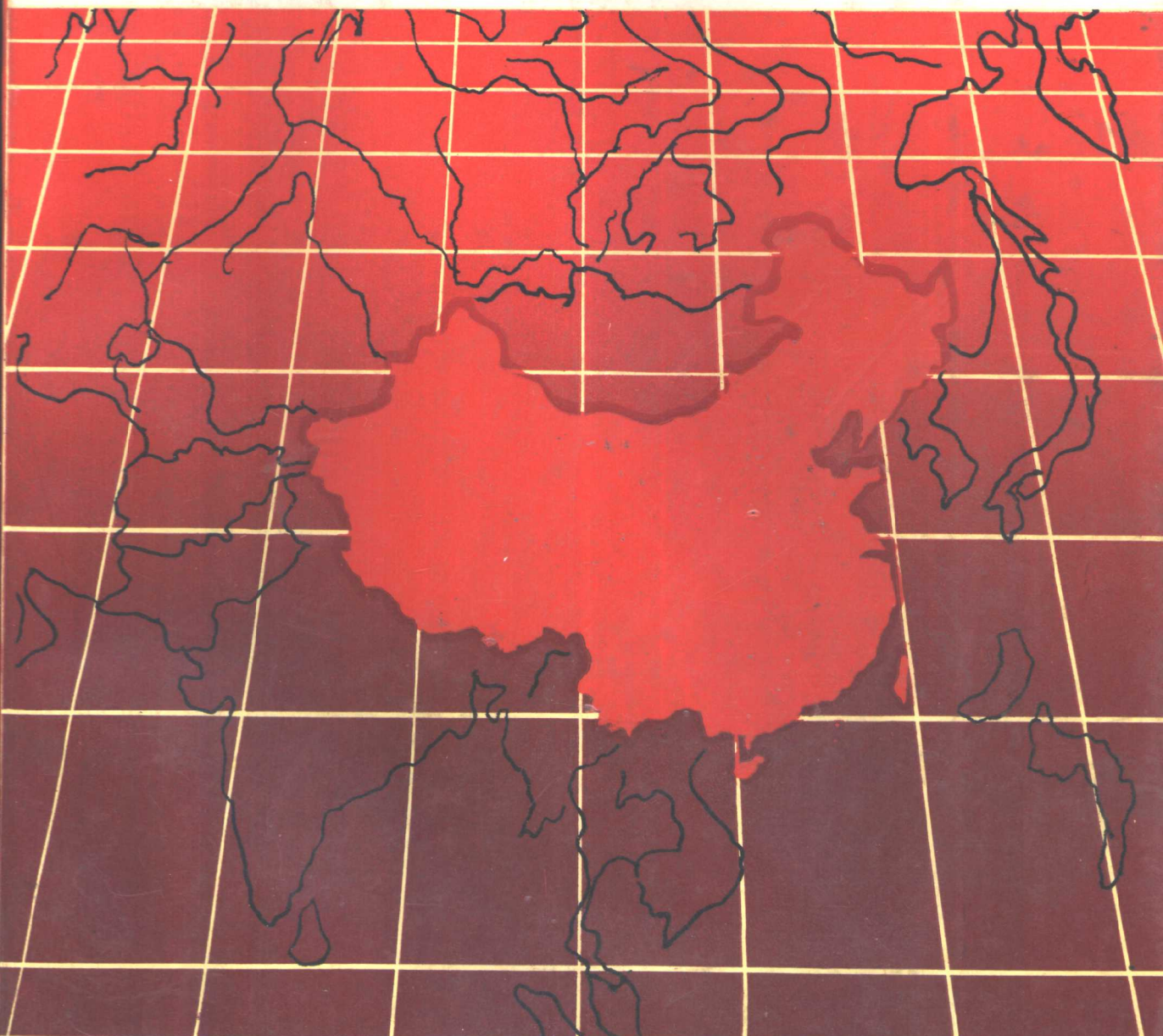


·'91

# 全国新产品分布指南

A GUIDE TO DISTRIBUTION OF NEW PRODUCTS IN CHINA



上海科学技术文献出版社

# ’91 全国新产品分布指南

《全国新产品分布指南》编辑部编

主 编：姜洪涛 副 主 编：顾卫平

编 委：徐龙武 陈 敏 徐笑容 姜春力

梁殿成 金友玉 林 平

技术编审：余一杰

上海科学技术文献出版社出版

(沪)新登字 301 号

**’91 全国新产品分布指南**

《全国新产品分布指南》编辑部编

主 编 姜洪涛

副主编 顾卫平

\*

上海科学技术文献出版社出版发行  
(上海市武康路 2 号)

