

天津防雷装置 天津防雷中心防雷检测 天津防雷装置费用

产品名称	天津防雷装置 天津防雷中心防雷检测 天津防雷装置费用
公司名称	天津市防雷技术中心
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市河西区气象台路98号
联系电话	15902269049 15902269049

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：天津市防雷技术中心

户外避雷注意事项:雷雨天气时不要停留在高楼平台、山顶、山脊或

户外避雷注意事项：1、雷雨天气时不要停留在高楼平台、山顶、山脊或建（构）筑物顶部，天津防雷装置哪家好，不宜停留在小型无防雷设施的建筑物、车库、车棚、岗亭及附近。2、远离建筑物外露的水管、煤气管等金属物体及电力设备。3、不宜在大树下躲避雷雨，如万不得已，则须与树干保持至少5米距离，下蹲并双腿靠拢。4、如果在雷电交加时，头、颈、手处有蚂蚁爬走感，头发竖起，说明将发生雷击，应赶紧趴在地上，天津防雷装置中心，这样可以减少遭雷击的危险，并拿去身上佩戴的金属饰品和发卡、项链等。

防雷接地图的安全使用是十分必要的

防雷接地图 防雷接地是为了泻掉雷电电流，而对建筑物、电气设备和设施采取的保护措施。对建筑物、电气设备和设施的安全使用是十分必要的。建筑物的防雷接地系列，一般分为避雷针和避雷线两种方式。电力系统的接地一般与防雷接地系统分别进行安装和使用，以免造成雷电对电气设备的损害。对于高层建筑，除屋顶防雷外，还有防侧雷击的避雷带以及接地装置等，通常是将楼顶的避雷针、避雷线与建筑物的主钢筋焊接为一体，再

与地面上的接地体相连接，构成建筑物的防雷装置，即自然接地体与人工接地体相结合，天津防雷装置费用，以达到的防雷效果。

《气象灾害防御条例》第二十三条?各类建(构)筑物、场所和设施安装雷电防护装置应当符合国家有关防雷标准的规定。新建、改建、扩建建(构)筑物、场所和设施的雷电防护装置应当与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用。油库、气库、库、化学品仓库和、石化等建设工程和场所，雷电易发区内的矿区、旅游景点或者投入使用的建(构)筑物、设施等需要单独安装雷电防护装置的场所，天津防雷装置，以及雷电风险高且没有防雷标准规范、需要进行特殊论证的大型项目，其雷电防护装置的设计审核和竣工验收由县级以上地方气象主管机构负责。未经设计审核或者设计审核不合格的，不得施工;未经竣工验收或者竣工验收不合格的，不得交付使用。

天津防雷装置-天津防雷中心防雷检测-天津防雷装置费用由天津市防雷技术中心提供。天津防雷装置-天津防雷中心防雷检测-天津防雷装置费用是天津市防雷技术中心今年新升级推出的，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。