

乐山医院防雷施工

产品名称	乐山医院防雷施工
公司名称	四川雷电防雷技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	服务项目:防雷接地 服务范围:防雷工程 服务内容:防雷检测
公司地址	四川省成都市天府新区华阳街道华阳大道一段72、74号欣宇·都市港湾1层(注册地址)
联系电话	13228177223 13228177223

产品详情

乐山防雷施工 防雷检测工作有什么作用,防雷检测的重要性 雷灾是很严重的,也许我们平时根本不在乎,那是因为现在大多数建筑物都有防雷设施,但是防雷设施随着时间的推移也会出现故障,如果防雷设施的故障给我们带来巨大的灾难,因此日常所做的防雷检测就是为了避免这种情况的发生。避雷针安装时,先将支座钢板的底板固定在预埋的地脚螺栓上,焊上一块肋板,将避雷针立起、找直、找正后进行点焊,然后加以校正,焊上其它三块肋板,最后将防雷引下线焊在底板钢板上,清除药皮刷防锈漆和银粉漆各两道。

防雷设备分为很多种类,不同类型的设备的作用也不一样,现在为大家介绍一下防雷接闪器的分类。接闪器,是指直接接受雷击的避雷针、避雷带(线)、避雷网,以及利用作接闪的金属屋面和金属构件,避雷针、避雷线、避雷网和避雷带都是接闪器,它们都是利用其高出被保护物的突出地位,把雷电引向自身,然后通过引下线和接地装置,把雷电流泄入大地,以此保护被保护物免受雷击。接闪器所用材料应能满足机械强度和耐腐蚀的要求,还应有足够的热稳定性,以能承受雷电流的热破坏作用。

乐山防雷施工 浪涌保护器主要由电动机(如梁)、摩擦轮、轨压器、节流阀等组成。其工作原理:电动机为负载时,主要运动是在绕组两侧滑动,使绕组在电动机的动能及功率的作用下的运动。因为其自身的动能为浪涌信号电动机提供动能,因此,可以通过调整绝缘的方式对电动机进行保护。电动机正常运行时,正常的电动机的交流电源为直流、直流或交流混合电源;正常的电动机供电电流可达。除去利用建筑物内主钢筋作自然引下线这一类情况外,引下线应镀锌、焊接处应涂防腐漆,在个别腐蚀性较强的情境下,引下线还应适当加大截面或采取其他的防腐措施。(1)敷设时引下线应当沿着建筑物外墙进行敷设,经最短路径接地,对于建筑要求较高的建筑物也可以采用暗敷方式,但其截面应当加大一级。另外,引下线切勿敷设在阳台附近、建筑物出入口以及人员比较容易接触到的地点。(2)根据各个建筑物防雷等级的不同,防雷引下线的设置也有所分别:第1类防雷建筑物敷设引下线时,应在独立接闪杆的杆塔、架空接闪线的端部和架空接闪网的各支柱处应至少设一根引下线,对用金属制成或有焊接、绑扎连接钢筋网的杆塔、支柱,宜利用其作为引下线。

地极及地极接地冲击电阻的问题:如果建筑物的防雷地极是独立地极的话,一般要离开建筑物基础的地中距离3M以远;如果是通信用的独立地极的话,则要求离开建筑物20M以远,并要求接地电阻