

# 2017-2022年中国高性能纤维行业市场发展现状及 十三五市场竞争态势报告

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2017-2022年中国高性能纤维行业市场发展现状及十三五市场竞争态势报告》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://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/276640276640.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

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

高性能纤维是具有特殊的物理化学结构、性能和用途，或具有特殊功能的化学纤维，一般指强度大于17.6cN/dtex，弹性模量在440cN/dtex以上的纤维。

如耐强腐蚀、低磨损、耐高温、耐辐射、抗燃、耐高电压、高强度高模量、高弹性、反渗透、高效过滤、吸附、离子交换、导光、导电以及多种医学功能。这些纤维大都应用于工业、国防、医疗、环境保护和尖端科学各方面。

高性能纤维的研究和生产开始于20世纪50年代，首先投入工业化生产的是含氟纤维。随着航天和国防工业的发展,60年代出现了各种芳杂环类的有机耐高温纤维,如聚间苯二甲酰间苯二胺纤维等，以及碳纤维、硼纤维等无机高强度高模量纤维；后来又研制出有机抗燃纤维如酚醛纤维等。到70年代由于环境保护和节约能源的需要，高强度高模量纤维和各种功能纤维得到较为广泛的应用。

中国报告网发布的《2017-2022年中国高性能纤维行业市场发展现状及十三五市场竞争态势报告》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。它是业内企业、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。

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。

### 第一章高性能纤维相关概述

#### 第一节高性能纤维基本概念

##### 一、高性能纤维的定义

##### 二、高性能纤维的分类

##### 三、高性能纤维的用途

#### 第二节高性能纤维主要品种

##### 一、碳纤维

##### 二、聚间苯二甲酰间苯二胺纤维

##### 三、聚对苯二甲酰对苯二胺纤维

##### 四、超高分子量聚乙烯纤维

##### 五、聚苯硫醚纤维（PPS）

## 六、聚苯并咪唑纤维（PBI）

## 七、聚四氟乙烯纤维（PTFE）

### 第二章2015年中国高性能纤维行业市场发展环境分析

#### 第一节2015年中国宏观经济环境分析

##### 一、中国GDP分析

##### 二、消费价格指数分析

##### 三、城乡居民收入分析

##### 四、社会消费品零售总额

##### 五、全社会固定资产投资分析

##### 六、进出口总额及增长率分析

#### 第二节2015年中国高性能纤维行业政策环境分析

##### 一、进出口政策分析

##### 二、产业政策分析

##### 三、相关行业政策影响分析

#### 第三节2015年中国高性能纤维行业社会环境分析

##### 一、人口环境分析

##### 二、教育环境分析

##### 三、文化环境分析

##### 四、生态环境分析

### 第三章2015年中国高性能纤维行业发展态势分析

#### 第一节2015年国际高性能纤维行业发展综述

##### 一、高性能纤维的发展历史与特点

##### 二、国外高性能纤维发展概述

##### 三、世界主要高性能纤维品种研发趋向

##### 四、欧洲主要高性能纤维品种发展提速

#### 第二节2015年中国高性能纤维产业概况

##### 一、中国发展高性能纤维的重要性和紧迫性

##### 二、我国高性能纤维建设如火如荼

##### 三、中国跻身高性能纤维大国

##### 四、我国加大扩展高性能纤维应用领域

#### 第三节2015年中国发展高性能纤维产业面临的问题及对策

##### 一、影响我国高性能纤维产业发展的共性问题

##### 二、国内高性能纤维产业发展的政策建议

##### 三、国内高性能纤维产业发展的重点任务

##### 四、中国高性能纤维市场发展思路

## 第四章2015年中国碳纤维行业营运情况分析

### 第一节2015年世界碳纤维行业发展现状分析

- 一、世界碳纤维产业发展进程
- 二、世界碳纤维产业发展新动向浅析
- 三、国际碳纤维需求分析
- 四、世界碳纤维供需对比解析
- 五、日本碳纤维垄断局面将被打破

### 第二节2015年中国碳纤维行业发展综述

- 一、我国碳纤维行业发展历程
- 二、我国碳纤维产业发展现状
- 三、我国碳纤维消费及需求情况
- 四、国内碳纤维市场基本依赖进口
- 五、2015年我国碳纤维行业盈利能力分析

