

2016-2022年中国合成革市场发展现状及十三五投资商机研究报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国合成革市场发展现状及十三五投资商机研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/diaochang/243416243416.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

近十年来，随着下游制鞋、家具等行业的发展，以及全球制造业的产业转移，国内合成革行业迅速发展。目前，我国已经是全球第一大合成革生产国，约占全球80%左右的产能。国内合成革产能地域分布较为集中，主要分布在浙江、福建、江苏、河北等地。

2013年，我国合成革行业发展态势良好。2013年，我国合成革产量为180.45万吨，同比增长10.42%；合成革市场规模为435亿元，同比增长8.48%。2005-2013年，我国合成革消费量从16.12亿平方米增加到42.92亿平方米，年均复合增长率约为13.02%。2014年我国共生产塑料人造革、合成革375.08万吨，同比增长2.58%。随着人们生活水平的提高，终端用户对产品的要求越来越高，中高端产品将逐步代替低端产品，消费升级带动高端合成革市场需求增长。与此同时，环保政策日益收紧，落后的合成革产能将逐步被淘汰，中高端合成革替代低端产品已成为大势所趋。

2013年温州市政府发布《温州市合成革行业整治提升方案》，定于2014年6月和2015年12月前分别削减合成革生产线30%和50%以上，该措施显著改善国内合成革市场供需格局。合成革的产能整顿，对行业健康发展起到较为明显的促进作用，2014年上半年企业开工率和盈利水平大幅好转，龙头企业均维持满负荷生产。

随着市场国际化的进展加快，服装革、箱包革、家具与室内装饰用革的产量将保持稳定增长。中高档、高附加值的超细纤维鞋类合成革和透气服装类合成革将随其不断拓展应用领域而快速增长，合成革产业发展前景看好。高技术含量的湿法PU透气革和超细纤维基材将是今后PU革、合成革发展的方向。

《2016-2022年中国合成革市场发展现状及十三五投资商机研究报告》由观研天下（Insight&Info Consulting Ltd）领衔撰写，在周密严谨的市场调研基础上，主要依据国家统计局数据，海关总署，问卷调查，行业协会，国家信息中心，商务部等权威统计资料。

报告主要研行业市场经济特性（产能、产量、供需），投资分析（市场现状、市场结构、市场特点等以及区域市场分析）、竞争分析（行业集中度、竞争格局、竞争对手、竞争因素等）、产业链分析、替代品和互补品分析、行业的主导驱动因素、政策环境。为战略投资或行业规划者提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

