

宁波化工贸促信息

2012年第3期（总第36期）

中国贸促会宁波市化工行业支会（商会）秘书处编

2012年5月

【专题报道】

宁波市召开全市工业转型升级工作会议

2012年3月15日下午，宁波市工业转型升级工作会议在宁波香格里拉大酒店召开。出席会议的有：宁波市委副书记、市长刘奇、市政府副秘书长陈炳荣、姚培军、市经信委主任林克宇、市发改委等有关部门负责人、各县、市、区负责人、各工业园区管委会负责人、市级行业协（商）会负责人等共150余人。会议由宁波市委常委、副市长余红艺主持。

会议主要内容：

一、宁波市经信委主任林克宇，通报2011年全市工业和信息化发展情况及2012年工作思路与主要工作措施。

二、北仑区、鄞州区、宁海县、象山县政府分别就强化工业投资、调整产业结构、优化产业空间布局、整合优化资源配置等作交流发言。

三、刘奇市长作重要讲话。刘市长要求，强化引导培育、完善优势产业改造提升、战略性新兴产业培育、产业集群培育等机制，优化产业结构调整；强化综合协调，推动工业投资持续增长，加强经济运行监测分析、要素保障服务和市场开拓，确保工业平稳较快增长；强化重点帮扶，优化政策措施，着力缓解融资难题，促进中小微企业健康发展；强化创新支撑，优化技术创新，深化对外经济技术合作，提升管理创新水平，增强工业经济内在动力；强化能源“双控”，严格落实节能目标责任制，健全项目节能审查制度和能效管理机制，加大淘汰落后产能力度，深入推进资源综合利用，提升有序用电精细化管理水平，加快推动节能降耗工作；强化“两化”融合，加快信息基础设施建设、智慧应用体系和基础数据库建设，提高智慧城市创建水平。

（化贸秘）

【行业运行】

2011年宁波市石化产业发展报告

2011年，宁波市石化产业在国际经济复苏缓慢、欧债危机不断深化、国际金融市场动荡加剧的不利环境下，牢牢抓住转变经济发展方式这条主线，大力推进石化产业转型升级和节能降耗，努力拓展国内外市场，行业经济呈现快速平稳增长、经济增长质量进一步提高的良好势头，实现了“十二五”的良好开局。但是，行业运行外部环境日趋严峻，国际原油等大宗原材料价格一路攀升，节能减排和安全生产压力不断加大，行业成本高位运行，第四季度行业经济运行显现下行趋势。

一、2011年宁波市石化产业运行基本情况

（一）主要经济指标完成情况

2011年，宁波市石化产业市场需求旺盛，生产、销售增长良好，行业经济运行内部环境改善，经济规模跃上新台阶。至年末，全市石化产业规模以上企业237家（主营业务收入2000万元以上），从业人员46260人，拥有资产1463.4亿元，与上年同比增长16.57%。全年完成工业总产值2775.5亿元，同比增长32.05%，产值增幅高于全市工业增长率14.12个百分点，占全市工业总产值的23.43%，是全市工业中产值比重最大的产业。完成主营业务收入2806.1亿元，同比增长32.72%，占浙江省石化产业主营业务收入的39.81%，占比继续扩大，增速高于全省石化产业5.71个百分点。实现利税423.7亿元，与上年同比增长11.17%，占全市规模以上工业实现利税的36.78%，与上年相比占比提高3.62个百分点。其中实现利润161.71亿元，与上年同比增长2.58%，利润的增长率比上年下降35.42个百分点。完成出口交货值79.7亿元，与上年同比增长2.42%；产销率达到99.13%，比上年增加1.63个百分点，达到产销平衡。

2011年，中石化镇海炼化分公司100万吨/年乙烯项目、宁波大榭万华工业园二期项目、浙江逸盛石化三期PTA扩产、阿克苏诺贝尔（宁波）多元化生产基地等一批重大项目建成投产后发挥作用，在外部需求明显下滑，内部宏观经济下行压力加大的环境下，宁波市石化产业各项经济指标继续保持良好增长（详见附表1）。

附表1：2011年宁波市石化产业主要经济指标完成情况（单位：亿元，%）

	资产总额	工业总产值	出口交货值	利税总额
2011年	1463.45	2775.48	79.68	423.67
2010年	1255.39	2101.90	77.79	381.10
同比增长率	16.57	32.05	2.42	11.17
占全市工业比重	15.02	23.43	2.97	36.78

