

2014-2020年中国纺织机械 市场现状分析及投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2014-2020年中国纺织机械市场现状分析及投资前景研究报告》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.bosidata.com/jixie/1408/167198N2KU.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2014-08-20

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2014-2020年中国纺织机械市场现状分析及投资前景研究报告》共十六章。介绍了纺织机械行业相关概述、中国纺织机械产业运行环境、分析了中国纺织机械行业的现状、中国纺织机械行业竞争格局、对中国纺织机械行业做了重点企业经营状况分析及中国纺织机械产业发展前景与投资预测。您若想对纺织机械产业有个系统的了解或者想投资纺织机械行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

纺织机械是纺织工业的生产手段和物质基础，其技术水平、质量和制造成本，直接关系到纺织工业的发展。中国纺织机械行业经过60多年的曲折发展，已成为门类齐全、满足行业需求、具有自主研发创新能力的支柱产业。

2013年以来，中国纺织机械制造业进入转折期。2013年，列入统计范围的726家纺机企业的主营业务收入为1155.60亿元，同比增长5.69%；实现利润总额82.47亿元，同比增加11.49亿元。2013年，我国纺织机械进出口累计总额为67.39亿美元，同比增长4.32%。2013年，纺织机械行业固定资产投资额为283.72亿元，同比增长39.16%；纺机行业固定资产投资额占纺织业固定资产投资额比重为3.10%。2013年，纺织机械行业新开工项目为376项，同比增长20.51%。

