

# 防雷检测仪器 重庆防雷检测 南京云凯防雷公司

产品名称	防雷检测仪器 重庆防雷检测 南京云凯防雷公司
公司名称	南京云凯防雷科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市经济技术开发区栖霞大道68号五楼
联系电话	13913894678 13913894678

## 产品详情

雷击易发生的部位：

雷电发生时产生的雷电流是主要的破坏源，其危害有直接雷击、感应雷击和由架空线引导的侵入雷。如各种照明、电讯等设施使用的架空线都可能把雷电引入室内，所以应严加防范。

雷击易发生的部位有：

- 1.缺少避雷设备或避雷设备不合格的高大建筑物、储罐等；
- 2.没有良好接地的金属屋顶；
- 3.潮湿或空旷地区的建筑物、树本等；
- 4.由于烟气的导电性，烟囱特别易遭雷击；
- 5.建筑物上有无线电而又没有避雷器和没有良好接地的地方。

防雷设施为何要进行年检

随着江南大部地区初雷的发生，各地都已步入雷暴多发季节。近年来，雷电灾害渐已成为较严重的自然灾害之一，所以，防雷检测项目，防雷装置性能好坏，直接关系到防雷安全。

提及防雷装置，防雷检测仪器，人们自然想到的就是避雷针。其实，重庆防雷检测，现代从防雷

技术角度来说防雷设施包括外部防雷保护（建筑物或设施的直击雷防护）和内部防雷保护（雷电电磁脉冲的防护）两部份，外部防雷系统主要是为了保护建筑物本身免受直接雷击引起火灾事故及人身安全事故；而内部防雷系统则是为了防止雷电波侵入、雷击感应过电压以及系统操作过电压侵入设备造成的毁坏。

雷灾发生时应及时向气象主管机构上报情况，防雷检测公司，以便及时处理，避免再次雷击。

问：安装了避雷针是否就“万无一失”了呢？

答：当然不是了。有很多人认为，在建筑物上安装了避雷针后就万事大吉了，其实不然。避雷针只能减低建筑物遭直击雷危害的风险，但它保护不了建筑物内的电子、电器设备。这是为什么呢？强大的闪电会产生静电场的变化、磁场的变化和电磁辐射，特别是雷电进入建筑物上的避雷针系统后向地下泄放雷电流的瞬间。

防雷检测仪器-重庆防雷检测-南京云凯防雷公司(查看)由南京云凯防雷科技股份有限公司提供。南京云凯防雷科技股份有限公司是从事“防雷产品,防雷工程,防雷检测”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：刘经理。