

广数 品质保障 数控机床设计 安徽数控机床

产品名称	广数 品质保障 数控机床设计 安徽数控机床
公司名称	合肥广数自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市包河区淝河南路淝河大厦B座26层
联系电话	17775352007

产品详情

数控机床种类繁多，一般将数控机床分为16大类:

- 1、数控车床(含有铣削功能的车削中心)
- 2、数控铣床(含铣削中心)
- 3、数控镗床
- 4、以铣程序为主的加工中心
- 5、数控磨床(含磨削中心)
- 6、数控钻床(含钻削中心)
- 7、数控拉床
- 8、数控刨床
- 9、数控切断机床
- 10、数控齿轮加工机床
- 11、数控激光加工机床
- 12、数控电火花线切割机床
- 13、数控电火花成型机床(含电加工中心)
- 14、数控板村成型加工机床

15、数控管料成型加工机床

16、其他数控机床

1985年后我国已经能生产45种各类数控机床来满足工业发展的需要，同时数控机床功能部件的专业厂也逐渐形成规模；

1990年中期国产数控装置也开始崭露头角，数控机床设计，进入21世纪，国产的数控系统才开始形成生产规模，拥有自主知识产权的五轴联动数控系统，安徽数控机床，打破了西方对高端数控系统的垄断。

数控机床是一种利用信息处理技术进行自动加工控制的金属切削机床，一般由控制介质、计算机数控装置、伺服驱动装置、机床本体、可编程控制器(PLC)装置和辅助装置等部分组成。

数控机床主传动系统的特点(1)转速高、功率大(2)调速范围宽(3)主轴能自动实现无级变速，转速变换迅速可靠(4)数控机床的主轴组件具有较大的刚度、较高的精度和耐磨性能(5)在加工中心上，数控机床多少钱一台，还具有安装刀具和刀具交换所需的自动夹紧装置，以及主轴定向准停装置，以保证刀具和主轴、刀库、机械手的准确动作。(6)为了扩大机床功能，一些数控机床的主轴能实现c轴功能(主轴回转角度的控制)。

广数 品质保障(图)-数控机床设计-安徽数控机床由合肥广数自动化设备有限公司提供。合肥广数自动化设备有限公司(www.hfgsjc.com)位于合肥市包河区淝河南路淝河大厦B座26层。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前合肥广数在车床中享有良好的声誉。合肥广数取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。合肥广数全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。