

# 宁波化工贸促信息

2006 年第 3 期（总第 3 期）

中国贸促会宁波市化工行业支会（商会）秘书处编 2006 年 10 月

---

## “迎国庆、庆中秋”，名誉会长欢聚一堂

为迎庆“国庆、中秋”佳节，2006 年 9 月 17 日晚，化工贸促支会席伟达会长特邀各名誉会长，聚会于金港大酒店 25 楼。出席聚会的名誉会长有：市政协常委、提案委主任於保福；中化宁波（集团）公司总裁吕华君；宁波工贸资产经营公司总经理陈克温；北仑区常务副区长华伟；原化工贸促支会会长李自强；（名誉会长市经委主任林克宇因出国请假）。聚会首先由席伟达会长向各位名誉会长致谢，感谢他们多年来对支会工作的关心和支持；同时希望他们一如既往，继续对支会的工作多加关注与指导。席间，大家畅谈工作，交流信息，献计献策，衷心希望支会的工作更上一层楼，聚会自始至终洋溢着热烈而融洽的气氛。

（化贸秘）

## 又一世界 500 强企业“牵手”宁波化工区

2006 年 10 月 12 日下午，世界 500 强企业阿克苏诺贝尔公司与宁波化工区管委会、宁波化工开发有限公司签订了投资备忘录，副市长邬和民出席了该签字仪式。

阿克苏诺贝尔公司总部设在荷兰，是一家向全球客户供应健康卫生用品、粉末涂料及化学品的跨国公司，在全球 80 个国家拥有 6.2 万名雇员，去年全球合并销售额达 130 亿欧元。该公司落户宁波化工区，有利于宁波化工区循环经济产业链的延伸，促进园区石化产业集群的形成。

阿克苏诺贝尔公司计划在宁波化工区投资包括环氧乙烷/乙醇胺、螯合剂、纤维素等一系列项目，预计整个投资额高达数亿美元，将成为我省最大的外资项目之一。

（宁波化工区管委会供稿）

## 宁波化工区构建产业循环“伙伴群”

近期，宁波化工区的《循环经济实施方案》通过专家评审，方案进一步提出循环经济指标体系，科学规划了烯烃、芳烃和脂肪酸三条产品链，并制订了碳、氢、氮、氯、硫等元素的循环策略，从而促使一个个以镇海炼化与大乙烯项目为龙头的石化产业循环“伙伴群”不断形成。

宁波化工区位于镇海区北部，濒临杭州湾，规划面积 56.22 平方公里，是我市唯一经省政府批准建立的专业化工园区。近年来，宁波化工区有序推进循环经济工作的开展，以镇海炼化与大乙烯项目为龙头，大力发展石化下游及配套服务产业，努力构建完善的石化循环经济产业体系。目前，宁波化工区已入户企业 130 家，投产 55 家，累计投资达 50 多亿元。

（摘自宁波贸促信息）

## 宁波化工区将进行“四管机制”试点

9 月 1 日下午，镇海海关与宁波化工区管委会“四管机制”合作备忘录签约仪式在招宝山饭店举行。宁波化工区作为“四管机制”的试点区域，将推行“海关主管、企业自管、政府协管、社会共管”的监管模式。

镇海海关把宁波化工区作为“四管机制”的试点区域，是镇海海关不断创新工作机制和管理理念的结果，也是镇海海关实现更好把关和服务的重要举措，这一机制的推行，必将对宁波化工区企业尤其是外向型企业的发展产生积极的影响。

（摘自宁波石化通讯）

## 我市八大主导工业产业竞争力排名公布

2006年8月市发改委和市经济规划研究院公布了最新完成的《提升宁波竞争力路径研究》，报告显示在我市八大主导工业产业中，石油化学产业最具竞争力，其次为纺织服装业、能源电力业、造纸印刷业、钢铁冶金业、机械制造业，而运输设备业、电力信息业竞争力则相对较弱。研究表明，宁波产业的市场影响力和盈利力总体上较强，但也存在创新能力较弱，要素制约严重，产业链不够完善等问题。

（摘自宁波贸促信息）

## 化工“十一·五”循环经济目标确定

化工行业“十一·五”发展循环经济的主要目标已经确定：到2010年，全行业GDP能耗比2005年下降15%—20%，单位工业增加值用水量比2005年下降30%，工业用水重复利用率达到90%以上，工业固体废弃物综合利用率达到70%以上，主要污染物排放总量减少10%，并建成一批符合循环经济发展要求的资源节约型、环境良好型先进企业和化工园区。

（化贸秘）

## 及早应对欧盟 REACH 法规

继 WEEE、ROHS 指令之后，欧盟又一个绿色壁垒——《关于化学品注册、评估、授权与限制制度》（以下简称“REACH 法规”）将在明年 4 月开始实施。

REACH 法规是欧盟基于“预防性原则”对进入其市场的所有化学品及其下游产品进行管理的制度，即一种化学物质在没有对其特性和风险进行分析和评估之前，将其设定为有害物质，有可能对人的健康和环境产生危害。因此，对所有投放市场的化学物质均要进行注册和评估，某些物质将限制使用，必要时还要进行授权才准进入市场。

