

西门子840D系统开机无法进入操作界面维修

产品名称	西门子840D系统开机无法进入操作界面维修
公司名称	常州凌肯自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	凌科:诚信为本，快速修复 凌科:技术精湛，收费合理 凌科:有实力承诺，有能力担当
公司地址	江苏省常州市武进经济开发区政大路1号力达工业园4楼
联系电话	13961122002 13961122002

产品详情

西门子840D系统开机无法进入操作界面，西门子840D系统开机启动进入操作界面的时候出现蓝屏闪一下，然后就重新回到刚上电的状态开始重启启动故障解决。

西门子840数控系统维修,西门子840数控面板维修,西门子840数控维修,西门子840系统维修,西门子840面板维修,按键不灵维修,黑屏维修,白屏维修,花屏维修,无显示维修,按键失灵维修,显示竖条维修,通讯连不上维修,840D系统电源模块维修

SINUMERIK 840D

系统是西门子公司1991—1993年才开发出的最新数控系统，适用于全功能车削中心、铣床和加工中心及FMS，CIMS的轨迹控制的模块微处理器CNC系统。

主要构成：由中央控制器、中央控制组件、外围组件、输入/输出组件、接口组件、手持操作器和14" TFT彩色显示器等组成。中央控制器配有功能强大的PLC I35WB2及电源、接口等。中央控制组件有NC—CPU386DX，MMC—CPU386SX，MMC—CPU386SX 附带387SX。采用分散的机床外设(DMP)，主要分三个区域，交互式图形车间编程(IGM)区，NC区和PLC区。

主要特点：4个轴同时独立运行，5轴联动，两个手轮同时独立运行，双溜板或双主轴结构。输入分辨率10 μm到0.001 μm，坐标轴0.01°到0.00001°。具有32位微处理机，并配有计算机辅助设计(CAD)功能，与IBM PC / AT兼容，具有标准的多任务操作系统。PLC用户程序存储器32K字节(RAM)可扩展到256M，用户数据存储器8K字节，可扩展到48K字节。CNC用户存储器512K字节，硬盘中央用户存储器可扩展到40M字节。3964R或LSV2接口共4个，及通用串行接口RS232C(V24)，具有功能全面的文字管理方式。在加工时，可同时读入和输出程序及PLC报警。840 C系统连接如图所示。

上海西门子数控系统维修中心集技术服务贸易相结合的高科技企业,主要以西门子数控系统技术服务和维

修的专业公司. 西门子数控系统维修, 西门子数控面板维修, 西门子伺服电机维修, 西门子驱动器维修, 西门子电源模块维修, 西门子驱动模块维修, 西门子功率模块维修, 西门子软启动器维修, 西门子伺服驱动器维修, 西门子工控机维修, 西门子NCU维修, 西门子840D数控系统维修, 西门子802D数控系统维修, 西门子802C数控面板维修, 西门子802S数控面板维修, 西门子840C数控系统维修, 西门子810D数控系统维修, 西门子控制板维修, 西门子6SN1145维修, 西门子6SN1123维修, 西门子6SN1146维修, 西门子6SN1118维修, 西门子6SL3120维修, 西门子6SL3130维修, 西门子PLC维修, 西门子PCU维修, 西门子CCU维修, 西门子MMC维修, 等数控机床, 数控系统, 工控设备全系列维修. 西门子数控系统维修