

石油化工防雷工程公司电话 科比特防雷 防雷工程

产品名称	石油化工防雷工程公司电话 科比特防雷 防雷工程
公司名称	湖南普天科比特电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖南省长沙市雨花区金海路128号长沙国际研创 中心4栋
联系电话	13875993289 13875993289

产品详情

湖南普天科比特电子科技有限公司配备了专门的雷电检测中心，有科学的检测手段，加上先进的生产设施和工艺流程，使我们的产品具有完善的品质保障。

初学者，如何安装电源防雷器?电源防雷器，防雷工程，是一种为电子电器设备提供安全防护的电子器件。电源防雷器的安装是防雷工程重要的环节，如不能正确的安装电源防雷器就不可能起到保护设备的功能，甚至还会出现损坏设备和造成人员伤亡的事故，对于初学者来说，主要从以下几个方面说一下电源防雷器的安装。

我国常用的标准交流电压是：相电压为220v，线电压为380v，风电防雷工程价格多少钱，而相电压和线电压之间的数学关系为：线电压为相电压的 3倍。为什么浪涌保护器Uc值小于线电压还能正常工作呢？我们来了解浪涌保护器的工作原理：浪涌保护器的安装位置是在相线和零线、相线和地线之间，3 PN浪涌保护器还会安装在零线和地线之间，无论如何浪涌保护器都不会安装在两根火线之间。因此，我们在浪涌保护器选型时，选Uc值时，只需要考虑电路中的相电压。

风电机组的电气和控制系统遭受电涌的途径通常源于：雷击直接击中了风机叶片或机舱等位置，石油化工防雷工程解决方案推荐，风机叶片等位置出现的先导，雷电感应产生的电涌过电压（非直接雷击形成的雷电电磁脉冲）。风机遭受雷击，石油化工防雷工程公司电话，除了会造成大量的发电量损失外，还要负担受损部件的拆装和设备更新的巨大费用：一支叶片成本约50-60万元，运输成本+吊装成本+废弃物回收成本+更换新叶片成本，加起来达到200万元左右。所以，雷电是威胁到风机安全经济运行的重要因素。

石油化工防雷工程公司电话-科比特防雷(在线咨询)-防雷工程由湖南普天科比特电子科技有限公司提供。湖南普天科比特电子科技有限公司为客户提供“电源防雷器,网络防雷器,监控防雷器,浪涌防雷器,信号防

雷器”等业务，公司拥有“科比特”等品牌，专注于防雷避雷产品等行业。，在湖南省长沙市雨花区金海路128号长沙国际研创中心4栋的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：夏雪。