

2017-2022年中国合成革产业深度调研及未来发展 趋势报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2022年中国合成革产业深度调研及未来发展趋势报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201704/511393.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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

模拟天然革的组成和结构并可作为其代用材料的塑料制品。通常以经浸渍的无纺布为网状层，微孔聚氨脂层作为粒面层制得。其正、反面都与皮革十分相似，并具有一定的透气性，比普通人造革更接近天然革。广泛用于制作鞋、靴、箱包和球类等。

近年来，世界人造革合成革产业中心逐步向我国转移，促使我国人造革合成革行业取得了较快的发展。随着消费者环保意识的增强及消费需求的增多，人造革合成革行业正在向生态环保性、功能多样性的方向发展。目前，生态功能性合成革已成为行业的发展趋势，并正在依靠其自身的优势迎来快速发展的时期。

2015-2020年PVC人造革的需求量预测 单位：亿平方米

未来几年人造革合成革市场将以较为稳定的速度增长，预计2015年至2020年期间的年均复合增长率约为9.27%，2020年市场需求量约为67亿平方米。

2015-2020年我国生态功能性合成革需求量预测

智研咨询发布的《2017-2022年中国合成革产业深度调研及未来发展趋势报告》共十四章。首先介绍了合成革行业市场发展环境、合成革整体运行态势等，接着分析了合成革行业市场运行的现状，然后介绍了合成革市场竞争格局。随后，报告对合成革做了重点企业经营状况分析，最后分析了合成革行业发展趋势与投资预测。您若想对合成革产业有个系统的了解或者想投资合成革行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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。

报告目录：

第一章 合成革行业相关概述

1.1 合成革行业定义及特点

1.1.1 合成革行业的定义

1.1.2 合成革行业产品/服务特点

1.2 合成革行业经营模式分析

1.2.1 生产模式

1.2.2 采购模式

1.2.3 销售模式

第二章 合成革行业市场特点概述

2.1 行业市场概况

2.1.1 行业市场特点

- 2.1.2 行业市场化程度
- 2.1.3 行业利润水平及变动趋势
- 2.2 进入本行业的主要障碍
- 2.3 行业的周期性、区域性
 - 2.3.1 行业周期分析
 - 1、行业的周期波动性
 - 2、行业产品生命周期
 - 2.3.2 行业的区域性
- 2.4 行业与上下游行业的关联性
 - 2.4.1 行业产业链概述
 - 2.4.2 上游产业分布
 - 2.4.3 下游产业分布

第三章 2014-2016年中国合成革行业发展环境分析

- 3.1 合成革行业政治法律环境
 - 3.1.1 《皮革行业发展规划（2017 - 2022年）》
 - 3.1.2 《人造革合成革用水性聚氨酯表面处理剂》
 - 3.1.3 合成革行业政策环境
 - 3.1.4 合成革行业标准体系
- 3.2 合成革行业经济环境分析
 - 3.2.1 2016年全球经济发展形势
 - 3.2.2 2016年我国宏观经济形势分析
 - 1、中国GDP增长情况分析
 - 2、工业经济发展形势分析
 - 3、全社会固定资产投资分析
 - 4、社会消费品零售总额分析
 - 5、城乡居民收入与消费分析
 - 6、对外贸易的发展形势分析
 - 3.2.3 2017年我国宏观经济前景展望
- 3.3 合成革行业社会环境分析
 - 3.3.1 环境保护形势严峻
 - 3.3.2 生态文明建设提速
- 3.4 合成革行业技术环境分析
 - 3.4.1 合成革主要制备工艺
 - 3.4.2 合成革废气治理技术