【报告大纲】

第一章 合成革行业基本概述

1.1 合成革的定义及分类

1.1.1 合成革的概念

1.1.2 合成革的分类

1.1.3 合成革的进化

1.2 合成革行业主要特征

1.2.1 行业生命周期

1.2.2 行业壁垒不高

1.2.3 行业竞争充分

1.2.4 产品性能逐步完善

1.2.5 行业生产更加环保

1.3 合成革行业产业链解析

1.3.1 行业产业链构成

1.3.2 行业下游应用结构分析

1.3.3 重点企业产业链战略布局

第二章 2013-2015年中国合成革产业发展环境分析

2.1 经济环境

2.1.1 全球经济金融环境分析

2.1.2 中国宏观经济环境分析

2.1.3 中国宏观经济发展趋势

2.2 政策环境

2.2.1 宏观经济政策环境分析

2.2.2 合成革行业政策环境

2.2.3 合成革行业标准体系

2.3 社会环境

2.3.1 环境保护形势严峻

2.3.2 生态文明建设提速

2.3.3 合成革需求趋向分析

2.4 技术环境

2.4.1 合成革主要制备工艺

2.4.2 合成革行业技术水平

2.4.3 合成革行业技术进展

2.4.4 合成革废气治理技术

2.4.5 合成革技术推广方向

第三章 2013-2015年合成革产业深度分析

3.1 全球合成革行业发展状况

3.1.1 行业增长态势

3.1.2 行业区域布局

3.1.3 重点地区情况

3.2 2013-2015年中国合成革行业全面解析

3.2.1 行业整体运行态势

- 3.2.2 行业主导驱动因素
 - 3.2.3 行业区域发展格局
 - 3.2.4 行业产品价格分析
 - 3.2.5 市场结构特征分析
 - 3.2.6 行业盈利周期分析
 - 3.3 2013-2015年中国合成革行业供需平衡分析
 - 3.3.1 行业供给规模
 - 3.3.2 行业需求规模
 - 3.3.3 供需平衡分析
 - 3.4 2013年-2015年全国及主要省份塑料人造革、合成革产量分析
 - 3.4.1 2013年全国及主要省份塑料人造革、合成革产量分析
 - 3.4.2 2014年全国及主要省份塑料人造革、合成革产量分析
 - 3.4.3 2015年全国及主要省份塑料人造革、合成革产量分析
 - 3.5 中国合成革行业竞争态势分析
 - 3.5.1 行业竞争格局
 - 3.5.2 行业竞争群组
 - 3.5.3 行业潜在进入者
 - 3.5.4 行业替代品威胁
 - 3.5.5 供应商议价能力
 - 3.5.6 下游用户议价能力
 - 3.6 中国合成革行业销售渠道分析
 - 3.6.1 主流渠道形式
 - 3.6.2 各类渠道对比
 - 3.6.3 渠道变化趋势
 - 3.7 中国合成革行业可持续发展分析
 - 3.7.1 合成革行业的环保实践及影响
 - 3.7.2 合成革环保趋严利好优势企业
 - 3.7.3 新环保法对合成革企业的影响
 - 3.7.4 生态合成革产品发展前景分析
 - 3.8 中国合成革行业发展面临的挑战及对策
 - 3.8.1 行业挑战分析
 - 3.8.2 行业突出问题
 - 3.8.3 行业发展建议
 - 3.8.4 企业营销策略
- 第四章 中国塑料人造革、合成革制造行业财务状况

- 4.1 中国塑料人造革、合成革制造行业经济规模
 - 4.1.1 2011-2015年塑料人造革、合成革制造业销售规模
 - 4.1.2 2011-2015年塑料人造革、合成革制造业利润规模
 - 4.1.3 2011-2015年塑料人造革、合成革制造业资产规模
 - 4.2 中国塑料人造革、合成革制造行业盈利能力指标分析
 - 4.2.1 2011-2015年塑料人造革、合成革制造业亏损面
 - 4.2.2 2011-2015年塑料人造革、合成革制造业销售毛利率
 - 4.2.3 2011-2015年塑料人造革、合成革制造业成本费用利润率
 - 4.2.4 2011-2015年塑料人造革、合成革制造业销售利润率
 - 4.3 中国塑料人造革、合成革制造行业营运能力指标分析
 - 4.3.1 2011-2015年塑料人造革、合成革制造业应收账款周转率
 - 4.3.2 2011-2015年塑料人造革、合成革制造业流动资产周转率
 - 4.3.3 2011-2015年塑料人造革、合成革制造业总资产周转率
 - 4.4 中国塑料人造革、合成革制造行业偿债能力指标分析
 - 4.4.1 2011-2015年塑料人造革、合成革制造业资产负债率
 - 4.4.2 2011-2015年塑料人造革、合成革制造业利息保障倍数
 - 4.5 中国塑料人造革、合成革制造行业财务状况综合评价
 - 4.5.1 塑料人造革、合成革制造业财务状况综合评价
 - 4.5.2 影响塑料人造革、合成革制造业财务状况的经济因素分析
- 第五章 2013-2015年超细纤维合成革行业分析
- 5.1 超细纤维合成革相关概述
 - 5.1.1 基本定义
 - 5.1.2 产品特性
 - 5.1.3 发展进程
 - 5.1.4 生产工艺
 - 5.2 超细纤维合成革行业运行现状
 - 5.2.1 全球超纤革行业格局分析
 - 5.2.2 中国超纤革行业供给态势
 - 5.2.3 中国超纤革市场消费状况
 - 5.2.4 中国超纤革进口需求分析
 - 5.3 超细纤维合成革行业产业链剖析
 - 5.3.1 行业产业链构成情况
 - 5.3.2 行业上下游关联性解析
 - 5.3.3 行业上游原料市场分析
 - 5.3.4 行业下游应用领域分析

