

2021-2026年中国PTT纤维市场竞争策略及行业投资潜力预测报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国PTT纤维市场竞争策略及行业投资潜力预测报告》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.huaon.com/channel/chemical/656835.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

PTT可俗称为弹性涤纶。（没有任何氨纶的加入）。

Dupont的商品名是Sorona。

其中的原料PDO即1,3丙二醇的成本较高，如今用玉米提炼成本有所下降。由于PDO的引入，使得纤维结构上有了一个亚甲基-

ch₂-，从而纤维呈螺旋状，这就是PTT纤维具有弹性的原因。

20世纪90年代，PTT树脂由美国Shell化学公司实现工业化生产，并推向市场，被美国评为六大石化新产品之一。PTT的工业化生产主要受制于原料1,3-PDO。2000年国内第一家生产PTT纤维的公司是方圆化纤公司，之后多家公司与美国杜邦公司合作，开始生产PTT纤维及制品，直到2014年盛虹集团打破了国外公司对PTT行业原料1,3-PDO的垄断，开发了具有自主知识产权的PTT成套生产技术，并成为国内第一家，全球第二家集1,3-PDO生产、聚合纺丝、面料印染技术等完整PTT产业链技术的企业。截至2019年我国PTT纤维产能已经达到31万吨，产量为12.95万吨，产能利用率为41.77%。

2012-2019年我国PTT纤维行业产能及产量

尽管我国近几年PTT纤维市场发展保持较高增速增长，但对比国外PTT纤维行业的发展依然相对迟缓，主要原因是原料1,3-PDO的生产技术在2014年之前被国外垄断，尽管清华大学甘油发酵法制备1,3-PDO自有技术的开发虽打破了这一垄断，但是由于成本过高，致使PTT的价格居高不下，限制了其应用，截至2019年，我国PTT纤维行业消费量为12.58万吨，同比增长15%。

2012-2019年我国PTT纤维行业消费量及增长

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 2020年中国PTT纤维行业概述

第一节 PTT纤维行业界定

一、产品定义

二、分类

第二节 发展历程

第三节 2020年PTT纤维行业上下游行业介绍

一、产业链结构图

二、上游原材料

三、下游

第四节 2016-2020年PTT纤维替代品市场调研

第二章 2016-2020年PTT纤维所属行业国际概况

第一节 全球PTT纤维行业概况

一、PTT纤维行业发展概况

二、主要国家和地区PTT纤维市场调研

第二节 PTT纤维最新技术情况分析

一、相关技术工艺流程

二、最新技术解读

第三节 2021-2026年全球发展趋势预测分析

一、PTT纤维产业发展国际环境

二、需求趋势预测分析

三、技术趋势预测分析

第三章 2016-2020年中国PTT纤维所属行业经济指标发展状况分析

第一节 2016-2020年中国PTT纤维产业成熟度分析

一、行业周期分析

二、PTT纤维所处发展阶段特点

三、PTT纤维市场价格波动

第二节 2016-2020年PTT纤维产业规模数据指标

一、PTT纤维销售规模/市场容量增长趋势预测分析

二、PTT纤维产值规模增长趋势预测分析

伴随着国家促进消费、不断扩大内需，以及消费能力的升级，服装、家纺及工业用纺织品等行业直接拉动了对PTT纤维的需求，从市场规模来看，2012-2019年我国PTT纤维行业市场规模从5.58亿元增长至28.81亿元，七年间市场规模翻了近6倍，并保持较高增速。

