

# 华强电缆 装修电线 电线

产品名称	华强电缆 装修电线 电线
公司名称	青岛华强电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省青岛市胶州市胶西镇工业园华强路1号
联系电话	15563922867 15563922867

## 产品详情

### 家用电线最规范的三种接法

在装修的过程中，水电工程是一项非常重要的步骤，因为是基底工程，而且关系到我们日后的用电安全，所以建议大家了解下相关知识，那么接下来文章就给大家说说家用电线最规范的三种接法，快来看看你家的电工师傅接对了吗？

#### 1、常规缠绕接线法

首先常见的做法就是，用两根电线，把铜丝都相互交叉进行缠绕，记得缠绕以后，要留出一端把它扣住。这样才能保证电线的接头不会发生打火、短路或者接触不良的现象。相信这个步骤，很多不是电工的人都知道。

注意：在家装中是不应有接头的，特别是在线管内更不能有接头，如果有接头也应该是在电线盒内。通常的电线接头都是这样的接法，才能保证电线接头不发生打火、短路，与接触不良的现象。

如果要用这种方法的话，那么每一根的电线尾端都要做这样的处理也是为了能够有效地避免触电危险，也能看出师傅是否做工专业。在这里就要提醒大家，在家里装修的时候千万不要有接头的，特别是在线管理，若是有接头的话应该也是在电线盒里。

#### 2、防火胶布法

这种方法使用的比较少，一般用在吊顶内的射灯。要注意主线不能弄断，副电线绕着主线缠绕6—8圈。之后外面再用防火胶布缠绕，这样能有效防止电线打火把外缘的绝层烧焦，防止接线处短路。

电线接头处如果不用绝缘胶布缠好，电线，则会导线外露，容易造成漏电，甚至出现触电事故，因此必须用绝缘胶布缠好，防止漏电。

### 3、压线帽连接法

压线帽是专门用于电线接法的一种小工具，电线电缆价格，非常的实用安全。使用这种方法最规范也最简单，接线时需要有配套的压线帽和钳子，其中根据所接电线的平方数选择匹配的压线帽非常关键。接线时用压线帽的压线钳来压线，把压电线用的专用钳子，套在压线帽上，用力压紧就可以了。这里要告诉大家一点，一般用了套线帽都不用绝缘胶布了。

另外还要说一下，压线帽的大小根据所压线径的大小与根数有关我们常用的是T4型的，就是直径毫米的，能压四根四平方毫米的电线。

### 耐火电缆选用

定义：在规定温度和时间的火焰燃烧下，仍能保持线路完整性的电线电缆。通常指通过GB / T12666.6(等效IEC60331)试验合格的电线电缆。《民用建筑电线电缆防火设计规程》DGJ08-93-2002、J10166-2002

分类：A类、B类

IEC标准取消了这个分类（供火温度统一为750 ~ 800 ），我国将同等采用，即耐火电缆无A、B类之分。

### 阻燃或耐火电缆的概念区别

阻燃电缆不一定耐火。

耐火电缆不一定阻燃。

耐火电缆不是比阻燃电缆高一级的电缆。

对阻燃、耐火的的要求都要明确。

### 耐火电缆电线的选用

在外部火势作用下，需保持线路完整性、维持通电的场所，其线路应采用耐火电线电缆或矿物绝缘电缆。

特级保护对象的建筑物，其消防供电干线及分支干线，应采用矿物绝缘电缆。

一级保护对象的建筑物，其消防供电干线及分支干线，宜采用矿物绝缘电缆。

二级保护对象的建筑物，其消防供电干线及分支干线，应采用有机绝缘耐火类电缆。

消防设备的分支线路和控制线路，宜选用与消防供电干线或分支干线耐火等级降一类的电线或电缆。

### 铝合金电缆

在国内，电线电缆生产厂家，铜芯电缆为人们所熟知，随着使用越来越广泛，铜缆施工安装难度大安装成本高、易盗、易老化等缺点就逐渐暴露在眼前。青岛华强电缆有限公司专业致力于新兴合金导体材料

铝合金电缆的制作，为客服提供更优质的产品。

在实现同样的电气性能的前提下，装修电线，铝合金电缆的优势就凸显出来了：

#### 1.节约工程投资成本

铝合金电缆重量仅为铜缆的一半，柔韧性能高，降低施工单位的安装成本。

#### 2.提高工程质量

铝合金电缆可支撑4000米的长度自重，为大跨度的建筑配线提供了便利，经特殊处理，可避免由于冷流或蠕变引起的松弛问题。

#### 3.性价比高

铝合金能够承受电化学腐蚀，它的成分大大改进了其连接性能，即使在长时间过载和过热时也能保证连接稳定。

#### 4.安装方便

铝合金电缆反弹小，可避免工人在狭小空间电缆弯曲反弹打伤。

华强电缆(图)-装修电线-电线由青岛华强电缆有限公司提供。青岛华强电缆有限公司坚持“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。华强电缆——您可信赖的朋友，公司地址：山东省青岛市胶州市胶西镇工业园华强路1号，联系人：胡雪凤。