

# bruderer触摸屏维修

产品名称	bruderer触摸屏维修
公司名称	广州腾鸣自动化控制设备有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区钟村镇屏山七亩大街3号
联系电话	15915740287

## 产品详情

bruderer触摸屏维修 上电无反应维修PWR灯不亮维修

bruderer触摸屏维修 故障范围：触摸无反应、不能正常开机、按键有问题、屏幕显示问题、花屏、黑屏、白屏等、通讯不上、无法与PLC通讯、无法与电脑通讯、触摸无反应、触摸反应慢等、电源故障、主板问题、系统问题。触摸屏上电无反应，上电烧保险，上电蓝屏，通电几分钟后屏幕变为蓝屏，主板故障，屏幕偏黑，通讯时有时无，触摸失灵，有时白屏，触摸面板故障，黑屏，死屏，电源故障，液晶故障，触摸面板损坏，触控正常但主板程序无反应，触摸不良，触摸失灵；操作灵敏度不够，上电无任何显示，PWR灯不亮但其他一切正常，双串口无法通讯，主板松动，485串口通讯不良，触摸屏上电无反应，通讯不良，画面不能切换，触摸死机等故障。

当天检查以及修好设备，节省客户时间。

增城 乐昌 澄海 台山 南雄 深圳 开平 佛山 江门 鹤山 恩平 湛江 广州 珠海 汕头 从化 韶关 市桥、

济宁 菏泽 辽宁 招远 潍坊 青州 济南 青岛 南沙，三水 石家庄 胶南 莱西 枣庄 滕州 东营 临沂

我们维修优势：

一、专修别人修不好的，如客户紧急，可更换配件当天修好。

二、配件齐全，维修不会丢失程序数据参数，维修有保障

三、全国各大城市均有维修点。

我司部分维修点：

广州番禺钟村屏山七亩大街3号

bruderer维修中的常见故障及处理方法总结如下：

工控主板一般选用功耗主板芯片组，便于节省耗能，另外提升自然环境适应力。大家就来学习培训下怎样测试工控主板串口常见故障的方式：

手机软件操作步骤：

- 1、用漏线接线要测试串口的2、3脚位（D型插口较宽侧从左或从上数第二、3脚，在脚位底端有较小标志）；PC104电脑主板
- 2、打开电脑，进到电脑操作系统，点一下刚开始-全部程序流程-配件-通信-超级终端（Win98/Win2000/WinME/WinXP中都同样）。创建一个超级终端，在弹出来的“联接叙述”对话框中，输入随意名字后点“明确”；
- 3、在弹出来的“联接到”对话框中，挑选联接时应用的端口号（即要测试的端口号），点“明确”；
- 4、在弹出来的“COM1特性”对话框中，点“复原为初始值”-“明确”；
- 5、在键盘上输入随意字符，查询超级终端是不是能显示信息输入的字符，如无回显，则要测试的串口坏

工控主板测试表明：

默认设置状况下，超级终端里输入的字符在显示屏上不是回显的，这儿显示信息的应该是要测试的端口号接到的字符，如除掉漏线，能够发觉不容易再显示信息输入的字符。

因而，用这类方式，要是见到显示屏上面有回显字符，即表明串口收取和发送作用一切正常!要是没有自然就表明串口有什么问题。工控主板是工业生产计算机技术于工业生产场所的主板。它能融入较低的温度自然环境，能融入恶劣的环境，能长期长时间负荷工作。由于办公环境的运用规定更严苛,因此工控主板也是全部工控机部件中常见故障数多的部件之一，这一行业也吸引住了很多生产线设备工程项目技术人员的关心和科学研究,大家就关键以工控机主板启动无显示的难题。

当没有显示工控机正确引导常见故障时，大家先要查验的是工控机BIOS设定。工控主板的BIOS储存关键的硬件配置数据信息,和BIOS也是一个敏感的工控主板的一部分,非常容易损坏,一旦损坏将导致不可以运作,那样的不成功一般是由于主板BIOS被CIH病毒毁坏导致的（自然,都不清楚主板自身造成的系统软件不可以运作）的不成功。因此我们可以查验硬盘数据是不是完好无损，以明确BIOS是不是损坏。

除此之外，有三种状况在机器设备启动不容易显示。

1.工控主板的伸缩式槽或伸缩式卡有什么问题。因而，插进外置声卡等扩展卡后，主板初始化失败，都没有显示。

2.CMOS中无跳主板设定的CPU频率有误，很有可能造成显示不成功。

3.主板无法识别工控机运行内存，运行内存损坏或运行内存不搭配也会造成启动无显示常见故障。

掌握之上方式和状况就可以更好的应用工控主板了