



现代化印花水刺生产流水线。(朱军备 摄)

炜业：一块花布『走』天下

「行业领跑者」的成功秘诀(七)

近日，记者来到位于鄞州区姜山镇周韩工业区的宁波炜业科技有限公司，只见生产一片繁忙：生产车间，三台水刺生产线正在运行；包装车间，工人们正在包装产品；仓库门口，运输车在装运出口产品。

从2003年创办至今，炜业公司年产无纺布8000吨，印花水刺无纺布出口占有率稳居国内第一，预计今年产值可达2.5亿元。

炜业的成功有何秘诀？

记者 朱军备
通讯员 牟佳佳

瞄准行业潜力 全力投入生产

2003年，正是“非典”肆虐之时。医务人员在抗击“非典”、抢救病人时，需要大量医用无纺布。此后，全民卫生防范意识大大提升，无纺布产品供不应求。

无纺布又称非织造布，是一种无需经过纺织而形成的织物，具有质轻、柔软、透气、环保等特性。无纺布可以大量应用于医疗卫生、个人护理、擦拭清洁、包装材料、过滤材料、生活用纸、汽车内饰、服装内衬、农业、建筑等领域。

这么有市场潜力的产品，当时国内只有海南的一家企业在生产。

了解到无纺布的巨大潜力，在农工工作的王奇峰坐不住了，他在家人的支持下，辞去“金饭碗”，下海创办了宁波炜业科技有限公司。

2003年底，王奇峰自筹资金近千万元，兴建了3万多平方米的厂房，并引入了一条自动生产流水线，投身于当时属高效新兴产业的水刺无纺布行业。

2004年，炜业公司业务在阿里巴巴国际网站上接到第一个出口订单：新西兰商人罗宾要求为他代加工一批医用无纺布消耗品。

由于产品质量过硬，价格合理，炜业公司的业务量不断增加。但到2007年，水刺无纺布生产的一些优势逐渐失去，行业竞争日趋激烈。

挑战与机遇并存。为开拓国际市场，架起国际贸易的桥梁，王奇峰创办了宁波炜业茂进出口有限公司，他带领员工主动出击，积极参加广交会和实用用品、美容个护类等展会，收获大量订单，打开了国际

市场。如今，公司的销售网络不仅遍布全国各地，还远销欧美、东南亚、中东等国家和地区，产品在国内外市场占有率逐年稳步上升。

炜业公司的生产线从一条水刺线到目前拥有三条先进的水刺生产线，企业规模一年一个台阶，仅用八年时间就将产值从400万元提高到超2亿元。

按工业及清洁擦拭材料出口量来统计，炜业公司的出口占有率为国内第一，在发达国家的市场占有率也位居前茅。

不断改进工艺 确保产品质量

从生产本色的无纺布到彩色无纺布，需要在工艺上不断改进、突破。炜业公司有一支技术团队，一直在潜心研究核心技术。

走进生产车间，一台大型的水刺无纺布生产线正在运行。陪同的管理人员介绍，将原料倒入机器，就会自动均匀铺开、压平，然后通过水的冲击力，将纤维黏合，再通过染色、烘干等工序，染色无纺布就像瀑布一样从另一端“流”出来了。

在机器的另一头，质量检测人员裁剪了一段刚“流”出来的无纺布当场进行检测，主要检测产品的色牢度、均匀度以及厚薄等指标。

“无纺布染色，以单色的水波状、条纹状为主，但其工艺比较复杂。在染色方面，我们的技术水平处于国内领先。”炜业公司有关负责人说，企业一直在技改，不少设备是进口的，也有国产，还有自己研发的。

