

## (三小时解决) 西门子802D上电进不去系统修完机床数据在

产品名称	(三小时解决) 西门子802D上电进不去系统修完机床数据在
公司名称	上海恒税电气有限公司
价格	1200.00/台
规格参数	品牌:SIEMENS 型号:西门子数控系统维修 产地:德国
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

(三小时解决) 西门子802D上电进不去系统修完机床数据在故障分析处理；

进不了系统分析：

答：原因在于，802D的NC系统遇到一个严重的内部错误，

具体如下所示：

该故障一般按照如下方法解决：

- 1.控制系统PCU关电后再次上电，试机，可能需要反复上电，
- 2.设置系统权限更如SUNRISE，再试机，
- 3.打西门子热线技术咨询，
- 4.如以上方法仍未解决问题，进行802DNC软件初始化更新，

如下所示：

5.1将CNC用标准机床数据引导NC并重新启动，注意：为了防止数据丢失，建议楼主事先一定要进行内部数据保存，

方法如下：在诊断/调试菜单下用扩展键扩展菜单后，按下数据存储热键。进行内部数据存储。或者进入系统“SYSTEM”菜单；选择“数据入/出”软菜单键，

然后将光标移动到：“试车数据NC卡”，在垂直软菜单键上选择“读出”，即将数据备份到PC卡上。那么即使后备存储器RAM中数据丢失，

系统恢复到初始状态，只要重新启动系统，按照屏幕文本输出的要求按下SELECT键。选择“重新装载已保存的用户数据”，

那么保存在控制系统闪存卡中的用户数据（机床数据、程序等）作为新数据装载并用于引导启动。则存储器FLASH中的保护数据会自动装载到RAM中。

5.2如果故障依旧仍未消除，楼主可以用你的随机附带的toolbox的初始化文件Setup\_Mill进行系统的安装初始化，重新对系统进行数据结构重组，整理内存，再装载参数及PLC程序，进行试机，

5.3.如果仍未凑效，则802D系统的硬件出了问题，请维修硬件-802Dpcu。

（三小时解决）西门子802D上电进不去系统修完机床数据在故障分析处理；

恒税公司非常重视维修中和维修后的测试工作，开发并制作了大量的测试工具，稳定维修成果并不断地提高维修成功率；在维修中不断总结与改进，难点问题重点攻关，不断地学习和经验的积累，使我们有信心挑战更复杂的电路板；公司将以优质的产品，高质量的服务与技术为企业电路板卡服务，承接国内外各种变频器、驱动器、数控设备、工控电脑、工业电路板、及各种电子产品的售后服务或特约维修工作，并免费为客户提供技术咨询服务，共享多年来我们在板卡维修领域取得的经验和技能。诚信是公司经营的宗旨；信誉是公司寻求合作的准则；科技进步是公司发展的动力，真诚的希望广大企业与我公司合作！