全 国 零 售 网 经 销

上海科技文献出版社昆山联营厂印刷

\*

开本 787×1092 1/16 印张 22 字数 563,000

1991 年 12 月第 1 版 1991 年 12 月第 1 次印刷

印数：1—1,300

ISBN 7-80513-894-X/Z·365

定 价：20.00 元

《科技新书目》255-599

## 前　　言

为鼓励企业积极开发新产品，走技术密集型的高质高效发展之路，国家已颁发了开发新产品优惠政策，凡采用新技术原理、新设计构思研制生产的科研型产品，或在结构、材质、工艺等某一方面相对老产品有明显改进，从而显著提高产品性能、扩大使用功能的改进型产品均可称之为新产品；并分为国家级和地区级两个级别。为体现我国工业企业改革深化过程中科技革命的成果，本书将以上两个级别的优秀新产品收录入册，此外，对全国权威报刊已刊登的受市场和消费者好评的新产品资料也悉心摘录，缩编分类载册。本书共收全国各地约5000余家企业1990—1991年度新产品，并对主要省、市优秀产品予以简介，附总表供检索，以飨海内外企业界、商界及其它各界人士。

从80年代初开始，我国新产品开发每年递增2万项，每年发表科技论文的数量和质量均列世界前位，在此期间，国家不断制定各项优惠政策，鼓励、扶植企业开发新产品。越来越多的有远见的企业家与现代高科技的摇篮大专院校、科研单位开展各种卓有成效的联合，在此过程中，迸发出新思路，结出新硕果。我们逐年将这些系统的和星散的文献资料收集并系列出版，受到企业界、学术界、政府工作部门的欢迎。当前我国工业布局不尽合理，产业结构失衡，经济效益提高不快，不搞新产品开发，企业就没有前途。要开发新产品，就要坚持开放和改革，一个是对外开放，通过引进技术，合资经营，购买专利，交流经验等多种形式搞开放；另一个是对国内开放，要提倡对国内先进技术和管理经验加以学习，推广应用。  
*AB3267*

《全国新产品分布指南》目前已系列成书，91年卷为第四卷，我们旨在通过编辑此书，为推进我国的新技术革命和产业革命提供一个信息窗口，并留下这一过程中生产力发展的轨迹，为方方面面面向高科技进军的人们提供研究和可供借鉴的思辨成果。

《全国新产品分布指南》编辑部  
1991年8月于北京

# 目 录

## A 纺织服装

北京市	(6)
天津市	(6)
辽宁省	(7)
上海市	(7)
江苏省	(8)

山东省	(9)
湖北省	(10)
广东省	(10)
其 它	(11)

## B 机械工业

北京市	(38)
天津市	(46)
辽宁省	(47)
上海市	(52)
江苏省	(59)

山东省	(67)
湖北省	(71)
广东省	(72)
其 它	(77)

## C 轻工产品

北京市	(94)
天津市	(96)
辽宁省	(97)
上海市	(98)
江苏省	(102)

山东省	(104)
湖北省	(105)
广东省	(106)
其 它	(108)

## D 仪器仪表

北京市	(116)
天津市	(121)
辽宁省	(123)
上海市	(124)
江苏省	(130)

山东省	(135)
湖北省	(136)
广东省	(137)
其 它	(139)

## E 化学工业

北京市	(164)
天津市	(168)
辽宁省	(171)
上海市	(173)
江苏省	(177)
山东省	(181)
湖北省	(184)
广东省	(185)
其 它	(189)

## F 电子工业

北京市	(195)
天津市	(203)
辽宁省	(204)
上海市	(206)
江苏省	(212)
山东省	(219)
湖北省	(220)
广东省	(221)
其 它	(224)

## G 电机电器

北京市	(245)
天津市	(249)
辽宁省	(250)
上海市	(251)
江苏省	(254)
山东省	(260)
湖北省	(261)
广东省	(262)
其 它	(265)

## H 冶金能源

北京市	(272)
天津市	(272)
辽宁省	(272)
上海市	(273)
江苏省	(273)
山东省	(274)
湖北省	(274)
广东省	(274)
其 它	(275)