5.4 超细纤维合成革行业竞争状况分析

5.4.1 行业竞争态势

5.4.2 行业竞争格局

5.4.3 龙头企业比较

5.5 超细纤维合成革染色工艺分析

5.5.1 分散染料染色

5.5.2 酸性染料染色

5.5.3 中性染料染色

5.5.4 活性染料染色

5.5.5 拼混染料染色

5.6 超细纤维合成革行业的挑战及对策

5.6.1 中国超细纤维合成革与日本的差距

5.6.2 超细纤维合成革行业壁垒分析

5.6.3 超细纤维合成革行业面临的问题

5.6.4 超细纤维合成革行业的发展对策

5.7 超细纤维合成革行业发展前景分析

5.7.1 未来行业发展预测

5.7.2 行业产能形势展望

5.7.3 行业替代前景分析

第六章 2013-2015年温州合成革产业发展分析

6.1 温州合成革行业基本情况

6.1.1 行业发展历程

6.1.2 行业突出成就

6.1.3 行业发展特点

6.1.4 行业整治路线

6.2 2013-2015年温州合成革行业运行分析

6.2.1 行业规模现状

6.2.2 行业出口情况

6.2.3 企业缴税规模

6.2.4 企业经营措施

6.3 温州合成革行业发展的的问题及对策

6.3.1 温州合成革行业发展存在的问题

6.3.2 温州合成革产业可持续发展面临的困境

6.3.3 温州合成革企业发展的五大措施

6.3.4 温州市时尚合成革塑造路径分析

6.4 温州市合成革行业整治提升方案

6.4.1 指导思想与目标

6.4.2 整治措施

6.4.3 工作步骤

6.4.4 保障措施

第七章 2013-2015年其它地区合成革的发展

7.1 广东高明

7.1.1 广东高明合成革行业发展历程

7.1.2 广东高明合成革行业生存现状

7.2 浙江丽水

7.2.1 浙江丽水合成革行业发展概述

7.2.2 丽水市合成革产业基础及优势

7.2.3 丽水市合成革产业发展的问题

7.2.4 浙江丽水合成革行业绿色转型进展

7.2.5 丽水市合成革产业集群转型升级实施方案

7.3 福建省

7.3.1 福建石狮市合成革行业发展状况

7.3.2 福建省推进合成革创新实验区建设

7.3.3 福建省合成革与人造革行业环境准入条件

第八章 中国合成革行业进出口数据分析

8.1 中国聚氨酯聚合物泡沫人造革及合成革进出口数据分析

8.1.1 中国聚氨酯聚合物泡沫人造革及合成革进出口总量数据分析

8.1.2 2013-2015年主要贸易国聚氨酯聚合物泡沫人造革及合成革进出口情况分析

8.1.3 2013-2015年主要省市聚氨酯聚合物泡沫人造革及合成革进出口情况分析

8.2 中国氯乙烯聚合物泡沫人造革及合成革进出口数据分析

8.2.1 中国氯乙烯聚合物泡沫人造革及合成革进出口总量数据分析

8.2.2 2013-2015年主要贸易国氯乙烯聚合物泡沫人造革及合成革进出口情况分析

8.2.3 2013-2015年主要省市氯乙烯聚合物泡沫人造革及合成革进出口情况分析

8.3 中国其他泡沫塑料人造革及合成革进出口数据分析

8.3.1 中国其他泡沫塑料人造革及合成革进出口总量数据分析

8.3.2 2013-2015年主要贸易国其他泡沫塑料人造革及合成革进出口情况分析

8.3.3 2013-2015年主要省市其他泡沫塑料人造革及合成革进出口情况分析

第九章 2013-2015年合成革下游行业发展分析

9.1 服装行业

9.1.1 中国居民服装消费特征分析

9.1.2 中国服装业寻求全方面变革

9.1.3 中国服装行业经济运行现状

9.1.4 中国服装行业运行特点剖析

9.1.5 中国服装行业未来前景光明

9.1.6 中国服装行业规模预测分析

9.2 鞋业

9.2.1 中国鞋行业基本发展概况

9.2.2 中国鞋行业发展现状分析

9.2.3 中国制鞋业经济规模分析

