

新材料参展单位（14家）



荣盛石化股份有限公司

搭建平台 研发新品

荣盛石化股份有限公司积极搭建各类研发平台，建立了市级高新技术研发中心、院士专家工作站、省级企业技术中心、国家级博士后科研工作站等。以研发平台为依托，荣盛大力推进新产品、新技术的研发，每年都有新技术和新产品问世。近5年来，荣盛持续研发近40个科技项目，研发出多种功能性、差别化的新型聚酯及纤维品种，如：异形扁平易收缩纤维、圆孔扁平易收缩纤维、珍珠绒纤维、免染高收缩纤维、高燃点负离子纤维、PTT/PET共混酯纤维等。近3年来，荣盛石化获奖科技项目20余项。

联系方式：0571-82520192

企业地址/邮编：浙江省杭州市萧山区益农镇红阳路98号/311247



上海德福伦化纤有限公司

上海德福伦化纤有限公司是一家以“科技与时尚”为发展主题，专业生产各种差别化涤纶纤维的高新技术企业，致力于功能性、环保型、差别化产品的研发生产。公司完全拥有自主知识产权，多次承担国家科技攻关和技术创新项目，荣获科技进步奖、国家差别化聚酯新材料产品开发基地、上海市企业技术中心、名牌产品、著名商标等荣誉称号。

联系方式：021-67360088

企业地址/邮编：上海金山枫泾工业区建安路58号/201502



中石化仪征化纤有限责任公司

仪纶，商品名为仪纶™、yilon™，化学成份为“聚酰胺酯”，是仪征化纤和中国纺织科学研究院共同承担的国家十二五科技攻关项目超仿棉产品，是在综合天然纤维和合成纤维优点的基础上，对聚酯大分子链进行重新设计，在主链中嵌入聚酰胺链段，开发出的一种全新共聚酯型合成纤维。仪纶既具有聚酯纤维的抗皱、保形、易洗、快干等优点，又具有棉等天然纤维的柔软、舒适、抗起毛起球等优点；既可以部分替代棉花，减少纺织品对棉纤维的依赖，缓解粮棉争地问题，又可以作为普通聚酯纤维的升级换代产品；常压下可使用分散染料无载体染色，上染率90%以上，染色牢度高达4级以上，可减轻环境污染、节省能源。是织物面料、非织造布等产品升级和创新的理想原料。

联系方式：0514-83232235

企业地址/邮编：江苏仪征长江西路1号/211900



南通双弘纺织有限公司

南通双弘纺织有限公司开发的仪纶系列纱线，是以仪征化纤公司开发的新型仪纶纤维为原料，结合紧密纺、赛络纺、紧赛纺、全聚纺、涡流纺等技术，开发的各类纯纺、混纺纱线，产品手感柔软、吸湿快干、免烫挺括、抗起球性好、绿色低碳，是加工各类衬衫、T恤、袜子、运动服、睡衣等的理想用纱。

联系方式: 0513-88799018

企业地址/邮编: 江苏省海安县曲塘镇双楼路191号/226661



上海全宇生物科技遂平有限公司

上海全宇生物科技遂平有限公司在研发成功高强耐磨维纶的基础上，研制成功了高强有色阻燃维纶，纤维综合性能达国际先进水平；并通过多种国产阻燃纤维的协同效应研究，优化混纺比例，使以高强有色阻燃维纶为主体、混用多种国产阻燃纤维的阻燃面料的阻燃性能达到续燃时间和阴燃时间、燃烧状态无熔滴、烟雾符合民航标准的水平；阻燃面料已应用于二炮阻燃作战服和武警雪豹突击队及消防特战服，性价比优于国际阻燃面料的知名品牌。

联系方式: 0396-4958160

企业地址/邮编: 中国遂平产业集聚区/463100



徐州斯尔克纤维科技股份有限公司

“超仿棉多异混纤丝的研发及产业化”项目为2013年江苏省科技成果转化项目。其产品克服了常规聚酯纤维吸湿差、手感硬、静电大等共性缺点，仿棉胜棉。年产5万吨一步法异收缩异彩高仿真多功能混纤丝项目经中国纺织工业协会组织的行业专家鉴定，其工艺技术填补了国内空白，达到了国际先进水平。