第一章 纺织机械的相关概述

1.1 纺织机械基本情况

1.1.1 纺织机械的定义

1.1.2 纺织机械的特点

1.1.3 纺织机械的发展历史

1.1.4 现代纺织机械的发展特征

1.1.5 现代纺织机械的发展方向

1.2 纺织机械的种类

1.2.1 化纤机械简介

1.2.2 针织机械简介

1.2.3 棉纺机械简介

1.2.4 染整机械简介

1.2.5 织造机械简介

1.2.6 非织造机械简介

第二章 2011-2013年国际纺织机械行业发展分析

2.1 世界纺织机械行业总体情况

2.1.1 全球机械设备制造业的发展趋势

2.1.2 全球纺织机械业领先企业

2.1.3 世界纺织机械产业转移方向

2.1.4 全球纺织机械业竞争格局

2.1.5 2011年全球纺织机械出货量简析

2.1.6 2012年全球纺织机械业运行情况

2.1.7 2013年全球纺机贸易活跃国家盘点

2.2 德国纺织机械

2.2.1 德国纺织机械业发展简述

2.2.2 2011德国纺织机械进出口情况

2.2.3 2012年德国纺机出口土耳其情况

2.2.4 2013年德国纺企AUTEFA设中国工厂

2.2.5 德国纺织机械业的成功因素

2.3 意大利纺织机械

2.3.1 意大利纺织机械业发展概述

2.3.2 2011年意大利纺织机械出口情况

2.3.3 2012意大利纺织机械业运行情况

2.3.4 2013年意大利纺织机械业运行情况

2.4 印度纺织机械

2.4.1 印度纺织机械业发展概况

2.4.2 印度纺机细分行业发展状况

2.4.3 印度纺织机械业发展难题

2.4.4 印度纺织机械业市场前景

第三章 2011-2013年中国纺织机械行业发展分析

3.1 中国纺织机械行业概述

3.1.1 中国纺织机械业发展的经济环境

3.1.2 中国纺织机械产业结构调整

3.1.3 中国纺织机械行业整体实力增强

3.1.4 中国纺织机械行业的影响因素分析

- 3.2 2011-2013年中国纺织机械业运行状况
 - 3.2.1 2011年纺织机械业运行简况
 - 3.2.2 2012年纺织机械业运行基本情况
 - 3.2.3 2012年纺机细分行业运行情况
 - 3.2.4 2013年纺机行业运行情况分析
 - 3.2.5 2013年纺机行业重要事件分析
- 3.3 2011-2013年中国纺织机械产业集群分析
 - 3.3.1 中国现有纺织机械产业集群简介
 - 3.3.2 中国新兴纺织机械产业集群情况
 - 3.3.3 山东省纺织机械产业的集群效应
- 3.4 中国纺织机械行业技术研发及应用分析
 - 3.4.1 中国纺织机械行业的技术发展路径
 - 3.4.2 针织机械技术进步情况
 - 3.4.3 纺织节能技术模块化设计
 - 3.4.4 纺织机械行业的自动化发展趋势
 - 3.4.5 相关技术推动纺织机械技术发展
- 3.5 中国纺织机械业的问题及应对策略
 - 3.5.1 中国纺织机械业发展遇到的挑战
 - 3.5.2 中国纺织机械业与国外的差距
 - 3.5.3 制约中国纺织机械业发展的因素
 - 3.5.4 中国纺机企业生产经营策略
 - 3.5.5 中国纺机业发展的政策建议
 - 3.5.6 中国纺织机械业的发展策略

第四章 中国纺织专用设备制造行业财务状况

- 4.1 中国纺织专用设备制造行业经济规模
 - 4.1.1 2009-2013年纺织专用设备制造业销售规模
 - 4.1.2 2009-2013年纺织专用设备制造业利润规模
 - 4.1.3 2009-2013年纺织专用设备制造业资产规模
- 4.2 中国纺织专用设备制造行业盈利能力指标分析
 - 4.2.1 2009-2013年纺织专用设备制造业亏损面
 - 4.2.2 2009-2013年纺织专用设备制造业销售毛利率

- 4.2.3 2009-2013纺织专用设备制造业成本费用利润率
- 4.2.4 2009-2013纺织专用设备制造业销售利润率
- 4.3 中国纺织专用设备制造行业营运能力指标分析
 - 4.3.1 2009-2013年纺织专用设备制造业应收账款周转率
 - 4.3.2 2009-2013年纺织专用设备制造业流动资产周转率
 - 4.3.3 2009-2013年纺织专用设备制造业总资产周转率
- 4.4 中国纺织专用设备制造行业偿债能力指标分析
 - 4.4.1 2009-2013年纺织专用设备制造业资产负债率
 - 4.4.2 2009-2013年纺织专用设备制造业利息保障倍数
- 4.5 中国纺织专用设备制造行业财务状况综合评价
 - 4.5.1 纺织专用设备制造业财务状况综合评价
 - 4.5.2 影响纺织专用设备制造业财务状况的经济因素分析

第五章 细分行业之化纤机械

- 5.1 化纤机械概述
 - 5.1.1 化纤机械的基本知识
 - 5.1.2 中国化纤机械发展历程
- 5.2 2011-2013年中国化纤业运行状况
 - 5.2.1 “十一五”期间化纤业发展综述
 - 5.2.2 2011年中国化纤业运行情况
 - 5.2.3 2012年中国化纤业运行详析
 - 5.2.4 2013年中国化纤业运行情况
 - 5.2.5 2014年中国化纤行业发展态势
- 5.3 中国化纤机械业发展趋势与前景
 - 5.3.1 “十二五”期间中国化纤业的热点
 - 5.3.2 中国化纤机械业产品发展趋势
 - 5.3.3 中国化纤机械业发展前景预测