从前几年的生产坯布，到现在既生产坯布也做深加工产品，炜业公司可为客户提供一条龙服务。

在公司的样品室，陈列着数不清的样品，有洗涤类、医用类、美容



产品包装车间。

类、便携类等。陪同的管理人员说，现在市面上“懒人抹布”、美容巾、棉柔巾等产品越来越受欢迎，公司不断开发新产品，以抢占市场。

2018年下半年，炜业公司投资创办了雷纳德(宁波)生物技术有限公司，开发湿巾类新产品，目前产品已包含除尘布、个人护理、清洁抹布、湿巾等。

不断研发新产品，提升产品质量，让炜业公司赢得了客户的信任。

“不少客户与我们合作已有10多年了。如最早下订单的新西兰商人，到现在都在做。如果产品质量不好，客户肯定跑了。”王奇峰说，现在按订单组织生产，三条生产线开足马力。

注重环境保护 承担社会责任

无纺布虽然不需要纺织，但水刺工艺需要大量用水。为了预防水污染，炜业公司投入巨资安装了水处理设备，并利用中水回用，减少耗水量。

该公司大力开展节能减排，从节约一吨煤、一度电、一滴水做起，最大限度地节支降耗，减少原材料浪费。

引进激励机制，出台了一整套完善细致的考核措施，使员工收益与业绩紧密挂钩。对公司的业务骨干或者普通员工，公司都按照分配政策每年给予一定的分红。

关心员工，每年安排组织职工进行体检、旅游等。员工遇到住房困难时，公司总经理亲自过问，帮助解决实际困难。

炜业公司还积极参加社会公益事业，设立百万元的慈善冠名基金，为农村老人提供福利，与贵州贫困山区结对扶贫，助学困难学生，累计捐款数十万元。

月，该公司新研发的胎盘生长因子检测试剂获省药品监督管理局批准，填补了宁波在该领域的空白。

精心培育、精准扶持，助力海曙对接“246”万亿级产业集群建设。经望春工业园区培育扶持，4个月前，利维能储能系统有限公司跻身工业和信息化部第四批绿色制造名单，成为海曙区首个国家级“绿色工厂”，其采用的全球领先的组装技术和焊接工艺，使效率至少提升3倍。引宁波智能制造技术研究院落户，如今雅戈尔智能工厂实现“规模化”与“个性化”兼容，不仅让大单生产周期从45天缩短到32天，量身定制周期也由15个工作日缩短到5个工作日，特殊情况下单件定制周期可缩短至2天。

海曙上下形成合力，推动科技进步。海曙区科技局牵头打造中芬合作平台引智汇“海”，促进双方科技创新合作和人才智力的双向互动，“帅特龙”联合芬兰专家开发高性能电镀锌视觉检测设备，可代替人工检测。

慈溪白沙路街道：“垃圾分类总动员”

记者 陈章升
通讯员 熊洲 孙优平

“虽然我们社区是新建的拆迁安置社区，但在垃圾分类这件事上不能落后。”“利用垃圾分类线上考试平台，社区能否组织一场有奖知识竞赛？”……昨天上午，一场别开生面的座谈会在慈溪市白沙路街道白影社区举行。现场，社区党员代表、妇女代表以及宁大科技学院志愿者代表，为全面实施垃圾分类建言献策。

发动党员、群众代表聚智建言，是白沙路街道推进生活垃圾分类工作的一个缩影。2017年4月，该街道下辖白果树社区中兴小区率先开展生活垃圾分类试点，设置智能垃圾袋发放机、智能垃圾分类回收箱等，成为慈溪首个引进智能垃圾分类系统的小区。

两年多来，白果树社区在试点基础上，全面推行生活垃圾分类。社区工作人员通过发放垃圾投放智慧卡，对垃圾分类大数据进行监测等，使居民垃圾分类投放准确率从51%上升到85.6%。

随着居民“刷卡投放垃圾”次数不断增加，白果树社区环境卫生质量大幅提升。社区党总支书

记余浓芬介绍，结合垃圾投放抽查和可回收垃圾投放的积分情况，进行季度排名、年度排名，评选出季度、年度垃圾分类之星，给予相应奖励，树立了绿色环保典型。

今年9月以来，白沙路街道打响垃圾分类“攻坚战”，进一步消除辖区垃圾分类“盲点”。该街道自主开发垃圾分类线上考试平台，组织社区、村专职干部、志愿者进行网上统一测试；社区、村干部上门宣传指导，增强外来务工人员、城中村居民的垃圾分类意识。此外，当地还组建垃圾分类讲师团、垃圾分类督导队，进企业、进社区、进家庭，党员志愿先锋队、社会公益服务团、大学生志愿者等形成了垃圾分类联动机制。

