

2023-2029年中国有机棉市 场深度评估与市场调查预测报告

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年中国有机棉市场深度评估与市场调查预测报告》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/202308/393991.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

有机棉这一名词是从英文Organic Cotton直译过来的。在国外其他语言中也有叫生态棉或生物棉的。有机棉生产中，以有机肥生物防治病虫害自然耕作管理为主，不许使用化学制品，从种子到农产品全天然无污染生产。并以各国或WTO/FAO颁布的《农产品安全质量标准》为衡量尺度，棉花中农药重金属硝酸盐有害生物（包括微生物、寄生虫卵等）等有毒有害物质含量控制在标准规定限量范围内，并获得认证的商品棉花。有机棉的生产方面，不仅需要栽培棉花的光、热、水、土等必要条件，还对耕地土壤环境、灌溉水质、空气环境等的洁净程度有特定的要求。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国有机棉市场深度评估与市场调查预测报告》共十一章。首先介绍了有机棉行业市场发展环境、有机棉整体运行态势等，接着分析了有机棉行业市场运行的现状，然后介绍了有机棉市场竞争格局。随后，报告对有机棉做了重点企业经营状况分析，最后分析了有机棉行业发展趋势与投资预测。您若想对有机棉产业有个系统的了解或者想投资有机棉行业，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 有机棉相关概述

第一节 棉花作物简述

一、棉花的种类

二、棉花的生长特性

三、棉花种植技术

四、常见病虫害防治

第二节 有机棉的介绍

一、有机棉的界定

二、彩色棉

三、有机棉染色

第三节 棉花的加工、检验及用途

一、棉花的加工与检验

二、棉花的分级

三、棉花储存及保管

四、棉花的用途

第二章 2023-2029年世界有机棉行业整体运营状况分析

第一节 2023-2029年世界棉产业运行环境浅析

第二节 2023-2029年世界有机棉行业市场发展格局

一、世界主要棉花产区分布

二、零售需求拉动世界有机棉产量提高152%

三、国际有机棉纺织品呼唤可持续发展

四、全球有机棉市场达到32亿美元

五、全球有机棉市场继续增长

六、全球有机棉产品零售销状况

七、乌干达明年将恢复有机棉生产

第三节 世界有机棉品牌主要国家分析

一、美国有机棉种植面积将扩大

二、瑞士有机棉市场销售火热

三、印度有机棉发展前景良好

四、英国有机棉服饰的需求增加

第四节 2023-2029年世界有机棉行业发展趋势分析

第三章 世界有机棉顶尖品牌和零售商企业营运状况浅析

第一节 美国的沃尔玛

第二节 比利时的C&A

第三节 美国的耐克

第四节 瑞典的H&M

第五节 西班牙的Zara

第四章 2023-2029年中国有机棉行业市场发展环境解析

第一节 2023-2029年中国宏观经济环境分析

一、扩大内需保增长政策解析

二、中国GDP分析

三、中国汇率调整分析

四、中国CPI指数分析

五、中国城镇居民家庭人均可支配收入分析

第二节 2023-2029年中国有机棉市场政策环境分析

一、纺织工业调整和振兴规划

二、《天然彩色棉花无公害栽培技术规程》

三、《天然彩色棉制品通用技术要求》

第三节2023-2029年中国有机棉市场技术环境分析

一、有机棉针织面料服用性能研究

二、彩棉纺纱工艺探讨

三、2个彩棉新品填补山西省空白

第四节2023-2029年中国有机棉市场社会环境分析

一、居民消费观念

二、人们健康环保意识提高

第五章 2023-2029年中国有机棉行业市场运行态势剖析

第一节 2023-2029年中国有机棉产业取得的成果

一、华源混纺纱通过环保认证

二、基德有机棉面料通过认证

三、八十一团万亩有机棉基地获欧盟有机认证

四、敦煌彩棉取得有机认证

第二节2023-2029年中国有机棉市产来现状综述

一、中国已成为世界上最大的天然彩色棉生产国

二、我国彩棉业迈上创新发展新台阶

三、有机棉保护了新疆兵团生物多样性

第三节2023-2029年中国彩棉技术攻关情况分析

一、中国彩棉育种已达世界先进水平

二、富丽达天然彩棉高档化研究通过省级重大科技攻关验收

第四节 2023-2029年中国有机棉产业面临的挑战

第六章 2023-2029年中国有机棉业内热点产品运营态势分析

第一节2023-2029年中国有机棉市场动态分析

一、华孚色纺闪亮国际流行纱线展

二、彩棉产业已成为我国棉纺织行业新的增长点

三、国际巨头沃尔玛垂青“中国彩棉之乡”