联系方式: 18118599700

企业地址/邮编: 江苏省新沂市经济开发区北京西路18号/221400



苏州金辉纤维新材料有限公司

蕊棉

比天然纤维更优越的服用性能，给予肌肤轻柔呵护；始终保持表里如一的清爽。

酷魔丝

原位复配技术—更稳定；功能全面提升—更持久；全面惠及消费—更实惠。

舒虹绫

远离亚健康，传递正能量；释放负离子，增强体能；消除疲劳，恢复体能。

联系方式: 0512-53228998

企业地址/邮编: 江苏省太仓市沙溪镇百花北路/215421



德州华源生态科技有限公司

华源科技 EcoFRESH Yarn™ 将改性 Modal 或改性 Tencel 与普通再生纤维素纤维混纺得到白坯纱，织成白坯面料之后在无盐无碱的条件下用活性染料进行染色，改性纤维可直接被染色，普通纤维基本不上色或轻微上色，进而得到各种颜色的花灰面料。该产品的推出可以有效减少库存压力，实现不同颜色花灰、条格、花式等风格的快速实现，满足多样化、快时尚的市场需求。

联系方式: 0534-2357515

企业地址/邮编: 山东德州市德城区湖滨北大道1157号/253000



德州恒丰集团

德州恒丰集团推出新纤维、新工艺系列纱线，新纤维系列纱线主要有：铜复合聚酯纱线系列、负离子改性聚酯纱线系列、雅赛尔纱线系列、唯丝达 (Viseta) 纱线系列等；新工艺系列包括：低扭矩超柔系列、介入纺系列、段彩纱系列、竹节纱系列等。

联系方式: 0534-2131015

企业地址/邮编: 山东省德州市陵城经济开发区/253500



吴江京奕特种纤维有限公司

吴江京奕特种纤维有限公司拥有国际领先的日本村田NO. 861、NO. 870型涡流纺纱机99台，德国特吕茨勒清梳联4套，梳棉机90台，TD08、TD03自调匀整并条机90台，年产5万吨纱线，年销售额达人民币十亿元，是目前全球最大的涡流纺生产基地。涡流纺纱线具备：1. 毛羽少，布面外觀光洁；2. 优良的抗起球性和耐磨性；3. 优良的吸湿性和耐洗性；4. 不易变形等优点，广泛应用于针织梭织等多个领域。

联系方式: 0512-63172999

企业地址: 江苏省吴江市盛泽镇科技路181号



HiPolyking 长春高琦聚酰亚胺材料有限公司



轶纶® 95是高琦服用聚酰亚胺纤维的注册商标，这也是全球首个服用聚酰亚胺纤维品牌。轶纶® 95具有与羊绒同等级的保暖性能和原生的远红外保健功能；已通过欧洲SGS，瑞士Oeko-Tex100安全性测试，属于婴儿级安全纺织品且本体阻燃，遇火不熔，离火自熄。在提升产品的保暖、保健、舒适性的同时，保障人体安全性。

联系方式: 0431-89652511

企业地址/邮编: 长春市高新技术开发区超群街666B号/130103



福建百川资源再生科技有限公司



福建百川资源再生科技有限公司创立于2004年7月，注册资本1568万美元，是一家专业从事再生有色长丝及再生免印染纺织品生产、销售的高新技术型企业。公司始终坚持“低碳、环保、资源再生”的理念，公司长期致力于废旧资源回收及其循环利用技术的研究和开发，是全国首家专业从事绿色环保纺织品生产的企业。

联系方式: 0595-68162988

企业地址/邮编: 泉州市泉港区普安开发区/362801





恒天海龙股份有限公司

“新型再生纤维素/蛋白质复合纤维”采用先进的超细粉碎技术，将天然蛋白质纤维中不能直接应用的低等级羊毛粉碎成粒径适合的蛋白粉体，对其进行特殊工艺保护处理后添加到粘胶原液中，通过再生纤维素纤维生产工艺路线制备而成。产品手感柔软，富含氨基酸，具有保健功能；吸湿透气性优良，光泽度高；产品可自然降解，符合环保要求。

联系方式：0536-7530216

企业地址/邮编：山东省潍坊市寒亭区/261100



青岛百草纤维科技有限公司



青岛百草纤维科技有限公司的项目是通过新型纺丝和纤维改性技术，采用“麻类生物质材料和蛋白质材料微观共混纺丝理论”研发生产的一种新型高性能纤维素纤维。麻类生物质、动物蛋白两种材料特性同时体现在单根纤维上，产品织物不仅具有麻浆纤维素纤维吸湿透气、废弃后可自然降解、优异抗抑菌性能，而且纤维柔和有光泽，蛋白质含量高，具有良好的亲肤性和保健功能，可酸性染色，颜色鲜艳，上染率高，染色后仍保持原有性能，具有很好的服用安全性。

联系方式：0532-85850428

企业地址/邮编：青岛市崂山区劲松五路179号春光山色二期1号楼2单元1101

