

2022-2028年中国麻纺织业 市场评估与市场运营趋势报告

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

《2022-2028年中国麻纺织业市场评估与市场运营趋势报告》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/202209/317974.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

麻纺织指以苧麻、亚麻、大麻和黄麻等为主要原料进行的纺、织生产活动。

中企顾问网发布的《2022-2028年中国麻纺织业市场评估与市场运营趋势报告》共八章。首先介绍了麻纺织业行业市场发展环境、麻纺织业整体运行态势等，接着分析了麻纺织业行业市场运行的现状，然后介绍了麻纺织业市场竞争格局。随后，报告对麻纺织业做了重点企业经营状况分析，最后分析了麻纺织业行业发展趋势与投资预测。您若想对麻纺织业产业有个系统的了解或者想投资麻纺织业行业，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 麻纺织相关概述

1.1 麻纺织的基本概念

1.1.1 麻纺织的定义

1.1.2 麻纺织行业介绍

1.1.3 中国麻纺织历史

1.2 主要麻纤维概述

1.2.1 亚麻

1.2.2 苧麻

1.2.3 大麻

第二章 2016-2020年麻纺织行业发展分析

2.1 中国麻纺织业发展状况

2.1.1 中国麻纺织业发展取得的成效

2.1.2 我国麻纺织行业发展形势解析

2.1.3 影响我国麻纺织行业发展因素分析

2.1.4 我国麻纺产业向后延伸的必要性

2.1.5 中国麻纺企业发展的道路剖析

2.2 2016-2020年中国麻纺行业发展概况

- 2.2.1 2020年我国麻纺业发展状况
- 2.2.2 2020年中国麻纺织行业运行现状
- 2.2.3 2020年我国麻纺织行业运行状况
- 2.3 2016-2020年中国亚麻机织物所属行业进出口分析
 - 2.3.1 2016-2020年中国亚麻机织物主要进口来源国分析
 - 2.3.2 2016-2020年中国亚麻机织物主要出口目的国分析
 - 2.3.3 2016-2020年不同省份亚麻机织物进口数据分析
 - 2.3.4 2016-2020年不同省份亚麻机织物出口数据分析
- 2.4 中国麻纺织行业发展面临的问题及对策
 - 2.4.1 麻纺织行业存在的问题
 - 2.4.2 阻碍我国麻纺织业发展的因素分析
 - 2.4.3 促进中国麻纺行业健康发展的建议
 - 2.4.4 我国麻纺织产品的中高端定位策略
 - 2.4.5 麻纺织产业链整合对策解析
 - 2.4.6 未来麻纺织产业延伸产业链的发展思路

第三章 中国麻纺织所属行业财务状况

- 3.1 中国麻纺织所属行业经济规模分析
 - 3.1.1 2016-2020年中国麻纺织业所属行业销售规模
 - 3.1.2 2016-2020年中国麻纺织业所属行业利润规模
 - 3.1.3 2016-2020年中国麻纺织业所属行业资产规模
- 3.2 中国麻纺织业所属行业盈利能力指标分析
 - 3.2.1 2016-2020年中国麻纺织业所属行业亏损面
 - 3.2.2 2016-2020年中国麻纺织业所属行业销售毛利率
 - 3.2.3 2016-2020年中国麻纺织业所属行业成本费用利润率
 - 3.2.4 2016-2020年中国麻纺织业所属行业销售利润率
- 3.3 中国麻纺织业所属行业营运能力指标分析
 - 3.3.1 2016-2020年中国麻纺织业所属行业应收账款周转率
 - 3.3.2 2016-2020年中国麻纺织业所属行业流动资产周转率
 - 3.3.3 2016-2020年中国麻纺织业所属行业总资产周转率
- 3.4 中国麻纺织业所属行业偿债能力指标分析
 - 3.4.1 2016-2020年中国麻纺织业所属行业资产负债率

