

# 2024第十六届中国国际机床工具展览会（6月17-21日）

产品名称	2024第十六届中国国际机床工具展览会（6月17-21日）
公司名称	展会咨询
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区海坤路1号1幢
联系电话	13761483430 13761483430

## 产品详情

2024第十六届中国国际机床工具展览会

——数字 未来科技创新

展会时间：2024年6月17-21日

展会地点：北京·中国国际展览中心

智造赋能中国航空制造 · 先进制造赋能汽车产业高质量发展 · 内燃机高端智能再制造产业发展论坛

中国国际机床工具展览会（China International Machine Tool & Tools Exhibition）是全球买家和卖家公认的了解机床行业最新技术和发展趋势的国际平台。

机床，工具与机床附件

自动化控制与动力传动

· 金属切削机床 · 金属成形机床 · 金属板材加工技术及设备 ·

金属管材加工技术及设备 · 特种加工机械设备 ·

专用与特种机床 - 切削工具、机床附件、配件、辅助材料、

机床电器、功能部件及组件、磨料磨具、电动、

气动和机械手工工具、精密测量技术及设备

· 柔性制造技术及设备 · 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 · 可编程序控制器及相关技术 · 电气传动及控制系统 ·

机械传动，液压传动与空气传动

热加工技术与设备

相关制造技术与设备

· 铸造技术及设备 · 锻造技术及设备 ·

热处理技术及设备 · 焊接与切割技术及设备

· 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 · 其他汽车成套制造技术及设备

观众范围

· 企业主 · 市场贸易人员 · 研发经理 · 采购经理/专员 · 产品车间/运营 · 经理/车间经理 · 保管经理 · 运输 · 政府 · 领班/主管 · 工艺设计师 · 工艺设计师 · 工程师 · 顾问 · 总经理/高级经理人 · 实习工/学生

· 航天/航空与国防 · 汽车/汽车零部件 · 建筑/建设用机械 · 工程咨询与承包 · 模具与铸造 · 电力工程/电子 · 传动、轴承 · 通用机械 · 政府/教育 · 政府/教育 · 信息产业与电信 · 维修与养护 · 维修与养护 · 金属零部件 · 金属测试与检验 · 矿产/矿物加工 · 石油与石化 · 钣金工加工 · 造船与航海工程

十八大报告中指出，要实施创新驱动发展战略。创新驱动是科学发展观的要求，也是转变经济发展方式的要求。只有通过创新驱动，中国经济才能实现由大到强。

“科技创新是提高社会生产力和综合国力的战略支撑，必须摆在国家发展全局的核心位置。要坚持走中国特色自主创新道路，以全球视野谋划和推动创新，提高原始创新、集成创新和引进消化吸收再创新能力，更加注重协同创新。”——摘自十八大报告。

在工业发展方面，同样也要坚持社会主义市场经济的改革方向，随着我国机床工业自动化产业的发展，机床产业结构升级和技术进步已取得了较大的发展，这也为我国加速实现依靠技术进步和可持续发展的新型工业化道路转变。但是，机床制造业是我国高端装备制造业的重要体现，随着机床产业对产品生产精密度及效率要求的提升，我国机床行业当前急需通过对数量庞大的普通机床配件、机床附件和机床数控化改造相契合。

在此前提下，机床的维护、循环利用与再制造发展就成为了重中之重。

作为世界上机床保有量最大的国家，我国机床保有量达到800万台左右，役龄10年以上的传统旧机床占50%左右。在未来5-10年，这些机床都可能形成相当规模可循环利用的再制造潜在资源。

很多机床都只是需要更换机床配件、机床附件，就能焕然一新。

随着经济产业的不断发展，我国有各类普通机床400多万台，其中有1/4的机床是超过30年役龄的，这些机床已无改造价值，需淘汰更新，剩余约七成的机床是可进行数控化改造。对众多台普通机床实施改造和更新，可形成上千亿的更新市场需求，对保持经济增长可发挥一定的作用。所以，数控化改造工程可形成数千亿元的工业增加值。

各种机床配件、机床附件和机床数控配件在市场中受到关注。为此，我们查询了机床配件的销售厂家，发现自十八大以来，市场反馈明显提高，销量日增。