## I 医药卫生

北京市	(279)
天津市	(283)
辽宁省	(285)
上海市	(287)
江苏省	(289)
山东省	(293)
湖北省	(294)
广东省	(294)
其 它	(298)

## J 交通邮电

北京市	(310)
天津市	(311)
辽宁省	(312)
上海市	(313)
江苏省	(314)
山东省	(317)
湖北省	(317)
广东省	(318)
其 它	(318)

## K 建筑建材

北京市	(327)
天津市	(328)
辽宁省	(328)
上海市	(329)
江苏省	(330)
山东省	(332)
湖北省	(333)
广东省	(333)
其 它	(334)

## L 农林牧渔

北京市	(338)
天津市	(338)
山东省	(338)
其 它	(338)

# A 纺 织 服 装

---

## 齐齐哈尔市亚麻纺织厂

齐齐哈尔亚麻纺织厂是在“七五”计划中新兴的一座以出口纯亚麻纱及亚麻与化纤混纺纱的中型纺织企业。

主要设备均具有 80 年代先进水平，由法国、罗马尼亚、苏联、香港等国家和地区引进。年生产能力可达 1200 吨。

我厂的产品不仅在国内市场享有声誉，而且还远销到欧美及东南亚各国，倍受消费者的青睐。

亚麻纤维被公认为纺织纤维中的“皇后”，因此纯亚麻纱是当今世界较昂贵的纺织材料。有良好的使用性能，亚麻织物具有吸湿散湿快，透气性好等特点。穿着凉爽，舒适高雅，是理想的衣着用布，在国外倍受推崇，被视为高级服饰。

纯亚麻本色纱，保持了亚麻纤维自然固有的色调，它的织物具有挺括，粗犷，自然美的风格，是青年人喜爱的服装面料，也可作工业用布如帆布，地毯布等。

亚麻混纺高支纱，可织造细薄织物，作内衣，以凉、透、爽、挺著称，即具有亚麻的特点，透气性好，又具有化纤的特点。

我厂生产品种已达 20 余种，长麻纯亚麻纱，精梳短亚麻纱，混纺纱，原色纱，10.5 公支到 72 公支均能生产。

我厂正以开发品种、质量第一用户至上的进取精神走向世界，将我厂的产品向深加工，高档化方向发展。同时也愿以良好的姿态与各界朋友交往。

厂    址：齐齐哈尔市齐富便道 46 号    邮    编：161005

电    话：37525                                电    挂：2045

联  系  人：李维信（厂长）

## 无锡市第四色织厂

### 双桃牌产品畅销国内外

企业概况：无锡市第四色织厂创建于1937年。染、织、整主要生产工序配套，设备功能齐全，采用松式筒子染纱、全松式仿毛整理、各类特种整理、高温高压溢流染布等先进工艺，为江苏省中型全能色织重点企业之一，连年被评为省、市先进企业，1989年被命名为国家二级企业。

产品简介：双桃牌涤腈中长系列产品，多次被评为国优、部优、省优质产品和全国优秀新产品，1988年获国家质量银奖。双桃产品风格独树一帜、毛感逼真、色泽纯正、免烫防缩、品种齐全、服用面广，夏有凉爽呢，冬有粗花呢，春秋有中薄花呢，畅销全国各地和销往国外，深受客商青睐。

色织布类：花呢、凉爽呢、啥味呢、粗花呢、纯棉布、童装料。呢面丰厚，色泽庄重，条型清晰，风格独特。

染色布类：凡力丁、女衣呢、华达呢、牙签呢、纯棉绉纱、水洗布。色泽艳丽，滑糯挺爽，弹性充足，采用国际流行色。

印花布类：各类底纹织物印花布。花型活泼，花色繁多，色泽柔和，图案丰富多彩。

装饰用布、工业用布。

地 址：无锡市通惠东路惠工桥堍 邮 编：214043

电 话：总机 223302 电 挂：5381

法人代表：厂长 杨镇生

## 无针针织系列产品

安徽省铜陵市苧麻纺织二厂是同中国国际信托投资公司合资经营企业，是安徽省出口生产重点企业。该厂新产品有无针针织纯麻T恤产品(R 100%，幅宽120cm)、无针针织麻涤腈厚型面料(R 50%，幅宽140cm)和涤棉涤麻高档衬衣面料。无针针织系列产品由全套引进的意大利设备生产，结构独特、新颖，适合做春、夏、秋、冬各类服装。涤棉涤麻高档衬衣面料透气性好、吸湿性强，不仅有苧麻的粗犷豪放、挺括，而且有涤棉之柔软，洗免熨特点，且克服了涤棉透气吸湿差之不足，是理想的衬衣面料。

