

# 2014-2020年中国针织行业 调研与发展战略研究报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2014-2020年中国针织行业调研与发展战略研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/201406/107365.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、说明、目录、图表目录

针织业是纺织工业的重要组成部分。针织是利用织针把各种原料和品种的纱线构成线圈、再经串套连接成针织物的工艺过程。针织物质地松软，有良好的抗皱性与透气性，并有较大的延伸性与弹性，穿着舒适。针织产品除供服装用和装饰用外，还可用于工农业以及医疗卫生和国防等领域。

中国纺织工业协会启动纺织产业集群地区试点工作以来，针织工业取得长足进展。“十一五”期间，针织行业产业集群快速稳步发展，生产技术不断提高，产品全面覆盖服装、服饰及产业用品等领域。江苏、浙江、福建、山东、广东等发达地区产业集群经济实力有所加强。与此同时，江西、河南、湖北等中部地区独具特色，产业链配套的针织产业集群呈现快速发展趋势。

随着国际经济复苏初现端倪，中国针织行业在经历了2012年先抑后扬的发展后，2013年整体呈现了两位数增长的回暖态势。海关统计数据显示，截至2013年12月，针织行业出口总额达1097亿美元，较2012年同比增长12%，首次实现了出口额千亿美元的突破。

由于纺织业对劳动力依赖性很大，使得中国的低工资成本占有明显优势，再加上中国巨大的市场份额和成熟的技术配套，未来全球针织业将会大部分集中在中国发展。而作为纺织、成衣业的中上游产业，随着海外先进技术的不断引入，针织业正加快实现产业升级，并形成区域性针织基地。总体上来讲针织业的发展前景良好。

中企顾问网发布的《2014-2020年中国针织行业调研与发展战略研究报告》共十三章。首先介绍了针织的相关概念和发展历史等，接着分析了国际国内纺织工业和针织行业的发展概况，并对中国针织品、编织品及其制品制造业的财务状况进行了详细分析，然后具体介绍了针织服装业、针织面料业、经编行业的发展。随后，报告对针织行业做了区域发展分析、技术设备发展分析、原料市场分析、主要产品品牌分析和重点企业运营状况分析，最后分析了针织业的发展前景和未来趋势。

本研究报告数据主要来自于国家统计局、海关总署、商务部、财政部、中企顾问网产业研究中心、中企顾问网市场调查中心、中国针织工业协会以及国内外重点刊物等渠道，数据权威、详实、丰富，同时通过专业的分析预测模型，对行业核心发展指标进行科学地预测。您或贵单位若想对针织产业有个系统深入的了解、或者想投资针织行业，本报告将是您不可或缺的重要参考工具。

