

宁波化工贸促信息

2015 年第 3 期（总第 54 期）

中国贸促会宁波市化工行业支会（商会）秘书处编

2015 年 5 月

【政策法规】

国家税务总局关于出口退（免）税有关问题的公告

2015 年第 29 号（2015 年 4 月 30 日发布）

为深入开展“便民办税春风行动”，进一步便利企业办理出口退（免）税，持续优化出口退（免）税管理，现就有关问题公告如下：

一、出口企业或其他单位办理出口退（免）税资格认定时，《出口退（免）税资格认定申请表》中的“退税开户银行账号”从税务登记的银行账号中选择一个填报，不再向主管国税机关提供银行开户许可证。

二、生产企业办理进料加工业务核销，按规定向主管国税机关报送《已核销手（账）册海关数据调整报告表（进口报关单/出口报关单）》时，不再提供向报关海关查询情况的书面说明。

三、委托出口的货物，除国家取消出口退税的货物外，委托方不再向主管国税机关报送《委托出口货物证明》，此前未报送《委托出口货物证明》的不再报送；受托方申请开具《代理出口货物证明》时，不再提供委托方主管国税机关签章的《委托出口货物证明》。

四、企业在申报铁路运输服务免抵退税时，属于客运的，应当提供《国际客运（含香港直通车）旅客、行李包裹运输清算函件明细表》（见附件 1）；属于货运的，应当提供《中国铁路总公司国际货物运输明细表》（见附件 2），或者提供列明本企业清算后的国际联运运输收入的《清算资金通知清单》。

申报铁路运输服务免抵退税的企业，应当将以下原始凭证留存企业备查。主管国税机关对留存企业备查的原始凭证应当定期进行抽查。

（一）属于客运的，留存以下原始凭证：

1. 国际客运联运票据（入境除外）；
2. 铁路合作组织清算函件；
3. 香港直通车售出直通客票月报。

（二）属于货运的，留存以下原始凭证：

1. 运输收入会计报表；
2. 货运联运运单；
3. “发站”或“到站（局）”名称包含“境”字的货票。

企业自2014年1月1日起，提供的适用增值税零税率的铁路运输服务，按本条规定申报免抵退税。

五、出口企业从事来料加工委托加工业务的，应当在海关办结核销手续的次年5月15日前，办理来料加工出口货物免税核销手续；属于2014年及以前海关办理核销的，免税核销期限延长至2015年6月30日。未按规定办理来料加工出口货物免税核销手续或者不符合办理免税核销规定的，委托方应按规定补缴增值税、消费税。

六、以双委托方式（生产企业进口料件、出口成品均委托出口企业办理）从事的进料加工出口业务，委托方在申报免抵退税前，应按代理进口、出口协议及进料加工贸易手册载明的计划进口总值和计划出口总值，向主管国税机关报送《进料加工企业计划分配率备案表》及其电子数据。

七、出口企业不再填报《出口企业预计出口情况报告表》。

八、从事对外承包工程的企业在上一年度内，累计6个月以上未申报退税的，其出口退（免）税企业分类管理类别可不评定为三类。

九、本公告除第四条外，自发布之日起施行。《国家税务总局关于发布〈出口货物劳务增值税和消费税管理办法〉的公告》（国家税务总局公告2012年第24号）第三条第（一）项第3目、《国家税务总局关于〈出口货物劳务增值税和消费税管理办法〉有关问题的公告》（国家税务总局公告2013年第12号）第五条第（十四）项、《国家税务总局关于发布〈适用增值税零税率应税服务退（免）税管理办法〉的公告》（国家税务总局公告2014年第11号）第十三条第（五）项第1目之（2）和第十五条第（一）项第4目同时废止。 特此公告。

（化贸秘）

我市污水处理将实行差别化收费

根据《城镇排水与污水处理条例》等规定，国务院近日就污水处理收费等相关问题作出了特别规定。2016 年底前，城市污水处理收费标准原则上每吨应调整至居民不低于 0.95 元，非居民不低于 1.4 元；县城、重点建制镇原则上每吨应调整至居民不低于 0.85 元，非居民不低于 1.2 元。

