

中 国 工 商  
企 业 名 录

1982 — 1983



THE CHINA DIRECTORY  
OF INDUSTRY & COMMERCE

# 中国工商企业名录

1982 — 1983



新 华 出 版 社

## 中国工商企业名录

中国工商企业名录编辑部编辑  
新华出版社出版发行  
1 2 0 1 工厂照相排版  
北京新华印刷厂制版印刷装订

\*

787 × 1092毫米 16开本 83.5 印张  
彩印 15.5 印张 字数 411 万  
1983年 5月第一版  
1983年 5月第一次印刷  
统一书号：17203010 定价：20 元  
(限国内发行)

# 编　　辑　　说　　明

一、《中国工商企业名录》(简称《名录》)1981年第一版发行之后，受到国内外工商企业界的好评。国内许多企业纷纷来函，称赞这本大型商业性工具书是帮助他们沟通市场渠道的得力向导。有的企业借助于《名录》解决了产销中的问题，使企业扭亏为盈。部分企业还收到了外商来电来函要求订货。这些都说明，这本《名录》的出版符合对外开放、对内搞活经济的政策的需要。正因如此，本书第一版虽两次印刷，仍然供不应求。为了促进中外交流，发展对外贸易，本书还在美国出版英文版，在日本出版海外中文版，向全世界发行。

我国在“六五”计划期间将继续坚定不移地贯彻执行调整、改革、整顿、提高的方针，在计划经济指导下，将继续注意发挥市场调节的作用。《名录》向大家提供的正是我国社会产品的新的、大量的、具体的信息，为各地区、各行业之间及同行业内部沟通产销、促进交流、发展联合与协作提供了方便。为了使我国更多的企业有机会在《名录》上得到介绍，我们计划今后仍陆续出版。经过近一年的努力，本编辑部编辑的第二版(1982—1983年版)《名录》现在与广大用户见面了，我们衷心希望它能发挥更大更好的作用。

二、本版《名录》收集刊户一万多家(其中80%以上为新刊户)，广告二百多幅。名录刊户按行业共分十六个大类，用汉语拼音字母A B C……顺序排列，与1981年版不同之处是，将医药工业单列一类，并增加了科研咨询类。附录部分包括政府部门和中国经济概况，编页用拼音字母Q、R表示。

三、本版名录部分的编码和分类原则与第一版相同。在整体编排中，本版做了个别变动：将书名页、编辑说明、总目录等提前至扉页之后，各行业前的插页里增加了行业文字介绍，为便于用户查阅，本版还增加了地区厂名索引和名录部分插页广告索引。

四、中国经济概况部分包括各省市自治区经济概况介绍和1981年以来的经济大事记、主要经济法规。1981年第一版《名录》中发表过的经济大事记和经济法规，本版未再刊登。此外，本部分还增加了1982年获国家质量奖产品、工程项目名单以及1982年10月宣布的第一批节能产品目录和第一批淘汰产品目录，供读者参阅。

五、本书名录的分类原则是以产品类别为依据的，在同一产品类中，再按汉字笔划编排企业顺序。由于产品门类繁杂，编入本书的一万多家企业生产的产品又有不少是跨行业的，这就给分类、编排工作带来许多困难，加之我们水平有限，难免会出现这样或那样的错误。为改进我们的工作，欢迎读者批评指正。

六、在本书的编辑过程中，我们得到了国务院各部委、各省市自治区及其他有关单位的及时有效的指导，特别是机械工业部、轻工业部、纺织工业部、化学工业部、电子工业部、商业部、交通部、冶金工业部、邮电部、煤炭部、石油部、国家医药局、国家建材局、国家物资局等单位都委派专人担任本书的顾问，帮助我们审定稿件。此外，对外经济贸易部、国家统计局、国家工商行政管理局、国家水产局、中国船舶工业公司、中国长城工业公司等单位，也都给予了大力支持和帮助。在此，我们一并向这些单位表示深切的谢意。

《中国工商企业名录》编辑部

1983年4月

# 《中国工商企业名录》

## 1982—1983年版编辑出版人员

总 编 辑：王玉章 田 林

主任编辑：许 昌 吴德裕

责任编辑：（以姓氏笔划为序）

王淑珍 邓宏凯

许 昌 陈文清

吴德裕 何梅荣

钟兴耀 高云石

康守信

出版负责人：黄万萍

# A 纺织工业

我国的纺织工业包括棉纺织、印染、毛纺织、麻纺织、丝绸、针织、复制、纺织机械、化学纤维和纺织器材共十个行业，是一个门类齐全的工业部门。它拥有纺织企业5600多个，职工400多万人，棉纺设备1800多万锭，毛纺设备74万锭，缫丝能力75万绪。产品在国际市场上享有一定声誉。1981年，全国共生产棉纱317万吨，棉布142.7亿米，呢绒1.13亿米，比解放初期分别增长6倍到20倍。

我国的纺织品生产有着非常悠久的历史。根据出土文物和史籍记载，远在四千多年前的夏朝，我们的祖先就已经会用麻纤维来编织粗布了。随后，中国人又学会了养蚕、缫丝、织绸。大约在唐宋时期，棉花、棉布从南亚传入中国。元代的纺织改革家黄道婆从海南岛学得黎族的棉织技术，发明了当时世界上最先进的脚踏纺车。中国的棉纺织技术由此前进了一大步。

十九世纪下半叶，我国开始出现机器纺织工业。但是从那时起直到解放前，中国纺织工业需要的全部机器设备和大部分原材料都依赖进口，生产技术十分落后。工厂畸形地集中在沿海城市，内地几乎没有现代化的纺织厂。

解放后，纺织工业的布局发生了变化。一大批中型纺织企业在内地原料产地建了起来。到五十年代后期，在华北、华中、西北一些主要棉花产地，就陆续建成了北京、石家庄、邯郸、郑州、西安、咸阳等一批新兴棉纺织工业基地，这些基地都配有相应的印染加工设备。到目前为止，河北、河南、湖北、上海、江苏、山东6个省市都拥有纱锭100万枚以上。在西北的内蒙古、甘肃、新疆、青海等羊毛产地，先后建成了毛纺基地。在江苏的苏州、无锡，浙江的杭州，建起了丝绸基地。

