

南通日立变频器维修

产品名称	南通日立变频器维修
公司名称	无锡康思克电气有限公司
价格	111.00/台
规格参数	品牌:日立 型号英威腾:日立 产地:南通
公司地址	无锡市惠山区钱桥街道惠澄大道77号
联系电话	0510-83220867 15961719232

产品详情

电路板更换成本高、周期延长的不必要的费用和时间，本公司真正做到了芯片级维修

本公司服务范围：

伺服器维修中心：

发那科伺服维修、三菱、西门子、海德汉、OKUMA、安川、三洋、野力、台达、东芝、松下等国内外各品牌伺服维修。

变频器维修中心：

三菱、安川、富士、西门子、ABB、KEB、LG、三星、伦茨、丹佛斯、施耐德、酷马、日立、松下、东芝、欧姆龙、巴马格、CT、伟创、艾默生、台安、台达、东元、西施、普传、能士、三基、士林、阿尔法、汇川、欧瑞、森兰、安邦信、易驱、英威腾、正弦国内外各品牌变频器。

触摸屏维修中心：

西门子、普洛菲斯、三菱、富士、松下、日立、台达等国内外各品牌触摸屏。

PLC维修中心

三菱、台达、欧姆龙、士林、等各种品牌维修

普通维修各种电子线路板、电脑板、工控机（工业电脑）、I/O板

本公司服务行业有：

模具行业：CNC加工中心维修、数控车床维修，发那科、三菱、西门子、海德汉、欧克玛、东芝放大器维修、电源板、I/O板、CNC系统主板维修、

火花机慢走丝：放电板维修、I/O板维修、工控板维修、伺服器维修、

庆鸿来通慢走丝：放电板维修、松下、安川、三菱伺服器维修、

三菱火花机慢走丝：放电板维修、伺服器维修。夏米尔慢走丝：电路板、放电板维修

大水磨维修：充磁控制器维修、变频器维修、PLC维修、进刀控制器维修

注塑机维修：注塑机电路板维修、温控板维修、注塑机伺服器维修、注塑机放大板维修、机械手操控盒、机械手I/O板、机械手伺服。普通维修住友注塑机温控板

冲床维修：变频器、安全光幕、PLC、角度显示器、触摸屏、编码器。

电梯电机及线路板：永磁同步曳引机的线圈重绕及轴承的包养与更换，变频器 驱动板的维修 1
、三菱电梯(LEHY、LEHY-2、LEHY-3、HOPE、GPS-2、GPS-3、GPS-4)P1板维修、W1板维修、E1板维修、门机板维修。

2、日立电梯(GH98、GVF-2、GVF-3、NPH、UAX-2、HGP、HGE、YPVF、VFMG、NPX、NPX-2、MCA、LCA)MPU板维修、FMT板维修、IOCB板维修、IOSB板维修、RYBD板维修、MCUB板维修、DMC板维修、DMD板维修、专用AVR电源维修、富士VG5N变频器维修、富士VG7变频器维修、艾默生HTD3100变频器、日立SJ300变频器维修。

3、奥的斯电梯(OH5100、GNE2、REGEN、OH5000、OH5000MRL)LCB2板维修、LMCB2板维修、TOMCB板维修、TCBC板维修、RCB-2板维修、MCB-2板维修、OVF30变频器维修。

4、现代电梯、星玛电梯各类电路板、变频器维修。

5、通力电梯LCECPU板维修、KDL变频器维修、KDM变频器维修。

6、蒂森电梯(MC2、MC3)MC2-S主控板维修、CPIK变频器维修。

7、新时达(SM01、F5021、S3、S8、AS350、AS380)蓝光(BL2000、BL3000、BL-U)默纳克(NICE1000、NICE3000、NICE3000NEW)各类电路板、变频器维修。

公司凭着是：以质量求生存，以信誉求发展。以客户满意为中心，技术以持续创新和服务为根本，秉承“造品牌产品，创品牌服务，做品牌企业”的经营理念。以“诚实做人，诚信做事”的原则为导向；以“互惠互利，共同发展”的价值观为核心，不遗余力的为广大新老客户提供普通、满意的服务。西安超卓自动化设备有限公司诚挚的邀请各行业朋友来公司指导工作，洽谈合作，共同携手致力于自动化智能化事业的发展和进步。

我公司是西大的集科研、生产、销售、工程安装、维修服务为一体的普通工控电气制造商。主要从事各种高低压开关柜、控制柜、配电柜、配电箱、恒压供水控制、消防水泵控制柜、高低压软启动柜、变频器、非标仪表柜、控制系统、操作台及抽屉柜等高低压成套电气设备的研发设计与生产。高低压软启动器、变频器、PLC、仪器仪表等低压电器的销售，电力、电气、自动控制、工程设计、安装维护及技术

