

2018-2024年中国丙纶纤维 市场深度调查与市场需求预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2018-2024年中国丙纶纤维市场深度调查与市场需求预测报告》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.abaogao.com/b/huagong/W91894EBBT.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

丙纶纤维是石油精炼的副产物丙烯为原料制得的合成纤维等规聚丙烯纤维的中国商品。丙纶的品种有长丝（包括未变形长丝和膨体变形长丝）、短纤维、鬃丝、膜裂纤维、中空纤维、异形纤维、各种复合纤维和无纺织布等。

主要用途是制作地毯（包括地毯底布和绒面）、装饰布、家具布、各种绳索、条带、渔网、吸油毡、建筑增强材料、包装材料和工业用布，如滤布、袋布等。此外在衣着方面应用也日趋广泛，可与多种纤维混纺制成不同类型的混纺织物，经过针织加工后可以制成衬衣、外衣、运动衣、袜子等。由丙纶中空纤维制成的絮被，质轻、保暖，弹性良好。

2016年1-10月生产丙纶纤维21.55万吨，同比下降1.52%。我国纤维级丙纶树脂无论在种类还是数量上都与国外先进国家有很大差距，远不能满足国内对丙纶纤维原料的需求。相比较国内丙纶纤维生产工艺的进展，丙纶纤维原料的开发是相对落后的，这也阻碍了我国丙纶工业的发展和应用。

为了适应丙纶纤维，特别是无纺布和高档丙纶纤维(超细旦、熔喷无纺布等)市场需求的高速增长，今后国内研究单位和生产企业应加大对新产品的开发力度，积极引进和吸收国外在催化剂体系和生产工艺上的新技术，加大力度研制和生产国内紧缺的超细旦纤维和高档无纺布专用树脂。而丙纶细旦丝是除棉花、丝、麻等天然纤维外理想的贴身衣着材料，再加上比重小、洗可穿等特性，其织物愈来愈受到人们的青睐，丙纶纤维产品前景仍然比较广阔。

报告目录：

第一章 丙纶纤维行业相关概述

1.1 丙纶纤维行业定义及特点

1.1.1 丙纶纤维行业的定义

1.1.2 丙纶纤维行业产品/服务特点

1.1.3 丙纶的主要物理和化学性质

1.2 丙纶纤维行业经营模式分析

1.2.1 生产模式

1.2.2 采购模式

1.2.3 销售模式

第二章 丙纶纤维行业市场特点概述

- 2.1 行业市场概况
 - 2.1.1 行业市场特点
 - 2.1.2 行业市场化程度
 - 2.1.3 行业利润水平及变动趋势
- 2.2 进入本行业的主要障碍
- 2.3 行业的周期性、区域性
 - 2.3.1 行业周期分析
 - 2.3.2 行业的区域性
- 2.4 行业与上下游行业的关联性
 - 2.4.1 行业产业链概述
 - 2.4.2 上游产业分布
 - 2.4.3 下游产业分布

第三章 2015-2017年中国丙纶纤维行业发展环境分析

- 3.1 丙纶纤维行业政治法律环境
 - 3.1.1 行业主管部门分析
 - 3.1.2 《化纤工业“十三五”发展指导意见》
 - 3.1.3 化纤行业标准的实施
 - 3.1.4 化纤协会成为国标委团体标准首批试点
 - 3.1.5 政策环境对行业的影响
- 3.2 丙纶纤维行业经济环境分析
 - 3.2.1 2017年全球经济发展形势
 - 3.2.2 2017年我国宏观经济形势分析
 - 1、中国GDP增长情况分析
 - 2、工业经济发展形势分析
 - 3、全社会固定资产投资分析
 - 4、社会消费品零售总额分析
 - 5、城乡居民收入与消费分析
 - 6、对外贸易的发展形势分析
 - 3.2.3 2018年我国宏观经济前景展望
- 3.3 丙纶纤维行业社会环境分析
 - 3.3.1 丙纶纤维产业社会环境

- 1、人口环境分析
- 2、教育环境分析
- 3、文化环境分析
- 4、科技环境分析
- 5、生态环境分析

3.3.2 社会环境对行业的影响

3.4 丙纶纤维行业技术环境分析

3.4.1 丙纶纤维技术分析

- 1、在丙纶圈绒地毯上进行颜料印花的方法
- 2、细旦丙纶纱的纺制方法
- 3、可染丙纶的制造方法
- 4、一种阳离子染料可染丙纶的制造方法
- 5、丙纶强力丝的制造方法