邮 编：244004 电 话：33838

## R-N 防静电工作服

我厂是生产防静电产品的专业工厂，主要产品 R-N 防静电工作服，曾获江苏省优秀新产品金牛奖，江苏省产业用纺织品“星火杯”一等奖等多项科技成果奖。该产品采用日本 JIST-8118-82 工业标准，各项技术指标经国家劳动防护用品质量监督检验中心检测合格，性能居国内领先地位。

R-N 防静电织物采用最先进的铜离子与氯基结合工艺，对纤维进行化学改性，并按一定标准嵌织于各种面料而织成特种布料，它通过电晕中和放电的方式消除静电荷，从而最安全、最有效地避免发生静电火花，防止事故。

我厂能生产各种防静电面料，款式新、规格全的防静电工作服，以及接地带、桌椅套、包装袋、手套等电子工业专用的防静电系列产品。产品遍及石油、化工、电子、矿冶、军工等领域。

该厂是大庆石化总厂、抚顺石油二厂防静电工作用品的定点生产基地。

厂 名：江苏启东市特种防护用品厂（中国电子基础产品装备公司、中国静电产品开发配套中心启东联营厂）

厂 长：范本恩

地 址：江苏省启东市南阳村东首 邮 编：226232

电 话：05232-3157 电 报：2438

## 新型复合复层金属棉

浙江省金华二轻科研所于 1986 年研制成功太空棉（实为复合金属棉），1989 年荣获全国星火计划成果适用技术展交会上的银奖，同年还荣获金华市政府优秀新产品奖，1991 年初纺织工业部纺织科学院正式协助该产品的进一步开发并获得了中国科学院、国家科委、北京市有关部门的支持。现在又由外商投入 100 万美元，为该产品的开发创造了有利条件。在国内已在浙江、江苏、江西、广西、河南、山东、陕西、河北、天津和北京有较大批量的销售。

太空棉的保温原理是：人体通过出汗、对流、传导、辐射等途径散发出热量，而辐射散发出的热量是较大的。太空棉则将人体辐射出的热量再反射回人体表面，同时也防止了热传导和热对流，从而达到最佳保温效果。

太空棉具有保温效率高、轻、薄、软、防蛀、防霉、透气等特点，这些特点均超过了羊毛、棉花、羽绒、丝棉等传统的防寒保暖材料。用太空棉制做服装可直接剪裁，工艺简单，既透气又防水，并可直接洗涤，还克服了羽绒服的臃肿，易蛀的不足，并解决了传统保温材料的硬、重、价格昂贵的缺点。

厂 名：浙江金华二轻科学研究所实验厂

地 址：金华市胜利北街 8 号 邮 编：321000

电 话：338371

联系人：李文华

## 吉林省洮南市第二毛纺织厂

产品名称：透气型高级防静电面料。

性 质：防止由于静电引起的各种不安全因素和事故。

特 点：本产品具有透气好、防静电、质地柔软、毛感性强等。

技术水平：带电电荷密度小。

产品用途：静电现象是十分普遍的电现象，特别是在工艺生产操作中产生的静电给人们的生命财产带来了严重的危害，甚至造成极为严重的灾难。我厂正是基于这种原因和根据企业劳动条件以及从安全角度出发，开发研制了透气型高级防静电面料。经多年研制，并参考国际、国内的高科学技术，最新研制成功的新产品。本产品广泛适用于易燃、易爆等场所，如：石油、炼油、化工、电子、航空航天、高科技等领域。用它做成的作业服既美观又适用，不但在工作场所可以用，在非工作场所也可以穿着，而且防尘性能很强。

本产品已经过北京市劳动保护科学研究所检测，达到了日本同类产品水平。现产品已销到石油化工、电子等领域，反应效果极好。我厂欢迎广大用户前来洽谈业务，我厂将竭诚为您服务。

