

防雷工程 超越防雷接地工程检测 防雷工程方案

产品名称	防雷工程 超越防雷接地工程检测 防雷工程方案
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

防雷工程即指因防雷需要而涉及到的所有工程。防雷工程即指因防雷需要而涉及到的所有工程。外部防雷通俗的讲，即防直击雷；内部防雷指防感应雷。外部防雷直接的目的即保护人身安全，内部防雷则是保护设备不受雷击。

云南防雷工程哪家好，防雷工程施工，防雷设计，防雷检测哪家专业，就找云南超越建设工程有限公司，我公司专业承接防雷接地施工，避雷保护设计，建筑防雷设施安装，防雷工程方案，欢迎来电咨询！

防雷工程对基础接地体的检测：建筑物基础接地体的类型、体内钢筋的焊接标准以及基础体的埋深和接地材料、规格等都会基础体的泄流效果产生影响，所以在检测此部分的时候必须认真严格。

云南防雷工程哪家好，防雷设计，防雷检测哪家专业，就找云南超越建设工程有限公司，我公司专业承接防雷接地施工，避雷保护设计，防雷工程，建筑防雷设施安装，欢迎来电咨询！

防雷工程接地要注意的事项：在建筑物天面上易受雷击部位加装避雷小针：避雷针的长度应大于0.5m，宜加装于避雷带的拐角处，与避雷带做有效焊接。接地电阻的标准：要求冲击接地电阻不大于10欧姆。

云南防雷工程哪家好，防雷设计，防雷工程报价，防雷检测哪家专业，就找云南超越建设工程有限公司，我公司专业承接防雷接地施工，避雷保护设计，建筑防雷设施安装，欢迎来电咨询！

防雷工程-超越防雷接地工程检测-防雷工程方案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（www.yndkfl.com）实力雄厚，信誉可靠，在云南昆明的防雷避雷产品等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领云南超越电气和您携手步入辉煌，共创

美好未来！