

2019-2025年中国溶解性纤维行业市场运营模式分析及发展趋势预测研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2019-2025年中国溶解性纤维行业市场运营模式分析及发展趋势预测报告》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.chyxx.com/research/201907/763201.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

溶解性纤维被誉为21世纪绿色纤维，它是以N-甲基吗啉-N-氧化物(NMMO)为溶剂，用于湿法纺制的再生纤维素纤维。废弃物可自然降解，生产过程中的氧化胺溶剂可99.5%回收再用。“毒性极低，且不污染环境”。

我国Lyocell进口量高达64%，缺口较大。Lyocell纤维每年出口中国约7万吨左右，远远无法满足中国市场需求。国家发改委《产业结构调整指导目录（2019年本征求意见稿）》将采用绿色、环保工艺与装备生产新溶剂法纤维素纤维（Lyocell）列为鼓励类纤维材料。目前全球莱赛尔纤维21万吨，占纤维素纤维比例约4%，国内产能4万吨，主要集中在上海里奥、保定天鹅、山东英利和中纺绿纤四家。截止2017年我国Lyocell纤维需求量10.4万吨，国内产量约3.7万吨，进口占比64%。

我国Lyocell纤维厂商结构

智研咨询发布的《2019-2025年中国溶解性纤维行业市场运营模式分析及发展趋势预测报告》共十二章。首先介绍了中国溶解性纤维行业市场发展环境、溶解性纤维整体运行态势等，接着分析了中国溶解性纤维行业市场运行的现状，然后介绍了溶解性纤维市场竞争格局。随后，报告对溶解性纤维做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国溶解性纤维行业发展趋势与投资预测。您若想对溶解性纤维产业有个系统的了解或者想投资中国溶解性纤维行业，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 溶解性纤维行业概述

第一节 溶解性纤维行业发展环境分析

- 一、2018年我国宏观经济运行情况
- 二、2018年我国宏观经济发展趋势
- 三、2018年溶解性纤维行业相关政策及影响

第二节 溶解性纤维行业基本特征

- 一、行业界定及主要产品
- 二、在国民经济中的地位
- 三、溶解性纤维行业特性分析
- 四、溶解性纤维行业发展历程
- 五、国内市场的重要动态

第三节 溶解性纤维行业产业链分析

- 一、产业链模型介绍
- 二、溶解性纤维产业链模型分析

第二章 全球溶解性纤维市场发展分析

第一节 2018年全球溶解性纤维市场分析

- 一、2018年全球溶解性纤维市场回顾
- 二、2018年全球溶解性纤维市场环境分析
- 三、2018年全球溶解性纤维行业产销分析
- 四、2018年全球溶解性纤维技术分析

第二节 2018年全球溶解性纤维市场分析

- 一、2018年全球溶解性纤维需求分析
- 二、2018年欧美溶解性纤维需求分析
- 三、2018年全球溶解性纤维产销分析
- 四、2018年中外溶解性纤维市场对比

第三章 我国溶解性纤维行业发展现状

第一节 我国溶解性纤维行业发展现状

- 一、溶解性纤维行业品牌发展现状
- 二、溶解性纤维行业消费市场现状
- 三、溶解性纤维市场消费层次分析
- 四、我国溶解性纤维市场走向分析

第二节 2015-2018年溶解性纤维行业发展情况分析

- 一、2017年溶解性纤维行业发展情况分析
- 二、2018年溶解性纤维行业发展情况分析
- 三、2018年溶解性纤维行业发展特点分析
- 四、2018年上半年溶解性纤维所属行业发展情况

第三节 2015-2018年溶解性纤维所属行业运行分析

- 一、2015-2018年溶解性纤维所属行业产销运行分析
- 二、2015-2018年溶解性纤维所属行业利润情况分析
- 三、2015-2018年溶解性纤维所属行业发展周期分析
- 四、2015-2018年溶解性纤维所属行业发展机遇分析
- 五、2015-2018年溶解性纤维所属行业利润增速预测