棉纺织工业是我国纺织工业的主干。1981年，全国拥有棉纺锭1800多万枚，比1949年增加了2.8倍，仅次于苏联、美国、印度而居于世界第四位；年产棉纱317万吨，比1949年增加8倍多，居世界第一位。我国棉纺织工业每年缴纳的利润和税金总额占整个纺织系统的一半以上。

毛纺织工业生产发展很快。截至1981年底，我国拥有的毛纺锭已相当于旧中国73年间发展起来的全部毛纺锭的5.5倍，呢绒和毛线的产量分别为解放初期的20倍和40倍。解放前，我国的毛纺织工业只能生产

少数平纹、素色的产品，现在能生产多种花色的呢绒、毛毯、毛线、驼绒、长毛绒、羊毛衫、工业用呢、工业用毡、人造毛皮等十个大类的产品，形成了完整的工业体系。

丝绸是我国历史悠久的纺织品，早在西汉时候，就达到极高的艺术和织造水平。越罗、吴绫、齐纨、鲁缟、蜀锦等都是古代有名的丝绸产品。通过著名的“丝绸之路”，我国丝绸源源运往中亚和欧洲各国。明朝以后，江浙一带的丝织业更为发达。可是，解放前的近百年间，由于帝国主义的纺织品在我国市场上倾销，我国丝绸工业衰落到了奄奄待毙的境地。解放以后，丝绸工业才焕发了青春，得到迅速发展。1981年，全国生丝和丝织品的产量，分别比1949年增长20倍和16倍，并且出现了许多绚丽多彩的新品种，产品远销欧美亚非各国，每年出口换汇达7.2亿元，成为我国仅次于石油的大宗出口产品。

麻纺织生产在我国也有非常悠久的历史，但是直到解放以后，才有相当的发展。现在我国不仅能生产大量的黄麻纺织品，而且新建了一批以亚麻、苎麻为原料的纺织企业。1981年全国各类麻纺锭相当于1949年的6倍多。产品有麻袋、帆布、细麻布、水龙带等。七十年代后期出现的涤麻布，有挺括、凉爽、快干、透气良好的特点，是优良的夏衣用料。

除了农牧业天然原料之外，中国还十分重视工业纺织原料的开发，建立了新兴的化学纤维工业。目前，我国拥有一批以木材、棉短绒等为原料的人造纤维工厂，一批以煤和电石为原料的合成纤维工厂，还有上海、辽阳、四川、天津四个以石油、天然气为原料的大型合成纤维企业。1981年，全国人造棉、人造毛、人造丝、富强纤维和涤纶、锦纶、维纶、腈纶、丙纶、氯纶等化学纤维的产量达到52.7万吨，成为仅次于棉花的第二大类纺织原料。由于具有各种优良性能的化学纤维的广泛运用，使我国纺织品的结构和组成不断发生变化，新颖的纺织品种不断增加，经久耐穿的“棉的确良”、富有毛形感的中长纤维织物、轻盈保暖的腈纶毛毯、绚丽多彩的人造丝被面、耐磨的锦纶袜等，已大量进入城乡人民的消费领域。目前，化纤工业正在不断作出努力，研制具有独特性能的异型丝、复合丝等，不断丰富化纤织物的品种花色。

印染工业和针织工业是纺织品生产的两个重要组

成部分。解放前，我国印染工业只能生产花色单调的低档产品，现在从纯棉织物到各种化纤织物都能印染了，不但品种齐全，花型设计也有很大改进。部分企业还可以对纺织品进行树脂整理，防缩整理、耐久性电光整理，从而使中高档产品比重不断提高。其中如冰山牌漂白棉布、荷花灯舞牌杂色灯芯绒、猫蝶牌士林蓝平布、冰山牌色织泡泡沙等，获得了国家优质产品金质奖。1981年，全国印染布产量为84.6亿米，相当于1949年的五倍多。

过去，我国的针织行业只能生产袜子、汗衫、棉毛衫裤等产品，近年来，随着化纤原料的广泛采用和印染后整理工艺水平的提高，我国针织品已逐步从内衣向外衣发展。1981年，全国针织行业生产针织服装近10亿件，袜子8亿多双。产值仅次于棉纺织工业和印染工业，在纺织工业部门中居第三位。

随着纺织生产的发展，我国还建立了自己的纺织机械制造业。已经能够为纺织、印染、针织、化纤等13个行业生产1000多个品种的成套设备，年生产能力为16万吨。这些纺织机械除了用于国内建设外，每年都有近200万锭的成套设备出口到国外。

在最近几年的国民经济调整中，纺织工业进入了一个新的发展阶段。国务院对轻纺工业实行了“六个优先”，即原材料、燃料、电力供应优先；挖潜、革新、改造措施优先；银行贷款优先；外汇和引进新技术优先；交通运输优先，有力地促进了纺织工业的发展。1977年以来的五年中，纺织工业产值平均每年增长17.1%。纺织工业提供的税金和利润占全国财政收入的比重，已由1978年的9.8%提高到1981年16.3%。

三年来，各地纺织企业在扩大生产能力的同时，千方百计改进企业管理，全面整顿企业，着重抓了产品质量的提高。1981年，全国生产的棉纱一等以上的产品，占总产量的98%，而1957年只有65%；棉布入库一等品率达到96%；截至1981年底，我国纺织系统已有300多种纺织品获得名牌产品的称号，有112种产品获得了国家优质产品金质奖和银质奖。

纺织工业近年来注意发展花色品种，每年设计投产的新品种、新花色平均有3万多种。过去产量较少

的府绸、卡其、华达呢、灯芯绒、平绒等中高档棉织物，现在各地都能生产。上海、北京、江苏、山东等地还生产了技术难度较高的巴厘纱、防羽绒布等高支织物和紧密织物。生丝和绸缎生产更是达到了前所未有的高水平。五十年代初还被认为是高品位的2A级生丝，现在已是普通产品，许多企业缫制出了5A、6A级的优质生丝。杭州、苏州生产的中国风格的绸缎，上海生产的现代风格的真丝印花绸，工艺水平高，图案花纹优美。

