

# 天津防雷检测收费 天津防雷检测 天津防雷中心防雷检测

产品名称	天津防雷检测收费 天津防雷检测 天津防雷中心防雷检测
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

### 前期准备工作又可细分为两个阶段

前期准备工作前期准备工作是一个不可或缺的步骤，然而这一步骤却往往不被重视。前期准备工作又可细分为两个阶段：（一）前期准备的阶段1．了解被检单位的情况。这是一件必要的前期准备工作，是制定检测方案、签订协议、检测实施等后续工作的铺垫。对被检单位的了解不一定要非常详细，但至少应了解其大概情况，如具体地址、规模、性质、类型等。可以通过下列渠道了解被检单位的情况： 查看过去的档案资料； 询问、打听； 直接打电话询问等。2．预备知识。 简单了解和掌握与被检单位有关的知识，可以通过互联网、图书馆等查看有关的书籍、资料或请教内行人士。 熟练掌握有关的规范、规定，包括规范、行业规范、国际规范（如IEC、IEEE的有关规定）以及有关的安全程序、操作规程等。

### 接地体如何进行安装【安装的要求】

接地体如何进行安装【安装的要求】总体时间要求，在我们把沟槽挖好以后，应该立即安

装接地体以及敷设镀锌扁铁，以防沟槽的坍塌。【操作方法介绍】我们要先将角铁或者是镀锌钢管放在沟的中心线上，打入土壤中。一般都是采用手锤进行打入，天津防雷检测收费，一手扶着接地体，另外一个人用大锤敲打接地体的顶部，使之进入地面下。另外我们要注意为了防止将钢管或者是角铁打弯，可以采取加以后管帽套，放在接地体的顶端。而角钢接地可以采用短角钢，长度约10mm，焊接在接地角钢的另一边。【注意问题】我们在砸人工接地体的时候，一般都是使用手锤敲打接地体，此时要平稳，锤击接地体的正中间，不能够打偏。此外要与地面保持垂直，当接地体的顶端距离地面600mm的时候要停止打入。

蓝色带叉的线条表示接闪带（避雷带）及支架。一般要求支架间距1米，拐弯处为0.5米，高度以不低于15CM为宜，采用直径不小于10MM的热镀锌圆钢制作，天津防雷检测机构，避雷带焊接搭接焊接，圆钢两面焊接，天津防雷检测，焊接长度是圆钢直径的6倍，避雷带施工尽量靠近房屋外墙的外边。支架安装要在直线上，高度保持一致，焊接避雷带时提前校直钢筋，在楼房伸缩缝处可以用软编制铜线跨接，也可以用圆钢折弯预留伸缩。图中的避雷带敷设按照该建筑物容易被雷击的位置敷设。白色线条表示避雷网格，天津防雷检测单位，根据建筑物防雷分类，网格的大小不一样，只是要求要与避雷带连接在一起。

天津防雷检测收费-天津防雷检测-天津防雷中心防雷检测(查看)由天津市防雷技术中心提供。“防雷检测”选择天津市防雷技术中心，公司位于：天津市河西区气象台路98号，多年来，防雷中心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。防雷中心期待成为您的长期合作伙伴！