

2021-2026年中国化纤行业发展监测及投资战略规划研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国化纤行业发展监测及投资战略规划研究报告》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：<https://www.huaon.com/channel/chemical/662984.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

化学纤维是用天然高分子化合物或人工合成的高分子化合物为原料，经过制备纺丝原液、纺丝和后处理等工序制得的具有纺织性能的纤维。一般来讲，化学纤维可以分为人造纤维和合成纤维。其中人造纤维为以天然高分子化合物(如纤维素)为原料制成的化学纤维，如粘胶纤维、醋酸纤维等；合成纤维则是以人工合成的高分子化合物为原料制成的化学纤维，如聚酯纤维、聚酰胺纤维、聚丙烯腈纤维等。

在需求端方面，我国化纤销售收入逐年增长，2014年销售收入约为7211.9亿元，2019年我国化纤纤维行业销售收入达到8571.2亿元，但是增速却不及产量增速，仅为4%。我国化学纤维供需矛盾压力加大。在新冠疫情的影响下，我国化学纤维销售收入有所下降，仅实现5022.5亿元，同比减少15.5%。

2014-2020年8月中国化学纤维销售收入变化情况

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：

第一部分 化纤行业发展分析

第一章 全球化纤行业发展分析

第一节 全球纤维市场分析

一、2020年全球纤维产销量情况分析

二、2020年全球主要纤维市场产销分析

三、2020年全球碳纤维市场需求分析

四、2020年全球纳米纤维市场分析

五、2020年全球纺织原料市场规模

第二节 全球化纤市场分析

一、2020年全球化学纤维产量分析

二、2020年全球合成纤维产量分析

三、2020年巴西化学纤维供需分析

四、2020年欧洲化纤市场环境分析

五、全球绿色化学纤维的开发情况

第二章 2020年中国化纤行业运行情况分析

第一节 2019-2020年化纤行业运行情况分析

一、2019年中国化纤行业运行状况分析

二、2020年中国化纤行业运行状况分析

三、2020年中国化纤行业影响因素分析

四、2020年中国化纤行业发展周期分析

第二节 2019-2020年化纤产量情况分析

根据工信部数据披露，2014-2019年，我国化学纤维产量逐年增长。2019年，我国化学纤维产量实现5953万吨，较2018年增长18.79%；2020年1-8月，在新冠疫情的影响下，我国化学纤维产量增速有所放缓，仅实现3827万吨，较2019年同比减少2.38%。2020年产量有望突破6000万吨。

2014-2020年8月中国化学纤维产量变化情况

一、2019年全国化学纤维产量全国及各省市统计数据

二、2020年全国化学纤维产量全国及各省市统计数据

第三节 2020年化学纤维进出口情况分析

一、2020年我国化学纤维进口情况

二、2020年我国化学纤维出口情况

第三章 2019-2020年中国化学纤维制造业经济运行数据分析

第一节 2019-2020年全国化学纤维制造业主要经济指标

一、2019年全国化学纤维制造业主要经济指标

二、2020年全国化学纤维制造业主要经济指标

第二节 2019-2020年全国及各省市化学纤维制造业产销数据分析

一、2019年全国及各省市化学纤维制造业产销数据分析

二、2020年全国及各省市化学纤维制造业产销数据分析

第三节 2019-2020年全国及各省市化学纤维制造业资产负债分析

一、2019年全国及各省市化学纤维制造业资产负债分析

二、2020年全国及各省市化学纤维制造业资产负债分析

第四节 2019-2020年全国及中国各省市化学纤维制造业行业规模分析

一、2019年全国及各省市化学纤维制造业行业规模分析

二、2020年全国及各省市化学纤维制造业行业规模分析

第五节 2019-2020年全国及各省市化学纤维制造业盈利能力分析

一、2019年全国及各省市化学纤维制造业盈利能力分析

二、2020年全国及各省市化学纤维制造业盈利能力分析

第二部分 化纤细分行业分析

第四章 合成纤维行业发展分析

第一节 2020年合成纤维发展现状分析

一、2020年合成纤维行业分析

- 二、2020年合成纤维行业运行总体分析
- 三、2020年合成纤维行业产量分析
- 四、2020年合纤原料行业进口分析
- 五、2020年合纤行业经营环境分析
- 六、2020年合纤行业生产经营和盈利分析
- 七、2020年合纤行业固定资产投资分析
- 八、2020年合纤行业新产品开发和劳动生产率水平分析