第六章 细分行业之针织机械

- 6.1 中国针织机械行业发展综述
 - 6.1.1 中国针织机械行业现状
 - 6.1.2 中国针织机械行业运营概况

6.2 2011-2013年针织机械细分产品分析

6.2.1 电脑横机

6.2.2 经编设备

6.2.3 无缝内衣机

6.3 2011-2013年中国经编机市场分析

6.3.1 经编机的发展历史

6.3.2 经编机的结构和分类

6.3.3 2012年中国经编机经济情况分析

6.3.4 2013年中国经编机发展情况

6.3.5 中国经编机面临的问题

6.4 针织机械业发展趋势和前景

6.4.1 全球针织机械业的发展前景

6.4.2 中国针织机械业发展的影响因素

6.4.3 中国针织机械业的发展趋势

第七章 细分行业之棉纺机械

7.1 棉纺机械部分产品简介

7.1.1 梳棉机的原理和结构

7.1.2 纺丝机的概念和分类

7.1.3 捻线机的概念和分类

7.1.4 精梳机的作用和分类

7.1.5 弹花机的起源和分类

7.1.6 新型纺纱的特点和分类

7.2 2011-2013年中国棉纺行业运行状况

7.2.1 2011年中国棉纺产业转移情况

7.2.2 2012年中国棉纺业发展状况

7.2.3 2013年中国棉纺业发展状况

7.2.4 中国棉纺业面临的问题和应对策略

7.3 中国棉纺机械业前景趋势及发展策略

7.3.1 中国棉纺机械自动化趋势

7.3.2 中国棉纺机械的发展方向

7.3.3 中国棉纺机械提竞争力的策略

第八章 细分行业之染整机械

8.1 染整机械简介

8.1.1 染整工艺简介

8.1.2 浸轧机简介

8.1.3 热定型机简介

8.2 中国染整机械印染新技术

8.2.1 立体纺织品印染新技术问世

8.2.2 纺织印染工业中的几种新型纳米技术

8.2.3 纳米印染中的共混技术

8.2.4 无水印染的新技术介绍

8.2.5 印染技术革命

8.3 中国染整机械节能环保新技术

8.3.1 印染有机废气回收技术

8.3.2 印染废水的特点

8.3.3 印染废水的来源、水量及水质特点

8.3.4 蜡染废水处理技术突破

8.3.5 印染废水高新技术方法

第九章 细分行业之缝制机械

9.1 缝制机械业相关概述

9.1.1 缝纫机的概念、种类和结构

9.1.2 世界缝纫机发展进程

9.1.3 中国缝纫机发展进程

9.2 2011-2013年中国缝制机械业发展状况

9.2.1 2011年中国缝制机械业经济运行情况分析

9.2.2 2011年中国缝制机械进出口情况分析

9.2.3 2011年中国缝制机械内资企业情况

9.2.4 2012年中国缝制机械业运行状况

9.2.5 2013年中国缝制机械行业运行情况

9.2.6 2013年中国缝制机械业结构调整分析

9.2.7 中国缝制机械业发展面临的问题

9.3 中国缝制机械业趋势和发展前景

- 9.3.1 中国缝制机械业技术发展趋势
- 9.3.2 中国缝制机械业发展应对策略
- 9.3.3 “十二五”期间中国缝制机械业展望

第十章 2011-2013年纺织机械其他细分行业分析

10.1 织造机械

- 10.1.1 织造机械的简介
- 10.1.2 织造机械的种类
- 10.1.3 无梭织机主要产品及其技术状况
- 10.1.4 中国无缝织造机械市场前景
- 10.1.5 中国织造机械的发展趋势
- 10.1.6 中国传统织造机械的发展策略

10.2 非织造机械

- 10.2.1 中国非织造机械技术的发展方向
- 10.2.2 中国新型非织造机械的发展前景
- 10.2.3 中国非织造机械企业的发展战略

10.3 纺织梳理机械

- 10.3.1 梳理机的概念和作用
- 10.3.2 梳理机的分类
- 10.3.3 国内外梳理机市场竞争格局
- 10.3.4 2012-2013年中国纺织梳理机械发展有利因素
- 10.3.5 2012-2013年中国纺织梳理机械发展不利因素
- 10.3.6 中国梳理机械技术的发展趋势