但从全年运行情况看，石化产业1-8月产值、利税等指标保持高增长，9月开始增幅逐步收窄，至年底产值、利税的增幅都低于上年，原料供应主要依赖进口，产品仍以内销为主，出口仍然没有大的突破。宁波市石化产业2006年至2011年工业总产

值、利税增长情况（详见附表2）。

附表2：2006年-2011年宁波市石化产业产值、利税增长情况（单位：%）

	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年
产值增长率	22.57	25.85	18.15	-7.00	37.70	32.05
利税增长率	-15.85	36.86	-81.52	1316.69	26.67	11.17

（二）产业结构情况

从产业结构来看，我市石化产业主要有原油加工及石油制品、化学原料及制品、橡胶制品和石化专用设备四个制造行业组成。2011年，原油加工及石油制品业完成工业总产值1628.36亿元，占58.67%，比重比上年下降1.35个百分点。化学原料及制品业完成工业总产值1072.64亿元，占38.65%，所占比重上升0.89个百分点。橡胶加工业、石化设备制造业分别完成工业总产值31.19亿元、43.29亿元，分别只占1.12%和1.56%。从利税的完成情况看，原油加工业完成295.93亿元，化学原料及制品业完成119.37亿元，其中化学原料及制品业的利税比重比上年提高了2.42个百分点，原油加工业的利税比重下降2.45个百分点。（详见附表3）。

附表3：2011年宁波市石化产业产值、利税指标分行业情况（亿元、%）

	工业总产值	比重	利税总额	比重
石化行业合计	2775.48	100	423.67	100
其中：原油加工业	1628.36	58.67	295.93	69.85
化学原料及制品业	1072.64	38.65	119.37	28.17
橡胶制品业	31.19	1.12	2.65	0.63
石化设备制造业	43.29	1.56	5.72	1.35

近年来，随着宁波市石化产业转型升级不断深化，化工新材料和专用化学品产业得到很大的发展，宁波市已成为我国化工新材料重要的产业基地。从石化产业工业产值构成来看，原油加工业的产值比重逐年减少，化学工业的产值比重逐年增加（详见附表4）。

附表4：2006 - 2011年宁波市石化产业产值比重变化情况（%）

	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年
原油加工业	71.02	61.10	62.75	57.96	60.02	58.67
化学原料及制品业	27.04	36.71	31.15	36.86	37.76	38.65

(三) 主要产品产量完成情况

2011年，宁波市石化产业“十一五”期间建成的100万吨/年乙烯工程11套生产装置和台塑关系企业8套生产装置投产后满负荷运行，重点跟踪的石化产品产量大部分都比上年增加。全年完成原油加工2717.4万吨，生产乙烯110.8万吨、PP97.6万吨、PTA387.2万吨、MDI53.8万吨、ABS96.4万吨（详见附表5）。ABS、PVC、PP、EPS、PS以及单体MDI、PTA、乙二醇、聚醚多元醇等产品在全国占有相当大的比重，其中ABS、PTA和MDI的产能列全国之首。在炼油行业政策性亏损的大环境下，中石化镇海炼化分公司完成原油加工2198.6万吨保证成品油市场供应，炼油能力依然保持国内第一，列全球大炼厂第19位，乙烯产量超过设计能力达到全国第二位。

附表5：2006年-2011年宁波市主要石化产品产量（单位：万吨）

产品名称	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年
原油加工量	1980.4	2087.8	2158.3	2368.1	2621.5	2717.4
柴油	726.3	738.9	804.1	735.4	750.6	742.0
汽油	241.7	246.1	267.2	304.2	283.0	295.5
煤油	127.3	153.8	129.4	146.1	154.6	162.9
液化石油气	94.2	98.1	105.8	106.4	109.5	110.4
石油沥青	68.0	57.1	55.7	218.7	275.5	271.8
润滑油	51.6	62.1	61.1	132.6	120.2	162.6
石脑油	121.1	133.7	132.0	118.9	225.8	109.7
聚醚多元醇	6.2	7.0	5.4	7.9	7.5	8.2
烧碱(折百)	16.3	28.6	31.3	33.9	34.3	46.1
硫酸(折百)	10.4	9.9	5.9	9.2	9.2	10.3
丙烯酸酯	9.3	13.4	10.2	11.2	17.1	16.0
ABS/AS	84.5	74.4	71.4	91.2	96.9	96.4
PTA	70.5	176.5	184.2	262.5	283.1	387.2
PP	29.2	29.4	48.5	67.7	82.3	97.6
EPS	16.8	16.4	18.7	18.3	19.2	19.6
DOP	12.4	13.0	15.3	18.4	18.4	20.1
MDI	13.9	18.9	24.2	26.9	31.0	53.2
PVC	25.9	35.3	27.7	34.4	38.0	54.3
乙烯					52.6	110.8
乙二醇					30.0	54.8
环氧丙烷					15.28	30.58
PE					19.8	47.4