第二节 2016-2020年合成纤维所属行业运行数据

- 一、2017年合成纤维所属行业运行数据
- 二、2018年合成纤维所属行业运行数据
- 三、2020年合成纤维所属行业运行数据

第五章 锦纶纤维行业发展分析

第一节 2020年锦纶纤维产业发展分析

- 一、2020年锦纶行业固定资产投资情况
- 二、2020年锦纶企业平均规模情况
- 三、2020年锦纶行业人均规模情况
- 四、2020年锦纶行业新产品开发和劳动生产率水平
- 五、2020年锦纶行业生产经营和盈利情况

第二节 2020年锦纶纤维市场情况分析

- 一、2020年锦纶纤维市场分析
- 二、2020年锦纶行业产销衔接和资产运转情况
- 三、2020年我国锦纶纤维的产量分析
- 四、2020年锦纶纤维进出口情况分析

第六章 涤纶纤维行业发展分析

第一节 2020年涤纶纤维市场分析

- 一、2020年涤纶行业运行总体情况分析
- 二、2020年涤纶行业企业规模情况分析
- 三、2020年涤纶行业固定资产投资情况
- 四、2020年涤纶行业产销衔接和资产运转情况
- 五、2020年涤纶行业生产经营和盈利状况
- 六、2020年涤纶行业新产品开发和劳动生产率水平
- 七、2020年涤纶纤维的产量分析
- 八、2020年涤纶长丝市场分析
- 九、2020年涤纶短纤市场分析
- 十、2020年涤纶工业丝市场分析

第二节 2020年涤纶纤维进出口分析

- 一、2020年涤纶纤维进出口数量和单价
- 二、2020年涤纶短纤进出口情况分析
- 三、2020年涤纶长丝进出口情况分析

第七章 腈纶纤维行业发展分析

第一节 2020年我国腈纶行业发展分析

- 一、2020年腈纶行业经济运行分析
- 二、2020年腈纶纤维主要省市产量情况
- 三、2020年腈纶行业生产经营和盈利状况
- 四、2020年腈纶行业产销衔接和资产运转情况
- 五、2020年腈纶行业固定资产投资情况
- 六、2020年腈纶企业平均规模情况分析
- 七、2020年腈纶行业新产品开发和劳动生产率水平

第二节 2020年腈纶纤维进出口分析

- 一、2020年腈纶纤维行业进口分析
- 二、2020年腈纶纤维行业出口分析

第八章 丙纶纤维行业发展分析

第一节 2020年丙纶行业发展分析

- 一、2020年丙纶行业生产经营和盈利状况
- 二、2020年丙纶纤维在化学纤维中的比重
- 三、2020年丙纶企业规模情况分析
- 四、2020年丙纶行业新产品开发和劳动生产率水平

第二节 2020年丙纶市场情况分析

- 一、2020年丙纶纤维产销存运行分析
- 二、2020年丙纶纤维产量情况分析
- 三、2020年丙纶行业固定资产投资情况

第九章 其它化纤行业发展分析

第一节 2020年维纶纤维行业发展分析

- 一、2020年维纶纤维产销存分析
- 二、2020年维纶纤维产量情况分析
- 三、2020年维纶行业生产经营和盈利状况
- 四、2020年维纶行业固定资产投资情况
- 五、2020年维纶企业平均规模比较
- 六、2020年维纶行业新产品开发和劳动生产率水平

第二节 2020年氨纶纤维行业发展分析

- 一、2020年氨纶行业运行总体情况
- 二、2020年氨纶纤维进出口分析
- 三、2020年氨纶纤维产量情况分析
- 四、2020年氨纶行业经营环境分析
- 五、2020年氨纶行业生产经营状况
- 六、2020年氨纶行业固定资产投资情况
- 七、2020年氨纶行业新产品开发和劳动生产率水平
- 第三节 粘胶纤维行业发展分析
 - 一、2020年粘胶纤维行业总体分析
 - 二、2020年粘胶纤维进出口分析
 - 三、2020年粘胶纤维行业产量分析
 - 四、2020年粘胶行业生产经营和盈利状况
 - 五、2020年粘胶行业产销衔接和资产运转情况
 - 六、2020年粘胶行业固定资产投资情况
 - 七、2020年粘胶企业规模情况分析
 - 八、2020年粘胶行业新产品开发和劳动生产率水平
- 第四节 芳纶纤维行业发展分析
 - 一、芳纶服装用布企业标准
 - 二、芳纶基无纺布研发情况
 - 三、未来全球芳纶市场需求分析
- 第五节 聚酯纤维行业发展分析
 - 一、聚酯纤维相关概述
 - 二、2020年聚酯的产量分析
 - 三、2020年聚酯纤维的进出口分析
 - 四、2020年中国新增聚酯产能分析
- 第六节 阻燃纤维行业发展分析
 - 一、阻燃纤维相关概述
 - 二、世界阻燃纤维开发进展情况
 - 三、我国阻燃纤维研发情况
 - 四、阻燃纤维家纺市场正悄然兴起
- 第三部分 化纤上下游产业链分析
- 第十章 上游原料市场发展分析
 - 第一节 化纤原料市场分析
 - 一、我国化纤原料市场现状分析
 - 二、我国化纤原料进口依存分析

