

# 东莞防雷检测 防雷装置检测单位 大朗防雷检测

产品名称	东莞防雷检测 防雷装置检测单位 大朗防雷检测
公司名称	东莞市新气象防雷工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市南城区西平明致商务中心B座718
联系电话	13925742233 13925742233

## 产品详情

### {防雷装置检测}、防雷系统维护保养方案

{防雷装置检测}为了贯彻“安全，预防为主，防治结合”的方针，加强雷电灾害防御工作，防止或减少因雷击造成的人员伤亡和财产损失，根据贵单位的实际情况，制定本单位的防雷维护保养方案。为确保防雷设施安全有效，各单位应加强对防雷设施的检查维护，万江防雷检测，如发现防雷设施损坏的，应及时修复，尽除防雷安全隐患。

根据《建筑物防雷设计规范》（GB5007-94 2000年版）《建筑物防雷装置检测技术规范》（GB/T21431-2008），《建筑物电子系统防雷技术规范》（GB50343-2004）的有关条款对防雷设施进行巡查。

#### 一、防雷测试及保养内容：

- （1）检查楼面防雷装置的保护情况是否因修建建筑物或其他活动而发生变化；
- （2）各处明装导体有无因锈蚀或机械力的损伤而折断的情况；
- （3）接闪器有无因接受雷击而熔化或折断，接闪器支架有无腐朽现象；
- （4）保护间距是否有变动；
- （5）测量全部接地装置的散流电阻，如发现电阻值有很大变化时，对接地系统进行检查。
- （6）检查避雷针、避雷线，避雷带及引下线有否锈蚀，及时除锈并刷银粉漆。对于锈蚀程度严重，哪有防雷检测？，截面锈蚀达40%以上的必须更换。
- （7）用小锤轻敲引下线的导电接触部件，检查接触是否良好，焊点连接有否脱焊，有问题要及时解决。
- （8）每年雨季来临前，用接地电阻测试仪测试避雷系统的接地电阻（ $R \leq 10 \Omega$ ）。

(9) 室内已经安装电源防雷器，外观完好无损。

(10) 防雷器性能经测试处于良好的工作状态。

## 东莞防雷公司哪家好？

东莞市新气象防雷工程有限公司成立于2001年，公司集防雷工程安装服务、防雷检测业务办理、防静电工程安装、防雷技术咨询服务于一体的性工程公司，专注东莞防雷21年，是广东省气象防灾减灾协会副会长单位。

东莞市新气象防雷工程有限公司多年来专注于东莞市防雷减灾工作，于2002年取得《防雷工程设计乙级》及《防雷工程施工乙级》，为东莞地区家同时拥有防雷设计、施工双乙级资质企业。2017年在国家防雷系统深化改革后，先后获得广东省住房和城乡建设厅颁发的《建筑物企业书-限特种防雷》、广东省气象防灾减灾协会颁发的《广东省防雷企业能力评价A》是东莞首批获得该书的企业，连续多年被东莞市工商行政管理局评为《广东省守合同重信用企业》。

公司服务团队骨干主要由：从事防雷工程设计、施工15年以上，从事防雷检测技术服务10年以上的工程师技术人员组成的精英团队。通过公司全体成员近20多年的努力，公司服务对象包括：房地产开发企业、学校、医院、办公楼人员密集的公共建筑物、建筑物施工企业、石油化工、区域、电力、写字楼及工业厂房。

东莞市新气象防雷工程有限公司、防雷特种资质、防雷检测资质业务办理、CMA资质防雷报告认证，专注东莞防雷21年，值得信赖。办理验厂ISO、ICT，1800、学校等体系认证防雷检测报告、防雷合格证书、防雷检测技术服务。

## 防雷检测公司雷击的危害及安装防雷装置的必要性：

雷电是常见的自然灾害，对人类的工作和生活环境造成很大影响。据统计，防雷装置检测单位，我国每年因雷电灾害造成的财产损失有50-100亿元。危化企业类如加油站、输油站等地如遭雷击，容易造成起火、等事故，事故一旦发生后果不堪设想。通信行业如移动通信等地遭遇雷击，防雷检测项目有哪些？，会导致信号中断，影响正常通讯。金融行业如网络机房、服务器机房等受雷击过电压冲击，可能会导致设备损毁、数据丢失。

雷电灾害对我们生活能造成的影响是巨大的，但雷击也是有科学规律可循的，采取相应的科学技术方法可以避免一定的雷击事故发生，安装避雷装置就是一个较为有效的防雷方法。那是不是安装了避雷装置就万无一失了呢？其实不然，有些建筑物安装了外部避雷装置，但因长期日晒雨淋，导致设备老化、接触不良、锈蚀或者断裂，这样不仅不能防雷，还有可能成为引雷装置，加大雷击风险。而针对安装了内部防雷装置的设备，受到反复感应雷击后，性能也会下降或者失效，从而达不到应有的防护效果。因此，在安装了避雷装置以后，也必须定期做防雷检测。定期对其防雷装置进行安全性能测试，及时发现并消除雷击隐患十分重要。

## 二、防雷检测的意义和项目内容：

防雷检测工作的意义在于通过检测工作，确定防雷装置与现行或行业标准、设计文件的符合程度，查出事故隐患、防止或减少雷电灾害事故的发生。现阶段，一般建筑物都需要进行防雷检测。

防雷检测的项目内容包括接闪器检测、引下线检测、接地装置检测、防雷区的划分、电磁屏蔽防雷检测、等电位连接检测、及电涌保护器(SPD)性能检测。

东莞防雷检测(图)-防雷装置检测单位-大朗防雷检测由东莞市新气象防雷工程有限公司提供。东莞市新气象防雷工程有限公司位于东莞市南城區西平明致商务中心B座718。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前新气象在防雷避雷产品中享有良好的声誉。新气象取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。新气象全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。