

电力设备试验清扫方案

产品名称	电力设备试验清扫方案
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

电力设备清洗

随着社会的发展，人们对电力设备及通信等设备的需求提高，带电清洗行业开始被一部分的行内专家所熟知，最早采用的是纯水清洗，但存在着价格高、工艺难度高、局限性大、安全性低等问题。之后引入了化学清洗的方式，虽然在动态绝缘上有飞跃式的进步，但有致命弱点，因为其大多数成分是有毒、有腐蚀性、爆燃性，因此它主要只能应用于户外配电设备。不仅如此，其有毒有害的成为会对空气环境有较大的污染，因其爆燃性所以对施工环境温度和施工设备的电压有严格的要求。

以上就是为大家介绍的全部内容，希望对大家有所帮助。如果您想要了解更多电力设备试验清扫的相关信息，欢迎拨打以下热线联系我们！

电缆防腐

电缆应进行防火措施的防腐，在竖井中的电缆应涂上有机涂料(白色)，涂敷厚度应大于10 mm。在电缆沟和弯道穿孔处，还应进行封堵，包括在一定距离作好防火堵墙，以确保电缆万一发生火灾时不会蔓延，把火灾控制在一定的范围内。

电力设备的清洗和防腐，就象对电力设备进行“美容”和“包装”，不光是为了美观，更重要的是为了安全和延长使用寿命。如果金属壳体不定期进行“美容”和“包装”，锈蚀起来很快损坏，减少使用寿命。一个变电站设备不定期投入一定费用进行“美容”和“包装”，如果发生事故，那将是几百倍和上千倍的经济损失，而定期投入很少一点美容包装费，可以保证设备安全运行，一切投入都会在短时间内得到偿还。因此，企业的经营者要注意这个问题，要从安全的高度来看设备的“美容”和“包装”，在

资金较紧的情况下挤出一点经费用在这方面，电力设备试验清扫方案，那将是经营决策者的明智之举。

想要了解更多京电博天相关信息，欢迎拨打图片上的热线电话！

导电母排及引线的防腐

对在外面的导电母排及引线必须进行防腐，以防止污秽及化学腐蚀，防止小动物造成短路事故。

对在外面的导电母排及引线有两种包装方法

(1) 在导电母排和引线表面涂上一层耐高压的绝缘涂料，可起到一定的绝缘作用，可防止小动物造成的短路事故。

(2) 在导电母排和引线外包一个绝缘套，把导电体全包起来，具有较高的绝缘水平，绝缘套的尺寸及厚度，可根据导电体的尺寸决定，颜色按红、绿、黄三色配置。这两项措施特别是第2项措施已广泛应用在电网中的配电设备上。

想要了解更多电力设备试验清扫的相关信息，欢迎拨打图片上的热线电话！

电力设备试验清扫方案由北京京电博天电力工程有限公司提供。“电力设备远程监控,电力设备运行维护,电力设备预防性试验”就选北京京电博天电力工程有限公司（www.btdqgc.com），公司位于：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，多年来，京电博天坚持为客户提供好的服务，联系人：李经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。京电博天期待成为您的长期合作伙伴！