

古建筑文物仿真树避雷针安装，三四角避雷塔施工

产品名称	古建筑文物仿真树避雷针安装，三四角避雷塔施工
公司名称	郑州万佳防雷有限公司
价格	600.00/套
规格参数	品牌:郑州万佳 包装:标准包装 产地:河南郑州
公司地址	wanjia1618@163.com
联系电话	86-37169103791 15003830805

产品详情

古建筑文物仿真树避雷针安装，三四角避雷塔施工

仿真树避雷针安装，古建筑防雷施工，四角避雷塔

独立人工接地装置解决方案：

- 1、接地电阻值要求 $R \leq 4 \Omega$ ；
- 2、接地体应离建筑物3-5m左右设置；当受地方限制时可适当减小。
- 3、水平和垂直接地体应埋入地下0.6m左右，垂直接地体长2 m，每隔3-5m设置一个垂直接地体。
- 4、垂直接地体采用 $50 \times 50 \times 5 \times 2000$ mm的热镀锌角钢，水平接地体则选 40×4 mm的热镀锌扁钢；
- 5、在地网焊接时，焊接面积应 ≥ 6 倍接触点，且焊点做防腐蚀防锈处理；
- 6、独立接地铜排与独立人工装置做有效焊接，并作防腐蚀、防锈处理；

7、土壤导电性能差时采用敷设降阻剂法，使接地电阻 4 ；

8、回填土必须是导电状态较好的新粘土；

9、防直击雷的人工接地体距建筑物出入口或人行道当小于3米时：1、水平接地体局部深埋不应小于1米。2、水平接地体局部应包绝缘物，可采用50-80mm厚的沥青层。3、采用沥青碎石地面或在接地体上面敷设50-80mm厚的沥青层。(10)预留接地测试点。回填土焊接点 1M 2M水平接地体垂直接地体降阻剂填充（土壤导电性能差时）

郑州万佳防雷有限公司是一家具有防雷设计、施工资质、特种防雷资质、特种工程专业承包资质的专业防雷公司，承接各种大型、中型小型防雷工程提供防雷技术咨询。

详情可咨询：王宝龙先生 15003830805 QQ：694293341