

遂宁专业防雷工程公司

产品名称	遂宁专业防雷工程公司
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

遂宁专业防雷工程公司通过近几年对石化企业的防雷检查检测情况,我们认为企业今后应重点检查检测下面几个方面的防雷防静电情况

6.1关键生产装置、重点生产部位的防雷防静电接地情况

6.2浮顶油罐的接地连线情况

6.3对铁路槽车、汽车槽车装车形式,装车时的接地情况装车完毕后的静置时间、槽车内是否有接地导体、孤立导体、绝缘物,装车流速,操作人员的着装等情况进行检查

6.4液化气装车管的金属头的泄漏电阻。

6.5铁路钢轨的接地电阻。

6.6聚烯烃粉体料仓静电方面的各种情况。

6.7粉体出口处的静电电位。

6.8采样绳的电阻值情况。

6.9加油站加油枪的泄漏电阻情况,呼吸阀的接地电阻情况和法兰接触电阻情况。

6.10避雷针的保护范围。

6.11防雷接地体与构筑物以及其它接地体的安全距离,

6.12独立避雷针与构筑物间的安全距离。

在进行上述几个方面的检测时,要注意检测方法,不正确的检测方法会带来不正确的检测结果。另外在检测过程中一定要注意安全,在检测前必须进行可燃气体浓度测试,确认合格后方可测试。

以上就是四川雷电防雷技术有限公司为大家介绍的关于石化企业防雷检测的方法。

四川成都防雷检测的两个工作内容 虽然闪雷是一种常见的天气现象,但我们知道闪雷对我们来说确实是一种很大的安全隐患,因而在建筑物上设置避雷装置是十分必要的,下面就来谈谈四川成都防雷检测的两个工作内容。

室外防雷需要注意好五点 雷雨天气外出,由于是在室外环境,以免受到雷电危害,一定要做到防雷的准备。在户外遇到雷雨,都应该迅速到附近干燥的住房中去避雨,如果在山区找不到房子,可以躲到山洞中去,据《防雷行业市场前瞻与投资战略规划分析报告前瞻》分析,室外防雷要注意五点。

遂宁专业防雷工程公司值得注意的是,许多古塔,顶上都有铜铁之类铸造成的包括所谓的“金葫芦”在内的尖端朝上的附件。例如,有一座塔叫作保圣寺塔,建在江苏高淳县固城湖西北,这座塔的历史十分悠久,可以追溯到三国时期。塔总高30多米,塔顶就有4米高的铁制古刹,是由覆钵、相轮、宝葫芦等几部分组成。该塔长期以来虽多次损坏,但是却从未遭受过雷击,看来塔顶铁刹也起到了一定的避雷的作用,是古人安装的防雷装置。

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。

雷电的危害形式主要有:直击雷、侧击雷、球形雷、雷电感应、雷电侵入波。直击雷指的是闪电直接击到建筑物、大地或防雷装置上出现热效应、电效应和机械力，在瞬间击伤、击毙人畜，有的则是击中电子电气设备造成损害;球形雷表现为雷击成发红或极亮白光的火球，它能够经由门、窗、烟囱等侵入室内，危害性极大;雷电感应则是当闪电在放电时，其附近导体上产生的电磁和静电感应，让金属部件之间擦出火花，进而损坏电子电气设备等;避雷带做法 屋面明敷避雷带采用 10镀锌圆钢敷设，与预留引上线圆钢采用搭接焊，搭接焊长度不小于圆钢直径的6倍。

避雷带水平连接时，采用对接焊，下附不小于圆钢直径中心对节点，分别6倍长圆钢，且双面施焊。

避雷带高度为100~120mm紧固螺丝及垫片齐全。 焊接处涂刷防锈漆。接地是防雷工程的蕞重要环节，不论是直击雷防护还是雷电的静电感应、电磁感应和雷电波入侵的防护技术，蕞终都是把雷电流送入大地。因此没有优良的接地技能，就不可能有合格的防雷过程。保护接地的作用就是将防雷产品电气设施不带电的金属部体与接地体之连作优良的金属联接，降低接点的对于地电压，防止触电风险。高层的楼房或铁塔就会经常发生绕击。还有，实验表明：尖头的接闪经常会发生在避雷针身上，圆头的针顶接闪机率大得多。通俗的说，避雷针就是主动挑战雷电，不怕雷击。因为它具有战胜雷击的能力（良好的接地是关键）。