3.4.2 丙纶纤维技术发展水平

3.4.3 行业主要技术发展趋势

3.4.4 技术环境对行业的影响

第四章 全球丙纶纤维行业发展概述

4.1 2015-2017年全球丙纶纤维行业发展情况概述

4.1.1 全球丙纶纤维行业发展现状

4.1.2 全球丙纶纤维行业发展特征

4.2 2015-2017年全球主要地区丙纶纤维行业发展状况

4.2.1 欧洲

4.2.2 美国

4.2.3 日本

4.3 2018-2024年全球丙纶纤维行业发展前景预测

4.3.1 全球丙纶纤维行业发展前景分析

4.3.2 全球丙纶纤维行业发展趋势分析

4.4 全球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

5.1 中国丙纶纤维行业发展状况分析

- 5.1.1 国内丙纶的发展回顾
- 5.1.2 丙纶纤维产业热点分析
- 5.1.3 中国丙纶纤维行业发展特点分析
- 5.2 2015-2017年丙纶纤维行业发展现状
 - 5.2.1 2015-2017年中国丙纶纤维行业市场规模
 - 5.2.2 2015-2017年中国丙纶纤维行业发展分析
- 5.3 2015-2017年中国合成纤维发展现状分析
 - 5.3.1 中国合成纤维行业发展概况分析
 - 1、中国合成纤维行业增速趋缓
 - 2、中国合成纤维市场挑战与机遇并存
 - 5.3.2 中国合成纤维的发展对策
 - 1、中国合成纤维发展的建议
 - 2、合成纤维产业应加快产品结构调整
 - 3、提高合成纤维质量的有效手段

第六章 中国丙纶纤维行业市场运行分析

- 6.1 2015-2017年中国丙纶纤维行业总体规模分析
 - 6.1.1 企业数量结构分析
 - 6.1.2 人员规模状况分析
 - 6.1.3 行业资产规模分析
 - 6.1.4 行业市场规模分析
- 6.2 2015-2017年中国丙纶纤维行业市场供需分析
 - 6.2.1 中国丙纶纤维行业供给分析
 - 6.2.2 中国丙纶纤维行业需求分析
 - 6.2.3 中国丙纶纤维行业供需平衡
- 6.3 2015-2017年中国丙纶纤维行业财务指标总体分析
 - 6.3.1 行业盈利能力分析
 - 6.3.2 行业偿债能力分析
 - 6.3.3 行业营运能力分析
 - 6.3.4 行业发展能力分析

第七章 中国丙纶纤维行业细分市场分析

7.1 丙纶纤维行业细分市场概况

7.1.1 市场细分发展趋势

7.1.2 市场细分战略研究

7.1.3 细分市场结构分析

7.2 长纤维市场

7.2.1 市场发展现状概述

7.2.2 行业市场需求分析

7.2.3 产品市场潜力分析

7.3 短纤维市场

7.3.1 市场发展现状概述

7.3.2 行业市场需求分析

7.3.3 产品市场潜力分析

7.4 纺黏无纺布市场

7.4.1 市场发展现状概述

7.4.2 行业市场需求分析

7.4.3 产品市场潜力分析

第八章 中国丙纶纤维行业上、下游产业链分析

8.1 丙纶纤维行业产业链概述

8.1.1 产业链定义

8.1.2 丙纶纤维行业产业链

8.2 丙纶纤维行业主要上游产业发展分析

8.2.1 聚丙烯市场动态

8.2.2 中国聚丙烯工业的优势

8.2.3 中国聚丙烯产业市场走向浅析

8.3 丙纶纤维行业主要下游产业发展分析

8.3.1 下游产业发展现状

8.3.2 下游产业需求分析

8.3.3 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

9.1 中国丙纶纤维行业竞争格局分析

- 9.1.1 丙纶纤维行业区域分布格局
- 9.1.2 丙纶纤维行业企业规模格局
- 9.1.3 丙纶纤维行业企业性质格局
- 9.2 中国丙纶纤维行业竞争五力分析
 - 9.2.1 上游议价能力
 - 9.2.2 下游议价能力
 - 9.2.3 新进入者威胁
 - 9.2.4 替代产品威胁
 - 9.2.5 现有企业竞争
- 9.3 中国丙纶纤维行业竞争SWOT分析
- 9.4 中国丙纶纤维行业投资兼并重组整合分析
 - 9.4.1 投资兼并重组现状
 - 9.4.2 投资兼并重组案例
- 9.5 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

- 10.1 浙江四通化纤股份有限公司
 - 10.1.1 企业发展基本情况
 - 10.1.2 企业主要产品
 - 10.1.3 企业竞争优势
 - 10.1.4 企业经营状况
 - 10.1.5 企业最新发展动态
 - 10.1.6 企业发展战略
- 10.2 义乌华鼎锦纶股份有限公司
 - 10.2.1 企业发展基本情况
 - 10.2.2 企业主要产品
 - 10.2.3 企业竞争优势
 - 10.2.4 企业经营状况
 - 10.2.5 企业最新发展动态
 - 10.2.6 企业发展战略
- 10.3 宁波大众化纤实业有限公司
 - 10.3.1 企业发展基本情况