9.2.4 中国鞋行业进出口贸易状况

9.2.5 中国鞋业发展迎来良好时机

9.3 箱包行业

9.3.1 箱包行业的产品类型

9.3.2 中国箱包行业发展现状

9.3.3 中国箱包出口贸易状况

9.3.4 中国箱包行业问题分析

9.3.5 中国箱包行业发展趋势

9.4 家具行业

9.4.1 中国家具行业运行综述

9.4.2 家具行业经济运行现状

9.4.3 家具市场销售现状分析

9.4.4 家具行业市场利润分析

9.4.5 家具市场经营渠道分析

9.4.6 家具行业发展潜力分析

第十章 2013-2015年中国合成革行业重点企业运营分析

10.1 安徽安利合成革股份有限公司

10.1.1 企业发展概况

10.1.2 经营效益分析

10.1.3 业务经营分析

10.1.4 财务状况分析

10.1.5 未来前景展望

10.2 浙江禾欣实业集团股份有限公司

10.2.1 企业发展概况

10.2.2 经营效益分析

10.2.3 业务经营分析

10.2.4 财务状况分析

10.2.5 未来前景展望

10.3 无锡双象超纤材料股份有限公司

10.3.1 企业发展概况

10.3.2 经营效益分析

10.3.3 业务经营分析

10.3.4 财务状况分析

10.3.5 未来前景展望

10.4 上海华峰超纤材料股份有限公司

10.4.1 企业发展概况

10.4.2 经营效益分析

10.4.3 业务经营分析

10.4.4 财务状况分析

10.4.5 未来前景展望

10.5 山东同大海岛新材料股份有限公司

10.5.1 企业发展概况

10.5.2 经营效益分析

10.5.3 业务经营分析

10.5.4 财务状况分析

10.5.5 未来前景展望

10.6 上市公司财务比较分析

10.6.1 盈利能力分析

10.6.2 成长能力分析

10.6.3 营运能力分析

10.6.4 偿债能力分析

第十一章 观研网对2016-2022年中国合成革行业投资分析及前景预测

11.1 中国合成革行业投资分析

11.1.1 行业总体机会分析

11.1.2 行业具体投资机会

11.1.3 行业投资风险分析

11.2 中国合成革行业发展趋势

11.2.1 合成革行业发展前景预测

11.2.2 水性合成革市场空间广阔

11.2.3 合成革工业技术发展的方向

11.2.4 合成革产品功能化趋势分析

11.3 观研网对2016-2022年中国合成革制造行业预测分析

11.3.1 观研网对中国合成革制造行业发展因素分析

11.3.2 观研网对2016-2022年中国塑料人造革、合成革产量预测

11.3.3 观研网对2016-2022年中国塑料人造革、合成革制造业收入预测

11.3.4 观研网对2016-2022年中国塑料人造革、合成革制造业利润预测

图表目录

图表1 三代合成革对比

图表2 PVC革、PU革、超纤革等单位投资对比

图表3 合成革技术壁垒分析

图表4 天然皮革和合成革主要指标对比

图表5 国内合成革各下游应用占比

图表6 国内合成革上市公司产业链配套情况

图表7 各国际组织下调世界及主要经济体经济增长率预测值

图表8 世界工业生产同比增长率

图表9 三大经济体GDP环比增长率(%)

图表10 世界及主要经济体GDP同比增长率

图表11 三大经济体零售额同比增长率

图表12 世界贸易量同比增长率

图表13 波罗的海干散货运指数

图表14 世界、发达国家和发展中国家消费价格同比上涨率

图表15 美国、日本和欧元区失业率

图表16 2014年全球需求仍处于较低水平

图表17 2014年降息经济体

图表18 2014年升息经济体

图表19 美元指数及美元兑欧元和日元走势

图表20 国际市场初级产品价格名义指数走势(2010 = 100)

