

德阳防雷施工专业公司

产品名称	德阳防雷施工专业公司
公司名称	四川雷电防雷技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	服务项目:防雷接地 服务范围:防雷工程 服务内容:防雷检测
公司地址	四川省成都市天府新区华阳街道华阳大道一段72、74号欣宇·都市港湾1层(注册地址)
联系电话	13228177223 13228177223

产品详情

德阳防雷施工专业公司 我们来了解一下避雷针的构成，避雷针主要由接闪器、引下线和接地装置三部分组成，三者之间应连接良好，并且接地电阻符合规范要求，才能达到防雷的作用。尽管避雷针被冠以“避雷”二字，但仅仅是指其能使被保护物体避免雷害的意思，而其本身恰恰相反，是“引雷”上身，经年置身于雷暴的侵袭之中，其性能自然也倍受“考验”。再加上常年经受风吹、日晒、雨淋、霜冻等严寒酷暑的考验以及锈蚀腐烂，往往导致其发生折断、腐化、严重锈蚀、接触不良甚至三部分之间断裂的情况发生，这样的防雷装置不仅不能防雷，还有可能成为引雷装置，反而加重雷电危害的潜在危险。接地装置搭接需满足要求，扁钢与扁钢搭接不小于宽度的2倍，三面焊接；圆钢与扁钢搭接不小于圆钢直径的6倍，双面焊接；圆钢与圆钢搭接不小于圆钢直径的6倍，双面焊接。当接地电阻测试达不到设计要求，可采用降阻剂、换土和接地模块来降低接地电阻值。卫生间所有金属部件如喷淋头、龙头、马桶等应与局部等电位端子箱可靠连接，连接线为不小于4平方的铜芯软线。屋面接闪带安装顺直，跨越变形缝、沉降缝或转角处做欧姆弯补偿。写在最后由此看来，我们的避雷针出现的可是要比西方早了数百年，这也不得不让人感叹咱们老祖宗们的智慧，不管怎么说，避雷针作为一项伟大的发明，让更多建筑物和建筑物内人们的安全得到了保障。德阳防雷施工专业公司从设计方面说：设计会从当地气象局调取近几十年的数据，然后根据所设计的楼层高度和周围环境确定防雷等级。根据相应的防雷的等级进行设计。现在多采用接闪带+避雷针来防雷引雷，使用大楼主体钢筋作为接地体。这有好处，大楼主体做接地体，能够通过不同的回路引下高电流，且避雷针阻值能够很好满足小于1欧姆的要求。从施工上说：采用共地模式好施工。只有隐蔽工程做好，不会出现接地引下线对美观等造成影响，好交付。

什么是防雷检测？住宅小区为什么要做防雷检测？说到防雷，大多数人都会有个概念想到避雷针等相关的防雷设备，我们日常居住的住宅小区现阶段也都会安装避雷设备，这些避雷设备需要定期做防雷检测，四川雷电防雷技术有限公司给大家介绍下防雷检测的相关内容。浪涌保护器的防雷检测 总配电到楼层配电应设置三级以上电源浪涌保护器。信息系统等重要设备端口处应安装相应的信号浪涌保护器/防雷器。记录浪涌保护器的连线截面积、长度、技术参数，并检测接地电阻。均要符合规范要求。

浪涌保护器的防雷检测 总配电到楼层配电应设置三级以上电源浪涌保护器。信息系统等重要设备端口处应安装相应的信号浪涌保护器/防雷器。记录浪涌保护器的连线截面积、长度、技术参数，并检测接地电阻。均要符合规范要求。底板钢筋，深基础，桩基与接地体的连接方式1) 我们是需要焊接底板的钢筋。我们提前选好基础中的钢筋作为接地，基础钢筋一般都是不小于16mm的主筋。把这两根选好的主筋使

用焊接的方式连接在一起，做成电气连通。2)我们再将柱子里的主钢筋，一般都是不少于两根16mm的底部与底板的钢筋搭接焊好。此外要在室外地面以下将主筋焊好连接板。当然也要把药皮清理干净并做好标记，以便我们自己检查和引出。建筑防雷接地体要求？材料：要选择耐腐蚀、导电性能强的材料，一般采用热镀锌角钢和热镀锌扁铁。施工：接地体埋于土壤电阻率越低的地方效果越好，一般埋于地下0.5米以下。接地体不宜距防雷器太远，接地体与防雷器之间的多股铜芯导线采用截面积大一些的（如10mm²、16mm²）。水平接地体（热镀锌扁铁）一般是垂直接地体（热镀锌角钢）的1.5~2倍。