污水处理收费标准按照“污染付费、公平负担、补偿成本、合理盈利”的原则，综合考虑本地区水污染防治形势和经济社会承受能力等因素制定和调整。对排水量明显低于用水量且排水口已经安装自动在线监测设施等计量装置的火力发电、钢铁等少数企业用户，经城镇排水与污水处理主管部门认定并公示后，按实际排水量计征；未安装自动在线监测设施等计量装置的，按用水量计征。要重点加强自备水源用户污水处理费的征缴，对取水设施已安装计量装置的自备水源用户，其用水量按照计量值计算；对未安装计量装置的用户，其用水量按照取水设施额定流量每日运转 24 小时计算。自备水源污水处理费由排水主管部门或其委托的单位负责征收。

实行差别化收费政策，可结合水污染防治形势和当地经济社会发展水平，制定差别化的污水处理收费标准。对企业排放污水符合国家或地方规定标准的，执行正常的企业污水处理收费标准。对企业排放污水超过国家或地方规定标准的，依据有关法律法规进行处罚，并对超标排放的污水实行更高的收费标准。

(化贸秘)

我市环评审批权限作重大调整

日前，宁波市 政府办公厅印发《关于明确市和县(市)区两级环保部门建设项目环境影响评价文件审批权限的通知》。据市环保局审批处负责人介绍，《通知》实施后，76%的市级立项的建设项目环评审批权限将下放至项目所在地，但重污染、高风险、影响生态建设的 9 个建设项目仍由市环保局负责环评审批。

这 9 个建设项目具体包括：大中型水库工程、高速公路、铁路项目、涉及饮用水源保护区的以及公路、污水集中处理项目、城市轨道交通项目；水泥及玻璃生产项目；汽车整车及金属船舶制造项目、含喷漆工艺的集装箱及大型机械装备制造项目；集成电路生产项目；轮胎及再生橡胶制造项目；煤炭、矿石、油气、液体化工码头项目；20 吨 / 小时以上燃用高污染燃料锅炉项目；含焚烧工艺的危险废物集中处置项目。此外，省环境保护行政主管部门确定的、设区市环保部门负责人审批的重污染、高风险以及严重影响生态的建设项目，以及选址跨所辖

县(市)区行政区域的建设项目,仍由市环保局环评审批,如造纸、电镀、印染、化工、生物质发电等项目。

宁波市环保局相关负责人表示,随着环评审批权限的下放,将加强批后监管,对不符合规定的项目进行否决,对存在问题的项目提出合理化建议。

(化贸秘)

【协会工作】

我会执行承办“2015中国(宁波)国际新材料科技与产业博览会”

由宁波市人民政府举办的“2015中国(宁波)国际新材料科技与产业博览会”定于2015年11月30日至12月2日在宁波国际会展中心举办,我会为执行承办单位之一,展会以“创新驱动”为主题,以规模化、高端化、集聚化、国际化为方向,聚集世界各地的业内决策人士和高级技术专家,带来新的理念、见解和科技信息,为全球展示新材料领域的最新科研成果及产品、顶尖技术和解决方案的同时,也提供了一个全新的研讨交流与沟通合作的国际化平台。

本届展会覆盖高分子材料、复合材料、高性能金属材料、磁性材料等新材料领域,目前已有巴斯夫、杜邦、日本神户制钢、美国海格纳士、魁北克、德国Rostock、新西兰Auckland、美国MT、美国Gremes等企业参展,中科院宁波所、北方材料所、伯克利大学、剑桥大学、日本国立秋田大学、清华大学、上海交大、同济大学、哈尔滨工业大学、华东理工大学、武汉理工大学等科研机构参展,预计参展企业将达到500余家,规模25000平米。专业观众覆盖汽车制造、航空航天、轨道交通、电子电器、医疗器械、建筑建材等行业。