### 第一章 针织相关概述

#### 1.1 针织概念

##### 1.1.1 针织含义及历史

1.1.2 经编的含义

1.1.3 纬编的概念

1.2 针织技术及性能

1.2.1 针织成圈过程

1.2.2 针织产品的生产过程

1.2.3 针织物的物理性能简介

1.3 针织产品设计特点

1.3.1 利用针织面料的性能进行服装设计

1.3.2 针织羊毛衫设计中的关键点

1.3.3 设计针织童装应注意的事项

第二章 2011-2013年纺织工业的发展

2.1 2011-2013年国际纺织工业发展概况

2.1.1 全球纺织业实现较快增长

2.1.2 世界纺织业结构调整的特点

2.1.3 后危机时代美国纺织行业积极求变

2.1.4 日本纺织业进出口数据分析

2.1.5 法国纺织业发展现状及面临的挑战

2.2 中国纺织工业发展综述

2.2.1 中国纺织工业的历史沿革及主要变化

2.2.2 “十一五”期间中国纺织行业发展成就突出

2.2.3 中国纺织产业集群的主要特点

2.2.4 低碳环保成为我国纺织业发展新主题

2.3 2011-2013年中国纺织工业的发展

2.3.1 2011年我国纺织行业经济运行概况

2.3.2 2012年中国纺织行业经济运行综述

2.3.3 2013年我国纺织工业经济运行简况

2.4 2011-2013年中国纺织工业发展的问题及对策

2.4.1 我国纺织业发展存在的五大问题

2.4.2 人民币升值给我国纺织业带来负面影响

2.4.3 中国纺织业国际化发展面临的挑战及对策

2.4.4 中国纺织业应以信息化提升产业竞争力

2.4.5 中国纺织企业发展的出路分析

### 第三章 2011-2013年针织行业的发展

#### 3.1 2011-2013年国际针织行业状况

##### 3.1.1 世界针织行业的总体特征

##### 3.1.2 日本针织企业欲图谋中国市场

##### 3.1.3 印度针织工业发展近况分析

#### 3.2 中国针织行业发展概况

##### 3.2.1 中国针织业的发展优势分析

##### 3.2.2 中国针织业取得的主要成绩

##### 3.2.3 中国针织产业集群发展迅速

##### 3.2.4 中国针织业向中西部转移趋势明显

#### 3.3 2011-2013年中国针织行业发展分析

##### 3.3.1 2011年针织工业经济运行情况

##### 3.3.2 2012年我国针织工业经济运行

##### 3.3.3 2013年中国针织行业运行状况

#### 3.4 2011-2013年中国针织行业存在的问题

##### 3.4.1 针织业亟需研发投入和创新设计

##### 3.4.2 中国针织产品出口附加值低

##### 3.4.3 针织市场销售中的问题

##### 3.4.4 “十二五”期间中国针织业面临的挑战

#### 3.5 2011-2013年中国针织行业发展策略分析

##### 3.5.1 针织业实现产业升级的策略

##### 3.5.2 做大做强针织行业的六项措施

##### 3.5.3 针织业要重视管理与营销模式的创新

##### 3.5.4 中国针织业出口应走多元化道路

### 第四章 中国针织品、编织品及其制品制造行业财务状况

#### 4.1 中国针织品、编织品及其制品制造行业经济规模

##### 4.1.1 2009-2013年针织品、编织品及其制品制造业销售规模

##### 4.1.2 2009-2013年针织品、编织品及其制品制造业利润规模

##### 4.1.3 2009-2013年针织品、编织品及其制品制造业资产规模

#### 4.2 中国针织品、编织品及其制品制造行业盈利能力指标分析

##### 4.2.1 2009-2013年针织品、编织品及其制品制造业亏损面

##### 4.2.2 2009-2013年针织品、编织品及其制品制造业销售毛利率

- 4.2.3 2009-2013年针织品、编织品及其制品制造业成本费用利润率
- 4.2.4 2009-2013年针织品、编织品及其制品制造业销售利润率
- 4.3 中国针织品、编织品及其制品制造行业营运能力指标分析
  - 4.3.1 2009-2013年针织品、编织品及其制品制造业应收账款周转率
  - 4.3.2 2009-2013年针织品、编织品及其制品制造业流动资产周转率
  - 4.3.3 2009-2013年针织品、编织品及其制品制造业总资产周转率
- 4.4 中国针织品、编织品及其制品制造行业偿债能力指标分析
  - 4.4.1 2009-2013年针织品、编织品及其制品制造业资产负债率
  - 4.4.2 2010-2013年针织品、编织品及其制品制造业利息保障倍数
- 4.5 中国针织品、编织品及其制品制造行业财务状况综合评价
  - 4.5.1 针织品、编织品及其制品制造业财务状况综合评价
  - 4.5.2 影响针织品、编织品及其制品制造业财务状况的经济因素分析

## 第五章 2011-2013年针织服装行业的发展

- 5.1 国外针织服装市场概况
  - 5.1.1 美国针织服装市场发展概述
  - 5.1.2 美国对海地针织服装提供更优惠关税政策
  - 5.1.3 孟加拉国针织成衣生产位居世界前列
- 5.2 2011年-2013年全国及主要省份针织服装产量分析
  - 5.2.1 2011年1-12月全国及主要省份针织服装产量分析
  - 5.2.2 2012年1-12月全国及主要省份针织服装产量分析
  - 5.2.3 2013年1-12月全国及主要省份针织服装产量分析
- 5.3 2011年-2013年中国针织或钩编的服装及衣着附件进出口分析
  - 5.3.1 2011年-2013年中国针织或钩编的服装及衣着附件进口来源国分析
  - 5.3.2 2011年-2013年中国针织或钩编的服装及衣着附件出口目的国分析
  - 5.3.3 2011年-2013年不同省份针织或钩编的服装及衣着附件进口数据分析
  - 5.3.4 2011年-2013年不同省份针织或钩编的服装及衣着附件出口数据分析
- 5.4 中国主要地区针织服装的发展
  - 5.4.1 杭州余杭区针织服装业发展状况
  - 5.4.2 浙江诸暨针织服装产品质量尚待提升
  - 5.4.3 宁波针织服装行业自动化趋势渐显
  - 5.4.4 江西针织服装出口势头强劲
- 5.5 针织内衣行业发展状况

- 5.5.1 针织内衣的功能及分类
- 5.5.2 《棉针织内衣》标准发布实施
- 5.5.3 国内针织内农民营企业转型发展
- 5.5.4 2015年全球针织内衣睡衣市场规模预测

