

# 高压无功补偿装置 波宏电气 江西无功补偿装置

产品名称	高压无功补偿装置 波宏电气 江西无功补偿装置
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

### 无功补偿装置的原则无功补偿装置

无功补偿装置的总原则：整体规划，合理布局，分散补偿，江西无功补偿装置，就地平衡。在无功补偿装置补偿方式制定时，应分析本系统的无功电力需求量，综合比较无功补偿的经济效益与投资费用，以确定补偿容量与补偿方式。

我国在《电力系统电压和无功电力技术导则》中规定，35kv无功补偿装置，无功补偿与电压调节应按以下原则进行：

- 1、总体平衡与局部平衡相结合，既要满足全网的总无功平衡，又要满足分支线的无功平衡；
- 2、电力补偿与用户补偿相结合，供电部门在电源点进行补偿与用户自身用电设备进行补偿，两者实现理想配合；
- 3、分散补偿与集中补偿相结合，以分散补偿为主；
- 4、降损与调压相结合，以降损为主。

### 无功补偿装置在电力供电系统不可缺少无功补偿装置

无功补偿，全称无功功率补偿，10kv无功补偿装置，是一种在电力供电系统中起提高电网的功率因数的

作用，降低供电变压器及输送线路的损耗，提高供电效率，改善供电环境的技术。所以无功补偿装置在电力供电系统中处在一个不可缺少的非常重要的位置。合理的选择补偿装置，尽可能的减少电网的损耗，使电网质量提高。反之，如选择或使用不当，可能造成供电系统，电压波动，谐波增大等诸多因素。

湖北波宏电气有限公司研发生产无功补偿装置，为企业优化用电质量，减少设备用电故障，为客户提供更好的用电质量，节约能源，高压无功补偿装置，为您提供一站式服务，欢迎咨询

高低压无功补偿装置由柜壳、母线、隔离开、熔断器、接触器、热继电器、电容器、避雷器、一、二次导线、端子排、功率因数自动补偿控制装置、盘面仪表等组成。

高低压无功补偿装置一般根据补偿方式的不同，选择不同功能的元器件，高压无功补偿柜可以分为就地补偿、集中补偿、自动补偿等，而低压无功补偿的有负荷开关投切、可控硅投切、接触器投切等。

高压无功补偿装置-波宏电气(在线咨询)-江西无功补偿装置由湖北波宏电气有限公司提供。湖北波宏电气有限公司实力不俗，信誉可靠，在湖北 襄樊 的补偿装置等行业积累了大批忠诚的客户。波宏电气带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司还是从事svg无功补偿，襄阳动态无功补偿，无功补偿装置的厂家，欢迎来电咨询。