

架空线厂家 忠县架空线 燕通电缆

产品名称	架空线厂家 忠县架空线 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

区别架空绝缘导线和架空裸导线

教你区别架空绝缘导线和架空裸导线，一般裸导线线芯它暴露在大气环境中易遭腐蚀的，其耐压水平它仅限于低压，且户外架设它不到5年就会老化开裂，失去原有的性能。绝缘架空导线它与裸导线或其他电线电缆相比，其较明显特点它是耐气候老化。绝缘架空导线能抵御强烈紫外线光照和雨、雪、冰雹、风沙等恶劣气候，耐高温、耐低温，有效的防护烟雾、化学气体等侵袭和树干树枝频繁的摩擦，故架绝缘架空导线它能延长线路的使用寿命。

所以架空裸导线它就没有这些优点，架空线厂家，相比之下采用架空导线它可以适当减小导线的线间距离和对建筑物的间距，使用架空绝缘导线它可以便捷地深入到负荷中心，缩短低压线路供电半径，提高电能质量。电线电缆的更多需求采购，可直接电话咨询我们燕通电缆厂家哦。

架空电缆区别于普通架空裸导线的优点

1.绝缘性能良好

燕通10KV-35KV绝缘导线。架空绝缘导线由于多了一层绝缘皮，有了较裸导线优越的绝缘性能，高压架空线，可减少线路相间距离，降低对线路支持件的绝缘要求，提高同杆线路回路数，可以防止外物引起的相间短路。

2.受腐蚀程度小

10KV-35KV绝缘导线。架空绝缘导线的外皮多了一层塑料，比裸导线受氧化腐蚀程度小，提高线路的使用寿命。

3.简化杆塔结构

10KV-35KV绝缘导线。可以简化线路杆塔结构，忠县架空线，甚至可沿墙敷设，既节约了线路材料，又美化了城市街道。

4.深入负荷中心

便于高压深入负荷中心，减小低压线路供电半径，提高电压质量。

5.利于城镇绿化

有利于城镇建设和绿化工作，减少线下树木的修剪量。

6.缩小线路走廊

节约了架空线路所占用的空间，便于架空线路在狭小通道内穿越，缩小了线路走廊，与架空裸线相比较，线路走廊可缩小很多。

7.延长检修周期

由于线路技术状况的提高，减少了维修工作量，延长了检修周期，减少了因检修而停电的时间。

架空电线电缆是输电线路的主要构成部件，其作用是传输电流，绝缘架空线，保送电功率。由于架设在杆塔上面，导线要接受自重及风、雪、冰等外加荷载，同时还会遭到四周空气所含化学物质的腐蚀。因而，要求导线不只要有精良的电气功能、充足的机器强度及抗腐化才能，还要尽能够质轻且价廉。

合适做架空导线的材料有铜、铝、钢、铝合金等。由于铜的导电率高、机器强度高、抗化抗腐化才能强，1882年铜被德国人_早制成铜架空导线用来保送直流电。但铜在_界中的蕴藏量相对较少，且其用处普遍，导致铜导线价钱昂贵，使其未能得到普遍使用。铝的导电率次于铜，密度小，也有肯定的抗化抗腐化才能，且价钱比较低。

架空导线的品种好多，按导线外能否具有绝缘层a可将导线分为裸导线和绝缘导线两大类。裸导线主要包罗铜绞线、铝绞线、钢芯铝绞线、轻型钢芯铝绞线、增强型钢芯铝绞线、铝合金绞线、钢绞线等。为保障输电安全，处理线路与树木间冲突，低落线路维护工作量，进步线路安全牢靠性，城区内10kV架空配电线路逐渐改用架空绝缘导线。

架空线厂家-忠县架空线-燕通电缆由重庆燕通电缆有限公司提供。架空线厂家-忠县架空线-燕通电缆是重庆燕通电缆有限公司（www.tz1288.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：郑经理。