## 第六章 2011-2013年针织面料行业的发展

- 6.1 针织面料的分类及特点
  - 6.1.1 针织面料分类
  - 6.1.2 经编外衣类面料分类
  - 6.1.3 针织内衣面料特点及分类
- 6.2 2011-2013年中国针织面料行业发展分析
  - 6.2.1 我国针织面料呈现的主要特征
  - 6.2.2 功能性针织面料市场发展势头强劲
  - 6.2.3 涤纶针织面料新标准出台实施
- 6.3 2011-2013年针织面料的生产工艺及技术
  - 6.3.1 强捻细棉针织产品的研发工艺
  - 6.3.2 棉纱氨纶保暖针织内衣面料生产工艺
  - 6.3.3 彩棉丝光针织面料环保生产工艺
  - 6.3.4 针织面料的后整理技术探讨
- 6.4 2011-2013年针织面料行业问题及对策
  - 6.4.1 针织面料业快速增长面临的问题及对策
  - 6.4.2 差别化是针织面料企业持续发展的法宝

## 第七章 2011-2013年经编行业的发展

- 7.1 2011-2013年经编行业总体发展状况
  - 7.1.1 中国经编产业发展回顾
  - 7.1.2 我国经编产业发展现状综述
  - 7.1.3 我国三大经编产业集群发展状况
  - 7.1.4 国产经编设备发展水平现状
- 7.2 2011-2013年多轴向经编织物综述
  - 7.2.1 多轴向经编织物的概念
  - 7.2.2 多轴向经编织物的结构及特性
  - 7.2.3 多轴向经编织物的生产机械及工艺
  - 7.2.4 多轴向经编织物产品的应用

### 7.3 2011-2013年经编行业发展存在的问题及策略

#### 7.3.1 我国经编行业发展存在的问题

#### 7.3.2 经编产品应用及发展策略

#### 7.3.3 创新与品牌是经编行业发展途径

#### 7.3.4 经编业自主品牌建设的建议

## 第八章 2011-2013年中国主要地区针织行业发展

### 8.1 浙江海宁

#### 8.1.1 浙江海宁经编产业园发展综述

#### 8.1.2 “十一五”海宁经编产业园发展状况

#### 8.1.3 海宁提升经编业竞争力的措施

#### 8.1.4 “十二五”浙江海宁经编产业展望

### 8.2 浙江义乌

#### 8.2.1 义乌针织内衣行业发展特征

#### 8.2.2 义乌针织内衣出口大幅增长

#### 8.2.3 义乌袜业市场发展概况

#### 8.2.4 义乌出台国内首个《生态无缝服装》标准

### 8.3 宁波象山

#### 8.3.1 象山针织产业发展综述

#### 8.3.2 象山针织业“十二五”展望

#### 8.3.3 象山针织行业发展中存在的7个焦点

#### 8.3.4 象山县针织行业发展的策略

### 8.4 佛山张槎

#### 8.4.1 针织业成张槎支柱产业

#### 8.4.2 张槎针织产业升级进程

#### 8.4.3 张槎针织科技创新成果显著

#### 8.4.4 张槎发展针织业的问题及对策

### 8.5 其他地区针织行业发展状况

#### 8.5.1 汕头谷饶塑造中国针织内衣品牌

#### 8.5.2 吴江市盛泽镇经编业潜力待挖掘

#### 8.5.3 五省针织服装产量占全国8成

#### 8.5.4 织里毛针织产业呈现超常规发展

## 第九章 2011-2013年针织技术及设备概况



- 9.1 针织设备分类
  - 9.1.1 经编机的特点及分类
  - 9.1.2 纬编机分类及特点
- 9.2 2011-2013年国际针织技术及设备发展状况
  - 9.2.1 国际针织技术与针织机械发展回顾
  - 9.2.2 国际无缝针织机市场竞争激烈
  - 9.2.3 意大利针织机受世界市场欢迎
  - 9.2.4 德国成功研发精细轻质纬编机
- 9.3 2011-2013年中国针织设备及技术
  - 9.3.1 中国针织机械发展回顾
  - 9.3.2 我国针织机械市场发展概况
  - 9.3.3 中国针织机械进出口概况
  - 9.3.4 国内针织机械开发进展
  - 9.3.5 转杯纺技术开发非棉针织纱
  - 9.3.6 针织机械行业走出困境的策略
- 9.4 中国电脑横机市场现状及未来展望
  - 9.4.1 我国电脑横机市场发展现状概述
  - 9.4.2 “十二五”我国电脑横机仍将高速发展
  - 9.4.3 “十二五”我国电脑横机市场需求分析
  - 9.4.4 “十二五”我国电脑横机市场发展趋势
- 9.5 现代经编技术进展
  - 9.5.1 现代经编成圈针织技术
  - 9.5.2 现代经编电子送经技术简析
  - 9.5.3 现代经编电子横移机械及技术
  - 9.5.4 现代经编电子贾卡提花工艺
  - 9.5.5 现代经编CAD技术

