

# 2022-2028年中国差别化氨纶行业发展趋势与发展趋势研究报告

## 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

《2022-2028年中国差别化氨纶行业发展趋势与发展趋势研究报告》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/202112/252598.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

氨纶是聚氨基甲酸酯纤维的简称，是一种高弹性的合成纤维，英文名称为Spandex。氨纶由德国Bayer公司于1937年首次研制成功，由美国杜邦公司于1959年开始工业化生产，商品名为“莱卡”。氨纶的高分子链由高熔点、晶态的“硬”链段嵌入低熔点、无定形的“软”链段中组成，这种独特的结构使得氨纶弹性优异，可以拉长6~7倍，并且随张力的消失可以迅速恢复到最初状态。氨纶兼具橡胶和纤维的性能，强度比乳胶丝高2~3倍，线密度细，化学性质稳定，耐酸碱性、耐汗性、耐有机溶剂的性能较好。氨纶拥有优异的性能

特点	详情
弹性好	氨纶具有高弹性伸长率（400~800%），高弹性恢复率
穿着舒适，无束缚感	中等热稳定性 软化温度在200 以上，在化学合成纤维中耐热性较好
稳定性高	耐汗、耐海水、耐各种干洗剂及多数一般化学药品
吸湿性中等	吸湿范围一般为0.3~1.2%，优于涤纶和丙纶
其他	既具有橡胶性能，又具有纤维性能，不单独使用，少量掺入织物中

数据来源：公开资料整理

中企顾问网发布的《2022-2028年中国差别化氨纶行业发展趋势与发展趋势研究报告》共十四章。首先介绍了差别化氨纶行业市场发展环境、差别化氨纶整体运行态势等，接着分析了差别化氨纶行业市场运行的现状，然后介绍了差别化氨纶市场竞争格局。随后，报告对差别化氨纶做了重点企业经营状况分析，最后分析了差别化氨纶行业发展趋势与投资预测。您若想对差别化氨纶产业有个系统的了解或者想投资差别化氨纶行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

### 第一章 差别化氨纶行业发展综述

#### 1.1 差别化氨纶行业定义及分类

##### 1.1.1 行业定义

##### 1.1.2 行业主要产品分类

##### 1.1.3 行业主要商业模式

#### 1.2 差别化氨纶行业特征分析

##### 1.2.1 产业链分析

- 1.2.2 差别化氨纶行业在国民经济中的地位
- 1.2.3 差别化氨纶行业生命周期分析
  - (1) 行业生命周期理论基础
  - (2) 差别化氨纶行业生命周期
- 1.3 最近3-5年中国差别化氨纶行业经济指标分析
  - 1.3.1 赢利性
  - 1.3.2 成长速度
  - 1.3.3 附加值的提升空间
  - 1.3.4 进入壁垒 / 退出机制
  - 1.3.5 风险性
  - 1.3.6 行业周期
  - 1.3.7 竞争激烈程度指标
  - 1.3.8 行业及其主要子行业成熟度分析

## 第二章 差别化氨纶行业运行环境分析

- 2.1 差别化氨纶行业政治法律环境分析
  - 2.1.1 行业管理体制分析
  - 2.1.2 行业主要法律法规
  - 2.1.3 行业相关发展规划
- 2.2 差别化氨纶行业经济环境分析
  - 2.2.1 国际宏观经济形势分析
  - 2.2.2 国内宏观经济形势分析
  - 2.2.3 产业宏观经济环境分析
- 2.3 差别化氨纶行业社会环境分析
  - 2.3.1 差别化氨纶产业社会环境
  - 2.3.2 社会环境对行业的影响
  - 2.3.3 差别化氨纶产业发展对社会发展的影响
- 2.4 差别化氨纶行业技术环境分析
  - 2.4.1 差别化氨纶技术分析
  - 2.4.2 差别化氨纶技术发展水平
  - 2.4.3 行业主要技术发展趋势

### 第三章 我国差别化氨纶行业运行分析

#### 3.1 我国差别化氨纶行业发展状况分析

##### 3.1.1 我国差别化氨纶行业发展阶段

##### 3.1.2 我国差别化氨纶行业发展总体概况

##### 3.1.3 我国差别化氨纶行业发展特点分析

#### 3.2 2015-2019年差别化氨纶行业发展现状

差异化氨纶品种丰富，有望进一步打开需求空间。随着人们对氨纶产品性能的要求不断提高，差别化氨纶应运而生。差别化氨纶的出现将氨纶的应用领域由简单的针织品拓展到医用绷带、保健用品、汽车内饰、人工器官材料等各个方面，从而打开更为广阔的需求空间。我国现在差别化氨纶的产量不足10%，90%以上为常规品种，而我国化纤总体差别化率已达32.5%，发达国家化纤差别化率高达60%。2020年我国差别化氨纶的需求量有望达到20-30万吨，未来的市场空间极为广阔。差别化氨纶具有优异的性能

