

屋面防雷工程 丽江屋面防雷工程 云南超越电气

产品名称	屋面防雷工程 丽江屋面防雷工程 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

实现了接地系统不需要较大的一次建设投资和今后的维护投资，也不需要使用降阻剂等化学品，提高了接地系统的使用寿命；实现了无源器件的使用，完全实现接地系统的免维护；实现了符合现代技术发展方向和相关行业技术。如《中国移动通信防雷系统管理规定》（2006年4月发）第4节条规定：“当的土壤电阻率大于 $1000 \Omega \cdot m$ 时，可不对的工频接地电阻予以限制”；第4条规定：“要求不提倡使用降阻剂及接地棒之类的产品降低接地电阻”。

云南防雷工程，防雷设计，防雷检测哪家，云南超越电气工程有限公司，丽江屋面防雷工程，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！

避雷器。避雷器的作用是用来保护电力系统中各种电气设备免受雷电过电压、操作过电压、工频暂态过电压冲击而损坏的一个电器。避雷器的类型主要有保护间隙、阀型避雷器和氧化锌避雷器。保护间隙主要用于限制大气过电压，一般用于配电系统、线路和变电所进线段保护。阀型避雷器与氧化锌避雷器用于变电所和发电厂的保护，在500KV及以下系统主要用于限制大气过电压，在超高压系统中还将用来限制内过电压或作内过电压的后备保护避雷器并联在被保护设备或设施上，正常时装置与地绝缘，当出现雷击过电压时，屋面防雷工程公司，装置与地由绝缘变成导通，并击穿放电，将雷电流或过电压引入大地，屋面防雷工程单位，起到保护作用。过电压终止后，避雷器迅速恢复不通状态，恢复正常工作。避雷器主要用来保护电力设备

良好的接地是防雷中至关重要的一环。接地电阻值越小过电压值越低。因此，在经济合理的前提下应尽可能降低接地电阻。通信调度综合楼的通信站应与楼内的动力装置共用接地网并尽可能与防雷接地网直接相连。通信机房内应敷设均压带并围绕机房敷设环行接地母线。在电力调度通信综合楼内，屋面防雷工程多少钱，需另设接地网的特殊设备，其接地网与大楼主地网之间可通过击穿保险器或放电器连接，以保证正常时隔离，雷击时均衡电位。接地的其他方面均应严格按有关规程办理。

屋面防雷工程多少钱-丽江屋面防雷工程-云南超越电气(查看)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！