

防雷避雷检测 湘潭防雷检测机构 防雷检测

产品名称	防雷避雷检测 湘潭防雷检测机构 防雷检测
公司名称	上海钧测检测技术服务有限公司宜昌分公司
价格	.00/件
规格参数	检测方式:上门检测 价格:透明收费 特色:一站式服务
公司地址	中国（湖北）自贸区宜昌片区港城路微特智慧谷3号楼601室
联系电话	17362739913 19972140331

产品详情

如今建筑趋势在向超高层发展，建筑交付后的使用过程中将面临更多的未知因素，其中用电事故特别严重，将成为排除安全隐患和提高大众自救能力工作中重要的一环。多样化的防雷检测是对房屋安装工程质量的保障，所以防雷检测的程度备受考验。那么防雷检测的内容包括哪些呢？

- 1、 接闪器检测：**接闪器的作用是保护避雷针及其金属连接件，是整个用电环路中不可缺少的一部分，防雷检测通常会使用滚球法等手段，分析出避雷针等防雷设备的作用范围，结合防雷检测机构的设备评定避雷针等防雷结构是否达标，若有不达标现象，机构会对厂家及施工单位进行相应的处罚。
- 2、 接地电阻检测：**接地电阻的作用是将电流接通地下，避免建筑带电设备对人造成隐患，是的防雷检测清单中必不可少的内容，从接地布局的设置到接地材料的检验，防雷检测通过对数据的分析，检测接地电阻的材料是否符合规范要求；
- 3、 断电措施：**防雷检测断电措施相比之下更加重要，之前两点是对安全隐患的排除，断电措施是电力系统的自救功能检验，重点关注电源的防雷模块等设备，通过短期通电检测整个电路的运行情况，对电路老化设备、开关等进行严格把控。

综上所述，口碑的防雷检测并不是只走流程这么简单，防雷检测的内容必须严加管控，如所有的避雷设施、材料和电力系统，防雷检测机构工作人员的素质和业务能力将成为此项工作推进成功与否的决定性因素。加深对防雷检测的了解，也是将用电安全知识普及到各户的重要方式。

近几年以来防雷检测越来越受到众人的重视，很多建筑在投入使用之前都会找到口碑好的机构进行防雷方面的检测。防雷检测主要是为了确保装置的完整性以及功能性，因此定期的防雷检测操作显得非常关键。那么防雷检测的具体步骤是什么？

首先，是前期准备工作

防雷检测的前期工作需要了解被检单位的情况因为这是一件非常必要且不可缺少的，同时它也是后期制定检测方案和签订协议及其检测实施等后续工作的铺垫。的防雷检测了解完检测单位之后要开始检订检测协议或合同。

然后，是检测的实施

防雷检测机构在检测的过程中需要主动同被检单位出示有防雷检测的和电工证等，不过各地的情况不一样会导致的种类也会有所差异。评价高的防雷检测会通过查看有关图纸以及询问有关情况来了解和判别被检防雷装置的基本状况。

后，是整理和总结

防雷检测步骤包括整理检测的数据和结果，并且要对所测数据进行误差订正特别是是仪器的数据矫正。防雷检测机构对检测中发现的问题应找出相应的规范中的内容，并且将规范的要求和检测中发现的甚至是微不足道的小瑕疵也要一起写进报告以寻求后期解决措施。

防雷检测工作在建筑安全检测中占据着地位，因此如果在进行全面检测后发现还存在隐患就应该责令被检单位进行即刻整改，除此之外还需要对竭力整改后的结果进行复检以确保防雷检测后装置能够正常运转。