

2024上海航展|上海航空设备展|航空装备展|航空航天设备展

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 2024上海航展 上海航空设备展 航空装备展 航空航天设备展 |
| 公司名称 | 广州市华亚展览服务有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广州市天河区珠村东环路66号 |
| 联系电话 | 18620712559 |

产品详情

2024上海航展|上海航空设备展|航空装备展|航空航天设备展

2024第八届上海国际航空航天技术与设备展览会

时间：2024年5月29日-31日 地点：上海跨国采购会展中心

指导单位 | Directed by

上海市经济和信息化委员会

批准单位 | Approved by

上海市商务委员会

主办单位 | Hosted by

上海市航空学会

承办单位 | Organized by

上海高登商业展览有限公司

支持单位 | Supported by

中国航空学会

中国航空运输协会

中国民用机场协会

中国商用飞机有限责任公司

中国航空发动机集团有限公司

中国东方航空股份有限公司

中国航空无线电电子研究所

上海机场（集团）有限公司

中航国际租赁有限公司

宝武特种冶金有限公司

上海吉祥航空股份有限公司

展会背景 | Exhibition Background

上海国际航空航天技术与设备展览会（简称“上海航展”）自2005年创办至今，已成功举办了七届。展会累计共吸引来自全球近四十个国家和地区的数千家民用航空、商用航空、通用航空与相关企业及行业组织参展参会，展会数年的成功举办为拓展中国航空制造业这一巨大的市场提供了广阔的平台。上海作为全国乃至shijieqian列的国际航运中心，上海航空枢纽及配套建设已经颇具成效，并带动整个华东地区航空航天产业的急速发展。为更好的推进中国通用及民用航空业、商务航空业的发展，上海市航空学会、高登商业与相关主管部门等单位定于2024年5月29日-31日在上海跨国采购会展中心召开“2024第八届上海国际航空航天技术与设备展览会”。希望此活动的召开能为shijiegeguo民用航空、公务航空、通用航空以及航天领域从业人士在中国搭建一个专业和富有成效的产品及服务展示、商贸洽谈、技术交流和政策解读的国际平台，促进中国航空航天产业的健康发展和国际合作。展会同期还将举办上海国际航空服务产业博览会、国际航空工程高峰论坛、国际航空金融与租赁大会、国际航空计量检测与标准化高峰论坛、商用航空发动机上海国际论坛、机场建设与发展（上海）国际峰会、航空智能制造与材料创新上海国际论坛与上海航展供需对接会等多场活动与论坛。

上届回顾 | Last Review

历经七届发展，上海航展（AIREXPO SHANGHAI）伴随着我国航空航天产业一起不断走向成熟。上届展会共吸引了全球20个国家和地区的200多家民用航空、商用航空、通用航空先锋企业与机构参展，国际比例达42%。展出类别涉及飞机整机、航空航天设备与技术、飞机制造装备与材料、航空工程与服务、飞机内饰与翻新、无人机与产业园区、智慧机场建设与运营等板块。中国商飞、东航股份、春秋航空、金汇航空、哈飞、中国航油、航空工业、宝武特冶、巴斯夫、华东凯亚、GAMECO、AVIO、ACRO、BOSE等zhiming企业纷纷亮相展会。展会期间举办了国际航空工程论坛，民航产业先进供应管理论坛、国际智慧机场发展高峰论坛等。其中展会期间的供需对接会尤为引人注目，活动邀请了商飞、东航、川航、GAMECO、西飞、长龙航空等制造商、航空公司采购部门与参展商进行一对一对面交流的形式进行，让买家有效的进行样品采集与信息收集，进而促进供需双方之间的了解和友谊。中央dianshi台、上海dian shi台、上海广播、新华社、解放日报、人民日报、文汇报、新民晚报、澎湃新闻、新浪、东方航空报、民航资源网等国内各大主流媒体及专业航空媒体也竞相赴会报道。千里征程，上海国际航空航天技术与设备展览会吸纳着海外lingxian科技与产品之精华，推动着“中国制造”之崛起，更承载着航空航天人之重要使命。任重而道远，上海航展必将不负众望开创锦绣未来！

