

厦门油泵变频器维修

产品名称	厦门油泵变频器维修
公司名称	厦门友亿佳自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	厦门市集美区杏前路22-1号1423室（注册地址）
联系电话	13696996801 13696996801

产品详情

厦门油泵变频器维修

厦门友亿佳自动化维修各品牌变频器，变频器调速器，伺服器（伺服驱动器，伺服放大器，伺服控制器，驱动器，伺服电源，伺服模块），触摸屏（人机界面），工控机（工业电脑），PLC（可编程控制器），扫描枪（扫码枪，扫描器），直流调速器，软启动器，系统控制器，工控主板，工业电路板等全国各行业工控设备维修，专注工业电路板维修及销售。如有需要可提供上门服务，免费检测，欢迎来电咨询。

增加变频器供电电源内阻抗通常情况下，电源设备的内阻抗可以起到缓冲变频器直流滤波电容的无功功率的作用。这种内阻抗就是变压器的短路阻抗。当电源容量相对变频器容量越小，内阻抗值相对越大，谐波含量越小；电源容量相对变频器容量越大，则内阻抗值相对越小，谐波含量越大。所以选择变频器供电电源变压器时，好选择短路阻抗大的变压器。

(2)安装电抗器安装电抗器实际是从外部增加变频器供电电源的内阻抗。在变频器的交流侧或变频器的直

流侧安装电抗器或同时安装，可抑制谐波电流。

(3) 变压器多相运行通常变频器的整流部分是6脉波整流器，所以产生的谐波较大，应用变压器的多相运行，如使相位角互差30°的Y-Δ、Δ-Y

组合的2台变压器构成相当于12脉波整流器，则可减小谐波电流，起到谐波抑制作用。

(4) 调节变频器的载波比提高变频器载波比，可有效抑制低次谐波。