

# 贵州避雷检测 祥雷检测 避雷检测公司

产品名称	贵州避雷检测 祥雷检测 避雷检测公司
公司名称	湖北祥雷检测科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄阳市检测认证产业园二期12-1-001
联系电话	18107109292 18107109292

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：湖北祥雷检测科技有限公司

答：一是雷直接击在建筑物上发生热效应作用和机械力作用；二是雷电的二次作用，即雷电生的静电感应和电磁感应。具体表现形式为：1.雷电流高压效应会产生高达数万伏甚至数十万伏的冲击电压，如此巨大的电压瞬间冲击电气设备，足以击穿绝缘造成严重的触电事故，易然等火灾。

2.雷电流高热效应会放出几十至上千安的强大电流，并产生大量热能，避雷检测费用，在雷击点的热量会很高，可导致金属熔化，建筑避雷检测，引发火灾和易然。3.雷电流机械效应主要表现为被雷击物体发生易然、扭曲、崩溃、撕裂等现象导致财产损失和人员伤亡。

5 室外接地引线必须与埋地接地装置采用焊接，并作防腐处理（刷沥青等）

6 室内接地、等电位必须采用焊接或机械式连接，连接前必须将连接处的油漆或氧化层去除。

7 接地引线线径：机房到室外接地装置引线（圆钢直径要大于10mm，扁钢截面大于80mm<sup>2</sup>）。

8 铜线与扁铁必须采用焊接或机械式连接，并作防腐处理。

### 三、监控系统防雷注意事项

a 室外信号设备尽量不要安装避雷针，以避免引雷。

b 室外信号设备尽量不要安装在室外避雷针及避雷塔上，贵州避雷检测，以防直击雷泄放时在信号线及设备内部电路上产生强烈的感应雷。

c 当信号设备必须安装在高建筑物顶时，必须采用独立的防直击雷措施，但直击雷地线必须与防感应雷的信号防雷器的地线分开，不能直接将信号防雷器的地线与避雷带连接。

## 接闪器

接闪器是专门用来接收直接雷击（雷闪）的金属物体。接闪器的金属杆，称为避雷针。接闪器的金属线，称为避雷线或架空地线。接闪器的金属带、金属网，称为避雷带。所有接闪器都必须经过接地引下线与接地装置相连。

检查：

位置：锈蚀是否1/3以上；

每个支持件能否承受49N（54kgf）的垂直拉力。

## 引下线

引下线指连接接闪器与接地装置的金属导体。防雷装置的引下线应满足机械强度、耐腐蚀和热稳定的要求。

要求：

类防雷建筑物 引下线间距12m

第二类防雷建筑物 引下线间距18m

第三类防雷建筑物 引下线间距25m

贵州避雷检测-祥雷检测-避雷检测公司由湖北祥雷检测科技有限公司提供。湖北祥雷检测科技有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。祥雷检测——您可信赖的朋友，公司地址：襄阳市检测认证产业园二期12-1-001，联系人：徐经理。