

# ABB直流传动装置售后维修

产品名称	ABB直流传动装置售后维修
公司名称	上海恒税电气有限公司
价格	1500.00/台
规格参数	ABB:技术精湛,收费合理 DCS:直流调速器维修 德国:直流变频器维修
公司地址	上海市松江区吉业路450号厂房4号楼303
联系电话	021-51338978 13774208073

## 产品详情

ABB直流传动装置售后维修，致力于做上海值得信赖的ABB直流传动装置维修企业，及时为客户提供高品质的维修服务和技术支持

我公司是专业从事数控系统，工业控制化系统维修领域内的设备为主，涉及行业之广泛，如：机械制造，磨具加工,液压，光伏能源、半导体、纺织、线缆电器制造，能源装备，塑料、医疗、环保、冶金、造纸、汽车电子、钢铁、化工、锅炉控制、炼油、石化、光纤、橡胶、能源发电等行业。

ABB直流传动装置售后维修，工作原理：无论您是需要制造新设备，还是对现有设备进行改造，ABB优秀的直流传动产品系列都能为您带来设计的灵活性，以及您期望从ABB传动产品获得的成熟的可靠性能。

您几乎可以在任何一种工业应用领域上使用ABB直流传动产品，它既可用作新设备的一部分，也可用于经济高效的设备改造。ABB传动产品系列基于全新的控制技术，能为您带来一系列直流传动产品，功率从9 kW（12 hp）到18 MW（24,000 hp）。ABB直流传动具备可编程性、内置控制程序、通信和输入/输出选项。所以，无论您的生产过程有何需求，您都可以通过集成它们来满足您的需求。

### ABB常见故障过流故障

过流故障可分为加速、减速、恒速过电流.其可能是由于变频器的加减速时间太短、负载发生突变、负荷分配不均，输出短路等原因引起的，这时一般可通过延长加减速时间、减少负荷的突变、外加能耗制动元件、进行负荷分配设计、对线路进行检查，如果断开负载变频器还是过流故障，说明变频器逆变电路已环，需要更换变频器。

### 过载故障

过载故障包括变频过载和电机器过载，其可能是加速时间太短，直流制动量过大、电网电压太低、负载过重等原因引起的，一般可通过延长加速时间、延长制动时间、检查电网电压等，负载过重，所选的电

机和变频器不能拖动该负载，也可能是由于机械润滑不好引起，如前者则必须更换大功率的电机和变频器；如后者则要对生产机械进行检修。

DCS600直流调速器维修,DCS800直流调速器,DCS500控制器维修,ABB  
DCS400直流电机调速柜维修,DCS550直流驱动器维修

ABB直流传动装置维修中心,常见故障维修范围:无励磁电压维修,烧保险维修,模块炸维修运转速度不稳定维修,烧可控硅维修,晶闸管烧维修,直流调速装置无显示维修,运转速度不连贯维修,高速不稳定维修,低速不稳定维修,启动合闸跳保险维修,运转不出力维修,报励磁故障维修,优化通不过维修,启动报代码故障维修,炸机维修,电源板坏维修,速度不可控维修,超速维修,带负载报故障维修,冷却风机坏维修,散热风扇坏维修,直流调速装置风扇销售,励磁板销售,电源板销售,可控硅销售,晶闸管销售,熔断器销售,主板销售,面板销售,扩展板销售,CBP2板销售,通讯板销售,脉冲触发板销售,控制板维修等等。

温馨提示:客户在确认是ABB直流传动装置的问题后,请勿自行拆卸检查或交给非专业人士,以免造成不必要的经济损失!早一天联系,少一天损失!