

# 日本触控展|第34届日本显示制造设备及技术国际展

产品名称	日本触控展 第34届日本显示制造设备及技术国际展
公司名称	上海贸升展览服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市莲花南路1951号格兰大厦403室
联系电话	13341773848 13341773848

## 产品详情

第34届日本显示制造设备及技术国际展

34th FINETECH JAPAN 2024

展会时间：2024年10月29-31日

展会地点：日本千叶幕张国际会展中心

主办单位：励展集团日本公司

展会周期：一年一届

组展单位：上海贸升展览服务有限公司—日本展服务商

不参展人员，我司可提供组团观展服务，提供签证，机票，酒店，入场证办理等服务

另我司可代办日本签证（商务，旅游，三年多次，5年多次）材料简单，出签快

## 展会及市场贸易资讯简介

FINETECH JAPAN 2020(第11届FPD制造设备及技术国际展览会与研讨会)由励展博览集团主办，是世界大的展示平板显示器、触控面板行业的展会,代表全球FPD行业的水平,每年展会展示了行业FPD制造设备和生产科技的研发趋势，展会特设四大主题：TOUCH PANEL JAPAN  
-日本触摸面板、Display、Printed Electronics Fair -印shua电子产品、Nanoimprinted Technology Fair

-纳米压印技术。新增两个主题内容，黏剂和影像技术。

同期举办 CERAMICS JAPAN(高机能陶瓷展)、metaL JAPAN (高功能金属展) PLASTIC JAPAN(高功能塑胶展)、FILMTECH JAPAN (高功能薄膜展)、PHOTonIX JAPAN (光电技术展)、FINETECH JAPAN (全球具规模的 FPD 触控展)、

## 上届回顾

2019年五大主题展同期展出，为期3天的展会，共吸引有来自全球21个国家、1200家厂商参展，并有54,043名的参观者和参会人员，其中超过7,000名来自海外的国际人士，目前该展已成为全球大规模的光电光学膜与显示触控产业展会，每届都缔造了巨大的产业交流与合作商机。这些数据均突破往年纪录。本届展会必将吸引更多来自世界各地的进出口商和专家技术人士前往参观采购。

## 参展范围

- 1、触摸屏模组/显示器：触摸屏、模组、声波触摸屏、光学触摸屏、电阻触摸屏、光伏面板、OGS、in-cell、on-cell、电容式触摸屏、电阻式触摸屏、红外触摸屏、压电式触摸屏、表面声波触摸屏、光学触摸屏、手写板、工业触摸屏、人机界面、TFT-LCD、LTPS、AMOLED、抬头显示、柔性显示器、3D液晶显示器、FPD制造设备、材料组件、面板、液晶模组、测试设备、清洗/净化/防静电技术等。
- 2、零件及原材料：电极材料 驱动器IC 其他相关元件及材料 罩子 ITO靶材 配向膜 OLED材料 背光单元 玻璃/塑料基板 电阻器、开发、分离器 光学薄膜 偏光板、缓凝剂。
- 3、摄像模组：手机及平板电脑摄像模组、相机摄像模组、指纹识别、镜头、传感器、软板、图像处理芯片、镜片、滤光片、镜座、音圈马达、驱动芯片、软性线路板、连接器、补强、胶水、玻璃基板、烤炉、点胶、绑定焊接、丝印、测试、切削、研磨、抛光、镀膜、清洗等手机及平板电脑摄像模组。
- 4、Touch Panel Japan -日本触摸面板：触摸屏模块/显示器 材料 制造设备/仪器 安装软件传感器/IC 零件 代工服务 其他触摸屏相关产品
- 5、Display：FPD模块(LCD, OLED, PDP FED, VFD等) 电子书 数字标牌 3D显示器 软性显示 其他FPD相关产品
- 6、触摸屏元件/制造材料：丝印耗材（导电油墨、银浆、网版、网纱、感光乳剂、光学膜、保护膜、盖板玻璃、蓝宝石、靶材、真空镀膜材料蚀刻剂、光阻剂净化耗材、防静电产品光学胶、胶粘带、ITO薄膜、ITO玻璃、ITO替代产品（石墨烯、银纳米线、导电聚合物、纳米碳管、金属网格）、FPC、触控IC。
- 7、Nanoimprinted Technology Fair -纳米压印技术：纳米压印材料 蚀刻设备 微型设备 电子束曝光装置 纳米压印技术 沉积系统 其他纳米压印技术相关产品

申请补贴的准备工作：

凡参加我司团组并符合中小企业条件的参展企业，均有机会获得国家中小企业国际市场开拓资金补贴。