### 第三节2015年中国碳纤维行业存在的主要问题

- 一、我国碳纤维产业发展中面临的问题
- 二、中国碳纤维行业缺乏核心技术
- 三、我国碳纤维产业链亟待完善

### 第四节促进碳纤维行业发展的对策措施

- 一、尽快掌握核心技术
- 二、降低生产成本
- 三、加强应用研究和市场开发
- 四、加快推进碳纤维国产化

### 第五节中国碳纤维行业前景展望

- 一、碳纤维行业未来发展趋势
- 二、中国高性能碳纤维复合材料产业前景乐观
- 三、碳纤维在体育用品市场的发展前景看好

### 第一节2011-2015年中国碳纤维纱线进口数据分析

- 一、进口数量分析
- 二、进口金额分析

### 第二节2011-2015年中国碳纤维纱线出口数据分析

- 一、出口数量分析
- 二、出口金额分析

### 第三节2011-2015年中国碳纤维纱线进出口平均单价分析

### 第四节2011-2015年中国碳纤维纱线进出口国家及地区分析

- 一、进口国家及地区分析

## 二、出口国家及地区分析

### 第六章2015年中国芳纶纤维行业状况分析

#### 第一节高性能芳纶纤维相关概述

##### 一、高性能芳纶纤维简介

##### 二、高性能芳纶纤维发展历史

##### 三、高性能芳纶纤维的结构

#### 第二节2015年芳纶纤维行业发展现状

##### 一、芳纶纤维市场寡头垄断特征明显

##### 二、我国芳纶纤维行业进入快速发展期

##### 三、中国研发成功新芳纶纤维

#### 第三节2015年间位芳纶发展情况

##### 一、中国间位芳纶行业发展概况

##### 二、国产间位芳纶的主要应用

##### 三、间位芳纶生产厂商状况

##### 四、2015年中国间位芳纶行业存在的问题

##### 五、促进间位芳纶行业发展的对策措施

##### 六、未来间位芳纶市场需求展望

#### 第四节2015年对位芳纶产业状况

##### 一、对位芳纶的发展状况

##### 二、对位芳纶的主要性能

##### 三、对位芳纶的纺丝工艺

##### 四、2015年全球对位芳纶供需状况

##### 五、2015年中国对位芳纶供需分析

#### 第五节2017-2022年中国芳纶纤维行业发展趋势分析

##### 一、芳纶纤维发展前景乐观

##### 二、芳纶纤维应用前景广阔

##### 三、高性能芳纶纤维开发潜力巨大

##### 四、中国芳纶纤维行业市场规模发展趋势分析

### 第七章2015年中国其他高性能纤维情况分析

#### 第一节2015年高强高模聚乙烯纤维发展分析

##### 一、高强高模聚乙烯纤维简介

##### 二、高强高模聚乙烯纤维发展状况

##### 三、高强聚乙烯纤维国产化获得重大进展

##### 四、高强PE纤维应用概述

#### 第二节2015年蜜胺纤维发展分析

## 一、蜜胺纤维简介

## 二、蜜胺纤维发展概况与应用分析

## 三、国内外蜜胺纤维生产技术现状

## 四、蜜胺纤维发展前景乐观

## 第八章中国化学纤维制造行业数据监测分析

### 第一节中国化学纤维制造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

### 第二节中国化学纤维制造所属行业产销与费用分析

#### 一、产成品分析

#### 二、销售收入分析

#### 三、负债分析

#### 四、利润规模分析

#### 五、产值分析

#### 六、销售成本分析

#### 七、销售费用分析

#### 八、管理费用分析

#### 九、财务费用分析

#### 十、其他运营数据分析

### 第三节中国化学纤维制造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

## 第九章2015年中国高性能纤维市场竞争形势分析

### 第一节2015年高性能纤维行业竞争格局剖析

#### 一、世界主要高性能纤维生产国之间的竞争

#### 二、相同应用领域内不同高性能纤维品种间的竞争

#### 三、同一高性能纤维品种的同行间竞争

### 第二节中国高性能纤维重点地区发展状况

#### 一、吉林加强高性能碳纤维产业基地建设

#### 二、辽宁推进高性能纤维产业集群建设

#### 三、国家高性能纤维产业化基地落户四川成都

## 第十章2015年中国高性能纤维行业重点企业竞争性数据分析

### 第一节中钢集团吉林炭素股份有限公司

一、企业概况

二、主营产品概况

三、公司运营情况

四、公司优劣势分析

第二节烟台氨纶股份有限公司

一、企业概况

二、主营产品概况

三、公司运营情况

四、公司优劣势分析

第三节中纺投资发展股份有限公司

一、企业概况

二、主营产品概况

三、公司运营情况

四、公司优劣势分析

第四节浙江尤夫高新纤维股份有限公司

一、企业概况

二、主营产品概况

三、公司运营情况

四、公司优劣势分析

第五节上海斯瑞聚合体科技有限公司

一、企业概况

二、主营产品概况

三、公司运营情况

四、公司优劣势分析

第六节上海华源股份有限公司

一、企业概况

二、主营产品概况

三、公司运营情况

四、公司优劣势分析

第七节嘉兴中宝碳纤维有限责任公司

一、企业概况

二、主营产品概况

三、公司运营情况

四、公司优劣势分析

第八节辽源得亨股份有限公司



## 一、企业概况

## 二、主营产品概况

## 三、公司运营情况

## 四、公司优劣势分析

### 第九节中国石化仪征化纤股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品概况

#### 三、公司运营情况

#### 四、公司优劣势分析

### 第十节四川金路集团股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品概况

#### 三、公司运营情况

#### 四、公司优劣势分析

## 第十一章2017-2022年中国高性能纤维行业前景预测分析

### 第一节2017-2022年中国高性能纤维产业发展前景展望

#### 一、高性能纤维已列入我国战略性新兴产业

#### 二、高性能纤维将保持良好发展势头

#### 三、高性能纤维的产业化发展战略目标

#### 四、迎来大发展时期的无机高性能纤维

### 