

# 2023-2029年中国丙纶纤维 行业前景展望与市场供需预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2023-2029年中国丙纶纤维行业前景展望与市场供需预测报告》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/202303/347284.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

丙纶，即聚丙烯纤维的商品名，是用石油精炼的副产物丙烯为原料制得的合成纤维。丙纶具有环保、质轻、强度高、耐酸碱性好、保暖性好、不吸水、染色性差、耐热性差、耐老化性差等特点。

根据日本化学纤维协会的统计，全球聚烯烃纤维（包括丙纶和乙纶，主要为丙纶）产量由2010年的225.80万吨增长至2015年的275.70万吨，平均年复合增长率为4.07%，实现了平稳增长。

2016年、2017年和2018年，中国丙纶产量分别为25.85万吨、29.41万吨和34.78万吨，保持了稳定增长。

随着我国丙纶研发能力和生产技术水平的提高，近几年丙纶的进口量在保持稳定的同时，出口量不断增多。从2008年至2018年，丙纶出口量增长迅速，从4,259.60吨逐年提升至14,987.28吨，期间年复合增长率达13.41%。

从全球范围来看，丙纶产业主要集中于西欧、中国、美国、日本等。目前常规丙纶产品国内企业更具价格竞争优势，但在差别化产品方面，由于起步较早，欧美日等丙纶企业的技术水平和研发实力整体上领先于中国。同时，原材料性能是影响丙纶可纺性的重要因素，国内的聚丙烯生产企业与国外先进企业在工艺上存在一定的差距，导致国外差别化丙纶长丝较中国更有竞争力。

从国内企业上看，丙纶行业起步较晚，装备相对落后，企业规模较小。常规长丝制造企业众多，企业间竞争激烈，而有能力生产差别化丙纶长丝企业相对较少。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国丙纶纤维行业前景展望与市场供需预测报告》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 丙纶纤维行业相关概述

