

郑州西门子触摸屏维修-合作双赢-十多年维修经验

产品名称	郑州西门子触摸屏维修-合作双赢-十多年维修经验
公司名称	上海市渠利自动化科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	SIEMEN:诚信为本,快速修复 西门子:技术精湛,收费合理 德国:有实力承诺,有能力担当
公司地址	上海市松江区新界路1号10号楼B210
联系电话	021-67896629 15221677966

产品详情

郑州西门子触摸屏维修-合作双赢-十多年维修经验，西门子触摸屏MP277维修、西门子触摸屏MP370维修、西门子触摸屏MP270维修、西门子触摸屏MP377维修、MP270B维修、TP27维修、TP7维修、TP178micfo维修、TP177A维修、TP177B维修、TP170维修、TP270维修、TP277维修、TP37维修、OP3维修、OP5维修、OP15维修、OP7维修、OP17维修、OP20维修、OP27维修、OP77维修、OP177B维修、OP270维修、OP170B维修、OP277维修、OP77维修、OP37维修、OP35维修

郑州西门子触摸屏维修-合作双赢-十多年维修经验，西门子触摸屏维修常见故障及原因

(1) 故障一：触摸偏差

现象1：手指所触摸的位置与鼠标箭头没有重合。

原因1：安装完驱动程序后，在进行校正位置时，没有垂直触摸靶心正中位置。

解决1：重新校正位置。

现象2：部分区域触摸准确，部分区域触摸有偏差。

原因2：表面声波触摸屏四周边上的声波反射条纹上面积累了大量的尘土或水垢，影响了声波信号的传递所造成的。

解决2：清洁触摸屏，特别注意要将触摸屏四边的声波反射条纹清洁干净，清洁时应将触摸屏控制卡的电源断开。

(2) 故障二：触摸屏触摸无反应

现象：触摸屏幕时鼠标箭头无任何动作，没有发生位置改变。

原因：造成此现象产生的原因如下：

表面声波触摸屏四周边上的声波反射条纹上面所积累的尘土或水垢非常严重，导致触摸屏无法工作；

触摸屏发生故障；

触摸屏控制卡发生故障；

触摸屏信号线发生故障；

串口发生故障；

操作系统发生故障；

触摸屏驱动程序安装错误。仪表测量结果的准确程度不仅与仪表准确度等级有关，而且与其测量范围有关系。所以，适当选用仪表的测量范围，才能达到测量的准确度。如果仪表的测量范围比被测量数值大很多，其测量误差将会很大。为测量220V的直流电压而选用准确度为1.5级，测量范围为400V的电压表，其测量相对误差为 $\pm 2.73\%$ ；如选用测量范围为600V的电压表，其测量相对误差为 $\pm 4.1\%$ 。仪表的测量范围应与互感器配合，并满足下列要求：应尽量保证电气设备在正常运行时，仪表指示在量程的2/3以上，并考虑过负载运行时，能有适当指示。渠利