

# 湖北三佳电线电缆 成都电力电缆厂家

产品名称	湖北三佳电线电缆 成都电力电缆厂家
公司名称	湖北三佳电线电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市东西湖区柏泉农场南湖大队上湾
联系电话	13807164410

## 产品详情

特种电线电缆是一系列具有性能和特殊结构的产品，电力电缆厂家，相当于量大面广的普通电线电缆而言，具有技术含量较高、使用条件较严格、批量较小、附加值较高的特点。往往采用新材料、新结构、新工艺和新的设计计算。这类电线电缆大致可分为下列四类

### 耐高温电线电缆

航空航天、机车车辆、能源、钢铁、有色金属冶炼、石油开采、电机等领域需用耐高温电线电缆。长期连续工作温度125度、135度、150度、180度、200度、250度及250度以上的耐高温电线电缆，目前常用的有辐照交联聚烯烃、硅橡胶、氟树脂、聚酰、云母、氧化镁等电线电缆。现介绍；两种新型耐高温电线电缆。

1.聚醚砜（PES）绝缘电线 具有优良的耐热性、物理机械性能、电绝缘性能、挤出成型性，特别是具有可以在高温下连续使用和温度急剧变化的环境中仍能保持性能稳定等突出优点：热变形温度在200-220度，连续使用温度为180-200度，UL温度指数为180度；可耐150-160度热水或蒸汽，在高温下不受酸、碱的侵蚀；弹性模量在-100--200度几乎不变，特别在100度以上比任何一种热塑性树脂都好；线膨胀系数小，且其温度依赖性也小；具有无毒性，被美国FDA认可，也符合日本厚生省第434号和178号公告的要求；具有自熄性，不添加任何阻燃剂既有优异的难燃性，可达UL94V-0级（0.46mm）。

### 2.聚醚醚酮（PEEK）绝缘电线

聚醚醚酮属超耐热性热塑性树脂。长期连续使用温度为250度，UL温度指数为250度。 <BR> PE EK是一种柔韧的树脂，且抗蠕变性能好。且有自熄性，不加任何阻燃剂就可达UL94V-1级（厚度为0.3mm）、94V-0（厚度为1.5mm）、94V-5（厚度为3.2mm）要求。

武汉耐火电缆厂家为大家介绍使用耐火电缆的条件和注意事项。

## 1. 耐火电缆长期工作温度：

(1)低卤低烟阻燃聚绝缘及护套：70度，无卤低烟阻燃聚烯烃绝缘及护套：90度和125度。

(2)聚烯烃绝缘和护套：70度和105度，XLPE绝缘：90度。

(3)氟塑料绝缘护套：220度和260度;氟塑料绝缘和105度阻燃聚氟乙烯护套：90度和125度。

## 设备多

电线电缆制造使用具有本行业工艺特点的生产设备，以适应线缆产品的结构、性能要求，满足大长度连续并尽可能高速生产的要求，从而形成了线缆制造的设备系列。如挤塑机系列、拉线机系列、绞线机系列、绕包机系列等。

电线电缆的制造工艺和设备的发展密切相关，互相促进。新工艺要求，促进新设备的产生和发展；反过来，新设备的开发，又提高促进了新工艺的推广和应用。如拉丝、退火、挤出串联线；物理发泡生产线等设备，促进了电线电缆制造工艺的发展和提高，提高了电缆的产品质量和生产效率。

湖北三佳电线电缆-成都电力电缆厂家由湖北三佳电线电缆有限公司提供。湖北三佳电线电缆有限公司坚持“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。三佳电线——您可信赖的朋友，公司地址：武汉市东西湖区柏泉农场南湖大队上湾，联系人：段经理。