

2022中国机床展-2022北京机床工具展

产品名称	2022中国机床展-2022北京机床工具展
公司名称	定展会找杨晨
价格	1450.00/个
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区金海公路6055号11幢5层（注册地址）
联系电话	18217217340

产品详情

2022北京机床展

2022中国北京机床工具展览会

主办单位：中国机械工业集团有限公司、中国机床总公司

展会时间：2022年6月13-17日

举办周期：两年一届 展览面积：120000平方 展商数量：1500家 观众数量：150000人

自1992年以来，CIMES展会每逢双年在北京举办，深受海内外机床工具制造商、设备用户和外贸流通企业的支持与信赖。经过近30年的不懈努力，CIMES已成长为具备国际化、智能化、绿色化特质的装备制造领域的高端展览会。每届有超过28个国家和地区的约1500家厂商参与其中，观众数量连年攀升，吸引着百余家海内外媒体追踪报道，现场交易金额达数千万。2020年举办的“第十五届中国国际机床工具展览会”CIMES 2020将继续秉承为展商带来更多价值，为观众奉献更多精彩的理念，与您携手，为建设制造强国、振兴民族工业添砖加瓦！中国机床总公司30余年的卓越实力赋予了CIMES诸多独到优势，在促进机床国内国际贸易方面发挥了主导作用。该展会充分展示了中国改革开放以来机床工具行立的飞速发展的最新成果，是中国及国际机床生产商及经销商的汇聚地，是业内人士拓展行销网络、缔结合作伙伴关系以及拓展市场的最佳场所，也是国脉机床供应商总览中国机床市场全貌和获取第一手需求资讯的首选。

CIMES历届展会都取得了骄人的现场及展后成交记录，确保了参展商的高收益回报。随着我国国民经济各领域的产业结构调整、工业4.0技术升级，战略性新兴产业的逐步壮大，在市场需求和技术进步双重作用下，用户行业对高端数控机床的需求急剧增长，近几年来工业机器人与数控机床集成应用发展很快，应用的形式不断扩展，对当前机床智能化潮流带来新的推动。高端装备制造业又迎来新一轮发展机遇，预计汽车、航空、航天、军工、船舶、轨道交通、海洋工程、医疗器械、家电、工程机械、模具等机床用户行业，固定资产投资增长率在未来5~10年内保持增长，市场对机床工具的总需求，保持稳定增长，尤其是高端数控机床的增长更为迅猛。机床工具企业立利用CIMES这个舞台充分展示自己的最新产品是跟上中国经济高速发展

列车的一个绝佳机会。

届时，本届展会将新设有智能装备-自动化集成馆。针对汽车、家电、消费电子行业高度自动化需求，设有成套成线及柔性制造系统FMS、配有工业机器人机床上料、机械桁架、自动化手臂、融汇3D增材技术等智能制造集中展示区域。目前已确认参展的公司有意大利柯马公司、日本远州机械、三菱电机、库卡机器人、不二越机床及机器人、西门子智能工厂、博世力士乐、发那科、大连亿达日平机床、宁江机床、大连光洋科技、元创汽车整线集成有限公司、东风设备机械、巨能机器人系统集成、金石机器人集成、南京埃斯顿机器人有限公司、广州数控设备有限公司、沈阳新松机器人、哈工大机器人集团、台达集团、上银、THK、银泰等集成方案解决提供商。智能集成馆势必将为本届展会陡增新奇亮点，将工业4.0可触摸立体多方位地呈现给现代制造业！

历届参展的国内主机企业有沈阳机床、大连机床、秦川机床、汉川机床、齐二机床、齐重数控、济南一机、云南机床、华东数控、北京精雕、北京机电院机床、北京机床所、天一机床、扬力集团、扬锻、济南铸锻所、华工激光、大族激光、亚威、领创激光、楚天等均以近300-800平米不等规模悉数参展；历届国际参展商有德马吉-森精机、马扎克、大隈机床、GF阿奇夏米尔、斯来福临、埃马克、因代克斯、格劳博、巨浪、舒特、哈默、宝美、昂科、美国哈斯、赫克、格里森、善能、三菱、沙迪克、北村、友嘉集团、程泰、福裕、建荣、力劲、亚威机床等；激光切割有通快、天田、百超、福禄水刀、普瑞玛激光等；工业测量有蔡司、海克斯康、雷尼绍、温泽、波龙、马尔、法如、三丰、瑞士丹青等主流展商。

金属切削机床、金属成形机床、金属板材加工设备、金属管材加工设备、加工中心、专用机床、电火花机床、机床附件、配件、机床电器、功能部件及组件、机床刀具、量具、刃具、夹具、光栅尺、三坐标测量机、磨料磨具、精密测量设备、铸造设备、锻造设备、热处理设备、焊接与切割设备；柔性制造单位、数控系统、嵌入式系统、伺服系统、工业机器人；变频与调速、传感器、电机、可编程程序控制器及传动技术、电气传动及控制系统、机械传动、液压传动与空气传动；轴承加工技术及设备、齿轮加工技术及设备、模具加工技术及设备以及其他汽车成套制造技术与设备；组织、服务、咨询各工程。

：金属切削机床、金属成形机床、金属板材加工设备、金属管材加工设备、加工中心、专用机床、电火花机床、机床附件、配件、机床电器、功能部件及组件、机床刀具、量具、刃具、夹具、光栅尺、三坐标测量机、磨料磨具、精密测量设备、铸造设备、锻造设备、热处理设备、焊接与切割设备；柔性制造单位、数控系统、嵌入式系统、伺服系统、工业机器人；变频与调速、传感器、电机、可编程程序控制器及传动技术、电气传动及控制系统、机械传动、液压传动与空气传动；轴承加工技术及设备、齿轮加工技术及设备、模具加工技术及设备以及其他汽车成套制造技术与设备；组织、服务、咨询各工程。

中国国际展览中心（新馆）