

防雷检测机构 河津防雷检测 安一方防雷公司

产品名称	防雷检测机构 河津防雷检测 安一方防雷公司
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

《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。我们可承接防雷检测项目：变电站防雷检测、煤矿防雷检测、化工厂防雷检测、厂房防雷检测、房地产防雷检测等。欢迎来电咨询！

防雷接地：

每根引下线的冲击性接地线电阻不可超过 $10\ \Omega$ 。防震撼雷接地装置宜和避雷电感应、电器设备、信息管理系统等接地装置同用同一接地系统，并宜与埋地金属材料管路相接;当不同用、不相接时，二者间在地中的间距应合乎房屋建筑防雷装置标准规定，且不小于 $3M$ 。

在同用接地系统与埋地金属材料管路相接的状况下，防雷检测机构，接地系统宜紧紧围绕房屋建筑铺设成环状接地体。

外部防雷装置（即传统的常规避雷装置）由接闪器、引下线和接地装置三部分组成。接闪器（也叫接闪装置）有三种形式：避雷针、避雷带和避雷网，河津防雷检测，它位于建筑物的顶部，其作用是引雷或叫截获闪电，即把雷电流引下。引下线，上与接闪器连接，下与接地装置连接，它的作用是把接闪器截获的雷电流引至接地装置。接地装置位于地下一定深度之处，它的作用是使雷电流顺利流散到大地中去。

内部防雷装置的作用是减少建筑物内的雷电流和所产生的电磁效应以及防止反击、接触电压、跨步电压等二次雷害。除外部防雷装置外，所有为达到此目的所采用的设施、手段和措施均为内部防雷装置，它包括等电位连接设施（物）、屏蔽设施、加装的避雷器以及合理布线和良好接地等措施。

《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。我们可承接防雷检测项目：变电站防雷检测、煤矿防雷检测、化工厂防雷检测、厂房防雷检测、房地产防雷检测等。欢迎来电咨询！

防雷检测：稳定又耐用的品质

一个产品生产出来的重要目的是它的实际用途和使用效果，建筑防雷检测，防雷检测设备也同理，要具备检测雷电防止雷暴带来的危害等作用，大自然的力量不容小觑，防雷检测收费标准，暴风雷电来袭的时候的防雷检测必须保证自身的耐用性，尤其大企业建筑使用的防雷检测，不能经过雷电的几个回合的洗礼就无法使用，这需要更高的稳定性和长久的耐用性，防雷检测设备的长久的使用寿命和稳定的结构也能够保证各大建筑的完好无损。

防雷检测机构-河津防雷检测-安一方防雷公司(查看)由山西安一方防雷科技有限责任公司提供。山西安一方防雷科技有限责任公司（www.ayffl.cn）是山西临汾,防雷避雷产品的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在安一方防雷领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创安一方防雷更加美好的未来。