

2024年俄罗斯机床展及金属加工展 METALLOBRABOTKA

产品名称	2024年俄罗斯机床展及金属加工展 METALLOBRABOTKA
公司名称	北京金京诚国际展览有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市丰台区马家堡西路36号院2号楼21层2523 (注册地址)
联系电话	18522005450

产品详情

2024年俄罗斯机床展及金属加工展

METALLOBRABOTKA

【展会时间】 2024年5月20-24日

【展会地点】 莫斯科中央展览中心

【展会周期】 一年一届

【主办单位】 俄罗斯机床工具协会、Expocentre展览中心

【展会介绍】

俄罗斯机床及金属加工展METALLOBRABOTKA是由俄罗斯机床工具协会以及Expocentre展览中心共同主办，并得到俄罗斯工业贸易部、俄罗斯工业家和企业家联盟以及欧洲机床工业合作协会支持。该展览会于1984年开始举办，每年一届，是在俄地区具有规模和影响力的机床专业展览会。

展出规模大：2023年展会净展出面积80000平方米，共有来自13个国家和地区的1000多家展商参展，吸引来自全球超过45263人次观众。国际知名机床企业均设大规模特装展位参展，包括AMADA、DMG、EMAG-GRUPPEN、MAZAK、MUELLER MACHINES、SANDVIK、TRUMPF等。根据其规模和效果，已经成为欧洲shida工业展会之一。德国机床协会，瑞士机床协会，意大利机床协会，西班牙机床协会，台湾机床协会等每届均组织大规模国家展团参加该展。

市场需求大，尽管目前俄罗斯经济发展不稳定，但是国内现代工具和机械设备总产量一直在提高。多用途设备的产量在下降，而数控系统和加工中心的产量在逐年上升。中国已经成为世界主要的金属加工设备生产国，德国和日本紧随其后。这三个国家生产了全球大约三分之二的金属加工设备。

【展品范围】

金属成型机械: 机械和液压压机; 自动金属成型机, 其中包括数控机床、锻机; 柔性数控锻压机械; 激光设备和技术; 钣金的工作设备和技术; 金属切割刀; 弯曲和平整机。

金属切割机: 智能机床单元和高科技设备; 特殊用途机床、精度、自动和半自动机床、普遍手动控制机; 重型和独特的机床、自动线, 数控及数控机床, 多用途机床, 柔性制造系统; 电火花加工设备, 激光, 等离子体和其他非传统型机床, 金属加工设备。

铸造设备; 焊接设备; 热处理和涂料设备; 金属切割工具: 刀片刀具; 磨料, 金刚石刀具和超硬金属刀; 辅助工具; 加工系统, 系统工具, 编码和计数刀具; 集成工具; 控制和测量机械, 仪器和工具: CMM三坐标测量机; 测量装置, 自动线, 加工控制设备, 线性工具和角度测量, 表面和形状精度质量控制装置; 诊断系统和设备的金属切割设备和工具。

配件, 设备, 零部件, 模具, 硬件和软件: CNC数控编程系统和可编程控制器; CAE技术/CAD/CAM系统和程序, 软件; 金属加工设备, 自动化设施和工具内容包括工具杂志和电台, 处理设备, 工业机器人, 自动化仓库, 传感器和整套自动化系统; 完整的电气设备和驱动程序, 包括线性驱动器; 液压和气压设备, 润滑和过滤装置; 减速器和电机减速器; 块和联轴器, 轴承, 橡胶, 消耗品等; 控制系统输入数据转换器; 模具, 配件。

修复和现代化的设备, 备件和服务; 现代信息CAL技术发展: 科学研究项目, 技术和设计发展, 生产管理; 金属材料加工; 科学和研究论文和资料, 金属加工行业广告; 分包合同; 投资项目; 科学, 职业教育和生产。

机床及数控机床: 金属加工机床展区: 车、铣、镗、钻、磨、加工中心(卧式、立式、龙门式、组合式)等电火花机床、线切割机床、微孔加工、雕刻机、打标机、液压压力机..... 金属成型机床展区: 数控折弯机、数控剪板机、火焰切割机、水切割机、带锯床、剪床等各种钣金数控加工设备, 高速精密冲床、伺服压力机、开式压力机、闭式压力机、挤压机、数控转塔冲床、伺服曲柄压力机等, 薄板拉伸液压机
工量刃具展区: 各型面加工刀具、组合刀具、非标刀具、刀具涂层、刀具材料、刀具附件、磨削机械、各类型磨具如固结、超硬材料等、磨削材料、磨削配件及辅料等, 三坐标测量仪、影像投影仪、激光干涉仪、各类千分尺、对刀仪、刀具测量仪、力学性能仪器、表面粗糙度仪等, 手动、气动、电动工具等
机床附件展区: 各种机床功能部件、机床附件、机床电器等, 气动液压元件及装置、数显装置等, 润滑油、工业清洁、物流设备等工厂相关配套产品。