二、2011年宁波市石化产业运行主要特点

(一) 生产销售保持较快增长

2011年，宁波市石化产业受国内市场需求的强劲拉动，经济总量再上新台阶，主

营业收入突破 2800 亿元，实现 32.72% 的高增长，比全市工业主营业务收入增长高出 15.54 个百分点，同时也高于全国石化产业 30.5% 的增长率。其中化学原料及制品业主营业务收入首次突破 1000 亿元，增幅超过 40%。成品油、石油天然气、合成材料及单体、有机化学品市场需求旺盛，经常出现供不应求的局面，原油、液化气、乙二醇、苯乙烯、丙烯腈、丁二烯、丙烯、VCM、PX 等原料供应依托港口优势，从海外市场采购满足生产需要。从全年行业运行情况看，九月以后增幅放缓比较明显。

（二）利润出现下滑趋势

2011 年，宁波市石化产业实现利润为 161.75 亿元，占全市工业利润的 26.3%，为宁波市国民经济发展做出重大贡献。其中，原油加工业实现利润 60.63 亿元，同比下降 18.87%，化学原料及制品业实现利润 95.56 亿元，同比增长 20.7%，化工装备制造业实现利润 3.96 亿元，同比增长 136.01%。从年初开始，国际原油价格不断走高，而国内成品油价格国家调控，下半年担负华东地区成品油重要供应任务的中石化镇海炼化分公司为保证市场稳定开足马力生产，盈利能力严重下滑。因此，处于国内炼油业龙头地位的中石化镇海炼化分公司的利润比去年还略有下降。从宏观来看，今年国内石化产业产能扩大、下游市场萎缩，基础化工产品的价格在下半年出现较大回落，因此全行业利润增幅从年初开始一直下行。同时企业融资成本、用工成本上升，行业的总体赢利水平下降。相对利润下降的原油加工业，化学品制造业盈利能力进一步增强。其中，合成材料、专用化学品、基础化学品三大板块在国内同行中保持强大的竞争力。石化专用设备制造业虽然比重较小，但由于近年来我市石化产业建设的大项目较多，生产大型非标设备能力增强。此因盈利水平大幅度提高。

（三）产业结构调整取得了积极成效

近年来，宁波市依托港口优势大力发展海洋经济，重点实施大石化项目，“调结构、转方式”成效逐步显现。2011 年，全面投产的 100 万吨/年乙烯项目发挥龙头作用，下游化工新材料、高端精细化工产品项目在宁波石化区、北仑、大榭开发区建设方兴未艾。阿克苏诺贝尔多元化基地项目、浙江逸盛石化公司 PTA 三期 150 万吨/年扩产项目、万华工业园二期百亿工程项目、实华二期 45 万吨级原油中转码头等大项目建成投产。又有一批大项目如宁波禾元化学 30 万吨/年 PP 和 50 万吨/年乙二醇项目、浙铁大风 25 万吨/年 PC 项目、台塑石化专区 15 个一期后续项目、宁波万华三期 60 万吨/年 MDI 扩产项目、大榭石化馏分油综合利用项目相继开工建设。宁波市石化产业呈现强劲的发展势头，固定资产投资保持较高水平，新材料产业快速增长，传统材料产业比重越来越小，产业结构转型升级成效明显。

