

2024上海国际航空航天制造技术与装备展 AMTE

产品名称	2024上海国际航空航天制造技术与装备展 AMTE
公司名称	绿智（上海）商务服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海电子物联产业园4B2层
联系电话	13122552507

产品详情

2019上海国际航空航天制造技术与装备展览会

时间：2019年11月15日-17日

地点：国家会展中心-上海·虹桥

参展联系人：冯冬明 13122552507 Q Q：1054479953

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

中国商用飞机有限责任公司

中国航空学会

中国东方航空股份有限公司

中国航空发动机集团

中国航空无线电电子研究所

上海机场（集团）有限公司

宝钢特钢有限公司

展会概况 | Exhibition Background

航空制造产业作为国家“十三五”规划的重点发展领域，对于提升一个国家的整体工业实力具有重大意义。中国制造

2025助推航空产业将围绕实现制造强国的战略目标，航空航天装备位列《中国制造2025》十大重点领域之中，对发展航空

装备进行了明确规定：加快大型飞机研制，适时启动宽体客机研制，鼓励国际合作研制重型直升机；推进干支线飞机、直

升机、无人机和通用飞机产业化。根据市场需求数据预测到2025年国内航空制造业市场有望达到3800亿元。上海国际航空

航天制造技术与装备展览会（简称：AMTE CHINA）作为亚洲领先的航空航天材料与设计、工艺与装备、质量与装配、工

程与服务技术行业盛会。展会将依托中国商飞大飞机项目的引领和科技创新中心“上海制造”的战略优势，紧跟行业发展

及市场需求，从原材料到零部件，到先进制造再到组装等领域，专注航空航天制造技术交流与装备信息对接。

同期活动 | Concurrent Activities

展会同期还将举办上海国际航空航天技术与设备展、国际航空工程高峰论坛、国际航空金融与租赁大会、国际航空制

造技术与装备国际论坛、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、航空新材料与轻量化技术国际论坛与上海航展供需对接会等多场活动与论坛。通过以上活动的举办聚焦行业前

沿的高端研讨会、务实高效的专业买家对接会、现场互动的技术交流会、权威专家的航空航天市场及解读会等，丰富的展

会内容向业内人士以及社会各界传递最新、最全的行业资讯。

展出大类 | Major Exhibits

设计与工程开发：

CAD/CAM软件、FEA/CFD软件、数据管理软件PLM PDM
ERP、虚拟仿真技术、数字化设计、机身结构设计、机

头/机尾/

机翼设计、发动机设计、起落架设计、样件试制、3D打印技术与设备、虚拟仿真技术、逆向工程等。

轻量化新材料：

金属类材料：铝合金、铝锂合金材料、镁合金、钛合金、镍钼钨合金、高强钢等；

复合材料：聚合物基复合材料、陶瓷基复合材料、金属基复合材料、碳基复合材料（碳/碳复合材料）、玻

璃纤维增强塑料等；

工程塑料：聚碳酸酯（PC）、聚酰胺（尼龙）、聚缩醛（POM）、变性聚苯醚（变性PPE）、聚酯（PE
TP，

PBTP）、聚

苯硫醚（PPS）、聚芳基酯，热硬化性塑料则有不饱和聚酯、酚塑料、环氧塑料等。

制造工艺与装备：

结构件机加工工艺与设备、成形工艺与设备、钣金加工技术、涂装及表面处理、焊接技术与设备、复材加

工技术与设备、蒙

皮工艺与制造设备等；

检测与测试技术：

量仪器量具：三坐标测量、臂式测量、三维扫描，3D扫描软件、激光跟踪仪、激光干涉仪，影像测量仪、

键式测量、工业CT等；

无损检测：

工业内窥镜、数字成像系X射线探伤，相控阵、TOFD、磁粉探伤，超声波探伤、涡流探伤、红

外热波检测、应

力检测、线路板检测等；

表面处理：涂镀层测厚、色差检测、粗糙度检测等；

物理力学：显微硬度计、布洛维硬度计、便携式硬度计、超声波硬度计等；

材料测试：材料试验机、万能试验机、环境试验箱等；

化学分析：直读光谱仪、合金分析、C,S分析仪、便携式光谱等；

金相分析：金相显微镜、金相制样及耗材等；

设备诊断监测：频闪仪、测振仪、油液分析、转速表等；。

机器检测：机器视觉、传感器、光栅尺等。

部件装配及总装工艺：

柔性制造系统、数字化预装配、自动化装配工装、柔性化定位单元技术、装配系统等；

机器人系统、数字化激光定位、柔性臂、自动制孔、自动钻铆、装配检测、激光测量设备与机械手系统等

；

铆接技术、胶接技术等；

产品数字化、设计数字化、试验数字化、制造数字化、管理数字化等。

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 | Target Audiences

各飞机整机制造商、发动机制造商、飞机设计院、机电系统、航电系统、内饰系统、机身、机翼、座椅、起落架、零部件制造

商等行业的技术部、规划部、设计部、研发部、制造部、工艺部、采购部、质量部等部门的相关负责人。

参展联系：

冯冬明先生 手机：13122552507

电话：021-54701098 传真：021-54700961

Email：fengdongming@163.com QQ：1054479953