

嘉然机械 交流电机厂商 交流电机

产品名称	嘉然机械 交流电机厂商 交流电机
公司名称	东莞市嘉然机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市虎门镇南栅四区文明路十三巷8号之一
联系电话	13193999143 13193999143

产品详情

交流电机和直流电机的主要区别

无刷直流电机，定子是旋转磁场，拖着转子磁场转动；

交流同步电机，交流电机价钱，也是定子旋转磁场拖着转子磁场转动；

调速方法就不同：

(1) 交流同步电机，定子磁场转动的原因是彼此落后120度的三相对称交流电，定子磁场的转动是交流电的变化快慢；只要改变交流电变化的快慢，就能改变电机的转速，即变频调速；

(2) 直流电机，是直流电源不变的恒定电压，交流电机，与线圈连接实际位置的改变形成的，而且与线圈连接实际位置的改变只与转子转动的快慢相关；只要改变转子的转速就可以调速，而转子的转速与电压成正比，改变电压就可改变转速，即调压调速。

“交流电机”是用于实现机械能和交流电能相互转换的机械。由于交流电力系统的巨大发展，交流电机已成为常用的电机。

交流电机是一个非常广义分类，交流电机厂商，电机本身的种类就是非常大的，交流电机本身也可以分低速跟高速。

交流电机也是无刷电机，分为同步和异步电机，目前运动控制中一般都用同步电机，交流电机多少钱一台，它的功率范围大，可以做到很大的功率。大惯量，高转动速度低，且随着功率增大而快速降低。因而适合做低速平稳运行的应用。

就电机的应用来看，不仅品质非常重要，对其使用效果有巨大的影响，型号也是很重要的，必须要选对型号，电机才能正常安装使用及发挥功能。所以提醒大家注意在一开始购买电机的时候做好选型，以此为电机优化应用的实现奠定良好的基础。关于优化电机选型，具体要考虑的情况很多，尤其是提醒大家不要忽视相数选择。交流电机

交流电机

嘉然机械(图)-交流电机厂商-交流电机由东莞市嘉然机械制造有限公司提供。行路致远，砥砺前行。东莞市嘉然机械制造有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为直流电动机具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!