**差别化氨纶品种 性能优势及用途**

**耐高温氨纶** 耐热性极强，在高温染色加工及再次染色时，能保持布料的弹性

**耐氯氨纶** 遇氯不易变黄、脆损，解决了消毒游泳池中使用的氯成分及加工使用的氯漂白剂导致氨纶变脆的问题

**低温定形氨纶** 可在175~180℃对含氨纶的面料进行预定形，定形后不存在卷边等问题

**可染色氨纶** 可用弱酸性染料染色，获得鲜艳的色彩和优异的色牢度

**消臭氨纶** 可通过氨纶直接吸附异味达到消臭的目的，可以消除汗臭、老年臭、脚臭等臭味

**可降解氨纶** 保持产品原有优异弹性的前提下可降解，广泛应用于纸尿裤等卫生用品和医用绷带等医疗用品

**防脱散氨纶** 外表皮较低温度下可以熔融，与交织丝之间相互粘合，防止织物丝线脱散、抽丝、卷边等现象

数据来源：公开资料整理

##### 3.2.1 2015-2019年我国差别化氨纶行业市场规模

##### 3.2.2 2015-2019年我国差别化氨纶行业发展分析

##### 3.2.3 2015-2019年中国差别化氨纶企业发展分析

#### 3.3 区域市场分析

##### 3.3.1 区域市场分布总体情况

##### 3.3.2 2015-2019年重点省市市场分析

#### 3.4 差别化氨纶细分产品/服务市场分析

##### 3.4.1 细分产品/服务特色

##### 3.4.2 2015-2019年细分产品/服务市场规模及增速

##### 3.4.3 重点细分产品/服务市场前景预测

#### 3.5 差别化氨纶产品/服务价格分析

##### 3.5.1 2015-2019年差别化氨纶价格走势

### 3.5.2 影响差别化氨纶价格的关键因素分析

- (1) 成本
- (2) 供需情况
- (3) 关联产品
- (4) 其他

### 3.5.3 2022-2028年差别化氨纶产品/服务价格变化趋势

### 3.5.4 主要差别化氨纶企业价位及价格策略

## 第四章 我国差别化氨纶所属行业整体运行指标分析

### 4.1 2015-2019年中国差别化氨纶所属行业总体规模分析

#### 4.1.1 企业数量结构分析

#### 4.1.2 人员规模状况分析

#### 4.1.3 行业资产规模分析

#### 4.1.4 行业市场规模分析

### 4.2 2015-2019年中国差别化氨纶所属行业产销情况分析

#### 4.2.1 我国差别化氨纶所属行业工业总产值

#### 4.2.2 我国差别化氨纶所属行业工业销售产值

#### 4.2.3 我国差别化氨纶所属行业产销率

### 4.3 2015-2019年中国差别化氨纶所属行业财务指标总体分析

#### 4.3.1 行业盈利能力分析

#### 4.3.2 行业偿债能力分析

#### 4.3.3 行业营运能力分析

#### 4.3.4 行业发展能力分析

## 第五章 我国差别化氨纶行业供需形势分析

### 5.1 差别化氨纶行业供给分析

#### 5.1.1 2015-2019年差别化氨纶行业供给分析

#### 5.1.2 2022-2028年差别化氨纶行业供给变化趋势

#### 5.1.3 差别化氨纶行业区域供给分析

### 5.2 2015-2019年我国差别化氨纶行业需求情况

#### 5.2.1 差别化氨纶行业需求市场

#### 5.2.2 