## 第十章 2011-2013年针织原料行业的发展

- 10.1 纱线行业
  - 10.1.1 纱线的概念及分类
  - 10.1.2 我国纱线行业深度解析
  - 10.1.3 2011年我国纱线业发展状况
  - 10.1.4 2012年我国纱线进出口分析

10.1.5 2013年我国纱线业发展状况

10.1.6 针织纱市场发展潜力大

## 10.2 羊绒产业

10.2.1 中国羊绒产业发展历史

10.2.2 我国成为世界最具潜力羊绒消费市场

10.2.3 内蒙古羊绒产业发展状况

10.2.4 宁夏羊绒产业的发展

10.2.5 河北清河羊绒产业状况

10.2.6 中国羊绒产业亟待升级

10.2.7 羊绒产业发展策略

## 10.3 化学纤维

10.3.1 我国化纤产业综合分析

10.3.2 2012年我国化学纤维生产状况

10.3.3 2013年我国化纤行业发展状况

10.3.4 制约我国化纤行业发展的瓶颈

10.3.5 政府加大对化纤行业发展的支持力度

10.3.6 “十二五”期间我国化纤行业的发展方向

## 10.4 新型纤维在针织业的应用

10.4.1 新型纤维拓宽针织业发展空间

10.4.2 玉米纤维在针织行业中的应用

10.4.3 竹纤维在针织业中的应用

10.4.4 抗菌纤维在针织业中的应用

10.4.5 水溶性维纶纤维成袜业的重要原料

## 第十一章 2011-2013年针织产品主要品牌的发展

### 11.1 恒源祥

11.1.1 公司概况

11.1.2 恒源祥品牌文化简况

11.1.3 恒源祥销售状况浅析

11.1.4 恒源祥品牌营销迈进“新时代”