宁波是我国首批7个国家新材料高技术产业基地之一,依托新材料产业基础、依托民营经济优势、依托先进制造业基地、依托较强的科研创新实力,正全力打造长三角新材料科技创新引领区和先进制造业基地。与展会配套的部分活动还有:

2015中国(宁波)新材料与产业化国际论坛

2015中国国际汽车创新材料论坛

2015年中国海洋防腐防污技术发展论坛

2015国际航空工业新材料应用论坛

2015国际石墨烯材料应用和商业化趋势论坛等

(化贸秘)

我会召开技术专家委员会工作会议

4月1日，我会技术专家委员会工作会议在宁波石化开发区管委会召开。出席会议的有：我会会长袁俊杰、顾问张华生及宁化贸技术专家委员会10余名专家。

会议主要议题：

一、简要回顾、总结2014年技术专家委员会工作。

二、通过吸纳三名新聘专家为宁化贸技术专家委员会新成员。他们是：高级知识产权管理师、北京隆源智信知识产权咨询公司总经理闫冬博士；高级工程师、宁波顺泽橡胶公司总经理张兆庆；、宁波诺丁汉大学化学与环境工程专业博士研究生赵海涛。

三、商讨、拟订技术专家委员会2015年工作计划。

围绕上述议题，大家畅所欲言，进行了认真而热烈的讨论，从而达到了统一思想、统一部署的预期目的。

(化贸秘)

我会举办“企业知识产权管理实务”培训班

为宣导企业知识产权管理的有关知识，增强企业在创新、转型过程中对知识产权运用的能力。5月5日下午，我会举办的“企业知识产权管理实务”免费培训班在汇金大厦11楼开讲。参加培训班的有：会员企业总经理（分管副总）、知识产权管理部门负责人或经办人员等，共20余家企业40余人。授课人为我会技术专家委员会专家、北京隆源智信知识产权咨询公司总经理、高级知识产权管理师闫冬博士。闫老师从“企业知识产权管理的规范要求”和“高质量专利的获取”两个层面结合案例进行了详细的解读，并与参培者进行了互动。培训班收到了良好的效果。正如某企业戴总所说：“知识产权管理对民营企业来说是个“盲点”，以前重视不够，今天听课后感启发很大”。

(化贸秘)

我会开展“进企业、送培训”活动

5月15日，应会员企业宁波天源科技公司之邀，张华生顾问携我会技术专家委员会专家、浙江三港律师事务所主任胡维朗律师到该公司开展“进企业、送培训”活动——为公司员工举办“企业知识产权管理”培训班。主讲人胡律师从什么是知识产权开题，详细解读了知识产权涵盖的内容、特点、维护和企业如何加强知识产权管理，并结合经办的案例进行了深入的剖析，使员工们受到了一次既生动又深刻的知识产权知识的教育。培训结束时，公司总经理王得道讲话时指

出：“在当前创新驱动发展的新形势下，加强企业知识产权管理日显重要，通过今天的培训，员工要加强知识产权意识；公司要完善知识产权管理的相关制度，这两点尤为重要。”

（化贸秘）

我会携企业与宁波诺丁汉大学技术对接

为切实帮助会员企业解决生产中的工艺技术难题，4月21日下午，我会顾问张华生携会员企业宁波远利化工公司袁总一行，到宁波诺丁汉大学与该校理工学院副院长吴博士及赵博士进行了认真的技术交流与对接，并就相关技术合作事宜双方达成初步共识。

（化贸秘）

我会会长、秘书长拜访市有关部门与走访会员企业

日前，为实现支会工作的平稳过度，我会张华生顾问陪同汤鸿秘书长一起拜访了市经信委、市民政局和市贸促会等相关部门的领导，并就今后支会的工作与相关部门进行了衔接。5月12日，我会袁俊杰会长与汤鸿秘书长在张华生顾问陪同下，走访了我会副会长企业：宁波化工开发公司、宁波镇洋化工发展公司、宁波人健医药化工公司等。通过走访、袁会长初步了解了这些企业的生产经营情况，并就进一步做好支会的服务工作，征求了他们的意见与建议。短暂的走访和简要的沟通，促进了相互的交流，为支会的下步工作奠定了良好的基础。

