

# 辽宁无功补偿 波宏电气 光伏无功补偿

产品名称	辽宁无功补偿 波宏电气 光伏无功补偿
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

### ??谐波现状浅析

通过对市场的常用用电器的谐波状况的测试，我们了解到目前我国内工业企业的谐波污染十分严重，尤其是早些年为了节能，引入的变频电源和直流用电器的投入，其5次、7次、11次谐波电流的含量分别占基波的20%、11%、6%，这对于小功率的用户而言，还不怎样，无功补偿设计，但对于大功率的用户来说，危害就很大了，对于中频炉用户，它用常规的无功补偿就无法进行，有的用户用常规的电容器无功补偿，无法投入电容器，有的即便投入了，也对5次谐波电流放大了1.8~3.8倍以上，使得电动机、变压器等用电器的铜损、铁损大大地增加，缩短了设备的使用寿命，多交了电费。

### 无功补偿装置的产品优势无功补偿

无功补偿的产品优势：

节电效果明显

大多数无功功率补偿装置连接在供电网的高压侧、低压侧，把无功补偿连接在无功产生的节点上，通过控制系统的在线监测能够动态的产生大小相等方向相反的电流，使无功的交换在短路路径和小幅值的交换，减小电路电能损耗，光伏无功补偿，节约电能。

系列化、标准化产品

经过不断的研究与实践，我们的动态无功功率补偿装置已是一套技术先进、设计合理、规格齐全、成熟

稳定的先进设备。从而对质量、工期、价格及售后服务产生了深远影响，可以使用户在合理的性能价格比范围内选择动态无功功率补偿装置。设计人员具有丰富的工程经验，辽宁无功补偿，对用户现场运行情况数据采集进行分析设计用户可行性方案，从用户利益出发，为用户提供设计方案，在确保系统可靠运行的同时使用节省投资。

## 研发

建立了高水平的研发中心，集合了国内外与专业工程技术人员，不断研究新一代无功补偿技术及电能质量优化与治理，始终保持技术优越地位，无功补偿生产厂家，为用户提供深入持久的服务。

无功补偿中电容器断路器自动跳闸，故障处理：

断路器跳闸后，不得强迫其发送。此时，应首先检查保护动作和相关的一次电路，例如检查无功补偿中电容器是否损坏，鼓起和注入燃油。并检查无功补偿柜中电容器断路器，电流互感器，电压互感器，电源线等，以确定故障的性质。如果没有出现上述种种情况，是由于外部故障引起的母线电压波动而使断路器跳闸，则允许在15分钟后尝试合闸。在找到原因之前，不允许无功补偿装置试运货。

辽宁无功补偿-波宏电气-光伏无功补偿由湖北波宏电气有限公司提供。湖北波宏电气有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司还是从事三相不平衡治理模式，襄阳三相不平衡治理，三相不平衡治理方法的厂家，欢迎来电咨询。