

防雷安装 山西安一方防雷 防雷与接地安装

产品名称	防雷安装 山西安一方防雷 防雷与接地安装
公司名称	山西安一方防雷科技有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山西省太原市小店区南内环小区1号楼4单元101室
联系电话	13753179272

产品详情

防雷工程设施跟踪检测和验收检测是一项长期、繁复的、蕴含高技术含量的工作，也是确保工程质量的关键内容。在防雷工程施工过程中存在很多问题，作为检测人员，必须及时发现问题并归纳总结，防雷安装，结合防雷技术与给出合理的解决办法。

屋面金属爬梯、栏杆、管道等金属构建物应进行等电位连接，连接方式尽量采用卡箍方式，避免破坏管道等物件的防锈层。对于超出接闪器保护范围的设备如冷却塔、装饰彩灯等，应增设接闪器进行保护。

防雷焊接要求：圆钢单面焊不小于12d，双面焊不小于6d。焊接应防止出现虚焊、夹渣、咬边等质量缺点，及时清理焊渣。

《山西安一方防雷科技有限责任公司》主营：防雷工程设计施工、防雷检测、防雷科技产品批发零售等。我们可承接防雷工程项目：（大、小）机房整体防雷工程、输、变电站防雷接地工程、加油（气）站防雷工程、古建筑防雷工程、雷达防雷工程、防雷工程、煤矿整体防雷工程、抽放泵站防雷工程、计算机数据防雷工程、训练防雷工程、高速公路防雷工程、铁路防雷工程、电磁屏蔽工程、治超站防雷工程、大型厂区防雷工程、机场引航灯防雷工程、风力发电防雷工程、光伏发电防雷工程、工业全自动化控制防雷工程、学校整体防雷工程、商砼搅拌站防雷工程、大型接地网系统勘查、设计、施工及维保服务。

在选购避雷针之前应该清楚自身所需要避雷针的保护范围。

防雷材料常用的方法有“折线法”和“滚球法”。“折线法”的设计比较直观，建筑防雷安装，计算简单，可以节省资金，但是不适合高于20m的建筑物；而“滚球法”计算相对复杂，投资成本高，防雷安装规范，但可以适用于比较高的建筑物，总之，这两种方法各有各的特点，防雷材料在选购时还要根据自

身的状况来定。

- 1.切勿处理开口容器盛载的物品。
- 2.在旷野无法躲入有防雷设施的建筑物内时，应远离树木和桅杆。
- 3.在空旷场地不宜打伞，不宜把羽毛球拍、高尔夫球杆等扛在肩上。
- 4.不宜开摩托车、骑自行车外出。
- 5.在外出时遇到雷雨天气，防雷与接地安装，要及时躲避，不要在空旷的野外停留。
- 6.雷电交加时，如果在空旷的野外无处躲避，应该尽量寻找低凹地（如土坑）藏身，或者立即下蹲、双脚并拢、双臂抱膝、头部下俯，尽量降低身体的高度。如果手中有导电的物体（如铁锹、金属杆雨伞），要迅速抛到远处，千万不能拿着这些物品在旷野中奔跑，否则会成为雷击的目标。

防雷安装-山西安一方防雷-防雷与接地安装由山西安一方防雷科技有限责任公司提供。行路致远，砥砺前行。山西安一方防雷科技有限责任公司（www.ayffl.cn）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!