

# 金属切削数控机床

产品名称	金属切削数控机床
生产厂家	北京康威明德科技有限公司
价格	/
规格参数	:
公司地址	黄亦路18号
联系电话	18500987946

## 产品详情

### 金属切削数控机床

数控机床的种类多种多样，很容易挑花眼，我们在选择数控机床时要在满足零件加工的基础上越简单越好。比如：数控机床和车削中心两者都可以加工轴类零件，但数控机床的费用要比车削中心低很多，如果没有更精准的工艺需求，选择数控机床会更靠谱。好的数控车床普遍具有以下特性：

- 1  
、高精度：采用数控系统控制工具刀具的位置和转速，可实现0.001毫米以上的高精度的加工；
- 2、高效率：加工效率较高，可替代多台普通机床，节省加工时间和人力成本；
- 3、多功能：可完成多种加工任务，如车削、镗孔等，提高加工的灵活性和适应性；
- 4  
、自动化程度高：采用计算机数控系统控制工具的位置和转速，大幅降低人工操作频次；

---

5、稳定性好：采用高品质的零部件和先进的制造技术，具有较高的稳定性和可靠性。