

2025-2030年中国涤纶纤维行业产销需求与投资预测分析报告

目 录

CONTENTS

第1章：涤纶纤维行业概念界定及行业发展环境分析**1.1 涤纶纤维行业定义及分类**

1.1.1 行业概念及定义

1.1.2 行业产品分类

1.2 涤纶纤维行业发展环境分析

1.2.1 行业政策环境分析

(1) 行业监管体制分析

(2) 行业主要法规政策

(3) 政策环境对行业影响分析

1.2.2 行业经济环境分析

(1) GDP增长情况

(2) 固定资产投资情况

(3) 国际贸易情况

(4) 宏观经济展望

(5) 宏观经济对行业影响分析

1.2.3 行业技术环境分析

(1) 行业制造工艺技术分析

(2) 行业技术发展现状

(3) 行业最新技术动态

(4) 行业技术趋势分析

1.3 中国涤纶纤维行业产业链及上游市场分析

1.3.1 行业产业链简介

1.3.2 PTA行业市场分析

(1) PTA行业产能/产量分析

(2) PTA行业进出口分析

(3) PTA市场价格走势

(4) PTA行业竞争分析

(5) PTA市场对涤纶纤维行业的影响

1.3.3 MEG行业市场分析

(1) MEG行业供需情况

(2) MEG行业进出口情况

(3) MEG市场价格走势

(4) MEG行业竞争分析

(5) MEG市场对涤纶纤维行业的影响

第2章：国内涤纶纤维行业发展状况分析**2.1 全球涤纶纤维行业发展状况分析**

2.1.1 全球涤纶纤维行业发展概况分析

2.1.2 全球涤纶纤维行业市场规模分析

2.1.3 全球涤纶纤维行业市场竞争情况

(1) 区域竞争情况

(2) 企业竞争情况

2.1.4 全球涤纶纤维行业发展趋势分析

2.2 中国涤纶纤维行业发展概况分析

2.2.1 行业总体发展概况分析

2.2.2 行业发展特点分析

2.2.3 行业影响因素分析

2.3 中国涤纶纤维行业经营效益分析

2.3.1 行业产能/产量规模

2.3.2 行业需求规模分析

2.3.3 行业经营效益分析

2.3.4 行业进出口情况分析

- (1) 行业总体进出口情况
- (2) 行业进口情况
- (3) 行业出口情况
- (4) 行业进出口前景及趋势分析

2.4 中国涤纶纤维行业竞争状况分析

- 2.4.1 行业总体竞争情况
- 2.4.2 行业竞争强度分析
 - (1) 行业现有企业的竞争
 - (2) 行业潜在进入者威胁
 - (3) 行业供应商议价能力
 - (4) 行业购买者议价能力
 - (5) 行业替代品威胁分析

1) 行业竞争情况总结

第3章：涤纶纤维行业重点区域发展概况分析

3.1 涤纶纤维行业区域发展概况

3.2 涤纶纤维行业重点区域发展概况

- 3.2.1 浙江省涤纶纤维行业发展概况
 - (1) 发展政策分析
 - (2) 产能/产量分析
 - (3) 竞争情况分析
 - (4) 市场前景分析
- 3.2.2 江苏省涤纶纤维行业发展概况
 - (1) 发展政策分析
 - (2) 产能/产量分析
 - (3) 竞争情况分析
 - (4) 市场前景分析
- 3.2.3 福建省涤纶纤维行业发展概况
 - (1) 发展政策分析
 - (2) 产能/产量分析
 - (3) 竞争情况分析
 - (4) 市场前景分析
- 3.2.4 四川省涤纶纤维行业发展概况
 - (1) 发展政策分析
 - (2) 产能/产量分析
 - (3) 竞争情况分析
 - (4) 市场前景分析

第4章：中国涤纶纤维行业细分市场发展分析

4.1 涤纶纤维行业主要产品结构

4.2 涤纶短纤行业发展分析

- 4.2.1 涤纶短纤定义及特点分析
- 4.2.2 涤纶短纤产能/产量分析
- 4.2.3 涤纶短纤进出口分析
 - (1) 进口规模及结构
 - (2) 出口规模及结构
- 4.2.4 涤纶短纤消费量分析
- 4.2.5 涤纶短纤价格走势
- 4.2.6 涤纶短纤行业竞争格局
- 4.2.7 涤纶短纤发展趋势分析

