2023年中国粘胶纤维发展现状调研 及市场前景分析报告

中国产业调研网 www.cir.cn

一、基本信息

报告名称: 2023年中国粘胶纤维发展现状调研及市场前景分析报告

报告编号: 1AA6759 ← 咨询订购时,请说明该编号

报告价格: 电子版: 8500 元 纸质+电子版: 8800 元

优惠价格: 电子版: 7600 元 纸质+电子版: 7900 元 可提供增值税专用发票

咨询热线: 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/9/75/ZhanJiaoXianWeiWeiLaiFaZhanQuShi.html

提示信息: 如需订阅英文、日文等其它语言版本,请向客服咨询。

二、内容介绍

随着我国纺纱行业的技术进步以及粘胶行业的科技创新,在纺纱领域粘胶纤维的使用量逐渐增大。 粘胶纤维经历了上百年的发展,已经成为纺织纤维的重要品种之一。由于不断改革生产工艺及设备,进一步改善纤维性能,逐步解决生产环境保护问题,粘胶纤维在化学纤维中仍将占据十分重要的地位。

我国粘胶行业总量增长势头良好,并为我国经济、财政、出口和就业作出了重大的贡献。**年我国粘胶纤维(包括短纤和长丝)产量为***万吨,同比增加***%;全年进口粘胶纤维短纤***万吨,出口***万吨,中国粘胶纤维产业的市场需求比较强劲。**年1-**月粘胶纤维(包括短纤和长丝)产量为***万吨,同比增加***%;1-**月份进口粘胶纤维短纤***万吨,出口***万吨;进口长丝***万吨,出口***万吨;新增资源(产量+短纤进口+长丝进口)***万吨,净增资源(新增资源-短纤出口-长丝出口,即表观需求)***万吨,显示中国粘胶纤维产业的市场需求比较强劲。

我国粘胶纤维行业的产能产量都呈现快速增长局面,在需求拉动下行业的整体运行状况良好,企业 规模迅速扩大,产品竞争力也有所增强。下一步,粘胶纤维行业所面临的将是增长方式的根本转变,企 业要向技术、环保、效益型发展,尤其重视差别化粘胶纤维新品的研究开发,落实高新技术成果的产业 化生产。从中长期看,人口的增加和城市化的进程都会推动粘胶纤维的发展。

第一部分 产业环境透视

第一章 粘胶纤维相关概述

第一节 粘胶纤维基本概念

- 一、粘胶纤维简介
- 二、粘胶纤维分类
- 三、粘胶纤维特点
- 四、粘胶纤维历史

-2- 粘胶纤维行业分析报告

五、粘胶纤维应用范围

第二节 粘胶纤维主要品种简介

- 一、普通粘胶纤维
- 二、富强纤维
- 三、粘胶丝
- 四、粘胶强力丝

第二章 中国粘胶纤维行业发展环境分析

第一节 经济环境分析

- 一、国家宏观经济环境
- 二、行业宏观经济环境

第二节 政策环境分析

- 一、行业法规及政策
- 二、行业发展规划

第三节 技术环境分析

- 一、主要生产技术分析
- 二、技术发展趋势分析

第二部分 市场深度调研

第三章 粘胶纤维行业发展综述

第一节 中国粘胶纤维行业发展概况

- 一、我国粘胶纤维行业盈利水平得到提升
- 二、我国粘胶纤维行业发展正处转折期

第二节 我国粘胶纤维项目发展动态

- 一、5000吨/年特种粘胶纤维中试生产项目启动
- 二、江苏阜宁总投资十亿粘胶纤维项目竣工投产
- 三、新疆年产5万吨特种粘胶短纤项目投产
- 四、"宾竹"纯竹材粘胶纤维通过相关认证

第三节 粘胶纤维行业环保发展分析

- 一、我国粘胶纤维行业环保发展的必要性
- 二、粘胶纤维产业高耗能高污染瓶颈已获突破
- 三、新环保要求下我国粘胶纤维行业的发展思路

第四节 我国粘胶纤维行业发展面临的挑战

- 一、我国粘胶纤维生产与世界水平存在的差距
- 二、我国粘胶纤维行业发展存在的问题
- 三、我国粘胶纤维行业发展面临内忧外困
- 四、我国粘胶纤维行业存在原料短缺瓶颈

第五节 中国粘胶纤维行业发展建议

- 一、我国粘胶纤维行业发展战略
- 二、中国粘胶纤维工业发展的措施

第四章 粘胶纤维主要应用行业发展概况

第一节 纺织业

- 一、2023年我国纺织工业的运行情况
- 二、2023年我国纺织业发展分析
- 三、十三五期间我国纺织工业将突破多项关键技术

第二节 医药行业

- 一、2023年我国医药行业的经济运行分析
- 二、2023年我国医药业经济运行现状
- 三、医疗卫生用粘胶短纤维品种介绍
- 四、未来十年中国医药行业前景展望