差别化氨纶行业客户结构

### 5.2.3 差别化氨纶行业需求的地区差异

## 5.3 差别化氨纶市场应用及需求预测

### 5.3.1 差别化氨纶应用市场总体需求分析

#### (1) 差别化氨纶应用市场需求特征

#### (2) 差别化氨纶应用市场需求总规模

### 5.3.2 2022-2028年差别化氨纶行业领域需求量预测

#### (1) 2022-2028年差别化氨纶行业领域需求产品/服务功能预测

#### (2) 2022-2028年差别化氨纶行业领域需求产品/服务市场格局预测

### 5.3.3 重点行业差别化氨纶产品/服务需求分析预测

## 第六章 差别化氨纶行业产业结构分析

### 6.1 差别化氨纶产业结构分析

#### 6.1.1 市场细分充分程度分析

#### 6.1.2 各细分市场领先企业排名

#### 6.1.3 各细分市场占总市场的结构比例

#### 6.1.4 领先企业的结构分析（所有制结构）

### 6.2 产业价值链的结构分析及产业链条的整体竞争优势分析

#### 6.2.1 产业价值链的构成

#### 6.2.2 产业链条的竞争优势与劣势分析

### 6.3 产业结构发展预测

#### 6.3.1 产业结构调整指导政策分析

#### 6.3.2 产业结构调整中消费者需求的引导因素

#### 6.3.3 中国差别化氨纶行业参与国际竞争的战略市场定位

#### 6.3.4 产业结构调整方向分析

## 第七章 我国差别化氨纶行业产业链分析

### 7.1 差别化氨纶行业产业链分析

#### 7.1.1 产业链结构分析

#### 7.1.2 主要环节的增值空间

#### 7.1.3 与上下游行业之间的关联性

### 7.2 差别化氨纶上游行业分析

#### 7.2.1 差别化氨纶产品成本构成

- 7.2.2 2015-2019年上游行业发展现状
- 7.2.3 2022-2028年上游行业发展趋势
- 7.2.4 上游供给对差别化氨纶行业的影响
- 7.3 差别化氨纶下游行业分析
  - 7.3.1 差别化氨纶下游行业分布
  - 7.3.2 2015-2019年下游行业发展现状
  - 7.3.3 2022-2028年下游行业发展趋势
  - 7.3.4 下游需求对差别化氨纶行业的影响

## 第八章 我国差别化氨纶行业渠道分析及策略

- 8.1 差别化氨纶行业渠道分析
  - 8.1.1 渠道形式及对比
  - 8.1.2 各类渠道对差别化氨纶行业的影响
  - 8.1.3 主要差别化氨纶企业渠道策略研究
  - 8.1.4 各区域主要代理商情况
- 8.2 差别化氨纶行业用户分析
  - 8.2.1 用户认知程度分析
  - 8.2.2 用户需求特点分析
  - 8.2.3 用户购买途径分析
- 8.3 差别化氨纶行业营销策略分析
  - 8.3.1 中国差别化氨纶营销概况
  - 8.3.2 差别化氨纶营销策略探讨
  - 8.3.3 差别化氨纶营销发展趋势

## 第九章 我国差别化氨纶行业竞争形势及策略

- 9.1 行业总体市场竞争状况分析
  - 9.1.1 差别化氨纶行业竞争结构分析
    - (1) 现有企业间竞争
    - (2) 潜在进入者分析
    - (3) 替代品威胁分析
    - (4) 供应商议价能力
    - (5) 客户议价能力

