

# 2024上海工博会|中国国际工业博览会数控机床与金属加工展

产品名称	2024上海工博会 中国国际工业博览会数控机床与金属加工展
公司名称	致励展会资讯
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区青村镇人民北路
联系电话	18721256027 18721256027

## 产品详情

2024第24届中国国际工业博览会数控机床与金属加工展（MWCS）|上海国际工业博览会

机床、金属板材及管材加工、模具制造和工具的国际盛会

时间：2024年9月24-28日

地点：国家会展中心（上海）

主办：国家发改委、商务部、工信部、科技部、中科院、中国工程院、中国贸促会、上海市人民政府、联合国工业发展组织

承办：东浩兰生（集团）有限公司

作为中国乃至亚太地区具规模和影响力的国际工业盛会之一，中国工博会（CIIF）即将迎来20周岁生日。2018中国工博会预计展览面积28万平米，参展商超过2600家，观众超过16万人次。

数控机床与金属加工展（MWCS），是中国工博会的核心展之一，预计展览面积8万平米，展商超过600家，将按照展品类别分为“三大展区”：

激光加工&钣金冲压技术展区

金属切削&增材制造技术展区

机床配套功能部件及周边产品展区

观众涵盖汽车、模具、工业零部件、机器人、自动化、电子/信息通讯、金属制品、轨道交通、航空航天、造船、医疗器械、包装机械、电梯、家电、管道、电力设施、国防军\*用户行业。

展会同期将举办“中国钣金智能制造峰会”、“中国智能2025国际合作论坛”“中国机器人高峰论坛”及“中国金属切削高层论坛”等多场峰会和技术交流活动。

展商：

金切：山崎马扎克、哈斯、沈阳机床、大连光洋、济二机床、秦川机床、北京二机床、汉川机床、大正、伟力、治丞、桂北等

成形：通快、天田、萨瓦尼尼、埃威迪、团结普瑞马、三菱、罗芬、麦格菲、村田、韩光、相干、偲丹、百克、台励福、梁发记、扬力、亚威、金方圆、华工、楚天、大族、捷迈、迪能、大东、镭鸣、迅镭、宏山、金运等

其他：福禄水刀、大地水刀、奥拓福水刀、OMAX、哈格、阿库、超技、基恩士、普威特、悦瑞、形创、株钻、博特、威库斯、kasto、气力等。

本届中国国际工业博览会汇聚了27个国家和地区的2610家展商，具有百家争鸣之态。不少企业通过中国工博会的平台向世界展示其新产品及产品理念。如上海电气等企业借助工博会平台，让世界展示新产品、技术以及制造能力，成功开启了境外市场的大门，而西门子、ABB等境外企业也通过中国工博会深入中国市场，有效拓展了市场空间。

“走出去”——中国制造惊艳国际舞台

上海电气是额达200多亿人民币。

（工作人员在讲解太阳能热发电技术）

上海联影医疗科技有限公司在本届中国工博会上展出了世界首台全景动态PET-CT uEXPLORER探索者，因其强大的性能被誉为探测人体的“哈勃望远镜”。历经两年，联影成功完成该设备的自主研发，其开创性地将轴向视野从传统PET-CT的20-30cm扩展至近2米，实现一个床位完成人体的全身扫描。并在全球实现全身多组织器官的4D高清动态成像，可实现1.94米长的轴向视野，快可以实现全身30秒显像，并且支持1/40注射药物剂量下的超低剂量成像，为临床诊断和科研探索提供强大创新平台。

（图为全景动态PET-CT uEXPLORER探索者展品）

2018年，联影正式进军北美市场并在同年12月获得美国FDA批件，凭借独有的技术，甚至首台设备出口美国时享受了零关税优惠。目前，联影已在美国休斯顿、克利夫兰、康科德和波士顿，分别建立了4大研发中心深耕美国本土市场。据了解，联影产品用户已覆盖中国、美国、亚太、非洲、中东、南美等全球18个国家和地区的6400多家医疗及科研机构，包括370多家医院。

“走进来”——外企助力中国工业迈向数字化

西门子今年中国工博会上展示了贯穿评估、咨询、集成、实施与数据服务，覆盖企业数字化转型全周期的一站式产品组合及服务，以帮助不同规模和发展阶段的企业解决数字化转型之路上的痛点和难点，助

力中国企业将数字化转型落地为实。

展会期间，西门子与立邦投资有限公司签署战略合作协议，将为立邦工业涂料数字化工厂项目提供全面的技术咨询服务；与湖南华曙高科技有限责任公司在展会同期签署增材制造战略框架合作协议，将为其提供NX端到端软件和全集成自动化的数字化双胞胎解决方案，就拓展增材制造工业化应用场景展开全方位合作。此外，西门子还与中国医药集团联合工程有限公司、发泰（天津）科技有限公司、江苏科瑞恩自动化科技有限公司等多家企业签署合作协议。

同样，ABB 也展示了一系列创新的数字化产品、解决方案和服务，推动制造业迈向自动化、互联的未来工厂。PickMaster Twin软件采用了数字孪生技术，能为客户提供数字化生产看板，帮助制造商实现更高效、可视化的生产。基于上海市新发布的生活垃圾管理条例，ABB就中国市场开发了垃圾分类演示单元，通过机器人、计算机和传感器结合的神经网络技术对垃圾进行分类和拣选，解决垃圾分类这一痛点问题。

中国工博会作为国际化、化的综合性平台，早已成为向世界展示国内外工业企业的制造实力、创新能力和品牌影响力的窗口，并将持续搭建全球工业开放合作、互惠共赢的重要桥梁