

数控车床销售上海 数控车床 清辉数控机械设备

| | |
|------|------------------------|
| 产品名称 | 数控车床销售上海 数控车床 清辉数控机械设备 |
| 公司名称 | 上海清辉数控机械设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 上海嘉定区平城路1055号创新创业大厦 |
| 联系电话 | 13386182858 |

产品详情

本公司提供机床选型咨询，工艺分析，工装夹具设计，刀辅具选配，零件试切验证，网络化及自动化工程成套生产线设计等服务。欢迎新老客户来电咨询!

数控机床的网络化发展

数控机床的网络化，主要是指机床通过所配装的数控系统与外部的其他控制系统或上位计算机进行网络连接和网络控制。随着信息化技术在数控机床上的大量采用，越来越多的国内用户在进口数控机床时要求具有远程通信服务等功能。

为了适应FMC、FMS以及进一步联网组成CIMS的要求，先进的CNC系统为用户提供了强大的联网能力，除有RS232串行接口、RS422等接口外，还带有远程缓冲功能的DNC接口，数控车床销售上海，可以实现几台数控机床之间的数据通信和直接对几台数控机床进行控制。

本公司提供机床选型咨询，工艺分析，工装夹具设计，刀辅具选配，零件试切验证，网络化及自动化工程成套生产线设计等服务。欢迎新老客户来电咨询!

作为现代工业基石的机床产业，是工业经济发展过程中无论如何都不能绕过一个关键性问题，中国机床产业由于先天不足，一直在中高端机床项目发展上落于国外主流水准，正处于一个追赶的过程当中。中国数控机床仍然较为落后。中国数控机床市场巨大，与国外产品相比，中国的差距主要是机床的高速高效化和精密化上，中国正处于工业化中期，即从解决短缺为主的开放逐步向建设经济强国转变，数控车床，从脱贫向致富转变，数控车床销售嘉定，煤炭、汽车、钢铁、房地产、建材、机械、电子、化工等一批以重工业为基础的高增长行业发展势头强劲，数控车床销售苏州，构成了对机床市场尤其是数控机床的巨大需求。

CNC16Z/20Z/25Z 走芯式数控车床

- 1、机床底座采用树脂砂整体铸造，抗震性强，机床变形少，保证机床的高刚性及高精度。广泛应用于电子、通信、传真机、打印机等长轴类零件加工上面。
- 2、机床控制系统暂配台湾新代系统(可选配其他系统)。
- 3、主要电器采用日本安川驱动器、安川伺服电机、安川变频器等其他世界知名品牌电器元件。
- 4、机床传动部分采用台湾知名品牌HIWIN/PMI的高精度P3级滚珠丝杆及导轨。
- 5、机床润滑方式采用自动间歇式润滑系统，间歇时间可由系统控制。
- 6、全封闭防护，外型设计美观、大方。

CNC16Z/20Z/25Z 走芯式数控车床

- 1、机床底座采用树脂砂整体铸造，抗震性强，机床变形少，保证机床的高刚性及高精度。广泛应用于电子、通信、传真机、打印机等长轴类零件加工上面。
- 2、机床控制系统暂配台湾新代系统(可选配其他系统)。
- 3、主要电器采用日本安川驱动器、安川伺服电机、安川变频器等其他世界知名品牌电器元件。
- 4、机床传动部分采用台湾知名品牌HIWIN/PMI的高精度P3级滚珠丝杆及导轨。
- 5、机床润滑方式采用自动间歇式润滑系统，间歇时间可由系统控制。
- 6、全封闭防护，外型设计美观、大方。

数控车床销售上海-数控车床-清辉数控机械设备由上海清辉数控机械设备有限公司提供。上海清辉数控机械设备有限公司（www.qhskjx.com）为客户提供“机械设备及配件的加工”等业务，公司拥有“清辉数控机械设备”等品牌，专注于车床等行业。欢迎来电垂询，联系人：何祥勇。