

风电防雷工程解决方案推荐 宁夏防雷工程 湖南科比特防雷

产品名称	风电防雷工程解决方案推荐 宁夏防雷工程 湖南科比特防雷
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。

我们通常把防雷器叫做：T1级、T2级和T3级，宁夏防雷工程，为什么会有这样的叫法呢？电涌保护器的分级究竟是按照什么来分的呢？其实是这种叫法是根据其试验波形来进行区分的。这些电涌保护器因其安装位置的不同而各司其职，从而起到配合使用、逐级泄放的效果。

现在很多的行业都需要安装防雷器已防止雷电的伤害，这样才能保证设备的安全使用和运转。但是目前市面上类似的防雷公司很多，给用户造成了一定的选择难题。那么，在选择防雷公司时，好的防雷公司，往往会具有哪些优势特征呢？下面的时间科比特防雷小编就为大家一一解析。

- 一、防雷技术服务水平高
- 二、具备防雷设备安装能力
- 三、拥有雷电测试设备
- 四、售后服务负责，收费公道

浪涌保护器在安装时，重要的是贴近被保护设备。如果浪涌保护器的安装位置距离被保护设备过远，机房防雷工程厂家报价，那么安装浪涌保护器的意义也就不大了。为了正确的泄放线路中的浪涌电流，风电防雷工程解决方案推荐，同时也为了更好的取得防雷效果，如果时重点保护的设备，浪涌保护器的安装距离不应超过10m，只要这样才能保证防雷持续有效。为了保证浪涌保护器的安装效果，安装浪涌保护器时如果接地距离浪涌保护器过远，可就近安装汇流排，保证浪涌保护器能够就近接地。

风电防雷工程解决方案推荐-宁夏防雷工程-湖南科比特防雷由湖南普天科比特电子科技有限公司提供。
行路致远，砥砺前行。湖南普天科比特电子科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为防雷避雷产品具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!