厂 长：孙福德 高级经济师

地 址：洮南市团结东路 35 号 邮 编：137100

电 话：3366、直接电话：(04461-3900)转各部

联系人：刘杰 宋柏峰

## 内蒙古自治区阿拉善盟阿拉善左旗驼绒分梳厂“王府驼绒”

内蒙古阿拉善盟阿拉善左旗驼绒分梳厂是纺织工业部批准的专业生产驼绒毛系列产品的地方国营企业，设备齐全，工艺先进，检测手段完善，产品驰名中外，誉称“王府驼绒”。系列产品主要有：

1. 分梳驼绒。种类有脱色白驼绒和杏黄色驼绒，年产量 90—100 吨。绒毛色泽光亮，具有天然之美，质地柔软蓬松，保暖御寒，是制作高档毛纺织品的重要原料。主要销往日本、美国、意大利、瑞士、英国、德国、香港等国家和地区。获 1989、1990 两年内蒙古自治区优质产品和日用工业品民族用品及出口商品展示展销会银杯奖。

2. 驼绒粗纺针织纱。用该厂优质驼绒梳纺而成，支数 16S/2~26S/2，色样 20 余种，并可根据用户需要变换色样，是制作高、中档针织品的原料。

3. 驼绒衫。用该厂优质驼绒针织纱精制而成，款式新颖，花色齐全，品质独特，保暖御寒无与伦比，在第七届亚运会上受到各国运动员及游客的青睐。

4. 民用驼毛。含毛量 100%，毛质柔软蓬松，弹性好，耐水洗，是制作高档棉衣、劳保用品的填充材料。产品销往国内及香港等 8 个省市和地区，深受用户的赏识，获 1989、1990 两年内蒙古自治区优质产品和日用工业品民族用品及出口商品展示展销会银杯奖。

地 址：内蒙古自治区阿拉善盟阿拉善左旗巴彦浩特镇西郊双山路 邮编：750300  
电 话：22204 22201 22393 电 挂：7474 厂 长：郑长佐

## 广东中山市中山涤纶厂

中山涤纶厂有限公司是由中国丝绸进出口总公司、广东省丝绸公司、中山市贸易发展总公司和香港又来有限公司合资兴建的化纤企业，年产涤纶长丝1万吨。

中山涤纶厂有限公司1987年5月安装设备，同年11月投料试车并一次试产成功。产品达到纺织部部颁标准优质水平。其中150D有色低弹丝90年获“广东省优质产品”称号。主要产品规格有：110dtex/34f、167dtex/34f、167dtex/40f、167dtex/48f、150dtex/48f、333dtex/68f的本色低弹丝；150dtex/34f、167dtex/40f、167dtex/34f有色低弹丝。

全套前纺设备从德国引进，后纺设备从法国引进，工艺技术先进，自动化程度高，有完整的质量管理保证体系，配套国外先进检测仪器，严格科学管理，产品质量上乘，深受广大用户的欢迎。

“质量第一、用户至上”是中山涤纶厂有限公司的经营宗旨，公司全体同仁以最大的热忱和诚意竭诚为国内外客户服务。

地 址：广东省中山市中山港经济开发区 邮 编：528437

电 话：821394 596224 596002 596097

电 挂：7791 传 真：07654-821394

## 北 市

北京纺织科学研究所研制生产的各式花线，可同时喂入三种不同颜色的原料，生产出多种多样的普通波浪纱、马海毛的拉毛纱、彩色钮扣纱、彩色节子纱、毛毛虫纱、渐变色纱、不同结构的混合纱等。

该花式线的颜色可分为红、白、黄、蓝、绿、黑、紫等七大系列，共70多种花色，颜色千变万化，色彩瑰丽，令人眼花缭乱。其纤维主要有：纯腈纶、毛腈混纺等产品。不但适用于手工编织，而且适用于机织，是当代国际流行的产品，是女性们装饰自己的最佳选择。

由北京毛纺织科学研究所研制成功的一种新的毛麻织物——火姆斯本开始投入批量生产，年产量约10万米左右。这是一种由羊毛、苧麻等合成的带彩点的服装面料。这种服装面料挺括，平整，手感好，外观庄重而豪华，不怕水洗，适合做西服套装、裙装、夹大衣、风衣等。

一种新型特种保暖材料——宇航棉，在北京宇航服装总厂投入批量生产。宇航棉以其超薄、超轻、保暖、舒适、经济等诸多优势，使传统保暖材料黯然失色。利用宇航棉制作的服装、野外作业的帐篷及特殊工种的服装，很受消费者喜爱。

