

普传变频器维修 石排变频器维修 登峰机电专业维修

产品名称	普传变频器维修 石排变频器维修 登峰机电专业维修
公司名称	东莞市登峰机电工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市道滘镇昌平万道路2号华科城创新岛产业 孵化园内第8栋三层4号房屋
联系电话	13713214133 13713214133

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞市登峰机电工程有限公司

变频器维修调试步骤三空载试验-启动试验

启动实验主题思想有

a.将软启动器的工作电压由0Hz刚开始渐渐地调高，观查系统软件的启动状况，另外观查电机负荷运作是不是一切正常。记录下来系统软件刚开始启动的频率，若在频率较低的状况下电机不可以随频率升高而运行起来，表明启动艰难，应开展转距赔偿设定b.将显示器转换至电流量显示信息，再将频率调为值，让电机按设置的升速时间升高到转速比，在这段时间观查电流量转变，若在升速全过程中软启动器出现电流保护而跳闸，表明升速时间不足，应设定增加升速时间。

c.观查开机启动升速全过程中是不是稳定，针对大惯性力负荷，按事先设置的频率变化率升速或减速时，有将会会出现加快转距不足，造成电机转速比与软启动器输出频率不融洽，这时候应考虑到低速档时设定中止升速作用。

d.针对离心风机类负荷，应观查关机后扇叶是不是因自然风而翻转，若有翻转状况，应设定启动前的直流电制动系统作用。

变频器维修如何挑选，登峰告诉你

变频器是根据实际的需要来调节提供家电以及机械设备在运行时所需要的电力电压的设备，在电路中发生过流、过压、过载等问题时也能提供有效的保障，减少设备故障的风险。由于变频器经常处在高压状态下，所以导致变频器的故障率很高，变频器的故障种类繁多，不是专业的变频器维修工程师根本无法找出故障的地方以及原因，有许多的故障都需要在十分了解变频器的内部构造以及原理才能找到故障的原因才能进行变频器维修。那么需要如何挑选好的变频器以及变频器维修的厂家呢？

变频器维修质量效率是首先需要考虑的，不能进行变频器维修的厂家不是生产好变频器的生产厂家，选择一口碑好技术过硬的公司才之重中之重。登峰机电的变频器维修在市场中积累了良好的口碑，在众多的企业公司的心中是维修质量好、售后服务优良的代名词，是各个有需要公司的信赖之选。

安川变频器常见应用场景

H1000系列：重负载变频器，在重型工业领域发挥稳定出众；应用于升降机械、流体机械、金属加工机械、搬运机械。

E1000系列：性能特点：超级节能，能够率驱动感应电机，以确保相应负载和温度下的效率；

便于操作同时也符合环境；具有安全性和高可靠性。应用于风机，泵类。

V1000系列：性能惊人、用途广泛、使用维护简单、带有用户自编程功能，无论在哪方面都与以往的小型变频器有突破性的提高，它将提高所有小型机械的等级。应用于搬送机械:传送带、电动葫芦、起升机，民用机械:卷帘门，流体机械:风机、水泵，空调机:压缩机。

J1000系列：简洁设计，简单操作，关爱环境，支持稳定作业，充实的制动功能，保养简单；应用于小型风机、给水泵、油压泵等小型泵、传送带等小型搬运机械、自动卷帘门、食品机械、农业用机械、健康器具、小型升降装置、搅拌机、离心分离机、研磨机等旋转体机械等。

东莞登峰机电维修销售各类变频器，欢迎各位新老客户上门或者来电咨询。