

# 津达线缆直营店 津达线缆 津达线缆【品质保证】

产品名称	津达线缆直营店 津达线缆 津达线缆【品质保证】
公司名称	沈阳市铁西区正标津达线缆销售处
价格	面议
规格参数	
公司地址	辽宁省沈阳市铁西区兴华南街58-6号1715
联系电话	18840096888

## 产品详情

电线电缆是通过：拉制、绞制、包覆三种工艺来制作完成的，津达线缆，型号规格越复杂，重复性越高。

**拉制：**在金属压力加工中.在外力作用下使金属强行通过模具（压轮），金属横截面积被压缩，并获得所要求的横截面积形状和尺寸的技术加工方法称为金属拉制。拉制工艺分：单丝拉制和绞制拉制。

**绞制：**为了提高电线电缆的柔软度、整体度，让2根以上的单线，按着规定的方向交织在一起称为绞制。绞制工艺分：导体绞制、成缆、编织、钢丝装铠和缠绕。

**包覆：**根据对电线电缆不同的性能要求，采用专用的设备在导体的外面包覆不同的材料。

## 电线电缆行业发展概况

电线电缆行业是中国仅次于汽车行业的第二大行业，产品品种满足率和国内市场占有率均超过90%。在世界范围内，中国电线电缆总产值已超过美国。伴随着中国电线电缆行业高速发展，新增企业数量不断上升，行业整体技术水平得到大幅提高。

中国经济持续快速增长，为线缆产品提供了巨大的市场空间，津达线缆购买，中国市场强烈的力，使得世界都把目光聚焦于中国市场，在改革开放短短的几十年，津达线缆选购，中国线缆制造业所形成的庞大生产能力让世界刮目相看。随着中国电力工业、数据通信业、城市轨道交通业、汽车业以及造船等行业规模的不断扩大，津达线缆直营店，对电线电缆的需求也将迅速增长，未来电线电缆业还有巨大的发展潜力。

我国的电线电缆产品按其用途分成下列五大类：1.裸电线 2.绕组线 3.电力电缆 4.通信电缆和通信光缆 5.电气装备用电线电缆。

电线电缆的基本结构：1.导体 传导电流的物体，电线电缆的规格都以导体的截面表示2.绝缘 外层绝缘材料按其耐受电压程度。

工作电流及计算：电(线)缆工作电流计算公式：单相 $I = P \div (U \times \cos \phi)$  P-功率(W);U-电压(220V); $\cos \phi$  - 功率因素(0.8);I-相线电流(A)

津达线缆直营店-津达线缆-津达线缆【品质保证】由沈阳市铁西区正标津达线缆销售处提供。沈阳市铁西区正标津达线缆销售处（[www.lnjinda.com](http://www.lnjinda.com)）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，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。津达线缆——您可信赖的朋友，公司地址：辽宁省沈阳市铁西区兴华南街58-6号1715，联系人：马子豪。