

# 波宏电气 电容补偿柜技术协议 襄阳电容补偿柜

产品名称	波宏电气 电容补偿柜技术协议 襄阳电容补偿柜
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

### 湖北电容补偿柜结构电容补偿柜

电容补偿柜的作用是提高负载功率因数，降低无功功率，提高供电设备的效率；电容柜是否正常工作可通过功率因数表的读数判断，功率因数表读数如果在0.9左右可视为工作正常。

外部结构：电流表、功率因数表、无功功率表、转换开关、无功补偿控制器、刀熔开关、指示灯；

内部结构：避雷器、刀熔开关、电流互感器、微型断路器、交流接触器、热继电器、电力电容器。

### 电容补偿柜改造方案湖北电容柜厂家电容补偿柜电容补偿柜电容补偿柜电容补偿柜

电容补偿柜改造方案不是照搬照抄，襄阳电容补偿柜，不是根据原有型号重新买一批电容、电抗，组装起来就可以了。而是需要结合实际的生产用电设备，负载情况，电容补偿柜调试方法，综合考虑才行。湖北波宏电气电容补偿柜为客户提供现场检测情况，出具低压电容补偿柜改造方案，现场测量、数据分析、方案设计、产品研发生产，现场施工等一条龙服务。

现场电能质量检测：拥有电能质量工程师，电能质量检测仪器，现场直观掌握有功、无功、功率因数、谐波等电能参数。

再根据数据出据具体的有针对性的低压电容补偿柜改造方案，确保方案的可行性、有效性。同时配合后期的现场安装。

电容补偿柜主要用于6kV ~ 10kV大中型工矿企业等负荷波动较大、功率因数需经常调节的变电站配电系统中，电容补偿柜供应商，根据系统电压和无功缺额等因素，通过综合测算，自动投切电容器组。是一种改善功率因数、调整电压、降低网络损耗的容性无功功率补偿装置。

电容补偿柜是一种直接与高压电机并联，电容补偿柜技术协议，并与电动机同步投切或延迟投切的无功补偿装置，不仅可以提高功率因数，还可以降低电机定子电流，从而实现节能减耗改善电网质量的作用。

波宏电气(图)-电容补偿柜技术协议-襄阳电容补偿柜由湖北波宏电气有限公司提供。湖北波宏电气有限公司位于湖北襄阳市高新区追日路2号C座202--6。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前波宏电气在补偿装置中享有良好的声誉。波宏电气取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。波宏电气全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司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。