3.4.3 行业主要技术发展趋势

3.4.4 合成革技术推广方向

第四章 全球合成革行业发展概述

4.1 2014-2016年全球合成革行业发展情况概述

4.1.1 全球合成革行业发展现状

4.1.2 全球合成革行业发展特征

4.2 2014-2016年全球主要地区合成革行业发展状况

4.2.1 欧洲

4.2.2 美国

4.2.3 日韩

4.3 2017-2022年全球合成革行业发展前景预测

4.3.1 全球合成革行业发展前景分析

4.3.2 全球合成革行业发展趋势分析

4.4 全球合成革行业重点企业发展动态分析

4.4.1 帝人可多丽公司

4.4.2 旭化成纺织公司

4.4.3 旭化成株式会社

第五章 中国合成革行业发展概述

5.1 中国合成革行业发展状况分析

5.1.1 中国合成革行业发展阶段

5.1.2 中国合成革行业发展总体概况

2015-2020年人造革合成革及超细纤维合成革的需求量预测 单位：亿平方米

5.1.3 中国合成革行业发展特点分析

5.2 2014-2016年合成革行业发展现状

5.2.1 2014-2016年中国合成革行业市场规模

5.2.2 2014-2016年中国合成革行业发展分析

5.3 合成革产业标准化存在的问题及对策研究

5.3.1 标准化对合成革产业发展的重要作用

- 1、有利于提升合成革产业竞争力
- 2、有利于增强合成革企业的国际贸易与合作能力

5.3.2 合成革产业标准存在的问题

- 1、缺乏完整的合成革标准体系
- 2、已有标准体系,但执行力度有限

3、产业标准落后

4、环保产品因缺乏认证影响竞争力

5.3.3 合成革产业化对策

1、完善合成革产业标准体系

2、争取在全国塑料制品标准化技术委员会下设合成革分会

3、建立一个公共技术支撑服务平台

4、积极参与国际标准化工作,提高产业标准话语权

第六章 中国合成革行业市场运行分析

6.1 2014-2016年中国合成革行业总体规模分析

6.1.1 企业数量结构分析

6.1.2 人员规模状况分析

6.1.3 行业资产规模分析

6.1.4 行业市场规模分析

6.2 2014-2016年中国合成革行业市场供需分析

6.2.1 中国合成革行业供给分析

6.2.2 中国合成革行业需求分析

6.2.3 中国合成革行业供需平衡

6.3 2013-2016年中国合成革行业财务指标总体分析

6.3.1 行业盈利能力分析

6.3.2 行业偿债能力分析

6.3.3 行业营运能力分析

6.3.4 行业发展能力分析

第七章 2014-2016年中国各地区合成革的发展分析

7.1 温州

7.1.1 温州合成革行业基本情况

7.1.2 温州合成革进出口情况分析

7.1.3 温州合成革企业发展的五大措施

7.1.4 温州市合成革行业整治提升方案

7.2 广东高明

7.2.1 广东高明合成革行业发展历程

7.2.2 广东高明合成革行业生存现状

7.3 浙江丽水

7.3.1 浙江丽水合成革行业发展概述

- 7.3.2 浙江丽水合成革行业绿色转型进展
- 7.3.3 丽水市合成革产业基础及优势
- 7.3.4 丽水市合成革产业集群转型升级实施方案
- 7.4 福建省
 - 7.4.1 福建石狮市合成革行业发展状况
 - 7.4.2 福建省推进合成革创新实验区建设
 - 7.4.3 福建省合成革与人造革行业环境准入条件

第八章 中国合成革行业上、下游产业链分析

- 8.1 合成革行业产业链概述
 - 8.1.1 产业链定义
 - 8.1.2 合成革行业产业链
- 8.2 合成革行业主要上游产业发展分析
 - 8.2.1 上游产业发展现状
 - 8.2.2 上游产业供给分析
 - 8.2.3 上游供给价格分析
 - 8.2.4 主要供给企业分析
- 8.3 合成革行业主要下游产业发展分析
 - 8.3.1 下游（应用行业）产业发展现状
 - 8.3.2 下游（应用行业）产业需求分析
 - 8.3.3 下游（应用行业）主要需求企业分析
 - 8.3.4 下游（应用行业）最具前景产品/行业分析

第九章 中国合成革行业市场竞争格局分析

- 9.1 中国合成革行业竞争格局分析
 - 9.1.1 合成革行业区域分布格局
 - 9.1.2 合成革行业企业规模格局
 - 9.1.3 合成革行业企业性质格局
- 9.2 中国合成革行业竞争五力分析
 - 9.2.1 上游议价能力
 - 9.2.2 下游议价能力
 - 9.2.3 新进入者威胁
 - 9.2.4 替代产品威胁
 - 9.2.5 现有企业竞争
- 9.3 中国合成革行业竞争SWOT分析

