

广州配电房高低压设备维保

产品名称	广州配电房高低压设备维保
公司名称	本溪普天防雷检测有限公司广东分公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区莹石街36号
联系电话	13760784790

产品详情

广州配电房高低压设备维保，广州配电室高低压设备维保，广州配电房高低压设备检测。

近日，西钢物业服务中心工程部对小区配电房按规定有计划的定期进行日常检查，保障设施设备运行情况以及保持室内清洁的维护，地面无尘土、无油渍、应急照明正常，无异响、异味，并认真做好相关检查记录。继续以健康状态投入运行，更好的为小区电梯用电、夏季高峰超负荷用电、雨季安全用电等提供了正常稳定安全保障。

一、低压配电装置的维护保养规程

对低压配电装置每天进行两次巡视检查，并作好巡视记录。

巡视检查内容如下：

- 1.低压电容补偿是否正常，有无异声异味。
2. 低压配电装置的停电清扫和检查每年至少两次，检查的内容包括母排和各个空开螺钉的紧固，一般在夏季和冬季高峰负荷之前进行，尽量在每年的5月和10月;每周对各个低压配电室进行一次清扫。
- 3.低压电缆及低压配电屏上的各部分连接点有无过热现象，有无异声、异味。
- 4.低压绝缘子有无损伤和歪斜，母线固定卡子有无松动和脱落。接地线接地连接是否良好。
- 5.三相负荷是否平衡;三相电压是否相同。

二、电力设施主要分为高压配电和低压配电系统两大部份。其中高压配电系统主要集中在高压配电室内和各个低压配电室的高压部分，其中包括翻线柜、进线柜、计量柜、PT柜(电压互感器柜)、公用房变压

器输出柜、高压熔断器、避雷器、进户高压电缆、分支高压电缆、真空断路器、负荷开关、及变压器;低压配电系统包括低压电缆、低压配电屏和电容补偿屏。

电力系统需改革去适应新的社会环境的变化，以科技创新的方式去促进电力工业和生态环境的和谐发展，既要保障国民经济的用电需求，又要发展新能源缓解消费压力和环境污染问题。

广州配电房高低压设备检测，广州配电房高低压设备维保，广州配电室高低压设备维保。