## (6) 竞争结构特点总结

### 9.1.2 差别化氨纶行业企业间竞争格局分析

### 9.1.3 差别化氨纶行业集中度分析

### 9.1.4 差别化氨纶行业SWOT分析

## 9.2 中国差别化氨纶行业竞争格局综述

### 9.2.1 差别化氨纶行业竞争概况

#### (1) 中国差别化氨纶行业竞争格局

#### (2) 差别化氨纶行业未来竞争格局和特点

#### (3) 差别化氨纶市场进入及竞争对手分析

### 9.2.2 中国差别化氨纶行业竞争力分析

#### (1) 我国差别化氨纶行业竞争力剖析

#### (2) 我国差别化氨纶企业市场竞争的优势

#### (3) 国内差别化氨纶企业竞争能力提升途径

### 9.2.3 差别化氨纶市场竞争策略分析

## 第十章 差别化氨纶行业领先企业经营形势分析

### 10.1 连云港杜钟新奥神氨纶有限公司

#### 10.1.1 企业概况

#### 10.1.2 企业优势分析

#### 10.1.3 产品/服务特色

#### 10.1.4 公司经营状况

#### 10.1.5 公司发展规划

### 10.2 华峰重庆氨纶有限公司

#### 10.2.1 企业概况

#### 10.2.2 企业优势分析

#### 10.2.3 产品/服务特色

#### 10.2.4 公司经营状况

#### 10.2.5 公司发展规划

### 10.3 浙江华峰氨纶股份有限公司

#### 10.3.1 企业概况

#### 10.3.2 企业优势分析

#### 10.3.3 产品/服务特色

10.3.4 公司经营状况

10.3.5 公司发展规划

10.4 晓星氨纶(衢州)有限公司

10.4.1 企业概况

10.4.2 企业优势分析

10.4.3 产品/服务特色

10.4.4 公司经营状况

10.4.5 公司发展规划

10.5 绍兴五环氨纶实业集团有限公司

10.5.1 企业概况

10.5.2 企业优势分析

10.5.3 产品/服务特色

10.5.4 公司经营状况

10.5.5 公司发展规划

10.6 宁夏越华新材料股份有限公司

10.6.1 企业概况

10.6.2 企业优势分析

10.6.3 产品/服务特色

10.6.4 公司经营状况

10.6.5 公司发展规划

第十一章 2022-2028年差别化氨纶行业投资前景

11.1 2022-2028年差别化氨纶市场发展前景

11.1.1 2022-2028年差别化氨纶市场发展潜力

11.1.2 2022-2028年差别化氨纶市场发展前景展望

11.1.3 2022-2028年差别化氨纶细分行业发展前景分析

11.2 2022-2028年差别化氨纶市场发展趋势预测

11.2.1 2022-2028年差别化氨纶行业发展趋势

11.2.2 2022-2028年差别化氨纶市场规模预测

11.2.3 2022-2028年差别化氨纶行业应用趋势预测

11.2.4 2022-2028年细分市场发展趋势预测

11.3 2022-2028年中国差别化氨纶行业供需预测

- 11.3.1 2022-2028年中国差别化氨纶行业供给预测
- 11.3.2 2022-2028年中国差别化氨纶行业需求预测
- 11.3.3 2022-2028年中国差别化氨纶供需平衡预测
- 11.4 影响企业生产与经营的关键趋势
  - 11.4.1 市场整合成长趋势
  - 11.4.2 需求变化趋势及新的商业机遇预测
  - 11.4.3 企业区域市场拓展的趋势
  - 11.4.4 科研开发趋势及替代技术进展
  - 11.4.5 影响企业销售与服务方式的关键趋势

## 第十二章 2022-2028年差别化氨纶行业投资机会与风险

- 12.1 差别化氨纶行业投融资情况
  - 12.1.1 行业资金渠道分析
  - 12.1.2 固定资产投资分析
  - 12.1.3 兼并重组情况分析
- 12.2 2022-2028年差别化氨纶行业投资机会
  - 12.2.1 产业链投资机会
  - 12.2.2 细分市场投资机会
  - 12.2.3 重点区域投资机会
- 12.3 2022-2028年差别化氨纶行业投资风险及防范
  - 12.3.1 政策风险及防范
  - 12.3.2 技术风险及防范
  - 12.3.3 供求风险及防范
  - 12.3.4 宏观经济波动风险及防范
  - 12.3.5 关联产业风险及防范
  - 12.3.6 产品结构风险及防范
  - 12.3.7 其他风险及防范

## 第十三章 差别化氨纶行业投资战略研究

- 13.1 差别化氨纶行业发展战略研究
  - 13.1.1 战略综合规划
  - 13.1.2 技术开发战略

- 13.1.3 业务组合战略
- 13.1.4 区域战略规划
- 13.1.5 产业战略规划
- 13.1.6 营销品牌战略
- 13.1.7 竞争战略规划
- 13.2 对我国差别化氨纶品牌的战略思考
  - 13.2.1 差别化氨纶品牌的重要性
  - 13.2.2 差别化氨纶实施品牌战略的意义
  - 13.2.3 差别化氨纶企业品牌的现状分析
  - 13.2.4 我国差别化氨纶企业的品牌战略
  - 13.2.5 差别化氨纶品牌战略管理的策略
- 13.3 差别化氨纶经营策略分析
  - 13.3.1 差别化氨纶市场细分策略
  - 13.3.2 差别化氨纶市场创新策略
  - 13.3.3 品牌定位与品类规划
  - 13.3.4 差别化氨纶新产品差异化战略
- 13.4 差别化氨纶行业投资战略研究
  - 13.4.1 2019年差别化氨纶行业投资战略
  - 13.4.2 2022-2028年差别化氨纶行业投资战略
  - 13.4.3 2022-2028年细分行业投资战略

## 第十四章 研究结论及投资建议 ( )

- 14.1 差别化氨纶行业研究结论
- 14.2 差别化氨纶行业投资价值评估
- 14.3 差别化氨纶行业投资建议
  - 14.3.1 行业发展策略建议
  - 14.3.2 行业投资方向建议
  - 14.3.3 行业投资方式建议 ( )

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202112/252598.html>