与此同时，我国的纺织技术有了相当大的提高。细纱机千锭时产量已由解放初期的20公斤提高到目前的36公斤；梳棉机台时产量由6公斤提高到25公斤。一些纺纱、织布、染整的新工艺和新技术在一些纺织企业已开始应用，如气流纺、自捻纺、静电纺、喷气织机、电梭织机、圆网印花、以及电子、射流、微波、红外线、同位素、电视监控等。

目前，我国的纺织工业产品除了供应国内市场需要外还大量出口，行销130多个国家和地区。1981年全国纺织品出口金额达30多亿美元，比1950年增加了100多倍。在出口的纺织品中，坯布出口量居世界第一位，厂丝出口量占世界厂丝贸易量的3/4，呢绒、毛毯、花布、色织布以及款式新颖的针织服装、高档羊绒衫等织物都受到国际市场的欢迎，出口量不断增加。

为了使纺织产品适销对路，提高竞争能力，各地纺织工业部门普遍开展了产品展销和市场调查研究。1981年，仅在北京，就有上海、湖北等十几个地区的纺织产品分别在各商场进行了几十次展销。各地还普遍设立了纺织新产品试销门市部，直接听取消费者的意见。不少省市还采取厂店挂钩的方法、加强工商协作，密切产销衔接，疏通销售渠道。辽宁省近年来，每年举行两次由工商双方参加的选样定产会，按会上选样后签订的合同供应原料、组织生产、和收购产品。此外，纺织系统已有青岛纺织品进出口联营公司，上海手帕进出口公司和广州市绢麻纺织厂等正在进行工贸结合，体制改革的试点，把公司和企业的经济利益直接和外贸的经营成果挂起钩来，以调动企业搞好产品适销对路的积极性。

(李安定)

辽宁省海城锻压机床厂

辽宁海城

电话：3483 电报：6939

厂长：张加铎 职工：540人

产品：①Q34—16型剪板刀纵放联合冲

剪机：②Q11—6.3×2000型剪板机；

③Q11—3×1200型剪板机分类锻压机  
械

# B 轻 工 业

解放32年来，我国的轻工业生产发展很快。特别是最近三年，由于贯彻执行了国民经济调整方针，轻工业的发展尤为迅速。

1981年，全国轻工业产值达到2,675亿元，比1978年增长了48%，相当于1949年全国轻工业产值的30倍。目前，仅轻工业部管辖的企业就有6万多个，职工1000多万人，能够生产几万种产品。

许多人民急需、市场紧缺的轻工业产品都有大幅度的增长。以人们常说的“老三大件”而论，1981年，全国自行车产量已达1754万辆，缝纫机1039万架，手表2,872万只，比1978年都增长了一倍以上。这些产品的社会拥有量也大量增加。1981年同1978年相比，全国每百人拥有的自行车，由7.7辆增加到11.2辆；缝纫机由3.5架增加到5.5架；手表由8.5只增加到15.7只。

其他如食糖、卷烟、啤酒、塑料制品、合成洗涤剂、皮鞋、布鞋、日用陶瓷器、干电池、日用玻璃制品、罐头、乳制品、味精、白酒、葡萄酒、肥皂、牙膏、火柴、感光胶片、木制家具、园艺工具、地毯、漆器等日用消费品，这几年也都有很大幅度的增长，大大缓和了市场供应的紧张状况。其中，1981年食糖的产量就达到了317万吨，比1976年的食糖产量增长了近一倍。

过去只有少数家庭才能享用的电视机、电风扇等家用电器，这几年由于生产迅速发展和人民收入增加，已经开始大量进入普通职工家庭。1981年，全国生产电风扇1050万台，洗衣机128万台，电冰箱5.56万台，电视机539万部，比1978年分别增长5倍到上千倍。

在调整中，许多轻工业产品的质量有了明显提高，而且涌现了一批优质名牌产品。自1979年至1981年，全国共有43个轻工业产品荣获了国家金质奖，109个产品荣获了银质奖，其中获得金质奖的产品有：江西景德镇人民瓷厂生产的青花瓷器、上海新华香料厂生产的白熊牌天然薄荷脑、沈阳味精厂生产的红梅牌味精、贵州茅台酒厂的茅台酒、天津利生体育用品厂的金杯牌足球、北京衬衫厂和大华衬衫厂生产的天坛牌男衬衣（出口）、安徽泾县宣纸厂的宣纸、广东乐器厂的红棉牌高级小提琴、上海牙膏厂的美加净牙膏等。还有887个产品获得轻工业部的优质产品奖。在这三年中，全国轻工业系统还试制成功了1万多种新产品，增加

新品种、新花色10多万个。

由于轻工业生产的迅速发展，不仅在很大程度上满足了城乡人民日益增长的需要，而且使我国轻重工业的比重也发生了变化。1981年，全国轻工业产值在工业生产中的比重已由1978年的43%上升到了51.4%，从而使国民经济得到了更加协调的发展。

我国轻工业在这短短三年中能够取得这样大的成就，一方面是党的十一届三中全会以来，从中央到地方都把发展轻工业、增产消费品当作贯彻国民经济调整方针的一项战略任务来努力完成，积极做好调整整顿工作的结果；另一方面也由于经过30多年的建设，我国轻工业已经有了一定的基础。

我国是历史悠久的文明古国。早在新石器时代，就出现了彩陶工艺、用海水煮盐的方法。三千多年以前的商代，以青铜器为代表的手工业已经相当发达。汉代以后，我国又先后发明了造纸、瓷器、漆器等，为人类社会交流文化，丰富物质、文化生活做出了卓越的贡献。

19世纪中叶以后，在西方资本主义的影响下，中国的民族轻工业开始发展起来。它们虽然备受帝国主义、封建主义和官僚资本主义的摧残，在艰难困苦中挣扎，但比起其他工业来，还是比较发达的。到1949年，全国轻工业产值为103亿元，占当时整个工业总产值的73.6%。