4.3 涤纶长丝行业发展分析

- 4.3.1 涤纶长丝定义及特点分析
- 4.3.2 涤纶长丝产能/产量分析
- 4.3.3 涤纶长丝进出口分析
 - (1) 进口规模及结构
 - (2) 出口规模及结构
- 4.3.4 涤纶长丝消费量分析
- 4.3.5 涤纶长丝价格走势
- 4.3.6 涤纶长丝行业竞争格局
- 4.3.7 涤纶长丝发展趋势分析

4.4 涤纶工业丝行业发展分析

- 4.4.1 涤纶工业丝定义及特点分析
- 4.4.2 涤纶工业丝产能/产量分析
- 4.4.3 涤纶工业丝进出口分析
 - (1) 进口规模及结构
 - (2) 出口规模及结构
- 4.4.4 涤纶工业丝消费量分析
- 4.4.5 涤纶工业丝价格走势
- 4.4.6 涤纶工业丝行业竞争格局
- 4.4.7 涤纶工业丝发展趋势分析

第5章：中国涤纶纤维行业下游市场发展分析

5.1 涤纶纤维产品下游需求概况

5.2 纺织服装行业对涤纶纤维的需求分析

- 5.2.1 纺织服装行业发展概况分析
 - (1) 服装面料产量分析
 - (2) 服装产量规模分析
 - (3) 服装零售市场分析
- 5.2.2 纺织服装行业对涤纶纤维需求分析
- 5.2.3 涤纶纤维在纺织服装行业的需求前景

5.3 产业用纺织品行业对涤纶纤维的需求分析

- 5.3.1 产业用纺织品行业发展概况分析
 - (1) 产业用纺织品产量
 - (2) 行业经营效益分析
 - (3) 行业进出口分析
- 5.3.2 产业用纺织品行业对涤纶纤维需求分析
- 5.3.3 涤纶纤维在产业用纺织品行业的需求前景

第6章：国内外涤纶纤维行业重点企业分析

6.1 国外涤纶纤维重点企业及在华竞争分析

- 6.1.1 霍尼韦尔 (Honeywell)
 - (1) 企业发展概况
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业主营业务分析
 - (4) 企业涤纶纤维业务分析
 - (5) 企业在华投资布局分析
 - (6) 企业最新发展动态分析
- 6.1.2 英威达 (Invista)
 - (1) 企业发展概况
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业主营业务分析
 - (4) 企业涤纶纤维业务分析
 - (5) 企业在华投资布局分析
 - (6) 企业最新发展动态分析
- 6.1.3 韩国晓星集团
 - (1) 企业发展概况
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业主营业务分析
 - (4) 企业涤纶纤维业务分析
 - (5) 企业在华投资布局分析
 - (6) 企业最新发展动态分析
- 6.1.4 日本帝人
 - (1) 企业发展概况
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业主营业务分析
 - (4) 企业涤纶纤维业务分析
 - (5) 企业在华投资布局分析
 - (6) 企业最新发展动态分析

6.2 国外涤纶纤维行业重点企业分析

- 6.2.1 浙江海利环保科技股份有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析

- (3) 企业业务/产品分析
- (4) 企业销售网络分析
- (5) 企业技术实力分析
- (6) 企业经营优劣势分析
- (7) 企业最新发展动态分析
- 6.2.2 安徽东锦资源再生科技有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业业务/产品分析
 - (4) 企业销售网络分析
 - (5) 企业技术实力分析
 - (6) 企业经营优劣势分析
 - (7) 企业最新发展动态分析
- 6.2.3 联新（开平）高性能纤维有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业业务/产品分析
 - (4) 企业销售网络分析
 - (5) 企业技术实力分析
 - (6) 企业经营优劣势分析
 - (7) 企业最新发展动态分析
- 6.2.4 恒力石化股份有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业产品结构分析
 - (4) 企业销售网络分析
 - (5) 企业技术及研发能力分析
 - (6) 企业涤纶纤维业务分析
 - (7) 企业经营优劣势分析
 - (8) 企业最新发展动态分析
- 6.2.5 桐昆集团股份有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业产品结构分析
 - (4) 企业销售网络分析
 - (5) 企业技术及研发能力分析
 - (6) 企业涤纶纤维业务分析
 - (7) 企业经营优劣势分析
 - (8) 企业最新发展动态分析
- 6.2.6 三房巷集团有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业业务/产品分析
 - (4) 企业销售网络分析
 - (5) 企业技术实力分析
 - (6) 企业经营优劣势分析
 - (7) 企业最新发展动态分析
- 6.2.7 浙江海利得新材料股份有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业产品结构分析
 - (4) 企业销售网络分析
 - (5) 企业技术及研发能力分析
 - (6) 企业涤纶纤维业务分析
 - (7) 企业经营优劣势分析
 - (8) 企业最新发展动态分析
- 6.2.8 中国石化仪征化纤有限责任公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析

