

## 6FC5210-0DA00-1AA0系统维修

产品名称	6FC5210-0DA00-1AA0系统维修
公司名称	上海恒税电气有限公司
价格	1200.00/台
规格参数	西门子:840D 6FC5210-0DA00-1AA0:西门子加工中心维修 德国:西门子镗铣床维修
公司地址	上海市松江区吉业路450号厂房4号楼303
联系电话	021-51338978 13774208073

### 产品详情

6FC5210-0DA00-1AA0系统维修，致力于做上海最值得信赖的西门子数控系统维修企业，及时为客户提供高品质的维修服务和技术支持-13774208073何工

6FC5210-0DA00-1AA0系统维修，专注数控机床服务，硬件维修。

我公司主要做数控机床硬件维修的。特别对西门子数控相当专业（本公司西门子的测试平台齐全）请您有这方面需要时多多关照。

西门子数控机床.加工中心，数控镗铣床,车床，磨床维修，其他故障修复包括：开机黑屏，启动无显示，运行白屏，上电进不去系统，死机，开不了机，花屏，蓝屏，通讯故障，主板坏，触摸不灵，按键无反应，不能触摸，电源坏，闪屏，无背光，背光暗淡，屏幕看不清楚，伺服故障，驱动器坏，伺服电机不转，系统报警，电源模块坏，伺服器报警，主轴报警，进不了系统，停在启动界面不动维修等等故障专业维修。

西门子数控系统：802C、802D、802DSL、802S、810D、810T、810N、810M、840C、840D，840DSL,828D,808D维修

6FC5210-0DA00-1AA0系统维修，故障处理：变频器对外界的干扰（1）干扰信号的传播方式空中辐射方式以电磁波的方式对外辐射电磁感应方式通过线间电感而感应静电感应方式通讯线间电容而感应线路传播方式通过线源而传播（2）抗干扰措施 变频器侧感应方式传播的干扰信号，通过正确的布线和采用屏蔽线来削弱线路传播的干扰信号，可以在线路中串入小电感来削弱辐射传播的干扰信号，通过吸收方法来削弱（无线电抗干扰滤波器）在变频器输出侧和电机间串入滤波电抗器，可以不仅起到抗干扰作用，还可以削弱由于高次谐波引起的附加转矩，改善电动机的运行特性，在变频器的输出侧，绝对不允许用电容器来吸收谐波电流， 仪器侧电源隔离法仪器电源侧接入隔离变压器信号隔离法信号侧用光电耦合器隔离

#### 一、联系

本地客户既可电话联系，也可直接到我公司（特殊情况我们可提供现场维修服务）；外地客户可以通过电话、手机、E-mail和我们联系，向我们说明您的工控产品的具体型号、故障情况以及服务要求，另我公司备有大量各种品牌备用工控产品（如：PLC、人机界面、变频器、伺服驱动器等），您还可以向我们商务索取免费借用协议书，进行借用。

## 二、货运

根据您的需要选择合适的货运方式，同时电话通知我们，并将货运单号发给我司商务，以便我们及时查收。货物运输时请注意包装保护（如用2-3层海绵包裹机器），以防运输过程中出现损坏

## 三、接收

我们在收到您所需要维修的工控产品后，将在第一时间通知您，核实相关信息，确定维修编号，手工、电子入档，在24小时内给予答复，给出检测报告、维修方案等相关事宜

## 四、维修协议书、维修合同、备用工控产品免费借用协议书