

中国涤纶长丝行业现状深度分析与发展前景预测报告（2024-2031年）

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国涤纶长丝行业现状深度分析与发展前景预测报告（2024-2031年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202408/724331.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

1、涤纶长丝概述

涤纶长丝是指用涤纶做成长丝，是以精对苯二甲酸(PTA) 或对苯二甲酸二甲酯(DMT)和乙二醇(MEG)为原料，经酯化或酯交换和缩聚反应而制得的成纤高聚物——聚对苯二甲酸乙二醇酯(PET)，经纺丝和后处理制成的纤维。

按性能的不同，涤纶长丝可分为常规丝和差别化丝两种。根据应用领域不同，涤纶长丝可分为民用长丝和工业长丝两大类；其中根据生产工艺不同，常见的民用长丝品种又包括预取向丝（POY）、全拉伸丝（FDY）和拉伸变形丝（DTY）。

2、涤纶长丝产能五年“狂飙”，新增产能集中于头部企业

近年来，我国涤纶长丝行业产能规模持续扩大。根据数据，2023年，我国涤纶长丝产能为4316万吨。同时，自2019年以来，以桐昆、新凤鸣为代表的龙企业在国内民营大炼化投产高峰期背景下大幅扩充产能，导致国内涤纶长丝产能快速增长，尤其是近两年将新增840万吨产能。

数据来源：观研天下整理

在企业产能方面，在经历了过去龙头企业快速扩产后，CR3占比超60%，涤纶长丝产业链溢价能力实现质的提升，行业竞争将进入寡头竞争阶段。同时，由于龙头企业之间在产品和成本上大致相同，这就使得企业或将采取降低行业市场争夺，转向一同维护行业利润水平的竞争策略。由此可见，我国涤纶长丝行业将有望进入产能有序扩张期，新增产能规模将逐渐下降，行业利润向上修复。

数据来源：观研天下整理

桐昆股份、新凤鸣涤纶长丝产能规划情况

企业名称

产能规划

桐昆股份

公司在涤纶长丝生产领域持续保持行业领头羊地位，截至2023年底，公司已具备1000万吨原油加工权益量、1020万吨PTA、1300万吨聚合、1350万吨涤纶长丝年生产加工能力。此外，公司还积极构建上下游一体化的完整产业链，公司拟同新凤鸣一同设立合资公司，以控股股东的身份投资建设印尼北加炼化一体化项目，项目规模为1000万吨/年炼油，规划418万吨成品油、200万吨PX、120万吨乙烯等产品。此举将帮助公司完成对上游布局炼化的布局，打开远期成长空间。

新凤鸣

公司已拥有涤纶长丝产能740万吨，涤纶长丝的国内市场占有率超过12%，是国内规模最大

的涤纶长丝制造企业之一。公司计划在2024年新增40万吨涤纶长丝，2025年新增65万吨差别化长丝，未来长丝产能规划指标清晰，建设要素充足，公司的长丝综合竞争力有望得到进一步的提升；涤纶短纤产能120万吨，是目前国内短纤产量最大的制造企业。涤纶短纤的投产是公司在专注涤纶长丝的同时积极横向拓展，进入一个全新的发展阶段。同时公司在独山能源500万吨PTA产能的基础上又规划了540万吨PTA产能，不断向上开拓一体化布局，为公司聚酯生产提供了强有力的稳定的原材料供应。

资料来源：观研天下整理

3、涤纶长丝产量增速高于整体纤维增速

涤纶长丝下游纺织服装行业需求恢复较好，我国涤纶长丝产量持续增长，2017-2023年复合增速达6.03%。根据数据显示，2023年我国涤纶长丝行业产量从2017年的3009.3万吨增至2023年4509.0万吨年。而2017-2023年国内化学纤维的总产量从4919.5万吨增长到2023年6872万吨，年复合增速为5.7%。由此可见，我国涤纶长丝产量增速高于化学纤维总量以及其他主流化纤，体现了涤纶长丝在下游应用中更强的泛用性。