第十一章 2011-2013年纺织机械行业竞争格局分析

11.1 纺织机械业全球竞争趋势

- 11.1.1 全球竞争加剧
- 11.1.2 标准化产品竞争
- 11.1.3 产品竞争升级服务竞争
- 11.1.4 知识产权的竞争

11.2 中国纺织机械行业竞争力分析

- 11.2.1 国外纺织机械企业的竞争优势

- 11.2.2 中国纺织机械企业的竞争优势
- 11.2.3 江苏省纺织机械企业竞争力分析
- 11.2.4 中国纺织机械行业竞争激烈
- 11.2.5 中国纺织机械行业整体竞争力提升
- 11.3 中国纺织机械战略集团竞争分析
 - 11.3.1 中国纺机战略集团的发展历程及结构特征
 - 11.3.2 中国纺机市场三大战略集团的竞争优势
 - 11.3.3 中国纺机市场三大战略集团的竞争劣势
- 11.4 中国纺织机械业竞争存在的问题及应对策略
 - 11.4.1 中国纺织机械业市场竞争存在的问题
 - 11.4.2 中国纺织机械业竞争问题的应对策略
 - 11.4.3 中国纺织机械业提高竞争力的策略
 - 11.4.4 中国纺织机械行业核心竞争力的培养

第十二章 2011-2013年中国纺织业发展分析

- 12.1 纺织业概述
 - 12.1.1 纺织业基本介绍
 - 12.1.2 纺织业的产业特点
 - 12.1.3 纺织业的发展历史
- 12.2 2011-2013年中国纺织业发展状况
 - 12.2.1 2011年中国纺织业运行情况分析
 - 12.2.2 2012年中国纺织行业运行情况分析
 - 12.2.3 2013年中国纺织业运行情况分析
 - 12.2.4 2013年中国纺织业出口状况分析
- 12.3 中国纺织业的问题及应对策略
 - 12.3.1 中国纺织行业发展存在的问题
 - 12.3.2 中国纺织业外部风险挑战
 - 12.3.3 中国纺织业的内在矛盾问题
 - 12.3.4 中国纺织企业发展的难点
 - 12.3.5 “十二五”期间中国纺织业面临的挑战
 - 12.3.6 中国纺织行业发展对策分析
 - 12.3.7 中国纺织企业的发展对策

