

防雷地极保护器 山西浪涌保护器 电涌保护器厂家防雷安装

产品名称	防雷地极保护器 山西浪涌保护器 电涌保护器厂家防雷安装
公司名称	山西捷力通防雷科技有限公司
价格	1.00/件
规格参数	防雷公司:bileishebei
公司地址	南中环体育路 防雷公司 http://bileishebei.com
联系电话	15110330668 13603515420

产品详情

防雷地极保护器,山西地极保护器,山西浪涌保护器,太原电涌保护器,山西防雷公司<http://bileishebei.com/>

防雷接地分为两个概念，一是防雷，防止因雷击而造成损害；二是静电接地，防止静电产生危害。山西捷力通防雷科技有限公司专1业定制各类钢结构塔，产品涉及三角圆钢避雷针塔、GH系列环形钢管杆避雷针、19米钢管避雷针、四角钢结构避雷针塔、热镀锌四角拉线塔、瞭望塔、消防训练塔、楼顶装饰塔等。

一、工厂防雷分为整体结构防雷，就是主厂房防雷，主要基础打接地极、接地带，形成一个接地网，接地电阻小于10欧。再与主厂房的钢筋或钢构的主体连接。水泥混凝土屋顶接避雷带或避雷针，墙外地面还得留有接地测试点，钢构应用镀锌扁铁作直接引到屋顶。

山西捷力通防雷科技有限公司专注于防雷减灾领域，提供优质可靠的防雷产品与先进安全的防雷解决方案，消除减少雷电灾害及电磁影响。公司自2012年成立以来，求实图新、励精图治，强化专1业技术，完善质量1保证体系，取得有防雷工程特种资质，防雷检测甲级资质，并拥有多项专利证书、2016年7月公司7600平方米生产基地建设成功，有效提高服务响应时间。

二、供电系统接地分为保护接地和工作点接地，保护接地是带电设备外壳接地。工作点接地指零线接地，接地网做法与避雷接地方式一样，接地电阻小于4欧。如达不到要求，则应加接地极，条件不好的，应加电解物及（或）更换土壤。工作接地和保护接地在配电室独立引出，系统可并为一个。工作方式，如地线和零线分开，也可合为一引到用电系统（或设备）。接地系统须重复接地。也有独立分开的方式，TN-C系统。零地不能再合为一。

三、仪器仪表接地系统。该系统接地电阻小于1欧，不能与防雷接地连接。

四、防静电接地，如油管等，每隔（弯头）35米就得有一处可靠接地（可系统也可独立），电阻小于30欧。