

# 避雷塔厂家 弥勒避雷塔 瑞熙达防雷

产品名称	避雷塔厂家 弥勒避雷塔 瑞熙达防雷
公司名称	昆明瑞熙达科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	云南昆明市龙泉路6号1幢1单元402室（小菜园立交桥旁）
联系电话	13759557882

## 产品详情

在很多高大的建筑物上，弥勒避雷塔，都装着一根金属做的、细长的、直立的东西，它的名字就叫避雷针，可以保护大楼不被雷击。虽然它叫“避雷针”，但它的工作原理却是借助尖尖的顶端，把雷电吸引到自己身上。人们在安装避雷针时，避雷塔标准，会用导线把它与大地深处相接，所以它会把引来的电流沿着导线导入大地，这样就避免了建筑物遭遇雷击。。。

支架安装角钢支架应有燕尾，其埋注深度不小于100mm，扁钢和圆钢支架埋深不小于80mm。所有支架必须牢固，避雷塔定额，横平竖直。防雷装置的各种支架顶部一般应距建筑物表面100mm；接地干线支架其顶部应距墙面20mm。支架水平间距不大于1m（混凝土支座不大于2m）；垂直间距不大于1.5m。各间距应均匀，避雷塔厂家，允许偏差30mm。转角处两边的支架距转角中心不大于250mm。

雷电过电压的幅值可高达数十万伏、甚至数兆伏，如不采取防护措施或装设防雷保护装置，电力设备绝缘一般是难以耐受的。如果仅仅因此把设备的绝缘水平取得很高，从经济的角度出发，显然是难以接受的。现代电力系统中实际采用的防雷保护装置主要有：避雷针、避雷线、保护间隙、各种避雷器、防雷接地、电抗线圈、电容器组、消弧线圈、自动重合闸等等。

避雷塔厂家-弥勒避雷塔-瑞熙达防雷(查看)由昆明瑞熙达科技有限公司提供。“防雷工程”选择昆明瑞熙达科技有限公司，公司位于：云南昆明市龙泉路6号1幢1单元402室（小菜园立交桥旁），多年来，瑞熙达

科技坚持为客户提供好的服务，联系人：姜经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。瑞熙达科技期待成为您的长期合作伙伴！