

光缆架空线路 重庆世达电线电缆有限公司 巴南架空线

产品名称	光缆架空线路 重庆世达电线电缆有限公司 巴南架空线
公司名称	重庆世达电线电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆市九龙坡区朝阳路116号附31号
联系电话	13896388662

产品详情

重庆世达电线电缆有限公司

导线承担传导电流的功能，必须具有足够的截面以保架空输电线路持合理的通流密度。导线都是处在高电位。为了减小电晕放电引起的电能损耗和电磁干扰，导线还应具有较大的曲率半径。超高压输电线路，由于输送容量大，工作电压高，多采用分裂导线（即用多根导线组成一相导线。2分裂、3分裂或4分裂导线使用最多。特高压输电线路则采用6、8、10或12分裂导线）。架空地线（又称避雷线）主要用于防止架空线路遭受雷闪所引起的事故，它与接地装置共同起防雷作用。绝缘子串是由单个悬式绝缘子串接而成，需满足绝缘强度和机械强度的要求。主要根据不同的电压等级来确定每串绝缘子的个数，也可以用棒式绝缘子串接。对于特殊地段的架空线路，如污秽地区，还需采用特别型号的绝缘子串。杆塔是架空线路的主要支撑结构，多由钢筋混凝土或钢材构成，根据机械强度和电绝缘强度的要求进行结构设计。

架空线：无绝缘金属导体，在空中架设，高低压架空线，以绝缘子串固定在铁塔上，以空气为绝缘。主要优点：成本低。缺点是占用土地资源(线路走廊)较多，影响城市市容。成都架空线，自贡架空线，攀枝花架空线，泸州架空线，德阳架空线，绵阳架空线，广元架空线，遂宁架空线，光缆架空线路，

重庆世达电线电缆有限公司

计算铜导线截面积

常见架空线规格如下

1.5*5=7.5A ;

2*5=10A ;

2.5*5=12.5A ;

4*5=20A ;

6*5=30A ;

10 : 10*5=50A ;

120*2=240A ;

25*4=100A ;

35*3=105A ;

70*2.5=175A

95*2.5=237A ;

成都架空线，自贡架空线，攀枝花架空线，泸州架空线，德阳架空线，巴南架空线，绵阳架空线，广元架空线，遂宁架空线，

重庆世达电线电缆有限责任公司

架空线路所经路径要求有足够的地面宽度和净空走廊，或称线路走廊。高压和超高压架空线路以及城市供电用架空线路，由于土地利用、自然环境和城市建筑等条件的限制，不易开辟线路走廊，常常给线路建设带来困难，架空线价格，成为发展架空输电线路的一项障碍。一些工业发达的国家多采用同杆并架的方式，即将相同或不同电压等级的输电线路架设在同一杆塔上，以节省线路走廊。

光缆架空线路-重庆世达电线电缆有限公司-巴南架空线由重庆世达电线电缆有限公司提供。重庆世达电线电缆有限公司（www.cqsddxdl.com）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，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！同时本公司（www.jiakongdl.com）还是从事重庆架空线，重庆架空线批发，重庆架空线价格的厂家，欢迎来电咨询。