第四节 对中国溶解性纤维市场的分析及思考

- 一、溶解性纤维市场特点

- 二、溶解性纤维市场分析
- 三、溶解性纤维市场变化的方向
- 四、中国溶解性纤维产业发展的新思路
- 五、对中国溶解性纤维产业发展的思考

第四章 我国溶解性纤维市场发展研究

第一节 2018年我国溶解性纤维市场发展研究

第二节 2018年我国溶解性纤维市场情况

- 一、2018年我国溶解性纤维产销情况
- 二、2018年我国溶解性纤维市场价格情况
- 三、2018年我国溶解性纤维市场发展情况
- 四、2018年我国溶解性纤维市场新品趋势

第三节 2018年我国溶解性纤维市场结构和价格走势分析

- 一、2018年我国溶解性纤维市场结构和价格走势概述
- 二、2018年我国溶解性纤维市场结构分析
- 三、2018年我国溶解性纤维市场价格走势分析

第四节 重点企业与产量排序

- 一、2018年我国溶解性纤维市场格局特点
- 二、2018年我国溶解性纤维产品创新特点
- 三、2018年我国溶解性纤维市场服务特点
- 四、2018年我国溶解性纤维市场品牌特点

第五章 我国溶解性纤维行业进出口分析

第一节 2010-2018年中国溶解性纤维行业进口数据分析

- 一、进口数量分析
- 二、进口金额分析

第二节 2010-2018年中国溶解性纤维行业出口数据分析

- 一、出口数量分析
- 二、出口金额分析

第三节 2010-2018年中国溶解性纤维行业进出口平均单价分析

第四节 2010-2018年中国溶解性纤维行业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

第五节 我国溶解性纤维进出口预测

- 一、2019年溶解性纤维进口预测

二、2019年溶解性纤维出口预测

第六章 溶解性纤维行业上下游产业分析

第一节 上游产业分析

一、发展现状

二、发展趋势预测

三、市场现状分析

四、行业最新动态及其对溶解性纤维行业的影响

五、行业竞争状况及其对溶解性纤维行业的意义

第二节 下游产业分析

一、发展现状

二、发展趋势预测

三、市场现状分析

四、行业最新动态及其对溶解性纤维行业的影响

五、行业竞争状况及其对溶解性纤维行业的意义

第七章 中国溶解性纤维市场运行竞争力分析

第一节 中国溶解性纤维市场生产能力分析

一、2018年总体产品产量分析

二、2018年产品产量结构性分析

三、2018年产品产量企业集中度分析

第二节 中国溶解性纤维所属行业市场综合经济指标分析

一、2018年行业规模

二、2018年盈利能力

三、2018年经营发展能力

四、2018年偿债能力

第八章 中国溶解性纤维市场竞争格局分析

第一节 中国溶解性纤维市场发展现状分析

一、2018年中国溶解性纤维市场发展现状

二、2018年中国溶解性纤维发展情况分析

三、2018年溶解性纤维国际市场变化对国内市场影响分析

第二节 溶解性纤维市场区域市场需求集中度比较

一、2018年市场需求区域集中度比较

二、2018年市场需求主要省份集中度比较

Lyocell纤维技术突破，5万吨级以产能集中扩产。随着万吨级工厂生产情况逐步稳定，已

掌握Lyocell技术的企业加快投资，2018年以来国内规划建设Lyocell产能近56万吨，计划投资额193亿。加上传统粘胶纤维企业开始加快相关产业布局，三友化工、赛得利、宁夏恒利、浙江富丽达等粘胶企业成为Lyocell纤维潜在投资者。

我国2018-2019年规划Lyocell纤维项目 - 产能，万吨 投资额，亿 保定天鹅 6 25 南京法伯耳 4 8.2 江苏金荣泰 30 121 中纺绿纤 6 12.9 吉林化纤 6 15.3 湖北金环 4 10.4 合计 56 193

