

SDY 50 天津双赢线缆公司

产品名称	SDY 50 天津双赢线缆公司
公司名称	天津市双赢特种线缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市静海区双塘镇西双塘村西兴路20号
联系电话	13602119114 13602119114

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：天津市双赢特种线缆有限公司

研究天线阻抗的主要目的是为实现天线和馈线间的匹配。欲使发射天线与馈线相匹配，天线的输入阻抗应该等于馈线的特性阻抗。欲使接收天线与接收机相匹配，天线的输入阻抗应该等于负载阻抗的共轭复数。通常接收机具有实数的阻抗。当天线的阻抗为复数时，需要用匹配网络来除去天线的电抗部分并使它们的电阻部分相等。当天线与馈线匹配时，由发射机向天线或由天线向接收机传输的功率大，这时在馈线上不会出现反射波，反射系数等于零，驻波系数等于1。天线与馈线匹配的好坏程度用天线输入端的反射系数或驻波比的大小来衡量。对于发射天线来说，如果匹配不好，则天线的辐射功率就会减小，馈线上的损耗会增大，馈线的功率容量也会下降，严重时还会出现发射机频率“牵引”现象，即振荡频率发生变化。

馈线光缆实际上属于城域网的一部分，在通常情况下，管道光缆和带状光缆是应用得比较多的类型。但随着城域网建设规模的快速增长，管道资源的紧缺越来越成为一个比较棘手的问题。在这样的情况下，雨水管道光缆、微型气吹光缆以及开槽浅埋光缆在国内的应用也越来越普遍。

在城市中，只要是有人居住的地方，就一定会有四通八达的下水管道。利用雨水管道来敷设通信光缆，在国外的应用起步比较早，但同类产品的成本却非常高，而且施工过程也比较复杂。馈线是早期电视机与室外天线连接的信号线，其线扁平一般为双线。也是配电网中的一个术语，它可以指与任意配网节点相连接的支路，可以是馈入支路，也可以是馈出支路。

作为天线发射出的电磁波的一个回路（一部分）。他的作用是相当大的，他影响天线的方向性以及辐射效率等等。

假设一下，当天线周围360都是金属地时，天线被屏蔽无法工作；当天线周围一点金属地都没有时。实际中不可能做到上述的情况，总会有一部分与地相连的金属要在天线周围的，这个地就是参考地。参考地到天线的高度，SDY-50，参考地的形状，参考地处于天线投影区域的具体位置等等对天线性能影响巨大。

对于传输线，特别是微带线是它的一个组成部分。

SDY-50-天津双赢线缆公司由天津市双赢特种线缆有限公司提供。天津市双赢特种线缆有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。天津市双赢特种线缆——您可信赖的朋友，公司地址：天津市静海区双塘镇西双塘村西兴路20号，联系人：刘经理。