

泰州市避雷器年审检测、防雷检测

产品名称	泰州市避雷器年审检测、防雷检测
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	避雷器年审:防雷检测 周期:3-5天 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

产品详情

雷雨天气需要注意什么?一是高层雷或者远处的雷，二是进距离雷和低层雷，判断方法是根据闪电雷雨天气其实也分两种，之后雷声的时间来判断，大致的算下一秒300米就行。对于第1种雷雨天气没什么要注意的，对你没什么威胁，甚至可以泡杯咖啡在阳台上看远方道友渡劫。

等电位联接 通过进线配电箱近旁的总等电位联结“端子板将进线配电箱的PE (PEN排，公共设施的金属管道，建筑物的金属结构及人工接地的接地引线等互相连通，以达到降低建筑物间接接触的接触电压和不同金属部件间的电位差，并消除自建筑物外经电气线路和各种金属管道引入的危险故障电压的危害。

避雷器的作用是什么？避雷器是用于保护电气设备免受来自系统内、外高瞬态过电压危害并能限制及切断工频续流的一种过电压限制器件。当雷电或内部过电压波沿线路袭来时，避雷器将先于与其并联的被保护设备放电，从而限制了过电压，使被保护设备绝缘免遭损害，而后又能迅速切断续流，保证系统安全运行。

内江充电站防雷接地公司 雷电流是一种强度极大，作用时间极短的瞬变过程，雷电流击中建筑物时，通常会产生电效应、热效应和机械力，破坏建筑物和伤害。而高层或超高层建筑使地表的电场分布发生严重的畸变，其电场强度比一般建筑物大得多，容易构成雷电发展条件，且离放电云层近，更易受到雷击。避雷线必须调直后方可进行敷设,弯曲处不应小于90°并不得弯成死角。引下线除设计有特殊要求外,镀锌扁钢截面不得小于48mm²,镀锌圆钢直径不得小于 8mm。支持件的间距必须均匀，水平直线部分其各支点的间距不应大于1m，垂直部分不大于1.5m，弯曲部分为0.3m~0.5m，支架的安装高度为100~200mm。

需要注意一些东西了1，断电，如果出现落击打在室外电线上有可能导致家里电器烧毁，最好断电，就算没断电也尽量关掉电器。2，不要在室外打电话，因为电话信号是一种电波，会一定程度吸引雷电的，所以不要在室外和阳台接打电话。3，尽量关好窗户不要在窗前围观道友渡劫，你可不知道随机的闪电会不会随机到你家窗户，虽然几率小，但是还是防着点好，还有就是防止几率更小的球形闪电进入室内我有个老家亲戚就是在锅炉房被球形闪电给震警了。