

# 绵阳从事防雷检测专业公司

产品名称	绵阳从事防雷检测专业公司
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

绵阳从事防雷检测专业公司 避雷线一般采用截面积不小于35mm<sup>2</sup>的镀锌钢绞线与架空线路同杆同塔架设，架设方法与垂度要求与架空线路相同，并且在首尾几中间各部位与接地装置相连。避雷线主要用于保护与其同杆架设的架空线路及其周围的设施。接闪器最小尺寸见表8-1。接闪器装在烟囱上方时，由于烟气有腐蚀作用，应适当加大尺寸。雷电是大自然中一种自然现象，也是一种自然灾害，目前雷电灾害是世界自然灾害之一，说到雷电大家可能都会想到巨大的雷鸣声及雷电引发的自然灾害。但是任何事物都有两面性，雷电其实也不是一无是处，雷电对大自然也有好处，现在就由四川雷电防雷技术有限公司为大家介绍一下雷电的好处，让大家对雷电有深入的了解。

本公司技术力量雄厚，检测设备完善，产品性能齐全，我们以“技术创新，诚信经营，服务周到”为宗旨，实现品牌化的市场战略，建立以科研开发为先导，集设计、生产、销售和技术服务为一体化的运营机制。公司完善的营销体系和产品质量，使产品在市场拥有极高的占有率，同时也得到行业和用户的广泛认可。绵阳从事防雷检测专业公司 屋顶设置避雷针或避雷线，主要作用是对建筑物和屋面设备起到保护作用。其质量控制主要为：屋面的设备、金属构件、金属管道、金属支架、电气设备金属外壳都必须和接地干线可靠连接。避雷线安装应平直，镀锌层完好，接头应采用双面焊接，圆钢搭接长度6倍直径，焊接焊口须防腐处理。引下线宜采用圆钢或扁钢。当采用圆钢时，直径不应小于8mm。当采用扁钢时，截面不应小于48mm<sup>2</sup>，厚度不应小于4mm。对于装在烟囱、上的引下线，圆钢直径不应小于12mm。扁钢截面不应小于100mm<sup>2</sup>且厚度不应小于4mm。避雷带跨越建筑物变形缝时，应设补偿装置。接闪器应热镀锌，焊接处应涂防腐漆。在腐蚀性较强的场所，还应加大其截面或采取其他防腐措施。随着科技的发展，避雷针进行了升级改造，现阶段的避雷针无论是在外观还是性能上，都有了很大提升。防雷工程今后的发展方向，主要还是技术层面的提升与服务方面的完善。科学技术是第一生产力，随着科学技术的不断发展，防雷工程、防雷产品在技术层面上也将得到不断提升，从而实现防雷效果的不断提高和系统安装以及工程施工效率的不断提升，为整个行业的发展提供了强大的推动力。服务也是防雷公司非常重视的一个方面，严谨认真的服务态度不仅催生了了的施工和安装成果，更加让老百姓信赖，赢得老百姓的良好口碑。在防雷公司今后的发展中，占有技能者就占有市面，博得口碑者博得发展。

设备防雷设备结束后的检测检验 防雷设备结束后，应进行检验(竣工检验)检测。四川成都防雷检测主要内容包括检查作业分为外部防雷设备检查和内部防雷设备检查。外部防雷设备检验有：接闪器、引下线、接地设备等。内部防雷设备检验有：等电位、合理布线、设备浪涌维护器、接地设备等。是依照有

关规则经气候主管组织检验；检验不合格的，气候主管组织应当责令建设单位期限整改，逾期不整改或许整改不合格的，建设工程不得投入运用。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。避雷针的作用是“引雷”，而不是“避雷”。正确的名称应是“引雷针”，但“避雷针”这个名词是从英文译过来的，原文并没有避雷的意思，是百余年前的译者根据自己的理解所译的，一直流传至今。大家用惯了，只要认识了它的作用，沿用这个名词也无妨。什么是防雷接地

防雷接地是接地中的一种重要形式，为了防止雷电的危害而进行的接地，叫做防雷接地

重点是减小建筑物内部的雷电流。及其电磁效应，如采用电磁、等电位连接“和装设电涌保护器(SPD)等措施，防止雷击电磁脉冲只可能造成的危害，防雷接地作用不言而喻，不接地就无法对地释放雷电流

。