

变频电源厂商 静安区变频电源 威迈克电源

| | |
|------|----------------------|
| 产品名称 | 变频电源厂商 静安区变频电源 威迈克电源 |
| 公司名称 | 苏州威迈克电源系统有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 苏州市高新区前桥路353号（文昇产业园） |
| 联系电话 | 13916817769 |

产品详情

苏州威迈克电源系统有限公司以研发、生产和销售宽功率范围交流电源（智能变频电源、供电用变频电源、新能源功率变换器测试电源/模拟电网电源、恒流源、中频电源、宽频输出电源等）、直流电源、UPS以及行业应用测试解决方案为主。

变频电源市场前景可期

自十二五规划颁布以来，节能减排成为各行业发展的关键，不断规范各种节能环保产品，使得行业产品应用更加广泛，前景更为明朗。受益于节能减排、绿色环保等战略的拉动，我国变频电源行业的可持续发展得到加速，使我国变频电源行业不断拓展产业的市场占有率，并凭借强劲的发展力成为我国工业经济发展的重要基点。

当下，我国正处在工业化、城市化加快发展阶段，能源资源短缺和生态环境脆弱的问题将进一步加剧，因此，不断提升我国节能环保技术装备和服务水平，变频电源厂家，为大规模节能减排、大力发展循环经济提供坚实的产业支撑，是我国转变发展方式、调整经济结构的必然选择。

从这个层面来讲，我国节能环保产业潜力巨大，拉动经济增长前景广阔。中国变频电源市场目前正处于一个高速增长的时期，在纺织机械、空调、电梯、冶金等行业得到广泛应用。在过去的几年内中国变频器的市场保持着较高增长率。近年来，我国变频电源市场正保持着12%-15%的增长率，预计5年之内，变频电源市场需求仍将继续保持10%以上的增长率。而在10年以后，变频电源市场才会逐渐饱和

苏州威迈克电源系统有限公司以研发、生产和销售宽功率范围交流电源（智能变频电源、供电用变频电

源、新能源功率变换器测试电源/模拟电网电源、恒流源、中频电源、宽频输出电源等)、直流电源、UPS以及行业应用测试解决方案为主。

变频电源是将市电中的交流电经过AC-DC-AC变换，输出为纯净的正弦波，输出频率和电压一定范围内可调。它有别于用于电机调速用的变频调速控制器，变频电源生产，也有别于普通交流稳压电源。理想的交流电源的特点是频率稳定、电压稳定、内阻等于零、电压波形为纯正弦波（无失真）。变频电源十分接近于理想交流电源，因此，先进发达国家越来越多地将变频电源用作标准供电电源，以便为用电器提供优良的供电环境，静安区变频电源，便于客观考核用电器的技术性能。

变频电源主要有二大种类：线性放大型和SPWM开关型。

苏州威迈克电源系统有限公司以研发、生产和销售宽功率范围交流电源（智能变频电源、供电用变频电源、新能源功率变换器测试电源/模拟电网电源、恒流源、中频电源、宽频输出电源等）、直流电源、UPS以及行业应用测试解决方案为主。

浅谈变频电源的几种特点

使用环境

变频中央空调对环境温度的适应性准强，在的甚至可在-15℃的环境温度下启动，同时变频空调对电压的适应性较强，变频电源厂商，有的变频空调甚至可在150 - 240V电压下启动，另外，由于变频中央空调整机运行噪音低，约为常规空调的1/2。

变频电源厂商-静安区变频电源-威迈克电源由苏州威迈克电源系统有限公司提供。行路致远，砥砺前行。苏州威迈克电源系统有限公司（www.wmakepower.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!