

2020-2026年中国针织衫市场 发展现状与投资潜力分析报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2020-2026年中国针织衫市场发展现状与投资潜力分析报告》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.abaogao.com/b/fuzhuang/P28941742U.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

针织衫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产物，即利用织针编织成的衣物。其质地松软，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。

智研数据研究中心发布的《2020-2026年中国针织衫市场发展现状与投资潜力分析报告》共十五章。首先介绍了针织衫行业市场发展环境、针织衫整体运行态势等，接着分析了针织衫行业市场运行的现状，然后介绍了针织衫市场竞争格局。随后，报告对针织衫做了重点企业经营状况分析，最后分析了针织衫行业发展趋势与投资预测。您若想对针织衫产业有个系统的了解或者想投资针织衫行业，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：

第一部分 针织衫行业概况分析

第一章 针织衫行业概述

第一节 针织衫行业定义

第二节 针织衫行业发展历程

第三节 针织衫行业分类情况

第四节 针织衫产业链分析

第二章 2016-2019年中国针织衫行业发展环境分析

第一节 2016-2019年中国经济环境分析

一、宏观经济

二、工业形势

三、固定资产投资

四、居民消费水平分析

第二节 2016-2019年中国针织衫行业发展政策环境分析

一、行业政策影响分析

二、相关行业标准分析

第二部分针织衫行业发展情况分析

第三章2016-2019年中国针织衫行业总体发展状况

第一节中国针织衫行业规模情况分析

一、行业人员规模状况分析

二、行业市场规模状况分析

第二节中国针织衫所属行业产销情况分析

一、行业生产情况分析

二、行业销售情况分析

三、所属行业产销情况分析

第三节中国针织衫行业财务能力分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第四章中国针织衫所属行业市场供需分析

