

# 凉山防雷接地工程第三方公司

产品名称	凉山防雷接地工程第三方公司
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

### 凉山防雷接地工程第三方公司

工作接地、保护接地的概念：为保证电力系统和设备达到正常工作的要求而进行的接地叫工作接地。为保障人身安全防止间接触电而进行的接地叫保护接地。例如：变压器中性点接地、接闪器和避雷器的接地是工作接地。互感器二次侧端子接地、设备外壳接地为保护接地。防雷接地规范国家标准介绍 接地工程本身的特点就决定了周围环境对工程效果的影响，脱离了防雷产品工程所在地的具体情况来设计接地工程是不可行的。实践要求要有系统的接地理论来对工程实际进行指导。

四川雷电防雷检测公司的设计与验收 防雷检测的重要意义在于设备的维护。定期检测不仅有助于检查问题和故障，还能确保防雷装置的稳定发挥。由于外种外部因素的干扰或影响，避雷装置不可避免地受到限制。有针对性的测试可以快速找到症结并解决。今天四川成都雷电防雷检测公司就来带大家了解一些相关防雷检测公司设计审核和竣工验收工作的有关事项：一、防雷装置实行定期检测制度。防雷装置每年检查一次，易燃易爆等危险场所的防雷装置每半年检查一次。各行政、事业、企业应积极配合防雷减灾机构工作人员，做好本部门防雷减灾安全工作。安装的防雷装置应积极接受防雷减灾机构的年度检查和检查，检查不合格的防雷装置各部门应立即整改。二、新建、改建、扩建建设项目防雷装置应与主体工程同时设计、施工、投入使用。防雷装置竣工后，应由防雷检测公司验收。未经验收和验收不合格的，不得投入使用。三、防雷工程建设部门应当按照审查同意的设计方案施工，根据施工进度，通知防雷检测公司进行质量跟踪检测。检测报告作为竣工验收的技术依据。凉山防雷接地工程第三方公司

加油站防雷接地分类: 1.直击雷防护保护:加油棚、宿舍楼、附属站房等等避雷针接闪带的建立。

2.感应雷、传导雷防护保护:电源防雷、电话、网络、控制信号避雷器加装。防雷接地措施: 1.建筑物的防雷:加油站的建筑物包括加油棚、站房及其它附属建筑物。加油棚属于二类防雷建筑物，站房及其它附属建筑物等属于三类防雷建筑物。 2.油罐的防雷：金属油罐必须作环形接地，其接地点不应少于两处，接地体距罐壁应不小于3m。油罐顶板厚度 > 4m，可不装防直击雷设施。但在多

雷区(年平均雷暴日数多于40天)，也可装防直击雷设施。独立避雷针与被保护油罐的水平距离不应