12.4 中国纺织行业发展趋势和目标

12.4.1 中国纺织业的发展趋势

12.4.2 中国纺织业的发展机遇

12.4.3 中国纺织业的转型发展方向

12.4.4 “十二五”中国纺织业的发展目标

第十三章 2011-2013年中国纺织机械行业进出口分析

13.1 2011-2013年中国纺织机械进出口概况

13.1.1 2011年中国纺织机械进出口情况分析

13.1.2 2012年中国纺织机械进出口情况分析

13.1.3 2013年中国纺织机械进出口情况分析

13.2 中国纺织机械进口分析

13.2.1 中国纺织机械进口需求趋势

13.2.2 中国纺织机械主要进口来源国分析

13.2.3 中国主要省市纺织机械进口分析

13.2.4 中国纺织机械进口风险应对措施

13.3 中国纺织机械出口分析

13.3.1 主要出口市场纺织机械需求分析

13.3.2 部分出口市场纺织机械贸易政策

13.3.3 中国纺织机械主要出口国分析

13.3.4 中国主要省市纺织机械出口分析

13.3.5 中国纺织机械出口贸易利薄现象分析

13.4 2011-2013年中国纺织机械主要产品进出口数据分析

13.4.1 化学纺织纤维挤压、拉伸、变形或切割机器

13.4.2 纺纱机

13.4.3 织机

13.4.4 针织机、缝编机

第十四章 纺织机械上市公司财务状况分析

14.1 经纬纺织机械股份有限公司

14.1.1 公司简介

14.1.2 2011年1-12月经营状况分析

- 14.1.3 2012年1-12月经营状况分析
- 14.1.4 2013年1-12月经营状况分析
- 14.1.5 企业的组织架构
- 14.1.6 企业的主营业务
- 14.1.7 企业的研发实力
- 14.2 浙江金鹰股份有限公司
 - 14.2.1 公司简介
 - 14.2.2 2011年1-12月经营状况分析
 - 14.2.3 2012年1-12月经营状况分析
 - 14.2.4 2013年1-9月经营状况分析
 - 14.2.5 企业的发展动态
- 14.3 中国纺织机械股份有限公司
 - 14.3.1 公司简介
 - 14.3.2 2011年1-12月经营状况分析
 - 14.3.3 2012年1-12月经营状况分析
 - 14.3.4 2013年1-12月经营状况分析
 - 14.3.5 企业的重大事项
 - 14.3.6 企业的产品动态
- 14.4 上海市北高新股份有限公司（原上海二纺机股份有限公司）
 - 14.4.1 公司简介
 - 14.4.2 2011年1-12月经营状况分析
 - 14.4.3 2012年1-12月经营状况分析
 - 14.4.4 2013年1-12月经营状况分析
 - 14.4.5 北高新重组二纺机
- 14.5 上市公司财务比较分析
 - 14.5.1 盈利能力分析
 - 14.5.2 成长能力分析
 - 14.5.3 营运能力分析
 - 14.5.4 偿债能力分析

第十五章 中国纺织机械行业投资分析

15.1 投资机遇分析

- 15.1.1 中国纺织机械发展的新空间
- 15.1.2 中国纺织机械业投资热点
- 15.1.3 中国纺织机械业的投资机会
- 15.1.4 中国纺织机械发展获政策支持
- 15.2 投资风险分析
 - 15.2.1 中国纺织机械业的环境风险
 - 15.2.2 中国纺织机械业的政策风险
 - 15.2.3 中国纺织机械业的市场风险
 - 15.2.4 中国纺织机械业的技术风险
 - 15.2.5 中国纺织机械业的筹资风险
- 15.3 投资策略
 - 15.3.1 中国纺织机械业的技术改进策略
 - 15.3.2 中国纺织机械业的二次创新策略
 - 15.3.3 中国纺织机械业的合作开发策略

第十六章 博思数据关于纺织机械行业发展趋势及前景预测

- 16.1 纺织机械行业未来发展趋势
 - 16.1.1 中国纺织机械业未来发展方向
 - 16.1.2 中国纺织机械技术发展趋势
 - 16.1.3 中国纺织机械细分市场发展趋势
 - 16.1.4 2015年世界纺织机械业发展趋势
- 16.2 “十二五”期间中国纺织机械业前景展望
 - 16.2.1 纺织机械行业指导思想和目标
 - 16.2.2 纺织机械行业重点发展任务
 - 16.2.3 高端纺织技术装备重点发展领域
- 16.3 2014-2020年中国纺织机械行业预测分析
 - 16.3.1 中国纺织机械行业发展现状分析
 - 16.3.2 2014-2020年中国纺织机械行业收入预测
 - 16.3.3 2014-2020年中国纺织机械行业利润预测
 - 16.3.4 2014-2020年中国纺织机械行业产值预测