- (3) 企业业务/产品分析
- (4) 企业销售网络分析
- (5) 企业技术实力分析
- (6) 企业经营优劣势分析
- (7) 企业最新发展动态分析
- 6.2.9 荣盛石化股份有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业产品结构分析
 - (4) 企业销售网络分析
 - (5) 企业技术及研发能力分析
 - (6) 企业涤纶纤维业务分析
 - (7) 企业经营优劣势分析
 - (8) 企业最新发展动态分析
- 6.2.10 恒逸石化股份有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业产品结构分析
 - (4) 企业销售网络分析
 - (5) 企业技术及研发能力分析
 - (6) 企业涤纶纤维业务分析
 - (7) 企业经营优劣势分析
 - (8) 企业最新发展动态分析
- 6.2.11 新风鸣集团股份有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业产品结构分析
 - (4) 企业销售网络分析
 - (5) 企业技术及研发能力分析
 - (6) 企业涤纶纤维业务分析
 - (7) 企业经营优劣势分析
 - (8) 企业最新发展动态分析
- 6.2.12 江苏华西村股份有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业产品结构分析
 - (4) 企业销售网络分析
 - (5) 企业技术及研发能力分析
 - (6) 企业涤纶纤维业务分析
 - (7) 企业经营优劣势分析
 - (8) 企业最新发展动态分析
- 6.2.13 厦门翔鹭化纤股份有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业业务/产品分析
 - (4) 企业销售网络分析
 - (5) 企业技术实力分析
 - (6) 企业经营优劣势分析
 - (7) 企业最新发展动态分析

第7章：涤纶纤维行业投资机会与建议分析

7.1 玻璃纤维行业发展趋势与市场前景分析

7.1.1 行业发展趋势分析

7.1.2 行业市场前景分析

7.2 涤纶纤维行业投资现状与特性分析

7.2.1 行业投资现状分析

7.2.2 行业投资壁垒分析

- (1) 技术壁垒
- (2) 资金壁垒
- (3) 政策壁垒

- (4) 退出壁垒
- 7.2.3 行业投资风险分析
 - (1) 行业政策风险
 - (2) 行业技术风险
 - (3) 行业其他风险
- 7.3 涤纶纤维行业投资机会和建议分析
 - 7.3.1 行业投资机会分析
 - 7.3.2 行业投资建议分析

