

2024中国国际工业博览会.上海工博会

产品名称	2024中国国际工业博览会.上海工博会
公司名称	展览招商部肖琳
价格	.00/件
规格参数	展会名称:2024中国国际工业博览会 展会时间:2024年9月24-28日 展会地点:国家会展中心（上海）
公司地址	欢迎咨询，很高兴为您服务
联系电话	18321111954 18616788792

产品详情

2024中国国际工业博览会

时间：2024年9月24-28日

地点：国家会展中心（上海）

主办：工业和信息化部、国家发展和改革委员会、科学技术部、商务部、中国科学院、中国工程院、中国国际贸易促进委员会、上海市人民政府承办：东浩兰生（集团）有限公司

承办：东浩兰生（集团）有限公司

中国国际工业博览会（简称“中国工博会”）是由工业和信息化部、国家发展和改革委员会、科学技术部、商务部、中国科学院、中国工程院、中国国际贸易促进委员会和上海市人民政府共同主办，中国机械工业联合会协办，东浩兰生（集团）有限公司承办的以高端、智能、绿色制造为展示交易主体的国际工业展，每年秋季在上海举办。

中国工博会自1999年创办以来，历经二十余年发展创新，通过专业化、市场化、国际化、品牌化运作，已发展成为通过国际展览业协会（UFI）认证、中国工业领域规模、功能最全、水平最高、影响力最强的展览盛会之一，是我国工业领域面向世界的一个重要窗口和经贸交流合作平台。

第二十四届中国国际工业博览会将于2024年9月24至28日在国家会展中心（上海）举行，设9大专业展，

规划面积28万平方米，预期超过2600家展商参展。同期精彩活动50余场，预计逾20万中外专业观众参观。

作为中国影响力、规模和水平的国际工业品牌展，智能制造解决方案、人工智能技术应用最集中的展示、交易平台，我们真诚欢迎广大海内外企业积极参与、同场竞技。

工博会系列展：成都国际工业博览会、华南国际工业博览会

九大学专业展区：

中国工博会分为九大学专业展，展出的展品类型完备、完整是上海工博会的一大特色，每个展区都特色十足。

数控机床与金属加工展（MWCS）中国工博会的核心专业展之一，国内lingxian的国际性金属加工技术展，重点关注金属切削加工技术、钣金、冲压、成形技术、检验测量设备、金属3D打印、及先进功能部件和材料等领域，致力为厂商提供优质参展体验，为专业观众提供“信息咨询、技术交流、设备采购一站式”综合服务。展品大类：金属切削机床：金属加工中心、铣床、普通车床与自动化车床、钻床、镗床、锯床及金属切削机床、制齿加工机床、组合机床及组合部件、加工中心及并联机床、钻削和攻丝机床、制造单元/系统及自动化设备、工具加工磨床、珩磨、研磨、抛光及超精加工机床等。金属成形机床：金属薄板切割机床和加工中心、板料、薄板、型材剪床、板料、薄板、管料旋压机、板材折弯机棒料、管材折弯成型机、矫直机、线材成型机、冲床、冲压机、步冲轮廓机、各种压力机、激光切割机等。特种加工机床：电火花成型加工设备、电火花线切割设备、电化学加工设备、火焰切割设备、等离子体切割设备、水喷射切割设备、快速原型制造设备、打标及刻模机、表面处理及涂覆设备、真空成型机。数控系统、数显装置和机床电器；机床零部件及辅助设备；磨料磨具、刀具、工夹具及相关产品等。

工业自动化展（IAS）工业自动化展位列全球dingjian的工业自动化展览盛会之一，被誉为行业发展的风向标。展会携同众多行业lingjun企业，集中展示智能制造的核心技术和前端产品，聚焦人工智能、边缘计算、物联网、智慧工厂等热点话题。重点打造七大主题板块：智能制造系统解决方案、嵌入式技术、运动控制系统、测量技术与仪器仪表、智能传感与连接、动力传动以及工业自动化系统集成与行业解决方案。工业自动化展服务行业与客户，助力推动产业新发展，是业内shouxuan的展示平台。展品大类：工业自动化（生产及过程自动化）：组装及搬运系统/线性定位系统/工业影像处理系统/控制系统，PLC，SCADA/传感器和执行器/工业用电脑通讯、网络和现场总线系统/嵌入式系统/测量和测试系统/工业自动化数据获取及辨别系统/激光技术/自动化服务/空压技术与设备/视觉系统/机器人、装置及零部件等。电气系统：变压器、电池和不间断电源/伺服电机和变频器/传动、机械驱动系统/电线及电缆附件/电气控制系统用电气开关装置和设备/电工及光电部件/电力电工测试和检测设备等。工业IT与制造业信息化：工厂集成化管理软件/工业IT软件/工业基本系统及开发工具/工厂生产软件/工业用互联网/工厂内局域网/工厂外部局域网解决方案/服务等。微系统技术：微系统部件/模组微系统/微感测器/微执行器/微型光学和纤维光学/微装配/微连接技术/微反应技术/微系统的设计和建模/微工程学/快速微产品开发/超微技术/其它微系统技术等。

