

2020-2026年中国化学纤维 行业发展趋势与行业竞争对手分析报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2020-2026年中国化学纤维行业发展趋势与行业竞争对手分析报告》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/202008/180255.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

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。

纤维的长短、粗细、白度、光泽等性质可以在生产过程中加以调节。并分别具有耐光、耐磨、易洗易干、不霉烂、不被虫蛀等优点。广泛用于制造衣着织物、滤布、运输带、水龙带、绳索、渔网、电绝缘线、医疗缝线、轮胎帘子布和降落伞等。一般可将高分子化合物制成溶液或熔体，从喷丝头细孔中压出，再经凝固而成纤维。产品可以是连绵不断的长丝、截成一定长度的短纤维或未经切断的丝束等。化学纤维的商品名称，中国暂行规定合成短纤维一律名“纶”（例如，锦纶、涤纶），纤维素短纤维一律名“纤”（例如，粘纤、铜氨纤），长丝则在末尾加一“丝”字，或将“纶”、“纤”改为“丝”。

2010-2018年中国化学纤维产量及同比增长走势

中企顾问网发布的《2020-2026年中国化学纤维行业发展趋势与行业竞争对手分析报告》共十四章。首先介绍了中国化学纤维行业市场发展环境、化学纤维整体运行态势等，接着分析了中国化学纤维行业市场运行的现状，然后介绍了化学纤维市场竞争格局。随后，报告对化学纤维做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国化学纤维行业发展趋势与投资预测。您若想对化学纤维产业有个系统的了解或者想投资中国化学纤维行业，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：

第一章中国化纤行业发展情况分析

- 一、2018年中国化纤行业情况分析
- 二、2018年全球主要纤维市场产销分析
- 三、2018年全球碳纤维市场需求分析
- 四、2018年全球纳米纤维市场分析
- 五、2018年全球纺织原料市场规模

第二节 全球化纤市场分析

- 一、2018年全球化学纤维产量分析

- 二、2018年全球合成纤维产量分析
- 三、2018年巴西化学纤维供需分析
- 四、2018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 2018年中国化纤所属行业运行情况分析

第一节 2014-2018年化纤所属行业运行情况分析

- 一、2017年中国化纤所属行业运行状况分析
- 二、2018年中国化纤所属行业运行状况分析
- 三、2018年中国化纤所属行业影响因素分析
- 四、2018年中国化纤所属行业发展周期分析

第二节 2014-2018年化纤产量情况分析2018年2-9月中国化学纤维各月当月产量及累计产量走势

- 一、2017年全国化学纤维产量全国及各省市统计数据
- 二、2018年全国化学纤维产量全国及各省市统计数据

第三节 2018年化学纤维进出口情况分析

- 一、2018年我国化学纤维进口情况

第三章 2014-2018年中国化学纤维制造业所属行业经济运行数据分析

第一节 2014-2018年全国化学纤维制造业所属行业主要经济指标

- 一、2017年全国化学纤维制造业主要经济指标
- 二、2018年全国化学纤维制造业主要经济指标

第二节 2014-2018年全国及各省市化学纤维制造业所属行业产销数据分析

- 一、2017年全国及各省市化学纤维制造业产销数据分析
- 二、2018年全国及各省市化学纤维制造业产销数据分析

第三节 2014-2018年全国及各省市化学纤维制造业资产负债分析

- 一、2017年全国及各省市化学纤维制造业资产负债分析
- 二、2018年全国及各省市化学纤维制造业资产负债分析

第四节 2014-2018年全国及中国各省市化学纤维制造业所属行业规模分析

- 一、2017年全国及各省市化学纤维制造业行业规模分析
- 二、2018年全国及各省市化学纤维制造业行业规模分析

第五节 2014-2018年全国及各省市化学纤维制造业所属行业盈利能力分析

- 一、2017年全国及各省市化学纤维制造业盈利能力分析

二、2018年全国及各省市化学纤维制造业盈利能力分析

第二部分化纤细分所属行业分析

第四章合成纤维所属行业发展分析

第一节 2018年合成纤维发展现状分析

- 一、2018年合成纤维行业分析
- 二、2018年合成纤维行业运行总体分析
- 三、2018年合成纤维行业产量分析
- 四、2018年合纤原料行业进口分析
- 五、2018年合纤行业经营环境分析
- 六、2018年合纤行业生产经营和盈利分析
- 七、2018年合纤行业固定资产投资分析
- 八、2018年合纤行业新产品开发和劳动生产率水平分析

