

2022中国（福州）国际服装智能制造及纺织工业展览会

产品名称	2022中国（福州）国际服装智能制造及纺织工业展览会
公司名称	宏圣国际展览（北京）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市怀柔区雁栖经济开发区雁栖路33号院1号楼103室（集群注册）（注册地址）
联系电话	13240397716

产品详情

【展会介绍】

福建省是我国纺织工业大省。福州市地处福建省省会，是我国乃至世界重要纺织及服装生产基地、采购基地和流行趋势发布基地。也是我国对外开放的重要窗口。

福建省长乐市长乐地处福建省东南沿海中部，闽江口南侧，是空海江“三港”兼备的城市，经济实力经过30年的发展提升，长乐纺织业已形成了集纺织、化纤、纺纱、针织、及由此衍生出的纺机配套、工艺研发、设施维护于一体的较为完善的产业集群，因此长乐被中国纺织工业协会授予“中国纺织产业基地市”。占全国纺织业总产值的10%以上，外销比例占60%。目前已形成从纺织、纺纱、棉纺、针织、经编、抽丝、织造、织布、生产一条龙完整的产业链规划中的10大纺织服装工业园区，形成了化纤原料、漂染印花、纺织面料织造、服装成衣生产为一体的完整工业体系，综合经济实力居福建首位。拥有年产值超千万元的纺织企业9833家，超亿元的企业有1653家，并拥有英林、深沪、蚶江、灵秀四大服装特色名镇。

2022中国（福建）国际纺织工业及智能制衣设备展览会将于2022年6月1日在福州海峡国际会展中心隆重举行！本届展览会将以“机械换人、提倡绿色、可持续生产模式，自动化革新助力企业转型升级”为主题，继续为海峡西岸纺织企业提供一个展示自动化纺织鞋服机械的大舞台。

为了促进中国纺织业的发展及福建纺织品市场的繁荣，增强纺织业国际贸易及经济技术的交流与合作，宏圣国际展览集团将要在福州举办纺织产业及智能制衣设备展览会。本展会将市场化运作，铺天盖地针对性的宣传。琳琅满目的展品，更是吸引着来自世界各地的服装品牌和贸易公司前来参观采购。

【日程安排】

报到布展：2022年5月30-31日（9：00—17：00） 开幕时间：2022年6月1日（9：30）

展出时间：2022年6月1-3日（9：00—16：30） 闭幕时间：2022年6月3日（14：30）

【展品范围】

纺织机械

- 1、纺纱机、纺织机械、配件、纺纱机械
、针织及织袜机械，簇绒机，纤维制造机械纺纱准备，纺纱用机械及其辅机和附件皮带、纱管（包括专件，器材等）经编机械及其器材、倍拈机、络筒机及配件等产品；
- 2、无纺布纺织机械、非织物生产线及机械、双轴高速针刺机、拉幅定型机、提花针刺机开松机（开棉机）、开包机、梳棉机、铺网机、针刺机、热轧机、干燥机、切卷机、前道生产设备、皮革基布生产线、各机组控制平台、椰棕设备生产线、高低速梳理机、喷胶棉干燥机、热熔硬质棉烘箱、针刺、水刺、热熔、非织造布的生产、交叉铺网机
- 3、针织机械、织袜机械[双系统3D鞋面机](#)、[飞织鞋面机](#)、[织领机](#)、[电脑横机](#)、[高速机](#)、全电脑横机、双系统电脑横机、单系统电脑横机、起底板、起底板电脑横机、
- 4、服装及其他纺织品加工机械及其辅机和附件（包括专件，器材等）
- 5、设计、数据监控、加工及集成用软件、纺织业应用之软件、

智能制衣设备

- 1、缝制机设备：工业缝纫机、服装缝纫设备、缝前处理及缝后整理设备及系统、缝制机械零部件等。电脑刺绣机、绣花设备、绗缝设备、针织设备、激光设备、超声波设备、印花设备等。
- 2、服装加工机械：自动化服装加工设备、服装烫台、蒸汽锅炉、粘压机、烫平机、烫金烫钻机、服装生产控制与输送设备、计算机辅助设备、打版及制版系统等
- 3、洗涤设备、服装洗涤设备、油污清洁设备、润滑油、清洁剂等。厂房空调
- 4、工厂通风设备、除尘设备、实验室用试验、测量设备及其附件（包括专件、器材等）化工环保技术及设备，化工工艺服务与咨询、检测和认证服务等。

染整设备

- 1、印染自动化技术、染整前后设备、染布机、高低温染色机、小样染色机、拉幅定型机、预缩机、蒸化机、开副机、退浆机、印染整化验室设备、服装辅料染色机、服装配饰染色机、鞋材辅料染色机、小型离心式脱水机、数码印花机、圆网印花机、新型环保印花材料、墨水、中间体、烫画、有机颜料、纺织助剂、涂层设备及印染自动化技术、各类助剂及实验室设备等行业热点

2、数码印花及印染自动化技术展区展示各类数码印花技术机及配套设备、印染自动化技术、墨水及其他印花材料、涂层设备及自动化技术、涂层各类助剂及实验室设备等。

3、废处理分类、废水处理装置及材料、废气处理装置及材料

4、面辅料及皮革制品洗涤设备、聚氨酯胶条、刮刀

时尚零售业智能化转型：

1、防伪溯源、智慧工厂、智慧仓库、智慧门店等等

2、输送、装卸、物流、仓储和包装设备及附件（包括专件、器材等）

3、设计、数据监控、加工及集成用软件、纺织业应用之软件、