

阿坝避雷接地施工公司

产品名称	阿坝避雷接地施工公司
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

阿坝避雷接地施工公司 注意不同金属线的连接方式：在防雷接地工程当中可能需要使用不同的金属线进行连接，在连接两种不同的金属线时一定要注意其采用的连接方式。为了保证接地体地下的部分不被腐蚀，所以尽量采用熔接的方式，保证不会出现假焊或者是虚幻的情况，如果是用紧固件进行连接应在连接处做镀锌处理。直接雷击的危害。地面上的人、畜、建筑物、电气设备等直接被雷中，叫做直接雷击。发生直接雷击时，特大的雷电流(几十至几百千安)通过被击物，

在被击物内部产生高达几万度的温度，使被击物燃烧，使架空导线熔化。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。阿坝避雷接地施工公司 我公司目前的防雷技术已与多家企业达成合作，广泛应用于建筑防雷,防雷,学校防雷,交通设施设备防雷,厂房防雷,工业园区防雷,景区防雷,设备防雷设计施工及防雷检测等多个领域。整套施工图预计可测工程可测范围：v-v的单相铁塔、超轻型挖掘机、大塔机、精密。中型工程先行方案：我部决定开始和使用在长沙东站动力电站工程中。一、二类防雷建筑物的接地冲击电阻