（四）节能减排水平持续提高

2011 年，宁波市石化产业积极推广新技术、新工艺、新设备，园区实施循环经济，企业开展清洁生产和资源综合利用，节能减排上新台阶，万元产值能耗比上年有了很大的下降。宁波市三大石化区块坚持“园区化、集聚化、循环化、高端化”发展，已经搭建起以炼油、乙烯为龙头，化工新材料和新型精细化工为主体的石化工业产业链。形成集中供热、污染物集中处理、物料管道互供的循环经济体系。重点产品单位能耗继续下降。中石化镇海炼化分公司经过持续努力，炼油能耗下降到 46.04 千克标油/吨，远低于全国 67.29 千克标油/吨的平均水平，吨原油新鲜水耗下降到 0.28 吨，吨

油污水排放量下降到 0.057 吨，达到国际先进水平。

2011 年，宁波市石化产业虽然取得了好成绩，但存在的困难也不容忽视。企业运行的成本压力明显增加，原油、煤、天然气等原材料价格高位运行，大部分企业资金偏紧并且贷款成本增加，用工紧张和用工成本上升并存。出口减少、下游产业走低、部分产品产能过剩、需求扩张动力不足，行业经济四季度下行趋势明显。

三、2012 年宁波市石化产业主要工作

2012 年，世界经济复苏的不稳定性、不确定性上升。金融危机的深层次影响还在显露，欧债危机持续发酵，发达经济体居民消费能力下降。新兴市场和发展中国家经济增长普遍放缓。地缘政治冲突不断，局部地区战争阴云挥之不去。世界经济仍将面临十分严峻的复杂局面。但从国内经济来看，我国正加快工业化、城市化进程，为石化产业发展提供了巨大的市场需求，石化产业处于十分重要的战略机遇期。宁波市石化产业经过“十一五”的快速发展，已有了良好的产业基础，长三角地区发达的商品经济市场和对外贸易优势，使我市石化产业具有较强的抗经济波动能力和强劲的发展势头。

面对机遇和挑战，宁波市石化产业要认真落实中央经济工作会议精神，认真实施《宁波市工业转型升级“十二五”总体规划》和《宁波市石化产业“十二五”发展规划》，以转型升级为主线，以延伸产业链、提高价值链为指引，充分利用宁波港口优势，积极引进具有国际水平的大企业、大项目，把宁波建设成为世界一流的石化产业基地。2012 年要着重做好以下几项工作。

（一）做好重大项目顺利实施，加快产业结构调整优化

按照《宁波市工业转型升级“十二五”总体规划》部署，首先要加大重点项目的建设力度，确保石化产业的稳步增长和结构优化。2012 年，重点要全力推进中石化镇海炼化分公司 1500 万吨/年炼油、120 万吨/年乙烯炼化一体化项目审批，落实各项前期准备工作，争取早日开工建设。大力支持宁波万华 60 万吨/年 MDI 三期倍增项目、海越新材料 138 万吨/年丙烷和混合碳四综合利用项目、台塑一期后期项目等重大工程的建设，利用宁波市开展“进万企解难题”专项行动，认真为企业排忧解难，为企业创造良好的发展环境。二是要围绕战略性新兴产业、石化等优势产业扶持目录，发展以优势龙头企业为依托的石化产业链，选择发展潜力较大、行业带动性较强的企业进入“百家龙头企业工程”加以培育。三是加大园区基础设施投资力度，完善宁波石化经济技术开发区、宁波经济技术开发区、大榭开发区三大石化产业集聚区软硬件投资环境，吸引具有国际水平的大企业、大项目来宁波投资建设。

（二）继续推进节能降耗，加大淘汰落后产能力度

强化节能目标责任制，完善地区能耗总量控制和单位 GDP 能耗控制相结合的节能目标考核指标体系，加强对重点用能企业目标考核。通过项目节能审查制度和能效管理机制，严格控制高耗能、高排放和产能过剩行业新上项目。根据《部分工业行业淘汰落后生产工艺装备和产品指导目录》等产业政策，结合宁波产业实际组织开展落后产能调查摸底，推进单位产品能耗限额标准的对标工作。综合运用法律、经济、技术