第三节 轮胎行业

- 一、2023年我国轮胎产量状况
- 二、2023年我国轮胎业发展态势
- 三、轮胎加固用粘胶纤维的需求动向

第五章 粘胶纤维行业技术及新品研发

第一节 粘胶纤维行业技术进步与发展方向

- 一、我国智能调温粘胶纤维研发获得突破性进展
- 二、我国成功研发出黑色粘胶短纤维
- 三、我国粘胶纤维工业科技发展趋向

第二节 粘胶纤维科技创新与行业发展分析

- 一、粘胶纤维技术创新推动产业升级
- 二、粘胶纤维产品创新开拓应用新领域
- 三、主要企业粘胶纤维与织物开发动态

第三节 功能性粘胶纤维的开发及应用

- 一、阻燃粘胶纤维
- 二、抗菌粘胶纤维
- 三、其他功能性粘胶纤维

第四节 有色粘胶长丝生产技术开发与应用概况

- 一、共享有色粘胶长丝染色均匀性技术要领概述
- 二、开发与应用粘胶长丝下游纺织品使用品种情况
- 三、粘胶长丝应用状况及其需求

第三部分 竞争格局分析

-4- 粘胶纤维行业分析报告

第六章 粘胶纤维市场竞争格局及集中度分析

第一节 粘胶纤维行业国际竞争格局分析

- 一、国际粘胶纤维市场发展状况
- 二、国际粘胶纤维市场竞争格局
- 三、国际粘胶纤维市场发展趋势分析
- 四、国际粘胶纤维重点企业竞争力分析

第二节 粘胶纤维行业国内竞争格局分析

- 一、国内粘胶纤维行业市场规模分析
- 二、国内粘胶纤维行业竞争格局分析
- 三、国内粘胶纤维行业竞争力分析

第三节 粘胶纤维行业集中度分析

- 一、企业集中度分析
- 二、区域集中度分析
- 三、市场集中度分析

第七章 粘胶纤维行业区域市场分析

第一节 行业总体区域结构特征分析

- 一、行业区域结构总体特征
- 二、行业区域集中度分析
- 三、行业区域分布特点分析
- 四、行业规模指标区域分布分析
- 五、行业效益指标区域分布分析
- 六、行业企业数的区域分布分析

第二节 华东地区粘胶纤维行业分析

- 一、行业发展现状分析
- 二、市场规模情况分析
- 三、市场需求情况分析
- 四、行业发展前景预测

第三节 华南地区粘胶纤维行业分析

- 一、行业发展现状分析
- 二、市场规模情况分析
- 三、市场需求情况分析
- 四、行业发展前景预测

第四节 华中地区粘胶纤维行业分析

- 一、行业发展现状分析
- 二、市场规模情况分析
- 三、市场需求情况分析

四、行业发展前景预测

第五节 华北地区粘胶纤维行业分析

- 一、行业发展现状分析
- 二、市场规模情况分析
- 三、市场需求情况分析
- 四、行业发展前景预测

第六节 东北地区粘胶纤维行业分析

- 一、行业发展现状分析
- 二、市场规模情况分析
- 三、市场需求情况分析
- 四、行业发展前景预测

第七节 西部地区粘胶纤维行业分析

- 一、行业发展现状分析
- 二、市场规模情况分析
- 三、市场需求情况分析
- 四、行业发展前景预测

第八章 中国粘胶纤维行业生产企业经营分析

第一节 新乡化纤股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络
- 七、企业优势与劣势分析
- 八、企业最新发展动向分析

第二节 江苏澳洋科技股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络
- 七、企业优势与劣势分析
- 八、企业最新发展动向分析

第三节 南京化纤股份有限公司

-6- 粘胶纤维行业分析报告

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络
- 七、企业优势与劣势分析
- 八、企业最新发展动向分析

第四节 湖北金环股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络
- 七、企业优势与劣势分析
- 八、企业最新发展动向分析

第五节 吉林化纤股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络
- 七、企业优势与劣势分析
- 八、企业最新发展动向分析

第六节 保定天鹅股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络
- 七、企业优势与劣势分析
- 八、企业最新发展动向分析

第七节 山东海龙股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络
- 七、企业优势与劣势分析
- 八、企业最新发展动向分析

