

# 2020-2026年中国聚酯切片行业市场运行潜力及营 销渠道分析报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2020-2026年中国聚酯切片行业市场运行潜力及营销渠道分析报告》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/201912/821377.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

聚酯切片通常指聚合生产得到的聚酯原料一般加工成约4\*5\*2毫米左右的片状颗粒。聚酯生产的工艺路线有直接酯化法(PTA法)和酯交换法(DMT法)。PTA法具有原料消耗低、反应时间短等优势，自80年代起已成为聚酯的主要工艺和首选技术路线。大规模生产线的为连续生产工艺，半连续及间歇生产工艺则适合中、小型多种生产装置。聚酯的用途现包括纤维，各类容器、包装材料、薄膜、胶片、工程塑料等领域。

2019年1-10月中国聚酯切片（PET）进口数量为50万吨，同比增长71%；2019年1-10月中国聚酯切片（PET）进口金额为471091千美元，同比增长26.8%。

2019年1-10月中国聚酯切片（PET）进口数量及进口金额统计表 时间

聚酯切片（PET）进口数量（万吨） 聚酯切片（PET）进口数量同比增长（%）

聚酯切片（PET）进口金额（千美元） 聚酯切片（PET）进口金额同比增长（%）

2019年1月	5	139.8	50462	79.4	2019年1-2月	8	118.1	81092	60.4	2019年1-3月	13	114.5	131156	54.2	2019年1-4月	19	113.3	186510	52.3	2019年1-5月	24	103.5	240313	45.5
2019年1-6月	29	89.9	283261	37.9	2019年1-7月	34	89.8	334029	37.9	2019年1-8月	40	86.5	382291	36.8	2019年1-9月	45	79.5	429803	32.7	2019年1-10月	50	71.0	471091	26.8

数据来源：中国海关，智研咨询整理

智研咨询发布的《2020-2026年中国聚酯切片行业市场运行潜力及营销渠道分析报告》共十五章。首先介绍了聚酯切片行业市场发展环境、聚酯切片整体运行态势等，接着分析了聚酯切片行业市场运行的现状，然后介绍了聚酯切片市场竞争格局。随后，报告对聚酯切片做了重点企业经营状况分析，最后分析了聚酯切片行业发展趋势与投资预测。您若想对聚酯切片产业有个系统的了解或者想投资聚酯切片行业，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 2019年全球聚酯切片行业运行态势分析