附录

附录一：智能纺织印染装备产业发展规划（2013-2017）

附录二：《纺织机械行业“十二五”发展指导性意见》

图表目录

- 图表1 按地理区域划分的意大利纺织机械的出口额
- 图表2 意大利纺织机械的主要国外市场
- 图表3 按机械类别划分的意大利纺织机械出口
- 图表4 2009-2013年纺织专用设备制造业销售收入
- 图表5 2009-2013年纺织专用设备制造业销售收入增长趋势图
- 图表6 2011-2012年12月纺织专用设备制造业不同规模企业销售额
- 图表7 2012年1-12月纺织专用设备制造业不同规模企业销售额对比图
- 图表8 2011-2012年12月纺织专用设备制造业不同所有制企业销售额
- 图表9 2012年1-12月纺织专用设备制造业不同所有制企业销售额对比图
- 图表10 2009-2013年纺织专用设备制造业利润总额
- 图表11 2009-2013年纺织专用设备制造业利润总额增长趋势图
- 图表12 2011-2012年12月纺织专用设备制造业不同规模企业利润总额
- 图表13 2012年1-12月纺织专用设备制造业不同规模企业利润总额对比图
- 图表14 2011-2012年12月纺织专用设备制造业不同所有制企业利润总额
- 图表15 2009-2013年纺织专用设备制造业资产总额
- 图表16 2009-2013年纺织专用设备制造业总资产增长趋势图
- 图表17 2009-2013年纺织专用设备制造业亏损面
- 图表18 2009-2013年纺织专用设备制造业亏损企业亏损总额
- 图表19 2009-2013年纺织专用设备制造业销售毛利率趋势图
- 图表20 2009-2013年纺织专用设备制造业成本费用率
- 图表21 2009-2013年纺织专用设备制造业成本费用利润率趋势图
- 图表22 2009-2013年纺织专用设备制造业销售利润率趋势图
- 图表23 2009-2013年纺织专用设备制造业应收账款周转率对比图
- 图表24 2009-2013年纺织专用设备制造业流动资产周转率对比图
- 图表25 2009-2013年纺织专用设备制造业总资产周转率对比图
- 图表26 2009-2013年纺织专用设备制造业资产负债率对比图
- 图表27 2009-2013年纺织专用设备制造业利息保障倍数对比图
- 图表28 2011年各月中国化纤产量增速
- 图表29 2011年各月中国化纤出口量和同比增速

- 图表30 2011年各月中国化纤行业利润总额和同比增速逐月
- 图表31 2011年各月中国化纤行业投资额累计增速
- 图表32 2013年化纤行业生产情况
- 图表33 1997-2012年中国历年纺织品服装出口增长情况
- 图表34 2007-2012年中国纺织品、服装出口增长情况
- 图表35 2009-2012年中国纺织品对欧盟出口情况
- 图表36 2009-2012年中国纺织品对美国出口情况
- 图表37 2013年中国纺织工业增加值增幅情况
- 图表38 2013年我国纺织品出口情况
- 图表39 2013年化纤及工业用纺织品出口额排名前十位品种出口情况
- 图表40 2013年化纤及工业用纺织品出口10强企业
- 图表41 2013年服装及饰品类产品出口额排名前10位品种出口情况
- 图表42 2013年服装及饰品类产品出口10强企业
- 图表43 2013年天然纤维类产品出口额排名前15位品种出口情况
- 图表44 2013年天然纤维类产品出口10强企业
- 图表45 2013年纺织机械类产品出口额排名前10位品种出口情况
- 图表46 2013年纺织机械类产品出口10强企业名单
- 图表47 2013年我国纺织机械主要进口来源国
- 图表48 2013年我国纺织机械主要出口省份
- 图表49 2011年1-12月主要贸易国化学纺织纤维挤压、拉伸、变形或切割机器进口量及进口额情况
- 图表50 2012年1-12月主要贸易国化学纺织纤维挤压、拉伸、变形或切割机器进口量及进口额情况
- 图表51 2013年1-12月主要贸易国化学纺织纤维挤压、拉伸、变形或切割机器进口量及进口额情况
- 图表52 2011年1-12月主要贸易国化学纺织纤维挤压、拉伸、变形或切割机器出口量及出口额情况
- 图表53 2012年1-12月主要贸易国化学纺织纤维挤压、拉伸、变形或切割机器出口量及出口额情况
- 图表54 2013年1-12月主要贸易国化学纺织纤维挤压、拉伸、变形或切割机器出口量及出口额情况
- 图表55 2011年1-12月主要省份化学纺织纤维挤压、拉伸、变形或切割机器进口量及进口额情

