

# 新郑伺服驱动器回收，发那科，三菱，西门子，主轴伺服驱动器回收 精诚合作

产品名称	新郑伺服驱动器回收，发那科，三菱，西门子， 主轴伺服驱动器回收精诚合作
公司名称	郑州明川自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	郑州市金水区北环路116号中方园东区8号楼6单 元一楼
联系电话	037155501720 13333864455

## 产品详情

### 噪声抑制及屏蔽掉

噪音因静电偶合、电流的磁效应、接地环路而出现。尽管FANUC CNC制定了用于避免外界噪音的装置，但造成噪音的不可控因素比较多，因而，怎样限定噪音的形成并防止早已所产生的噪音电感器进到CNC，针对提升数控机床加工的稳定尤为重要。

#### 1.3.1 接地装置解决：

##### 一、接地装置类型：

- (1) 数据信号接地装置（SG）：给予电气设备通信系统的参照电位差（0V）。
- (2) 声卡机架接地装置（FG）：抑止外界噪声和内部的所产生的噪音。
- (3) 系统软件接地装置（PE）：系统软件接地装置（PE）作为一个系统软件在地面上某一处连接设置在各个设备或单

元间的声卡机架接地装置。

##### 二、接地方式：

- (1) 多点接地方法：将电控柜的金属片做为接地板。在各个机器设备附近金属片开展接地装置，能够缩

短接地线长短，简单化走线，且抑止高频噪声的效果明显，但噪声抑制实际效果遭受电控柜构造的危害，布

线大概图具体如下：