（化贸秘）

【会员风采】

巴基斯坦议长接见我会会长、洪大公司袁董事长

2015年3月7日，巴基斯坦国民议会会长萨迪克在议会大厦接见了我会会长、宁波洪大进出口公司董事长袁俊杰，对他多年来为巴中贸易所作出的贡献表示赞赏。

（化贸秘）

明欣化机公司陈俭锋获全国劳模殊荣

日前，我市今年新增的17名全国劳模揭晓，宁波明欣化机公司焊接实验室领头人陈俭峰榜上有名。他从事焊接工作30多年，如今55岁的他已是焊接高级技师，浙江省首席技师、国际焊接技师。他不仅为企业攻克了许多焊接难题，而

且主持开发了多项国家发明专利；他助人为乐、不计回报，把 30 多年实践经验毫无保留地传授给新手，经他传、帮、带、培养指导出一大批年轻焊工，他还长年利用节假日免费为中小企业解决技术难题，成为业内的一面旗帜。他赴京参加了 4 月 28 日庆祝“五一”国际劳动节暨表彰全国劳动模范和先进工作者大会，亲耳聆听了习近平总书记的重要讲话，接受党和国家领导人的表彰。

陈俭峰今日的殊荣，不仅属于他个人，也是宁波明欣化机公司的荣光和自豪。
(化贸秘)

德泰化学公司黄总荣获区劳模

4 月 28 日，镇海区庆祝“五一”国际劳动节暨劳动模范表彰大会在镇海文化艺术中心举行，区委书记薛维海和各区领导及石化开发区的领导参加了此次大会。德泰化学公司总经理黄锡甫荣获区劳动模范的称号，并受到了表彰。

黄总有严谨的做事风格，独特的思维模式，工作以身作则，身先士卒。他运用专业知识结合生产实际，对不合理的工艺和设备进行大胆改革，实现了提高效益和环境保护的双赢，用辛勤的汗水换来一片新天地。他带领全体职工，不惧艰难险阻，创业创新，为德泰铸就新的辉煌。

他关爱职工，对有困难的职工给予慰问，并在工作上给予照顾。对有思想情绪的职工进行谈心 and 引导，对成绩显著的职工给予肯定和鼓励。

德泰的发展和成就，凝聚了黄总许多的艰辛和心血。他经常拖着疲惫不堪的身子在生产现场进行指导。他曾说过：“我最快乐的是攻克了一个个难题，这是一种乐趣，如果不是身在其中，那种快乐旁人无法体验。”

(化贸秘)

点赞“知识产权的忠诚卫士”胡维朗律师

胡维朗是全国律师协会知识产权专业委员会委员，江东区律师行业党委副书记，也是我会技术专家委员会专家，宁波元典知识产权服务公司总经理及浙江三港律师事务所主任。胡律师 1989 年从事律师工作，1997 年致力专研知识产权法律业务，曾成功办理宁波韵升诉深圳东耀电子和香港诚辉国际有限公司专利侵权案、北仑药化厂诉中国一汽无锡厂专利侵权案，帅康电器与国家知识产权局专利复审委专利行政诉讼案、瑞宝国际诉慈溪永胜商标侵权案、上海步升公司音像制品著作权案，宁波盛丰商业秘密保护案、宁波中一石化专利项目竞标等一系列国内有较大影响的知识产权案件。其中：宁波中一石化科技公司在竞标中科（科威特）合资广东炼化脱硫醇项目时，胡律师代理该企业与国际巨头美国 Merichem

公司交锋，充分发挥其知识产权律师的专业特长，最终竞标获得成功，成为我国民营企业应用专利法律和技术赢得招投标成功的典型案例。

因胡律师的骄人业绩，他曾获“宁波市优秀律师”、“浙江省模范党员律师”等殊荣。

(化贸秘)