3.4.2 2016-2020年中国麻纺织业所属行业利息保障倍数

3.5 中国麻纺织业财务状况综合分析

3.5.1 中国麻纺织业财务状况综合评价

3.5.2 影响中国麻纺织业财务状况的经济因素分析

第四章 2016-2020年主要麻料纺织细分产品发展状况

4.1 亚麻纺织

4.1.1 世界纺织用亚麻的产量及种植状况分析

4.1.2 印度对中国亚麻织品提高贸易壁垒

4.1.3 我国亚麻纺织发展态势剖析

4.1.4 中国与欧盟合作发展国内亚麻纺织市场

4.1.5 中国首个亚麻专业交易市场运行状况解析

4.1.6 我国亚麻纺织业将实现线上融资

4.1.7 我国亚麻纺织行业应警惕资本炒作

4.1.8 促进中国亚麻纺织产品较快发展的建议

4.2 苎麻纺织

4.2.1 我国苎麻纺织业发展概况

4.2.2 苎麻产业发展项目获国家科技专项资金支持

4.2.3 促进苎麻纺织业快速发展的关键问题分析

4.3 黄麻纺织

4.3.1 中国黄麻纺织业的发展概况

4.3.2 中国黄麻纺织业发展面临的问题

4.3.3 中国黄麻纺织工业发展的对策

4.3.4 黄麻纺织产品的开发思路

4.3.5 中国黄麻纺织业前景看好

4.4 汉麻纺织

4.4.1 汉麻纺织业发展回顾

4.4.2 我国汉麻纺织产业发展概况

4.4.3 汉麻面料的优越性分析

4.4.4 推动中国大麻纺织业发展的措施

4.4.5 “十四五”期间我国汉麻纺织发展空间广阔

第五章 中国主要地区麻纺织产业的发展

第一节 华东地区行业分析

第二节 华南地区行业析

第三节 华中地区行业分析

第四节 华北地区行业分析

第五节 东北地区行业分析

第六节 西南地区行业分析

第七节 西北地区行业分析

第六章 2016-2020年麻纺织技术发展分析

6.1 麻纺织技术概况

6.1.1 麻纺技术将实现环保化

6.1.2 黄麻纺织工艺的设计三步骤浅析

6.2 苕麻生物脱胶技术

6.2.1 苕麻生物脱胶技术在应用中更具优势

6.2.2 苕麻生物脱胶技术推广应用状况

6.2.3 苕麻脱胶水理连续化技术通过鉴定

6.3 麻纺织染整工艺

6.3.1 麻织物染整加工技术解析

6.3.2 麻织物喷射溢流染色工艺探析

6.3.3 改善亚麻织物手感整理的方法

6.4 麻纺织技术发展趋势分析

6.4.1 “十四五”期间麻纺织加工技术发展趋势探析

6.4.2 亚麻技术应用的发展展望

第七章 麻纺织行业重点企业竞争优势及财务状况分析

7.1 浙江金鹰股份有限公司

7.1.1 企业发展概况

7.1.2 经营效益分析

7.1.3 业务经营分析

7.1.4 财务状况分析

7.1.5 未来前景展望

7.2 湖南华升股份有限公司

7.2.1 企业发展概况

7.2.2 经营效益分析

7.2.3 业务经营分析

7.2.4 财务状况分析

7.2.5 未来前景展望

7.3 新申集团

7.3.1 企业发展概况

7.3.2 经营效益分析

7.3.3 业务经营分析

7.3.4 财务状况分析

7.3.5 未来前景展望

7.4 铜陵华源麻业有限公司

7.4.1 企业发展概况

7.4.2 经营效益分析

7.4.3 业务经营分析

7.4.4 财务状况分析

7.4.5 未来前景展望

7.5 咸宁市精华苧麻纺织有限公司

7.5.1 企业发展概况

7.5.2 经营效益分析

7.5.3 业务经营分析

7.5.4 财务状况分析

7.5.5 未来前景展望

7.6 湖州振兴阿祥集团有限公司

7.6.1 企业发展概况

7.6.2 经营效益分析

7.6.3 业务经营分析

7.6.4 财务状况分析

7.6.5 未来前景展望

第八章 麻纺织行业投资与前景分析

- 8.1 中国麻纺织业投资概况
 - 8.1.1 2020年我国麻纺行业投资力度加大
 - 8.1.2 2020年我国麻纺行业投资分析
 - 8.1.3 2020年中国麻纺行业投资现状
- 8.2 中国麻纺织行业的发展前景
 - 8.2.1 “十四五”期间我国麻纺织业发展展望
 - 8.2.2 “十四五”期间中国麻纺行业运行趋势
 - 8.2.3 国内麻纺织品消费市场前景广阔
 - 8.2.4 内需市场的扩大将助推麻纺织行业发展
- 8.3 2022-2028年中国麻纺织行业预测分析（ ）
 - 8.3.1 2022-2028年中国麻纺织行业收入预测
 - 8.3.2 2022-2028年中国麻纺织行业利润预测
 - 8.3.3 2022-2028年中国麻纺织行业产值预测
 - 8.3.4 2022-2028年中国麻纺织行业产量预测

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202209/317974.html>