及必要的行政手段，倒逼淘汰类和限制类企业退出。

（三）关注全球市场，积极应对贸易摩擦

宁波市是一个经济外向度很高的地区，石化产业所需的原油、盐、基础有机化学品等原料供应主要依托国际市场。面对全球市场竞争，一要正确分析当前的国际形势，强化创新，着力培育自主知识产权的产品和技术，调整出口产品结构，减少资源类和初加工产品的出口比例，扩大高附加值、高技术含量产品出口。二要建立社会责任关怀理念，高度重视国际社会对 SHE 要求的大趋势和国际贸易规则。认真研究当前欧美、巴西、印度等国和地区为了保护本国企业利益和扩大就业出现的贸易保护主义新风向，积极应对 REACH 法规、PFOS 禁令、知识产权保护、碳排放大国责任等绿色壁垒和技术壁垒。认真履行社会责任，与贸易伙伴建立良好的沟通和磋商机制，主动化解国际贸易争端。

（四）继续做好禁化武履约工作

当前禁化武履约任务十分艰巨，国际禁化武组织对我国工业核查的次数大幅度增加。石化产业作为主导产业在我市快速发展，一大批监控化学品项目相继建成投产，其中还有《公约》附表三化学品。从整体上看，石化企业技术装备水平良莠不齐、履约意识不强、基础管理薄弱等问题普遍存在，监管、许可、宣布和防扩散各方面工作压力大。要认真面对复杂的国际国内形势和履约工作新挑战，以对国家和人民利益高度负责的态度，充分认识履约工作的重要性，认真抓好制度建设、人员培训、生产台帐、数据宣布、项目申报和进出口管理等各项基础工作，增强履约工作的责任意识和使命意识，时刻做好接受国际核查的各项准备工作。

（市化医行办）

【贸促信息】

进口危化品包装上须有中文标签

根据国家质检总局 2012 年第 30 号公告规定，进口危险化学品的包装上必须加贴中文标签。化学品危险标签是标示化学品所具有的危险性和安全注意事项的一组文字、象形图和编码组合，它应当粘贴、挂栓或喷印在化学品的外包装或容器上。根据我国相关国家标准的要求，化学品危险标签应包含化学品标识、象形图、信号词、危险性说明、防范说明、供应商标识、应急咨询电话、资料参阅提示语等内容。标签正文应使用简捷、明了、易于理解、规范的汉字表述，也可以同时使用少数民族文字或外文，但意义必须与汉字相对应，字形应小于汉字。在颜色方面，一般使用黑色图形

符号加白色背景，方块边框为红色。正文应使用与底色反差明显的颜色，一般采用黑色。象形图必须从较远的距离，以及在烟雾条件下或容器部分模糊不清的条件下也能看到。标签的印刷应清晰，所使用的印刷材料和胶粘材料应具有耐用性和防水性。

(化贸秘)

宁波市贸促会涉外商事法律顾问委员会成立

为帮助企业妥善处理国际经贸纠纷，防范法律风险，维护合法权益，宁波市贸促会、市司法局、市律师协会决定联合成立涉外商事法律顾问委员会，其成立会于4月26日在市贸促会召开。出席会议的有：市贸促会党组书记张慧珍、法律部长柏桂珍、市司法局副局长吕强、律师管理处处长王明珍及部分行业协会秘书长等，共20余人。

会议主要内容：

一、柏部长做关于联合成立涉外商事法律顾问委员会的说明；

二、宣读甬贸促（2012）21号文《关于聘请柏桂珍等同志为宁波市贸促会涉外商事法律顾问委员会委员的决定》，共聘请20位顾问委员会委员，我会张秘书长名列其中；

三、张慧珍书记、吕强副局长、律师代表先后发言。发言均充分肯定了成立涉外商事法律顾问委员会的必要性，同时对各位委员提出了要求并对下步工作做了部署。

(化贸秘)

宁波市贸促会召开秘书长工作例会

3月27日，宁波市贸促会秘书长工作例会，在镇海海伦宫宾馆召开。出席会议的有：市贸促会副巡视员、秘书长赵大方、处长王立新、科长相蔚平及各县、市、区、行业贸促支会秘书长。

会议主要内容：

一、各支会汇报、交流一季度工作；

二、市贸促会赵大方秘书长布置二季度重点工作；

(化贸秘)

