

乐山避雷接地施工中心

产品名称	乐山避雷接地施工中心
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

乐山避雷接地施工中心 防雷保护性接地分为三种：

保护接地：指在接地保护系统中将电气设备外露可导电部分接地。**防雷接地：**指为防止雷电电气系统和设备，以及高架金属设施和建、构筑物造成的危害，当雷击防雷装置时雷电流能顺利泄入大地而将防雷装置接地。（如闪电器、避雷器的接地）**防静电接地：**指为防止电气系统或设备在运行过程中产生的静电对人畜和财产造成危害，并将有害静电顺利导入大地，而将产生静电的部位接地。成都雷电防雷公司、四川防雷接地网公司、成都避雷针安装公司、成都防雷接地网施工公司、成都避雷塔安装公司、成都专业防雷公司就找四川雷电防雷技术有限公司，自成立以来雷电防雷集合了国内一批拥有丰富雷电防雷理论知识和防雷实践经验的高素质研发人员，从事以雷电安全防护为主的科技型企业，主要从事成都防雷公司、成都防雷接地网施工公司主要服务对象：机构、机场、通信、金融、电力、工厂、风电、交通、银行、、学校、石油化工、煤矿、铁路、建筑物、古建筑、气象等领域。各施工单位完成供电系统核定的供电安全措施，并报公司安全局备案，通过后由电气控制单位进行操作控制。作业面所处地形地貌为坚硬、硬土、碎石、砂砾、较大岩石，每一种岩石都有其特有的特征，都有其清晰的地形特征。

避雷引下线做法 防雷引下线结构柱筋，在每层做出明显标记。

防雷引下线利用建筑物内构造柱不小于C16两根或4根不小于C10对角主筋作引下线，间距不大于25m。

钢筋搭接焊长度为钢筋直径的6倍，双面施焊，且清除焊渣。乐山避雷接地施工中心

安全电压概念：安全电压是指不致使人直接致死或致残的电压。我国规定的安全特低电压是36伏。**接地的概念：**电气上的地（或大地）是指电位为零的地方；这个地一般指离接地故障点大约20米以外的地方。**接触电压、跨步电压：**接触电压是指人接触发生接地故障的设备外露可导电部分所呈现的对地电压；跨步电压指的是人在接地故障点附近行走时，两脚之间所呈现的电位差。**防雷的分类** 1) 类：制造、储存火工品等，因火花引起，造成巨大破坏和人身伤亡；具有0区或20危险场所的建筑物；具有1区或21区危险场所。 2) 第二类：国家重点文物保护单位；建筑及大型建筑；国家特级及甲级大型体育馆；制造、储存火及其制品的危险建筑物，且电火花不易引起或不致造成巨大破坏和人身伤亡者；具有1区或21危险场所，且电火花不易引起或不致造成巨大破坏和人身伤亡者；具有2区或22区危险场所；具有危险的露天钢制封闭气罐。 3) 第三类：除开一、二类为第三类。那么人工接地体的加工的具体要求和步骤有哪些？接地体如何进行安装？接地扁铁如何进行连接？楼房基础的底板钢筋，深基础，桩基如何与接地体连接？室内配电箱的接地如何进行安装？卫生间的局部等电位的做法又是什么呢？此种做法的目的就是将人

可能接触到的可导电的金属物体与PE线直接相连。上和我国都规定，电源线进户处应实施总等电位联接，即将电源线进户处附近所有的金属构件、管道均与PE线联接。在特别潮湿、触电危险的场所（如浴室）还必须进行辅助等电位联接，即将该场所内所有的金属构件、管道再与PE线相互连接。在发现有人触电时首先做的项工作是想办法让触电人迅速脱离电源，再进行其它方式的急救。