

江西防雷检测 索宁兴达 医院防雷检测

产品名称	江西防雷检测 索宁兴达 医院防雷检测
公司名称	武汉索宁兴达科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市江岸区金桥大道金桥壹号
联系电话	15671528728

产品详情

避雷针塔的设置原则

- (1)独立避雷针与被保护物之间应有不小于5m距离，以免雷击避雷针时出现反击。独立避雷针宜设独立的接地装置，与接地网间地中距离不小于3m。
- (2)35kV及以下高压配电装置构架及房顶上不宜装设避雷针。装在构架上的避雷针应与接地网相连，并装设集中接地装置。
- (3)变压器的门型构架上不应安装避雷针。
- (4)避雷针及接地装置距道路及出口距离应大于3m，否则应铺碎石或沥青面5~8cm厚，以保人身不受跨步电压危害。
- (5)严禁将架空照明线、电话线、广播线、天线等装在避雷针或构架上。
- (6)如在独立避雷针或构架上装设照明灯，其电源线必须使用铅皮电缆或穿入钢管，并直接埋入地中长度10m以上。

防雷安全知识——防雷避险六字诀

学，要学习有关雷电及其防雷知识。

听，通过多种渠道，江西防雷检测，及时收听各级气象部门发布的雷电预报预警信息。

察，密切注意观察天气的变化情况，一旦发现某种异常的现象，医院防雷检测，要立即采取防雷避险措施。

断，在防雷救灾中，首先要切断可能导致二次灾害的电、煤气、水等灾源。

救，机场防雷检测，利用已经学过的一些救助知识，组织大家自救和互救，尤其对受雷击严重者要及时抢救。

保，除了个人保护外，还应利用社会防灾保险，以减少个人和单位的经济损失。

防雷接地装置部分概念：

1，雷电接受装置：直接或间接接受雷电的金属杆（接闪器），如避雷针、避雷带（网）、架空地线及避雷器等。

2，引下线：用于将雷电流从接闪器传导至接地装置的导体。

3，接地线：电气设备、杆塔的接地端子与接地体或零线连接用的正常情况下不载流的金属导体。

4，接地体（极）：埋入土中并直接与大地接触的金属导体，屋面防雷检测，称为接地体。分为垂直接地体和水平接地体。

5，接地装置：接地线和接地体的总称。

6，接地网：由垂直和水平接地体组成的具有泄流和均压作用的网状接地装置。

7，接地电阻：接地体或自然接地体的对地电阻的总和，成为接地装置的接地电阻，其数值等于接地装置对地电压与通过接地体流入地中电流的比值。同时接地电阻也是恒量接地装置水平的标志。

江西防雷检测-索宁兴达-医院防雷检测由武汉索宁兴达科技发展有限公司提供。武汉索宁兴达科技发展有限公司（www.whsnxd.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支专业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。索宁兴达——您可信赖的朋友，公司地址：武汉市江岸区金桥大道金桥壹号，联系人：尹经理。