

光伏 谐波 治理 波宏电气 广元谐波治理

产品名称	光伏 谐波 治理 波宏电气 广元谐波治理
公司名称	湖北波宏电气有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北襄阳市高新区追日路2号C座202--6
联系电话	13507286673

产品详情

湖北波宏无功补偿装置的使用谐波治理

谐波治理的使用，光伏 谐波 治理，可以延长无功补偿装置用户设备的使用寿命，被广泛应用于石油化工、电力系统、冶金钢铁、电气化铁路、城市建设等行业中，为各种异步电动机、变压器、晶闸管变流器、变频器、感应炉、电弧炉、电焊机、石英熔炼炉等设备提供高质量、高可靠性的无功补偿及滤波的解决方案。

谐波治理是社会发展的需要，是改善用户电能质量，提高系统功率因数的必备产品。

谐波治理的选择、谐波治理已然成为客户关注问题的重中之重。

湖北波宏中频炉专用滤波补偿装置谐波治理

谐波治理是专为中频炉开发的谐波滤波器，它能够滤除5次以上的各次谐波电流。通过对谐波治理谐波治理，可以获得如下好处：

1) 配电系统更加稳定：由于没有谐波电流，变压器和电缆不会过热，延长了变压器和电缆寿命，并且继电保护装置不会误动作，使配电更加稳定；

2) 谐波治理更加安全：由于没有谐波电流流进无功补偿装置，中频熔炼炉谐波治理，谐波治理能够达到设计的性能，保证功率满足电力公司的要求；

3) 节省能源：由于功率因数提高，能够节省电费。另外，轧机谐波治理，消除了谐波电流导致的发热，自然节省了能耗。

4) 不会干扰其它电气电子设备：同一个电网上的数字控制设备，PLC、数控机床等，广元谐波治理，工作更加稳定。

人们对谐波的危害已经十分熟悉，很多企业也开始重视谐波的治理。谐波治理的目的不同，所采取的方案也是不同的。因此，在确定谐波治理之前，要明确谐波治理的目的。

谐波治理的目的包括：

1. 满足电力公司对谐波电流发射的限制要求
2. 释放变压器的有效容量，提高变压器的效率
3. 提高配电系统(包括谐波治理、继电器保护器、电缆等)的可靠性
4. 为企业内的各类设备提供质量优良的电能，保证制造系统的稳定运行

光伏谐波治理-波宏电气-广元谐波治理由湖北波宏电气有限公司提供。湖北波宏电气有限公司（www.bohodq.com）是一家从事“滤波补偿装置,智能电流/电压表,电机起动柜”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“波宏电气”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使波宏电气在补偿装置中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！同时本公司（www.dnzljcyb.com）还是从事电能质量检测仪表，襄阳电能质量检测仪表，电能质量检测仪表生产的厂家，欢迎来电咨询。