

眉山防静电接地工程

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 眉山防静电接地工程 |
| 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

眉山防静电接地工程做防雷工程选择四川雷电防雷技术可放心托付 四川雷电防雷技术有限公司,承接各种防雷工程,业界良心,做防雷工程选择四川雷电防雷科技可放心托付 俗话说的好,安全重于泰山。防雷工程对于建筑物来说就是它的防雷保护伞,一项防雷工事的施行,涵盖了当场的测量、防雷工事的设计、防雷货物的运用、当场的施工等主要的方法。所以,务必要凭良心去做好这件防雷工程。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。接地连线是机房厂房避雷系统中非常重要的环节之一,对于敏感的仪表系统而言,在设计过程中,如果没有合理、符合标准的接地连线,就无法做到可靠避雷,眉山防静电接地工程

这些都是在家里的注意事项,在室外的小学课本都讲了我就不说了 雷击是雷雨天气中很常见的一种现象,实际上就是一种击穿空气的放电现象,常见的有带电云层间的放电与带电云层和大地间的放电。我们这里关注云层和大地间的放电。接地扁铁的连接

1)我们要把接地使用的扁钢或者是扁铁扁铁调直,然后将扁铁放置于我们挖的沟槽内

此时就可以一次将扁铁与砸入的接地体使用电焊或者是气焊的方式进行焊接。

2)步我们就可以来连接这些接地体与接地扁铁 注意扁铁用侧放,不可以水平来放。侧放的时候散流电阻较小。扁铁与钢管连接的位置距离地面最高点约100mm。焊接的时候应将扁铁拉直,焊接以后要清除药皮,刷沥青做好防腐。此外要将接地线引出至需要的位置,留有足够的连接的长度。3)是对我们完成的接地体和连接线进行测量此时需要测量的就是接地的电阻。一般使用的方法就是使用接地电阻测试仪来测各个点的电阻,电阻的值一般是不允许大于4欧姆合格以后才可以进行回填。等电位联接

通过进线配电箱近旁的总等电位联结“端子板将进线配电箱的PE(PEN排,公共设施的金属管道,建筑物的金属结构及人工接地的接地引线等互相连通,以达到降低建筑物间接接触的接触电压和不同金属部件间的电位差,并消除自建筑物外经电气线路和各种金属管道引入的危险故障电压的危害。四川雷电防雷技术有限公司,教你如何选择防雷产品?不管我们是选择进口品牌,还是选择国产品牌,我们都要注意三个要点。首先必须选择一个拥有强大研发实力的品牌,因为这是一个品牌最大的竞争力。为什么避雷针能吸引闪电,这就要联系到静电放电现象了。闪电其实就是两个带异号电物体之间的火花放电。带电

体的突出部位的**附近电场强度最强,空气首先在这里击穿,电流就从这里开始流通。雷雨云与大地也是一对带电体,地面的突出部分的**附近同样也是空气最易击穿的地方。在建筑物的最顶端装上金属尖杆,显然火花放电最易在此处发生,这就是避雷针吸引闪电的道理。闪电电流要流入大地,需要导电通道,所以必须用较短导线把金属尖杆连接到接地装置上,不让闪电电流窜到建筑物的各部分去。当安装电梯或其他乘客停放的动力室时,其功能是将其从安全带或架子上自动开出,或在本地一边打开一边向邻近的站点发出安全声响。如果只有一个或几个,它就是安全设施。保护的核心设施也有简单的保护措施,如报警阀或隔离开关等。