

# 2024日本东京先端表面技术展—日本东京有明国际展览中心

产品名称	2024日本东京先端表面技术展—日本东京有明国际展览中心
公司名称	江苏京硕展览有限公司
价格	.00/件
规格参数	展会名称:2024日本东京先端表面技术展 展会时间:2024年01月31日-02月02日 展会地址:日本东京有明国际展览中心
公司地址	浦东新区龙阳路2345号
联系电话	16730229091 13816793095

## 产品详情

表面工程技术行业发展趋势及市场现状如何?近年来,表面工程技术在发动机制造行业中得到了逐步重视和提高,并不断进行研发和应用,使得零件的工艺性能得到很大改善。在提高叶片、涡轮盘和轴类部件的耐高温、耐腐蚀、抗氧化及抗疲劳强度等方面发挥了关键作用。特别是在改善材料表面性能、延长零件使用寿命、节约资源、提高生产力以及减少环境污染等方面已取得显著的效果,是航空发动机制造中不可缺少的新生技术。

2024日本东京先端表面技术展览会

Astec Expo

展会时间:2024年01月31日-02月02日

展会地点:日本东京有明国际展览中心

主办单位：JTB通信设计有限公司、ASTEC执行委员会

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

展会简介：

日本东京先端表面技术展览会（Astec Expo）是一个关于表面技术的国际展览和会议。日本东京先端表面技术展览会（Astec Expo）突出了全球市场表面技术和相关产品的前沿进展。Astec博览会的后一个展览在日本东京举行，总面积为18,000平方米，有来自中国、韩国、香港、迪拜、俄罗斯、印度、马来西亚、越南、泰国、新加坡和德国的379家参展商。日本东京先端表面技术展览会（Astec Expo）是一项展示商业谈判和网络的活动，从提供新技术/服务/材料到建立商业联盟。它为展示商业技术进步领域的新进展和研究见解提供了一个的论坛。

参展范围：

IT云服务：软件交货期管理、库存管理、工程管理系统、作业分析和作业改善系统、生产管理系统、订货管理系统、作业可视化工具、数字作业日报、熟练技能继承的各种服务等。

表面处理、表面涂层：装置涂层等离子表面处理、涂装技术、陶瓷、亲水性表面处理、化学蚀刻、薄膜科塔、离子注入装置、纳米级边界膜等。

材料、材料功能性：涂装材料、亲水性相关材料、纳米薄膜、涂料、树脂涂层剂、导电材料、绝缘体薄

膜、电磁波屏蔽材料、各种催化剂、智能材料、生物材料匹配性、界面活性剂、防污、防菌相关材料、功能性聚合物、精密机械用树脂、纸摩擦材料、金银牌各物种胶体等。

我司组展优势：

- 1、多年来专注日本展会，可为客户解决突发及疑难问题。
- 2、良好的摊位位置和价格优势。
- 3、境外行程和酒店食宿等安排一向优惠合理便捷，得到广大参展商和商务考察企业单位的！
- 4、常年操作日本展经验和熟悉当地国家情况的带团人员。
- 5、从摊位确认到展台搭建及展览品运输和商务签证培训与补贴办理，公司一条龙的服务理念，打造展览服务行业品牌！
- 6、在日本设有公司办事处和仓库，可提供展会服务以外的其它相关服务。（如：租车，样品寄存，个人定制旅游等）

## 表面工程技术作用和分类

表面处理的作用：提高表面耐蚀性和耐磨性，减缓、消除和修复材料表面的变化及损伤;使普通材料获得具有特殊功能的表面;节约能源、降低成本、改善环境。