

# 2023-2029年中国再生涤纶 短纤行业分析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](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2023-2029年中国再生涤纶短纤行业分析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/202303/347871.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

1993年，美国的Wellman公司开始用回收的废聚酯来生产纤维；2002年，日本Teijin公司规模化地采用化学法生产再生纤维产品；1997年，中国台湾的祖扬公司开始生产再生原液着色涤纶短纤维。

目前我国再生涤纶短纤维产能有900万t，其中有色丝195万t。有色丝中的黑色涤纶短纤维约99万t，彩色涤纶短纤维约96万t，黑色涤纶短纤占到有色涤纶短纤的50%以上。

2018年我国再生涤纶短纤（含中空）实际产量446万吨，存在-12.2%的下滑。但再生短纤产量仍占整个涤纶短纤产量的45%左右。

预计到2025年，中国再生涤纶的总产能将基本保持稳定，有略微增长，但再生有色涤纶短纤维的产量将逐年增加，预计将从2015年的195万t增加到2025年的350万t，年均增长率7.95%，其中彩色涤纶短纤维的发展速度要比黑色涤纶短纤维更快。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国再生涤纶短纤行业分析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，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第一章 再生涤纶短纤概述

第一节 再生涤纶短纤定义

第二节 再生涤纶短纤发展历程

第二章 2022年中国再生涤纶短纤行业发展环境分析

第一节 再生涤纶短纤行业经济环境分析

## 第二节 再生涤纶短纤行业政策环境分析

### 一、再生涤纶短纤行业相关政策

### 二、再生涤纶短纤行业相关标准

## 第三节 再生涤纶短纤行业技术环境分析

## 第三章 2022-2023年世界再生涤纶短纤行业市场运行形势分析

### 第一节 全球再生涤纶短纤行业发展概况

### 第二节 世界再生涤纶短纤行业发展走势

#### 一、全球再生涤纶短纤行业市场分布情况

#### 二、全球再生涤纶短纤行业发展趋势分析

## 第四章 中国再生涤纶短纤行业供给与需求情况分析

### 第一节 中国再生涤纶短纤行业总体规模

### 第二节 中国再生涤纶短纤行业供给概况

### 第三节 中国再生涤纶短纤行业需求概况

## 第五章 中国再生涤纶短纤行业规模与效益分析预测

### 第一节 2018-2022年中国再生涤纶短纤制造行业盈利能力分析

### 第二节 2018-2022年中国再生涤纶短纤制造行业发展能力

### 第三节 2018-2022年再生涤纶短纤制造行业偿债能力分析

### 第四节 2018-2022年再生涤纶短纤制造企业数量分析

## 第六章 2022-2023年再生涤纶短纤上、下游行业发展现状与趋势

### 第一节 再生涤纶短纤上游行业发展分析

#### 一、再生涤纶短纤上游行业发展现状

#### 二、再生涤纶短纤上游行业发展趋势预测

### 第二节 再生涤纶短纤下游行业发展分析

#### 一、再生涤纶短纤下游行业发展现状

#### 二、再生涤纶短纤下游行业发展趋势预测

## 第七章 2022-2023年再生涤纶短纤行业竞争格局分析

### 第一节 再生涤纶短纤行业集中度分析

#### 一、再生涤纶短纤市场集中度分析

#### 二、再生涤纶短纤企业集中度分析

#### 三、再生涤纶短纤区域集中度分析

### 第二节 再生涤纶短纤行业竞争格局分析

#### 一、行业内竞争

二、供应商议价能力

三、客户议价能力

四、进入威胁

五、替代威胁