全国解放以后，国家一面针对我国轻工业的薄弱环节，在各地建设了大批轻工业骨干企业，一面对私营轻工业企业进行改造，使它们成为现代化的社会主义工厂，有力地促进了轻工业生产的迅速发展。

解放前，我国的轻工业大多集中在上海、天津、广州等沿海大中城市，远离原料产地和销售市场。现在，全国二十几个省、市、自治区，都已经有了一批各有特点的轻工业工厂，担负着供应全国人民穿、用和部分饮食的重担。如原来轻工业比较发达的上海市，现在仍然是全国轻工业的生产、出口、科研的重要基地。它的轻工业产值约占全国轻工业总产值的1/8，每年要向国内和国际市场提供2万多种价值128亿多元的轻工业产品。广东、山东、江苏、辽宁、浙江、四川每年提供的轻工业产品价值都在50亿元以上。北京、天津也是我国重要的轻工业产地。原来轻工业基础十分薄弱的西南地区的云南、贵州，西北的青海、新疆、

宁夏，中南的广西、湖南、河南，以及华北的内蒙古等省、区，这些年轻工业生产也发展很快。过去这些省区连牙膏、保温瓶、铅笔都要从外地调运，现在一般的日用消费品和自行车、缝纫机等产品，都能够生产和制造了。其中广西的罐头，新疆的地毯，内蒙古、黑龙江的乳制品，湖南的醴陵陶瓷等产品行销全国，在国际市场也享有盛誉。

经过30多年的建设，我国的轻工业门类比较齐全，产品结构渐趋完善。目前仅轻工业部系统就有43个行业。解放以前，我国不能生产手表；自行车、缝纫机是用进口的零部件来装配；天然香料资源虽然十分丰富，但是没有自己的香料工业；塑料制品、感光材料等，更是大量依靠进口。解放以后，这些工业部门都已经建立起来，而且还发展了一批如合成洗涤剂、合成脂肪酸、家用电器等新兴的工业。一些老行业也增加了许多新的品种。如造纸工业，1981年机制纸及纸板产量已达到540万吨，比1949年增加了48倍，纸张品种从1949年的30多种增加到了430多种。现在，凡是是国内需要的文化出版用纸、工业用纸、包装用纸、仪表记录用纸，以及科技研究的特需用纸等，基本上都能生产。日用五金工业和乐器工业则运用电子技术开始大量生产新型的产品，如电子锁、集成电路打火机、电子打火机、电子琴、电吉他、低音电陪司等。制盐工业开展了综合利用，把制盐后废弃的母液利用来生产氯化钾、溴素、无水芒硝、氯化镁等30多种盐化工原料。

为了促进轻工业的发展，各地轻工业部门在各个行业内部，注意了专用材料、半成品和零部件的生产，增强了产品的配套能力。为轻工业生产建设服务的教

育、科研和机械制造，也从无到有地建设起来了。目前全国有轻工学院13所，中等专业学校70多所，先后为轻工业部门培养了4.6万名工程技术人员。全国还有轻工业研究所3百多个，职工约两三万人。建国以来，这些科研单位已完成重大科研项目2千多个。其中，201个科研成果在1978年召开的全国科学大会上获奖。1981年，经国家科委审查批准，又有新型光敏静电记录纸等7项科研成果获得了国家发明奖。这些科研成果，对提高我国轻工业的科学技术水平起了重要作用。

我国轻工业产品在国内外市场和国民经济中所占的地位日益重要。1979年至1981年，我国轻工业为市场提供的商品，占全国商业零售总额50%左右；出口产品换回外汇270多亿美元，占外贸出口换汇总额的40%以上。产品行销150多个国家和地区。这三年，全国轻工业上缴的利润和税金也已达到1,100多亿元，约占国家财政收入1/3。建国以来，国家给轻工业的投资和轻工业向国家提供的税金和利润的比例是1:13，即国家投资1元，轻工业上缴13元，而同一时期，重工业的投资和上缴税利的比例是1:1.7。

我国轻工业生产虽已取得很大成就，但也存在着一些问题，不能满足广大消费者的需要。特别是优质名牌产品数量较少，市场上经常出现供不应求的现象；而另一部分消费品，又因质量较差、规格不对路而发生滞销积压现象。针对这种情况，各地轻工业部门正在进一步调整产品结构，提高产品质量，增加花色品种，以便更多更好地满足人民群众的需要。

(李年贵)

## 无锡县轻工机械厂

江苏无锡县大墙门镇  
电话：27952转 电报：9533  
厂长：李家祥 职工：562人  
产品：M122A型—110不等速卷染机、  
M122B—110型等速卷染机、M125B—  
160  
160型等速卷染机、Q113—28型绳状  
染色机、MH1500—160型1—4银筒烘  
燥整理机、SH604松式退浆平洗机、  
(纸质) Z861 (毛质) 三辊轧光机、LQ911呢毡  
整理机。配件：涨力木盘： $\phi 162 \times 1750$ ；  
 $\phi 162 \times 1800$ 木棍：110、160、180  
WT80—2型馄饨机

## 北京市延庆县拖拉机站

北京延庆县永宁镇

电话：延庆5号总机转

站长：谷相仁 职工：130人

产品：①80~160mm大方油灰刀；

②钢锯架：调节式：200、250、300mm；

固定式：300mm

省外定货可代办托运

## 杭州电气控制设备厂

杭州青春路东清巷内

电话：72938 电报：5657

厂长：俞木宣 职工：367人

主要产品：

1. 电气传动成套设备：KGS系列、ZC系列可控硅直流传动装置（功率0.8KW~200KW）及Z2系列小型直流电机（功率0.8~4KW/220V），实行恒转矩无级调速，广泛应用于冶炼、机械、轻工、印纺、水电、交建及科研等部门。

