

# 景观塔 避雷设施 云南超越电气 墨江景观避雷塔

产品名称	景观塔 避雷设施 云南超越电气 墨江景观避雷塔
公司名称	云南超越电气工程有限公司
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

对于广大的雷电防护行业的技术人员，景观避雷塔施工，按照GB50057给出的方法，可以用手工的方式对一些简单的情况进行计算，但是在日常工作中，经常遇到远比规范上列出的案例复杂得多的现场情况，墨江景观避雷塔，比如：多支不等高的且不以规则方式布置的接闪杆、不等高的接闪线、接闪杆和接闪线的联合的保护范围，对这些复杂情况的计算，以手工方式是根本无法进行的，GB50057也没有给出具体的计算方法。这个问题是雷电防护行业中一个经常会遇到的技术难题。

成功地进行了捉雷电的风筝实验之后，景观塔 避雷设施，富兰克林在研究闪电与人工摩擦产生的电的一致性时，他就从两者的类比中作出过这样的推测：既然人工产生的电能被吸收，那么闪电也能被吸收。他由此设计了风筝实验，而风筝实验的成功反过来又证实了他的推测。他由此设想，若能在高物上安置一种装置，就有可能把雷电引入地下。富兰克林把这种避雷装置：把一根数米长的细铁棒固定在高大大建筑物的顶端，景观避雷塔型号，在铁棒与建筑物之间用绝缘体隔开。然后用一根导线与铁棒底端连接。再将导线引入地下。富兰克林把这种避雷装置称为避雷针。经过试用，果然能起避雷的作用。避雷针的发明是早期电学研究中的一个有重大应用价值的技术成果。

避雷线是铁质的，避雷针是铜质（也可以是银质的），避雷针顶端向天，避雷线连接避雷网埋地，避雷线连接避雷针，雷雨季节，雷电从天空从避雷针进入避雷线直至埋地的避雷网，是消除雷击保护建筑物或仪器的设施。大都用于建筑，变压器电线竿，机房，发射架等。避雷线分圆截面和扁截面两大类型。接复层金属包基体金属的不同分为：铅包钢、铝包钢、铜包钢、铝包钢避雷线。避雷针用于高层建筑、烟囱或油罐上。

景观塔 避雷设施-云南超越电气(在线咨询)-墨江景观避雷塔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是一家从事“防雷工程,避雷针施工,防雷施工,建筑物防雷”的公司。自成立以来,我们坚持以“诚信为本,稳健经营”的方针,勇于参与市场的良性竞争,使“超越电气”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上,用户至上”的原则,使云南超越电气在防雷避雷产品中赢得了客户的信任,树立了良好的企业形象。

特别说明:本信息的图片和资料仅供参考,欢迎联系我们索取准确的资料,谢谢!