我会会长、洪大公司袁董事长 荣获“2014 品牌宁波（行业）杰出人物”

4月17日下午，宁波南苑环球酒店环球厅华灯璀璨，春意盈盈，2014品牌宁波年度人物评选活动颁奖典礼在此隆重举行，张明华副市长等市政府、市人大、市政协领导为获选者颁奖。通过公众投票、专家评审、媒体公示等程序，数十位行业翘楚获此殊荣。我会会长、宁波洪大公司袁俊杰董事长凭他和他带领的团队自公司创办20余年来，特别是全球金融危机爆发以来在染料、涂料和医药中间体出口及内销领域所做出的创新性努力和取得的不俗业绩，荣获“2014品牌宁波（行业）杰出人物”。

(化贸秘)

我会3家企业上榜一季度市进出口200强

4月29日，宁波市商务委公布了今年一季度市进出口200强企业名单，我会3家会员企业榜上有名。他们是：远大物产集团公司以进出口额32075万美元，列居第4位；宁波神化化学品经营公司以进出口额5138万美元，列居第49位；日出实业集团公司以进出口额2138万美元，列居164位。

(化贸秘)

新安东橡塑公司“宁波绿色橡胶智造园”招商启动

4月20日下午，宁波绿色橡胶智造园招商启动会在宁波新安东橡塑公司召开。出席会议的有：中国橡胶技术网、宁波工程学院、北仑区招商局、科技局、戚家山街道、浙江商会、宁波橡胶商会负责人及相关媒体和公司部分中层干部等，我会顾问张华生应邀出席。

会议主要内容：

一、宁波新安东橡塑公司董事长陆慰星在简要介绍了公司的情况后，着重介绍了宁波绿色橡胶智造园的概况、配套条件、合作模式、特色亮点等。他强调打造宁波绿色橡胶智造园不仅是新安东公司转型升级的重要机遇，也为宁波众多中

小微橡胶加工企业提供了一个良好的发展平台。他殷切期望大家来园参观考察，欢迎同行入驻园区，携手共建共赢、谋福谋利。

二、公司副总经理、日本籍专家熊仓先生介绍宁波绿色橡胶智造园精心布局和入驻企业工艺优化构想。

三、宁波绿色橡胶智造园授牌仪式。

四、应邀嘉宾发言，大家对新安东公司的创举表示充分肯定，也就如何做好智造园招商工作提出了一些建议。

相关链接：

宁波绿色橡胶智造园由 A、B、C 三个区组成，现将宁波新安东橡塑制品公司提供的这三个区域的概况介绍如下：

——宁波绿色橡胶智造园 A 区（简称丽阳园 A 区）

丽阳园 A 区位于北仑青峙化工园区，占地 38 亩，厂房面积 27000 m²。厂房设计、设备布局等均符合橡胶制品企业要求。园区各项条件齐全，有年产四万吨的环保批文、有环保装置和收集系统、能源、物业管理等。厂房招商范围以成型橡胶工艺生产企业为主。一层适合以设备单体重或振动的产业，如模压、皮带、B 炼、回料等；二层适合汽车密封条、汽车胶管等装备较轻的企业；高 24 米的厂房适合混炼胶工厂或跟橡胶材料有关的产品，这个层高厂房也同时适合需合成反应的产品。

厂房设计布局方面，由来自日籍专家熊仓先生及他的团队，他们曾布局设计过多家橡胶制品工厂，能使单位面积产出价值最高，能让园内企业的设备工艺流程、人员布局和分配设计更合理、优化和节紧。

