

# 探访亚洲最大布匹市场所在地(上)

## 传统产业如何创新出海?

中新网绍兴5月27日电(胡丰盛 傅飞扬)隆隆的机声,黑色的烟囱,酱色的污水,共同构成了人们对于传统印染产业的刻板印象。

“如今,屋顶上布满了废气收集装置,污水全部集中到污水处理厂处理,而产量、质量、销量都增加了,这里成了富有科技感、时尚感的小镇。”27日,在浙江省绍兴市柯桥区蓝印时尚小镇,浙江省印染行业协会会长李传海说。

当日,记者跟随“高质量发展调研行”主题采访团走访亚洲最大布匹市场所在地——柯桥,探寻纺织印染产业提质升级、创新出海的转型故事。

### 创新引领 传统产业提质升级

柯桥是全国最具代表性的纺织产业集群基地,也是浙江省传统产业改造提升试点区。近年来,当地立足“产业+市场”优势,以印染产业集聚提升、中国轻纺城提升发展为主线,持续推进纺织印染产业转型升级。

走进位于柯桥的浙江迎丰科技有限公司,涵盖坯布库龄分析、成品库龄分析、蒸汽用量监测、设备

运转状态等信息的数字化大屏格外引人注目。

眼下,浙江正大力实施数字经济创新提质“一号发展工程”,数字化成为传统产业升级的有力抓手。

“我们的数字孪生可视化系统能为企业管理者的决策提供数据支撑。目前,柯桥区110家印染企业已入驻91家,已接入数据54家,有助于形成产业集聚。”柯桥织造印染产业大脑相关负责人王韬介绍说。

在该企业,促进生产提质增效的“黑科技”不在少数。记者看到,依托立体化的智能仓库,检验、包装、入库、出库等流程,员工用APP扫码即可完成,实现了管理的科学性和仓库的高利用率。

浙江迎丰科技股份有限公司副总经理徐叶根说,通过自动

控制实现智能化仓储,一方面增加了仓库的存放量,另一方面也通过无人操作减少一些人为的损耗、故障等,提高了产能和产品质量的稳定性。

此外,在纺织印染产业科技创新及公共科创平台建设等方面,柯桥亦走在行业前列。

譬如,坐落于中国轻纺城跨境电商产业园的浙江省现代纺织技术创新中心(下称:中心)联合纺织领域高校、科研院所和龙头企业,重点构建纤维材料先进制备技术、高端纺织与生态染整技术、纺织智能制造与先进复合材料、未来纺织技术四大研发体系。

作为重要飞行数据记录仪的“黑匣子”,往往成为破解航班事故发生原因的关键。那么,可经受1100℃的高温长达1小时,在数千米深

的海水中浸泡1个月仍能保证内部资料的完整性,“黑匣子”需要怎样的纺织新材料?

记者了解到,经技术攻关,中心已突破高强PBO纤维制备的关键技术瓶颈。该材料具有十分优异的耐热性和耐冲击性,可广泛应用于客机、直升机、“黑匣子”等,助力国家航空航天技术发展。

### 抢抓机遇 主动“出海”连接世界

“我有一匹布,销往全世界。”这是柯桥区多数布商的经营写照。作为中国县域经济的一颗璀璨明珠,柯桥区经济外向度高——2022年出口额达1338.9亿元,外贸依存度达70%。

今年,柯桥区持续推进“地瓜经济”提能升级“一号开放工程”落地落实,抓牢外贸出口,鼓励企业主动抢订单、拓市场、促合作。

具体而言,当地拟定2023年度境内外重点展会目录,明确2023年“丝路柯桥·布满全球”方案,围绕东、西两条路线,向西面向欧美高端市场,向东面向“一带一路”沿线国家,组织企业抱团出海,开拓市场、抢抓更多国际订单。

今年以来,该区累计组织600余家企业参加境内外展会18场次,收获颇丰。例如4月的越南展期间,柯桥企业达成意向成交额3800万美元。

随着经济全球化不断推进,风险与机遇并存,“一匹布”如何更好地竞逐国际市场?

“我们要打造纺织产业的区域品牌,来提高产品的知名度和附加值。”柯桥区经济和信息化局副局长王好说,当地抢抓“一带一路”机遇,积极举办世界



数字孪生可视化系统。 胡丰盛 摄



柯桥一家纺织企业的生产线。 胡丰盛 摄