

屋面防雷工程施工 云南屋面防雷工程 云南超越电气

产品名称	屋面防雷工程施工 云南屋面防雷工程 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

防雷测量和控制装置

测量和控制装置有着广泛的应用，例如生产厂、建筑物管理、供暖系统、报警装置等。由于雷电或其他原因造成的过电压不仅会对控制系统造成危害，而且对昂贵的转换器、传感器也会造成危害。控制系统的故障通常会导致产品损失和对生产的影响。测量和控制单元通常比电源系统对浪涌电压的反应更加敏感。

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，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！

采用TN系统做保护接零时，工作零线(N线)必须通过总漏电保护器，保护零线(PE线)必须由电源进线零线重复接地处或总漏电保护器电源侧零线处，云南屋面防雷工程，引出形成局部TN—S接零保护系统在TN接零保护系统中，通过总漏电保护器的工作零线与保护零线之间不得再做电气连接。防雷工程，防雷设计，超越电气更。7)在TN接零保护系统中，PE零线应单独敷设。重复接地线必须与PE线相连接，严禁与N线相连接。8)使用一次侧由50V以上电压的接零保护系统供电，二次侧为50V及以下电压的安全隔离变压器时，二次侧不得接地，屋面防雷工程施工，并应将二次线路用绝缘管保护或采用橡皮护套软线。当采用普通隔离变压器时，其二次侧一端应接地，且变压器正常不带电的外露可导电部分应与一次回路保护零线相连接。以上变压器尚应采取防直接接触带电体的保护措施。

当雷雨来临之时应当注意到的几点问题。1，远离高大的建筑物和树木，尽量的进入到低洼地带。2，远离高低压输电网络。3，远离输电网络的金属延伸固定装置（金属拉力线）。4，远离所有的金属导线通讯网络。5，远离各种通讯发射塔金属设施。6，远离各种架空的金属建筑设施和存放于室内外的金属材料。7，千万不要触摸室外延伸与室内的各种导体金属端头，屋面防雷工程报价，并尽量的远离。9，在行车过程中，尽量的不要走出车外。10，遇到雷雨时，尽量放掉手中的金属物体，屋面防雷工程多少钱，就连晾衣服的金属线绳也要注意，尽量的在雷雨到来之时将所晾晒的衣物收回屋内。11，在雷雨来临前，断掉所有与室外连接的设备引线，较好的断接控制装置设于室外，千万不要触摸这些断点的金属部分。防雷工程，防雷设计，超越电气更有关雷雨季节的人身防护问题，我们已经基本上潦草的说了说。不论怎样，在雷雨季节保护好自己的生命是较重要的。大人一定要反复的告诫儿童，向他们讲解关于雷雨季节的防雷电知识。

屋面防雷工程施工-云南屋面防雷工程-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拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！