改造。公司产品广泛应用于大中小型工厂、酒店、学校、地产小区，市政工程建设，石油、化工、冶金、煤炭、建筑、矿山、环保、工、注塑、纺织、暖通、供水、造纸、印刷等领域。公司将以“质量、用户”的服务宗旨，秉承“用户至上、维誉至诚”的企业理念，不断开拓创新。竭诚欢迎国内外各界朋友来电洽谈，共商大计，共图发展！

位于一带一路桥头堡西安港务新区华南城园区，是一家普通从事电力电子产品研发、制造、销售的高新技术企业。近年来，与西安理工大学，西安文理大学高校建立产学研转化战略合作，并成立实习基地。公司已注册“陕科”“汇创达”两大商标

主要产品：

电机控制类：

“汇创达”变频器，供水专用变频柜，球磨机专用节能柜

“陕科”无触点接触器，正反转无触点接触器

成套产品：KYN28高压柜，MNS柜、GCS柜、GGD成套柜、XL-21柜

自动化系统集成、PLC自动化系统、无负压供水设备等。

公司现有占地2000平米的生产制造基地，拥有一支高素质的普通人才队伍。公司已取得中国质量认证中心CCC认证，成套高压、成套低压已有天水长城高压研究所，西安高压电器研究所检验报告，目前产品以广泛应用于电力、冶金、建材、石化、市政、水利等行业

公司目前成立两大部门：成套事业部与变频产品事业部，成套事业部主要负责高低压配电柜及自动化系统集成的生产与销售，变频产品事业部主要负责变频器，无触点接触器的生产和销售。

亚欧电器自动化秉承“以人为本，科技创新，员工入股，共同发展”的理念向多元化，全球化、品牌化的宏伟目标奋进，期待您的加入！！

公司下设销售部、工程部、西安变频器维修服务中心、新疆办事处（新疆变频器维修服务中心）。公司是韩国LS产电<原LG产电>(LS变频器、PLC、人机界面和低压电器)一级代理商,日本三菱电机（三菱变频器、三菱PLC和离合器、制动器、张力控制器等工控产品)特约经销商,深圳康沃变频器一级代理商,上海格立特变频器西北总代理及售后服务中心。

本公司常年备有大量库存，55KW以下及所有规格都有现货，55KW以上规格可至电查询库存情况。同时经销的变频器有：现代变频器、日立变频器、富士变频器、西门子变频器、丹佛斯变频器、ABB变频器等。可编程控制器(PLC)有:西门子(S7200、S7300、S7400)等。软启动器有：西驰电气、西诺克、易事达、丹佛斯等。人机界面有Eview、M2I公司TOP系列。

本公司西安和新疆两个维修中心拥有各种先进的检测仪器及负载实验装置,维修各个国家、各种品牌、不同型号的变频器、PLC和电机软启动器以

时间设定过短，需要加速转矩过大而造成过流。三是减速时间设定过短，机组迅速再生发电回馈给中间回路，造成中间回路电压过高和制动回路过流。

4、振荡过流。一般只在某转速(频率)下运行时发生，主要原因有两个：一是电气频率与机械频率发生共

振，二是纯电气回路所引起，如功率开关管的死区控制时间，中间直流回路电容电压的波动，电动机滞后电流的影响及外界干扰源的干扰等。找出发生振荡的频率范围后，可利用跳跃频率功能回避该共振频率。

5、电流互感器损坏。其现象表现为，变频器主回路送电，当变频器未启动时，有电流显示且电流在变化。这样可判断互感器已损坏。

6、主电路接口板电流、电压检测通道被损坏，也会出现过流。电路板损坏可能是：由于环境太差，导电性固体颗粒附着在电路板上，造成静电损坏。或者有腐蚀性气体，使电路被腐蚀。电路板的零电位与机壳连在一起，由于柜体与地角焊接时，强大的电弧，会影响电路板的性能。由于接地不良，电路板的零伏受干扰，也会造成电路板损坏。

7、由于连接插件不紧、不牢。例如电流或电压反馈信号线接触不良，会出现过流故障时有时无的现象。

故障五、过电压保护

故障原因：

1、电源电压过高，一般超过10%以上。

2、制动电阻值过大或损坏，无法及时释放回馈的能量而造成过电压。

3、中间回路滤波电容失效(电容较小)或检测电路故障。应认真检查电容器有无异味、变色，安全阀是否胀出，箱体有无变形及漏液。此电容器一般五年应更换一次。

4、减速时间设定过短。

故障六、低电压故障

1、交流电源电压过低或缺相。

2、供电变压器容量过小，线路阻抗过大，带载后变压器及线路压降过大而造成变频器输入电压偏低。

3、变频器整流桥二极管损坏使整流电压降低。

故障七、电动机运行正常，但温度过高

1、设定的u/f特性和电动机特性不匹配。

2、连续低速运行。