图表21 欧元区CPI上涨率

图表22 四大机构对世界及主要经济体GDP增长率的预测

图表23 2014年年末全国人口数及其构成

图表24 2010-2014年国内生产总值及其增长速度

图表25 2010-2014年城镇新增就业人数

图表26 2010-2014年国家全员劳动生产率

图表27 2014年居民消费价格比上年涨跌幅度

图表28 2010-2014年全国一般公共财政收入

图表29 2010-2014年全国粮食产量增长情况

图表30 2010-2014年全部工业增加值及其增长情况

图表31 2010-2014年全社会建筑业增加值及其增长速度

图表32 2010-2014年全社会固定资产投资规模

图表33 2014年分行业固定资产投资（不含农户）及其增速

图表34 2014年房地产开发和销售主要指标完成情况

图表35 2010-2014年社会消费品零售总额

图表36 2010-2014年我国货物进出口总额

图表37 2014年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度

图表38 2014年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度

图表39 2010-2014年固定互联网宽带及移动宽带用户规模

图表40 合成革行业标准

图表41 离型纸干法典型生产工艺流程图

图表42 一般湿法工艺流程图

图表43 湿法和干法相结合PU革生产工艺简化图

图表44 合成革生产设备

图表45 2005-2012年世界人造革、合成革需求情况

图表46 2006-2014年中国塑料人造革、合成革产量及增长率

图表47 2012年国内合成革产能地域分布情况

图表48 合成革产品价格行情

图表49 2008-2013年国内合成革上市公司收入、毛利率、营业利润增速变动情况

图表50 2009-2013年中国合成革行业生产总量及增速

图表51 2009-2013年中国合成革产能及增速

图表52 2009-2013年合成革行业市场规模及增速

图表53 2013年全国塑料人造革、合成革产量数据

图表54 2013年浙江省塑料人造革、合成革产量数据

图表55 2013年福建省塑料人造革、合成革产量数据

图表56 2013年江苏省塑料人造革、合成革产量数据

图表57 2013年广东省塑料人造革、合成革产量数据

图表58 2013年河南省塑料人造革、合成革产量数据

图表59 2013年上海市塑料人造革、合成革产量数据

图表60 2014年全国塑料人造革、合成革产量数据

图表61 2014年浙江省塑料人造革、合成革产量数据

图表62 2014年福建省塑料人造革、合成革产量数据

图表63 2014年江苏省塑料人造革、合成革产量数据

图表64 2014年广东省塑料人造革、合成革产量数据

图表65 2014年河北省塑料人造革、合成革产量数据

图表66 2014年河南省塑料人造革、合成革产量数据

图表67 2014年上海市塑料人造革、合成革产量数据

图表68 2015年全国塑料人造革、合成革产量数据

图表69 2015年浙江省塑料人造革、合成革产量数据

图表70 2015年福建省塑料人造革、合成革产量数据

图表71 2015年江苏省塑料人造革、合成革产量数据

图表72 2015年河北省塑料人造革、合成革产量数据

图表73 2015年广东省塑料人造革、合成革产量数据

图表74 2015年河南省塑料人造革、合成革产量数据

图表75 2015年安徽省塑料人造革、合成革产量数据

图表76 2013年合成革重点企业市场占有率

图表77 2009-2013年天然皮革产量及增速

图表78 2011-2015年塑料人造革、合成革制造业销售收入

图表79 2011-2014年塑料人造革、合成革制造业销售收入增长趋势图

图表80 2011-2015年塑料人造革、合成革制造业利润总额

图表81 2011-2014年塑料人造革、合成革制造业利润总额增长趋势图

图表82 2011-2015年塑料人造革、合成革制造业资产总额

图表83 2011-2014年塑料人造革、合成革制造业总资产增长趋势图

图表84 2011-2015年塑料人造革、合成革制造业亏损面

图表85 2011-2015年塑料人造革、合成革制造业亏损企业亏损总额

图表86 2011-2014年塑料人造革、合成革制造业销售毛利率趋势图

图表87 2011-2015年塑料人造革、合成革制造业成本费用率

图表88 2011-2014年塑料人造革、合成革制造业成本费用利润率趋势图

图表89 2011-2014年塑料人造革、合成革制造业销售利润率趋势图

图表90 2011-2014年塑料人造革、合成革制造业应收账款周转率对比图

图表91 2011-2014年塑料人造革、合成革制造业流动资产周转率对比图

图表92 2011-2014年塑料人造革、合成革制造业总资产周转率对比图

图表93 2011-2014年塑料人造革、合成革制造业资产负债率对比图

图表94 2011-2015年塑料人造革、合成革制造业利息保障倍数对比图

图表95 人工皮革的发展历程

图表96 光面型与绒面型超细纤维合成革性能

图表97 碱减量法生产海岛超细纤维革的工艺流程

图表98 甲苯抽出法生产海岛超细纤维革的工艺流程

