

802D系统S120维修 SIEMENS

产品名称	802D系统S120维修 SIEMENS
公司名称	上海迪昊自动化科技有限公司
价格	1200.00/台
规格参数	西门子:西门子802D系统维修 S120:西门子S120驱动器维修 德国:苏州西门子802D数控系统维修
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

802D系统S120维修 SIEMENS，西门子802D系统S120维修、西门子802D数控机床维修，西门子数控系统维修，西门子伺服驱动器维修，西门子伺服驱动模块维修，西门子S120驱动器报警维修,西门子S120驱动器报F31118故障不启动维修。

公司采用进口原装配件，免费检测，修复率高，维修时间短，收费合理，工程师均为10年以上西门子数控系统维修经验，维修测试平台齐全，你理想的选择。

西门子伺服驱动电源维修,西门子数控驱动器维修,西门子数控面板维修,西门子数控机床电源模块维修,西门子伺服控制器维修,西门子数控车床维修.

上海迪昊科技专业提供，西门子S120维修，西门子S120驱动器维修，西门子S120变频器维修，西门子S120控制器维修，西门子S120伺服控制器维修，西门子6SL3120，6SL3130维修，检测通过西门子数控机床带伺服电机专业测试平台检测质量保证。

我公司配有西门子840D系统，可以对810D、802D、802C、802S、系统上用的6SN1145、1146、1123、1124、1118等系列配件试机，保证维修质量，回厂装机就可使用。

西门子系统驱动器故障引起跟随误差超差报警维修

故障现象：某配套SIEMENS PRIMOS系统、6RA26**系列直流伺服驱动系统的数控滚齿机，开机后移动机床的Z轴，系统发生“ERR22跟随误差超差”报警。

分析与处理过程：数控机床发生跟随误差超过报警，其实质是实际机床不能到达指令的位置。引起这一故障的原因通常是伺服系统故障或机床机械传动系统的故障。

由于机床伺服进给系统为全闭环结构，无法通过脱开电动机与机械部分的连接进行试验

。为了确认故障部位，维修时首先在机床断电、松开夹紧机构的情况下，手动转动Z轴丝杠，未发现机械传动系统的异常，初步判定故障是由伺服系统或数控装置不良引起的。

为了进一步确定故障部位，维修时在系统接通的情况下，利用手轮少量移动Z轴(移动距离应控制在系统设定的最大允许跟随误差以内，防止出现跟随误差报警)，测量Z轴直流驱动器的速度给定电压，经检查发现速度给定有电压输入，其值大小与手轮移动的距离、方向有关。由此可以确认数控装置工作正常，故障是由于伺服驱动器的不良引起的。

检查驱动器发现，驱动器本身状态指示灯无报警，基本上可以排除驱动器主回路的故障。考虑到该机床X、Z轴驱动器型号相同，通过逐一交换驱动器的控制板确认故障部位在6RA26**直流驱动器的A2板。

根据SIEMENS 6RA26**系列直流伺服驱动器的原理图，逐一检查、测量各级信号，最后确认故障原因是由于A2板上的集成电压比较器N7(型号：LM348)不良引起的：更换后，机床恢复正常。

上海西门子数控系统维修，江苏西门子数控系统维修，南京西门子数控系统维修，

无锡西门子数控系统维修，江阴西门子数控系统维修，宜兴西门子数控系统维修，徐州西门子数控系统维修，邳州西门子数控系统维修，

新沂西门子数控系统维修，常州西门子数控系统维修，金坛西门子数控系统维修，溧阳西门子数控系统维修，苏州西门子数控系统维修，

常熟西门子数控系统维修，太仓西门子数控系统维修，昆山西门子数控系统维修，吴江西门子数控系统维修，南通西门子数控系统维修，

如皋西门子数控系统维修，通州西门子数控系统维修，海门西门子数控系统维修，启东西门子数控系统维修，淮安西门子数控系统维修，

盐城西门子数控系统维修，东台西门子数控系统维修，大丰西门子数控系统维修，扬州西门子数控系统维修，高邮西门子数控系统维修，

江都西门子数控系统维修，仪征西门子数控系统维修，镇江西门子数控系统维修，丹阳西门子数控系统维修，扬中西门子数控系统维修，

句容西门子数控系统维修，泰州西门子数控系统维修，泰兴西门子数控系统维修，姜堰西门子数控系统

维修，靖江西门子数控系统维修，

兴化西门子数控系统维修，宿迁西门子数控系统维修，连云港西门子数控系统维修，张家港西门子数控系统维修，浙江西门子数控系统维修，

杭州西门子数控系统维修，建德西门子数控系统维修，富阳西门子数控系统维修，临安西门子数控系统维修，宁波西门子数控系统维修，

余姚西门子数控系统维修，慈溪西门子数控系统维修，奉化西门子数控系统维修，温州西门子数控系统维修，瑞安西门子数控系统维修，

乐清西门子数控系统维修，嘉兴西门子数控系统维修，海宁西门子数控系统维修，平湖西门子数控系统维修，桐乡西门子数控系统维修，

湖州西门子数控系统维修，绍兴西门子数控系统维修，诸暨西门子数控系统维修，上虞西门子数控系统维修，嵊州西门子数控系统维修，

金华西门子数控系统维修，兰溪西门子数控系统维修，义乌西门子数控系统维修，东阳西门子数控系统维修，永康西门子数控系统维修，

衢州西门子数控系统维修，江山西门子数控系统维修，舟山西门子数控系统维修，台州西门子数控系统维修，临海西门子数控系统维修，

丽水西门子数控系统维修，龙泉西门子数控系统维修，安徽西门子数控系统维修，合肥西门子数控系统维修，芜湖西门子数控系统维修，

蚌埠西门子数控系统维修，淮南西门子数控系统维修，淮北西门子数控系统维修，铜陵西门子数控系统维修，安庆西门子数控系统维修，

黄山西门子数控系统维修，滁州西门子数控系统维修，天长西门子数控系统维修，明光西门子数控系统维修，阜阳西门子数控系统维修，

界首西门子数控系统维修，宿州西门子数控系统维修，巢湖西门子数控系统维修，六安西门子数控系统维修，亳州西门子数控系统维修，

池州西门子数控系统维修，宣城西门子数控系统维修，宁国西门子数控系统维修，马鞍山西门子数控系统维修，福建西门子数控系统维修，

福州西门子数控系统维修，福清西门子数控系统维修，长乐西门子数控系统维修，厦门西门子数控系统维修，莆田西门子数控系统维修，