——宁波绿色橡胶智造园 B 区（简称江滨园 B 区）

江滨园 B 区位于小港经济技术开发区，占地 20 亩，厂房面积 11000 m²，公司以挤出型橡胶产品为主，目前已有近万吨的用量，并已取得 TS16949 汽车配套产品认证证书，目前尚有 3000 m² 厂房对外招商招租，可作为橡胶制品创业者研发孵化基地。同时公司可提供多方面的技术和设备支持，培养和扶持高配套、高技术、高附加值“三高”企业。另外，B 区还可提供办公、包装、仓储、机修、品管、物业、销售、外贸、模具等系列的配套和增值服务。目前已有一家模具专业生产企业入驻，可为园内企业提供高品质的模具配套。

——宁波绿色橡胶智造园 C 区（简称江滨园 C 区）

江滨园 C 区位于小港经济技术开发区，占地 9 亩，厂房面积 5000 m²，专业生产橡胶混炼胶，年产 2.5 万吨。江滨园 C 区技术力量强，有毕业于东京工业大学化学工程的日籍专家藤原先生，其有丰富的实践经验，专业从事橡胶配方工艺

设计；还有青岛科技大学毕业的研究生和本科生加盟。专业的技术团队可免费为园内企业设计配方和优化工艺，为入驻企业添砖加瓦。

江滨园 C 区除了提供配套服务和材料技术、配方技术和工艺技术的研发及工程技术中心等增值服务外，还能为园内企业提供质优价廉的混炼胶产品。

(化贸秘)

神化化学品经营公司荣获市商贸流通业贡献奖

4 月 10 日，宁波市商务委员会发布的“2014 年度宁波市商贸流通业先进集体”中，我会副会长宁波神化化学品经营公司荣获商贸流通业贡献奖。

(化贸秘)

宁波巨化公司获巨化集团“综治维稳平安建设先进单位”

4 月 13 日，巨化集团公司召开综治维稳平安建设工作推进会，巨化集团公司党委副书记朱林辉，集团宣传部、办公室，各单位党委书记、综治办主任等参加会议。会议通报表彰了 2014 年度综治维稳平安建设工作先进集体和先进个人，宁波巨化公司获巨化集团公司综治维稳平安建设先进单位。

(化贸秘)

大红鹰生物公司张总在工程学院演讲创业经历

4 月 8 日下午，宁波大红鹰生物工程股份公司总经理张源仁在宁波工程学院为该院师生作《选择、努力、成功》的主题报告。化工学院副院长杨泽慧老师与化工 12 级的所有学生聆听了演讲报告。

演讲中，张总从“选择”、“努力”及“成功”三方面展开，做了深入、具体的阐述。同时他现身说法，告诉大家自己在创业十几年来，经历了很多，有甜蜜的回忆，也有辛酸的泪水；有成功的喜悦，也有痛苦的挫折。成功固然不可复制，但精神却很感人，一句“人要跟对、朋友要交好”深深印刻在每个同学的记忆里。

精彩的演讲赢得了阵阵热烈的掌声，活动结束后还有准备创业的同学前来咨询，张总一一进行了详细的解答。通过这次演讲，同学们对学习有了更明确的目标，对今后的职业规划也有了一定的认识，为步入社会做好准备。

(化贸秘)

石化开发区获区 2014 年科技进步目标考核金奖

根据《区委办公室、区政府办公室关于 2014 年度镇海区科技进步目标责任考核结果的通报》，宁波石化经济技术开发区管委会获得考核金奖。这也是管委

会继 2013 年度以来连续两次荣获该项考核的金奖。

2014 年以来，园区创新投入继续增加，创新梯队进一步壮大，科技创新成效显著，出色地完成了年初确定的各项考核目标。其中规上企业实现技术开发费总额 4.7 亿元，同比增长 40%，R&D 经费投入 3 亿元，同比增长 14.5%，实现历史性突破；园区高新技术企业累计达到 17 家，获批省级高新技术企业研发中心 1 家，科技创新梯队获得进一步壮大；当年专利授权数 187 件，其中发明专利授权数达 31 件，同比增长 106%，当年发明专利申请数达 103 件，同比增长 124%。

2015 年，科技进步目标责任考核任务更艰巨，园区将进一步挖掘企业创新潜力，扩大创新梯队，推进科技成果的引进和转化，以创新促产业提升，以创新促园区软实力增长，让科技创新工作为园区经济稳定发展提供强有力的保障。