数据来源：观研天下整理

数据来源：观研天下整理

4、涤纶长丝在化学纤维中用量占比稳步提升，服装是最大的应用领域

此外，涤纶长丝由于成本低廉、应用领域范围不断拓宽等因素利好，其在化学纤维用量中的占比持续上升，从2014年的59.7%提升至2023年的65.6%，预计未来用量占比仍将不断提升。在成本方面，涤纶长丝作为纺织服饰的原材料，具有最高的性价比。例如，从近5年价格走势来看，涤纶长丝POY150D/48F的价格一直大幅低于其他主流化纤，价格方面呈现绝对优势，竞争力较强。根据数据显示，截止2024年7月1日，涤纶长丝POY150D/48F现货价为8000元/吨，低于锦纶POY（16675元/吨）、粘胶短纤（13420元/吨）和氨纶（28500元/吨）。

而应用领域的拓宽主要依靠于改性涤纶。改性涤纶是通过化学改性和物理改性等方法对涤纶纤维进行改良，以改善其性能和功能，如化学改性主要通过共聚和表面处理等方法，改善纤维的染色性、吸湿性、防污性、高收缩性等，物理改性则是通过改变纤维的形态结构来改善纤维性能，改善涤纶染色性能、吸湿性、防静电性能、耐磨性等性能，具有广泛应用前景。以安全气囊为例，涤纶在气囊织物生产中的应用能够降低约40%的成本。德国PHPFIBERS公司成功研发出一种添加剂改性涤纶，该材料所制成的气囊织物性能已可与锦纶66相媲美，特别是在耐热性方面实现了显著提升；德国Hoechst公司研发的高韧性涤纶长丝，在严苛的环境模拟测试及汽车碰撞实验中均展现出卓越的性能表现。

再者以户外用品为例，涤纶纤维通过化学改性或添加特殊助剂，能大大增加其耐候性，包括耐日晒、耐水洗、抗老化等性能，这使得涤纶面料在户外环境下能够保持稳定的性能和外观

，不易褪色、变形或损坏，对锦纶、腈纶等替代性较大。
整体从应用市场来看，目前，涤纶长丝的主要应用领域包括服装、家纺和工业丝，其中服装行业占比约为52%，家纺占比约为33%，产业用纺织品占比约为15%。

数据来源：观研天下整理（WYD）

注：上述信息仅供参考，图表均为样式展示，具体数据、坐标轴与数据标签详见报告正文。
个别图表由于行业特性可能会有出入，具体内容请联系客服确认，以报告正文为准。
更多图表和内容详见报告正文。

观研报告网发布的《中国涤纶长丝行业现状深度分析与发展前景预测报告（2024-2031年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。

本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。

本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

【目录大纲】

第一章 2019-2023年中国涤纶长丝行业发展概述

第一节 涤纶长丝行业发展情况概述

- 一、涤纶长丝行业相关定义
- 二、涤纶长丝特点分析
- 三、涤纶长丝行业基本情况介绍
- 四、涤纶长丝行业经营模式
 - 1、生产模式
 - 2、采购模式
 - 3、销售/服务模式

五、涤纶长丝行业需求主体分析

第二节中国涤纶长丝行业生命周期分析

- 一、涤纶长丝行业生命周期理论概述
- 二、涤纶长丝行业所属的生命周期分析

第三节涤纶长丝行业经济指标分析

- 一、涤纶长丝行业的赢利性分析
- 二、涤纶长丝行业的经济周期分析
- 三、涤纶长丝行业附加值的提升空间分析

第二章 2019-2023年全球涤纶长丝行业市场发展现状分析

第一节全球涤纶长丝行业发展历程回顾

第二节全球涤纶长丝行业市场规模与区域分布情况

第三节亚洲涤纶长丝行业地区市场分析

- 一、亚洲涤纶长丝行业市场现状分析
- 二、亚洲涤纶长丝行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲涤纶长丝行业市场前景分析

第四节北美涤纶长丝行业地区市场分析

- 一、北美涤纶长丝行业市场现状分析
- 二、北美涤纶长丝行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美涤纶长丝行业市场前景分析

第五节欧洲涤纶长丝行业地区市场分析

- 一、欧洲涤纶长丝行业市场现状分析
- 二、欧洲涤纶长丝行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲涤纶长丝行业市场前景分析