图表目录

- 图表1: 涤纶纤维在化学纤维分类中的位置
- 图表2: 涤纶纤维产品的分类
- 图表3: 涤纶纤维行业的主要相关政策
- 图表4: 2017-2024年中国GDP增长走势图(单位:万亿元,%)
- 图表5: 2017-2024年全国固定资产投资(不含农户)增长速度(单位:万亿元,%)
- 图表6: 2019-2024年中国进出口额情况(单位:万亿元)
- 图表7: 涤纶纤维行业产业链示意图
- 图表8: 2019-2024年中国PTA产能/产量(单位:万吨)
- 图表9: 2024年国内PTA新增产能表(单位:万吨)
- 图表10: 2019-2024年我国PTA进出口情况(单位:万吨)
- 图表11: 2019-2024年我国PTA价格走势(单位:元/吨)
- 图表12: 2024年国外主要PTA企业及其产能(单位:万吨/年)
- 图表13: 2024年国内主要PTA企业及其产能占比(单位:%)
- 图表14: PTA市场发展对涤纶纤维行业的影响
- 图表15: 2019-2024年中国乙二醇产能/产量规模(单位:万吨)
- 图表16: 2020-2024年中国乙二醇产能投放计划(单位:万吨)
- 图表17: 2019-2024年中国乙二醇表观消费量规模(单位:万吨)
- 图表18: 2019-2024年中国乙二醇进出口规模(单位:万吨)
- 图表19: 2019-2024年我国MEG价格走势(单位:元/吨)
- 图表20: MEG市场发展对涤纶纤维行业的影响
- 图表21: 2019-2024年全球涤纶纤维产能/产量规模(单位:万吨)
- 图表22: 2019-2024年中国涤纶纤维产能/产量规模(单位:万吨)
- 图表23: 2019-2024年中国涤纶纤维消费量(单位:万吨)
- 图表24: 2019-2024年中国涤纶纤维进出口情况(单位:万吨,万美元)
- 图表25: 2019-2024年中国涤纶纤维进口量和进口金额(单位:万吨,万美元)
- 图表26: 2019-2024年中国涤纶纤维进出口量和进口金额(单位:万吨,万美元)
- 图表27: 涤纶纤维行业现有企业的竞争分析
- 图表28: 涤纶纤维行业潜在进入者威胁分析
- 图表29: 供应商对涤纶纤维行业的议价能力分析
- 图表30: 我国涤纶纤维行业对下游行业的议价能力分析
- 图表31: 我国涤纶纤维行业五力模型分析结论
- 图表32: 截至2024年浙江省涤纶纤维行业相关发展政策
- 图表33: 2019-2024年浙江省涤纶纤维产能/产量规模(单位:万吨)
- 图表34: 截至2024年江苏省涤纶纤维行业相关发展政策
- 图表35: 2019-2024年江苏省涤纶纤维产能/产量规模(单位:万吨)
- 图表36: 截至2024年福建省涤纶纤维行业相关发展政策
- 图表37: 2019-2024年福建省涤纶纤维产能/产量规模(单位:万吨)
- 图表38: 截至2024年四川省涤纶纤维行业相关发展政策
- 图表39: 2019-2024年四川省涤纶纤维产能/产量规模(单位:万吨)
- 图表40: 2019-2024年我国涤纶纤维行业产品结构(单位:%)
- 图表41: 2019-2024年我国涤纶短纤产能/产量规模(单位:万吨)
- 图表42: 2019-2024年我国涤纶短纤进口规模(单位:万吨,万美元)
- 图表43: 2024年我国涤纶短纤进口结构(单位:万美元,%)
- 图表44: 2019-2024年我国涤纶短纤出口规模(单位:万吨,万美元)
- 图表45: 2024年我国涤纶短纤出口结构(单位:万美元,%)

