

# 河北避雷塔生产商 生产销售安装避雷塔 供应避雷塔

产品名称	河北避雷塔生产商 生产销售安装避雷塔 供应避雷塔
公司名称	景县鑫顺金属结构有限公司
价格	.00/个
规格参数	高度:定做 重量:定做 产的:河北
公司地址	河北景县广川镇
联系电话	15610837017

## 产品详情

避雷塔主要用于各种建筑的防雷工程,特别是发电厂、炼油厂,加油站,化工厂,煤矿,库,易燃易爆车间,应该及时的安装避雷塔,因气候变化,雷电灾害不断加重,现在很多建筑都安装避雷塔,特别是楼顶不锈钢饰铁塔,造形样式多样,外形美观,设计新颖独特,广泛应用于各类大楼楼顶、广场及小区的绿地等的建筑,使之与建筑物交相辉映,成为城市中标志性的装饰建筑。避雷塔原理与避雷针一样。减少雷电灾害。避雷塔使用条件:1、基本风压: $w_0=0.4$ 及 $0.7\text{KN/m}^2$ 两种2、抗震设防烈度:8度及小于8度地区3、地基承载力:100及 $200\text{KN/m}^2$ 4、覆冰厚度:10mm5、垂直度:1/1000避雷塔设计依据:1、建筑物防雷设计规范(GB50057-94)2、高耸结构设计规范(GBJ135-90)3、钢结构设计规范(GB50017-2003)4、塔桅钢结构施工及验收规程(CECS80:2006)

设计风速32米/秒/震烈度8度高度:5米以上;主要选用型材有:角钢、圆钢等。连接方式:螺丝连接、焊接

**避雷塔**,又称**防雷塔**、消雷塔,根据所用材料不同又可分为**圆钢**避雷塔和**角钢**避雷塔,根据功能不同又可分为**避雷针**塔和**避雷线**

塔两种,圆钢避雷塔因其造价低应用比较广泛。避雷塔材料可采用圆钢、角钢、**钢管**

、单根钢管等,高度范围10米—60米。本公司生产的避雷塔包括:避雷针塔,避雷装饰塔,消雷塔等。用途:应用于通讯基站、雷达站、机场、油库、导弹阵地、PHS和各类基站的直击雷保护以及建筑物楼顶、发电厂、森林、燃油库、气象站、工厂车间、造纸厂、等重要场所。

优点:采用钢管

作为塔柱材料,风荷载系数小,

抗风能力强,塔柱采用外法兰盘连接,**螺栓**

受拉，不易破坏，降低维护成本塔柱正三角型

布置，节约**钢材**

，跟开小，占地面积小，节约土地资源，选址便利塔身自重轻，运输和安装便捷，建设工期短塔型随风荷载曲线变化设计，**线条**

流畅，遇罕遇风灾不易倒塌，减少人畜伤亡设

计符合国家**钢结构**设计规范和塔桅设计规程，结构安全可靠。抗损能力：风10级/地震6级 防雷原理：雷电流接闪器是一条无感性，低阻抗的金属内导体引下线，把接闪后的雷电电流输送到大地，并使被保护的天线铁塔或建筑物不发生侧击和带电。在大多数的情况下静电场电缆的冲击小于铁塔阻抗的1/10,避免了建筑物或铁塔带电，消除闪雷限制入地雷电流强度，使被保护设备减少反击和感应过电压的危害保护范围按国标GB50057滚球法计算。高度：10米以上

设计重量： 1吨（具体重量根据地域而定，少雷区与强雷区，沿海湿地与西部干旱地区略有差异。）

材质：Q235-Q345圆钢 防腐处理：热镀锌防腐处理/冷镀锌防腐/油漆粉刷

材料产地：宝钢/首钢/邯钢/唐钢等 有效使用期：30年以