

2024第四届中国（北京）**自动化技术及装备展览会

产品名称	2024第四届中国（北京）**自动化技术及装备展览会
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第四届中国（北京）**自动化技术及装备展览会

展会时间：2024年6月5日-7日

展会地点：北京·中国国际展览中心（老馆）

展会官网：www.81dsiaf.com

展会规模：展览面积10000平米，展商300余家，展位500个，观众20000人次

展区规划：**自动化装备展区、**装备试验技术展区、**惯性导航展区、传感器与仪器仪表展区

智慧物流展区、装备表面处理展区、**新材料及制品展区、**精密零部件展区

一、展会介绍

企业作为国家重要国防装备的研发生产与服务供应商，是中国高端制造业的代表，其智能制造和数字化转型更是“中国制造2025”的重要组成部分。当前，伴随现代科技和战争形态发展，智能化与武器装备高度融合，装备智能化已成为决定战争要素重要环节。“十四五”开局之年，全军装备制造业大力发展智能装备，推进智能制造应用作为中国制造业转型升级的重点，也将是装备发展的重要方向。预计“十四五”时期乃至未来较长时期都将是我国军民融合加快向纵深发展、军民技术与产品创新应用更为广泛的重要时期。

为推进**自动化装备产业发展，快速**国防工业装备研发与制造能力，在国家国防科技工业局主管和指导下、中国和平利用**技术协会、全国工商联装备业商会、深圳国防科技工业协会、北京新视觉展览有限公司结合国家“中国制造2025”大战略背景下，联合**领域六大行业(核、航空、航天、船舶、兵器、电子)相关企事业单位共同举办“2024第四届中国（北京）**自动化技术及装备展览会（简称：北京**自动化展）”将于2024年6月5日-7日在北京·中国国际展览中心举办。

大会主题为“推进军民融合发展·实现富国强军目标”。意在推动产业升级，转变产业增长方式，吸引*行业生产与过程自动化、控制系统、工业通讯、伺服系统、工业电机、工业软件、机器视觉、机器人、动力传动、液压气动与密封技术、精密轴承、精密齿轮、精密零件、智慧物流、智能仓储、物料搬运、表面处理、智能制造解决方案等行业**企业参展，借助装备制造振兴规划，再掀智能制造装备采购高潮，同时邀请国防、**、航空、航天、舰船、兵器、雷达、电子、核工业、**集团、**厂、兵工厂、飞机制造厂、国防科技工业内大专院校及科研院所等**企事业单位、规划发展、信息化、科研、设计、工艺、生产制造等部门负责人及相关人员参观交流，分享自动化装备的实际应用、解决方案及技术成果，展示自动化装备在国防工业领域的发展成果。

二、同期论坛

除常规“北京**自动化技术装备创新发展论坛”、“北京**智能仓储及智慧物流发展论坛”、“**装备试验与测试技术发展论坛”、“**传感器与智能仪器仪表发展论坛”、“**装备表面处理技术创新发展论坛”外，还将开设各种分论坛。

论坛及研讨会将邀请国防、**、航空、航天、兵器、舰船、雷达、电子等相关领导、科研院所相关专家学者、相关企业负责人就**自动化技术及应用热点问题展开探讨、交流及有关政策的讲解。

三、上届回顾

在国家国防科技工业局支持下，由中国和平利用**技术协会、全国工商联科技装备业商会、中国国防科协信息化专委会主办，北京新视觉展览展示有限公司承办的第三届中国（北京）**自动化技术及装备展览会于2023年5月23-25日在中国国际展览中心隆重召开。本届展会是中国**和****大力支持的行业品牌盛会。

同时会聚了近300多家厂商参展，代表了行业中具有**地位的制造商，如：航空集团、船舶集团、航空303所、航天702所、航天八院802所、航天511所、搬易通、松下电器、华北工控、德航智能、奇石乐集团、恒研智能、上海轴承所、福莱瑞达、众悦轴承、中电科机器人、鼎目机器人、韩迅机器人、中航光电科、麦克传感器、苏州诺达佳、宏英智能、中航电测、中航捷锐、希恩流体、全盛机电、星辰智能、重庆天箭、旭永实业、中科院自动化所、凯富博科、九江精密所、先旗智能、创想三维、天时智控、南京高华、远荣智能、航天电器、凯翔电气、深蓝电气、华利通智控、华南自控、双赢电机、维夏机电、董氏机械、光虎光电、兴威联、兴研科技、长园电子、中科英华、新松数字、朗亿机电、创阔金属、曼太柯流体、利萨斯密封、中镁科技、尚科新材、德烁科技、奕九科技、德毅新材、宝航新材、中船仪器、柯耐特科技、宇航电子、铭创密封、神源生智能、维觉科技、沧田智能、天泰电机、亿利达、大发连接器、汇众电源、朝阳电源、风得控、泰润达、泰兴晟睿、鑫宝达电机、赫德科技、研控兴业、辰竹仪表、贝丰科技、飞航精工、小龙电器、万硕航空、腾马精密、中兵航联、安密久密封、恒博山科技、微焓热控、经纬回转支承、九江英智、大连瑞新、实利电机、赢双电机、五颗星马达、万至达电机、智创电机、乾度智造、倍丰激光、众智软件、南京智程、飞搏软件、宏控软件、励颀拓软件、紫金桥软件、空天机电、毅成威、楚天激光、众维力达、启泰传感、松诺盟科技等。此次展会就如同我国高科技企业的一次大阅兵，将我国的高科技技术展示给全世界，不但为企业创造了机会，也为我国争得荣誉。