第四部分 发展前景展望

第九章 2023-2029年粘胶纤维行业前景及趋势预测

- 第一节 2023-2029年粘胶纤维市场发展前景
 - 一、粘胶纤维市场发展潜力
 - 二、粘胶纤维市场发展前景展望
 - 三、粘胶纤维细分行业发展前景分析

第二节 2023-2029年粘胶纤维市场发展趋势预测

- 一、粘胶纤维行业发展趋势分析
 - 1、技术发展趋势分析
 - 2、产品发展趋势分析
- 二、粘胶纤维行业市场规模预测
 - 1、粘胶纤维行业市场容量预测
 - 2、粘胶纤维行业销售收入预测
- 三、粘胶纤维行业细分市场发展趋势预测

第十章 2023-2029年粘胶纤维行业投资机会与风险防范

- 第一节 中国粘胶纤维行业投资特性分析
 - 一、粘胶纤维行业进入壁垒分析
 - 二、粘胶纤维行业盈利模式分析
 - 三、粘胶纤维行业盈利因素分析

第二节 中国粘胶纤维行业投资情况分析

- 一、粘胶纤维行业总体投资及结构
- 二、粘胶纤维行业投资规模情况
- 三、粘胶纤维行业投资项目分析

第三节 中国粘胶纤维行业投资风险

- 一、粘胶纤维行业供求风险
- 二、粘胶纤维行业关联产业风险
- 三、粘胶纤维行业产品结构风险

-8- 粘胶纤维行业分析报告

第四节 (中智^林)济研: 粘胶纤维行业投资机会

- 一、产业链投资机会
- 二、细分市场投资机会
- 三、重点区域投资机会
- 四、粘胶纤维行业投资机遇

图表目录

图表 粘胶纤维行业生命周期

图表 粘胶纤维行业产业链结构

图表 2018-2023年中国粘胶纤维行业盈利能力分析

图表 2018-2023年中国粘胶纤维行业运营能力分析

图表 2018-2023年中国粘胶纤维行业偿债能力分析

图表 2018-2023年中国粘胶纤维行业发展能力分析

图表 2018-2023年中国粘胶纤维行业经营效益分析

图表 2018-2023年不同规模企业利润总额分布

图表 2018-2023年粘胶纤维行业不同规模企业从业人员分布

图表 2018-2023年粘胶纤维行业不同规模企业销售收入分布

图表 2018-2023年粘胶纤维行业不同规模企业资产总额分布

图表 2018-2023年粘胶纤维行业不同规模企业数量分布

图表 2018-2023年粘胶纤维行业不同性质企业利润总额分布

图表 2018-2023年粘胶纤维行业不同性质企业从业人员分布

图表 2018-2023年粘胶纤维行业不同性质企业销售收入分布

图表 2018-2023年粘胶纤维行业不同性质企业资产总额分布

图表 2018-2023年粘胶纤维行业不同性质企业数量分布

图表 2018-2023年全球粘胶纤维行业市场规模

图表 2018-2023年中国粘胶纤维行业市场规模

图表 2018-2023年粘胶纤维行业重要数据指标比较

图表 2018-2023年中国粘胶纤维市场占全球份额比较

图表 2018-2023年粘胶纤维行业工业总产值

图表 2018-2023年粘胶纤维行业销售收入

图表 2018-2023年粘胶纤维行业利润总额

图表 2018-2023年粘胶纤维行业资产总计

图表 2018-2023年粘胶纤维行业负债总计

图表 2018-2023年粘胶纤维行业竞争力分析

图表 2018-2023年粘胶纤维市场价格走势

图表 2018-2023年粘胶纤维行业主营业务收入

图表 2018-2023年粘胶纤维行业主营业务成本

图表 2018-2023年粘胶纤维行业销售费用分析

图表 2018-2023年粘胶纤维行业管理费用分析

图表 2018-2023年粘胶纤维行业财务费用分析

图表 2018-2023年粘胶纤维行业销售毛利率分析

图表 2018-2023年粘胶纤维行业销售利润率分析

图表 2018-2023年粘胶纤维行业成本费用利润率分析

图表 2018-2023年粘胶纤维行业总资产利润率分析

图表 2018-2023年粘胶纤维行业产能分析

.

图表 2018-2023年粘胶纤维行业需求分析

图表 2018-2023年粘胶纤维行业进口数据

.

图表 2018-2023年粘胶纤维行业集中度

图表 2023-2029年粘胶纤维行业市场规模预测

图表 2023-2029年粘胶纤维行业销售收入预测

图表 2023-2029年粘胶纤维行业产量预测

图表 2023-2029年粘胶纤维行业竞争格局预测

略……

订阅"2023年中国粘胶纤维发展现状调研及市场前景分析报告",编号: 1AA6759,

请致电: 400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/9/75/ZhanJiaoXianWeiWeiLaiFaZhanQuShi.html

了解更多,请访问上述链接,以下无内容!!

-10- 粘胶纤维行业分析报告