同期活动 | Activities

作为本届上海航展旗下主论坛，会议期间将一如既往地邀请中国民用航空局，国航、东航等国内外各大航空公司，中国商飞，空客，波音及整个产业链内的高层决策者，聚焦航空维修工程、发动机维修技术、内饰材料创新与发展等行业热点，围绕中国民用航空维修业的市场分析与发展战略，航空公司维修成本策略选择及趋势，航空发动机维修工程管理和风险控制，维修件及二手件的优化采购和库存管理，飞机座椅及其材料的创新设计与选择，机上娱乐及通讯系统的革新等热点话题展开讨论。为广大与会者提供前瞻性的战略思维、先进的技术发展及应用，从而推动中国航空产业健康科学理性地发展。

展出大类 | Major Exhibits

展品全面涉及飞机（民航机、公务机、无人机、直升机、轻小型飞行器等）、航空航天发动机设计与制造、航空航天电子与机载设备、航空航天信息技术与智能化、航空航天制造技术（切割、模具、压铸、激光、焊接、喷涂与总装等）与加工、航空航天新技术与新材料、飞机内饰与翻新、飞机适航与检测设备、航空计量检测与标准化、航空航天维护与维修设备；航空金融与租赁；航空航天通用工具与装备、其他航材与工具、飞行控制仪器及计算机、航空航天训练与培训设备、航空救援与消防安全、机场设施技术及设备、航空货运装卸设备及容器、特种车辆；自助值机系统及触摸技术、绿色机场与航空照明设备、空管设备与指挥调度、机场安全保障系统（特种安全检测和救援设备）；军民融合；航天器设计制造、weixing及地面检测设备；科普与产业园区与航空航天有关的技术与设备等诸多领域。

航空航天智能制造技术与装备及零部件展区

数字化制造技术、数控机床、激光技术、刀具、模具、刃具、夹具、磨料磨具、金属3D打印、精密测量设备、检测技术、机器人、涂层技术、热处理设备、焊接与切割设备、复合材料构件制造设备、新型加工技术与设备、增材制造、钻铆设备、密封胶注胶器、飞机柔性装配、自动化装配系统、自动化辅助运输设备、设计软件、数字化制孔与对接设备、试验设备、拉伸压力机、冷热加工、电装工艺、多轴自动铺带技术、丝束铺放技术、表面处理、热等静压设备、钳工工具、特种加工、紧固件、零部件、塑性加工、精密/超精密加工等先进制造技术领域的设备。热压罐成型工艺、激光技术、焊接技术、数控机械、3D打印技术、复合材料结构工艺技术、表面处理工艺、航空航天材料先进加工技术、RTM成型工艺、航空航天零部件制造设备、真空袋成型工艺、特种加工工艺、复合材料结构工艺技术、航空发动机工艺、机体结构件、航空航天发动机零部件、锻件、钣金件、精铸件、压气机部件、压铸件、铝合金锻件、航天壳体、铝铸件、钛合金航空结构件、航空发动机叶片、舱门结构件、垂尾结构件等以及相关产品。

航空航天新材料展区

先进复合材料、耐高温钛合金、镁合金、高分子材料、高强钢、材料检测、金属材料、芳纶纸蜂窝、铝锂合金、工程塑料、先进高温材料、阻尼减振材料、树脂基先进复合材料、PICA材料、高温合金、玻璃纤维材料、形状记忆合金、碳纤维复合新材料、铜合金及铝合金、粉末冶金、镍基高温合金、玻璃钢、高性能阻燃材料、纳米材料、陶瓷/陶瓷基复合材料、稀土材料、烧蚀材料、金属间化合物、硼纤维材料、低密度材料、含铼高温合金、航空磨料、预浸料、添加剂等。材料制备技术与工艺装备：工艺成型技术与设备、工装设计与模具、低成本技术、自动化裁切、铺丝铺带、缠绕、缝编、预成型体制造、机器人、机床等；材料结构性能测试与检测技术：力学、热学、物性测试、无损检测、表征技术与仪器设备等；

