

yarnexpo

中国国际纺织纱线(春夏)展览会

2020年3月11-13日
中国上海国家会展中心 8.2 展厅

以弹性性和功能性 征服市场

宏远兴业股份有限公司为领先的功能纱线厂商，与 NIKE、PUMA 等国际品牌合作。想知道宏远如何以创新思维及产品占领国际市场，请继续阅读。

更多内容见第二页



2020 中国国际纺织 纱线(春夏)展览会

宏远兴业股份 有限公司

作为亚洲的综合型纱线及纤维商业平台，2020 中国国际纺织纱线(春夏)展览会将迎来中国台湾的弹力纱线生产商宏远兴业股份有限公司，展示其差异化加工纱产品。



创新研发为获利引擎： 宏远风靡 YARN EXPO

宏远作为行业领先的高科技公司，深深了解到创新的价值，并为行内的研发制定了新标准基准。他们誓在 **Yarn Expo** 上让全世界看到他们的成果。

更多内容见第三页



以弹性性和功能性征服市场

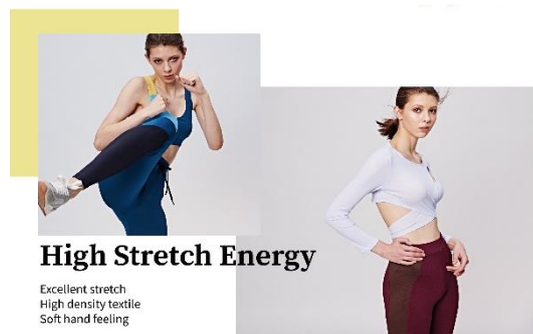
宏远兴业股份有限公司是一创新研发导向的纺织制造商。1988 年成立，精于垂直整合假捻、捻纱、织布、染整、印花、贴合涂布等特殊后加工工程，并结合高科技与流行信息，开发高附加价值的创新产品供应给全球运动、户外活动、休闲、时尚及产业用材等领域之领导品牌顾客，并深耕永续发展。宏远花了 20 年时间，在上中下游建立创新技术高门槛，从最初的流行服饰（衬衫洋装、女装薄织物）到套装外衣，10 年前开始进入运动休闲衣着，与 **NIKE、PUMA、THE NORTH FACE** 等国际品牌合作，开发排汗、防水、抗 UV 等机能性薄布料，并创立物性实验室。此时宏远也把过去的时装概念运用到运动衣着，让运动休闲服饰走向流行时尚化。

在 2020 中国国际纺织纱线(春夏)展览会，宏远兴业股份有限公司将展示其差异化加工纱及弹力纱产品。

“现在市场对用于运动的布料和弹性布料的产品极有兴趣。我认为这些领域显示出巨大的未来潜力。”

宏远兴业股份有限公司加工纱事业部门主管沈建宏先生

EVEREST TEXTILE



高机械弹性加工丝

因应市场上对于 3GT 等高弹性纱线的需求，宏远利用独有的涤纶纺丝之纺口设计及假捻极限加工技术，形成具吸湿快干机能之强韧弹性纤维（Ever E-1000, E1000-D, E-1000 plus 及 Ever E-2000 等），弹性概念超越 Spandex 及 T400。而利用宏远高机械弹性加工丝所织出的面料，具优良的弹性回复率，能维持服装外观不变形，柔软及绝佳的垂坠感以及快干等特性，并具深染性及高色牢度，搭配其他纤维使用时，更能展现出 3S (Soft、Silky and Stretch) 特性。

创新研发为获利引擎

宏远风靡 YARN

宏远一向以**创新研发为获利引擎**，并为业界之标竿。宏远进入户外运动服领域，于 2003 年成立了尖端技术研究所 (**Everest Technology Research Center**)，发展涂布、贴合等高单价的机能性技术，从物理纺织进入化学纺织，开始生产各类功能性膜料。**原本传统的纺织业慢慢转变为高科技产业，带动了整个产业的提升。**

尖端技术研究所专注于**机能性纤维开发、机能后加工技术研发**，以及**奈米级纺织品技术研发**等核心技术之研究与开发，以**快速上市、快速量产、快速变现、快速反应客户需求**，**驱动企业营运模式及提升竞争力**。同时，尖端技术研究所并致力于建立专利知识保护网，目前累积已获得 **21 项国内外专利**。



