

# 避雷塔施工 勐腊避雷塔 超越避雷针

产品名称	避雷塔施工 勐腊避雷塔 超越避雷针
公司名称	云南超越电气有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	云南昆明市官渡区新亚洲体育城星都总部基地55栋6-7楼
联系电话	13808739229 13808739229

## 产品详情

建筑物如果安装了接闪器但是没有接地或者接地效果不好的话，在接闪时反倒会对建筑物或其中的人员造成更大的损害，相比没有安装接闪器的建筑物反倒更加不安全。2007年发生在重庆开县的雷击事故，避雷塔价格，就是因为该教室屋顶是由钢筋水泥板构成，其中的钢筋没有良好接地，在打雷时发生接闪，避雷塔施工，无处泄放，从而通过教室的屋顶和墙壁对室内人员进行放电，造成教室里的小学生七人数十人受伤的惨烈事故。

据《后汉书》里，一次当时的重要宫殿未央宫和柏梁台遭雷电发生火灾不久，就有一位名叫勇之的方士向汉武帝建议，在宫殿的屋脊上安装“鸱鱼”来防止灾难。此后两千年来，我国古建筑的屋脊上大多安装这一类金属瓦饰，有的是龙，有的是飞鱼和雄鸡，它们虽然形状各异，避雷塔安装，却都有尖状物指向天空，尽管没有引导线与地面连接，但大雨淋湿的屋檐和墙壁自然起到了连接地面的作用。由于这类瓦饰高于建筑物之上，即使是猛烈地落雷，也通常只是击毁瓦饰而保留建筑物主体。

下引可用避雷线连接。避雷针由针体及安装类别结构件组成。针类采用不锈钢；针体须用铜包钢圆棒或钢管为基材。避雷带是指沿屋脊、山墙、通风管道以及平屋顶的边沿等较可能受雷击的地方敷设的导线。当屋顶面积很大时，采用避雷网。它是为了保护建筑的表层不被击坏，勐腊避雷塔，避雷网和避雷带宜采用镀锌圆钢或扁钢，应优先选用圆钢，其直径不应小于8mm，扁钢宽度不应小于12mm，厚度不应小于4mm。避雷线适用于长距离高压供电线路的防雷保护。架空避雷线和避雷网宜采用截面积大于35mm<sup>2</sup>的镀锌钢绞线。

避雷塔施工-勐腊避雷塔-超越避雷针报价由云南超越建设工程有限公司提供。云南超越建设工程有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！