

# 新余防雷检测 南昌鸿星防雷公司 防雷检测收费

产品名称	新余防雷检测 南昌鸿星防雷公司 防雷检测收费
公司名称	江西鸿星防雷技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南昌市红谷滩国际金融中心2316
联系电话	15970677167

## 产品详情

柔性石墨接地线是用膨胀石墨分别与各种纤维及金属丝等增强材料，加入粘合剂而加工制成。膨胀石墨盘根又称柔性石墨盘根，采用柔性石墨线经穿心编织而成，由玻璃纤维增强石墨线编织而成，降低产品的烧失量。膨胀石墨盘根具有良好的自润滑性及导热性，摩擦系数小，通用性强，柔软度好，强度高。

判断那种盘根好，要根据工况来选择。盘根的好坏，要通过外观和强度判断，看看外观色泽是否光滑，石墨盘根色泽黑亮，看看用手轻轻折弯会不会有石墨屑落下，差的石墨盘根会有石墨屑掉下来。石墨盘根主要应该看石墨的含碳量和里面加的金属丝，石墨含碳量好的一般在98%以上，金属丝好的是加的镍丝的，这些从表面看不出来，防雷检测标准，一般需要进行化验。

正规产品是经过特殊工艺加工，新余防雷检测，产品呈惰性，化学性能优良、耐腐蚀、耐高温，适用于酸性土壤、碱性土壤等特殊土壤环境。仿造产品仅将购买的盘根直接使用或者改变外观后使用，产品性能不稳定，而且易造成地电位反击等安全隐患，埋设过后一段时间即会腐蚀断裂，完全不适用于防雷接地。

### 信号防雷器

信号防雷器在产品的设计上，依据IEC

61644的要求，分为B、C、F三级。B级（Base protection）基本保护级（粗保护级），C级（Combination protection）综合保护级，F级（Medium&fine

protection）中等&精细保护级。专业用于网络、通讯、光缆、广播、电视、监控、视频等设备的雷电保护设备。

### 视频防雷器

也称同轴电缆电涌保护器，阻抗有两种，一种是75欧姆，防雷检测收费，一种是50欧姆。其中50欧姆的

用于有线电视的室外电缆传输保护，75欧姆的用于视频传输，比如闭路电视监控系统传输，俗称：视频防雷器。视频防雷器安装于视频传输线的两端（前后端），可以有效保护摄像机、球机、矩阵、数字录像机、监视器不受雷电的破坏。视频防雷器完整的内部结构一般可分为三部分：放电部分、稳流部分、稳压部分；性能好的视频防雷器里面还添加了可提高信号防雷器传输频率的电路，以减少因接口等处的损耗。

阀型避雷器正常情况下，阀片电阻很大，而在过电压时，阀片电阻自动变得很小，则在过电压作用下，火花间隙被击穿，过电流被引入大地，过电压消失后，阀片又呈现很大电阻，火花间隙恢复绝缘。

为防止雷电波沿低压架空线侵入，在处或接户杆上应将绝缘子的铁脚接到接地装置上。

此外，还要防止雷电流流经引下线产生的高电位对附件金属物体的雷电反击。当防雷装置接受雷击时，雷电流沿着接闪器、引下线和接地体流入大地，并且在它们上面产生很高的电位。如果防雷装置与建筑物内外电气设备、电线或其他金属管线的绝缘距离不够，它们之间就会产生放电现象，这种情况称之为

“反击”。反击的发生，可引起电气设备绝缘被破坏，金属管道被烧穿，甚至引起火灾、及人身事故。

防止反击的措施有两种。一种是将建筑物的金属物体(含钢筋)与防雷装置的接闪器、引下线分隔开，并且保持一定的距离。另一种是，当防雷装置不易与建筑物内的钢筋、金属管道分隔开时，则将建筑物内的金属管道系统，在其主干管道外与靠近的防雷装置相连接，有条件时，宜将建筑物每层的钢筋与所有的防雷引下线连接。

新余防雷检测-南昌鸿星防雷公司-防雷检测收费由江西鸿星防雷技术有限公司提供。江西鸿星防雷技术有限公司（[www.ncgfjj.com](http://www.ncgfjj.com)）为客户提供“防雷检测,防雷施工,防雷设备,防火门,防火卷帘”等业务，公司拥有“防雷检测,防雷施工,防火门,防火卷帘,防火窗”等品牌，专注于木门等行业。欢迎来电垂询，联系人：龚经理。