

广东宝元新代机床数控维修升级换数控系统

产品名称	广东宝元新代机床数控维修升级换数控系统
公司名称	东莞市天驰机电设备有限公司
价格	9000.00/台
规格参数	改造项目:换数控系统 改造厂家:东莞天驰 改造地区:广东省
公司地址	中国广东东莞万江区泰新路大塘电商中心A区301
联系电话	86 0769 89799887 18122859727

产品详情

东莞天驰机电

专注数控设备改造升级技术13年，通过技术人员的不断努力学习和进步，数控机床的核心技术数控系统已经日趋成熟，性能非常稳定，可以适用于老式[机床数控维修](#)改造项目上。

高精度的数控机床是加工制造业不可缺少的工具，很多工厂企业的数控机床大多用的还是老式机床系统，加工精度低、生产效率低、产品不合格率高，让很多企业很头疼，加工制造企业无法对精密部件进行加工，极大地影响中国企业在国际市场上的生存与发展。机床数控维修升级项目是越来越多企业的选择！

数控机床很大一部分只是由于数控系统没有更新或无法配置新系统而停止使用的，大部分数控机床机械部件精度和金属强度还能满足设计需求，这为机床数控维修改造创造了可能性。而且进行改造后的数控机床可以满足现阶段生产加工行业的精度、质量等方面的需求，且改造费用相比于高昂的新型数控机床购置费用来说低廉很多，成本比购买新型数控机床低40-60%左右；

东莞天驰机电

专业更换机床数控系统及数控系统二次开发。数控系统是数控机床的核心，现在老式数控机床改造的技术日趋成熟，相应数控系统稳定性、加工效果越来越好，在[机床数控维修](#)改造过程中可以选用宝元系统、新代系统、三菱系统等，这些数控系统相比于老式系统功能更加齐全、性能更加稳定。