

# 泸州防雷避雷专业公司

产品名称	泸州防雷避雷专业公司
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:防雷检测 服务范围:防雷接地 服务产品:避雷针
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

泸州防雷避雷专业公司 避雷器是用来防护雷电过电压沿线路侵入变配电室或其它建筑物内以免危及被保护物的绝缘。现在在配电室外经常使用的是氧化锌避雷器，室内经常使用的一般是阀式避雷器。

防雷接地的做法及接地体的要求和安装详解！防雷接地是什么？想必大家都有所了解了。防雷接地分为两个概念，一是防雷，防止因雷击而造成损害；二是静电接地，防止静电产生危害。其主要作用简单地说就是将雷电流导入大地，降低雷电对建筑物的破坏。雷电过电压有两种基本形式：

一是：直接雷电——又称直击雷 二是：雷电感应——又称感应雷

接闪器的作用：接闪器是用来接受直击雷电的金属体，它必须经过接地引下线与接地装置相连。

避雷针的功用：避雷针的作用实际上是起引雷的作用，它是用来防护直击雷的。

避雷器的使用类型及功用：一般常用的避雷器有阀式、排气式（管型）、氧化锌等。防雷接地施工时所用的防雷接地物体采用什么材质好？防雷工程施工有很多好处。防雷接地物体施工：地下室、楼板、地下车库、地下车库、无防雷装置和非防雷设备等。泸州防雷避雷专业公司 接地扁铁的连接

1)我们要把接地使用的扁钢或者是扁铁扁铁调直，然后将扁铁放置于我们挖的沟槽内

此时就可以一次将扁铁与砸入的接地体使用电焊或者是气焊的方式进行焊接。

2)步我们就可以来连接这些接地体与接地扁铁 注意扁铁用侧放，不可以水平来放。侧放的时候散流电阻较小。扁铁与钢管连接的位置距离地面点约100mm。焊接的时候应将扁铁拉直，焊接以后要清除药皮，刷沥青做好防腐。此外要将接地线引出至需要的位置，留有足够的连接的长度。3)是对我们完成的接地体和连接线进行测量此时需要测量的就是接地的电阻。一般使用的方法就是使用接地电阻测试仪来测各个点的电阻，电阻的值一般是不允许大于4欧姆合格以后才可以进行回填。防雷功能性接地分为三种：

工作接地：指电气系统为稳定正常工作电压的接地。（如变压器和发电机中性点的接地）接地：指电气线路或装置为使其内部导体或器件免受外界电磁场干扰而将其外露可导电部分接地。（如电缆金属外护层，穿线金属管及电子组件金属外壳的接地）逻辑接地：指为保证电子设备稳定工作而将其金属底板或某一公共连接线作为逻辑信号的电位参考点而接地。基础防雷接地做法：将基础钢筋进行良好的电气贯通，至少外围一圈是贯通的，跨接的材料推荐使用12mm的圆钢，焊接长度150mm左右。

2.引下线平均间距要小于25米，房子不大，四角分别有一根引下线就好。3.每一处引下线推荐使用2根16mm的钢筋或者4根14mm的钢筋。一定保证引下线将接地体和屋面避雷装置连结到一体。

基础底板防雷接地做法(a)

自然接地体利用结构基础底板纵横主筋的上下两层中，不小于 16两根主筋通常焊成的基础接地网。  
采用不小于 12镀锌圆钢或不小于C14螺纹钢转角处焊接为一体。  
钢筋搭接焊接长度不小于圆钢直径的6倍，且双面施焊。  
焊接部位达不到双面焊要求时，单面焊接长度不小于圆钢直径的12倍。