第三节 中国溶解性纤维行业竞争分析

一、2018年中国溶解性纤维行业竞争分析

二、2018年溶解性纤维行业竞争趋势

第四节 未来影响行业竞争格局的因素分析

一、溶解性纤维行业的经济周期分析

二、溶解性纤维行业的增长性与波动性分析

三、相关政策法规情况

四、宏观经济情况

第九章 溶解性纤维行业优势企业分析

第一节 保定天鹅

一、企业概况

二、企业财务情况

三、企业经营情况

四、企业发展规划

第二节 南京法伯耳

一、企业概况

二、企业财务情况

三、企业经营情况

四、企业发展规划

第三节 江苏金荣泰

一、企业概况

二、企业财务情况

三、企业经营情况

四、企业发展规划

第四节 中纺绿纤

一、企业概况

二、企业财务情况

三、企业经营情况

四、企业发展规划

第五节 吉林化纤

- 一、企业概况
- 二、企业财务情况
- 三、企业经营情况
- 四、企业发展规划

第六节 湖北金环

- 一、企业概况
- 二、企业财务情况
- 三、企业经营情况
- 四、企业发展规划

第十章 溶解性纤维行业发展趋势分析

第一节 我国溶解性纤维行业前景与机遇分析

- 一、我国溶解性纤维行业发展前景
- 二、我国溶解性纤维行业发展机遇分析
- 三、2018年溶解性纤维行业的发展机遇分析
- 四、金融危机对溶解性纤维行业的影响分析

第二节 2015-2018年中国溶解性纤维市场趋势分析

- 一、2015-2018年溶解性纤维市场趋势总结
- 二、2015-2018年溶解性纤维发展趋势分析
- 三、2019-2025年溶解性纤维市场发展空间
- 四、2015-2018年溶解性纤维产业政策趋向
- 五、2015-2018年溶解性纤维技术革新趋势
- 六、2015-2018年溶解性纤维价格走势分析
- 七、2015-2018年国际环境对溶解性纤维行业的影响

第十一章 未来溶解性纤维行业发展预测

第一节 未来溶解性纤维需求与消费预测

- 一、2019-2025年溶解性纤维产品消费预测
- 二、2019-2025年溶解性纤维市场规模预测
- 三、2019-2025年溶解性纤维行业总产值预测
- 四、2019-2025年溶解性纤维行业销售收入预测
- 五、2019-2025年溶解性纤维行业总资产预测

第二节 2019-2025年中国溶解性纤维行业供需预测

- 一、2019-2025年中国溶解性纤维供给预测

- 二、2019-2025年中国溶解性纤维产量预测
- 三、2019-2025年中国溶解性纤维需求预测
- 四、2019-2025年中国溶解性纤维供需平衡预测
- 五、2019-2025年中国溶解性纤维产品价格预测
- 六、2019-2025年主要溶解性纤维产品进出口预测

第十二章 溶解性纤维行业投资机会与风险（ZYZF）

第一节 行业活力系数比较及分析

- 一、2018年相关产业活力系数比较
- 二、2008-2018年行业活力系数分析

第二节 行业投资收益率比较及分析

- 一、2018年相关产业投资收益率比较
- 二、2008-2018年行业投资收益率分析

第三节 溶解性纤维行业投资效益分析

- 一、2015-2018年溶解性纤维行业投资状况分析
- 二、2015-2018年溶解性纤维行业投资效益分析
- 三、2015-2018年溶解性纤维行业投资趋势预测
- 四、2015-2018年溶解性纤维行业的投资方向
- 五、2015-2018年溶解性纤维行业投资的建议（ZYZF）

图表目录：

图表：2012-2018年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2018年中国三产业增加值结构图

图表：2012-2018年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2012-2018年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2012-2018年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2012-2018中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：2012-2018中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2014年-2017年人民币兑美元汇率中间价

图表：2018年人民币汇率中间价对照表

图表：2012-2018年溶解性纤维行业生产总量

图表：2012-2018年溶解性纤维行业产能

图表：2019-2025年溶解性纤维行业生产总量预测

图表：2012-2018年溶解性纤维行业市场容量

图表：2019-2025年溶解性纤维行业市场容量预测

图表：2012-2018年中国溶解性纤维进口数量分析

图表：2012-2018年中国溶解性纤维进口金额分析

图表：2012-2018年中国溶解性纤维出口数量分析

图表：2012-2018年中国溶解性纤维出口金额分析

图表：2012-2018年中国溶解性纤维进出口平均单价分析

图表：2012-2018年中国溶解性纤维进口国家及地区分析

图表：2012-2018年中国溶解性纤维出口国家及地区分析

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201907/763201.html>