镇海区贸促支会（商会）成立

3月26日下午，宁波市镇海区贸促支会（商会）成立大会暨第一届会员代表大会在镇海招宝山饭店召开。出席成立大会的有：宁波市贸促会会长顾正为、副巡视员、

秘书长赵大方、镇海区委副书记徐方、区人大副主任王宏德、区政协副主席汪卫国、副区长林伟明及各县、市、区、行业贸促支会秘书长、会员企业代表共 80 余人。

会议主要内容：

- 一、审议、通过“宁波镇海国际商会章程”；
- 二、审议、通过镇海贸促支会（商会）第一届委员会（理事会）、委员（理事）、秘书长、副会长、会长，阮一心同志兼任会长、洪杨君同志兼任秘书长；
- 三、审议、通过镇海贸促支会（商会）名誉会长、高级顾问；

（化贸秘）

【协会工作】

我会举办“企业家精确管理”培训班

2012 年 5 月 8 日，我会组织的“企业家精确管理”培训班，在宁波汇金大厦举办。参加培训的有：33 家会员企业总经理（分管副总）、公司办主任及兄弟协（商）会秘书长等共 56 人，培训班由我会张秘书长主持。

培训班特邀精确管理创始人，中国精确管理研究院院长栾润峰教授主讲。栾教授深入浅出，精彩生动的介绍了什么是企业精确管理，为什么要推行企业精确管理，如何实施企业精确管理，实行企业精确管理后有什么成效等。授课内容热点频现、亮点不断，引发了企业家的共鸣。

培训班上，我会副会长单位—宁波洪大进出口公司总经理助理汤鸿还介绍了率先实施精确管理的情况，包括操作过程、注意事项及主要成效等。汤总的“现身说法”，引起了大家的极大兴趣，场内气氛融洽、提问踊跃，并有 1 家企业当场表态要求今年实施企业精确管理。

总之培训班办的较成功，达到了预期的效果。

（化贸秘）

进企业 送服务 助力会员转型升级

我会员企业浙江久而久化学有限公司，2004 年 3 月落户宁波石化经济技术开发区，是生产瞬间胶（502 系列产品）为主的专业制造商，去年生产瞬间胶 2000 吨，实现产值 1.45 亿元。2011 年我会在开展会员企业技术需求调查时，该公司提出了急需解决在分析、检测方面的关键技术问题。为此我会技术专家委员会在充分研讨的基础上，于 2012 年 3 月 13 日下午，由我会张秘书长带领王得道等三位专家，专程到浙江久而久化学公司开展上门技术服务，公司王总与技术部龚主任热情接待了张秘书长一行。首先双方进行了认真的技术交流与对接，龚主任介绍了公司产品在分析、检测方

面所存在的疑难问题，王高工等专家均一一作了答复，并指点龚主任可换个思路用另一种方法试试看，还告诉了他具体操作步骤，龚主任深受启发并认真做了笔记。临别时，王得道专家还带走了该公司产品样品，表示回单位后再亲自作进一步分析、检测，双方还互留了联系方式，以便日后进一步沟通。总之这次我会组织的上门技术服务很顺利，深受公司的欢迎，公司王总送我们到厂门口，握着我们的手说：“你们这样上门服务，主动帮助会员企业，真是太感谢了！”

(化贸秘)

市贸促会顾会长走访我会 4 家企业

2012年3月至4月，市贸促会会长顾正为、秘书长赵大方、处长王立新等在我会张秘书长陪同下，先后走访了我会4家企业，即：宁波神化化学品经营公司、宁波明欣化机公司、宁波洪大进出口公司及外企宁波橡胶公司。到每家企业，顾会长一行均仔细了解、认真记录企业的概况，生产经营情况及存在的主要问题与困难，同时与企业老总共同探讨解决困难的办法，共同理清下一步的发展思路。凡是市贸促会能解决的，顾会长均承诺帮助；属市贸促会职能以外的问题，顾会长表示向市里汇报，联系有关部门协助解决。实践证明：市委、市政府倡导的领导干部“进村入企送服务”活动，不仅能帮企业解惑排难，而且密切了干群关系，确为有效之举措。

(化贸秘)

【会员动态】

我 3 家会员上榜“宁波市外贸百强企业”

日前，根据2011年企业进出口额，市外经贸局整理发布了“宁波市外贸百强企业”榜单。我三家会员企业榜上有名，它们是远大物产集团、宁波神化化学品经营有限公司、浙江日出化工有限公司。其中：远大物产集团以出口额44054万美元、进口额41735万美元，分别列“市出口百强企业”第十位与“市进口百强企业”第十六位；宁波神化化学品经营有限公司以进口额117857万美元，列“市进口百强企业”第五位；浙江日出化工有限公司以进口额10565万美元，列“市进口百强企业”第六十位。

