

眉山防静电工程

产品名称	眉山防静电工程
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

眉山防静电工程四川成都防雷工程公司为您总结防雷工程的质量要求 生活中处处可见各种防雷工程紧锣密鼓的进行着,为了能防止雷击并避免被雷电造成财务及人身的安全隐患,服务完善的防雷工程建设至关重要也是高楼大厦不可或缺的工作。今天四川成都防雷工程公司将告诉你如何提高防雷施工质量,希望对您有所帮助。1、要求做好接地工艺 接地工艺是防雷工程中引雷消逝的重要工艺表现,可以将可怕的雷电引导到避雷装置上放电至地下消散。由此可见,四川成都雷电防雷工程公司的该工艺是连接雷电引入大地的重要通道,为了使整个防雷工程需要从头到尾进行接地技术,在接地技术上表现良好,后续防雷效果更好。2、要求对防雷施工过程进行质量监督 首先四川成都雷电防雷工程公司的施工人员要具备资质等级及施工操作资格证,这样才能在安装的过程中更符合的操作规范,而且每安装完一道工序需要检验人员进行验收合格后方能再进行下一步的施工,每一环节的施工安装都非常重要会影响下一工序的安装质量,因此更需要防雷施工队伍才能更好的完成工程任务。随着经济的发展,农村的房子建得越来越好,生活条件也越来越高,但农民对雷电的防护意识却没有相应跟上,防护措施也没有进一步加强。例如,农民朋友在田间劳作的时候,遇上雷雨天气,切忌找大树避雨,应想办法尽量减少自己的高度,如下蹲或者是扔掉手中的农具,减少自己暴露在雷电袭击范围里的时间。最好的办法是应该尽快找到安全的有防雷装置的场所避雨。规范性实施防雷工程还需要相关部门的重视和进一步普及实施。避雷带做法:做喷涂外墙面避雷带,在喷涂前用塑料薄膜做好保护。

避雷带调整顺直、固定完成后统一涂刷银粉漆两道。

避雷带固定卡间距为1000mm,转角处间距不大于500mm;各支架间距布置均匀。眉山防静电工程因为一类的只能做独立的接闪杆或者接闪线,二或者二类的可以用屋顶金属物作为接闪器一类的每个独立接闪器通常只使用一根引下线。二或三类的通常是几根引下线分流。也就是说分流的引下线被雷击后过近会有比一类独立引下线更强电磁效应,所以在间距上会有看起来矛盾其实完全正常的地方。信息系统防雷装置 1、计算机房防雷装置施工质量及竣工验收检测(按面积收取),机房面积大于100平方米1500元/个,机房面积50-100平方米1300元/个,机房面积小于50平方米1000元/个。机房环境(气压、温度、湿度等)检测:防雷接地、安全保护地、交流工作地、直流工作地、接地、防静电等检测;机房均压环境检测,机房电磁环境检测;电源净化质量检测:漂移电压检测·等 2、通信、监控、程控、计算机、无线电收发系统、电子精密设备防雷、防静电设施安全性能及验收检测60元/点,按国家防雷技术规范设点。四、雷电浪涌保护器Q (SPD)检测100元/台.次

五、土壤电阻率测试Q70元/点，开展雷击风险评估只不得再单独收取土壤电阻率测试费只

六、雷击风险评估 项目投资额 0.1亿元部分，按0.9‰ 0.1亿元