

宜宾医院防雷检测公司

产品名称	宜宾医院防雷检测公司
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:防雷施工 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

宜宾防雷检测公司古代的避雷针那么富兰克林也是全世界公认的第1个“捕捉到闪电”的人，他在科学上的探索和创造精神令人钦佩。但是大家知道吗？其实早在我国古代，就已经有和避雷针很类似的发明了，或者说，它们就是避雷针。称得上避雷针的东西应该要满足以下几点要求：建造它的目的是为了防雷；它的上部应该是金属制成的**状物；金属**又应该以导体和大地相连。一个是针对金属屋面，一个是针对钢筋混凝土屋面中的钢筋网。属于比较特殊的类型在这一条的条文说明里也提到:本款还规定了不同类型屋面的处理。不过确实，在阅读规范时，你会发现针对一类防雷和二类防雷的措施，并不是那么对应，比如关于引下线间距的问题，二类防雷是强条，用的是[不应，一类防雷反而不是强条，用的是[不宜]。公司严格按照《防雷减灾管理办法》、《雷电防护装置检测资质管理办法》和《建筑物防雷装置检测技术规范》、《防雷装置检测服务规范》等管理规定和国家及气象部门颁布的防雷技术规范。我们竭诚欢迎各界朋友莅临指导，真诚期待您的合作，携手共创美好未来。宜宾防雷检测公司谁发明了避雷针那么避雷针作为一项伟大的发明，是谁将它创造出来的呢？相信很多朋友都知道，这个人就是富兰克林。1749年，富兰克林在一次电学实验中，发现带有正电和负电的两个物体**在相互接触的瞬间会迸发出耀眼的火光并发出噼啪的爆裂声，这种现象和天上的电雷雷鸣很相像，由此他推测：闪电应该也能像人工产生的电一样，被**吸收。为了证实自己的想法，进行了一次的风筝实验。唐朝时期，为了防雷，武则天就在五台山的五个“台顶”上建立了铁塔，此事日本僧人圆仁的游记中就有过介绍。圆仁于唐文宗开成三年（公元838年）来探求佛学真谛，写有《入唐求法巡礼行记》，内有开成五年夏上五台山求法的见闻。他多次提到五台山以前由于有“毒龙”作怪而多雷电（古人并不知道雷电的起源，认为是神龙发威）。他也记载了武则天在山顶龙池附近所建镇龙铁塔的事情：“顶上南有三铁塔，中间一塔四角，高一丈许；其余二塔在南边，高八尺许。塔为武婆天子镇五台所建也。防雷公司专家教你如何选择防雷产品？在市场的不断拓展下，越来越多的国内和国外品牌进驻防雷市场。其实，选择的多了，就难选择了。对于防雷产品也是如此。当你选择防雷产品时，光是看品牌就能看傻眼，哇，这么多，怎么选？如何取舍物美价廉、物尽其用的防雷产品？今天四川成都防雷公司——变电站如何做接地 变电所的接地形式按其用途可分为工作接地、保护接地、防雷接地及防静电接地四种接地方式。每种接地方式布置是否规范、合理，不仅对站内人身和设备的安全造成影响，同时也可能对整个电网安全运行带来危害，因此变电所的接地设计显得非常重要。变电站如何做接地 变电所的接地形式按其用途可分为工作接地、保护接地、防雷接地及防静电接地四种接地方式。每种接地方式布置是否规范、合理，不仅对站内人

身和设备的安全造成影响，同时也可能对整个电网安全运行带来危害，因此变电所的接地设计显得非常重要。在建筑物的各个设备间，如水泵房、风机房、集中空调机房、电梯机房、消防中心、安防机房、电话总机房、网络机房·等设备用房都需设置局部等电位联结，所有的卫生间都要设置局部等电位联结

。