

武汉发那科维修FANUC伺服控制器维修

产品名称	武汉发那科维修FANUC伺服控制器维修
公司名称	武汉世佳伟业科讯电子技术有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市硚口区古田五路17号新科技材料企业孵化器3-102
联系电话	027-83997366 15327266536

产品详情

武汉发那科维修FANUC伺服控制器维修 武汉世佳公司--FANUC发那科维修中心

联系电话：027-83997366 传真：027-83999020-808 手机：15327266536 QQ:1277970 陈先生

网址：<http://www.sjdz.net> 武汉世佳伟业科讯电子技术有限责任公司位于湖北武汉，是国内最早的一家发那科驱动维修、发那科电源模块维修公司。除此之外公司还提供专业芯片级电路板维修,变频器维修,触摸屏维修,线路板维修,伺服器维修,工控机维修,工业电器维修,伺服驱动器维修,plc维修,伺服控制器维修,工业电路板维修,电源模块维修,电梯电路板维修,驱动器维修,电路板复制,伺服放大器维修,编码器维修,光栅尺维修服务。公司自成立以来,已经先后为众多著名企业修复了各种不同的电路板和控制板,为多家单位解决了生产线上的技术难题,节约了宝贵的时间,节省了大量的资金。本公司内部有一支实践经验丰富、专业技术过硬的技术队伍,为用户提供售前技术咨询和售后技术服务及维修服务.让你买的安心,用的放心。公司的宗旨是永远坚持产品质量第一,并以优质的服务、快捷的速度、合理的价格服务于客户并赢得客户的信赖。标准化维修服务流程 1、维修程序：

待修产品寄(送)到武汉世佳伟业电子维修中心 免费检测 报价 同意检修后 修理 寄回
不同意——不收费,机器原样寄回; 2、维修服务流程: 免费检测 维修 带负载测试 电路喷漆处理 带负载检验合格入仓 出仓 现场安装调节试 跟综服务 本公司承诺
以最专业的技术为您解决任何难题; 以最快捷的服务速度为您解决燃眉之急;
以最优惠的维修价格为您降低成本

发那科维修 系列5系统、7系统、15系统及18系统、法那克驱动器A06B-6102-H211、A06B-6102-H211#520、A06B-6093-H102、A068-60、FANUC A06B-6079-H104、FANUC Oi/Oi Mate C(B)系列、FANUC 16i/18i/21i-MODEL B系列、法那克交流伺服电机 i/ is/ is系列

发那科维修型号 A20B-1004-0230 A20B-2900-0281 A20B-9000-0500 A20B-1004-0850
A20B-2900-0361 A20B-9000-T302 A20B-1004-0851 A20B-2900-0370 A20B-9001-0480
A20B-1004-0860 A20B-2900-0541 A20B-9001-0780 A20B-1006-0470 A20B-2900-0610
A20B-9001-0800 A20B-1006-0472 A20B-2900-0630 A20B-9002-0240 A20B-1006-0489
A20B-2901-0122 A350-9001-T802 A20B-2000-0170 A20B-2901-0661 A60L-0001-0046#3.2A
A20B-2000-0175 A20B-2901-0763 A860-0300-T001 A20B-2000-0180
A20B-2901-0941 A860-0300-T002 A20B-2000-0620 A20B-2901-0942 A860-0304-T113

A20B-2000-0650 A20B-2901-0960 A860-0308-T111 A20B-2000-0800 A20B-2901-0980
A860-0320-T001 A20B-2001-0190 A20B-2901-0981 A860-0356-T101 A20B-2001-0253
A20B-2902-0020 A860-0382-T122 A20B-2001-0781 A20B-2902-0070 A860-0382-T251
A20B-2001-0820 A20B-2902-0193 A860-0382-T255 A20B-2001-0821 A20B-2902-0210
A860-0382-T392 A20B-2001-0890 A20B-2902-0250 A860-0382-T394

如需以上未列FANUC数控系统等其它配件，请联系电话：027-83997366 传真：027-83999020-808
手机：15327266536 QQ:371690156 陈先生 网址：<http://www.sjdz.net>中介勿扰。