2. 电气控制成套设备：WK—2挖掘

机及WZ—2船用抓斗挖掘船成套电控设备（包括高压开关柜、高压集电环、磁力站、左右操纵台、干式变压器、电阻器等六大部分）；

3. ZPG—2给粉机速度控制器，适用于电厂发电机、锅炉给粉机同步调速；

4. GH—1管道焊接热处理装置，适用于各种工程设备中对管道焊接焊缝作应力处理；

5. BSL—1系列低压配电屏；

6. KGD系列硅整流电镀装置；

7. ZLK—1滑差电机控制器；

8. FX—82—2纺织机断经、断纬控制保护装置；

9. KGS—VT可控硅舞台拉幕成套装置；

10. ZXQ型电瓶车直流牵引电机；并承接设计各种非标准控制箱、屏、台、柜及变压器业务。

# 《中国工商企业名录》总目录

前言

编辑说明

名录

A 纺织工业	A 1 — 68
化纤	A — 1
棉纺	A — 4
毛纺	A — 20
麻纺	A — 29
丝绸	A — 32
印染 染织	A — 40
针织	A — 47
复制	A — 56
综合	A — 65
B 轻工业	B 1 — 235
造纸	B — 1
日用机械及配件	B — 10
服装 鞋帽	B — 28
塑料	B — 43
日用化工	B — 59
文教体育用品	B — 76
日用硅酸盐制品	B — 83
家具	B — 106
皮革	B — 114
五金制品	B — 127
日用杂品	B — 149
家用电器	B — 155
印刷	B — 164
工艺美术	B — 170
衡器	B — 192
食品	B — 193
包装 装潢	B — 233

C 能源工业	C 1 — 9
石油 石油制品	C — 1
石油管道 工程建设	C — 4
矿务局 煤矿	C — 5
电 其他	C — 9
D 冶金工业	D 1 — 44
冶金矿山	D — 1
普钢 普钢加工	D — 5
特钢	D — 22
炼铁	D — 23
铁合金	D — 24
粉末冶金	D — 25
冶金焦化	D — 27
冶金基建	D — 27
碳素	D — 28
耐火材料	D — 29
轻冶	D — 33
重冶炼厂	D — 34
贵金属	D — 36
半导体材料	D — 36
稀有金属	D — 37
重有色加工	D — 38
轻有色加工	D — 42
硬质合金	D — 43
E 建材 建筑工业	E 1 — 25
水泥 水泥制品	E — 1
平板玻璃 石英制品	E — 6
玻璃纤维 玻璃钢	E — 7
建筑陶瓷	E — 9
非金属矿及其制品	E — 11
砖瓦	E — 13
石材	E — 15
防水材料	E — 17

轻质 保温 涂料装饰材料	E— 17
钢窗 其他金属构件	E— 19
水暖器材	E— 21
建材 建筑公司	E— 22
<b>F 化学工业</b>	<b>F 1— 66</b>
化肥	F— 1
化学农药	F— 6
无机化工	F— 9
有机化工	F— 21
橡胶加工	F— 44
化学矿	F— 59
其他化工	F— 60
化工公司	F— 65
<b>G 医药工业</b>	<b>G 1— 33</b>
化学药	G— 1
中成药	G— 20
兽药	G— 32
卫生材料	G— 32
<b>H 机械工业</b>	<b>H 1—246</b>
通用机械	H— 1
机床工具	H— 41
纺织机械	H— 78
轻工机械	H— 89
重型机械设备	H—103
石油化工设备	H—137
制药机械	H—146
商业粮食机械	H—147
农业机械	H—152
林牧渔业机械	H—168
汽车工业	H—172
机车制造	H—206
造船工业	H—207
内燃机	H—213
轴承工业	H—225
工艺专业化	H—231
机械制造	H—236
<b>I 电机工业</b>	<b>I 1— 69</b>
电站设备	I— 1
电机	I— 11
工业锅炉	I—21
电器	I—24
电材	I—53
电机电器公司	I—66
电工机械	I—68
<b>J 仪器仪表工业</b>	<b>J 1—57</b>
综合性仪器仪表	J— 1
工业自动检测仪表及控制装置	J— 2
电磁测试仪器仪表	J—13
物质成份分析仪器	J—17
光学仪器	J—20
材料 构件试验机及探伤仪	J—25
科学实验仪器	J—27
电影机械	J—30
照相 复印及办公器械	J—32
医疗仪器及器械	J—34
电子测量仪器	J—40
核子 辐射仪器	J—48
气象 海洋 水文 土工仪器	J—49
地质 勘探 钻采及地震仪器	J—49
导航和制导仪器	J—49
其他仪器仪表	J—50
仪器仪表元件及材料	J—53
仪表工艺协作及工艺装备	J—56
<b>K 电子工业</b>	<b>K 1—53</b>
通讯整机	K— 1
电真空 (电子管)	K—14
半导体	K—16
电子元件	K—30
电子工业专用设备	K—46
公司及经销部	K—50
<b>L 交通运输 邮电</b>	<b>L 1—13</b>
交通运输	
公路 铁路运输	L— 1
内河航运	L— 2
海运 外轮代理 理货	L— 3
桥梁 航务工程 防腐材料	L— 4
集装箱	L— 5
邮电	L— 5

<b>M</b>	科研 咨询.....	M 1 — 6
	科研.....	M— 1
	咨询.....	M— 5
<b>N</b>	商业 物资 银行 保险.....	N 1 —63
	商业	
	商业公司 批发企业.....	N— 1
	零售企业.....	N—13
	饮食服务企业.....	N—27
	友谊商业服务企业.....	N—37
	商办工业企业.....	N—37
	信托 贸易货栈.....	N—46
	工业供销服务公司.....	N—48
	农(牧)工商联合企业.....	N—53
	物资	
	木材 建材.....	N—56
	染料化工.....	N—57
	金属材料.....	N—59
	生产资料.....	N—59
	机电.....	N—60
	储运.....	N—62
	金属回收.....	N—62
	银行.....	N—63
	保险.....	N—63
<b>O</b>	外贸 信托 旅游.....	O 1 —30
	外贸	
	粮油食品.....	O— 1
	土产畜产品.....	O— 3
	纺织品.....	O— 5
	轻工业品.....	O— 6
	工艺品	O— 8
	化工产品	O— 9
	五金 冶金 矿产	O—10
	机电设备	O—12
	仪器	O—16
	其他产品(综合)	O—16
	运输 仓储 租船	O—17
	技术 图书 出版	O—19
	地方进出口公司	O—20
	对外经济合作和工程承包	O—22
	包装 广告	O—23
	信托投资	
	国际信托投资	O—24
	国际经济技术合作	O—25
	租赁公司	O—26
	旅游	
	旅行社及其他旅游机构	O—27
	宾馆及其他服务设施	O—28
<b>P</b>	其他.....	P 1 — 4
	垦殖	P— 1
	林业	P— 2
	渔业	P— 3
	其他	P— 3

