

景观避雷塔型号 富源景观避雷塔 超越避雷针的作用

产品名称	景观避雷塔型号 富源景观避雷塔 超越避雷针的作用
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

按我国统计的雷电流幅值较大约为300 kA，其对应的雷击高度为408 m。取雷击定位高度为400m，可得出不同高度避雷针的保护区和散击区的地表半径见表1。我国旧式民房一般高度在10 m以下，避雷带和避雷网的高度与房高相同，安装的短针防雷其高度为1~2 m，它们引起的散击现象不明显；高耸建筑物和高架避雷针引雷招致雷击率和存在散击区。我雷学者历来不主张用高架避雷针保护建筑物，主张用屋顶短针和避雷带防雷就是考虑了既能发挥它的引雷作用，又避免增加散雷区。

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，富源景观避雷塔，有的是龙，有的是飞鱼和雄鸡，它们虽然形状各异，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。

在雷雨天气，高楼上空出现带电云层时，避雷针和高楼顶部都被感应上大量电荷，由于避雷针针头是尖的，所以静电感应时，导体总是聚集了较多的电荷。这样，景观避雷塔型号，避雷针就聚集了大部分电荷。避雷针又与这些带电云层形成了一个电容器，由于它较尖，即这个电容器的两极板正对面积很小，电容也就很小，也就是说它所能容纳的电荷很少。而它又聚集了大部分电荷，所以，当云层上电荷较多时，景观避雷塔价格，避雷针与云层之间的空气就很容易被击穿，成为导体。这样，带电云层与避雷针形成通路，而避雷针又是接地的，景观塔避雷针，避雷针就可以把云层上的电荷导入大地，使其不对高层建筑构成危险，保证了它的安全。

景观避雷塔型号-富源景观避雷塔-超越避雷针的作用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坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。云南超越电气——您可信赖的朋友，公司地址：云南省昆明市官渡区，联系人：王经理。