

南通富士变频器维修指南

产品名称	南通富士变频器维修指南
公司名称	无锡康思克电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:南通富士 变频器维修 型号:南通维修富士变频器 产地:南通变频器维修
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

从事工业自动化设备产品代理销售、售后维修。经过多年的销售积累，现公司代理销售西门子、ABB、施耐德、丹佛斯、安川、三菱等进口品牌的变频器、PLC、触摸屏、伺服驱动器、直流调速器；以及国产欧科变频器、威能变频器、阿尔法变频器、伟创变频器、欧陆直流调速器国内品牌。价格合理，货源充足！如您需要以上各品牌的电器产品，欢迎来电咨询。公司奉行顾客至上，诚信经营的宗旨为客户提供快捷的服务，是客户值得长期信赖的合作伙伴！

同时公司一直致力于变频器，伺服系统，触摸屏，PLC，伺服电机，直流调速器等自动化设备的维修、安装调试服务。经过多年的发展我们已经在恒压供水、喷涂(涂装)设备、印染机械、纺织机械(粗纱机，纺纱机，编织机等)、数控机床(冲床,磨床,车床等)、印刷包装、塑胶机械(注塑机,抽粒机,密炼机等)、建材机械(如水泥,陶瓷,玻璃等生产设备)，电线电缆等自动化生产线等领域为客户设计改造了先进的节能自动化控制系统，并为其提供周到的技术支持和售前、售中、售后服务。

公司集工业自动化控制系统的技术开发应用、自动化流水线改造设计及维护、数控机床系统改造及维修、电路板维修、机电一体化设备销售、维护维修服务为一体的高科技公司。公司拥有多名维修工程师，凭借的维修测试仪器和先进的维修测试方法，充足的备件，庞大的元件资料库，多年来为各行各业修复了大量的自动化设备并在客户中树立了良好的企业形象。

E4

SJ300-075HFE4 SJ300-110HFE4 SJ300-150HFE4 SJ300-220HFE4

SJ300-300HFE4 SJ300-370HFE4 SJ300-450HFE4 SJ300-550HFE4

SJ300-750HFE4 SJ300-900HFE4 SJ300-1100HFE4 SJ300-1320HFE4

SJ300-1600HFE4 SJ300-2200HFE4 SJ300-2600HFE4 L300P-110LFU

L300P-110HFU/E L300P-150LFU L300P-150HFU/E Lc日本SKK、超能士、阳冈、东冈、三星、LG、台安、台达、爱德利、普传、东元、九德松益、隆兴、东菱、东炜庭、贺盛达、宁茂、台湾利佳、凯奇、三基等变频器维修。

我司是国内较早，规模较大的工控自动化产品维修服务商，是各种品牌电气公司特约维修服务单位，目前拥有的维修检测设备和维修工程师，具有丰富的维修技术经验，掌握着大量宝贵的现场维修操作经验和大量的配件，一直从事于芯片级技术理论研究和实践，精通各品牌模块，伺服电机，伺服控制器，PLC，工控设备电路板的原理，能够在无图纸，无资料的条件下维修任何模块，伺服器，触摸屏等自动化产品，保证次损坏机器，不收取任何检测费。

维修特色:

维修企业化运作，给客户持续不断的保障免费检查、先核维修价，经用户认可再进行维修。备件充足、交货迅速。所有维修变频器经负载试验、电路板级维修价格优惠。可提供上门服务，速度快、价格优。

本公司长期致力于各种进口和国产变频器，PLC，交直流伺服器、软启动器及各类自动化控制设备电路板卡的维修及各类变频节能改造应用。

维修流程:

第一步：询问用户变频器的故障。

第二步：根据用户的故障描述，分析造成此类故障的原因。

第三步：打开被维修的设备，确认被损坏的器件，分析维修恢复的可行性。

第四步：根据被损坏器件的工作位置，阅读及分析电路工作原理，从中找出损坏器件的原因。

第五步：与客户联系，报上维修价格，征求用户维修意见。

第六步：寻找相关的器件进行配换。

第七步：确定变频器故障及原因都排除的情况下，通电进行实验。

第八步：在变频器正常工作的情况下，进入系统

24小时接修服务，快速反应测试。

SJ300系列日立变频器三相380V；

型号；；； 配电电机(KW) 额定电流(A)

SJ300-007HFE；0.75；2.5

SJ300-015HFE；1.5；4

SJ300-022HFE；2.2；6

从事工业自动化和交流变频调速技术开发和经营的高新技术企业，是广州三晶变频器湖南一级代理商，广州炜尔供水控制器湖南总代理。主营三晶变频器、ABB变频器、安川变频器、台达变频器、三菱变频器等国内外品牌变频器，全国供应变频器以及维修变频器，供应伺服驱动器、触摸屏、西安西驰软启动、广州炜尔供水控制器。承接：自动化恒压供水工程、PLC编程、定制各种变频控制柜、软启动控制柜、恒压供水控制柜、提供自动化整体解决方案。公司拥有一批能力出众、经验丰富的中技术人员，与中南大学，中国计量学院等高校建立了长期的合作关系，具有完善的系统集成、产品开发、工程项目实施等技术能力。可根据用户的要求为用户提供良好的系统集成方案、承接新产品开发以及运动控制系统、机器视觉系统、工业现场总线、网络通讯等自动化系统工程项目，并向客户提供免费的、全面的咨询服务、周到的产品销售和强有力的技术支持。公司自主研发的自动化系统工程项目有：锅炉智能节电节煤自控系统，智能油泵性能试验台位测控平台，食品机械自动包装控制系统，泵站恒压供水节电系统，空压机恒压供气节电系统，售后服务：公司拥有一批维修的售后服务的技术人员，为客户提供免费诊断、咨询服务，特设企业变频器长期(定期)维修保养业务.具有先进的检测手段,雄厚的技术力量,丰富的维修经验,充足的备品备件,修复时间短，交货及时，质量可靠。在多年的拓展前进中，长沙平湘电气设备有限公司坚持以客户满意为中心，形成了一整套完善先进的服务理念。帮助客