机器人展（RS）作为新品首发及创新技术发布的shouxuan平台，机器人展被誉为全球dingjian的quanwei机器人行业展与行业风向标，始终服务于全球机器人相关制造商和终端用户。本届以“让智造更智慧”为主题，全方位展示工业机器人整机、适用于行业应用的整体解决方案、核心部件及周边配套设施。2023年持续升级焕新“智慧物流”、“协作机器人应用”专区，汇聚最丰富、最前瞻、最新颖的应用案例，引领机器人及智能制造应用的发展新态势。展品大类：工业机器人整机：协作机器人、焊接机器人、喷涂机器人、码垛机器人、搬运机器人、装配机器人、激光加工机器人、真空机器人、洁净机器人、打磨抛光机器人、多关节机器人、SCARA机器人、Delta机器人、直角坐标型机器人、其他工业机器人等。适用于行业应用的整体解决方案：3C制造行业应用解决方案（手机检测、打磨抛光、组装等）、汽车制造行业应用解决方案、食品饮料及其加工行业应用解决方案、橡胶及塑料产业应用解决方案、生物医药行业应用解决方案、家电行业应用解决方案、厨具/卫浴行业应用解决方案、包装印刷行业应用解决方案、物流/安防行业应用解决方案、新能源/环保行业应用解决方案等。核心部件：控制器、减速机、伺服电机、传感器、专用电线电缆、相关软件等。移动机器人及仓储、物流行业应用：挽式移动机器人、辊道式移动机器人、牵引式移动机器人、驮举式移动机器人、拣选式移动机器人、复合式移动机器人、全方位驱动移动机器人、视觉导引移动机器人、激光导引移动机器人、惯性导引移动机器人、电磁导引移动机器人、无人机、智能仓储管理系统、智能仓储机器人物料搬运系统、自动化物流设备及系统、综合输送系统等。智能机器人传感型机器人、交互型机器人、自主型机器人、服务机器人、教育机器人、医疗康复机器人、清洁机器人、特种机器人等。

新一代信息技术与应用展（工业互联网展）（ICTS）作为中国国际工业博览会旗下核心板块之一，以“聚焦数字化转型·共建产业新生态”为主题，以“5G+工业互联网”、“工业软件&操作系统”及“数字化供应链”领域为3个发展重点，同步关注“工业元宇宙”、“集成电路”、“新一代存储”等3个热议话题，推动量子信息、5G、物联网、边缘计算、数字孪生、AI、标识解析、增材制造等前沿科技与泛制造业生态融合，推动行业企业与合作伙伴共赢，通过展览展示、高峰论坛、精准对接、媒体访谈、直播互动等形式，探索“数字工业可持续发展”为目标的国际化的展会生态。展品大类：工业互联网/工业4.0技术及应用、工业人工智能、下一代通信网络（5G）、工业操作系统及软件APP、数字基建（数字化工厂、智慧城市、新型显示）、新一代存储技术、工业电商与数字化供应链、IC&物联网及传感技术、云计算与大数据、边缘计算、安防及信息安全、新型平板显示、科技创新等。