- 图表46: 2019-2024年我国涤纶短纤表观消费量(单位:万吨)
- 图表47: 2019-2024年我国涤纶短纤价格走势(单位:元/吨)
- 图表48: 2024年我国涤纶短纤竞争格局(单位:%)
- 图表49: 截至2024年我国涤纶短纤主要企业产能/产量(单位:万吨)
- 图表50: 2019-2024年我国涤纶长丝产能/产量规模(单位:万吨)
- 图表51: 2019-2024年我国涤纶长丝进口规模(单位:万吨,万美元)
- 图表52: 2024年我国涤纶长丝进口结构(单位:万美元,%)
- 图表53: 2019-2024年我国涤纶长丝出口规模(单位:万吨,万美元)
- 图表54: 2024年我国涤纶长丝出口结构(单位:万美元,%)
- 图表55: 2019-2024年我国涤纶长丝表观消费量(单位:万吨)
- 图表56: 2019-2024年我国涤纶长丝价格走势(单位:元/吨)
- 图表57: 2024年我国涤纶长丝竞争格局(单位:%)
- 图表58: 截至2024年我国涤纶长丝主要企业产能/产量(单位:万吨)
- 图表59: 2019-2024年我国涤纶工业丝产能/产量规模(单位:万吨)
- 图表60: 2019-2024年我国涤纶工业丝进口规模(单位:万吨,万美元)
- 图表61: 2024年我国涤纶工业丝进口结构(单位:万美元,%)
- 图表62: 2019-2024年我国涤纶工业丝出口规模(单位:万吨,万美元)
- 图表63: 2024年我国涤纶工业丝出口结构(单位:万美元,%)
- 图表64: 2019-2024年我国涤纶工业丝表观消费量(单位:万吨)
- 图表65: 2019-2024年我国涤纶工业丝价格走势(单位:元/吨)
- 图表66: 2024年我国涤纶工业丝竞争格局(单位:%)
- 图表67: 截至2024年我国涤纶工业丝主要企业产能/产量(单位:万吨)
- 图表68: 2016-2024年我国布产量及同比增速(单位:亿米,%)
- 图表69: 2016-2024年我国纯化纤布产量及同比增速(单位:亿米,%)
- 图表70: 2016-2024年我国棉混纺布产量及同比增速(单位:亿米,%)
- 图表71: 2016-2024年我国服装产量及同比增速(单位:亿件,%)
- 图表72: 2016-2024年我国服装类零售额及同比增速(单位:亿元,%)
- 图表73: 2019-2024年我国服装鞋帽、针、纺织品类零售额及同比增速(单位:亿元,%)
- 图表74: 2019-2024年我国服装及衣着附件出口金额及同比增速(单位:亿美元,%)
- 图表75: 2016-2024年我国非织造布产量及同比增速(单位:万吨,%)
- 图表76: 2016-2024年我国帘子布产量及同比增速(单位:万吨,%)
- 图表77: 2020-2024年我国产业用纺织品行业营收及利润总额情况(单位:亿元)
- 图表78: 2020-2024年我国产业用纺织品行业进出口额(单位:亿美元)
- 图表79: 浙江海利环保科技股份有限公司基本信息表
- 图表80: 浙江海利环保科技股份有限公司经营优劣势分析
- 图表81: 安徽东锦资源再生科技有限公司基本信息表
- 图表82: 安徽东锦资源再生科技有限公司经营优劣势分析
- 图表83: 联新(开平)高性能纤维有限公司基本信息表
- 图表84: 联新(开平)高性能纤维有限公司经营优劣势分析
- 图表85: 恒力石化股份有限公司基本信息表
- 图表86: 2020-2024年恒力石化股份有限公司主要经济指标分析(单位:万元)
- 图表87: 2020-2024年恒力石化股份有限公司盈利能力分析(单位:%)
- 图表88: 2020-2024年恒力石化股份有限公司运营能力分析(单位:次)
- 图表89: 2020-2024年恒力石化股份有限公司偿债能力分析(单位:%,倍)
- 图表90: 2020-2024年恒力石化股份有限公司发展能力分析(单位:%)
- 图表91: 2024年恒力石化股份有限公司产品结构(按营收)(单位:%)
- 图表92: 2024年恒力石化股份有限公司区域结构(按营收)(单位:%)
- 图表93: 浙江恒力石化股份有限公司经营优劣势分析
- 图表94: 桐昆集团股份有限公司基本信息表
- 图表95: 2020-2024年桐昆集团股份有限公司主要经济指标分析(单位:万元)
- 图表96: 2020-2024年桐昆集团股份有限公司盈利能力分析(单位:%)
- 图表97: 2020-2024年桐昆集团股份有限公司运营能力分析(单位:次)
- 图表98: 2020-2024年桐昆集团股份有限公司偿债能力分析(单位:%,倍)
- 图表99: 2020-2024年桐昆集团股份有限公司发展能力分析(单位:%)
- 图表100: 2024年桐昆集团股份有限公司产品结构(按营收)(单位:%)
- 图表101: 2024年桐昆集团股份有限公司区域结构(按营收)(单位:%)
- 图表102: 桐昆集团股份有限公司经营优劣势分析
- 图表103: 三房巷集团有限公司基本信息表
- 图表104: 三房巷集团有限公司经营优劣势分析

图表105: 浙江海利得新材料股份有限公司基本信息表
图表106: 2020-2024年浙江海利得新材料股份有限公司主要经济指标分析 (单位: 万元)
图表107: 2020-2024年浙江海利得新材料股份有限公司盈利能力分析 (单位: %)
图表108: 2020-2024年浙江海利得新材料股份有限公司运营能力分析 (单位: 次)
图表109: 2020-2024年浙江海利得新材料股份有限公司偿债能力分析 (单位: %, 倍)
图表110: 2020-2024年浙江海利得新材料股份有限公司发展能力分析 (单位: %)
图表111: 2024年浙江海利得新材料股份有限公司产品结构 (按营收) (单位: %)
图表112: 2024年浙江海利得新材料股份有限公司区域结构 (按营收) (单位: %)
图表113: 浙江海利得新材料股份有限公司经营优劣势分析
图表114: 中国石化仪征化纤有限责任公司基本信息表
图表115: 中国石化仪征化纤有限责任公司经营优劣势分析
图表116: 荣盛石化股份有限公司基本信息表
图表117: 2020-2024年荣盛石化股份有限公司主要经济指标分析 (单位: 万元)
图表118: 2020-2024年荣盛石化股份有限公司盈利能力分析 (单位: %)
图表119: 2020-2024年荣盛石化股份有限公司运营能力分析 (单位: 次)
图表120: 2020-2024年荣盛石化股份有限公司偿债能力分析 (单位: %, 倍)
略 . . . 完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容, 请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: service@qianzhan.com

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!