸酯(宁波)有限公司、北京东方石化公司东方化工厂、中石油吉林石化公司电石厂、浙江卫星丙烯酸制造有限公司、沈阳石蜡化工有限公司、山东齐鲁石化开泰实业有限公司、山东正和集团、中国石油兰州石化丙烯酸厂和中海油惠州石化公司派专业人员参加讨论和审定。完成的工作如下：1) 2009年6月底完成行业征求意见稿；2) 8月底形成函审稿；3) 9月底形成送审稿，召开审定会；4) 11月份完成报批稿，报送国家海关总署、发改委、工信部。

为了顺利完成这项工作，行业联合会(王大全秘书长主持、郑承旺、唐建东和胡肖龙作为执行秘书)将组织行业专家进行这项工作，请上述单位各指派一位专家组成专家组，该名专家应能准确提供近两年本单位生产装置单耗数据。请各单位在2009年4月30日前将专家资料报送全国丙烯酸<酯>行业联合会。

3、加强下游产品的开发和应用

丙烯酸及酯的下游产品多为环保、绿色产品，符合当今世界潮流，多生产一些丙烯酸及酯下游产品，取代其它非环保型的产品，对环境保护、人类健康是大有裨益的。具体要求

- 1) 要加强丙烯酸下游产品在农林抗旱保水中的应用研究，扩大在此应用领域中的应用数量；
- 2) 要加强丙烯酸下游产品在环保水处理领域中的应用研究

目前我国在环境保护及水资源利用方面也有很多工作要做，而且丙烯酸及酯下游产品在环保和水资源的综合利用上有很大的用武之地；

- 3) 要加强油田领域中的应用研究，

开拓丙烯酸及丙烯酸酯在油田化学品和油田中的应用，并且这项工作在我国已取得了很大的进展；

- 4) 要加强在建筑行业的应用研究

，建筑行业需要高效环保型减水剂和水泥晶，丙烯酸和丙烯酸酯大有作为，目前正在组织力量抓紧研究，仅此一项，每年就需要几十万吨的丙烯酸；5) 加强丙烯酸及酯在合洗行业内的推广应用和新产品研究。

4、当前在金融危机的形势下，我国政府已将4万亿元人民币资金投向交通运输等基本建设，丙烯酸下游产品在此领域有很好的应用前景，我们行业务必抓住这个机遇。

5、当前在金融危机的形势下，抓住国家给予的优惠政策，行业联合会将继续与国家有关部

门协调，争取在较短的时间内将丙烯的进口关税从1%将为0。

6、丙烯酸及酯类出口退税率没有提高，行业联合会将继续与国家有关部门协调，争取在较短的时间内将退税率提高上来。要求各单位积极配合（包括收集和提供准确的数据）。

7、第十一届行业年会在宁波召开，时间定于2010年4~5月，筹备问题会后进一步落实。

本次会议除对前一年丙烯酸行业的发展情况作了回顾和总结外，对未来发展还做出了总体规划，以期达到行业协调发展的目的。本次大会得到了承办单位浙江卫星丙烯酸制造有限公司的大力支持，大会对他们表示衷心的感谢！同时感谢为本次会议准备论文和报告的高校、研究机构、科研单位以及企业单位！感谢在会上作报告的专家及学者！

中国化工学会精细化工专业委员会
全国丙烯酸（酯）行业联合会

二00九年四月十七日

[关闭]