

# 2024中国（北京）国际服装面料及辅料展览会

产品名称	2024中国（北京）国际服装面料及辅料展览会
公司名称	盛励
价格	.00/件
规格参数	展会时间:2024年4月18-20日 展览地点:中国国际展览中心朝阳馆
公司地址	上海
联系电话	18321375052 18321375052

## 产品详情

纺织服装核心圈 · 京津冀大市场

目前，国内以北京为核心的纺织服装品牌已然成熟，越来越多的品牌服装开始出现，由于品牌的潜力铸就了国内服装市场的快速发展，带来的机遇前所未有的。一些开始逐渐融入中国本土化设计与生产，为了全面提升品牌企业的档次和产品质量，一个品牌经由设计师的斟酌出炉后，会寻找多家OEM/ODM的供应商，因此，作为时装产业的春天，品牌企业的发展潜力不可估量。

2024北京国际服装供应链博览会将以纺织、服装全产业链为核心，以订单对接为目标，重邀品牌企业、进出口贸易商、服装工厂、电商品牌、设计品牌等订单客户到会参观，展会同启六、七、八三大展馆，预设20000平米，以北京为核心，辐射天津、河北、山东、江苏、河南以及东三省等华北地区，邀请观展预计30000人，致力打造北方服装加工企业的快速订单交易平台。

作为服装领域的展会，不容错过！欢迎您参展参观2024北京服装供应链展！

## 展示范围

### 纺织面料展区

各种麻、棉、丝、化纤类梭织、毛织、针织、涂层织物、植绒面料、功能织物、蕾丝刺家纺面料等

### 纺织辅料展区

钮扣、拉链、商标、反光材料、刺绣、花边、绣品、里布、衬布、垫肩、吊牌等

### 流行纱线展区

各种纯毛、混纺、羊绒、化纤类等毛纱原料等

### 职业装团服展区

行政职业装、行业制服、工装、商务休闲装等

### 服装定制展区

规模化定制工厂、定制品牌、潮流定制品牌、原创设计师品牌、定制配套解决方案等

## 服装贴牌/原创设计师展区

全品类男女装及童装贴牌加工、原创设计师、设计机构等；

服装是一个工程，包括设计，制作，其中制作过程分各种环节，重要一环节就是材料选定，材料中又分面料布匹和其它辅料。这其它辅料我们统称服装辅料，它是除面料外装饰服装和扩展服装功能的必不可少元件。辅料目前一般分为以下几大类：花边类、紧扣类、线带类、填料类、衬料类、里料类等。

### 一、花边类

花边种类繁多，花边也是辅料不可缺少的组成部分，是女装及童装重要的辅助材料。包括机织花边和手工花边。

机织花边又分为梭织花边、刺绣花边、编织花边三类;手工花边包括布绉花边、纱线花边和编制花边。

花边重视的是审美性、耐久性和洗涤性，选择和应用花边时，需要权衡花边的装饰性、穿着性和耐久性，根据不同需求选择。

### 二、紧扣类

紧扣类在服装中主要起连接、组合和装饰的作用，它包括纽扣、拉链、钩、环、与尼龙子母搭扣等种类。

选择紧扣类辅料时应注意以下原则：

1.应考虑服装的种类，如婴幼儿及童装紧扣辅料应简单、安全，一般采用尼龙拉链和搭扣;男装注重厚度和宽大，女装注重装饰性。

2.应考虑设计和款式，紧扣辅料应讲究流行性，达到装饰和功能的统一。

3.应考虑用途和功能，如风雨衣、游泳装的紧扣辅料要能防水，并且耐用，宜选用塑胶产品。女内衣的紧扣辅件要小而薄，重量轻而牢固，裤子门襟和裙装后背的拉链一定要有自锁。

4.应考虑服装的保养方式，如常洗服装应少用或不用金属材料。

5.考虑服装材料，如粗重、起毛的面料应用大号的紧扣辅料，松结构的面面不宜用钩、祥和环。

6.应考虑安放的位置和开启形式，如服装处无搭门不宜用纽扣。

### 三、线带类

#### 1.线类辅料

主要是指缝纫线类以及各种线绳。缝纫线在中起到缝合衣片、连接各部件作用，也可以起到一定装饰美化作用。无论是明线还是暗线，都是服装整体风格的组成部分。常用的缝纫线是60s/3与40s/2涤纶线，用的绣花线是人造丝与真丝线。

#### 2.带类辅料

主要由装饰性带类、实用性带类、产业性带类和护身性带类组成。装饰性带类又可分为：松紧带、罗纹

带、帽墙带、人造丝饰带，彩带等;裨和性的包括锦纶搭扣带、裤带、背包水壶带;产业性带由消防带、交电带和汽车密封带组成;护身性带主要指的是束发圈、护肩护腰护膝等。

选择时要注意：

色泽要与面料一致，除装饰性线外，应尽量选用相近色，且深不宜浅。

缝线缩率应与面料一致，以免缝纫经过洗涤后缝迹不会因缩水过大而使织物起皱;高弹性及针织类面料，应使用弹力线。

缝纫线粗细应与面料厚薄、风格相适宜。

缝线与面料特性相接近，线的色牢度、弹性、耐热性要与面料相适宜，尤其是成衣染色产品，缝纫线必须酌情面料纤维成分相同(特殊要求例外)。

#### 四、填料类

填料，就是放在面料和里料之间起保暖作用的辅料，根据形态可分为絮类和材料类。

絮类：无固定形状，松开的填充料，成衣时必须附加里子(有的还要加衬胆)，并经过机纳或手绗。主要的品种有棉花、丝绵、驼毛和与羽绒，用于保暖及隔热。

材料类：用合成纤维或其它合成材料加工制成平面状的保暖性材料，品种有氯纶、涤纶、腈纶定型棉，中空棉和光洁塑料等。其优点是厚薄均匀，加工容易，造型挺括，抗霉变无虫蛀，便于洗涤。

## 五、衬料类

衬料类一般分为：衬布和衬垫两种。

1.衬布：主要用于衣领、袖口、袋口、裙裤腰、衣边及西装胸部等部位，一般含有含有热熔胶涂层，通常称为粘合衬。选择时应注意：衬布的热缩率要尽量与面料热缩率一致;要有良好的可缝性和裁剪性;要能在低温下与面料牢固的粘合;要避免高温压烫后面料正面渗胶;附着牢固持久，抗老化抗洗涤。

2.衬垫：包括上装用的垫肩、胸垫，以及下装用臀垫等，质地厚实柔软，一般不涂胶。选择注意：不慌不忙面料的性能匹配，与服装功能相匹配，与使用寿命相匹配，与制衣设备相匹配。

## 六、里料类

里料是用于服装夹里的材料，主要有棉织物、再生纤维面料、合成纤维布、涤棉混纺布、人造丝布。里料主要测试指标为缩水率与色牢度。选用注意：里料性能应与面料性能相适应;里料与面料颜色相协调;里料应光滑、耐用、不起毛起球，并有良好的色牢度