第六节 2024-2031年世界涤纶长丝行业分布走势预测

第七节 2024-2031年全球涤纶长丝行业市场规模预测

第三章 中国涤纶长丝行业产业发展环境分析

第一节我国宏观经济环境分析

第二节我国宏观经济环境对涤纶长丝行业的影响分析

第三节中国涤纶长丝行业政策环境分析

- 一、行业监管体制现状
- 二、行业主要政策法规
- 三、主要行业标准

第四节政策环境对涤纶长丝行业的影响分析

第五节中国涤纶长丝行业产业社会环境分析

第四章 中国涤纶长丝行业运行情况

第一节中国涤纶长丝行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节中国涤纶长丝行业市场规模分析

一、影响中国涤纶长丝行业市场规模的因素

二、中国涤纶长丝行业市场规模

三、中国涤纶长丝行业市场规模解析

第三节中国涤纶长丝行业供应情况分析

一、中国涤纶长丝行业供应规模

二、中国涤纶长丝行业供应特点

第四节中国涤纶长丝行业需求情况分析

一、中国涤纶长丝行业需求规模

二、中国涤纶长丝行业需求特点

第五节中国涤纶长丝行业供需平衡分析

第五章 中国涤纶长丝行业产业链和细分市场分析

第一节中国涤纶长丝行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、涤纶长丝行业产业链图解

第二节中国涤纶长丝行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对涤纶长丝行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对涤纶长丝行业的影响分析

第三节我国涤纶长丝行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

第六章 2019-2023年中国涤纶长丝行业市场竞争分析

第一节中国涤纶长丝行业竞争现状分析

- 一、中国涤纶长丝行业竞争格局分析
- 二、中国涤纶长丝行业主要品牌分析
- 第二节中国涤纶长丝行业集中度分析
 - 一、中国涤纶长丝行业市场集中度影响因素分析
 - 二、中国涤纶长丝行业市场集中度分析
- 第三节中国涤纶长丝行业竞争特征分析
 - 一、企业区域分布特征
 - 二、企业规模分布特征
 - 三、企业所有制分布特征

第七章 2019-2023年中国涤纶长丝行业模型分析

第一节中国涤纶长丝行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 一、波特五力模型原理
- 二、供应商议价能力
- 三、购买者议价能力
- 四、新进入者威胁
- 五、替代品威胁
- 六、同业竞争程度
- 七、波特五力模型分析结论

第二节中国涤纶长丝行业SWOT分析

- 一、SOWT模型概述
- 二、行业优势分析
- 三、行业劣势
- 四、行业机会
- 五、行业威胁
- 六、中国涤纶长丝行业SWOT分析结论

第三节中国涤纶长丝行业竞争环境分析（PEST）

- 一、PEST模型概述
- 二、政策因素
- 三、经济因素
- 四、社会因素
- 五、技术因素
- 六、PEST模型分析结论

第八章 2019-2023年中国涤纶长丝行业需求特点与动态分析

第一节中国涤纶长丝行业市场动态情况

第二节中国涤纶长丝行业消费市场特点分析

- 一、需求偏好
- 二、价格偏好
- 三、品牌偏好
- 四、其他偏好

第三节涤纶长丝行业成本结构分析

第四节涤纶长丝行业价格影响因素分析

- 一、供需因素
- 二、成本因素
- 三、其他因素

第五节中国涤纶长丝行业价格现状分析

第六节中国涤纶长丝行业平均价格走势预测

- 一、中国涤纶长丝行业平均价格趋势分析
- 二、中国涤纶长丝行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国涤纶长丝行业所属行业运行数据监测

