

眉山防雷接地工程施工 眉山防雷检测公司

产品名称	眉山防雷接地工程施工 眉山防雷检测公司
公司名称	四川雷电防雷技术有限公司
价格	.00/件
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

眉山防雷接地工程施工,眉山防雷检测公司

等电位箱安装做法：总等电位箱内端子排采用专用端子卡联结、紧固，箱门安装紧贴于墙面。防雷测试箱安装做法：室外防雷测试箱采用专用箱，带有接地测试标，箱门安装紧贴于墙面。防雷接地如果是避雷针类的引雷设施的话，接地网应该单独敷设。单根避雷针，独立接地。多根避雷针，共同接地。避雷针和保护物，分开接地。金属外壳保护物，它自己本身就有保护接地。四川雷电防雷技术有限公司对各类建筑物直击雷防护、各种雷电防雷接地施工、大型机房网络设备雷电防雷保护、低压配电系统雷电防雷保护、各类通讯系统、大型监控系统机房设备线路保护等、内外部防雷工程设计和施工拥有丰富的设备安装经验，所有完成防雷工程项目经历多年个雷雨季节的考验，并得到了防雷检测部门和用户的高度认可。避雷塔系列：不锈钢避雷塔、四角避雷塔、三角避雷塔、装饰避雷塔及防雷器等生产设计安装。防雷器系列、浪涌保护器 电源防雷模块、防雷箱、防爆型防雷箱、电源防雷插座、直流电源防雷器、退耦器、信号防雷器、网络防雷器、网络交换机防雷器、电话防雷器、天馈防雷器、数据信号防雷器、控制信号防雷器、防雷器、三合一防雷器、二合一防雷器、铜包钢接地棒、非金属接地模块、电解离子接地极、降阻剂、障碍灯、集中控制箱等系列防雷产品通过级雷电测试中心检测，获有关质量认证及公司质量承保。眉山防雷接地工程施工,眉山防雷检测公司——雷电是由雷云（带电的云层）对地面建筑物及大地的自然放电引起的，它会对建筑物或设备产生严重破坏。因此，对雷电的形成过程及其放电条件应有所了解，从而采取适当的措施，保护建筑物不受雷击。1、建筑物防雷等级 一类防雷凡制造、使用或贮存火及其制品的危险建筑物，因电火花而引起、爆轰，会造成巨大破坏和人身伤亡者。在 TN 接零保护系统中，通过总漏电保护器的工作零线与保护零线之间不得再做电气连接(N线与 P E 线不能有接触)。在 TN 系统中，下列电气设备不带电的外露可导电部分应做保护接零：1 电机、变压器、电器、照明、手持式电动工具的金属外壳；2 电气设备传动装置的金属部件；3 配电柜与控制柜的金属框架；4 配电装置的金属箱体、框架及靠近带电部分的金属围栏和金属门；5 电力线路的金属保护管、敷线的钢索、起重机的底座和轨道、滑升模板金属操作平台等；6 安装在电力线路杆（塔）上的开关、电容器等电气装置的金属外壳及支架。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？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。户外设施防雷接地器该如何设计？户外设施，尤其是户外**防雷工程非常的重要，那么防雷接地器我们该如何设计呢，成都防雷公司——四川雷电防雷技术有限公司和大家分享，户外设施防雷接地器设计应符合以下规定：1)设置户外设施应根据其所处环境，采取适当的防雷措施，包括防止雷击和防雷电波侵入。2)户外设施的防雷装置（包括接内器、引下线、接地装置、过电压保护及其它连接导体）应根据所处的防雷环境进行设计。防雷设计中必须具有防止直接雷、感应雷和雷电波侵入的措施；那么在防雷工程施工时需要注意哪些问题呢？防雷工程：天面接闪器的合理连接 建筑物天面接闪器有针、网和带等形式。在容易受雷击的角位、顶位通常设有避雷针。在施工过程中，需注意针、网、带的合理连接和避雷带是否构成一闭合环路；针、带及带与支持卡的连接是否正确。由于安全的原因，现代建筑物天面的四周都设有女儿墙或防护栏杆，这些是雷击优先接闪的地方，应该特别注意其接闪器的安装方法。