况

图表56 2012年1-12月主要省份化学纺织纤维挤压、拉伸、变形或切割机器进口量及进口额情况

图表57 2013年1-12月份主要省份化学纺织纤维挤压、拉伸、变形或切割机器进口量及进口额情况

图表58 2011年1-12月主要省份化学纺织纤维挤压、拉伸、变形或切割机器出口量及出口额情况

图表59 2012年1-12月份主要省份化学纺织纤维挤压、拉伸、变形或切割机器出口量及出口额情况

图表60 2013年1-12月份主要省份化学纺织纤维挤压、拉伸、变形或切割机器出口量及出口额情况

图表61 2011年1-12月主要贸易国纺纱机进口量及进口额情况

图表62 2012年1-12月主要贸易国纺纱机进口量及进口额情况

图表63 2013年1-12月主要贸易国纺纱机进口量及进口额情况

图表64 2011年1-12月主要贸易国纺纱机出口量及出口额情况

图表65 2012年1-12月主要贸易国纺纱机出口量及出口额情况

图表66 2013年1-12月主要贸易国纺纱机出口量及出口额情况

图表67 2011年1-12月主要省份纺纱机进口量及进口额情况

图表68 2012年1-12月主要省份纺纱机进口量及进口额情况

图表69 2013年1-12月份主要省份纺纱机进口量及进口额情况

图表70 2011年1-12月主要省份纺纱机出口量及出口额情况

图表71 2012年1-12月份主要省份纺纱机出口量及出口额情况

图表72 2013年1-12月份主要省份纺纱机出口量及出口额情况

图表73 2011年1-12月主要贸易国织机进口量及进口额情况

图表74 2012年1-12月主要贸易国织机进口量及进口额情况

图表75 2013年1-12月主要贸易国织机进口量及进口额情况

图表76 2011年1-12月主要贸易国织机出口量及出口额情况

图表77 2012年1-12月主要贸易国织机出口量及出口额情况

图表78 2013年1-12月主要贸易国织机出口量及出口额情况

图表79 2011年1-12月主要省份织机进口量及进口额情况

图表80 2012年1-12月主要省份织机进口量及进口额情况

图表81 2013年1-12月份主要省份织机进口量及进口额情况

图表82 2011年1-12月主要省份织机出口量及出口额情况

图表83 2012年1-12月份主要省份织机出口量及出口额情况

图表84 2013年1-12月份主要省份织机出口量及出口额情况

图表85 2011年1-12月主要贸易国针织机、缝编机等纺织机械进口量及进口额情况

图表86 2012年1-12月主要贸易国针织机、缝编机等纺织机械进口量及进口额情况

图表87 2013年1-12月主要贸易国针织机、缝编机等纺织机械进口量及进口额情况

图表88 2011年1-12月主要贸易国针织机、缝编机等纺织机械出口量及出口额情况

图表89 2012年1-12月主要贸易国针织机、缝编机等纺织机械出口量及出口额情况

图表90 2013年1-12月主要贸易国针织机、缝编机等纺织机械出口量及出口额情况

图表91 2011年1-12月主要省份针织机、缝编机等纺织机械进口量及进口额情况

图表92 2012年1-12月主要省份针织机、缝编机等纺织机械进口量及进口额情况

图表93 2013年1-12月份主要省份针织机、缝编机等纺织机械进口量及进口额情况

图表94 2011年1-12月主要省份针织机、缝编机等纺织机械出口量及出口额情况

图表95 2012年1-12月份主要省份针织机、缝编机等纺织机械出口量及出口额情况

图表96 2013年1-12月份主要省份针织机、缝编机等纺织机械出口量及出口额情况

图表97 2009-2011年经纬纺机非经常性损益项目及金额

图表98 2009-2011年经纬纺机主要会计数据

图表99 2009-2011年经纬纺机主要财务指标

图表100 2011年1-12月经纬纺机主营业务分行业情况

图表101 2011年1-12月经纬纺机主营业务分地区情况

图表102 2010-2012年经纬纺机主要会计数据和主要财务指标

图表103 2010-2012年经纬纺机非经常性损益项目及金额

图表104 2012年1-12月经纬纺机主营业务分行业、产品、地区情况

图表105 2013年1-12月经纬纺机主要会计数据和主要财务指标

图表106 2011-2013年经纬纺机非经常性损益项目及金额