第一节 2019年全球聚酯切片行业形势分析

一、世界聚酯切片行业发展特征

二、全球聚酯产能增长情况

三、国外聚酯切片生产工艺水平分析

第二节 2019年全球主要聚酯生产国产业发展分析

一、韩国

## 二、印度

## 三、日本

### 第三节2020-2026年世界聚酯切片行业发展前景预测分析

## 第二章 2019年中国聚酯切片行业分析环境分析

### 第一节 2019年中国经济环境分析

#### 一、国民经济运行情况gdp

#### 二、消费价格指数cpi、ppi

#### 三、全国居民收入情况

#### 四、恩格尔系数

#### 五、工业发展形势

### 第二节2019年中国聚酯切片行业政策环境分析

#### 一、《聚酯工厂设计规范》

#### 二、聚酯原料相关产品退税率

#### 三、聚酯切片行业标准

### 第三节2019年中国聚酯切片行业社会环境分析

#### 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

#### 五、中国城镇化率

#### 六、居民的各种消费观念和习惯

## 第三章 2019年中国聚酯切片所属产业运营情况分析

### 第一节2019年中国聚酯切片行业发展概述

#### 一、聚酯切片行业技术水平分析

#### 二、聚酯切片产品结构分析

#### 三、聚酯切片产业规模分析

### 第二节2019年中国聚酯切片产品的科技研发情况

#### 一、纤用聚酯切片科技研发

#### 二、瓶级切片新技术研发状况

#### 三、膜用聚酯新技术研发状况

#### 四、pet瓶回收利用技术现状

### 第三节2019年中国聚酯切片行业存在的问题与对策分析

## 第四章 2019年中国聚酯切片市场供需平衡监测

### 第一节2019年中国聚酯切片市场运行格局现状

#### 一、中国聚酯切片生产能力现状

## 二、中国聚酯切片市场价格走势

## 三、中国聚酯切片扩建项目

### 第二节2019年中国聚酯切片产品需求情况分析

#### 一、聚酯纤维消费

#### 二、聚酯瓶片消费

#### 三、bopet薄膜

### 第三节2019年中国聚酯切片所属行业进出口形势分析

## 第五章 2015-2019年中国有机化学原料制造所属行业数据监测分析

### 第一节 2015-2019年中国有机化学原料制造行业规模分析

#### 一、企业数量增长分析

#### 二、从业人数增长分析

#### 三、资产规模增长分析

### 第二节 2019年中国有机化学原料制造所属行业结构分析

#### 一、企业数量结构分析

##### 1、不同类型分析

##### 2、不同所有制分析

#### 二、销售收入结构分析

##### 1、不同类型分析

##### 2、不同所有制分析

### 第三节 2015-2019年中国有机化学原料制造所属行业产值分析

#### 一、产成品增长分析

#### 二、工业销售产值分析

#### 三、出货值分析

### 第四节 2015-2019年中国有机化学原料制造所属行业成本费用分析

#### 一、销售成本统计

#### 二、费用统计

### 第五节 2015-2019年中国有机化学原料制造所属行业盈利能力分析

#### 一、主要盈利指标分析

#### 二、主要盈利能力指标分析

## 第六章 2015-2019年中国高粘度聚对苯二甲酸乙二酯切片所属行业进出口数据监测分析

### 第一节2015-2019年中国高粘度聚对苯二甲酸乙二酯切片进口所属行业数据分析

#### 一、进口数量分析（39076011）

#### 二、进口金额分析

### 第二节2015-2019年中国高粘度聚对苯二甲酸乙二酯切片出口所属行业数据分析

#### 一、出口数量分析

## 二、出口金额分析

### 第三节2015-2019年中国高粘度聚对苯二甲酸乙二酯切片所属行业进出口平均单价分析

### 第四节2015-2019年中国高粘度聚对苯二甲酸乙二酯切片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

## 第七章 2015-2019年中国其他聚对苯二甲酸乙二酯切片所属行业进出口数据监测分析

### 第一节2015-2019年中国其他聚对苯二甲酸乙二酯切片进口所属行业数据分析

#### 一、进口数量分析（39076019）

#### 二、进口金额分析

### 第二节2015-2019年中国其他聚对苯二甲酸乙二酯切片出口所属行业数据分析

#### 一、出口数量分析

#### 二、出口金额分析

### 第三节2015-2019年中国其他聚对苯二甲酸乙二酯切片所属行业进出口平均单价分析

### 第四节2015-2019年中国其他聚对苯二甲酸乙二酯切片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

## 第八章 2015-2019年中国初级形状的不饱和聚酯所属行业进出口数据监测分析

### 第一节2015-2019年中国初级形状的不饱和聚酯进口所属行业数据分析

#### 一、进口数量分析

#### 二、进口金额分析

### 第二节2015-2019年中国初级形状的不饱和聚酯出口所属行业数据分析

#### 一、出口数量分析

#### 二、出口金额分析

### 第三节2015-2019年中国初级形状的不饱和聚酯所属行业进出口平均单价分析

### 第四节2015-2019年中国初级形状的不饱和聚酯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

## 第九章 2015-2019年中国初级形状的其他聚酯所属行业进出口数据监测分析

### 第一节2015-2019年中国初级形状的其他聚酯进口所属行业数据分析

#### 一、进口数量分析

#### 二、进口金额分析

### 第二节2015-2019年中国初级形状的其他聚酯出口所属行业数据分析

#### 一、出口数量分析

#### 二、出口金额分析

### 第三节2015-2019年中国初级形状的其他聚酯所属行业进出口平均单价分析

#### 第四节2015-2019年中国初级形状的其他聚酯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

