

1000W家庭用风力发电机组价格 内蒙古赤峰风力发电机

产品名称	1000W家庭用风力发电机组价格 内蒙古赤峰风力发电机
公司名称	劲菱达风力发电机有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	内蒙古赤峰市彩虹桥钢材市场
联系电话	13644763110

产品详情

劲菱达电机科技有限公司（福州金丰实业有限公司）于1998年7月经福州市工商行政管理局核准成立。公司注册资金为1000万元人民币，主营业务为电机的生产和销售，注册资本1000万，后又增资到3000万元经福建省工商行政管理局核准，公司地址为福州市金山投资区金工路15号金丰综合服务楼。公司于1998年即着手研发永磁电机。已研发出5项不同电机并取得四项专利，07年3月21日又公报一项发明专利。

1、2007年1月研发出的超高效（DSPM）正弦波5.5KVA，400Hz三相中频永磁同步发电机，2007年5月已经上电所检验测定检测报告。根据报告显示，该发电机效率高于90%，输出电压稳定，负载波形畸变率小于3%，温升小于30K，力能指数（有效值）达90%以上，道道GJB中频同步发电机标准。超高效（DSPM）400Hz三项中频永磁同步发电机该技术成果填补了国内空白，为我国防安全提高水平，提供必要装备做出了贡献。

2、该电机经整流亦可作为优质直流电源，现开发为超高效风力发电机使用，功率密度高，体积小，重量轻，有效地降低发电机的风能切入转矩，1kw风力发电机只有0.8N，（风叶配件等用镁合金新材料即提高风叶寿命有消除共振，镁合金是至今在工程应用领域中最轻的金属结构材料，具有密度低，比强度和比刚度高，减震性，导热性，电磁屏蔽效果，环保易回收等优点）很好的解决了一直以来困扰小型风力发电机稳压差等问题，同时使风轮与发电机具有良好的匹配特性，扩大了有效风速范围，增加了发电机量。本产品还有对通讯设备和电子仪器等基本无电磁干扰，无噪音，无振动，可靠性强等特点，达到世界先进水平。

3、新开发的工频稀土永磁同步三项6KVA发电机与2008年5月18日福建省中检所测定，该发电机效率高于90%，大大高于同容量常规发电机的70%的标准。输出电压稳定，负载波形畸变率小于4%，温

升小于30K。

4、公司同步自主开发的无刷直流电机应用于电动汽车、电动自行车、电动摩托车、工业调速等。

5、正弦波永磁同步伺服电机应用于数控机床，加工中心，雷达火炮军事装备、航天、航空、舰艇等。交流伺服电机具有效率高、启动电流小（只有额定耗能的5%）、过载能力大、低速恒转矩、高速恒功率、调速范围宽（1:6000）、体积小、转动惯量小省维护等优点。我司与清华大学合作生产的5KW以上的交流伺服电机，目前国内基本无法生产，需要进口。我司产品在国内市场基本将处于垄断替代进口的地位。