

电力设备试验清扫费用 京电博天 丰台区电力设备试验清扫

产品名称	电力设备试验清扫费用 京电博天 丰台区电力设备试验清扫
公司名称	北京京电博天电力工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市平谷区中关村科技园区平谷园马坊工业园 1区274号
联系电话	13910808173 18511127181

产品详情

电力打扫时应注意什么？

1 室内清扫

1.1 室内清扫是指室内地面清洁和打扫扬尘、蛛网，电力设备试验清扫费用，每月一次。

1.2 室内清扫时，严禁碰触带电设备设施，并确保与带电设备设施的安全距离。

2 配电屏及低压配电装置清扫

2.1 对配电屏及低压配电装置等每季度必须停电清扫检查一次，并严格按照停送电管理制度办理停电申请和工作票。

2.2 对配电屏及低压配电装置进行清扫前，必须停电，经验明无电，装设临时接地线，在断开点挂上“严禁合闸，有人工作”的标志牌后，方可进行工作。同时，应断开用户侧开关，防止用户自备电源反送电。

2.2.1 对进线柜清扫时，电力设备试验清扫方案，必须断开变压器6KV侧高压开关。

2.2.2 对配电母排清扫时，必须断开进线柜开关。

2.2.3

对双电源配电母排清扫时，必须断开所有进线开关;对无进线开关的，要断开变压器6KV侧高压开关。

3 在清扫吹灰时，必须戴护目镜，防止尘、沙入眼。

4 在工作中如有换人或换班，接替(班)人员必须重新检查电源确认已断开，并验明无电，确认安全措施完善，才可投入工作。

5 工作时必须戴安全帽，穿长袖工作服;使用电动工具时，必须戴绝缘手套。

6 使用梯子时，梯子与地面之间的角度以60度为宜，不准垫高作业用，要有防滑措施，使用人字梯时拉绳必须牢固，工作中要有人扶住梯子。

7 不得在配电室内做与工作不相符的事，严禁在配电室内吸烟及长时间逗留。

本信息由京电博天为您提供，如果您想了解更多产品信息，您可拨打图片上的电话咨询，京电博天竭诚为您服务！

定义

为了发现运行中设备的隐患，预防发生事故或设备损坏，对设备进行的检查、试验或监测，也包括取油样或气样进行的试验。高压电气设备还是带电作业安全用具，它们都有各自的绝缘结构。这些设备和用具工作时要受到来自内部的和外部的比正常额定工作电压高得多的过电压的作用，可能使绝缘结构出现缺陷，丰台区电力设备试验清扫，成为潜伏性故障。另一方面，伴随着运行过程，绝缘本身也会出现发热和自然条件下的老化而降低。预防性试验就是针对这些问题和可能，电力设备试验清扫多少钱，为预防运行中的电气设备绝缘性能改变发生事故而制订的一整套系统的绝缘性能诊断、检测的手段和方法。

以上是由京电博天发表内容，如有需要，欢迎拨打图片上的热线电话！

电气试验

交流耐压试验、直流耐压试验、直流电阻试验、变比试验、回路电阻试验、开关测试试验、介质损耗角试验、绝缘试验、接地电阻试验、电缆电线绝缘线径测试、负荷测试（电流）空调风速、压力、温度、湿度、噪音测试、照明亮度测试。

以上内容由京电博天为您提供，今天我们分享的是电力设备试验清扫的相关内容，希望对您有所帮助！

电力设备试验清扫费用-京电博天-丰台区电力设备试验清扫由北京京电博天电力工程有限公司提供。电力设备试验清扫费用-京电博天-丰台区电力设备试验清扫是北京京电博天电力工程有限公司（www.btdqgc.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李经理。