#### 第十章 2015-2019年中国聚酯所属行业产量数据统计分析

##### 第一节 2015-2019年中国聚酯所属行业产量数据分析

##### 一、2015-2019年聚酯产量所属行业数据分析

##### 二、2015-2019年聚酯重点省市所属行业数据分析

##### 第二节 2019年中国聚酯产量所属行业数据分析

##### 一、2019年全国聚酯产量所属行业数据分析

##### 二、2019年聚酯重点省市所属行业数据分析

##### 第三节 2019年中国聚酯产量增长性分析

##### 一、产量增长

##### 二、集中度变化

#### 第十一章 2019年中国聚酯切片产业竞争格局分析

##### 第一节2019年中国聚酯切片行业竞争力分析

##### 一、聚酯切片行业替代性产品影响

##### 二、聚酯切片行业产业竞争环境

##### 第二节2019年中国聚酯切片行业集中度分析

##### 一、聚酯切片行业区域集中度

##### 二、聚酯切片行业市场集中度

##### 第三节2020-2026年中国聚酯切片行业竞争趋势分析

#### 第十二章 中国聚酯切片行业优势企业关键性财务分析

##### 第一节浙江恒逸聚合物有限公司

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业经营情况分析

##### (3) 企业经营优劣势分析

##### 第二节远纺工业(上海)有限公司

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业经营情况分析

##### (3) 企业经营优劣势分析

##### 第三节浙江化纤联合集团有限公司

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业经营情况分析

##### (3) 企业经营优劣势分析

##### 第四节杭州翔盛纺织有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 第五节杭州龙达差别化聚酯有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 第六节浙江远东新聚酯有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 第七节江苏申久化纤有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 第八节华润包装材料有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 第九节浙江华鑫化纤有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 第十节杭州天元涤纶有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

### 第十三章 2019年中国化纤行业市场运行态势分析

#### 第一节2019年中国化学纤维业运营形势透析

一、我国化纤行业状况回顾

二、近几年我国化纤产能分析

三、制约化纤企业的因素分析

四、我国化纤业运行困难原因分析

#### 第二节2019年中国化学纤维市场营运格局探析

一、我国合成纤维供需状况分析



- 二、全国化学纤维产销存运行概况
- 三、中国未来五年对高质量工业用化纤的需求大幅增长

### 第三节2019年中国化纤行业面临的问题与对策分析

- 一、化纤行业对上下游产品供销依赖度高
- 二、化纤行业产业升级急需进行
- 三、合成纤维产品差别化率有待提高
- 四、化纤企业需加强四方面的监督
- 五、化学纤维工业实现可持续发展之路

## 第十四章 2020-2026年中国聚酯切片行业发展前景预测分析

### 第一节2020-2026年中国聚酯切片产品发展趋势预测分析

- 一、聚酯切片技术走势分析
- 二、聚酯切片行业发展方向分析

### 第二节2020-2026年中国聚酯切片行业市场发展前景预测分析

- 一、聚酯切片供给预测分析
- 二、聚酯切片需求预测分析
- 三、聚酯切片进出口形势预测分析

#### 2015-2019年1-10月中国聚酯切片（PET）进口数量及增速趋势图

数据来源：中国海关，智研咨询整理

#### 2015-2019年1-10月中国聚酯切片（PET）进口金额及增速趋势图

数据来源：中国海关，智研咨询整理

### 第三节2020-2026年中国聚酯切片行业市场盈利能力预测分析

## 第十五章 关于聚酯切片行业投资机会与投资风险分析(ZYZS)

### 第一节2020-2026年中国聚酯切片行业投资机会分析

- 一、聚酯切片行业吸引力分析
- 二、聚酯切片行业区域投资潜力分析

### 第二节2020-2026年中国聚酯切片行业投资风险分析

- 一、宏观调控风险
- 二、行业竞争风险
- 三、供需波动风险
- 四、技术风险
- 五、经营管理风险

### 第三节2020-2026年中国聚酯切片行业投资策略分析

图表目录：

图表1国内生产总值(2019年)

图表2gdp环比增长速度

图表32019年居民消费价格主要数据

图表42019年固定资产投资（不含农户）主要数据

图表5固定资产投资（不含农户）同比增长速度

图表6固定资产投资到位资金同比增长速度

图表7分地区投资相邻两月累计同比增长速度

图表11中国制造业pmi指数

图表：2015-2019年我国有机化学原料制造行业企业数量增长趋势图

图表：2015-2019年我国有机化学原料制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2015-2019年我国有机化学原料制造行业从业人数增长趋势图

图表：2015-2019年我国有机化学原料制造行业资产规模增长趋势图

图表：2019年我国有机化学原料制造行业不同类型企业数量分布图

图表：2019年我国有机化学原料制造行业不同所有制企业数量分布图

图表：2019年我国有机化学原料制造行业不同类型企业销售收入分布图

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201912/821377.html>