

遂宁防雷接地施工中心

产品名称	遂宁防雷接地施工中心
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

遂宁防雷接地施工中心 1、接地电阻值应符合电气装置保护上和功能上的要求，并长期有效；
2、能够承受接地故障电流和对地泄漏电流而无危险；
3、有足够的机械强度或有附加的保护，以防外界影响而造成损坏；4、严禁使用易燃易爆气体、液体和蒸气的金属管道作为接地线；蛇皮管和管道保温用金属网或外皮不得作为接地线；
5、明设的接地线表面应涂黑漆。接地线引入建筑物的入口和备用接地螺栓时，应标有接地符号；6、防雷工程公司考虑接地网的形式，接地网的形式直接影响接地的效果和达到设计要求所需要的接地网的占地面积。三同轴法：在防雷检测的电磁效果测试过程中，被测连接器需要放置在终端接匹配负载的均匀传输线中以便可以构成一个完整的同轴系统，再将其放置在一个圆筒内，使其形成第二个同轴系统，其中的一端连接可以调节的短路活塞另一端则接上圆锥形的过渡器，防雷检测介绍过渡器则需要连接到匹配的检波器之中。精密电子设备、电子仪器都有一颗玻璃心，这是由于它们具有高密度和高速度等特性，于是对这就对日常用电环境提出了严格的要求，比如精密电子设备对各种雷电过电压、电力系统操作过电压、电磁辐射等电磁干扰非常敏感；如果设备上的防护措施不当，使系统的通讯中断、运行故障，其造成的损失将无法估量。遂宁防雷接地施工中心 自然接地装置：利用建筑物的基础结构钢筋作防雷接地装置。把周边地梁上部的两条钢筋(如只有承台而没有地梁的，必须用两条 中16的镀锌圆钢)通长焊接作水平接地体;利用每根桩内两条钢筋(如没有桩筋的，必须在承台底或地梁底补装人工垂直接地体)与承台钢筋焊接作垂直接地体(用作垂直接地体的承台数不少于总承台数的25%)。近几年来，国内大部分汽车工业高风险企业都采用了非金属外壳、地下至内部密闭的防雷体系。这些企业虽然与国司并没有很强的竞争，但是随着国内大中型企业，特别是小型项目的建设和入驻，这些基地的“防雷保护”会发挥越来越重要的作用。接闪器是防雷器的一种，主要是用来接雷电闪电的装置，接闪器的防雷检测是雷电防护装置检测的重要项目。接闪器是否有效直接影响雷电流的泄放效果。所以防雷检测的步骤就是接闪器的检测。为什么寺庙要安装避雷针？既然是知名寺庙，那大概率就是文物保护单位了
对于文物保护单位的防雷措施是有国家规范的，如果是新建楼体，建造过程必须安装防雷措施，施工标准参考GB50057-2019建筑物防雷设计规范，如果是古建筑，需要根据防雷等级进行建筑体改造，参考GB51017-2014古建筑防雷工程技术规范。哪个景点不是人山人海，万一被雷劈了算谁的?当然要做足防雷措施啊不然捏，你难道想去寺庙里等劫雷咩?别想了，建国后不允许成精，成仙就更不可能了。
室内配电箱的接地如何进行安装 第1点我们要知道我们室内配电箱的接地是引自我们的接地干线，也就

是防雷引下线。此时我们可以使用镀锌扁铁从防雷引下线上引出，然后接到我们室内配电箱预留的位置，预留出一定的长度，一般预留400mm。第二点就是在我们安装室内配电箱的时候，室内镀锌扁铁要与配电箱内的接地端子排进行连接，做好接地的连接。这样我们室内整个配电系统就完成了接地和防雷。

接地体敷设种类和方式及电阻计算公式（1）接地体设种类和方式接地体敷设种类有石墨接地敷设、金属条（板）或管形接地敷设。敷设方式有：水平敷设和垂直敷设。接地体敷设的质量好坏，是用“接地电阻”的大小来衡量的。“接地电阻”是指接地体与大地之间的接触电阻。接地电阻的大小是与土壤的导电性能、接地体的尺寸、接地体与土接触的松紧、敷设深度等因素有关。土壤的导电性能，一般用土壤电阻率或称土壤电阻系数来衡量