能源化工资讯和价格指数供应商

聚酯切片

ANNUALREPORT 2019 隆众年度报告

www.oilchem.ne

联系人: 王群



曜公・2は

山东隆众信息技术有限公司 SHANDONG LONGZHONG INFORMATION TECHNOLOGY CO. LTD



摘要

回顾 2019 年聚酯切片市场,总体呈现了窄幅震荡走势。2019 年聚酯切片年产能到 907 万吨,切片的 开工及产量居高不下。2019 年是纺织行业的"冰河期",伴随着国际贸易战愈演愈烈,即便在所谓的"旺季",仍旧表现的不愠不火,面对这严峻的国内外经济形势,切片该如何面对?

本报告对聚酯切片市场的现状格局,供求状况,应用领域以及进出口数据等方面进行对比分析,从方面、多角度阐述聚酯切片市场状况,并在此基础上对 2020 年聚酯切片市场前景定性和定量的分析和预测,结合市场发展趋势为您做出市场操作建议以及风险提示。

核心内容:

- 1)通过详细跟踪 5年产能、产量年增幅,重点以2015-2019年产能、产量增幅为参照标准,计算未来5年产量及年均增幅;同时,结合与该行业投产、扩能等特殊情况对市场供需格局一目了然:
 - 2) 通过对聚酯切片多元化原料成本利润的分析,帮助了解企业运行状况:
- 3)原料端及下游产品及产业分析,更好反应中国聚酯切片未来格局变化特征,通过中国聚酯切片行情驱动因素及未来发展趋势预测分析为企业决策提供理论支撑。

涉及产品: PTA、 乙二醇、涤纶长丝、纺织终端



目 录

第一章 宏观经济

第二章 产品概述

第三章 市场概述

第四章 供需平衡

第五章 供应格局

5.1 产能

- 5.1.1 2015-2019 年中国聚酯切片产能变化趋势
- 5.1.2 2015-2019 年中国聚酯切片产能变化原因分析

5.2 开工及产量

- 5.2.1 2015-2019 年聚酯切片开工及产量变化趋势
- 5. 2. 2 2015-2019 年聚酯切片开工及产量变化原因分析

5.3 库存

- 5.3.1 2015-2019 年聚酯切片库存变化趋势
- 5.3.2 2015-2019 年聚酯切片库存变化原因分析

5.4 利润

- 5.4.1 2015-2019 年聚酯切片利润变化趋势
- 5.4.2 2015-2019 年聚酯切片利润变化原因分析

第六章 需求格局

6.1 需求结构

- 6.1.1 2015-2019 年年中国聚酯切片年度消费量变化分析
- 6.1.2 2015-2019 年聚酯切片中国需求结构变化趋势

6.2 消费量

6.2.1 2015-2019 年聚酯切片表观消费量变化趋势



6.2.2 2015-2019 年聚酯切片表观消费量变化原因分析

6.3 下游

- 6.3.1 聚酯切片聚酯薄膜现状分析
- 6.3.2 涤纶工业丝现状分析

第七章 进出口

7.1 进口

- 7.1.1 2015-2019 年聚酯切片进口变化趋势
- 7.1.2 2015-2019 年聚酯切片进口变化原因分析
- 7.1.3 2015-2019 年聚酯切片进口成本还分析

7.2 出口

- 7.2.1 2015-2019 年聚酯切片出口变化趋势
- 7.2.2 2015-2019 年聚酯切片出口变化原因分析
- 7.1.3 2015-2019 年聚酯切片出口成本分析

第八章 供需预测

8.1 供应预测

- 8.1.1 2020 年聚酯切片产能变化趋势预测
- 8.1.2 2020 年聚酯切片开工/产量变化趋势预测
- 8.1.3 2020 年聚酯切片进口量变化趋势预测
- 8.1.4 2020 年聚酯切片库存变化趋势预测
- 8.1.5 2020 年聚酯切片成本变化趋势预测
- 8.1.6 2020 年供应趋势

8.2 需求预测

- 8.2.1 2020 年聚酯切片出口量变化趋势预测
- 8.2.2 2020 年聚酯切片消费变化趋势预测



- 8.2.3 2020 年聚酯切片下游需求变化趋势预测
 - 8.2.3.1 下游各行业的发展前景
 - 8.2.3.2 2020 年需求趋势

第九章 价格预测及影响价格驱动要素分析

- 9. 1 2020 年聚酯切片中国市场价格变化趋势预测
- 9.2 原油期货市场回顾及展望
- 9.3 PX 市场回顾及展望
- 9.4 PTA 市场回顾及展望
- 9.5 乙二醇市场回顾及展望

专题:

本年度热点和政策及其分析

图表目录

方法论

数据细则

免责声明

公司简介