第二节 2018年合成纤维所属行业运行数据

- 一、2013年合成纤维行业运行数据
- 二、2017年合成纤维行业运行数据
- 三、2018年合成纤维行业运行数据

第五章锦纶纤维所属行业发展分析

第一节 2018年锦纶纤维产业发展分析

- 一、2018年锦纶行业固定资产投资情况
- 二、2018年锦纶企业平均规模情况
- 三、2018年锦纶行业人均规模情况
- 四、2018年锦纶行业新产品开发和劳动生产率水平
- 五、2018年锦纶行业生产经营和盈利情况

第二节 2018年锦纶纤维市场情况分析

- 一、2018年锦纶纤维市场分析
- 二、2018年锦纶行业产销衔接和资产运转情况
- 三、2018年我国锦纶纤维的产量分析
- 四、2018年锦纶纤维进出口情况分析

第六章涤纶纤维所属行业发展分析

第一节 2018年涤纶纤维市场分析

- 一、2018年涤纶行业运行总体情况分析
- 二、2018年涤纶行业企业规模情况分析
- 三、2018年涤纶行业固定资产投资情况
- 四、2018年涤纶行业产销衔接和资产运转情况
- 五、2018年涤纶行业生产经营和盈利状况
- 六、2018年涤纶行业新产品开发和劳动生产率水平
- 七、2018年涤纶纤维的产量分析
- 八、2018年涤纶长丝市场分析
- 九、2018年涤纶短纤市场分析
- 十、2018年涤纶工业丝市场分析

第二节 2018年涤纶纤维所属行业进出口分析

- 一、2018年涤纶纤维进出口数量和单价
- 二、2018年涤纶短纤进出口情况分析
- 三、2018年涤纶长丝进出口情况分析

第七章 腈纶纤维所属行业发展分析

第一节 2018年我国腈纶行业发展分析

- 一、2018年腈纶行业经济运行分析
- 二、2018年腈纶纤维主要省市产量情况
- 三、2018年腈纶行业生产经营和盈利状况
- 四、2018年腈纶行业产销衔接和资产运转情况
- 五、2018年腈纶行业固定资产投资情况
- 六、2018年腈纶企业平均规模情况分析
- 七、2018年腈纶行业新产品开发和劳动生产率水平

第二节 2018年腈纶纤维所属行业进出口分析

- 一、2018年腈纶纤维行业进口分析
- 二、2018年腈纶纤维行业出口分析

第八章 丙纶纤维所属行业发展分析

第一节 2018年丙纶行业发展分析

- 一、2017年丙纶行业生产经营和盈利状况

- 二、2018年丙纶纤维在化学纤维中的比重
- 三、2018年丙纶企业规模情况分析
- 四、2018年丙纶行业新产品开发和劳动生产率水平

第二节 2018年丙纶市场情况分析

- 一、2018年丙纶纤维产销存运行分析
- 二、2018年丙纶纤维产量情况分析
- 三、2018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 2018年维纶纤维所属行业发展分析

- 一、2018年维纶纤维产销存分析
- 二、2018年维纶纤维产量情况分析
- 三、2018年维纶行业生产经营和盈利状况
- 四、2018年维纶行业固定资产投资情况
- 五、2018年维纶企业平均规模比较
- 六、2018年维纶行业新产品开发和劳动生产率水平

第二节 2018年氨纶纤维行业发展分析

- 一、2018年氨纶行业运行总体情况
- 二、2018年氨纶纤维进出口分析
- 三、2018年氨纶纤维产量情况分析
- 四、2018年氨纶行业经营环境分析
- 五、2018年氨纶行业生产经营状况
- 六、2018年氨纶行业固定资产投资情况
- 七、2018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、2018年粘胶纤维所属行业总体分析
- 二、2018年粘胶纤维所属行业进出口分析
- 三、2018年粘胶纤维行业产量分析
- 四、2018年粘胶行业生产经营和盈利状况
- 五、2018年粘胶行业产销衔接和资产运转情况
- 六、2018年粘胶行业固定资产投资情况
- 七、2018年粘胶企业规模情况分析

八、2018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、2018年聚酯的产量分析
- 三、2018年聚酯纤维的进出口分析
- 四、2018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、2018年国内主要化纤原料价格走势