10.3.2 企业主要产品

10.3.3 企业竞争优势

10.3.4 企业经营状况

10.3.5 企业最新发展动态

10.3.6 企业发展战略

10.4 常州梦丝鸟新材料科技有限公司

10.4.1 企业发展基本情况

10.4.2 企业主要产品

10.4.3 企业竞争优势

10.4.4 企业经营状况

10.4.5 企业最新发展动态

10.4.6 企业发展战略

10.5 泰州市海仑化纤有限公司

10.5.1 企业发展基本情况

10.5.2 企业主要产品

10.5.3 企业竞争优势

10.5.4 企业经营状况

10.5.5 企业最新发展动态

10.5.6 企业发展战略

10.6 浙江旭日纤维有限公司

10.6.1 企业发展基本情况

10.6.2 企业主要产品

10.6.3 企业竞争优势

10.6.4 企业经营状况

10.6.5 企业最新发展动态

10.6.6 企业发展战略

10.7 山东滨州华海化纤有限责任公司

10.7.1 企业发展基本情况

10.7.2 企业主要产品

10.7.3 企业竞争优势

10.7.4 企业经营状况

10.7.5 企业最新发展动态

10.7.6 企业发展战略

10.8 江苏丝丝缘纤维有限公司

10.8.1 企业发展基本情况

10.8.2 企业主要产品

10.8.3 企业竞争优势

10.8.4 企业经营状况

10.8.5 企业最新发展动态

10.8.6 企业发展战略

10.9 滕州市骏驰纺织有限公司

10.9.1 企业发展基本情况

10.9.2 企业主要产品

10.9.3 企业竞争优势

10.9.4 企业经营状况

10.9.5 企业最新发展动态

10.9.6 企业发展战略

10.10 浙江今日风纺织有限公司

10.10.1 企业发展基本情况

10.10.2 企业主要产品

10.10.3 企业竞争优势

10.10.4 企业经营状况

10.10.5 企业最新发展动态

10.10.6 企业发展战略

第十一章 2018-2024年中国丙纶纤维行业发展趋势与前景分析

11.1 2018-2024年中国丙纶纤维市场发展前景

11.1.1 2018-2024年丙纶纤维市场发展潜力

11.1.2 2018-2024年丙纶纤维市场发展前景展望

11.1.3 2018-2024年丙纶纤维细分行业发展前景分析

11.2 2018-2024年中国丙纶纤维市场发展趋势预测

11.2.1 2018-2024年丙纶纤维行业发展趋势

11.2.2 2018-2024年丙纶纤维市场规模预测

11.2.3 2018-2024年丙纶纤维行业应用趋势预测

11.2.4 2018-2024年细分市场发展趋势预测

11.3 2018-2024年中国丙纶纤维行业供需预测

11.3.1 2018-2024年中国丙纶纤维行业供给预测

11.3.2 2018-2024年中国丙纶纤维行业需求预测

11.3.3 2018-2024年中国丙纶纤维供需平衡预测

第十二章 2018-2024年中国丙纶纤维行业投资前景

12.1 丙纶纤维行业投资特性分析

12.1.1 丙纶纤维行业进入壁垒分析

12.1.2 丙纶纤维行业盈利模式分析

12.1.3 丙纶纤维行业盈利因素分析

12.2 丙纶纤维行业投资风险分析

12.2.1 丙纶纤维行业政策风险

12.2.2 宏观经济风险

12.2.3 市场竞争风险

12.2.4 关联产业风险

12.2.5 原材料价格风险

12.2.6 技术研发风险

12.2.7 其他投资风险

12.3 丙纶纤维行业投资潜力与建议

12.3.1 丙纶纤维行业投资潜力分析

12.3.2 丙纶纤维行业最新投资动态

12.3.3 丙纶纤维行业投资机会与建议

第十三章 2018-2024年中国丙纶纤维企业投资战略分析

13.1 战略综合规划

13.2 技术开发战略

13.3 区域战略规划

13.4 产业战略规划

13.5 营销品牌战略

13.6 竞争战略规划

第十四章 研究结论及建议

14.1 研究结论

14.2 建议

14.2.1 行业发展策略建议

14.2.2 行业投资方向建议

14.2.3 行业投资方式建议

图表目录

图表：丙纶纤维行业特点

图表：丙纶纤维行业生命周期

图表：丙纶纤维行业产业链分析

图表：2017年末人口数及其构成

图表：2015-2017年城镇新增就业人数

图表：2015-2017年国内生产总值与全部就业人员比率

图表：2015-2017年农村居民人均纯收入

图表：2015-2017年城镇居民人均可支配收入

图表：2015-2017年高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数

图表：2015-2017年丙纶纤维行业市场规模分析

图表：2018-2024年丙纶纤维行业市场规模预测

图表：中国丙纶纤维行业盈利能力分析

图表：中国丙纶纤维行业运营能力分析

图表：中国丙纶纤维行业偿债能力分析

图表：中国丙纶纤维行业发展能力分析

图表：中国丙纶纤维行业经营效益分析

图表：2015-2017年丙纶纤维重要数据指标比较

图表：2015-2017年中国丙纶纤维行业销售情况分析

图表：2015-2017年中国丙纶纤维行业利润情况分析

图表：2015-2017年中国丙纶纤维行业资产情况分析

图表：2015-2017年中国丙纶纤维竞争力分析

图表：2018-2024年中国丙纶纤维产能预测

图表：2018-2024年中国丙纶纤维消费量预测

图表：2018-2024年中国丙纶纤维市场前景预测

图表：2018-2024年中国丙纶纤维市场价格走势预测

图表：2018-2024年中国丙纶纤维发展前景预测

图表：区域发展战略规划

略……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/W91894EBBT.html>