## 附录

<b>Q</b>	政府部门.....	Q 1 — 2
<b>R</b>	中国经济概况.....	R 1 —118

## 索引

# 目 录

<b>1. 化纤</b>	
粘胶纤维.....	A—1
合成纤维.....	A—1
<b>2. 棉纺</b>	
纺织印染联合.....	A—4
棉纺织.....	A—5
单纱.....	A—13
单织.....	A—14
色织.....	A—17
帆布.....	A—20
<b>3. 毛纺</b>	
毛纺织.....	A—20
绒线.....	A—24
毛针织.....	A—25
毛毯.....	A—28
<b>4. 麻纺</b>	
麻纺织.....	A—29
亚麻 芒麻 绢麻纺织.....	A—31
<b>5. 丝绸</b>	
丝绸印染联合.....	A—32
丝织.....	A—32
丝绸印染.....	A—37
缫丝.....	A—39
<b>6. 印染 染织</b>	
印染.....	A—40
染织.....	A—45
<b>7. 针织</b>	
经编.....	A—47
纬编.....	A—48
袜子 手套.....	A—54
<b>8. 复制</b>	
床单.....	A—56
毛巾.....	A—59
手帕.....	A—62
织带.....	A—62
制线.....	A—63
<b>9. 综合</b>	..... A—65

# 目 录

<b>1. 造纸</b>	B—1
<b>2. 日用机械及配件</b>	
自行车及零配件	B—10
缝纫机及零配件	B—17
钟表及零配件	B—22
<b>3. 服装 鞋帽</b>	
服装鞋帽公司	B—28
服装	B—30
鞋帽	B—39
羽绒制品	B—42
<b>4. 塑料</b>	
综合	B—43
薄膜	B—47
塑料鞋	B—52
其他制品	B—54
泡沫塑料及人造革	B—58
<b>5. 日用化工</b>	
洗涤用品	B—59
香料香精 化妆用品	B—66
电池	B—69
火柴	B—72
制胶油墨	B—73
<b>6. 文教体育用品</b>	
文教用品	
笔	B—76
墨、砚、纸、墨水	B—77
文具 教具	B—79
打字机 复印机	B—80
娱乐用品	B—81
体育用品	B—82
<b>7. 日用硅酸盐制品</b>	
日用陶瓷	B—83
日用搪瓷	B—90
日用玻璃	
保温瓶	B—92
玻璃瓶罐	B—93
玻璃器皿	B—96
灯具 灯泡	B—97
眼镜及其他	B—105
<b>8. 家具</b>	
木家具	B—106
钢家具	B—109
木材加工 木材综合利用	B—111
<b>9. 皮革</b>	
皮革毛皮公司	B—114
制革	B—115
皮鞋	B—119
皮件	B—124
毛皮	B—125
<b>10. 五金制品</b>	
五金公司	B—127
日用五金	
铝制品	B—129
铁锅 餐具	B—131
制锁	B—132
刀剪 指甲钳	B—134
打火机	B—136
拉链	B—137
印铁制品	B—137
手电筒	B—138
其他日用五金	B—139
工具五金	B—139
建筑五金	B—143
其他	B—147
<b>11. 日用杂品</b>	
制镜	B—149
制刷	B—150
雨具	B—151
纽扣	B—152
炉灶 煤气用具	B—152
蚊香	B—153
其他	B—154
<b>12. 家用电器</b>	
电扇 空调器	B—155
洗衣机	B—160
电冰箱	B—162
电熨斗及其他	B—163
<b>13. 印刷</b>	B—169

**14. 工艺美术**

工艺美术公司	B—170
特种工艺品	
雕塑工艺品	B—173
金属工艺品	B—175
漆器工艺品	B—177
绢绒、绘画工艺品	B—178
竹藤 棕草工艺品	B—179
抽纱 刺绣	B—181
地毯	B—184
玩具	B—187
烟花 炮竹	B—189
其他（综合）	B—190

**15. 衡器** B—192**16. 食品**

盐	B—193
---	-------

糖	B—194
烟	B—196
酒	
白酒	B—200
黄酒	B—212
果露酒	B—212
啤酒	B—215
药酒 酒精	B—216
发酵	B—217
饮料	B—219
罐头	B—220
乳品	B—223
糖果 糕点	B—225
综合	B—232

**17. 包装 装潢**

包装 装潢公司	B—233
包装 装潢用品	B—234

# 纺 织 工 业

## 1. 化 纤

### 粘 胶 纤 维

#### 上海第五化学纤维厂

上海军工路1436号

电话：480445 电报：2987

厂长：周富浩 职工：2650人

产品：①棉浆粕，制作粘胶长丝、粘胶短丝、富强纤维、玻璃纸、钢纸、药用纸的原料；②涤纶短丝：1.5 索×38 毫米（棉型纤维）、2.5 索×50 毫米、2.5 索×65 毫米（中长纤维）；③75支粘胶长丝、36支粘胶长丝；④涤纶聚酯切片，有白色有光切片和有色切片两类；⑤39"×45×45×10092T/C 涤棉细布

#### 上海第十二化学纤维厂

上海浦东沪南路1000号

电话：841024

厂长：陈象超 职工：1300人

产品：①双鹿牌粘胶短纤维：1.5 索×38 毫米有光本色粘胶人造棉，该产品曾荣获国家质量银质奖；其它规格粘胶短纤维。②二硫化碳及结晶芒硝

#### 开山屯化学纤维浆厂

吉林延边朝鲜族自治州延吉县开山屯镇

电话：12 电报：7030

厂长：姜贵松 职工：5919人

主要产品：

①浆粕类：亚松牌人造丝长纤维木浆（R<sub>1</sub>）、亚松牌人造丝短纤维木浆（R<sub>2</sub>）、亚松牌照相原纸木浆、亚松牌描图纸木浆、亚松牌漂白木浆