## 第八章 2019-2022年中国再生涤纶短纤行业重点企业竞争力分析（企业可自选）

### 第一节 宁波大发化纤有限公司

一、企业概况

二、企业主营产品

三、企业经营状况

四、企业发展策略

### 第二节 优彩环保资源科技股份

一、企业概况

二、企业主营产品

三、企业经营状况

四、企业发展策略

### 第三节 晋江港益纤维制品有限公司

一、企业概况

二、企业主营产品

三、企业经营状况

四、企业发展策略

#### 第四节 浙江华盛化纤有限公司

一、企业概况

二、企业主营产品

三、企业经营状况

四、企业发展策略

#### 第五节 福建闽瑞环保纤维股份

一、企业概况

二、企业主营产品

三、企业经营状况

四、企业发展策略

#### 第六节 慈溪市江南化纤有限公司

一、企业概况

## 二、企业主营产品

## 三、企业经营状况

## 四、企业发展策略

### 第九章 再生涤纶短纤行业企业经营策略研究分析

#### 第一节 再生涤纶短纤企业多样化经营策略分析

#### 第二节 大型再生涤纶短纤企业集团未来发展策略分析

#### 第三节 对中、小再生涤纶短纤企业生产经营的建议

### 第十章 中国再生涤纶短纤产业市场竞争策略建议

#### 第一节 再生涤纶短纤行业发展战略研究

##### 一、战略综合规划

##### 二、技术开发战略

##### 三、业务组合战略

##### 四、区域战略规划

##### 五、营销品牌战略

##### 六、竞争战略规划

#### 第二节 中国再生涤纶短纤产业竞争战略建议



一、再生涤纶短纤竞争战略选择建议

二、再生涤纶短纤产业升级策略建议

三、再生涤纶短纤产业转移策略建议

四、再生涤纶短纤价值链定位建议

## 第十一章 中国再生涤纶短纤行业未来发展预测及投资前景分析

### 第一节 未来再生涤纶短纤行业发展趋势分析

一、未来再生涤纶短纤行业发展分析

二、未来再生涤纶短纤行业技术开发方向

### 第二节 2023-2029年再生涤纶短纤行业运行状况预测

一、2023-2029年再生涤纶短纤行业产量预测

二、2023-2029年再生涤纶短纤行业需求预测

## 第十二章 业内对中国再生涤纶短纤行业投资的建议及观点

### 第一节 再生涤纶短纤行业投资机遇

一、中国当前经济形势对再生涤纶短纤行业的影响

二、再生涤纶短纤企业在危机中的竞争优势

三、战略联盟的实施

## 第二节 再生涤纶短纤行业投资风险

## 第三节 再生涤纶短纤行业应对策略

部分图表目录：

图表：再生涤纶短纤产业链示意图

图表：再生涤纶短纤产业生命周期一览表

图表：再生涤纶短纤行业相关政策法规

图表：再生涤纶短纤下游领域中的应用占比

图表：2018-2022年我国再生涤纶短纤价格

图表：2018-2022年再生涤纶短纤市场规模

图表：2018-2022年中国再生涤纶短纤行业产能

图表：2018-2022年再生涤纶短纤产量

图表：2018-2022年再生涤纶短纤市场需求量

图表：2018-2022年我国再生涤纶短纤产销率

图表：2018-2022年我国再生涤纶短纤企业数量

图表：2018-2022年我国再生涤纶短纤企业毛利率

图表：2018-2022年我国再生涤纶短纤企业成长能力

图表：2018-2022年我国再生涤纶短纤企业偿债能力

图表：2019-2022年再生涤纶短纤重点企业A产销统计

图表：2019-2022年再生涤纶短纤重点企业B产销统计

图表：2019-2022年再生涤纶短纤重点企业C产销统计

图表：2019-2022年再生涤纶短纤重点企业D产销统计

图表：2019-2022年再生涤纶短纤重点企业E产销统计

图表：2018-2022年我国再生涤纶短纤价格

图表：2023-2029年我国再生涤纶短纤市场价格预测

图表：2023-2029年我国再生涤纶短纤市场规模预测

图表：2023-2029年我国再生涤纶短纤市场毛利率预测

图表：2023-2029年我国再生涤纶短纤市场产量预测

图表：2023-2029年我国再生涤纶短纤市场进、出口预测

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202303/347871.html>