第二节2023-2029年中国彩棉所属行业市场运行分析

一、中国有机棉产量全球第三

二、“中国彩棉之乡”又丰产

三、湖北荆门市2000亩彩棉移栽下田

四、400亩天然彩棉落户武邑

第三节 2023-2029年中国有机棉纺织品重点应用领域

一、童装

二、家纺

三、玩具

四、服饰

第七章 2023-2029年中国有机棉所属行业进出口贸易数据监测

第一节 2023-2029年中国有机棉进出口贸易分析

一、欧盟有机机构认证的新疆兵团万亩有机棉全部销往国外

二、常州首次进口叙利亚有机棉

三、张家港有机棉进口量增长迅速

第二节 未梳的棉花

第三节 已梳的棉花

第八章 2023-2029年中国有机棉市场竞争格局

第一节 2023-2029年中国有机棉行业竞争现状

一、彩棉、有机棉、木棉将成三足鼎立

二、新疆有机棉产业核心竞争力透析

第二节 2023-2029年中国棉、化纤纺织加工业销售收入集中度分析

第三节 2023-2029年中国有机棉市场竞争格局

一、彩棉内衣竞争走入同质化怪圈

二、美国花雨伞冲击彩棉及内衣市场

第四节 有机棉制品市场竞争优势透析

第五节 2023-2029年中国有机棉行业竞争趋势分析

第九章 中国有机棉重点企业竞争力及关键性数据分析

第一节 华孚色纺股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业成长性分析

四、企业经营能力分析

五、企业盈利能力及偿债能力分析

六、企业竞争力分析

第二节 安徽华茂纺织股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业成长性分析

四、企业经营能力分析

五、企业盈利能力及偿债能力分析

六、企业竞争力分析

第三节 河北宁纺集团有限责任公司

一、企业概况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

第四节 淮安市家家宜服饰有限公司

一、企业概况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

第五节 营口天然彩棉制衣有限公司

一、企业概况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

第六节 淮安市家家宜服饰有限公司

一、企业概况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

第十章 2023-2029年中国有机棉行业发展趋势与前景展望

第一节 2023-2029年中国有机棉行业发展前景分析

一、有机棉在中国发展前景探讨

二、彩棉家纺市场发展空间广阔

第二节 2023-2029年中国有机棉行业发展趋势分析

- 一、有机棉及其发展趋势
- 二、有机棉家纺新“趋势”正悄悄形成
- 第三节2023-2029年中国有机棉行业市场预测分析
 - 一、有机棉市场供给情况预测分析
 - 二、有机棉市场需求情况预测分析
 - 三、中国棉花进出口贸易预测分析
- 第四节 2023-2029年中国有机棉市场盈利预测分析
- 第十一章 2023-2029年中国有机棉行业投资机会
 - 第一节2023-2029年中国有机棉行业投资机会分析
 - 一、有机棉产业投资潜力分析
 - 二、投资吸引力分析

图表目录：

图表：中国GDP分析

图表：中国CPI指数分析

图表：中国城镇居民家庭人均可支配收入分析

图表：2023-2029年中国未梳的棉花进口数据分析

图表：2023-2029年中国未梳的棉花出口数据分析

图表：2023-2029年中国未梳的棉花进出口单价分析

图表：2023-2029年中国已梳的棉花进口数据分析

图表：2023-2029年中国已梳的棉花出口数据分析

图表：2023-2029年中国已梳的棉花进出口单价分析

图表：2023-2029年中国棉花进出口贸易预测分析

图表：2023-2029年中国有机棉市场盈利预测分析

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202308/393991.html>