②机制纸类：80~180克/米<sup>2</sup>亚松牌普压双面胶版印刷纸、80~120克/米<sup>2</sup>亚松牌超压双面胶版印刷纸、90克/米<sup>2</sup>亚松牌凹版印刷纸、康乐牌小平板出口卫生纸、孔翔牌小平板出口卫生纸、BBB牌小卷筒出口卫生纸、亚松牌内销卫生纸

③工业用酒精

④木质素类：亚硫酸盐制浆废液粘合剂、亚松牌木素磺酸钙、亚松牌出口木素磺酸钙、亚松牌木素磺酸钠、亚松牌铁铬木素磺酸盐

#### 内蒙古化学纤维厂

内蒙古呼和浩特西郊

电话：34951 电报：4960

厂长：王跃石 职工：915人

主要产品：①粘胶短纤维，规格有1.5 D、2.5 D，切长36mm~62mm，可与棉花、涤纶及其它合成纤维混纺普通及中长纤维；②二硫化碳（CS<sub>2</sub>），制造粘胶短纤维、人造丝、杀虫剂、促进剂M和D等，亦可用作硫、磷、碘、溴、脂肪、树脂和橡胶等的溶剂；③无水硫酸钠（Na<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>），染料冲淡剂，用于制造维尼纶、硫化钠、纸浆、玻璃、水玻璃、瓷釉、群青，及缓泻剂和钡盐中毒的解毒剂等；④香烟过滤嘴

#### 江西九江化学纤维浆粕厂

江西庐山蛤蟆石

电话：九江长途台转 电报：3364

厂长：王华堂 职工：700人

产品：棉浆粕

#### 杭州人造纤维厂

浙江富阳县蒋家村

电话：500

厂长：马文根 职工：700人

产品：鹿山牌1.5 D×38mm 有光粘胶短纤维、2.5 D×51mm 有光粘胶中长纤维，适用于纯纺织或与棉花及各种合成纤维混纺织

#### 杭州化学纤维厂

浙江杭州莫干山路花园岗

电话：3501 电报：4828

代厂长：黄慰先 职工：2300人

产品：①粘胶纤维：120 索原色有光人造丝；②合成纤维：涤纶纤维，棉型：1.5 索 38mm；中长：2.5 索 51mm；③棉浆粕，化工产品：CS<sub>2</sub>

#### 湖北化学纤维厂

湖北襄阳县

电话：襄樊2693 电报：襄樊1588

厂长：冯 迪 职工：7100人

产品：

金环牌化纤棉浆粕，甲纤含量94~98%，是生产粘胶强力丝、棉、毛、中长型短纤维，富强纤维，高湿模量纤维及纤维素薄膜的基本原料

金环牌粘胶强力丝白坯及浸胶帘子布。布型V<sub>1</sub>、V<sub>2</sub>、V<sub>3</sub>，幅宽91.5~140cm，规格1100D/2、1650D/2、1650D/3、1950D/2、2200D/2。强力高热稳定性好，1980年、1981年均被评为省优质产品，是各种汽车轮胎、力车胎和三角带的理想骨架材料。此外，还生产1650D/2×3、1650D/3×3、1650D/4×3 风扇线绳 及 1650D/1、1650D/2、1650D/3 胶管纱

金环牌粘胶人造丝，主要品种有：75支、120支有光丝及无光丝，成品出厂型式有筒装、绞装和丝饼三种

#### 湖北省宜城化工总厂

湖北焦枝铁路上大堰站

电话：宜城县 115 转

厂长：李传录 职工：588人

主要产品：棉浆粕

本厂生产化纤浆粕纸，以棉短绒为主要原料，用化学方法精制而成，规格600mm×800mm。可以根据用户要求生产各种质量指标的浆粕纸。生产工艺先进，产品质量符合国家标准，性能良好，主要用于粘胶纤维厂制造人造棉、人造毛、长丝、富强纤维、醋酸纤维，还可以用于制造玻璃纸等产品

## 合 成 纤 维

#### 上海石油化工总厂

上海金山卫

电话：931931 电报：7608

职工：38400人

产品：①合成纤维：涤纶短纤维、长丝、弹力丝；维纶短纤维、牵切纱；腈纶棉、毛型纤维，毛条；②合成纤维单体：聚酯切片、聚乙烯醇、丙烯腈；③塑料：高压聚乙烯、聚乙烯薄膜、聚丙烯；④主要化工产品：纯苯、醋酸、乙醛、甲醛、对二甲苯、氰化钠、硫氰酸钠、乙腈、丙酮氰醇、碳四等；⑤油品：直馏汽油、常压重油、裂解重油、碳五、碳十、抽余油等；⑥化工机械制造修理：非标设备、机泵阀、机械密封；仪表、电机修理等

#### 上海第九化学纤维厂

上海天山支路154号

电话：518653

厂长：杨良才 职工：1300人

产品：宇航牌锦纶丝

①锦纶6长丝（有光和半消光）：35、36N/48F，43N/32F，64N/32F，65N/39F，82N/36F，75N/14F、18F、24F，86N/16F，100N/24F，128N/18F，150N/18F，200N/7F、12F、18F，300N/9F，300N×5F

②锦纶66长丝：有光 43N/32F，75N/16、24F，300N/9F

③锦纶短丝：3D、6D、8D、10D、15D，长度50~120mm

④弹力丝：70D×2半消光

#### 上海第十一化学纤维厂

上海莫干山路 9 号

# 中国工商企业名录

电话: 564519 电报: 2763

厂长: 张仁桂 职工: 3275人

主要产品: 锦纶(尼龙)帘子线

产品具有强力高(9克/紫以上)、伸长小( $22\pm1\%$ )、不匀率低(伸不匀<5%、强不匀<3%)、耐屈挠、耐疲劳、附着力大、热稳定性好等特点,其中1260D/2锦纶“6”浸胶帘子布,获1980年国家质量银质奖。