11.1.5 恒源祥塑造国际品牌的思考

### 11.2 三枪

11.2.1 公司概况

11.2.2 三枪携手国际名牌共同发展

11.2.3 三枪的营销战略

### 11.3 雅戈尔

11.3.1 公司概况

11.3.2 雅戈尔品牌发展概述

11.3.3 雅戈尔品牌运作的全方位解析

11.3.4 雅戈尔发展的SWOT分析

11.3.5 雅戈尔发展战略转型升级

11.3.6 雅戈尔集团未来发展重点

### 11.4 红豆

11.4.1 公司概况

11.4.2 红豆集团发展态势良好

11.4.3 红豆集团力求推动品牌建设

11.4.4 红豆集团的发展之路探析

11.4.5 “十二五”红豆集团发展规划

### 11.5 七匹狼

11.5.1 公司简介

11.5.2 七匹狼的品牌形象分析

11.5.3 七匹狼的品牌定位

11.5.4 七匹狼品牌与渠道的发展

11.5.5 七匹狼加快转型升级步伐

11.5.6 七匹狼经营状况分析

11.5.7 七匹狼将加大扩张力度

## 第十二章 2011-2013年针织业上市公司发展分析

### 12.1 福建凤竹纺织科技股份有限公司

12.1.1 公司简介

12.1.2 2011年1-12月凤竹纺织经营状况分析

12.1.3 2012年1-12月凤竹纺织经营状况分析

12.1.4 2013年1-12月凤竹纺织经营状况分析

### 12.2 浙江富润科技股份有限公司

12.2.1 公司简介

12.2.2 2011年1-12月浙江富润经营状况分析

12.2.3 2012年1-12月浙江富润经营状况分析

12.2.4 2013年1-12月浙江富润经营状况分析

### 12.3 宏达高科控股股份有限公司

12.3.1 公司简介

12.3.2 2011年1-12月宏达高科经营状况分析

12.3.3 2012年1-12月宏达高科经营状况分析

12.3.4 2013年1-12月宏达高科经营状况分析

### 12.4 内蒙古鄂尔多斯羊绒制品股份有限公司

12.4.1 公司简介

12.4.2 2011年1-12月鄂尔多斯经营状况分析

12.4.3 2012年1-12月鄂尔多斯经营状况分析

12.4.4 2013年1-12月鄂尔多斯经营状况分析

### 12.5 浪莎控股股份有限公司

12.5.1 公司简介

12.5.2 2011年1-12月浪莎股份经营状况分析

12.5.3 2012年1-12月浪莎股份经营状况分析

12.5.4 2013年1-12月浪莎股份经营状况分析

### 12.6 上市公司财务比较分析

12.6.1 盈利能力分析

12.6.2 成长能力分析

12.6.3 营运能力分析

12.6.4 偿债能力分析

## 第十三章 针织行业发展前景及趋势

### 13.1 纺织工业的发展预测

13.1.1 世界纺织行业发展形势预测

13.1.2 中国纺织业发展展望

13.1.3 未来我国纺织业区域布局状况

13.1.4 “十二五”时期中国纺织行业前景光明

### 13.2 针织业发展前景及趋势

13.2.1 “十二五”期间针织行业发展规划及重点解读

13.2.2 未来中国针织产业发展趋势

13.2.3 投资中国内地针织业时机正好

### 13.3 中企顾问网对2014-2020年中国针织业发展预测分析

13.3.1 中企顾问网对2014-2020年中国针织行业收入预测

13.3.2 中企顾问网对2014-2020年中国针织行业利润预测

13.3.3 中企顾问网对2014-2020年中国针织行业产值预测

13.3.4 中企顾问网对2014-2020年中国针织行业产量预测

附录：

附录一：《针织运动服》

附录二：《针织休闲服装》

附录三：《棉针织内衣》

附录四：《桑蚕丝针织服装》

图表目录加入购物车

图表 日本纺织品及成衣出口、进口金额

图表 日本纺织品及成衣进口数量及单价

图表 日本纺织品及成衣出口数量及单价

图表 2010年1-12月我国规模以上纺织业原料及产品产量

图表 2010年1-12月各地区主要纺织产品产量占全国产量比重对比

图表 2010年1-12月纱产量及同比增速与上年同期对比

图表 2010年1-12月棉纱产量及同比增速与上年同期对比

图表 2010年1-12月布产量及同比增速与上年同期对比

图表 2010年1-12月棉布产量及同比增速与上年同期对比

图表 2008年-2010年棉制纺织品服装出口额同比增速走势

图表 2007年-2010年棉制纺织品服装累计出口额同比增速走势

图表 2010年1-12月纺织、棉纺织和纺织服装制造业投资同比增速对比

图表 2010年1-12月纺织行业固定资产投资表

图表 2010年1-11月纺织业主要经济指标同比增速比较

图表 2008-2010年针织品行业企业平均规模变化

图表 2008-2010年针织品行业人均规模变化

图表 2008-2010年针织品行业产销衔接和资产运转变化

图表 2008-2010年针织品行业生产经营和盈利状况

图表 2008-2010年针织品及服装进出口额变化

图表 2008-2010年针织品行业短期偿债和变现能力变化

图表 2008-2010年针织品行业固定资产投资情况

图表 2009-2013年12月针织品、编织品及其制品制造业销售收入

图表 2009-2012年针织品、编织品及其制品制造业销售收入增长趋势图

图表 2011-2012年12月针织品、编织品及其制品制造业不同规模企业销售额

图表 2012年1-12月针织品、编织品及其制品制造业不同规模企业销售额对比图

图表 2012年1-12月针织品、编织品及其制品制造业不同规模企业销售额

