

西门子触摸屏开机出现白屏 系统开死不走维修可靠

产品名称	西门子触摸屏开机出现白屏 系统开死不走维修可靠
公司名称	上海一擎电气有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子:西门子触摸屏死机故障维修 TP900:触摸屏进不去系统故障修复 德国:触摸屏黑屏白屏
公司地址	上海市松江区泗泾镇高技路205弄12号203室（注册地址）
联系电话	15001963708

产品详情

西门子触摸屏开机出现白屏 系统开死不走维修可靠，西门子工控机开机白屏；

常见故障二：

CMOS设置不能保存 此类故障一般是由于主板电池电压不足造成，对此予以更换即可，但有的主板电池更换后同样不能解决问题，此时有两种可能：1. 主板电路问题，对此要找人员维修；2. 主板CMOS跳线问题，有时候因为错误的将主板上的CMOS跳线设为清除选项，或者设置成外接电池，使得CMOS数据无法保存。

常见故障三：在Windows下安装主板驱动程序后出现死机或光驱读盘速度变慢的现象 在一些杂牌主板上有时会出现此类现象，将主板驱动程序装完后，重新启动计算机不能以正常模式进入Windows98桌面，而且该驱动程序在Windows98下不能被卸载。如果出现这种情况，建议找到新的驱动重新安装，问题一般都能够解决，如果实在不行，就只能重新安装系统。

常见故障四：安装Windows或启动Windows时鼠标不可用

；白屏 出现白屏现象表示背光板能正常工作，首先判断主板能否正常工作，可按电源开关查看指示灯有无反应，如果指示灯可以变换颜色，表明主板工作正常。

- 1、检查主板信号输出到屏的连接线是否有接触不良（可以替换连接线或屏）。
- 2、检查主板各个工作点的电压是否正常，特别是屏的供电电压。
- 3、用示波器检查行场信号和时钟信号（由输入到输出）。
- 4、换上以写程序的通用板试机，如指示灯无反应或不亮，表明主板工作不正常因修复主板

工控机开机白屏(修复解决及故障分析)首先检查各接线接口是否出现松动，然后检查串口及中断号是否有冲突，若有冲突，应调整资源，避开冲突。再检查触摸屏表面是否出现裂缝，如有裂缝应及时更换。如果上面的部分均正常，可用替换法检查触摸屏，先替换控制盒，再替换触摸屏，后替换主机。可进行如下检修：1)检查触摸屏的连线是否接对,其中一个连接主机的连线有没有连接，请检查连线。

1)如果确认不是以上情况,请删除触摸屏驱动并重启动计算机重新安装驱动。如果触摸屏在使用了较长一段时间(3-4年)发现触摸屏有些区域不能触摸,则可能是触摸屏坏了请更换触摸屏。

2.触摸屏响应时间很长[收舷室一台触摸屏，用手指

触摸显示器屏幕后，需要较长的时间才有反应。故障分析处理；这有可能是主机系统混乱造成。1)

3先检查主机2)系统出现问题，检测是否可以调整，如果不能，重新装载系统。

4.触摸屏局部无响应故障现象一台触摸屏，用手指触摸显示器屏幕后，局部地方无响应。故障分析处理，这有可能是触摸屏局部被硬物刮掉，将无法修复。

5.触摸屏正常但电脑不能操作故障现象：一台触摸屏，经试验其本身一切正常，但接上主机后，电脑不能操作。