

文山建筑物防雷工程 建筑物防雷工程施工 云南超越电气

产品名称	文山建筑物防雷工程 建筑物防雷工程施工 云南超越电气
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

直击雷。关于直击雷的防护问题，在很多的教科书中已有所描述。就是构建防雷措施，在高大的建筑物上设立金属避雷入地导线，可将巨大的雷雨云层电荷释放掉。或者在人类居住的小区四周装有大型的避雷塔，以防止人类的生命财产不受到任何的伤害和损失。在雷雨天气，要尽量远离那些高大的树木林区 and 没有避雷措施的建筑物，还有就是架空的高低压输电网络和通讯网络。在雷雨来临之际，较好的防雷击方法就是尽快的躲进屋里，并关好门窗以防球形雷进入。假如你是到雷雨天时，建筑物防雷工程施工，首先你要观看一下你所处的地理位置，千万不要往高处去，尽快的进入到低洼地带，找一处能够避雨的地方躲藏起来以防雷击。

智能避雷技术是目前为止国际上可以把雷害拒之于门外，为现代化和信息化保驾护航的环保类新型避雷技术。它不仅能够弥补传统避雷方式不能保护信息装备的不足，而且由于其不靠接地，所以特别适用于高山雷达站等接地困难的场所，以及车辆、舰船、飞机、等不能接地的移动目标。该项目的实施不仅对提高我国战斗力具有重要意义，而且有望列入，建筑物防雷工程公司，成为继福兰克林之后的第二个通行防雷方法，实现人类避雷技术历史的革新。

防雷接地体：又称接地极，是与土壤直接接触的金属导体或导体群。分为人工接地体与自然接体。接地体做为与大地土壤密切接触并提供与大地之间电气连接的导体，安全散流雷能量使其泄入大地。接地设计中，利用与地有可靠连接的各种金属结构、管道和设备作为接地体，建筑物防雷工程施工公司，称

为自然接地体。防雷工程，文山建筑物防雷工程，防雷设计，超越电气更。如果自然接地体的电阻能满足要求并不对自然接地体产生安全隐患，在没有强制规范时就可以用来做接地体。而人为埋入地下用作接地装置的导体，称为人工接地体。一般将符合接地要求截面的金属物体埋入适合深度的地下，电阻符合规定要求，则做为接地体。具体参考接地规范，防雷接地、设备接地、静电接地等需区分开。

文山建筑物防雷工程-建筑物防雷工程施工-云南超越电气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！