图表 2012年1-12月针织品、编织品及其制品制造业不同规模企业销售额对比图

图表 2011-2012年12月针织品、编织品及其制品制造业不同所有制企业销售额

图表 2012年1-12月针织品、编织品及其制品制造业不同所有制企业销售额对比图

图表 2012年1-12月针织品、编织品及其制品制造业不同所有制企业销售额

图表 2012年1-12月针织品、编织品及其制品制造业不同所有制企业销售额对比图

图表 2009-2013年12月针织品、编织品及其制品制造业利润总额

图表 2009-2012年针织品、编织品及其制品制造业利润总额增长趋势图

图表 2011-2012年12月针织品、编织品及其制品制造业不同规模企业利润总额

图表 2012年1-12月针织品、编织品及其制品制造业不同规模企业利润总额对比图

图表 2012年1-12月针织品、编织品及其制品制造业不同规模企业利润总额

图表 2012年1-12月针织品、编织品及其制品制造业不同规模企业利润总额对比图

图表 2011-2012年12月针织品、编织品及其制品制造业不同所有制企业利润总额

图表 2012年1-12月针织品、编织品及其制品制造业不同所有制企业利润总额

图表 2009-2013年12月针织品、编织品及其制品制造业资产总额

图表 2009-2012年针织品、编织品及其制品制造业总资产增长趋势图

图表 截至2013年12月底针织品、编织品及其制品制造业不同规模企业总资产

图表 截至2013年12月底针织品、编织品及其制品制造业不同规模企业总资产对比图

图表 截至2013年12月底针织品、编织品及其制品制造业不同所有制企业总资产

图表 截至2013年12月底针织品、编织品及其制品制造业不同所有制企业总资产对比图

图表 2009-2013年12月针织品、编织品及其制品制造业亏损面

图表 2009-2013年12月针织品、编织品及其制品制造业亏损企业亏损总额

图表 2009-2012年针织品、编织品及其制品制造业销售毛利率趋势图

图表 2009-2012年1-12月针织品、编织品及其制品制造业成本费用率

图表 2009-2012年针织品、编织品及其制品制造业成本费用利润率趋势图

图表 2009-2012年针织品、编织品及其制品制造业销售利润率趋势图

图表 2009-2012年针织品、编织品及其制品制造业应收账款周转率对比图

图表 2009-2012年针织品、编织品及其制品制造业流动资产周转率对比图

图表 2009-2012年针织品、编织品及其制品制造业总资产周转率对比图

图表 2009-2012年针织品、编织品及其制品制造业资产负债率对比图

图表 2010-2013年12月针织品、编织品及其制品制造业利息保障倍数对比图

图表 2010年1-12月中国针织服装产品单月出口金额情况

图表 2011年1-12月全国针织服装产量数据

图表 2011年1-12月广东省针织服装产量数据

图表 2011年1-12月浙江省针织服装产量数据

图表 2011年1-12月山东省针织服装产量数据

图表 2011年1-12月江苏省针织服装产量数据

图表 2011年1-12月福建省针织服装产量数据

图表 2011年1-12月江西省针织服装产量数据

图表 2011年1-12月河北省针织服装产量数据

图表 2012年1-12月全国针织服装产量数据

图表 2012年1-12月广东省针织服装产量数据

图表 2012年1-12月浙江省针织服装产量数据

图表 2012年1-12月山东省针织服装产量数据

图表 2012年1-12月福建省针织服装产量数据

图表 2012年1-12月江苏省针织服装产量数据

图表 2012年1-12月江西省针织服装产量数据

图表 2012年1-12月河南省针织服装产量数据

图表 2013年1-12月全国针织服装产量数据

图表 2013年1-12月广东省针织服装产量数据

图表 2013年1-12月山东省针织服装产量数据

图表 2013年1-12月浙江省针织服装产量数据

图表 2013年1-12月福建省针织服装产量数据

图表 2013年1-12月江苏省针织服装产量数据

图表 2013年1-12月江西省针织服装产量数据

图表 2013年1-12月河南省针织服装产量数据

图表 2011年1-12月主要国家针织或钩编的服装及衣着附件进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要国家针织或钩编的服装及衣着附件进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要国家针织或钩编的服装及衣着附件进口量及进口额情况

图表 2011年1-12月主要国家针织或钩编的服装及衣着附件出口量及出口额情况

图表 2012年1-12月主要国家针织或钩编的服装及衣着附件出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要国家针织或钩编的服装及衣着附件出口量及出口额情况

图表 2011年1-12月主要省份针织或钩编的服装及衣着附件进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要省份针织或钩编的服装及衣着附件进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要省份针织或钩编的服装及衣着附件进口量及进口额情况

图表 2011年1-12月主要省份针织或钩编的服装及衣着附件出口量及出口额情况

图表 2012年1-12月主要省份针织或钩编的服装及衣着附件出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要省份针织或钩编的服装及衣着附件出口量及出口额情况

