

石碣防雷公司 防雷公司 东莞新气象防雷

产品名称	石碣防雷公司 防雷公司 东莞新气象防雷
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

如何选择防雷检测公司？

如何选择防雷检测公司：

现如今行各业都需要定期进行防雷检测，如大型商场、生产厂房、办公楼、景区、加油站等都需要进行防雷检测，但是大多数人日常并不太接触防雷行业，所以在有需求的时候不知道怎么选择的检测公司。小编建议可以从以下三个方面去选择：

1.公司要具备防雷检测资质：

一个防雷检测企业首先需要获得相关部门颁发的防雷检测，并能出具完善合格的检测报告，这是防雷检测公司进行检测的必要资质，没有获得相关资质的公司是不具备进行防雷检测的资格。在寻找防雷检测单位时，一定要了解清楚该单位是否有正规的。

2.具备丰富的检测经验：

丰富并且的实际检测经验也是防雷检测公司的一个重要资质，丰富的检测经验能够让检测人员在检测工作时进行的更加完善，细致。这是选择防雷检测公司时的一个重要参考条件。

3.具备完善售后服务：

东莞市新气象防雷工程有限公司是一家集防雷工程施工、防雷安装，防雷报建、防雷检测、防雷验收服务于一体的性防雷公司，防雷特种资质、防雷检测业务、第三方CMA防雷认证报告，专注东莞防雷21年！

防雷检测过程的优化措施

1.优化现场检测过程

高层建筑具有特殊性，需要在装置中进行防雷检测，高层建筑进行检测中要首先出示所属单位的证件，对于高层建筑物的建筑图纸和设计资料要进行先期调查。高层建筑物防雷检测优化中对建筑物可能产生的雷电灾害进行分析，关注建筑物的防雷类型，进一步结合周围高层建筑物的环境状况，利用检测工具实现线路的安放。高层建筑工程防雷检测中检测人员需要先从高层建筑工程外部进行检查，确定建筑物的质量是否有问题，防雷公司，确定其相关防雷检测能力。

2.优化检测基础接地体

高层建筑物多数采用的基础接地体为钢筋结构，钢筋结构可以有效的对雷电进行电流分散，高层建筑物进行基础接地体检测中需要查看钢筋结构的规格，石碣防雷公司，是否符合国家相关技术标准，同时在钢筋结构焊接中查看是否符合标准技术操作指标。钢筋结构接地短环路可以快速实现电位平衡，在进行落实操作中对地梁中钢筋的质量组成、规格操作、焊接技术等部分进行相关检测，并且进一步根据各项技术标准进行建筑施工建设。

3.优化检测均压环

高层建筑在建筑施工中，低于45米的部分无需添加太多的防雷装置，但是高于45米的部分需要使用均压环，保障建筑物的安全性能。均压环检测中根据设计结构和材料的状况，检测是否能够达到施工的具体效果，并且关注高层建筑防雷检测中外部建筑物均压环铺设位置，查看是否沿着建筑物外圈，并对高层建筑防雷检测进行记录优化。

4.优化检测避雷针

高层建筑物防雷装置中需要设置避雷针，避雷针作为建筑中重要的部件之一，将其安装在高层建筑物的顶端或边缘尖锐处，可以有效进行高层建筑物防雷，进行检查中要检查避雷针的位置，关注弯曲角度，查看是否符合现代建筑标准，避雷针雷击可以有效保护高层建筑物，减少雷电损坏。

5.优化检测人工接地体

高层建筑物在设置中需要查看是否能够达到工程项目设计标准，接入人工接地体，并且通过垂直和水平方向降低接地电阻的接地体，南城防雷公司，进一步实现补充装置的特质。

防雷工程、防雷接地检测接地是一种将地表可导电的物体与大地相连的简称，具备有效的接地体需人为地做一系列的接地网，接地网分“单体接地网”和“联体接地网”。单体接地网多应用于比较独立的个体，如户外的：杆上变压器、铁塔，民用公共电房、箱变电房、开关站、电缆分支箱、电缆终端，干线防雷接地等。现时推行应用联体接地网，简称MEB接地体。

早在国际电工，IEC标准364-4-41（1982年）规定，在采用自动切断电源的防间接接触保护措施中应用MEB，它包括PE母线、接地干线、总水管、总煤气管、采暖和空调立管，并建议建筑金属结构和上述金属管道之间（除自然接触外）再作人为的连接。MEB等电位的联结应用、对防雷、防触电、屏蔽机房，保护建筑物、电力设备、通信设备等发挥有效的保护作用。MEB等电们联结需优于其它接地系统，但在条件不允许的其他地区就难以实施，如远离城市孤独建筑、简易建筑、临时建筑、岩化地域等。接地防雷是一项保护生命财产的措施，做得好与坏关系到工程技术人员的责任感，保护接地装置应做到合理有效，茶山防雷公司，若疏忽大意粗制滥造，相反会危及生命财产安全，因此要引起高度重视，接地系统规范中都有一个接地电阻数值指标，但这个数值指标在施工中我们应根据地区环境因数的变化选取。如有些地区一年四季变化很大，春季接地电阻良好，冬季接地电阻较差，我们应根据接地电阻较差的季节测量接地值是否达标有效，并加以采取有效的措施，是一项重要环节。

石碣防雷公司-防雷公司-东莞新气象防雷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为客户提供“防雷工程安装、防雷检测业务办理、防静电工程安装、防雷技术咨询”等业务，公司拥有“防雷工程、防雷检测、防雷验收、防雷技术服务。”等品牌，专注于防雷避雷产品等行业

。 ，在东莞市南城区西平明致商务中心B座718的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：陈先生。