第二节2017-2022年中国高性能纤维产业发展预测分析

#### 一、中国高性能纤维产业发展影响因素

#### 二、2017-2022年中国高性能纤维发展规模预测

### 第三节2017-2022年中国高性能纤维研发方向

#### 一、可再生资源开发高性能纤维

#### 二、节能减排和高效生产工艺的开发

#### 三、CFRP制品的回收再生

#### 四、以及碳纳米管增强纤维

#### 五、高性能纳米纤维的发展

## 第十二章2017-2022年中国高性能纤维产业投资前景预测分析

### 第一节2017-2022年中国高性能纤维产业投资环境分析

### 第二节2017-2022年中国高性能纤维产业投资机会分析

#### 一、高性能纤维投资热点分析

#### 二、芳纶纤维制造业迎来发展机遇

#### 三、高性能纤维与产业链相关的投资机会分析

#### 四、高性能纤维与产业政策调整相关的投资机会分析

##### 第三节2017-2022年中国高性能纤维产业投资风险分析

###### 一、宏观调控政策风险

###### 二、市场竞争风险

###### 三、技术风险

###### 四、市场运营机制风险

###### 五、进入退出风险

##### 第四节投资观点

图表目录：

图表2011-2015年中国GDP总量及增长趋势图

图表2015年中国三产业增加值结构图

图表2011-2015年中国CPI、PPI月度走势图

图表2011-2015年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表2011-2015年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表2011-2015中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表2011-2015中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表2011-2015年中国工业增加值增长趋势图

图表2011-2015年我国工业增加值分季度增速

图表2011-2015年我国全社会固定资产投资额走势图

图表2011-2015年我国城乡固定资产投资额对比图

图表2011-2015年我国财政收入支出走势图

图表2014年-2015年人民币兑美元汇率中间价

图表2015年人民币汇率中间价对照表

图表2011-2015年中国货币供应量统计表单位：亿元

图表2011-2015年中国货币供应量月度增速走势图

图表2011-2015年中国外汇储备走势图

图表2011-2015年中国外汇储备及增速变化图

图表2015年中国人民币利率调整表

图表我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表2011-2015年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表2011-2015年我国货物进出口总额走势图

图表2011-2015年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表2011-2015年中国就业人数走势图

图表2011-2015年中国城镇就业人数走势图

图表2011-2015年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表2011-2015年我国总人口数量增长趋势图

图表2015年人口数量及其构成

图表2011-2015年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表2011-2015年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表2011-2015年中国城镇化率走势图

图表2011-2015年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表2011-2015年中国碳纤维纱线进口数量分析

图表2011-2015年中国碳纤维纱线进口金额分析

图表2011-2015年中国碳纤维纱线出口数量分析

图表2011-2015年中国碳纤维纱线出口金额分析

图表2011-2015年中国碳纤维纱线进出口平均单价分析

图表2011-2015年中国碳纤维纱线进口国家及地区分析

图表2011-2015年中国碳纤维纱线出口国家及地区分析

图表2011-2015年我国化学纤维制造行业企业数量增长趋势图

图表2011-2015年我国化学纤维制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表2011-2015年我国化学纤维制造行业从业人数增长趋势图

图表2011-2015年我国化学纤维制造行业资产规模增长趋势图

图表2015年我国化学纤维制造行业不同类型企业数量分布图

图表2015年我国化学纤维制造行业不同所有制企业数量分布图

图表2015年我国化学纤维制造行业不同类型企业销售收入分布图

图表2015年我国化学纤维制造行业不同所有制企业销售收入分布图

图表2011-2015年我国化学纤维制造行业产成品增长趋势图

图表2011-2015年我国化学纤维制造行业工业销售产值增长趋势图

图表2011-2015年我国化学纤维制造行业出货值增长趋势图

图表2011-2015年我国化学纤维制造行业销售成本增长趋势图

图表2011-2015年我国化学纤维制造行业费用使用统计图

图表2011-2015年我国化学纤维制造行业主要盈利指标统计图

图表2011-2015年我国化学纤维制造行业主要盈利指标增长趋势图

图表中钢集团吉林炭素股份有限公司主要经济指标走势图

图表中钢集团吉林炭素股份有限公司经营收入走势图

图表中钢集团吉林炭素股份有限公司盈利指标走势图

图表中钢集团吉林炭素股份有限公司负债情况图

（GYZX）

图表详见正文•••••

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行

年份对报告质量不会有任何影响，请放心查阅。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/276640276640.html>