第一节针织衫市场现状分析及预测

一、2016-2019年我国针织衫行业总产值分析

二、2016-2019年我国针织衫行业总产值预测

第二节针织衫产品所属行业产量分析及预测

一、2016-2019年我国针织衫所属行业产量分析

二、2019年我国针织衫产量情况

三、2016-2019年我国针织衫产量预测

四、2016-2019年我国针织衫市场需求预测

第三节针织衫进出口数据分析

一、我国针织衫进出口数据分析

二、2016-2019年国内针织衫产品所属行业进出口情况预测

第五章针织衫所属行业发展现状分析

第一节全球针织衫所属行业发展分析

一、全球针织衫行业发展历程

二、全球针织衫行业发展现状

三、全球针织衫行业发展预测

第二节中国针织衫所属行业发展分析

一、2016-2019年中国针织衫行业发展态势分析

二、2016-2019年中国针织衫行业发展特点分析

三、2016-2019年中国针织衫行业市场供需分析

第三节中国针织衫产业特征

第四节针织衫行业重要性分析

第六章中国针织衫市场规模分析

第一节2019年中国针织衫市场规模分析

第二节2019年中国针织衫区域市场规模分析

一、2019年东北地区市场规模分析

二、2019年华北地区市场规模分析

三、2019年华东地区市场规模分析

四、2019年华中地区市场规模分析

五、2019年华南地区市场规模分析

六、2019年西部地区市场规模分析

第三节2016-2019年中国针织衫市场规模预测

第七章针织衫国内产品价格走势及影响因素分析

第一节国内产品2016-2019年价格回顾

第二节国内产品当前市场价格及评述

第三节国内产品价格影响因素分析

第四节2016-2019年国内产品未来价格走势预测

第八章针织衫及其主要上下游产品

第一节针织衫上下游分析

一、与上下游行业之间的关联性

二、上游原材料供应形势分析

三、下游产品解析

第二节针织衫行业产业链分析

- 一、上游行业影响及风险分析
- 二、下游行业风险分析及提示
- 三、关联行业风险分析及提示

第三部分针织衫行业竞争分析

第九章针织衫产品及竞争力分析

第一节羊毛和毛晴针织产品分析

第二节针织衫四季市场特点

第三节针织衫行业竞争力分析

- 一、整体产品竞争力评价
- 二、产品竞争力评价结果分析
- 三、竞争优势评价及构建建议

第十章针织衫行业市场竞争策略分析

第一节行业竞争结构分析

- 一、现有企业间竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力
- 五、客户议价能力

第二节行业国际竞争力比较

- 一、生产要素
- 二、需求条件
- 三、相关和支持性产业
- 四、企业战略、结构与竞争状态

第三节针织衫企业竞争策略分析

- 一、提高针织衫企业核心竞争力的对策
- 二、影响针织衫企业核心竞争力的因素及提升途径
- 三、提高针织衫企业竞争力的策略

第十一章针织衫行业重点企业竞争分析

第一节七匹狼实业股份有限公司

一、企业概况

二、市场定位情况

三、企业经营状况分析

四、公司发展战略分析

第二节富安娜家居用品股份有限公司

一、企业概况

二、市场定位情况

三、企业经营状况分析

四、公司发展战略分析

第三节报喜鸟集团有限公司

一、企业概况

二、市场定位情况

三、企业优劣势分析

四、企业经营状况分析

五、公司发展战略分析

第四节雅戈尔集团股份有限公司

一、企业概况

二、企业优势分析

三、企业经营状况分析

四、公司发展战略分析

第五节宁波杉杉股份有限公司

一、企业概况

二、企业优势分析

三、企业经营状况分析

四、公司发展战略分析

第六节凯撒（中国）股份有限公司

一、企业概况

二、市场定位情况

三、企业经营状况分析

四、公司发展战略分析

第七节鲁泰纺织股份有限公司

一、企业概况

二、企业优势分析

三、企业经营状况分析

四、公司发展战略分析

第八节罗莱家纺股份有限公司

一、企业概况

二、市场定位情况

三、企业优势分析

四、企业经营状况分析

五、公司发展战略分析

第九节浙江宁波申洲针织有限公司

一、企业概况

二、企业优劣势分析

三、企业经营状况分析

四、公司发展战略分析

第十节哥弟时尚研发企业有限公司

一、企业概况

二、市场定位情况

三、企业优劣势分析

四、公司发展战略分析

第四部分针织衫行业发展趋势和投资研究

第十二章针织衫行业投资与发展前景分析

第一节针织衫行业投资机会分析

一、针织衫投资项目分析

二、可以投资的针织衫模式

三、2019年针织衫投资机会

第二节2016-2019年中国针织衫行业发展预测分析

一、未来针织衫发展分析

二、未来针织衫行业技术开发方向

三、总体行业“十三五”整体规划及预测

第三节未来市场发展趋势

一、产业集中度趋势分析

二、“十三五”行业发展趋势

第十三章针织衫产业用户度分析

第一节针织衫产业用户认知程度

第二节针织衫产业用户关注因素

一、功能

二、质量

三、价格

四、外观

五、服务

第十四章2016-2019年针织衫行业发展趋势及投资风险分析

第一节当前针织衫存在的问题

第二节针织衫未来发展预测分析

一、中国针织衫发展方向分析

二、2016-2019年中国针织衫行业发展规模预测

三、2016-2019年中国针织衫行业发展趋势预测

第三节2016-2019年中国针织衫行业投资风险分析

一、出口风险分析

二、市场风险分析

三、管理风险分析

四、产品投资风险

第十五章观点与结论（）

第一节针织衫行业营销策略分析及建议

一、针织衫行业营销模式

二、针织衫行业营销策略

第二节针织衫行业企业经营发展分析及建议

一、针织衫行业经营模式

二、针织衫行业生产模式

第三节行业应对策略

一、把握国家投资的契机

二、竞争性战略联盟的实施

三、企业自身应对策略

第四节市场的重点客户战略实施

一、实施重点客户战略的必要性

二、合理确立重点客户

三、重点客户战略管理

四、重点客户管理功能

五、实施重点客户战略要重点解决的问题

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/fuzhuang/P28941742U.html>