节能环保技术与设备展（节能与工业配套展）（EIAS）作为工博会旗下重要专业展，全面服务工业制造业领域，是聚焦高效节能技术、核心基础零部件、工业清洁、防尘防爆、园区经济及配套的国际盛会。通过展览、论坛、精准配对等多种形式结合，为业内同行相识、相聚、相交提供了理想的商务平台。展品大类：工业防尘防爆及清洁版块：工业除尘器、烟气净化技术装备、挥发性有机污染物污染控制设备、噪声与震动控制装备、气液体分离及纯净设备、固体废物处理装置、扫地机等清洁设备、粉尘（气体）防爆防护系统及阻火设备、粉尘（气体）检测等环境检测仪器仪表、健康防护产品等。节能技术板块：气体压缩机、风机、通风设备、泵及真空设备、电机、锅炉、高效节能工业控制装置及其他高效节能技术等。核心基础零部件及配套版块：液压动力机械及元件、气压动力机械及元件、滚动轴承、齿轮及齿轮减变速箱、微特电机及组件、变压器、整流器和电感器、紧固件、密封材料、软管及其他配套产品。劳动安全防护用品及配套版块：职业防护用品、职业服装及材料、安全生产监测仪表、安全生产设备等。

能源技术与设备展（智慧能源展）（ES）作为亚洲能源电力领域一大盛事，智慧能源展将从特高压到微电网，从强电到弱电，从供应侧到用户侧全方位展示前沿能源制造设备、生产技术以及智慧能源解决方案。随着双碳目标升级为国家战略，中国将推动经济社会发展全面低碳绿色转型，能源展重点打造智能电网、智慧储能、智慧能源、智慧服务四大专区，同期举办智慧能源互联网发展论坛、电能质量主题沙龙等系列活动，以“展+会”的形式助力能源电力企业在构建新发展格局中寻求新机遇，赋能零碳城市富美乡村建设。展品大类：新能源技术及设备、智慧储能、智能电网技术及设备、智能能源管理、智慧服务等

新能源与智能网联汽车展（NEAS）中国dingjian的新能源与智能网联汽车展览会，历年来收到国内外zhiming整车及零部件生产厂商的广泛好评。在展中重点展示新能源与智能网联乘用车、三电系统及充电桩配

套、氢能与燃料电池等前端产品及汽车工业制造技术等核心技术，全面推进电动化、网联化、智能化、共享化的互融协同发展，为全球汽车行业的未来发展提供了卓有成效的高层次交流平台，也为推动智能网联汽车高质量发展、创造高品质生活作出更大贡献。在 2023

年，展会将同期举办多场系列活动，其中“2023

中国工博会—软件定义汽车论坛”将顺应技术变革趋势，加快推进汽车产业转型升级；“第二届 5G 时代中国汽车 V2X 创新峰会”将跟随行业发展潮流，助力车路协同发展；“中国工博会—第四届 i 蓝天购车节”活动已吸引了百余款车型参与展销。展品大类：新能源汽车（乘用车/商用车），新能源客车，电动汽车关键零部件（电池、电机、电控等）、充电基础设施及相关配套产品（充电机、充电桩、换电装置等）、智能网联汽车、智能网联核心技术、车体电子控制装置、车载电子装置、车载智能硬件、智能车载设备、车联网相关产品、智能出行等。

新材料产业展（NWIS）新材料产业展作为中国工博会专业展，主要围绕新一代信息技术、高档数控机床和机器人、航空航天装备、节能与新能源汽车、海洋工程装备及高技术船舶、先进轨道交通装备、电力装备、生物医药及高性能医疗器械等高端制造领域配套材料和石墨烯、高温超导等前沿材料进行技术交流、经贸协作，为新材料及其应用企业搭建展示、洽谈、交易的平台。展品大类：重点展示高端、创新性材料：高阻隔、高透明度、耐蒸煮、抗紫外线、抗菌、超高强度、免喷涂、生物降解等材料。

科技创新展（STIS）

中国工博会旗下展示原创性科学研究和技术创新成果的展会。自 1999 年工博会创办以来，科技创新展始终是中国工博会的主题展之一，每年吸引了一大批科技系统、教育系统、中科院系统及境内外企业的创新成果展示。展会鼓励拥有自主知识产权的独特技术，通过原始创新、集成创新和引进技术再创新等手段促进向生产力转化。

展品大类：科技部、教育系统和中科院三大国家科研机构成果展示，设企业与科、教等系统两个板块，主要展出企业、科研机构和大专院校的科技创新成果，设创新科技展区、中国科学院展区、高校展区、工业设计创新展、空间信息产业暨北斗导航技术应用展、新材料产业展、智能制造试点示范项目专项展、船舶与海洋工程装备展等展区。

参展联系：肖小姐