图表 中国经编机数量分布

图表 中国经编织物出口增长趋势

图表 中国主要经编产业集群三大类经编产品结构图

图表 经编产业集群、优势企业主要经济指标

图表 2006年-2009年象山规模以上针织工业主要经济指标

图表 Mayer&Cie的MV3-3.2H无舌织针圆纬机

图表 StollCMS340TC-M电脑横机

图表 Karl Mayer钢丝绳导纱梳栉花边机的工作原理

图表 我国针织机械进出口情况

图表 采用计算机设计的经编机空框结构的床身

图表 经编机新型导纱针

图表 偏心转动的经编机

图表 曲轴转动的经编机

图表 经编机齿轮箱中新旧轴承的比较

图表 经编机新型曲柄轴传动装置与偏心系统比较

图表 EBA电子送经装置简图

图表 EBA电子送经原理框图

图表 EBC电子送经机构简图

图表 EL电子梳栉横移机构

图表 旧拉舍尔花边机、地梳和花梳的工作原理图

图表 SU电子梳栉横移机构

图表 SU电子梳栉横移偏心和横移针距数对应表

图表 新型的钢丝花梳图

图表 新型钢丝花梳组件



图表 新型钢丝花梳工作原理

图表 新一代花边机的地梳和分离的贾卡梳控制系统

图表 经编机贾卡提花基本原理

图表 机械式经编提花装置

图表 电磁式贾卡小型电磁铁和棘爪结构

图表 匹艾州（Piezo）贾卡提花系统

图表 Piezo贾卡元件电路图

图表 E28和E32机型及E18和E24机型中的Piezo贾卡导纱针块

图表 2008-2010年我国纺织纱线分省市产量变化

图表 2008-2010年我国纱线企业平均规模变化

图表 2008-2010年纱线行业人均规模变化

图表 2008-2010年纱线行业产销衔接和资产运转变化

图表 2008-2010年纱线行业生产经营和盈利状况

图表 2008-2010年棉纱进出口额变化

图表 2008-2010年纱线行业短期偿债和变现能力变化

图表 2008-2010年纱线行业固定资产投资情况

图表 2010年我国棉纱线进出口数量及同比情况

图表 2010年我国棉纱线进出口额及同比情况

图表 2010年我国棉纱线分品种进口数量及累计同比

图表 2010年我国棉纱线分品种出口数量及累计同比

图表 2010年我国棉纱线主要进口国进口棉纱线数量以及单价

图表 2010年我国棉纱线主要出口国和地区出口棉纱线数量以及单价

图表 2011年份纱线行业总量增长状况

图表 2011年我国纱线主要省市产量变化

图表 2011年纱线行业产销衔接和资产运转比较

图表 2011年纱线行业生产经营和盈利比较

图表 2011年纱线企业平均规模比较

图表 2011年纱线行业人均规模比较

图表 2011年纱线行业固定资产投资情况

图表 2010/11年度我国化纤产量分月统计情况

图表 聚乳酸纤维（玉米纤维）制成品的物理特性

图表 竹纤维纬编针织汗布漂白化学剂量

图表 竹纤维纬编针织汗布漂白工艺

图表 竹纤维纬编针织汗布染色化学剂量

图表 竹纤维纬编针织汗布染色工艺

图表 2011年1-12月凤竹纺织主要财务数据

图表 2011年1-12月凤竹纺织非经常性损益项目及金额

图表 2009年-2011年凤竹纺织主要会计数据和主要财务指标

图表 2011年1-12月凤竹纺织主营业务分行业、产品情况

图表 2011年1-12月凤竹纺织主营业务分地区情况

图表 2012年1-12月凤竹纺织主要财务数据

图表 2012年1-12月凤竹纺织非经常性损益项目及金额

图表 2010年-2012年凤竹纺织主要会计数据和主要财务指标

图表 2012年1-12月凤竹纺织主营业务分行业、产品情况

图表 2012年1-12月凤竹纺织主营业务分地区情况

图表 2013年1-12月凤竹纺织主要会计数据及财务指标

图表 2013年1-12月凤竹纺织非经常性损益项目及金额

图表 2013年1-12月凤竹纺织主营业务分行业、产品情况

图表 2013年1-12月凤竹纺织主营业务分地区情况

图表 2011年1-12月浙江富润主要财务数据

图表 2011年1-12月浙江富润非经常性损益项目及金额

图表 2009年-2011年浙江富润主要会计数据和主要财务指标

图表 2011年1-12月浙江富润主营业务分行业、产品情况

图表 2011年1-12月浙江富润主营业务分地区情况

图表 2012年1-12月浙江富润主要财务数据

图表 2012年1-12月浙江富润非经常性损益项目及金额

图表 2010年-2012年浙江富润主要会计数据和主要财务指标

图表 2012年1-12月浙江富润主营业务分行业、产品情况

图表 2012年1-12月浙江富润主营业务分地区情况

图表 2013年1-12月浙江富润主要会计数据及财务指标

图表 2013年1-12月浙江富润非经常性损益项目及金额

图表 2013年1-12月浙江富润主营业务分行业、产品情况

图表 2013年1-12月浙江富润主营业务分地区情况

图表 2011年1-12月宏达高科主要财务数据

图表 2011年1-12月宏达高科非经常性损益项目及金额

图表 2009年-2011年宏达高科主要会计数据和主要财务指标

图表 2011年1-12月宏达高科主营业务分行业、产品情况

图表 2011年1-12月宏达高科主营业务分地区情况

