

架空线厂家批发 万州区架空线 燕通电缆

产品名称	架空线厂家批发 万州区架空线 燕通电缆
公司名称	重庆燕通电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆九龙坡区渝州五金机电城
联系电话	13983616195

产品详情

架空线单相接地故障原因分析

- 1.通道和线路因素，通道以及连接线路附近很容易靠近树木，架空线价格，尤其是在大风雷雨天气，郊区的架空线路连接就更容易如此，所以一旦接触到树枝也很容易导致单相接地故障发生。
- 2.鸟害因素，很多的鸟类选择在架空线的横杆上筑巢，一旦遇到雨雪天气，从而引发单相接地故障的发生。
- 3.过负荷因素的影响也是其中需要注意的故障原因，夏季经常出现负荷高峰用电的季节，很多的电路导线的端头很容易因为老化而烧断，造成单相接地故障的发生。

?架空绝缘导线的主要特点

1. 绝缘性能好

架空绝缘导线由于多了一层绝缘层，比裸导线优越的绝缘性能，可减少线路相间距离，降低对线路的支持件的绝缘要求，提高同杆架设线路的回路数。

2.防腐性能好

架空绝缘导线由于外层有绝缘层，比裸导线受氧化腐蚀的程度小，架空线厂家批发，抗腐蚀能力较强，万州区架空线，可延长线路的使用寿命。

3.防外力破坏

减少受树木，飞飘金属膜和灰尘等外在因素的影响，减少相间短路及接地事故。

4. 强度达到要求

绝缘导线虽然少了钢心，但坚韧，使整个导线的机械强度能达到应力设计的要求。

架设于地面上，利用绝缘子和空气绝缘的电力线路

架空线路由导线、架空地线、绝缘子串、杆塔、接地装置等部分组成。

导线承担传导电流的功能，必须具有足够的截面以保

架空输电线路介绍：

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。

架空线厂家批发-万州区架空线-燕通电缆由重庆燕通电缆有限公司提供。行路致远，砥砺前行。重庆燕通电缆有限公司（www.tz1288.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为绝缘材料具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!