第一节中国涤纶长丝行业所属行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业资产规模分析

第二节中国涤纶长丝行业所属行业产销与费用分析

- 一、流动资产
- 二、销售收入分析
- 三、负债分析
- 四、利润规模分析
- 五、产值分析

第三节中国涤纶长丝行业所属行业财务指标分析

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析
- 四、行业发展能力分析

第十章 2019-2023年中国涤纶长丝行业区域市场现状分析

第一节中国涤纶长丝行业区域市场规模分析

- 一、影响涤纶长丝行业区域市场分布的因素

二、中国涤纶长丝行业区域市场分布

第二节中国华东地区涤纶长丝行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区涤纶长丝行业市场分析

(1) 华东地区涤纶长丝行业市场规模

(2) 华东地区涤纶长丝行业市场现状

(3) 华东地区涤纶长丝行业市场规模预测

第三节华中地区市场分析

一、华中地区概述

二、华中地区经济环境分析

三、华中地区涤纶长丝行业市场分析

(1) 华中地区涤纶长丝行业市场规模

(2) 华中地区涤纶长丝行业市场现状

(3) 华中地区涤纶长丝行业市场规模预测

第四节华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、华南地区涤纶长丝行业市场分析

(1) 华南地区涤纶长丝行业市场规模

(2) 华南地区涤纶长丝行业市场现状

(3) 华南地区涤纶长丝行业市场规模预测

第五节华北地区涤纶长丝行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区涤纶长丝行业市场分析

(1) 华北地区涤纶长丝行业市场规模

(2) 华北地区涤纶长丝行业市场现状

(3) 华北地区涤纶长丝行业市场规模预测

第六节东北地区市场分析

一、东北地区概述

二、东北地区经济环境分析

三、东北地区涤纶长丝行业市场分析

(1) 东北地区涤纶长丝行业市场规模

(2) 东北地区涤纶长丝行业市场现状

(3) 东北地区涤纶长丝行业市场规模预测

第七节 西南地区市场分析

一、西南地区概述

二、西南地区经济环境分析

三、西南地区涤纶长丝行业市场分析

(1) 西南地区涤纶长丝行业市场规模

(2) 西南地区涤纶长丝行业市场现状

(3) 西南地区涤纶长丝行业市场规模预测

第八节 西北地区市场分析

一、西北地区概述

二、西北地区经济环境分析

三、西北地区涤纶长丝行业市场分析

(1) 西北地区涤纶长丝行业市场规模

(2) 西北地区涤纶长丝行业市场现状

(3) 西北地区涤纶长丝行业市场规模预测

第十一章 涤纶长丝行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优势分析

第二节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第三节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第四节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第五节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第六节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第七节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第八节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第九节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十二章 2024-2031年中国涤纶长丝行业发展前景分析与预测

第一节中国涤纶长丝行业未来发展前景分析

一、涤纶长丝行业国内投资环境分析

二、中国涤纶长丝行业市场机会分析

三、中国涤纶长丝行业投资增速预测

第二节中国涤纶长丝行业未来发展趋势预测

第三节中国涤纶长丝行业规模发展预测

一、中国涤纶长丝行业市场规模预测

二、中国涤纶长丝行业市场规模增速预测

三、中国涤纶长丝行业产值规模预测

四、中国涤纶长丝行业产值增速预测

五、中国涤纶长丝行业供需情况预测

第四节中国涤纶长丝行业盈利走势预测

第十三章 2024-2031年中国涤纶长丝行业进入壁垒与投资风险分析

第一节中国涤纶长丝行业进入壁垒分析

一、涤纶长丝行业资金壁垒分析

二、涤纶长丝行业技术壁垒分析

三、涤纶长丝行业人才壁垒分析

四、涤纶长丝行业品牌壁垒分析

五、涤纶长丝行业其他壁垒分析

第二节涤纶长丝行业风险分析

一、涤纶长丝行业宏观环境风险

二、涤纶长丝行业技术风险

三、涤纶长丝行业竞争风险

四、涤纶长丝行业其他风险

第三节中国涤纶长丝行业存在的问题

第四节中国涤纶长丝行业解决问题的策略分析

第十四章 2024-2031年中国涤纶长丝行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国涤纶长丝行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节中国涤纶长丝行业进入策略分析

一、行业目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第三节涤纶长丝行业营销策略分析

一、涤纶长丝行业产品策略

二、涤纶长丝行业定价策略

三、涤纶长丝行业渠道策略

四、涤纶长丝行业促销策略

第四节观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202408/724331.html>