多年来，人们一直设想能将棉布、丝绸扎染技术应用于毛精纺呢绒面料上。目前，这一设想已在北京毛纺科研所与清河毛纺织厂共同努力下，变成现实。

该扎染产品色彩鲜艳，图案丰富，质地优雅华贵，立体感强，每块产品花型图案均不重样，适合做各种时装、外套、披肩等，据该厂副厂长介绍，此产品在国内属首创，并已引起国外客商的兴趣，纷纷要求订货。

北京银梦制衣有限公司最近推出时装新品牌——“王新元”。这是国内大型服装企业首次以设计师个人的名字为商标命名时装。

现任银梦时装设计中心主任的王新元，曾获香港时装设计大赛三等奖。他设计的王新元牌服装以女装为主，强调立体构思，注重曲线造型，设计风格高雅、洒脱，尤其适合职业妇女穿着。

由北京纺织科学研究所和北京新兴袜厂研制的“抗冻疮袜”已经成功，于1990年8月21日通过专家技术鉴定。

“防冻疮袜”采用制止血管痉挛的方法，防止冻疮的形成，设计独特，新颖；该“抗冻疮袜”不仅能防止冻疮，还能治疗冻疮，效果良好；根据国际文献库检索，证明国外尚无这种产品。

一种能保护婴儿皮肤、保证年轻父母休息的“尿不湿”褥子，最近由北京新澳洲服饰有限公司研制成功，并投入批量生产。

这种褥子分三层，上层是渗液层，中层为贮液层，下层为阻水层。孩子睡在上面，上层二三分钟就能干燥，可使婴儿皮肤免受尿液浸渍。一条“尿不湿”褥子可容下孩子12—24小时的尿量。“尿不湿”褥子清洗方便，每天只需把贮水层用清水洗一下拧干或晾干即可再用。这种褥子寿命长，一条“尿不湿”褥子可替代一大堆尿布。

## 天 津 市

天津毛纺织技术研究所积极开发羊毛以外的其它动物纤维，一项在国内首创的牦牛毛软化及产品研究最近在该所获得成功，并于7月6日通过技术鉴定。

太空棉又称为宇航棉、金属棉。它除了具有一般保温材料的防传导、防对流功能外，

还可防辐射,能最大限度地减少热量损失,实现超薄和高效保温。

太空棉以往的主要用途是制作宇航服内衬,近年来又被用来制作民用产品,很受消费者欢迎。

最近,天津长青太空棉联合公司已研究开发出太空棉,填补了我国保温材料的空白。

## 辽 宁 省

一种以金丝玻璃布为骨架、双面涂覆橡塑共混胶料风筒布,由大连轻工业学院与江苏省阜宁塑料厂共同研制成功,并通过江苏省轻工厅组织的鉴定。

这项属国内领先的产品,除具有抗静电、阻燃性能外,兼有重量轻、强度高、耐磨损、表面光滑、风阻小等优点。经权威部门检测,其强度、耐燃及抗静电性能等均达到或超过部颁标准。

## 上 海 市

上海雨衣厂最近开发研制具有防水、阻燃、抗静电、保暖等特点的系列化、标准化、多功能涂层复合织物劳防系列工作服。

一种用日本进口的厚质地双层纯尼龙料,经进口高弹尼龙缝制的MC-1“不思议袜船”系列产品,在上海皮革手套厂金山分厂制成。该袜穿着舒适,保暖性能良好,能防止脚后跟皮肤粗糙、破裂,也能代替鞋子,在家内地毯、地板上走用,既轻捷又方便。

上海纺科院与上海羽绒服装厂共同研制的东南极考察防寒服已通过鉴定。该面料为棉支持面超高密织物,在31毫米压差测试条件下,透气量为40升/米<sup>2</sup>/秒左右,透湿量为7860克/米<sup>2</sup>/24小时,防水级为90分,具有防风、透气、拒水、防羽绒逸出等性能。