“作为业内熟识的展会，国内外业内同仁都会过来参展观展，所以这是让客户快速熟知宏远纱线的一个最高效方式。”

宏远于去年的 Yarn Expo (秋冬) 展览会首次参展，并在实现其业务目标后又回到了 2020 年春季展。



“展会庞大的规模和组织架构让我印象深刻。观众在短时间内就可以饱览丰富多元的产品。Yarn Expo 主办方创建了一个让全世界的业内同仁互动协作的平台，让大家交流想法、经验、专业知识和资源。”

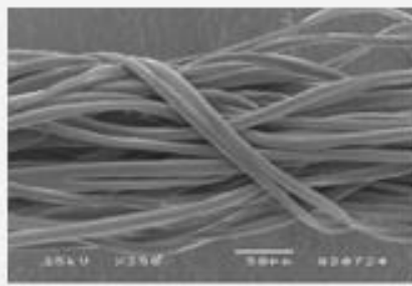
宏远兴业股份有限公司加工纱事业部门主管沈建宏先生

宏远兴业股份有限公司的其他创新产品:



环保再生纱

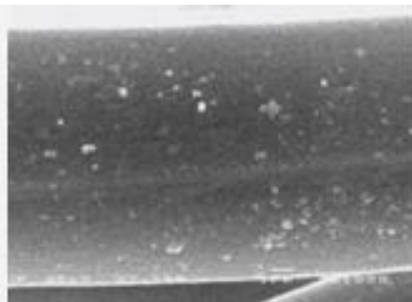
在能源逐渐殆尽的 21 世纪，环保俨然成为热门话题！秉持 宏远永续经营模式 (Everest Sustainability Modle) 里其中的 **Recycle** 原则，宏远响应绿色环保，推出环保聚酯纱，将回收的塑胶空瓶打碎后，利用再次的聚合作用，制成母粒后抽丝成纱，在延伸性、染色能力等物性及品质上，同于一般聚酯纤维，又善用回收的聚酯空瓶，可以说是经济又环保的产品。



多功能竹炭及椰炭

制造过程为将天然竹子/椰壳在 750 度以上的高温碳窑烘烤成竹炭/椰炭后，磨碎成微粒后再将竹炭粉/椰炭粉添加在聚酯母粒或纤维中，制成竹炭/椰炭膜，配合特有的纱线加工及织物设计，成为绝佳的舒适健保材料。

将竹炭/椰炭均匀分散于薄膜中，可增加高耐水压/透湿气等高性能性 (20000/20000)，而所纺出之竹炭或椰炭弹性贴合织物，还具备远红外线及负离子功能，可有效除臭、保温及促进血液循环，即使在运动进行中，穿著者也能感到绝佳的干爽及舒适，而白色系列，则让多功能竹炭/椰炭纱在染色的应用上更具备弹性。



散热凉爽纱

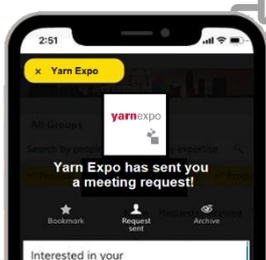
将散热凉爽粉末添加至纱线当中，经实验证明，散热凉爽纱织成布料所制作的成衣，可瞬间有效降低体温 1~2°C，为穿著者带来绝佳的凉爽舒适感，不仅如此，散热凉爽纱同时兼具环保诉求，经计算，办公室空调温度如能调高 1 度 C，即可有效节省 3~5% 的电费。散热凉爽纱兼具吸湿排汗、抗紫外线及微按摩的功能，适合制作衬衫、长短裤及运动类服装等；而在洗涤上，散热凉爽纱经水洗 50 次后，功能仍能保持在 80% 以上。

展商网站:

<http://www.everest.com.tw>

yarnexpo

*全新 商贸配对 APP



预约商贸会议！

点击图标进行 预登记，自动开通 全新 的 商贸配对 APP，便即可与以上参展商预约商贸会议！

