

# 大兴区电力设备试验清扫 京电博天电力工程公司

产品名称	大兴区电力设备试验清扫 京电博天电力工程公司
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

### 电力接地网的防腐

电力接地网是电网安全运行的重要装置，由于接地网腐蚀严重，接地网及引线损坏，发生过大量事故，据广东、广西、湖北、天津、江苏、安徽、四川等地调查，一般接地网10年腐烂，快的3~4年已腐烂，影响接地网的使用寿命和电网的运行安全。接地网大多用低碳钢材料埋入土壤中，电力设备试验清扫费用，其腐蚀与土壤电阻率有关，电阻率低于100 Ω·cm时，每年腐蚀率大于1 mm，电阻率在100~1000 Ω·cm时，年腐蚀率在0.2~1 mm，电阻率在1000~6000 Ω·cm时，年腐蚀率在0.05~0.2 mm。

为解决接地网腐蚀损坏较快问题，用铜代铁太贵，加大钢材截面投资也大，又耐用不了几年。但在接地网的扁铁上涂上一层双组份导电防腐涂料，就可达到防腐和导电两重效果，涂料用量为接地网材料总量的2%~3%，每吨接地钢材约需涂料5000元，比接地网增加钢材截面要节约投资20%，且寿命可延长1倍。

京电博天专业致力于电力设备试验清扫，电力设备试验清扫多少钱，如需了解更多详情，欢迎与我们沟通!

### 预防性试验

预防性试验是电力设备运行和维护工作中一个重要环节，是保证电力设备安全运行的有效手段之一。多年来，电力部门和大型工矿企业的高压电力设备基本上都是按照原电力部颁发的《电力设备预防性试验规程》的要求进行试验的，对及时发现、诊断设备缺陷起到重要作用。

京电博天专业致力于电力设备试验清扫等行业技术服务，京电博天竭诚为您服务！

## 带电清扫作业

带电清扫作业能够有效降低户外高压电力设备的故障率，避免综合污染对设备形成的“缓腐蚀”作用，延长设备使用寿命，提高设备电气绝缘值，使设备处在运行状态，电力设备试验清扫方案，大大降低因停电维护设备而带来的经济损失。

期望大家在选购电力设备试验清扫时多一份细心，少一份浮躁，不要错过细节疑问。想要了解更多电力设备试验清扫的资讯，欢迎拨打图片上的热线电话！！

大兴区电力设备试验清扫-京电博天电力工程公司由北京京电博天电力工程有限公司提供。北京京电博天电力工程有限公司（[www.btdqgc.com](http://www.btdqgc.com)）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。京电博天——您可信赖的朋友，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，联系人：李经理。