上海第五帆布厂研制开发出高强尼龙防弹背心。

日前通过公安部鉴定的这种防弹背心,结构简单,重量适中,穿脱方便。靶场防刺防弹模拟实验表明其性能良好。

上海纺织科学研究院和长征拉链厂联合制成一种保护夜间行路安全的“夜光衣”。

这种“夜光衣”面料用彩色反光涂料印刷成不同的图案。图案在几百米之外可反灯光,就是在大雾弥漫的天气里,它的反光也能穿透雾层而提醒司机。

由上海织布研究所试制、上海第二印染厂加工整理的恤神绉,是新一代的衬衫面料。其径向是涤纶长丝,纬向是涤棉纱;采用皱地变化组织,镶嵌有色长丝条子;通过印染减量及复合亲水整理,柔软滑糯,悬垂性及缝纫牢度优于涤棉纬长丝仿绸织物。它绸感强,透气性和吸湿性好。

一改羽绒服外型款式单调的状况,以上海益民包装器材厂和皮革研究所研制成功的金属棉为原料制成的冬季防寒服轻薄、保暖,全然没有了羽绒服的臃肿感。

除了做防寒冬装外,金属棉还可用于做衬衣、茄克衫、派克风衣、保暖窗帘、皮靴、盖毯、睡袋等。

一种用于服装(羽绒衫等)内衬、凉被、睡袋、空气过滤网、百洁布成品的基布——洁丽牌高弹性喷胶棉在中外合资上海松海塑纤有限公司问世。

该产品具有保暖、过滤、耐洗、耐酸等特点;厚从40克×80码至230克×20码,宽为1.5—1.6米,具体可根据用户需要加工,是加工服装、被褥的上等产品。

上海第二十五棉纺织厂在引进的缝编机

上开发出 7 大类缝编新产品。纱线型缝编薄型印花窗帘布；纱线型缝编印花床罩布（室内装饰用）；纤网型缝编鞋衬布；纤网型缝编蜂巢呢；纤线型缝编灯芯条（家具用）；各色圈绒线（哈佛圈圈呢新服装面料织造用）；各色波形纱（哈佛圈圈呢新服装面料织造用）。

最近，上海黄浦区新益电器厂研制成功并投放市场电子无声唤醒枕。这种电子无声唤醒枕结构较简单，在一个海绵枕头内装上机件，再接上定时控制器，配上 2 节电池后，就能按你需要的时间定时振动将你催醒，还可单独充当按摩垫使用，具有促进血液循环减痛之功能。

一种新型的纺织品——印花派立纱，最近由上海新丰印染厂研制成功。

印花派立纱作为全棉泡泡纱的升级换代产品，具有花型典雅、泡型丰满、飘逸滑爽、装饰性强的特点，适于制作窗帘、床罩、台布等。

上海爱建针织厂，最近试制成功一种新型的“爱建”牌永久抗菌除臭健身袜。

该产品使用非药物性加工，具有耐高温、耐洗涤等优点，对皮肤无任何副作用。除脚臭有效率达到 90%，除湿率为 75%。

## 江 苏 省

江苏省淮阴经纬编针织厂试制成功提花涤盖棉和大有光针织面料。

提花涤盖棉在引进德国 VP372 圆机上，选用 100 旦涤纶低弹丝和 32 支棉纱，采用双层变化组织试制而成，是制作各式服装的理想面料。

大有光针织面料是该厂选用 75 旦三角有光涤纶丝采用变化径平组织编织而成。该

产品不仅具有一定的丝绒感，而且能两面服用。

无锡织袜总厂新近试制的茶花牌防蚊抗蚊卫生整理高弹女装袜，经过高级防蚊灭蚊剂浸渍，剂物充分渗透袜子纤维中。再经高温定型和焙烘，形成一层安全无味的药膜，能有效地抑制蚊虫叮咬。经试验，洗涤 30 次，防蚊效果如初。

一种重量轻、防弹性能好的新型防弹衣已在江苏省泰州建材厂投产。这种防弹衣经过 5 米、3.5 米距离的手枪实弹射击检验，弹头均被阻住。

这种用经过特殊工艺处理的新材料制成的防弹衣，穿在身上如同一件皮背心，具有隐蔽、柔顺、活动自如等优点。重量只相当于陶瓷、钢板制成的防弹衣的 1/2，适于公安、武警、部队执行特殊任务时使用。

太仓县工业用呢厂研制开发的嫦娥牌 TNX 高性能针刺造纸毛毯，日前经江苏省轻工厅、苏州市轻工局、纺织部南方测试中心鉴定专家反映，其性能和质量达到目前国内先进水平，并填补了国内一项空白。