(化贸秘)

镇洋化工发展公司开展全员安全培训

为全面提高员工安全意识，强化安全基础，推动企业安全生产，近日镇洋公司以《新安全生产法》、《新环境保护法》普法为重点，结合实际，辅以安全事故案例，分四批开展一季度安全教育集中培训，共计 550 余人参加。

今年镇洋公司将全员安全培训作为安全生产的有力抓手，对安全培训工作提出了更高的要求：一是强化责任，要求各部门全力配合，最大限度保证人人参训、人人受教；二是保证培训质量和效果，优化教材、题库建设，将安全培训内容列入考核中，加强培训纪律管理；三是培训纵深化，以安全教育集中培训为基点，将学习延伸至部门或班组，细化、深化内容，以学带练、以练践学、学练互动。

(化贸秘)

镇海炼化公司副总熊晓洋到镇海石化工贸公司调研

在镇海石化工贸公司董事会完成换届，新领导班子上任之际，4 月 21 日下午，炼化公司副总经理熊晓洋带领人教、企管、计划、生产等处室负责人，到镇海石化工贸公司开展调研，并与公司领导班子进行座谈。

公司董事长徐国荣首先向熊总一行介绍了公司的历史沿革和生产经营发展现状。随后重点就当前生产经营中遇到的困难，如：石油苯装置原料数量少、质量差无法满足装置生产需求，苯酐装置蒸汽接入镇海炼化蒸汽管网输送费用过高，退休人员负担过重等问题进行了详细说明并提出了解决建议。同时希望炼化公司在内部生产、服务等给予应有的支持。

熊总表示：工贸公司改制 9 年来，克服人员多、产业链长，受市场外部影响

大等不利因素，确保了职工队伍稳定，为炼化公司区域稳定做出了贡献。同时针对当前公司面临的市场低迷、各大装置继续升级、炼化公司内部规范化管理等挑战，提出了5点建议：一是在现有基础上，进一步完善体制机制；二是进一步控制成本，挖潜增效；三是进一步严格管理，提高服务管理水平；四是进一步科技创新，加快转型升级；五是优化管理，拓展镇海炼化内部市场的份额，以市场化的原则积极参与镇海炼化内部项目。

(化贸秘)

宁波德泰化学公司获省信用管理示范企业称号

通过相关部门的信用审查、专家评审、专业机构验收、网上公示等程序，宁波德泰化学有限公司被评为浙江省信用管理省级示范企业。

宁波德泰化学公司成立以来，一直重视企业的信用建设，随着企业的发展，总经理黄锡甫更是亲自对企业的信用管理工作进行决策、指导和支持。

宁波德泰化学公司管理制度健全，公司信用管理效应良好，公司合同履约率100%，无呆帐，无逾期帐款；银行资信等级AAA级；劳动保障年检A级；工商企业信用AAA级；纳税信用等级A级。

(化贸秘)

【会员之窗】

宁波欧迅化学新材料技术有限公司是由宁波市工业投资有限责任公司和宁波市大学科技园发展有限公司于2008年5月共同出资创建的国有全资企业。公司与中科院、石科院、浙大宁波理工学院等多家科研院校合作研发先进的化学品绿色制造技术，从事精细化工产品研发、中试、生产和技术推广工作；同时作为中科院兰化所精细石油化工国家工程中心在宁波的分支机构，建有宁波市级院士工作站，积极推进宁波各化工企业与国内外科院所间的技术合作。

公司建有国内最大的烷氧胺盐酸盐生产装置。管理规范，重视人才引进和培养，注重保护和改善环境，积极采用和研制绿色减排的先进化学合成技术，已申请国内外发明专利八项，获得发明专利授权三项。

公司热诚欢迎广大客户、企业同仁、各界朋友来厂参观指导、洽谈业务、合资合作，携手共创美好未来！

(化贸秘)