三、2020年国内主要化纤原料价格走势

第二节 乙二醇行业分析

- 一、2020年乙二醇市场形势分析
- 二、2020年乙二醇市场发展走势分析
- 三、2020年中国乙二醇进出口情况
- 四、2020年中国乙二醇市场价格波动原因分析
- 五、2020年中国乙二醇产业的发展策略

第三节 丙烯腈行业分析

- 一、2020年丙烯腈市场大事分析
- 二、2020年丙烯腈市场情况分析
- 三、2020年亚洲丙烯腈市场分析
- 四、2020年欧洲丙烯腈市场分析
- 五、2020年全球丙烯腈需求分析

第十一章 下游纺织行业发展分析

第一节 纺织行业发展概况

- 一、中国纺织工业发展分析
- 二、中国纺织工业发展点评
- 三、中国纺织行业发展低碳经济现状
- 四、我国纺织业特点探析及现阶段解决之道

第二节 2016-2020年我国纺织行业运行情况

- 一、2017年我国纺织工业运行分析
- 二、2018年我国纺织工业运行分析
- 三、2020年我国纺织工业运行分析
- 四、2016-2020年我国纺织工业纵向分析

第三节 2020年我国纺织行业发展分析

- 一、2020年我国纺织工业运行分析
- 二、2020年我国棉纺行业经济运行分析
- 三、2020年我国毛纺织行业经济运行
- 四、2020年我国丝绸行业经济运行分析
- 五、2020年我国针织行业运行情况
- 六、2020年纺织服装行业运行情况
- 七、2020年纺织机械行业运行情况

第四节 2020年全国及各省市布产品产量

- 一、2017年全国及各省市布产品产量
- 二、2018年全国及各省市布产品产量

三、2020年全国及各省市布产品产量

第四部分 化纤行业竞争格局分析

第十二章 化纤行业竞争分析

第一节 中国化纤行业竞争分析

一、2016-2020年化纤行业竞争力十强企业

二、化纤行业竞争力提升趋势

三、化纤行业比较优势增强竞争能力

四、化纤业品牌竞争及未来趋势分析

第二节 中国化纤行业发展对策

一、化纤产业发展的制约因素分析

二、国家针对化纤行业的政策实施分析

三、我国化纤行业发展对策与建议

第十三章 化纤行业重点企业研究

第一节 中国石化仪征化纤股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第二节 广东新会美达锦纶股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第三节 江苏江南高纤股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第四节 黑龙江龙涤股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第五节 新乡化纤股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第六节 浙江华峰氨纶股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第七节 烟台氨纶股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第八节 四川友利投资控股股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第九节 江苏三房巷集团有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第十节 安徽皖维高新材料股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第十一节 保定天鹅股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第五部分 化纤行业发展趋势与战略

第十四章 2021-2026年化纤行业发展趋势与战略分析

第一节 行业发展环境分析「AK LT」

一、2020年我国宏观经济运行指标分析

二、2020年中国经济形势前瞻及政策走势分析

第二节 2021-2026年化纤行业发展趋势分析

一、2020年中国化纤行业发展前景

二、2020年化纤行业经济效益发展预测

三、未来化纤面料的发展趋势分析

四、未来我国化纤业发展趋势分析

第三节 我国化纤行业“十四五”发展分析

一、“十四五”中国化纤工业发展方向

二、“十四五”中国化纤工业发展策略

三、“十四五”中国化纤产业结构优化分析

图表目录：

图表：2016-2020年世界纤维供应量

图表：2016-2020年世界人造纤维产量情况

图表：2016-2020年世界涤纶产量分析

图表：2016-2020年世界长丝和纱线产量分析

图表：2016-2020年世界合成纤维产量（按品种）

图表：2016-2020年巴西的各品种化学纤维生产推移

图表：2020年巴西的化学纤维供需状况

图表：2016-2020年涤纶长丝价格走势

图表：2020年化纤供给量表

图表：2020年化纤主要产品产销率变化（抽样统计）

图表：2020年主要合纤原料进口量价对比

图表：2020年主要人纤原料进口情况

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/chemical/662984.html>