该产品采用由该厂和上海纺科院、上海川沙卫东针厂合作研制的新型实用棱型植绒针和先进针刺工艺针刺植绒而成，与原针刺毛毯相比，强力度比原来提高 20% 以上。

常熟市纬编总厂生产的普丽特针织面料和单双面衬垫面料双双通过省级鉴定。普丽特针织面料是根据江苏省计经委和江苏省纺工厅下达的新品试制任务及第 61 届法兰克福衣料博览会消化吸收项目的要求进行开发的，采用高弹涤纶丝与低弹涤纶丝进行交织，高弹涤纶丝作为衬纬原料试制而成。该品图案清晰，手感丰满，立体感强，外观接近国外来样。单双面衬垫混纺面料是江苏省新品试

制项目。

这两种面料新品，适用于服装和家庭、宾馆、电影院、旅游车船的装饰及沙发面料。

江苏省清江合成纤维厂和张家港市织带总厂等单位联合研制成功的333dtex锦纶——6搭扣绒面丝，日前通过省级鉴定，改变了国内不能生产、长期依赖进口的局面，填补了国内空白。

333dtex锦纶——6搭扣绒面丝是尼龙搭扣上的重要原料。特别适合于织造粘扣带的绒面，可以生产出高标准的粘扣带，应用于出口产品。

地处我国著名“丝绸之乡”的吴江新联丝织厂和吴江绸缎染一厂，最近研制成功一种升级换代的涤纶仿真丝新产品——晶富绸，并已投入批量生产。

该产品不仅花型新颖美观，色彩绚丽，高雅柔和，绸面呈均匀起绉高泡状，立体感强，外观酷似一幅色彩丰富的油画，而且产品保留了真丝绸在透气、柔软和吸湿性好的风格，还具有花色新、牢度好、易洗、成本低等优点，为制作高级时装及宾馆、家庭室内装饰开拓一种理想的新面料。

一种制作茄克衫等流行服装的新面料五彩闪光涂层织物在江苏吴江绸缎染一厂研制成功，并已投入批量生产。

该产品以尼丝纺、涤平纺、春雅纺、涤棉布等各种中型、薄型合纤绸为面料，经过染色、整理后，又用引进的涂层机，在织物表面均匀地涂上金、银、红、蓝、绿五种闪光色点。经过染色和彩色涂层深加工的面料色彩丰富协调、美观华丽，绸面挺括细腻，立体感强，同时还具有耐水压、防雨效果佳等优点，是制作春、秋、冬季流行服装的又一种新面料。

一种新颖的面料——超薄叠层复合系列

织物最近面世。

这种织物由三层材料合成：表面是低比例毛呢或纯化纤、针织物、色织物，中间是一层厚度仅为0.5毫米的聚氨酯软泡塑料（海棉），底层是涤纶针织布或特软型不织布。这种织物已形成系列，可用作服装面料、装饰布和产业布。利用海棉与呢绒在性能上的某些类似性，表面为低含毛或不含毛粗纺呢绒的这种复合织物——超薄叠层复合仿毛织物，在综合服用性能上已赶上了全毛织物，而价格却来得低廉。用它制成的大衣、风衣、茄克、卡其挺括，丰满，保暖，防风，透气，而且用不着垫衬，制作方便，省工省料，有利于提高服装成衣化水平。

苏州丝绸工学院与无锡市第三合成纤维厂共同研制的“阳离子改性聚酯纤维仿真丝”项目，最近通过技术鉴定。该产品织物鲜艳度、柔软性、透气性及舒适性等均接近国外同类产品水平。

## 山 东 省

山东博山毛纺织厂开发研制的丙腈色混纺绒线通过鉴定，现已投入批量生产。该产品采用新型丙纶色纤维与腈纶高收缩纤维混合，集丙纶和腈纶的优点于一身，松软丰富、花色独特、静电低、肤感舒适、保暖性好。

一种造价略高于棉布，缩水率能控制在1%以内的高档服装面料——ES纯棉耐洗系列产品，最近由山东省莱州棉纺织厂向市场推出。

ES纯棉耐洗系列产品系低支中厚织物，经具有世界80年代中后期先进水平的超级预缩、金刚沙磨毛等先进工艺的处理，改变了纯棉织物缩水率高、色光较暗等弊病。

一种集挂毯与壁挂之美于一身的新型挂