图表99 牛皮革、超纤革、PU革、PVC革价格对比

图表100 超细纤维PU合成革产业链结构

图表101 超细纤维PU合成革成本构成

图表102 2009-2013年超细纤维PU合成革原料价格状况

图表103 2005-2013年我国皮鞋靴产量及增长率

图表104 2005-2013年我国汽车产量及增长率

图表105 2005-2013年我国家具产量及增长率

图表106 2010-2013年我国主要超纤生产企业产能统计

图表107 2009-2012年华峰超纤与同大股份产品单位价格对比

图表108 2009-2012年华峰超纤与同大股份产品单位毛利对比

图表109 超纤革技术壁垒

图表110 超纤革单位投资情况

图表111 我国超纤革产品需求量预测

图表112 2013年7月-2014年1月我国牛皮革价格指数

图表113 1997-2013年我国轻革产量及增速

图表114 1997-2013年我国轻革及相关制品产量增速

图表115 1996-2013年我国牛存栏数

图表116 1996-2013年我国羊存栏数

图表117 2013年温州市合成革各月出口交货值统计

图表118 2013年温州市合成革对各大洲出口交货值统计

图表119 2013年温州合成革行业缴纳国税前十强企业

图表120 2013-2015年中国聚氨酯聚合物泡沫人造革及合成革进口分析

图表121 2013-2015年中国聚氨酯聚合物泡沫人造革及合成革出口分析

图表122 2013-2015年中国聚氨酯聚合物泡沫人造革及合成革贸易现状分析

图表123 2013-2015年中国聚氨酯聚合物泡沫人造革及合成革贸易顺逆差分析

图表124 2013年主要贸易国聚氨酯聚合物泡沫人造革及合成革进口量及进口额情况

图表125 2014年主要贸易国聚氨酯聚合物泡沫人造革及合成革进口量及进口额情况

图表126 2015年主要贸易国聚氨酯聚合物泡沫人造革及合成革进口量及进口额情况

图表127 2013年主要贸易国聚氨酯聚合物泡沫人造革及合成革出口量及出口额情况

图表128 2014年主要贸易国聚氨酯聚合物泡沫人造革及合成革出口量及出口额情况

图表129 2015年主要贸易国聚氨酯聚合物泡沫人造革及合成革出口量及出口额情况

图表130 2013年主要省市聚氨酯聚合物泡沫人造革及合成革进口量及进口额情况

图表131 2014年主要省市聚氨酯聚合物泡沫人造革及合成革进口量及进口额情况

图表132 2015年主要省市聚氨酯聚合物泡沫人造革及合成革进口量及进口额情况

图表133 2013年主要省市聚氨酯聚合物泡沫人造革及合成革出口量及出口额情况

图表134 2014年主要省市聚氨酯聚合物泡沫人造革及合成革出口量及出口额情况

图表135 2015年主要省市氨酯聚合物泡沫人造革及合成革出口量及出口额情况

图表136 2013-2015年中国氯乙烯聚合物泡沫人造革及合成革进口分析

图表137 2013-2015年中国氯乙烯聚合物泡沫人造革及合成革出口分析

图表138 2013-2015年中国氯乙烯聚合物泡沫人造革及合成革贸易现状分析

图表139 2013-2015年中国氯乙烯聚合物泡沫人造革及合成革贸易顺逆差分析

图表140 2013年主要贸易国氯乙烯聚合物泡沫人造革及合成革进口量及进口额情况

图表141 2014年主要贸易国氯乙烯聚合物泡沫人造革及合成革进口量及进口额情况

图表142 2015年主要贸易国氯乙烯聚合物泡沫人造革及合成革进口量及进口额情况

图表143 2013年主要贸易国氯乙烯聚合物泡沫人造革及合成革出口量及出口额情况

图表144 2014年主要贸易国氯乙烯聚合物泡沫人造革及合成革出口量及出口额情况

图表145 2015年主要贸易国氯乙烯聚合物泡沫人造革及合成革出口量及出口额情况

图表146 2013年主要省市氯乙烯聚合物泡沫人造革及合成革进口量及进口额情况

图表147 2014年主要省市氯乙烯聚合物泡沫人造革及合成革进口量及进口额情况

图表148 2015年主要省市氯乙烯聚合物泡沫人造革及合成革进口量及进口额情况

图表149 2013年主要省市氯乙烯聚合物泡沫人造革及合成革出口量及出口额情况

图表150 2014年主要省市氯乙烯聚合物泡沫人造革及合成革出口量及出口额情况

图表151 2015年主要省市氯乙烯聚合物泡沫人造革及合成革出口量及出口额情况

图表152 2013-2015年中国其他泡沫塑料人造革及合成革进口分析

图表153 2013-2015年中国其他泡沫塑料人造革及合成革出口分析

图表154 2013-2015年中国其他泡沫塑料人造革及合成革贸易现状分析

图表155 2013-2015年中国其他泡沫塑料人造革及合成革贸易顺逆差分析

图表156 2013年主要贸易国其他泡沫塑料人造革及合成革进口量及进口额情况

图表157 2014年主要贸易国其他泡沫塑料人造革及合成革进口量及进口额情况

图表158 2015年主要贸易国其他泡沫塑料人造革及合成革进口量及进口额情况

图表159 2013年主要贸易国其他泡沫塑料人造革及合成革出口量及出口额情况

图表160 2014年主要贸易国其他泡沫塑料人造革及合成革出口量及出口额情况

图表161 2015年主要贸易国其他泡沫塑料人造革及合成革出口量及出口额情况

