

防雷测试业务厂 捷宝凯雷苏州分公司 虎丘区防雷测试

产品名称	防雷测试业务厂 捷宝凯雷苏州分公司 虎丘区防雷测试
公司名称	南京捷宝凯雷电气检测技术有限公司苏州分公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市昆山市玉山镇登云路288号2幢2层09号
联系电话	18962688207 18962688207

产品详情

防雷是一项系统工程。王时煦先生早在1960年作电气工程总结及写作《建筑物防雷设计》一书时就提出了建筑物防雷设计的六项重要因素，这对我国建筑防雷规范化起到了重要作用。

一、接闪功能

指实现接闪功能所应具备的条件，包括接闪器的形式（避雷针、避雷带和避雷网）、耐流耐压能力、连续接闪效果、造价以及接闪器与建筑物的美学统一性等。

二、分流影响

指引下线对分流效果的影响。引下线的粗细和数量直接影响分流效果，防雷测试服务厂家，引下线多，每根引下线通过的雷电流就小，其感应范围就小。引下线相互之间的距离不应小于规范中的规定。当建筑物很高，引下线很长时，应在建筑物的中间部位增加均压环，防雷测试厂家，以减小引下线的电感电压降。这不仅可以分流，而且还可以降低反击电压。

在雷暴期间使用太阳能热水器

一旦建筑物被雷击，热水器通常是“跳动”物体，并且一些雷电流将直接通过热水器的管道，电力线和信号线进入用户的房间。如果很轻，热水器和家用电器会烧坏，并会发生。火灾或伤亡等

金属物体更容易受到雷害

事实上，一些容易触击雷击的物品具有良好的导电性。被雷击后，电流相对快速消散，集中电能并不容易。相反，那些不易导电的物体，防雷测试业务厂，如水泥屋顶，墙面等，更容易产生局部高压，并在遭受雷击时。

1、通过防雷检测可以及时掌握投入使用的防雷装置的运行情况

所有防雷装置(包括外部防雷装置和内部防雷装置)都有使用寿命。除了正常闪电造成的损害外，它们还会受到人为和环境因素的影响，虎丘区防雷测试，从而降低防雷装置的有效性，缩短其使用寿命。随着使用寿命的增加，外部防雷装置中的自然接地体和人工接地体会受到不同程度的腐蚀和断裂。如果接闪器和引下线长时间暴露在室外，会受到温度、湿度、恶劣天气(暴风雨、强雷暴、冰雪等)的影响。) ，会出现变形、腐蚀、断裂等现象，也会因人为施工而被覆盖或断裂，影响防雷安全，带来潜在的雷电危害。防雷测试业务厂-捷宝凯雷苏州分公司-虎丘区防雷测试由南京捷宝凯雷电气检测技术有限公司苏州分公司提供。南京捷宝凯雷电气检测技术有限公司苏州分公司为客户提供“防雷检测,避雷检测,防雷测试,雷电防护安全”等业务，公司拥有“捷宝凯雷”等品牌，专注于安防设备等行业。，在苏州市昆山市玉山镇登云路288号2幢2层09号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：钱勇。