9.4 中国合成革行业投资兼并重组整合分析

9.4.1 投资兼并重组现状

9.4.2 投资兼并重组案例

9.5 中国合成革行业竞争策略Sansheng Consulting建议

第十章 中国合成革行业领先企业竞争力分析

10.1 无锡双象超纤材料股份有限公司竞争力分析

10.1.1 企业发展基本情况

10.1.2 企业主要产品分析

10.1.3 企业竞争优势分析

10.1.4 企业经营状况分析

10.1.5 企业最新发展动态

10.1.6 企业发展战略分析

10.2 浙江禾欣实业集团股份有限公司竞争力分析

10.2.1 企业发展基本情况

10.2.2 企业主要产品分析

10.2.3 企业竞争优势分析

10.2.4 企业经营状况分析

10.2.5 企业最新发展动态

10.2.6 企业发展战略分析

10.3 上海华峰超纤材料股份有限公司竞争力分析

10.3.1 企业发展基本情况

10.3.2 企业主要产品分析

10.3.3 企业竞争优势分析

10.3.4 企业经营状况分析

10.3.5 企业最新发展动态

10.3.6 企业发展战略分析

10.4 安徽安利合成革股份有限公司竞争力分析

10.4.1 企业发展基本情况

10.4.2 企业主要产品分析

10.4.3 企业竞争优势分析

10.4.4 企业经营状况分析

10.4.5 企业最新发展动态

10.4.6 企业发展战略分析

10.5 江苏同大股份有限公司竞争力分析

10.5.1 企业发展基本情况

10.5.2 企业主要产品分析

10.5.3 企业竞争优势分析

10.5.4 企业经营状况分析

10.5.5 企业最新发展动态

10.5.6 企业发展战略分析

10.6 福建南纺股份有限公司竞争力分析

10.6.1 企业发展基本情况

10.6.2 企业主要产品分析

10.6.3 企业竞争优势分析

10.6.4 企业经营状况分析

10.6.5 企业最新发展动态

10.6.6 企业发展战略分析

第十一章 2017-2022年中国合成革行业发展趋势与前景分析

11.1 2017-2022年中国合成革市场发展前景

11.1.1 2017-2022年合成革市场发展潜力

11.1.2 2017-2022年合成革市场发展前景展望

11.1.3 2017-2022年合成革细分行业发展前景分析

11.2 2017-2022年中国合成革市场发展趋势预测

11.2.1 2017-2022年合成革行业发展趋势

11.2.2 2017-2022年合成革市场规模预测

11.2.3 2017-2022年合成革行业应用趋势预测

11.2.4 2017-2022年细分市场发展趋势预测

11.3 2017-2022年中国合成革行业供需预测

11.3.1 2017-2022年中国合成革行业供给预测

11.3.2 2017-2022年中国合成革行业需求预测

11.3.3 2017-2022年中国合成革供需平衡预测

第十二章 2017-2022年中国合成革行业投资前景分析

12.1 合成革行业投资特性分析

12.1.1 合成革行业进入壁垒分析

12.1.2 合成革行业盈利模式分析

12.1.3 合成革行业盈利因素分析

12.2 合成革行业投资机会分析

12.2.1 产业链投资机会

- 12.2.2 细分市场投资机会
- 12.2.3 重点区域投资机会
- 12.2.4 产业发展的空白点分析
- 12.3 合成革行业投资风险分析
 - 12.3.1 合成革行业政策风险
 - 12.3.2 宏观经济风险
 - 12.3.3 市场竞争风险
 - 12.3.4 原材料价格风险
 - 12.3.5 产品结构风险
 - 12.3.6 技术研发风险
 - 12.3.7 其他投资风险

第十三章 2017-2022年中国合成革企业投资战略分析

- 13.1 战略综合规划
- 13.2 技术开发战略
- 13.3 区域战略规划
- 13.4 产业战略规划
- 13.5 营销品牌战略
- 13.6 竞争战略规划

第十四章 研究结论及建议（ZY GXH）

- 14.1 研究结论
- 14.2 专家建议
 - 14.2.1 行业发展策略建议
 - 14.2.2 行业投资方向建议
 - 14.2.3 行业投资方式建议（ZY GXH）

图表目录：

- 图表：合成革行业特点
- 图表：合成革行业生命周期
- 图表：合成革行业产业链分析
- 图表：2014-2016年合成革行业市场规模分析
- 图表：2017-2022年合成革行业市场规模预测
- 图表：中国合成革行业盈利能力分析
- 图表：中国合成革行业运营能力分析

图表：中国合成革行业偿债能力分析

图表：中国合成革行业发展能力分析

图表：中国合成革行业经营效益分析

图表：2014-2016年合成革重要数据指标比较

图表：2014-2016年中国合成革行业销售情况分析

图表：2014-2016年中国合成革行业利润情况分析

图表：2014-2016年中国合成革行业资产情况分析

图表：2014-2016年中国合成革竞争力分析

图表：2017-2022年中国合成革产能预测

图表：2017-2022年中国合成革消费量预测

图表：2017-2022年中国合成革市场价格走势预测

图表：2017-2022年中国合成革发展趋势预测

图表：专家投资建议

图表：区域发展战略规划

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201704/511393.html>