REACH 法规将提高化工产业及制药、纺织、轻工、电子等下游产业的出口成本（主要是指注册成本）。据有关专家估计，REACH 法规实施后，70%出口欧盟的纺织品将因染料和纺织化学品而受到影响。REACH 法规是有始以来最严格的标准，它不仅仅是禁用某些原料，而且还对整个生产工艺、劳动保护、甚至连洗手间都有严格的标准。

为了应对 REACH 法规，保障化学品企业及下游相关企业的利益，商务部已经在网站上建立了“欧盟 REACH 法规”专栏，并联合行业协会对法规进行调研，大规模的应对措施和企业培训会在今年底前铺开。我市出入境检验检疫局也高度重视 REACH 法规的实施，成立了由分管局长任组长的“REACH 工作领导小组”，研究制定应对 REACH 法规的总体方案，并将调动全局的力量和资源，开展 REACH 法规的研究、宣传和检测能力建设。

有关出口企业要充分认识到应对欧盟 REACH 法规的重要性和紧迫性，及早采取措施应对出口风险，力争把 REACH 法规给企业产品出口欧盟带来的负面影响降到最低。

2006 年 10 月 19 日，专门应对欧盟 REACH 指令的宁波化学及化学危险品分类鉴定评估中心正式挂牌成立，这是国内首家化学品分类、鉴定、评估中心，将为宁波企业应对 REACH 指令提供技术指导、产品测试和咨询服务。

（源于宁波出入境检验检疫局）

## 市贸促会召开法律服务联络员会议

2006年10月12日下午市贸促会召开法律服务联络员会议，会议由市贸促会法律部黄萍部长主持，参加会议的有原上报并经确认的会员企业法律服务联络员共20余人。其主要内容有三项：一是介绍市贸促会法律服务工作的情况；二是听取会员企业对市贸促会法律服务工作的要求和意见；三是法律联络员运作制度。

（化贸秘）

## 台湾之行有感

应会员企业的要求，宁波化工贸促支会和市胶粘行业协会联合组团于2006年9月18日至28日赴香港地区、泰国、台湾地区进行了观光考察活动。

这次观光考察活动分别为香港1天、泰国3天、台湾7天。11天的行程安排有序，活动紧凑，不仅使我们领略了泰国的异国风情，饱览了台湾“山青水秀的日月潭、古木参天的阿里山、惊险赞叹的太鲁阁、天水一体的东海岸”，而且身临其境的感受了“泰国的兵变、台湾的倒扁”，真是感触颇深。主要有四：一、伟大祖国是我们的坚强后盾。我们一行9月19日到达泰国曼谷，当晚泰国发生军事政变。20日上午我们即收到我国驻泰使馆发来的短信，告诫我们“注意安全，加强防范”，并告知了大使馆的联系电话，这使身处异国的我们颇受感动，表明伟大祖国的关怀时刻在身边，她永远是我们的坚强后盾。二、台湾政局动荡，经济严重衰退。台湾经济起飞于蒋经国时代，“十大工程”是其代表作，至今在台湾民众中记忆犹新，但自李登辉、陈水扁当政以来，他们煽动台独、政党倾轧、权力纷争，以致造成经济严重衰退，这次在台湾亲眼目睹的“倒扁”风暴，即是台湾民众对当局种种倒行逆施的强烈抗争。实践再次证明：贪腐不得人心，台独决无出路，两岸统一才是民心所向。三、台湾比较注重环保及

教育。据说台湾每户家庭把生活垃圾分门别类放在家中，每天有专人上门收集。工业企业的污染整治也较严厉，凡企业随意排污影响环境，要受到严厉惩罚并强制关停，所以目前台湾一些有污染的工业企业已逐步外迁。另外，台湾的义务教育和职业教育也比较成功，由于台湾人口已趋老龄化，许多小学生源不足，已经关闭或合并，全岛有 170 多所大学，教育资源比较丰富。四、结识了新朋友，交流了新情况。这次组团一行 15 人，来自 3 个协会 9 个企业，原先多数互不相识，出访期间大家利用空隙进行了相互间的沟通，加强了了解，增进了友谊，有的还达成了初步的业务合作意向；同时，在台期间还结识了“台湾文化与经贸交流促进会”副会长许文雄先生等台商，就台湾的经济状况，人文习俗等进行了交流。

总之，这次赴台活动总体上是成功的，大家也比较满意。主要不足是商务活动偏少，客观上是台湾“倒扁”风暴的冲击，主观上是事先商务活动的安排缺乏多种预案，这些不尽人意的遗憾只能在今后的工作中引以为戒，以把组团出访活动搞得更好。

(张杨)

## 2006 年宁波市获境外注册商标的企业有奖励

从市贸促会获悉，按甬外经贸计财〔2006〕33 号文件，对年出口额达到 1500 万美元以上的全市各类企业，在 2006 年内取得国外及港、澳、台地区商标注册证书的，每家企业一次性奖励 5000 元人民币。具备上述条件的企业请填写妥所附的“申请表”，一式两份，并于 2006 年 11 月 25 日之前邮寄我支会（传真无效），逾期不候。

地址：宁波市孝闻街 107 号 2 楼      邮编：315010  
电话：87367176      传真：87367176      联系人：张华生

(化贸秘)