

2023-2029年中国合成革市场 评估与市场年度调研报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2023-2029年中国合成革市场评估与市场年度调研报告》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/202303/347219.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

合成革通常是以PVC（聚氯乙烯）或PU（聚氨酯）树脂为涂层，以机织布、针织布或者无纺布为底布形成的多层结构制品。根据涂覆树脂不同，合成革可以分为PVC革和PU革；其中PU革根据基布的不同又可分为普通PU革和超纤革，普通PU革以机织布、针织布或普通合成纤维无纺布为基布，而超纤革是以超细纤维无纺布为基布。通常我们将PVC革、PU革、超纤革称为第一、第二、第三代合成革。

目前中国有约500多家规模以上合成革企业，还有大量中小型企业，主要分布于江浙闽等地，江苏、浙江、福建三地合计占中国合成革产量的70%左右。

目前PU革及PVC革占据市场主要地位，其市场份额分别为55%、40%，其中PU革是目前合成革产品中最主流的产品；而PVC革虽然含有对人体有害的增塑剂在部分地区受到禁用，但其超强的耐候性及低廉的价格使其在低端市场仍具有较强的竞争力；超纤PU革虽然有着媲美真皮的手感，但其较高的价格限制了其大规模的使用，市场份额约5%。

2015-2020年中国塑料人造革、合成革产量2017年达到最高，此后总体呈现下降趋势。2020年中国塑料人造革、合成革累计产量为323.1万吨，同比下降3.03%。2021年1-6月中国塑料人造革、合成革累计产量为131万吨，同比增长8.81%。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国合成革市场评估与市场年度调研报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第一章 合成革行业发展状况综述

第一节 中国合成革行业简介

第二节 中国合成革行业发展历程

第二章 2022年合成革产业发展环境分析

第一节 国内宏观经济环境状况分析

第二节 相关产业政策影响及分析

第三章 2017-2022年中国合成革行业主要指标监测分析

第一节 2017-2022年中国合成革行业总体运行情况

第二节 2017-2022年中国合成革行业盈利能力分析

第三节 2017-2022年中国合成革行业偿债能力分析

第四节 2017-2022年中国合成革行业经营效率分析

第五节 2017-2022年我国合成革行业成长性分析

第四章 2022-2023年合成革行业上、下游及相关产业分析

第一节 合成革产业链分析

一、合成革产业链模型介绍

二、合成革产业链模型分析

第二节 合成革上游产业分析

第三节 合成革下游产业分析

第五章 中国合成革行业供需情况

第一节 2017-2022年合成革行业生产能力分析

第二节 2017-2022年合成革行业产量及其增长速度分析

第三节 近年合成革行业地区结构分析

第四节 2017-2022年合成革行业需求情况分析

第五节 2023-2029年合成革行业供需预测

第六节 国内合成革行业影响因素分析

一、宏观经济因素

二、政策因素

三、上游原料因素

四、下游需求因素

第六章 国内合成革竞争状况分析

第一节 国内合成革竞争影响因素分析

一、市场供需对合成革竞争力的影响分析

二、国家产业政策对合成革竞争力的影响分析

三、技术水平对合成革竞争力的影响分析

四、原材料对合成革竞争力的影响分析

第二节 国内合成革竞争格局分析

第三节 国内合成革产品竞争状况展望

第七章 合成革行业产品营销分析及预测

第一节 合成革行业国内营销模式分析

第二节 合成革行业主要销售渠道分析

第三节 合成革行业价格竞争方式分析

第四节 合成革行业营销策略分析

第五节 合成革行业国际化营销模式分析

第八章 2017-2022年合成革行业市场进、出口分析

第一节 中国合成革出口整体情况

第二节 中国合成革行业进口分析

第三节 中国合成革行业出口分析

第九章 2018-2022年合成革行业重点生产企业分析

第一节 福建邦德合成革集团有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业主营业务及产品结构

三、公司科研与创新能力分析

四、公司未来几年投资前景

第二节 清远市齐力合成革有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业主营业务及产品结构

三、公司科研与创新能力分析

四、公司未来几年投资前景

第三节 浙江高盛合成革有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业主营业务及产品结构

三、公司科研与创新能力分析

四、公司未来几年投资前景

第四节 烟台万华合成革集团有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业主营业务及产品结构

三、公司科研与创新能力分析

四、公司未来几年投资前景

第五节 浙江奥鹏合成革有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业主营业务及产品结构

三、公司科研与创新能力分析

四、公司未来几年投资前景

第六节 浙江科一合成革有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业主营业务及产品结构

三、公司科研与创新能力分析

四、公司未来几年投资前景

第十章 合成革市场发展趋势与及策略建议

第一节 市场发展趋势分析

一、产品与技术

二、市场竞争格局

三、渠道与终端

四、价格走势

第二节 2023-2029年行业运行能力预测

第十一章 2023-2029年合成革行业投资机会与风险分析

第一节 2023-2029年中国合成革行业投资机会分析

第二节 2023-2029年合成革行业环境风险

一、国际经济环境风险

二、宏观经济风险

三、宏观经济政策风险

第三节 2023-2029年合成革行业产业链上、下游风险

第四节 2023-2029年合成革行业市场风险

一、市场供需风险

二、价格风险

三、竞争风险

第十二章 2023-2029年我国合成革行业投资建议分析

第一节 投资项目规模

第二节 建议投资区域

第三节 营销策略

第四节 投资前景研究

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202303/347219.html>