图表162 2013年主要省市其他泡沫塑料人造革及合成革进口量及进口额情况

图表163 2014年主要省市其他泡沫塑料人造革及合成革进口量及进口额情况

图表164 2015年主要省市其他泡沫塑料人造革及合成革进口量及进口额情况

图表165 2013年主要省市其他泡沫塑料人造革及合成革出口量及出口额情况

图表166 2014年主要省市其他泡沫塑料人造革及合成革出口量及出口额情况

图表167 2015年主要省市其他泡沫塑料人造革及合成革出口量及出口额情况

图表168 城镇居民收入分配结构变化

图表169 农村居民收入分配结构变化

图表170 我国城乡居民人均可支配收入及衣着支出占比

图表171 各年龄段人口服装消费需求比较

图表172 2013年服装行业规模以上企业产量情况

图表173 2010-2013年服装行业规模以上企业产量增幅情况

图表174 2008-2013年东中西部规模以上服装企业产量占全国比重变化情况

图表175 2010-2013年社会消费品及服装鞋帽、针、纺织品类零售总额增速情况

图表176 2011-2013年服装类消费价格指数变化情况

图表177 2010-2013年全国重点大型零售企业服装类商品销售增速

图表178 2013年1-12月不同渠道服装类商品销售额增长同比

图表179 2011年7月-2013年12月服装出口累计增幅情况

图表180 2013年服装行业规模以上企业主要经济指标

图表181 2013年服装行业规模以上企业亏损情况

图表182 2013年1-12月服装行业经济效益指标情况

图表183 2013年服装行业规模以上企业实际完成投资情况

图表184 观研网对2016-2022年中国纺织服装制造行业产值预测

图表185 观研网对2016-2022年中国纺织服装制造行业收入预测

图表186 观研网对2016-2022年中国纺织服装制造行业利润总额预测

图表187 2013年1-12月全国制鞋行业累计利润总额地区占比情况

图表188 2013年1-12月全国制鞋行业累计利润总额主要地区同比增长情况

图表189 2013年1-12月全国制鞋行业累计利润总额企业规模占比情况

图表190 2013年1-12月全国制鞋行业累计利润总额企业规模同比增长情况

图表191 观研网对2016-2022年中国家具制造行业销售收入预测

图表192 观研网对2016-2022年中国家具制造行业利润总额预测

图表193 观研网对2016-2022年中国家具总产量预测

图表194 观研网对2016-2022年中国木质家具产量预测

图表195 观研网对2016-2022年中国金属家具产量预测

图表196 观研网对2016-2022年中国软体家具产量预测

图表197 2013-2015年安徽安利合成革股份有限公司总资产和净资产

图表198 2013-2014年安徽安利合成革股份有限公司营业收入和净利润

图表199 2015年安徽安利合成革股份有限公司营业收入和净利润

图表200 2013-2014年安徽安利合成革股份有限公司现金流量

图表201 2015年安徽安利合成革股份有限公司现金流量

图表202 2014年安徽安利合成革股份有限公司主营业务收入分行业、产品、区域

图表203 2013-2014年安徽安利合成革股份有限公司成长能力

图表204 2015年安徽安利合成革股份有限公司成长能力

图表205 2013-2014年安徽安利合成革股份有限公司短期偿债能力

图表206 2015年安徽安利合成革股份有限公司短期偿债能力

图表207 2013-2014年安徽安利合成革股份有限公司长期偿债能力

图表208 2015年安徽安利合成革股份有限公司长期偿债能力

图表209 2013-2014年安徽安利合成革股份有限公司运营能力

图表210 2015年安徽安利合成革股份有限公司运营能力

图表211 2013-2014年安徽安利合成革股份有限公司盈利能力

图表212 2015年安徽安利合成革股份有限公司盈利能力

图表213 2013-2015年浙江禾欣实业集团股份有限公司总资产和净资产

图表214 2013-2014年浙江禾欣实业集团股份有限公司营业收入和净利润

图表215 2015年浙江禾欣实业集团股份有限公司营业收入和净利润

图表216 2013-2014年浙江禾欣实业集团股份有限公司现金流量

图表217 2015年浙江禾欣实业集团股份有限公司现金流量

图表218 2014年浙江禾欣实业集团股份有限公司主营业务收入分行业、产品、区域

图表219 2013-2014年浙江禾欣实业集团股份有限公司成长能力

图表220 2015年浙江禾欣实业集团股份有限公司成长能力

图表221 2013-2014年浙江禾欣实业集团股份有限公司短期偿债能力

图表222 2015年浙江禾欣实业集团股份有限公司短期偿债能力

图表223 2013-2014年浙江禾欣实业集团股份有限公司长期偿债能力

图表224 2015年浙江禾欣实业集团股份有限公司长期偿债能力

图表225 2013-2014年浙江禾欣实业集团股份有限公司运营能力

图表226 2015年浙江禾欣实业集团股份有限公司运营能力

图表227 2013-2014年浙江禾欣实业集团股份有限公司盈利能力

图表228 2015年浙江禾欣实业集团股份有限公司盈利能力

图表229 2013-2015年无锡双象超纤材料股份有限公司总资产和净资产

