

电站防雷工程厂家 云南超越电气 德宏电站防雷工程

产品名称	电站防雷工程厂家 云南超越电气 德宏电站防雷工程
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

信息系统防雷：与电源防雷一样，信息系统的防感应雷措施主要采用信号浪涌保护器来进行。通常情况下，电站防雷工程价格，要根据通信线路的类型、通信频带、线路电平等选择信号浪涌保护器的类别，将信号浪涌保护器串联在各信号线路上。

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

防雷工程接地要注意以下方面：在建筑物屋面避雷带的安装：避雷带应该采用 12热镀锌圆钢，避雷带的支持卡高度应为20cm，两支持卡的间距应不大于1.2m。避雷带与避雷装置的搭接长度应为12mm。建筑物伸缩缝处避雷带成弧形并应向上，电站防雷工程厂家，避雷带转弯处也应为钝角的弧形（其目的是便于雷电流的泄放，不至于击坏避雷带）。

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

防雷工程金属屏蔽及重复接地：在做好以上措施的基础上，还应采用有效屏蔽、重复接地等办法，避免架空导线直接进入建筑物楼内和机房设备，尽可能埋地缆进入，并用金属导管屏蔽。屏蔽金属管在进入建筑物或机房前重复接地，zui大限度衰减从各种导线上引入的雷电高电压。

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

电站防雷工程厂家-云南超越电气-

德宏电站防雷工程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云南昆明,防雷避雷产品的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在云南超越电气领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创云南超越电气更加美好的未来。