### 第一节 丙纶纤维行业定义及特点

#### 一、丙纶纤维行业的定义/服务特点

#### 二、丙纶纤维行业产品

#### 三、丙纶的主要物理和化学性质

### 第二节 丙纶纤维行业经营模式分析

#### 一、生产模式

#### 二、采购模式

#### 三、销售模式

## 第二章 丙纶纤维行业市场特点概述

### 第一节 行业市场概况

#### 一、行业市场特点

#### 二、行业市场化程度

#### 三、行业利润水平及变动趋势

### 第二节 进入本行业的主要障碍

### 第三节 行业的周期性、区域性

## 一、行业周期分析

## 二、行业的区域性

### 第四节 行业与上、下游行业的关联性

#### 一、行业产业链概述

#### 二、上游产业分布

#### 三、下游产业分布

### 第三章 2022年中国丙纶纤维行业发展环境分析

#### 第一节 丙纶纤维行业政治法律环境

#### 第二节 丙纶纤维行业经济环境分析

#### 第三节 丙纶纤维行业社会环境分析

##### 一、丙纶纤维产业社会环境

##### 二、社会环境对行业的影响

#### 第四节 丙纶纤维行业技术环境分析

##### 一、丙纶纤维技术分析

##### 二、丙纶纤维技术发展水平

##### 三、行业主要技术发展趋势

#### 四、技术环境对行业的影响

### 第四章 国际丙纶纤维行业发展概述

#### 第一节 国际丙纶纤维行业发展情况概述

##### 一、国际丙纶纤维行业发展现状

##### 二、国际丙纶纤维行业发展特征

#### 第二节 2019-2022年国际主要地区丙纶纤维行业发展状况

##### 一、欧洲

##### 二、美国

##### 三、日本

#### 第三节 2023-2029年国际丙纶纤维行业发展前景预测

##### 一、国际丙纶纤维行业发展前景分析

##### 二、国际丙纶纤维行业发展趋势分析

#### 第四节 国际丙纶纤维行业重点企业发展动态分析

### 第五章 中国丙纶纤维行业发展概述

#### 第一节 中国丙纶纤维行业发展状况分析

##### 一、国内丙纶的发展回顾

## 二、丙纶纤维产业热点分析

## 三、中国丙纶纤维行业发展特点分析

### 第二节 丙纶纤维行业发展现状

#### 一、2018-2022年中国丙纶纤维行业市场规模

#### 二、中国丙纶纤维行业发展分析

### 第三节 2022-2023年中国合成纤维发展现状分析

#### 一、中国合成纤维行业发展概况分析

#### 二、中国合成纤维的发展对策

## 第六章 中国丙纶纤维行业市场运行分析

### 第一节 2018-2022年中国丙纶纤维行业总体规模分析

### 第二节 2018-2022年中国丙纶纤维行业市场供需分析

### 第三节 2018-2022年中国丙纶纤维行业财务指标总体分析

## 第七章 中国丙纶纤维行业细分市场分析

### 第一节 丙纶纤维行业细分市场概况

#### 一、市场细分发展趋势

#### 二、市场细分战略研究

### 三、细分市场结构分析

#### 第二节 长纤维市场

##### 一、市场发展现状概述

##### 二、行业市场需求分析

##### 三、产品市场潜力分析

#### 第三节 短纤维市场

##### 一、市场发展现状概述

##### 二、行业市场需求分析

##### 三、产品市场潜力分析

#### 第四节 纺黏无纺布市场

##### 一、市场发展现状概述

##### 二、行业市场需求分析

##### 三、产品市场潜力分析

#### 第五节 建议

##### 一、细分市场研究结论

##### 二、细分市场建议



## 第八章 中国丙纶纤维行业上、下游产业链分析

### 第一节 丙纶纤维行业产业链概述

#### 一、产业链定义

#### 二、丙纶纤维行业产业链

### 第二节 丙纶纤维行业主要上游产业发展分析

#### 一、聚丙烯市场动态

#### 二、中国聚丙烯工业的优势

#### 三、中国聚丙烯产业市场走向浅析

### 第三节 丙纶纤维行业主要下游产业发展分析

#### 一、下游产业发展现状

#### 二、下游产业需求分析

#### 三、下游主要需求企业分析

## 第九章 中国丙纶纤维行业市场竞争格局分析

### 第一节 中国丙纶纤维行业竞争格局分析

#### 一、丙纶纤维行业区域分布格局

#### 二、丙纶纤维行业企业规模格局

### 三、丙纶纤维行业企业性质格局

#### 第二节 中国丙纶纤维行业竞争五力分析

#### 第三节 中国丙纶纤维行业竞争SWOT分析

#### 第四节 中国丙纶纤维行业投资兼并重组整合分析

#### 第五节 中国丙纶纤维行业重点企业竞争策略分析

### 第十章 中国丙纶纤维行业领先企业竞争力分析

#### 第一节 浙江四通化纤股份有限公司

##### 一、企业发展基本情况

##### 二、企业主要产品

##### 三、企业竞争优势

##### 四、企业经营状况

##### 五、企业最新发展动态

##### 六、企业发展战略

#### 第二节 义乌华鼎锦纶股份有限公司

#### 第三节 宁波大众化纤实业有限公司

#### 第四节 常州梦丝鸟新材料科技有限公司

## 第五节 泰州市海仑化纤有限公司

## 第六节 浙江旭日纤维有限公司

## 第七节 山东滨州华海化纤有限责任公司

## 第八节 江苏丝丝缘纤维有限公司

## 第九节 滕州市骏驰纺织有限公司

## 第十节 浙江今日风纺织有限公司

# 第十一章 2023-2029年中国丙纶纤维行业发展趋势与前景分析

## 第一节 2023-2029年中国丙纶纤维市场前景

### 一、2019-2025年丙纶纤维市场发展潜力

### 二、2019-2025年丙纶纤维市场前景展望

### 三、2019-2025年丙纶纤维细分行业发展前景分析

## 第二节 2023-2029年中国丙纶纤维市场发展趋势预测

### 一、2023-2029年丙纶纤维行业发展趋势

### 二、2023-2029年丙纶纤维市场规模预测

### 三、2023-2029年丙纶纤维行业应用趋势预测

### 四、2023-2029年细分市场发展趋势预测

### 第三节 2023-2029年中国丙纶纤维行业供需预测

一、2023-2029年中国丙纶纤维行业供给预测

二、2023-2029年中国丙纶纤维行业需求预测

三、2023-2029年中国丙纶纤维供需平衡预测

## 第十二章 2023-2029年中国丙纶纤维行业投资前景

### 第一节 丙纶纤维行业投资特性分析

一、丙纶纤维行业进入壁垒分析

二、丙纶纤维行业盈利模式分析

三、丙纶纤维行业盈利因素分析

### 第二节 丙纶纤维行业投资风险分析

一、丙纶纤维行业政策风险

二、宏观经济风险

三、市场竞争风险

四、关联产业风险

五、原材料价格风险

六、技术研发风险

## 七、其他投资风险

### 第三节 丙纶纤维行业投资潜力与建议

#### 一、丙纶纤维行业投资潜力分析

#### 二、丙纶纤维行业最新投资动态

#### 三、丙纶纤维行业投资机会与建议

## 第十三章 2023-2029年中国丙纶纤维企业投资战略分析

### 第一节 战略综合规划

### 第二节 技术开发战略

### 第三节 区域战略规划

### 第四节 产业战略规划

### 第五节 营销品牌战略

### 第六节 竞争战略规划

## 第十四章 研究结论及建议

### 第一节 研究结论

### 第二节 建议

#### 一、行业发展策略建议

二、行业投资方向建议

三、行业投资方式建议

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202303/347284.html>