

# 防雷工程怎么 防雷工程 东莞明安防雷公司

产品名称	防雷工程怎么 防雷工程 东莞明安防雷公司
公司名称	东莞市明安防雷科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市东城街道石井兴华路7号1栋208室
联系电话	13412151867 13412151867

## 产品详情

### 防雷工程需要符合哪些规范

首先所用材质要符合规范。

在防雷接地工程当中需要使用到的防雷设备非常多，例如避雷针、避雷带、引下线和接地装置等，这些防雷设备所用的材质一定要符合规范才有可能制作出合格且效果好的防雷接地工程。所以其材质一定要符合相关的行业标准，而且还要符合相关的设计要求并连接可靠，确保接地系统的畅通和完整，并且腐蚀措施要做到位。

### 二、确保装置的连接规范。

在给建筑物做防雷接地工程时，可能需要利用建筑物本身的基础钢筋作为经济体和引下线，此时一定要确保连接的规范性，确保其资料比较，防雷工程怎么收费，而且避雷带和接地线的安装连接一定要美观，防雷工程，固定其牢固面和屋面及其外露金属的构架要完整，而且设备金属的外壳及设备的基础接地，不要有所遗漏。

### 三、做好测试和相关标识。

在防雷接地工程初步搭建完工后还需要对其进行相关的测试，以便测试防雷的性能如何。测试完成之后还需要对接地点的标识应当标识清楚，而且接地线塔要符合相关的要求。

接地是单位，防雷工程公司中防雷检测中一种有意或非有意的导电连接，由于这种连接，可使电路或电气设备接大地或接到代替大地的导电体。接地的目的是：使连接到地的导体具有等于或近似于大地（或代替大地的导电体）的电位；引导人地电流流入和流出大地（或代替大地的导电体）。接地系统是通

过平衡包括阻值、结构、及相互之间配合等因素通过释放由直击雷击、雷电电磁脉冲、积累在设备上的静电、电力系统短路等状况带来的威胁及其他各类异常能量从而达到防护的目的。

防雷工程不同地区的防雷检测要求会有所不同，需求经过咨询当地有关部分如防雷中心或审图中心等，防雷工程单位，满意部分要求，删选哪个厂家的防雷工程。短少防雷工程中心报告和审图报告，将不满意竣工条件，防雷工程第三方公司，更无法正常结算和交付使用，极大提高成本危险。防雷工程是否完善和，将会对用户的生活和出产产生极大影响。预防自然灾害带来的隐患，防雷工程功不可没，经过主体封顶后对防雷设备工艺的检测，包含焊缝质量与焊缝长度等关键节点，确保防雷设备能够满意规范与要求。

防雷工程怎么收费-防雷工程-东莞明安防雷公司由东莞市明安防雷科技有限公司提供。东莞市明安防雷科技有限公司是从事“防雷检测，防雷工程设计及施工”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：李总。