2012-2019年我国PTT纤维行业市场规模及增长

三、PTT纤维投资前景预测分析

第三节 2016-2020年PTT纤维盈利能力指标

一、利润总额

二、销售利润率

三、销售毛利率

四、资产利润率

五、利税总额

六、产值利税率

第四章 2016-2020年中国PTT纤维所属市场供需分析

第一节 2016-2020年PTT纤维供应（PTT纤维产能、产量统计）

第二节 2016-2020年PTT纤维需求（销量统计）

第三节 2016-2020年PTT纤维供需缺口及投资机会

一、市场缺口

二、投资需求

第四节 2016-2020年PTT纤维所属行业进出口统计

一、进口量值表

二、出口量值表

三、进口主要来源地

四、主要出口市场（国家/地区）

第五章 2016-2020年中国PTT纤维市场区域状况分析

第一节 2020年中国PTT纤维市场区域分布

第二节 2020年PTT纤维主要客户群体区域分析

一、华北

二、东北

三、华东

四、华中

五、华南

六、西南

七、西北

第三节 2016-2020年中国PTT纤维区域整体趋势预测分析

第六章 2020年中国PTT纤维厂商竞争

第一节 日照市环宇塑胶股份有限公司

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 青岛琴科工程塑料有限公司

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 安徽万朗磁塑股份有限公司

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

第七章 2021-2026年PTT纤维行业投资经济及政策环境

第一节 2016-2020年中国经济环境分析

转自：58/

- 一、GDP增长分析
- 二、CPI、PPI走势
- 三、恩格尔系数走低
- 四、国内外贸易环境

第二节 2020年中国PTT纤维行业政策环境

- 一、国家对PTT纤维产业的规划
- 二、PTT纤维银行贷款政策
- 三、PTT纤维环保政策
- 四、PTT纤维税收政策
- 五、PTT纤维出口退税政策

第三节 2020年中国技术环境

第四节 2020年中国生态环境

观点：中国整体环境利好PTT纤维项目的投资

第八章 2021-2026年中国PTT纤维市场前景及供需预测分析

第一节 2021-2026年PTT纤维市场趋势预测

- 一、2021-2026年PTT纤维产品消费预测分析
- 二、2021-2026年PTT纤维市场规模预测分析
- 三、2021-2026年PTT纤维行业总产值预测分析
- 四、2021-2026年PTT纤维行业总资产预测分析

第二节 2021-2026年中国PTT纤维市场供需预测分析

- 一、2021-2026年中国PTT纤维供给预测分析
- 二、2021-2026年中国PTT纤维需求预测分析
- 三、2021-2026年中国PTT纤维供需平衡预测分析

第三节 2021-2026年PTT纤维市场价格波动预测分析

第九章 2021-2026年PTT纤维投资规划建议研究

第一节 PTT纤维行业投资前景研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

第二节 对中国PTT纤维品牌的战略思考

- 一、企业品牌的重要性
- 二、PTT纤维实施品牌战略的意义
- 三、PTT纤维企业品牌的现状分析
- 四、中国PTT纤维企业的品牌战略
- 五、PTT纤维品牌战略管理的策略

第三节 2021-2026年PTT纤维投资前景及应对措施

- 一、市场风险及应对措施
- 二、政策风险及应对措施
- 三、经营风险及应对措施
- 四、技术风险及应对措施
- 五、同业竞争风险及应对措施

第十章 2021-2026年PTT纤维投资可行性分析

第一节 市场「AK LZX」

第二节 技术

第三节 政策

第四节 盈利能力（PTT纤维经济效益分析）

第五节 中社会效益

第十一章 PTT纤维项目总体评价及建议

图表目录：

图表2016-2020年全球发达经济体综合领先指数走势

图表2020年美国经济预测分析

图表全球PMI显示制造业有衰退迹象

图表2016-2020年美国通胀水平从峰值回落

图表2016-2020年美国失业率维持高位

图表2016-2020年美国铜下游产业保持稳定

图表2016-2020年欧债将于2020年集中到期

图表欧债2020年集中到期

图表欧洲五国债务负债率将在2020年达到峰值

图表2016-2020年中国GDP及其增长率统计表

图表2020年中国不同产业增加值对比状况分析

图表2016-2020年中国居民消费价格涨跌幅度

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/chemical/656835.html>