

# 2023中国(西安)国际航空航天既展览会

产品名称	2023中国(西安)国际航空航天既展览会
公司名称	广州市华亚展览服务有限公司
价格	.00/个
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

2023中国(西安)国际航空航天既配套展览会

时间：2023年3月16-19日 地点：西安国际会展中心（浐灞）

### 【组织机构】

批准单位：中华人民共和国科学技术部

主办单位：中国机械工业联合会 中国通信工业协会 西安市工业和信息化局

承办单位：西安三联国际会展集团 端德展览（上海）有限公司

### 【陕西的优势和特殊地位】

陕西西安西部大开发桥头堡，陕西跃居大大省。国防电子工业已被陕西省省委、省政府列为陕西四大优势产业之一。陕西国防系统科技综合实力强，包括核工业、航空、航天、兵器、船舶和地方军(不含电子、部队在陕企业)共有近二百家企事业单位，其中生产企业 61 家、研究院所 27 家；职工 28 万人，其中各类科技人员 9.7 万人；拥有各种电子试验设备 10 万多台（套），形成了我国重要的国防工业科研、设计、试验、生产基地。

2、政府注重发挥优势振兴装备制造业，大飞机项目落户西安，重点建设我国强的民用飞机设计、制造、试验、试飞基地和航天产业的创新基地、研发基地和人才培养基地。中航飞机有限责任公司落户西安，由中航飞机设计研究院、西安飞机工业集团公司、陕西飞机工业集团公司、西安航空制动科技有限公司、中航起落架有限公司等企事业单位组成,总资产 335 亿元，员工 3.5 万人。这一重组整合中国飞机产业、着力推进大中型军民用飞机研制的战略性举措，标志着中国航空工业的大型运输机项目及大型客机零部件项目责任主体已经正式确立。其承担着中国大中型飞机研制的光荣使命，拥有国内大中型飞机、全系列起落架及刹车系统的核心技术资源，是集预研、研制、生产、销售和服务为一体的化公司。

3、产业集群密集：西安阎良国家航空高技术产业基地、西安韦曲航天科技产业基地、汉中航空工业园、西安兵器工业科技产业基地等。以航空航天等优势领域为先导，增强服务功能，创新发展机制，提高产业集聚度，形成各具特色的优势产业集群。

4、自主科技创新为核心，掌握一批核心技术，拥有一批自主知识产权：国防科技工业要重点开展大型飞机、卫星有效载荷、集成电路芯片、船舶动力等关键基础产品研发，力争在飞机、航天设备、电子及通信设备、专用设备制造等

5、陕西省大力发展民用产业，促使民用产业向佳状态迈进：把促进军民结合作为重要抓手，突破行业和体制障碍，实现资源自由流动和优化配置，推动企业与地方经济紧密结合。加强军地协作，引导军地企业按照市场化方式，搭建资源共享、优势互补的合作平台，推进高端人才交流、大型设备共享、共性技术攻关、化分工协作等方面的合作。

#### 【重点邀请参观及采购单位】

中航一集团 621 所、中航二集团直升机部、航天二院 23 所、仿真中心、706 所、航天三院总体部、31 所、33 所、35 所、8357 所、8511 所、兰州军区、总后驻西安军代局、总装驻西安军代局、海军驻西安军代局、空军驻西安军代局、酒泉卫星发射中心、华阴常规兵器试验基地、第 26 试验训练基地（63750 部队）、第 32 试验训练基地（63870 部队）、西安卫星测量控制中心、63672 部队、68306 部队、94162 部队、61363 部队、95956 部队、68054 部、68126 部队、61540 部队、联勤第 28 分部、总后建筑工程研究所、总装西安军代局、海军驻西安地区军事代表局、空军驻西安地区军事代表局、空程大学电讯工程学院、总装备部后勤部西北办事处、陕西陆军预备役高炮师、空程大学工程学院、第二炮兵工程学院、武警西安指挥学院、武警工程学院电子技术系、工程兵驻西安和兰州地区军事代表室、西安通信学院、西安陆军学院、陕西陆军预备役高炮师四团、总参通信二站第二通信团、海军北海舰队导弹驱逐舰支队西安舰、中国航天科技集团、中国运载火箭技术研究院、中国空间技术研究院、航天动力技术研究院、航天推进技术研究院、上海航天技术研究院、四川航天技术研究院、中国航天时代电子公司、航空气动力技术研究院、成都飞机设计研究所、沈阳飞机设计研究所、中国直升机设计研究所、航天 710 所、洪都航空工业集团、飞机设计研究所、北京航天动力研究所、兵器工程师进修大学、中国兵器工业集团、中国兵器科学研究院、总装炮兵局、总装轻武器论证所、兵科院单兵装备处、兵器装备集团公司轻武器处、兵器工业 211 所、航天 508 所、总装陆军科订部、总装备部科技委、总装备部陆军科订部、中国兵器工业第 203、204、205、206、210、213 所；中国航天 8357、771 所、7171 所、中国电子科技集团 10 所、15、20、28、29、30、32、38、39、41、54 所；中国航天 706 所、中国航天 771 所、中国船舶 707 所、中国船舶 709 所、中国船舶 716 所、中国航空 601 所、中国航空 611 所、中国航空 612 所、中国航空 613 所、中国航空 618 所、中国航空 631 所、中国兵器 210 所、中国兵器 508 所、国营 248 厂、国营 8、国营 785 厂、国营 789 厂、解放军电子工程学院、国防科技大学、西北工业大学、哈尔滨工业大学、北京航空航天大学、空程大学导弹学院、军械工程学院、防空兵指挥学院、第二炮兵指挥学院、二炮装备研究院、海军装备研究院、空军装备研究院、二炮四所、空军二所、三所、六所；空军装备论证研究所、海军装备部装备论证中心、海军 705、701、717 所；装甲兵工程学院、中国运载火箭技术研究院.....

#### 【参展范围】

##### 1、航空航天电子与设备展区：

航空航天电子产品可靠性试验设备、航空航天测试测量仪器与试验设备、检测设备、生产设备、航空航天电子元器件与线缆连接器、传感器、航空航天电源电池与特种设备、仪器仪表及设备，航空电子及空中交通管制系统、多媒体显示设备、卫星技术、GPS 卫星导航设备、卫星气象云图接收设备、卫星数据通讯设备、遥感技术、无人机、航空摄影 / 摄像、航空航天有关的技术和设备等；

## 2、航空航天技术与设备展区:

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、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；

## 3、机场设备与设施：

塔台指挥与视景系统、飞机维护设备、机场及跑道基础设施和设备、货物及行李处理系统、地面配套设备、安全设备、终端设备和系统、机楼基础设施；

### 装备配套

技术与设备：冶炼、加工、成型技术及其设备；激光焊接、3D打印、新型表面处理等；

综合展示：军民融合产业园、投融资企业、科技成果、研究机构、大专院校等；

### 【参展费用】

展台类型 标准展位 双开展位 室内光地（36m<sup>2</sup>起） 境外企业

参展费用 ¥12800元/9 m<sup>2</sup> ¥13800元/9 m<sup>2</sup> ¥1300元/m<sup>2</sup> \$3000美元/9 m<sup>2</sup>