

广元防雷检测服务专业公司

产品名称	广元防雷检测服务专业公司
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

广元防雷检测服务专业公司接闪器(直接截受雷

击的避雷带、避雷网格、避雷针以及用作接闪器的金属屋面和金属构件等) 避雷带、避雷网格的安装, 避雷短针的安装, 在建筑物天面安装了避雷带的前提下, 必须在建筑物阳角拐弯处的避雷带上安装短避雷针(中12*600), 以加强易受雷击部位的防雷效果。建筑物内的电气设备和建筑物天面的设备管道, 突出构架以及需防侧击雷的门窗必须做好接地, 需防雷的金属门门窗应有两处与接地线相连, 天面的金属管道应有两处接地。进出建筑物的金属管道和电源穿线钢管均应与接地装置相联。

接地干线的接线柱应该明敷在外, 与绝缘导线PE线应紧密联接, 联接处应有明显的接地标记。电气设备上的接地线应采用专用的接地线, 并用镀锌螺栓将接地线牢固地接在电气设备的金属体上。如何选择一家防雷工程公司 防雷工程是指所有涉及防雷的工程。防雷工程包括外部防雷和内部防雷。外防雷通俗地说, 就是防直击雷, 内防雷指防感应雷。外部防雷的直接目的是保护人身安全, 内部防雷是保护设备免受雷击。下面就来教大家如何选择一家防雷工程公司? 1、施工经验与防雷工程质量有关, 与建筑防雷效果有关, 与消费者生命和财产安全有关, 有丰富经验的企业防雷工程质量当然比初学者防雷工程质量有保障。2、工程资格是一个正常的防雷企业一定要有的基本条件, 是选择防雷企业价值的主要因素。资质就等于企业防雷施工的从业资格证、防雷电工程是有关部门对于防雷企业评估, 居民就是以此根据判断企业的。3、成功案例, 成功的案例是一个企业宣传, 宣传做的再好也不如拿产品说话, 好的防雷企业是成功的例子就是产品, 选择防雷企业成功案例是一个重要决定因素。4、在业内的声誉是没有任何杂质, 另外选择公司行业声誉也是重要的考虑因素之一。广元防雷检测服务专业公司

防雷工程施工中应注意的问题 我们都知道雷电是我们生活中常见的一种自然现象, 这种自然现象是存在一定的危害的, 所以适当的采用防雷手段是非常有必要的。防雷工程是一种常见的防雷手段, 搬新房换新居, 当代人生活中非常常见的一个生活现象背后, 却是数十个劳动环节和多重安全隐患排查工作, 其中房屋验收过程中的防雷工程质量是重中之重。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。暗敷时, 断接卡子可设在距地300-400mm的墙内的接地端子测试箱内, 利用建筑物外立面混凝土柱内的两根主钢筋(直径 16mm)作防雷引下线, 并在

离地0.5m处做接地测试点。利用建筑物钢筋做防雷引下线时，不能设置断接卡子测试接地电阻值，需在柱（或剪力墙）内作为引下线的钢筋上，另焊一根圆钢引至柱（或墙）外侧的墙体上，在距护坡1.8m处，设置接地电阻测试箱，若达不到设计要求，可在柱（或墙）外距地0.8-1m预留导体处加接外附人工接地体。建筑物防雷措施 四川成都防雷工程公司的定期检测是防雷装置后期维护的必要措施，每年至少应该在雷雨季节到来之前，由法定检测技术机构对防雷装置进行一次检测，并对防雷装置的安全性能作出评估，以供使用单位制定相应的雷电灾害应急预案。日常四川成都防雷检测工作的重要性体现 再好的防雷体系，假如没有四川成都防雷检测公司有用的监督和常常性的检测，就不或许到达防雷的预期作用，可见四川成都防雷检测是重中之重。确保防雷装置发挥处于稳定状态建筑物在维修、改造、装饰等过程中，有些单位及施工人员不注意对其避雷带(网)的保护，造成人为损坏，有的在施工中不慎将接地装置挖断致使引下线断裂等，都会带来防雷安全隐患。