(化贸秘)

我 4 家会员上榜“2011 宁波创业创新风云榜”

日前，“2011 宁波创业创新风云榜”揭晓，我会四家企业榜上有名，它们是：宁波巨化化工科技有限公司、宁波镇洋化工发展有限公司上榜 2011 年度宁波市工业“纳税 50 强”企业，宁波巨化化工科技有限公司序列第 30 位，宁波镇洋化工发展有限公司序列第 44 位；远大物产集团有限公司上榜 2011 年度宁波市服务业“纳税 20 强”企业序列第 7 位；宁波巨化化工科技有限公司、宁波德泰化学有限公司上榜 2011 年度宁波市“成长之星”工业企业。上述四家企业均荣获宁波市政府表彰。

(化贸秘)

我 3 家会员上榜一季度宁波进出口 108 强

日前，2012 年一季度宁波进出口 108 强企业排名揭晓，我会 3 家企业榜上有名。它们是：宁波神化化学品经营公司以 34199 万元进出口额序列第 5 位；远大物产集团有限公司以 17776 万元序列第 13 位；宁波市镇海宁远化工仓储有限公司以 4101 万元进出口额序列第 63 位。

(化贸秘)

宁波乐嘉化工公司举办双“庆典”仪式

3 月 23 日，宁波乐嘉化工公司成立十一周年庆典暨乔迁庆典仪式在万达索菲特大酒店举办。出席庆典的有：相关部门的负责人、乐嘉公司的经销合作商以及公司全体员工，近 100 人。

庆典仪式首先由乐嘉公司总经理罗军伟致辞，罗总回顾了公司十一年的创业史。从 4 人起步的小公司现已成年营业收入超 10 亿元的宁波市服务业百强企业，他还展望了公司下一步的良好发展前景：然后由台湾东联化学公司蔡总代表与会嘉宾祝贺、致谢！

同时，随着乐嘉公司的发展壮大，公司现已迁入鄞州创新 128 园区内，新址环境较好，场地宽敞，为公司新的发展打下了扎实的基础。

(化贸秘)

【会员之窗】

宁波人健医药化工有限公司位于宁波石化经济技术开发区，占地 200 余亩。现有职工 300 余人，其中科技人员 60 多人，是一家专业从事化学合成药及其中间体生产的高科技企业。工厂按照 GMP 标准设计，拥有 4 个合成车间，具有 20 多种类型的反应及控制设备，能满足不同的生产需求，并通过了 ISO14001 认证。至今公司已累计开发 100 多个新产品，产品 90% 以上销往欧美、日本、东南亚等国家和地区。

公司母体企业为宁波人健药业集团有限公司，依托集团公司雄厚的经济实力和高科技人才队伍，公司“诚实守信，追求卓越”的创业精神，荣获“宁波市出口创汇先进企业”、“99 年宁波市高新技术企业”、“2001 年慈溪市科技进步企业”、“2002 年浙江省高新技术企业”等诸多荣誉。

公司主打产品为咪达唑仑中间体-氟氯氨基酮系列，并研发成功一系列新产品：新型头孢中间体 GCLE、替米沙坦中间体等。目前是国内最大的医药中间体 GCLE 的生产基地，2011 年公司产品销售额达到 2.6 亿。高额的投入和强大的科研能力，是企业自主研发产品的两大主要因素，人健医化拥有这两个强大“后盾”，产品研发获得了空前成功。

公司的宗旨：“以人为本，科技为依托，创新为动力，加快推进高新技术成果产业化，争创科研，产品、管理、效益现代化，让人健医化走向世界。”

“发展是硬道理”，这是人健医化能在激烈的医药化工市场中“独领风骚”多年的关键。制药行业要耐得住寂寞，一个新产品从开发到上市花费 5-8 年是常事，艰苦的研发工作，高昂的资金投入，漫长的审批、注册过程……何以能知难而进，并在竞争激烈的市场中脱颖而出，独放异彩？始终坚持以高科技为引擎，自主创新为“双翼”的理念，看准项目做精、做强，推出适合市场需求的新主导产品，使企业稳步前进，这就是最好的答案。

(化贸秘)