本厂是年产五千吨锦纶帘子线的专业工厂,产品可供制造航空胎、载重胎、力车胎、自行车胎、矿山高强度运输带、胶带等骨架材料及织制海洋捕捞鱼网、万吨级远洋客货轮缆绳之用。

主要规格有:

1260D/2锦纶“6”浸胶帘子布

1680D/2锦纶“6”浸胶帘子布

锦纶“6”浸胶子口布

840D/1锦纶“6”浸胶力车胎帘子布

1260D/1锦纶“6”浸胶力车胎帘子布

NN150型、NN200型、NN300型帆布

1260D/2未浸胶帘子线,可供织制鱼网和缆绳等多种用途。

## 山东淄博合成纤维厂

山东淄博市张店区四宝山

电话: 22131 电报: 6091

厂长: 张大安 职工: 1000人

产品: ①1.5~9.0紫腈纶短纤维,切断长度38~114毫米;②3.0~6.0紫腈纶纺体毛条

## 山西化学纤维研究所实验厂

山西太原河西区和平北路5号

电话: 66485 电报: 1441

厂长: 张鹤生 职工: 1353人

产品: 锦纶128N/23F复丝,锦纶180N/18F复丝,锦纶70D/2~23F弹力丝,锦纶50D/2~18F弹力丝,75D~150D涤纶低弹丝

## 广西壮族自治区维尼纶厂

广西宜山县

电话: 2235 电报: 1441

厂长: 张继春 职工: 3764人

产品: 维尼纶短纤、甲醛、聚乙烯醇、电石、水泥

外省订货请与自治区纺织局供销公司联系

## 天津市化学纤维研究所

天津河东区红星路

电话: 41605 电报: 3351

所长: 李毓輝 职工: 685人

产品: 聚酯切片

涤纶短纤维、涤纶长丝

异型纤维、原液着色纤维

母体着色纤维、涤纶可染性改性纤维、“仿毛型”喷气吹捻变形纱

## 天津市合成纤维厂

天津北仓工业区

电话: 69411 电报: 4086

厂长: 李树仁 职工: 1941人

产品: ①锦纶单丝及复丝,用于针织品、袜子、丝绸、棉毛衫裤的三口加固、加工弹力丝等,三叶型单丝还用于工艺美术制品;②锦纶短纤维(1981年市优质产品),主要用于纯化纤及混纺、针刺、造纸、毛毡、混纺毛呢、毛线等,异型短纤维具有独特的闪光性;③锦纶股线:用于制造军工、工业及民用各种绳索

## 无锡合成纤维厂

江苏无锡市前蓉湖庄59号

电话: 26551

厂长: 张建明 职工: 412人

产品: 各种规格的涤纶棉型、毛型、异型、有色纤维及中长纤维。涤纶棉型、中长纤维获1980年纺织工业部名牌产品。以上产品可纺性好,适应性强,能与粘胶、腈纶、锦纶、羊毛、棉纤维等制成各种混纺织物。已供出口产品使用

## 平顶山锦纶帘子布厂

河南平顶山市建设路

电话: 2921 电报: 6930

厂长: 张咸成 职工: 2400人

产品: 锦纶(尼龙)66浸胶帘子布。主要规格: ①浸胶帘子布,1260D/2、1680D/2、1260D/1(力车胎用);②浸胶子口布,1260D/1×1260D/1、840D/1×840D/1

本厂设备引自日本,产品供轮胎厂、橡胶厂制造航空胎、载重胎、力车胎等作骨架材料,原丝可制缆绳、降落伞和滤布等。本厂产品强力高、伸长小、耐疲劳、抗冲击、粘结牢、耐热性好,是国内目前最为理想的轮胎骨架材料之一

## 北京涤纶厂

北京通县西关大街甲10号

电话: 5983321

厂长: 张振江 职工: 1100人

产品: 棉型、中长、毛型普通涤纶短纤维,三角形、三叶形、圆中空、椭圆形等异形涤纶短纤维,原液和母体液色各种带色纤维,普通、异形、有色涤纶直接制条

## 北京涤纶实验厂

北京顺义县牛栏山

电话: 顺义转牛栏山471 电报: 9174

厂长: 李刚 职工: 600人

产品: 本色涤纶低弹丝,低弹网络丝,有色涤纶复丝、低弹丝,有色丙纶复丝、弹力丝,复色丙纶变形纱

外省市订货可代办托运

## 北京维尼纶厂

北京顺义县牛栏山

电话: 顺义县24820 电报: 9166

厂长: 李辛 职工: 2000人

产品: 3~70毫米×1.0~3.0紫维纶短纤维;10~40支维纶牵切纱;32.4万紫维纶丝束及维纶牵切纱;45~150紫涤纶低弹丝;30~100°C维纶水溶性纤维;37%含量的工业用甲醛

## 四川维尼纶厂

四川长寿县朱家镇

电话: 332 260 电报: 4850

厂长: 李书林 职工: 9761人

主要产品:

化纤产品:

1.42×33mm棉型维纶短纤维和20英支维纶长纤,纤维色泽好,可纺性好,成纱强力高,是一种优良的纺织原料

化工产品:

①甲醇: 采用低压合成新工艺,产品质量高,是重要的有机化工原料,也可作燃料

②聚乙烯醇: 采用低碱法带式醇解新工艺,产品质量高,性能稳定,可纺性好,主要用作生产维纶纤维,也可用作浆料、涂料、粘合剂等

本厂是以天然气为原料的大型化纤联合企业之一,产品系中华人民共和国纺织工业部、化学工业部计划分配、国家调拨,主要在国内销售

## 兰州化学工业公司化学纤维厂

甘肃兰州西固区钟家河

电话: 55024 电报: 5704

厂长: 牛秉礼 职工: 1400人

产品: 腈纶

①有光、半光短纤维: 纤度1.8、2.5、3、4.5、6、9、15紫,长度38、50、76、100、113毫米,外层用塑料编织袋,内层用薄膜袋包装,净重150公斤

②有光、半光膨体条、正规条、高缩条: 纤度3、6紫,名义长度102毫米,缩率16~22%,外层用塑料编织袋、内层用薄膜袋包装,净重40公斤