“我们街道人口流动量大，外来务工人员占居民总人数50%以上。一些新建的拆迁安置小区主体责任尚未落实，垃圾分类任务需要衔接。”白沙路街道党工委书记沈信波说，全面推行生活垃圾分类，必须因地制宜解决这些问题。目前，垃圾分类志愿者有2200人，居民垃圾分类投放准确率稳步上升，街道已实现生活垃圾分类全覆盖。



智能垃圾分类系统。(熊洲 陈章升 摄)

职能单位、网格员、志愿者“联合作战” 矛盾化解在基层的“东柳解法”

记者 王博
通讯员 赵美望

“阿姨，最近油烟扰民的问题解决了吧？下次有啥困难，记得告诉我！”昨日上午8点，鄞州区东柳街道月季社区党委书记沈玉莹和“搭档”朱诗梦像往常一样，上班的第一件事就是到百宁街、昌兴街沿街商铺巡逻。

现在，月季社区有两批网格员，一批是原有社工组成的，主要走访居民；另一批是包括朱诗梦在内的4名专职网格员，是东柳街道聘请的第三方专职网格员，主要负责楼宇、企业及周边河道的巡查。

两支队伍一个月共上传、处理群众反映的问题和建议215条。东柳街道地处中心城区，是典型的居民住宅集聚的老城区街道。辖区内共有11个社区，30多个小区，户籍人口5.4万余人。像沈玉莹和朱诗梦这样活跃在一线的基层网格员，全街道共有115名，已实现了社区全覆盖。

社区工作千头万绪，东柳街道是如何做到“小事不出社、大事不出街、矛盾不上交”的呢？翻开东柳街道网格员工作清单表格，综治工作、市场监管、综合执法、便民服务4个大项下，又细分为20多个小项。这20多个小项下面，还有近百个更加细致的内容，基本涵盖了可能导致基层矛盾发生的方方面面。

社区工作千头万绪，东柳街道是如何做到“小事不出社、大事不出街、矛盾不上交”的呢？翻开东柳街道网格员工作清单表格，综治工作、市场监管、综合执法、便民服务4个大项下，又细分为20多个小项。这20多个小项下面，还有近百个更加细致的内容，基本涵盖了可能导致基层矛盾发生的方方面面。



网格员广场宣传平安法治建设。(赵美望 王博 摄)

科技争投，助推海曙高质量发展

通讯员 崔宁 朱艳辉
记者 陈朝霞

日前，宁波鸿腾精密制造股份有限公司与浙大合作研发的电梯承



宁波鸿腾精密制造股份有限公司车间。(崔宁 陈朝霞 摄)

载控制系统进入市场调研阶段，正式投用后将替代进口。积极抢占技术研发前沿，于传统产业中抢占前排，是海曙推进高质量发展的一个实例。

据浙江省科技厅、省统计局发布的《2018年度区县(市)科技进步统计监测评价报告》显示，海曙区综合评价排名由2017年的全省66位跃升至2018年的第17位，排名全市第二。其中，科技投入指数列全省第3位，排名较上年上升80位；技术创新指数列全省第20位，排名较上年上升62位。

“去年以来，全区紧紧围绕‘科技争投’，狠抓创新大投入、大平台、大团队、大产业和成果转化，推出强化政策扶持引领、强化科技创新主体培育、强化科技成果转化等举措，取得成效。”海曙区科技局相关负责人表示。

研发投入加码驱动，让海曙企业发展又快又稳。前不久入选国家第四批制造业单项冠军企业的帅特龙，打造业内领先的智能工厂，以进一步推动提升产品质量，其所生产的电动遮阳帘、电子排挡总成等智能化产品填补了国内空白，遮阳帘系列产品突破欧洲垄断；宁波奥丞生物科技有限公司研发资金呈30%至50%逐年递增趋势，今年7