第二节 乙二醇行业分析

- 一、2018年乙二醇市场形势分析
- 二、2018年乙二醇市场发展走势分析
- 三、2018年中国乙二醇进出口情况
- 四、2018年中国乙二醇市场价格波动原因分析
- 五、2018年中国乙二醇产业的发展策略

第三节 丙烯腈行业分析

- 一、2018年丙烯腈市场大事分析
- 二、2018年丙烯腈市场情况分析
- 三、2018年亚洲丙烯腈市场分析

四、2018年欧洲丙烯腈市场分析

五、2018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

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 2012-2018年我国纺织行业运行情况

一、2016年我国纺织工业运行分析

二、2017年我国纺织工业运行分析

三、2018年我国纺织工业运行分析

四、2012-2018年我国纺织工业纵向分析

第三节 2018年我国纺织行业发展分析

一、2018年我国纺织工业运行分析

二、2018年我国棉纺行业经济运行分析

三、2018年我国毛纺织行业经济运行

四、2018年我国丝绸行业经济运行分析

五、2018年我国针织行业运行情况

六、2018年纺织服装行业运行情况

七、2018年纺织机械行业运行情况

第四节 2018年全国及各省市布产品产量

一、2016年全国及各省市布产品产量

二、2017年全国及各省市布产品产量

三、2018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、2014-2018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、企业概况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业财务数据分析
- 四、公司发展展望及策略

第二节 广东新会美达锦纶股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业财务数据分析
- 四、公司发展展望及策略

第三节 江苏江南高纤股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业财务数据分析
- 四、公司发展展望及策略

第四节 黑龙江龙涤股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业财务数据分析
- 四、公司发展展望及策略

第五节 新乡化纤股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业财务数据分析
- 四、公司发展展望及策略

第六节 浙江华峰氨纶股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业财务数据分析
- 四、公司发展展望及策略

第七节 烟台氨纶股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业财务数据分析
- 四、公司发展展望及策略

第八节 四川友利投资控股股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业财务数据分析
- 四、公司发展展望及策略

第九节 江苏三房巷集团有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业财务数据分析
- 四、公司发展展望及策略

第十节 安徽皖维高新材料股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业财务数据分析
- 四、公司发展展望及策略

第十四章 2016-2022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

- 一、2018年我国宏观经济运行指标分析
- 二、2018年中国经济形势及政策走势分析

第二节 2016-2022年化纤行业发展趋势分析

- 一、2018年中国化纤行业发展前景

- 二、2018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“十三五”发展分析
 - 一、2020-2026年中国化纤工业发展方向
 - 二、2020-2026年中国化纤工业发展策略
 - 三、2020-2026年中国化纤产业结构优化分析

图表目录：

- 图表 1970-2018年世界纤维供应量
- 图表 2000-2018年世界人造纤维产量情况
- 图表 1985-2018年世界涤纶产量分析
- 图表 2014-2018年世界长丝和纱线产量分析
- 图表 2014-2018年世界合成纤维产量（按品种）
- 图表 2005-2018年巴西的各品种化学纤维生产推移
- 图表 2018年巴西的化学纤维供需状况
- 图表 2014-2018年涤纶长丝价格走势
- 图表 2018年化纤供给量表
- 图表 2018年化纤主要产品产销率变化（抽样统计）
- 图表 2018年主要合纤原料进口量价对比
- 图表 2018年主要人纤原料进口情况
- 图表 2018年化纤分行业实际完成投资额
- 图表 2018年化纤分行业经济效益对比表
- 图表 2014-2018年PX及PTA、EG价格走势
- 图表 2014-2018年粘胶纤维出口分月对比表
- 图表 2018年化纤下游主要相关品种产量增速变化表
- 图表 2004-2018年涤纶长短丝与原油价格走势对比图
- 图表 2018年化学纤维产量全国合计
- 图表 2018年全国及各省市化学纤维制造业累计资产总计
- 图表 2018年全国及各省市化学纤维制造业累计资产总计比去年同期增长
- 图表 2018年全国及各省市化学纤维制造业累计流动资产
- 图表 2018年全国及各省市化学纤维制造业累计流动资产比去年同期增长

图表 2018年全国及各省市化学纤维制造业累计负债合计

图表 2018年全国及各省市化学纤维制造业累计负债合计比去年同期增长

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202008/180255.html>