航空航天技术与设备展区

民航机、公务机、无人机、直升机、轻小型飞行器、航空航天电子与机载设备、航空航天照明设备、航空航天制造加工及切割设备、航空航天信息技术与智能化、航空航天维护与维修设备、航空航天通用工具与装备、胶粘剂、其他航材与工具、航空航天新技术与新材料应用、航空航天模具与压铸制造技术、航空航天激光与焊接设备、航空航天训练与培训设备、与航空航天有关的技术与设备等；

航空航天电子、仪器仪表展区

各类航空航天特殊行业用电子元器件：电阻、电容器、电位器、电子管、散热器、机电元件、连接器、半导体分立器件、电声器件、激光器件、显示器、光电器件、微光夜视仪、热像仪、传感器、电源、开关、微特电机、固态存储、继电器、印制电路板、集成电路、各类电路、压电、晶体、石英、电子变压器、电子材料、雷达系统、电子对抗、图像处理、数字信号处理、高速采集，实时显控、数据存储、嵌入式系统、总线技术、PLC/DCS、测控系统、目标定位跟踪、遥感与遥测、weixing导航、北斗导航、时间频率、惯性导航、测绘地理信息装备、装备仿真软硬件、装备保障软硬件、空间数据、遥感RS、GIS软件/系统、航空摄影、机器人、无人机、3D打印、激光及光电子、军用电源、电线电缆、连接器、接插件、电路板及集成电路、微波射频元器件及仪器、电磁兼容及测试测量、环境试验设备、防静电装备、军需物资、安全防护箱等。各类航空航天可靠性试验设备、测试测量仪器、电子元器件与连接器、传感器、电源电池、仪器仪表、weixing技术、GPS weixing导航设备、数据通讯设备、遥感、航空摄影等各类航空航天电子仪器仪表等产品。测试测量设备：电子仪器、仪表、信号发生器、信号分析、信号捕获、频谱分析、电磁兼容、可靠性测试环境试验设备、防静电装备等。电子生产设备：半导体器件及集成电路生产设备、SMT设备、PCB设备、激光打标等。

展会期间的航空制造商、运营商、服务商、航空工程与服务、智慧机场供需对接会将作为上海航展最大的亮点之一，该活动将邀请shijiegeguo航空领域维修、内饰、材料、标准件、机载系统等供应商代表与航空公司、航空制造商共同研讨未来的工作计划，梳理、解决重点难点问题，以促进中国飞机制造行业、维修行业与机场运营领域的健康发展。供需对接会主要通过供需双方一对一对面的交流方式和务实高效的专业买家对接，对接会现场直接进行样品采集与信息的收集，以促进供求双方之间了解和友谊。

参展费用 | Participation Fees

· 标准展位：

A：国内企业：19800.00/展期（RMB）3m × 3m

B：国外企业：4800.00/展期（USD）3m × 3m

注：标准展位（包括：三面白色壁板、中（英）文楣牌制作、咨询桌一张、折椅二张、地毯满铺、展位照明、220V/5A电源插座一个、废纸篓一个。）*靠近展馆小通道的双开口展位要额外加收10%的展位费，靠近展馆大通道的双开口展位要额外加收20%的展位费。

· 室内光地：

A：国内企业：2000.00（RMB）/平方米/展期

B：国外企业：480.00（USD）/平方米/展期

注：（最少36平方米起租）“光地”只提供参展空间，不包括展架、展具、地毯、电源等。

参会人员 | Participants

展会期间有来自航空、航天、兵器、船舶、高校、科研院所、空军、海军、武警、气象、测绘、环保、电力、铁路、海洋、民政、贸易行业的代表观展参会以及数万名专业观众齐聚一堂，共享航空领域采购盛会。