

NCU维修|迪昊自动化专修西门子

产品名称	NCU维修 迪昊自动化专修西门子
公司名称	上海迪昊自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	西门子:NCU维修 NCU 571.2:6FC5357-0BB11-0AE0 德国:西门子NCU维修
公司地址	上海市金山区漕泾镇致富路7号9幢125室（注册地址）
联系电话	15221690326 18202126385

产品详情

NCU维修|迪昊自动化专修西门子，西门子NCU、pcu维修找上海迪昊自动化，迪昊公司是一家专注于PC U50、NCU、CCU、ECU、I/O板等电路板维修公司.西门子840D数控系统 主板NCU维修，公司配备整套西门子840D系统以及611U系列模拟测试框架,在维修西门子工控中可以对810D、802D、840C、810M、802C、802S等系统上使用的电源、驱动、直流调速器、轴卡(通讯卡)等进行试机，公司还拥有先进的 IC芯片在线测试仪以及齐全的西门子资料库、备件库,全力为您解决西门子自动化设备出现的各种疑难故障，我公司有西门子多个系统测试平台，修好后可试机，保证维修质量，可以回去装机就可应用，不影响公司生产任务，是国内大企业首选维修厂家。

以下是我总结的判断ncu坏的一些故障现象，仅供工程师维修参考。如有不对的请来电咨询我司维修工程师。

送电瞬间所有灯都亮，但是数码管无显示，然后所有灯瞬间变暗，POK灯熄灭，数码管不亮

NCU板子H1,H2灯全亮的故障，

840D系统NCU不能启动_

NCU盒7段数码管没有显示，屏幕报警提示NC\PLC未连接，（ncu和PCU都有问题）

840D系统，现报2120号警（NCK风扇报警），更换了一块NCU盒后仍然出现2120报警--ncu坏了

近来，我们公司接到三、四家西门子840D系统数控设备使用单位，因为不恰当的数控设备维护，从而造成西门子NCU出现故障，那么我们公司在长期西门子NCU维修工作中，总结了一些维修与维护注意事项，供西门子840D系统使用者参考：

- 1、在对西门子840D系统维护前，必须对NC以及PLC程序做好备份。
- 2、在通电情况下，取出西门子NCU-BOX正面电池与风扇插卡，可用工业酒精清洗，然后用电吹风烘干。
- 3、西门子NCU-BOX下面双风扇，可以直接取下，用酒精清洗，电吹风烘干。
- 4、在断电情况下，将西门子NCU-BOX带NCU一起取下，NCU主板小心取出，打开BOX盖子，取出电源板，用酒精清洗，电吹风烘干。(30分钟内完成)
- 5、NCU主板如果是干灰尘，用干净小毛刷配合吹风机处理干净;油灰就要用酒精清洁干净，然后烘干。(切记主板上面的几个插卡不要取下，清洗的时候一定要小心，CF卡可以取下，30分钟内完成。)
- 6、安装之后进行通电试运行，如果正常，可以从事以下步骤。
- 7、如果西门子NCU启动正常，但有很多报警号。这是用户程序丢失，要执行NC和PLC总清，可以参考西门子840D系统用户手册，然后找出备份，重新安装NC与PLC程序。

建议：西门子自动化维修公司认为除非西门子840D系统使用单位对电路精通的情况下，才适合对系统模块进行维修与维护，否则即使发现任何电路板故障，也无法进行好坏判断，而错误的操作步骤往往会产生更大故障，建议谨慎操作或找专业西门子维修公司进行维修与维护工作。

二，我公司维修西门子工控主要系列为：

1，西门子伺服电源维修系列

6SN1111、6SN1162、6SN1145、6SN1146、6SL3120、6SL3130系列等;

2，西门子伺服驱动器维修系列

6SN1123、6SN1124、6SN1128、6SN1130、6SN1135、6SN1140系列等;

3，西门子直流调速器维修系列

6RA70、6RA28、6RA24、6RA23系列等;

4，西门子轴卡(通讯卡)维修系列

6SN1118、6SN1121等;

5，西门子NCU维修系列

NCU571.0，NCU571.2，NCU571.3，NCU572.3，NCU573.4，NCU573.5系列等;

6，西门子CCU维修系列

CCU1、CCU2、CCU3系列等;

7, 西门子触摸屏维修系列

OP、TP、MP系列等;

8, 西门子PLC维修系列

S5、S7系列等;

9, 西门子变频器维修系列

MM420、MM430、MM440、6SE70系列等;

10, 西门子伺服电机

IFT系列;IHP系列