图表 2012年1-12月宏达高科主要财务数据

图表 2012年1-12月宏达高科非经常性损益项目及金额

图表 2010年-2012年宏达高科主要会计数据和主要财务指标

图表 2012年1-12月宏达高科主营业务分行业、产品情况

图表 2012年1-12月宏达高科主营业务分地区情况

图表 2013年1-12月宏达高科主要会计数据及财务指标

图表 2013年1-12月宏达高科非经常性损益项目及金额

图表 2013年1-12月宏达高科主营业务分行业、产品情况

图表 2013年1-12月宏达高科主营业务分地区情况

图表 2011年1-12月鄂尔多斯主要财务数据

图表 2011年1-12月鄂尔多斯非经常性损益项目及金额

图表 2009年-2011年鄂尔多斯主要会计数据和主要财务指标

图表 2011年1-12月鄂尔多斯主营业务分行业、产品情况

图表 2011年1-12月鄂尔多斯主营业务分地区情况

图表 2012年1-12月鄂尔多斯主要财务数据

图表 2012年1-12月鄂尔多斯非经常性损益项目及金额

图表 2010年-2012年鄂尔多斯主要会计数据和主要财务指标

图表 2012年1-12月鄂尔多斯主营业务分行业、产品情况

图表 2012年1-12月鄂尔多斯主营业务分地区情况

图表 2013年1-12月鄂尔多斯主要会计数据及财务指标

图表 2013年1-12月鄂尔多斯非经常性损益项目及金额

图表 2013年1-12月鄂尔多斯主营业务分行业、产品情况

图表 2013年1-12月鄂尔多斯主营业务分地区情况

图表 2011年1-12月浪莎股份主要财务数据

图表 2011年1-12月浪莎股份非经常性损益项目及金额

图表 2009年-2011年浪莎股份主要会计数据和主要财务指标

图表 2011年1-12月浪莎股份主营业务分行业、产品情况

图表 2011年1-12月浪莎股份主营业务分地区情况

图表 2012年1-12月浪莎股份主要财务数据

图表 2012年1-12月浪莎股份非经常性损益项目及金额

图表 2010年-2012年浪莎股份主要会计数据和主要财务指标

图表 2012年1-12月浪莎股份主营业务分行业、产品情况

图表 2012年1-12月浪莎股份主营业务分地区情况

图表 2013年1-12月浪莎股份主要会计数据及财务指标

图表 2013年1-12月浪莎股份非经常性损益项目及金额

图表 2013年1-12月浪莎股份主营业务分行业、产品情况

图表 2013年1-12月浪莎股份主营业务分地区情况

图表 2013年针织行业上市公司盈利能力指标分析

图表 2012年针织行业上市公司盈利能力指标分析

图表 2011年针织行业上市公司盈利能力指标分析

图表 2013年针织行业上市公司成长能力指标分析

图表 2012年针织行业上市公司成长能力指标分析

图表 2011年针织行业上市公司成长能力指标分析

图表 2013年针织行业上市公司营运能力指标分析

图表 2012年针织行业上市公司营运能力指标分析

图表 2011年针织行业上市公司营运能力指标分析

图表 2013年针织行业上市公司偿债能力指标分析

图表 2012年针织行业上市公司偿债能力指标分析

图表 2011年针织行业上市公司偿债能力指标分析

图表 中企顾问网对2014-2020年中国针织行业收入预测

图表 中企顾问网对2014-2020年中国针织行业利润预测

图表 中企顾问网对2014-2020年中国针织行业产值预测

图表 中企顾问网对2014-2020年中国针织行业产量预测

图表 针织运动服内在质量要求

图表 针织运动服表面疵点评等规定

图表 针织运动服规格尺寸偏差

图表 针织运动服本身尺寸差异

图表 针织运动服成衣测量部位及规定

图表 针织运动服针迹密度规定

图表 针织运动服水洗尺寸变化率测量部位说明

图表 针织运动服上衣水洗后扭曲部位测量

图表 针织运动服裤子水洗后扭曲部位测量

图表 针织休闲服装内在质量要求

图表 针织休闲服装表面疵点评等规定

图表 针织休闲服装规格尺寸偏差

图表 针织休闲服装成衣测量部位及规定

图表 针织休闲服装针迹密度规定

图表 针织休闲服装水洗尺寸变化率的测量部位

图表 棉针织内衣内在质量要求

图表 棉针织内衣表面疵点评等规定

图表 棉针织内衣上衣测量部位

图表 棉针织内衣裤子测量部位（I）

图表 棉针织内衣裤子测量部位（II）

图表 棉针织背心测量部位

图表 棉针织内衣成衣测量部位

图表 棉织内衣规格尺寸偏差规定

图表 棉针织内衣针迹密度规定

图表 棉针织内衣上衣水洗前后的测量部位

图表 棉针织内衣裤子水洗前后的测量部位

图表 棉针织内衣背心水洗前后的测量部位

图表 棉针织内衣水洗尺寸变化率测量部位

图表 桑蚕丝针织服装内在质量评等规定

图表 桑蚕丝针织服装外观疵点评等规定

图表 桑蚕丝针织服装次要部位规定

图表 桑蚕丝针织服装部位尺寸公差评等规定（一）

图表 桑蚕丝针织服装部位尺寸公差评等规定（二）

图表 桑蚕丝针织服装同伴尺寸差异评等规定单位为厘米

图表 桑蚕丝针织服装针迹密度规定

图表 桑蚕丝针织服装部位测量规定

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201406/107365.html>