三天展期共吸引了20000多名观众，主要来自国防、**、航空、航天、兵器、舰船、电子、核工业、军事、政府机关等各**企事业单位、国防科技工业内大专院校及科研院所的主要负责人。还包括自动化产业领域的制造商、分销商及代理商、系统集成商等。

四、参展范围

传动、机械驱动系统及零部件 电子、机电零部件及辅助设备 **智慧物流技术与装备

控制系统、PLC，SCADA 工业机器人及配套零部件 **智能仓储系统与装备

自动测量与控制技术 机器视觉/智能相机/工业镜头
搬运车/穿梭车/码垛及搬运机器人

工业通讯/网络和总线系统 伺服系统/运动控制/精密转台
称重及拣选设备/叉车/拖车/牵引车

无线通信/数传电台/无线遥控 微特电机、工业电机和驱动器 **智慧工厂解决方案

工控信息安全/网络安全 变压器、电池、工业电源 **制冷装备/冷却机/冷水机

工业计算机/显示器/嵌入式 低压开关装置/操控装置 弹药制造/机器人及生产线

人机界面装置/工控机 **液压、气动、密封件、弹簧 **齿轮、电机、轴承、马达

工业自动化软件 流体快速接头及金属软管 军用工程机械/隧道装备

工业物联网及软件 惯性导航/惯性器件/惯导测试 **起重机械/电动/手动葫芦

开关、端子、接插件、插座 **装备试验与测试设备 军民两用新材料与制品

线缆、连接器与线束加工 各类**传感器及编码器 **精密零部件及3D打印

电工及光电部件、导电滑环 温度/压力/**等仪器仪表 **装备表面处理技术

五、参展程序

填写展位申请表、加章后扫描、快递或传真至大会组委会。在申请展位3个工作日内将展位费用全款汇入组委会账户，否则，承办单位不予保留参展申请所确认的展。

展位顺序分配原则：“先申请、先付款、先安排”参展商报名参展后中途退出，参展所付费用不退。如在规定时间内没有付款，展位不予保留，为了展会的整体形象，组委会有权对个别展位进行调整，并拥有*终解释权；

六、观众组织

展会将邀请中央军委各领导机关(联合参谋部、后勤保障部、装备发展部)和陆军、海军、空军、火箭军、五大战区等装备部门、工信部、国防科工局、核工业集团、航天科技集团、航天科工集团、航空工业集团、船舶集团、兵器装备集团、兵器工业集团、电子科技集团、中国和平利用**技术协会、各省市国防科工办、**协会、全国工商联装备业商会和相关专业院校、科研院所、**企事业单位、民参军企业等。

展会面向：国防、**、航空、航天、兵器、舰船、雷达、电子、**集团、**厂、兵工厂、飞机制造厂、国防工业内大专院校及科研院所等**企事业单位、规划、设计、工艺、研发、制造、检测、采购等部门负责人及相关人员；

国防科技工业系统内大专院校及科研院所专家学者；各有关国防**配套企业、信息技术厂商等。

为保证本次展会专业观众组织工作落实到位，通过电话、传真、快递、邮寄、电子邮箱邀请、重点客户登门拜访等形式反复邀请专业买家到会参观。3万份请柬来组织专业观众参观展览，将在国内外30多种杂志及网站媒体推广；中央电视台、北京电视台、中国国防报、科技日报、环球时报、人民网、新华网、中国网、环球网、凤凰网、央视网、中新网、光明网、中华网、新浪网、搜狐网、中国军网、中国**

网、中国测控网、国防电子网、国防科技网、《国防科技工业》、《航空制造技术》、《兵工自动化》、《舰船电子工程》、《舰船科学技术》、《计算机仿真》、《航天控制》、《现代防御技术》、《军桥广告》等近百家媒体。