图表107 2013年1-12月经纬纺机主营业务分行业、地区情况

图表108 经纬纺织的组织架构示意图

图表109 经纬纺机的业务流程图

图表110 2010-2012年经纬纺机获得授权专利情况

图表111 2009-2011年金鹰股份非经常性损益项目及金额

图表112 2009-2011年金鹰股份主要会计数据

图表113 2009-2011年金鹰股份主要财务指标

图表114 2011年1-12月金鹰股份主营业务分行业、产品情况

图表115 2011年1-12月金鹰股份主营业务分地区情况

图表116 2010-2012年金鹰股份主要会计数据和主要财务指标

图表117 2010-2012年金鹰股份非经常性损益项目及金额

图表118 2012年1-12月金鹰股份主营业务分行业、产品情况

图表119 2012年1-12月金鹰股份主营业务分地区情况

图表120 2013年1-9月金鹰股份主要会计数据及财务指标

图表121 2013年1-9月金鹰股份非经常性损益项目及金额

图表122 2009-2011年中纺机非经常性损益项目及金额

图表123 2009-2011年中纺机主要会计数据

图表124 2009-2011年中纺机主要财务指标

图表125 2011年1-12月中纺机主营业务分行业情况

图表126 2011年1-12月中纺机主营业务分地区情况

图表127 2010-2012年月中纺机主要会计数据和主要财务指标

图表128 2010-2012年中纺机非经常性损益项目及金额

图表129 2012年1-12月中纺机主营业务分行业、产品情况

图表130 2012年1-12月中纺机主营业务分地区情况

图表131 2011-2013年中纺机主要会计数据和主要财务指标

图表132 2011-2013年中纺机非经常性损益项目及金额

图表133 2013年1-12月中纺机主营业务分行业、产品情况

图表134 2013年1-12月中纺机主营业务分地区情况

图表135 2009-2011年市北高新非经常性损益项目及金额

图表136 2009-2011年市北高新主要会计数据

图表137 2009-2011年市北高新主要财务指标

图表138 2011年1-12月市北高新主营业务分行业、产品情况

图表139 2011年1-12月市北高新主营业务分地区情况

图表140 2010-2012年市北高新主要会计数据和主要财务指标

图表141 2012年1-12月市北高新非经常性损益项目及金额

图表142 2012年1-12月市北高新主营业务分行业、产品情况

图表143 2012年1-12月市北高新主营业务分地区情况

图表144 2011-2013年市北高新主要会计数据和主要财务指标

图表145 2011-2013年市北高新非经常性损益项目及金额

- 图表146 2013年1-12月市北高新主营业务分行业、产品情况
- 图表147 2013年1-12月市北高新主营业务分行业、产品情况
- 图表148 2013年前三季度纺织专用设备制造业上市公司盈利能力指标分析
- 图表149 2012年纺织专用设备制造业上市公司盈利能力指标分析
- 图表150 2011年纺织专用设备制造业上市公司盈利能力指标分析
- 图表151 2013年前三季度纺织专用设备制造业上市公司成长能力指标分析
- 图表152 2012年纺织专用设备制造业上市公司成长能力指标分析
- 图表153 2011年纺织专用设备制造业上市公司成长能力指标分析
- 图表154 2013年前三季度纺织专用设备制造业上市公司营运能力指标分析
- 图表155 2012年纺织专用设备制造业上市公司营运能力指标分析
- 图表156 2011年纺织专用设备制造业上市公司营运能力指标分析
- 图表157 2013年前三季度纺织专用设备制造业上市公司偿债能力指标分析
- 图表158 2012年纺织专用设备制造业上市公司偿债能力指标分析
- 图表159 2011年纺织专用设备制造业上市公司偿债能力指标分析
- 图表160 2014-2020年中国纺织机械行业销售收入预测
- 图表161 2014-2020年中国纺织机械行业利润总额预测
- 图表162 2014-2020年中国纺织机械行业产值预测

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/jixie/1408/167198N2KU.html>