图表230 2013-2014年无锡双象超纤材料股份有限公司营业收入和净利润

图表231 2015年无锡双象超纤材料股份有限公司营业收入和净利润

图表232 2013-2014年无锡双象超纤材料股份有限公司现金流量

图表233 2015年无锡双象超纤材料股份有限公司现金流量

图表234 2014年无锡双象超纤材料股份有限公司主营业务收入分行业、产品、区域

图表235 2013-2014年无锡双象超纤材料股份有限公司成长能力

图表236 2015年无锡双象超纤材料股份有限公司成长能力

图表237 2013-2014年无锡双象超纤材料股份有限公司短期偿债能力

图表238 2015年无锡双象超纤材料股份有限公司短期偿债能力

图表239 2013-2014年无锡双象超纤材料股份有限公司长期偿债能力

- 图表240 2015年无锡双象超纤材料股份有限公司长期偿债能力
- 图表241 2013-2014年无锡双象超纤材料股份有限公司运营能力
- 图表242 2015年无锡双象超纤材料股份有限公司运营能力
- 图表243 2013-2014年无锡双象超纤材料股份有限公司盈利能力
- 图表244 2015年无锡双象超纤材料股份有限公司盈利能力
- 图表245 2013-2015年上海华峰超纤材料股份有限公司总资产和净资产
- 图表246 2013-2014年上海华峰超纤材料股份有限公司营业收入和净利润
- 图表247 2015年上海华峰超纤材料股份有限公司营业收入和净利润
- 图表248 2013-2014年上海华峰超纤材料股份有限公司现金流量
- 图表249 2015年上海华峰超纤材料股份有限公司现金流量
- 图表250 2014年上海华峰超纤材料股份有限公司主营业务收入分行业、产品、区域
- 图表251 2013-2014年上海华峰超纤材料股份有限公司成长能力
- 图表252 2015年上海华峰超纤材料股份有限公司成长能力
- 图表253 2013-2014年上海华峰超纤材料股份有限公司短期偿债能力
- 图表254 2015年上海华峰超纤材料股份有限公司短期偿债能力
- 图表255 2013-2014年上海华峰超纤材料股份有限公司长期偿债能力
- 图表256 2015年上海华峰超纤材料股份有限公司长期偿债能力
- 图表257 2013-2014年上海华峰超纤材料股份有限公司运营能力
- 图表258 2015年上海华峰超纤材料股份有限公司运营能力
- 图表259 2013-2014年上海华峰超纤材料股份有限公司盈利能力
- 图表260 2015年上海华峰超纤材料股份有限公司盈利能力
- 图表261 2013-2015年山东同大海岛新材料股份有限公司总资产和净资产
- 图表262 2013-2014年山东同大海岛新材料股份有限公司营业收入和净利润
- 图表263 2015年山东同大海岛新材料股份有限公司营业收入和净利润
- 图表264 2013-2014年山东同大海岛新材料股份有限公司现金流量
- 图表265 2015年山东同大海岛新材料股份有限公司现金流量
- 图表266 2014年山东同大海岛新材料股份有限公司主营业务收入分行业、产品、区域
- 图表267 2013-2014年山东同大海岛新材料股份有限公司成长能力
- 图表268 2015年山东同大海岛新材料股份有限公司成长能力
- 图表269 2013-2014年山东同大海岛新材料股份有限公司短期偿债能力
- 图表270 2015年山东同大海岛新材料股份有限公司短期偿债能力
- 图表271 2013-2014年山东同大海岛新材料股份有限公司长期偿债能力
- 图表272 2015年山东同大海岛新材料股份有限公司长期偿债能力
- 图表273 2013-2014年山东同大海岛新材料股份有限公司运营能力
- 图表274 2015年山东同大海岛新材料股份有限公司运营能力

图表275 2013-2014年山东同大海岛新材料股份有限公司盈利能力

图表276 2015年山东同大海岛新材料股份有限公司盈利能力

图表277 2015年合成革行业上市公司盈利能力指标分析

图表278 2014年合成革行业上市公司盈利能力指标分析

图表279 2013年合成革行业上市公司盈利能力指标分析

图表280 2015年合成革行业上市公司成长能力指标分析

图表281 2014年合成革行业上市公司成长能力指标分析

图表282 2013年合成革行业上市公司成长能力指标分析

图表283 2015年合成革行业上市公司营运能力指标分析

图表284 2014年合成革行业上市公司营运能力指标分析

图表285 2013年合成革行业上市公司营运能力指标分析

图表286 2015年合成革行业上市公司偿债能力指标分析

图表287 2014年合成革行业上市公司偿债能力指标分析

图表288 2013年合成革行业上市公司偿债能力指标分析

图表289 观研网对2016-2022年中国塑料人造革、合成革产量预测

图表290 观研网对2016-2022年中国塑料人造革、合成革制造业收入预测

图表291 观研网对2016-2022年中国塑料人造革、合成革制造业利润总额预测

图表详见正文 (GY XFT)

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/diaochang/243416243416.html>