

# SYNTEC-PIO5-3.0新代系统主机维修报警IO传输错误死机

产品名称	SYNTEC-PIO5-3.0新代系统主机维修报警IO传输错误死机
公司名称	河南远晟电气设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	郑州市金水区宏明路聚福园10号楼
联系电话	18437828521 15037813007

## 产品详情

新代CNC系统运行中死机维修的方法 1、确保传送带已插入电源。检查电源线是否有损坏的迹象。 2、拉出或推入任何紧急停止装置。检查传送带，高压装置，龙门和送料器是否有问题。确保电气柜中没有熔断的丝。 3、检查是否在超程附近有任何轴。

4、检查电气柜内的门联锁装置或任何其他联锁模块。检查LED灯是否点亮，并显示POWER或类似名称。 5、确保电源处于活动状态。检查是否没有电力短缺。通过查看LED灯并查看是否变暗或烧毁来执行此操作。如果是这样，请尝试从中移除电线。

6、如果执行此操作后它发生变化，则说明您有一个短路需要修复。

7、找到电子弦并按照它进行操作。检查电压是否有问题。 · 维修范围

常见故障现象： 开机主机指示灯正常，但是显示器显示无信号输入（黑屏）；

按下开关键，主机无任何反应（指示灯不亮，听不到主机启动的声音）；

电脑反复重启，伴随死机、花屏； 屏破损、碎裂； 显示屏有亮，摸出无反应；

开机后不能进入windows画面或停在画面不动； 无法安装操作系统；

windows系统经常出现非法操作或出现各种出错英文字母或代码；

电脑运行速度明显比以前慢，甚至有时会死机 开机BIOS检测不到硬盘；

系统启动很慢，文件能看到但是打不开； 硬盘不能分区格式化；

显示器出现偏色、缺色以及花屏； 显示器只看到一条横的亮线或纵向的两线，无图像；

打开显示器电源按钮后，显示器没有任何反应； 打开显示器故障指示灯闪烁，屏幕无图像；

显示器内部有“吱吱”的响声，屏幕图像时大时小或黑屏；

显示屏图像严重变形，用功能键调整无任何变化；

显示器屏幕很暗，几乎看不到图像，用功能键调整无任何变化；

显示图像很模糊新代CNC系统运行中死机维修流程：

1、与客户沟通了解故障是否严重，决定是上门维修还是快递寄过来。

2、收到CNC系统后，先进性检测。

3、检测完成后，告诉客户具体故障位置、可能需要更换的零部件，维修需要的时间以及报价。

4、客户同意维修后，立马开始维修机器，若不同意，则返回给客户，不收取任何费用。

5、维修好CNC系统后，会拍摄测试视频传给客户，确定维修好后，寄回。

6、客户收到后，可电话指导客户安装测试。