

内江防雷施工专业公司

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 内江防雷施工专业公司 |
| 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

内江防雷施工专业公司 玻璃钢避雷针的优点：1、不影响新一代多普勒天气雷达的电磁波传递，不受任何影响，其他避雷针不具有此特性。2、重量轻，耐腐蚀，强度高，抗风能力强，抗风速：40m/s-60m/s。3、玻璃钢材质绝缘，耐温-40 --80 。4、捷力通提前放电避雷针，完全主动式引雷。5、同等条件下，比普通避雷针覆盖范围广。6、安全可靠，可维护 雷电是一种无污染的能源。它一次放电能达1至10亿焦耳。成语中就有“雷霆万钧”一词。利用这种巨大的冲击力，可以夯实松软的基地，从而为建筑工程节省大量的能源。根据高频感应加热原理，利用雷电产生的高温，可使岩石内的水分膨胀，达到破碎岩石、开采矿石之目的。遗憾的是，人类目前还无法对它加以利用。以上就是四川雷电防雷技术有限公司为大家介绍的雷电的四个好处，不了解不知道，雷电对我们人类还是十分重要的，万物生长也不能少了雷电，相信经过科学的进步，雷电能源也可以得到开发运用。预放电：当避雷针截受雷击时，由接闪体接闪，通过雷电波形处理装置，利用外壳与中心接地杆之间有3mm间隙，构成耦合电容，同时外壳通过一个电感线圈接地（中心接地杆）当下行先导接近接闪器时，由于频率极高，电感呈开路状态，电容对高频呈现短路特性，因此耦合电容作用下，接闪器表面电场强度迅速增加，直至触发雪崩过程，从而能在顷刻间把雷电流泄放入地，以至有效的达到防雷害保安全的目的。内江防雷施工专业公司管型避雷器主要由瓷套、灭弧管和内外间隙组成，他结构较复杂，常用于10kV配电线路，作为变压器、开关、电容器、电缆头等电气设备的防雷保护。对于仪表盘、仪表柜、控制柜上需要接地的仪表，应连接到接地端子或接地汇流排。接地汇流排可采用25mm×6mm铜条制作，应设置绝缘支架支撑。仪表盘、仪表柜、控制柜内的接地端子或接地汇流排，经各自的接地分干线连接至接地连接板，再由接地总干线与接地体连接，各汇流排、分干线应彼此绝缘。四川成都防雷检测的前期准备工作步骤 防雷检测主要是检查电源防雷系统的对地绝缘阻抗是否在允许值，接地系统是否牢固，钳压数值是否发生变化等。四川成都防雷检测的前期准备工作是一个不可或缺的步骤，然而这一步骤却往往不被重视。前期准备工作又可细分为两个阶段：了解被检单位的情况。这是必要的前期准备，是制定检查方案、签订协议、实施检查等后续工作的基础。对被检单位的了解不一定要非常详细，但至少应了解其大概情况，如具体地址、规模、性质、类型等。能够利用下列渠道了解被检单位的情况：

(1) 查看过去的档案资料；(2) 询问、打听；(3) 直接打电话询问等。询问、打听。1、防雷接地的焊接采用搭接焊，搭接长度应符合国家规定。如使用圆钢，那么圆钢与圆钢搭接长度不应小于其圆钢直径的6倍。2、使用扁钢，就要将扁钢与扁钢搭接为扁钢不应小于其宽度的2倍，不少于三面施焊。3、在

接地装置的建构中，需要利用建筑物基础圈梁内（外围）对角的二根主钢筋焊接成环网（主筋小于12的须采用4根主筋），引下线与环网焊成一体。4、接地体（线）的连接应采用焊接，焊接处焊缝应饱满并有足够的机械强度，不得有夹渣、咬肉、裂纹、虚焊、气孔等缺陷，焊接处敲净后，做防腐处理。

5、基础接地工程完工后，在各接地极引出线处作接地电阻测试，要求接地电阻R必须