成都防雷检测公司 电话

产品名称	成都防雷检测公司 电话
公司名称	四川雷电防雷技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	服务项目:防雷检测 服务范围:防雷装置检测 服务内容:防雷接地检测
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
联系电话	13228177223 13228177223

产品详情

成都防雷检测公司 电话

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。

随着社会的发展,人类的进步,高层建筑的不断增加,无形中改变了城市原有的布局和磁场,导致了雷电活动的增多。大楼里有大量的电气设备,尤其是计算机网络信息技术的普及,造成了许多建筑物、设备的损坏,甚至人员伤亡,每年由此带来的损失难以估量。

所以,做好建筑物防雷工作,是保障人民生命财产安全的重要手段。

雷害形式主要有直接雷害、侧向雷害、球形雷害、雷电感应雷害和雷电侵入波。

直接雷击指的是在建筑物、地面或避雷装置上直接发生的热效应、电效应和机械力作用下,瞬间击伤人畜,并对电子电气设备造成伤害;球雷表现为雷击后发出红光或极亮白光的火球,能穿过门、窗、烟囱等进入室内,危害很大;而球雷感应指的是在放电时,在其附近的导体上产生电磁和静电感应,让金属部件之间擦出火花,从而损坏电子电气设备等;雷入波指的是由于雷电对架空线路或金属管道的作用,雷电波可沿管道进入室内,破坏设备,危及人身安全。

建筑物的避雷系统分为室外避雷和室内避雷。外防雷由接闪器、引下线和接地装置三部分组成,主要保护直击雷和侧击雷,以防止建筑物本身受到损害,减少雷流从建筑物.上向地面排放时对建筑物的影响。 室内防雷包括合理布线、屏弊隔离、过压保护、等电连接等,主要用于防感应雷,此雷的电磁脉冲有限 制作用,护体建筑内各种电器设备安全。采用混凝土地基类的地梁、承台、桩基等作为接地装置,建筑物混凝土柱内竖向主筋作为引下线与接闪器连接组成一个整体。接着用地圈梁引出地圈梁的总等电位,总等电位再分到各个局部等电位,将建筑物内的金属构件分别与等电位相连接,形成防雷系统。

对防雷系统来说,即使其质量再好,也不能保证在没有有效监督和定期检测的情况下达到预期的防雷效果。因此做好日常的防雷检测工作非常重要,