

# 2022-2028年中国聚对苯二甲酸丁二醇酯市场深度评估与投资前景预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

# 一、报告报价

《2022-2028年中国聚对苯二甲酸丁二醇酯市场深度评估与投资前景预测报告》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/202112/254737.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

聚对苯二甲酸丁二醇酯又名聚四亚甲基对苯二甲酸酯，是通过对苯二甲酸和1,4-丁二醇缩聚制成的聚酯。最重要的热塑性聚酯，五大工程塑料之一。

PBT为乳白色半透明到不透明、半结晶型热塑性聚酯。具有高耐热性、可以在140℃下长期工作，韧性、耐疲劳性，自润滑、低摩擦系数。不耐强酸、强碱，能耐有机溶剂，可燃，高温下分解。由于这些优良的性能，在汽车、机械设备、精密仪器部件、电子电器、纺织等领域得到广泛的应用，近年来在技术、应用、产能、产量等得到飞快发展，特别是在中国。2003年全球PBT的产能约58万吨/年，2010年已超过120万吨/年。中国2011年的产能超过30万吨/年，成为全球产能最多的国家。

中企顾问网发布的《2022-2028年中国聚对苯二甲酸丁二醇酯市场深度评估与投资前景预测报告》共十二章。首先介绍了聚对苯二甲酸丁二醇酯行业市场发展环境、聚对苯二甲酸丁二醇酯整体运行态势等，接着分析了聚对苯二甲酸丁二醇酯行业市场运行的现状，然后介绍了聚对苯二甲酸丁二醇酯市场竞争格局。随后，报告对聚对苯二甲酸丁二醇酯做了重点企业经营状况分析，最后分析了聚对苯二甲酸丁二醇酯行业发展趋势与投资预测。您若想对聚对苯二甲酸丁二醇酯产业有个系统的了解或者想投资聚对苯二甲酸丁二醇酯行业，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 pbt产业相关概述

第一节pbt简介

一、pbt历史

二、pbt理化特性

第二节pbt加工工艺

一、pbt的工艺特性

二、注塑机

三、制品与模具设计

四、原料准备

## 五、注塑工艺参数

## 六、注意事项

### 第三节运营商骨干网传输

## 第二章 2015-2019年世界pbt产业运行状况分析

### 第一节2015-2019年世界pbt产业发展综述

#### 一、全球pbt生产

#### 二、全球pbt需求分析与行业动态

#### 三、世界pbt聚酯迅速扩能

### 第二节2015-2019年世界pbt产业主要国家市场分析

#### 一、日本三菱pbt新品牌分析

#### 二、泰科纳pbt装置即将关闭

#### 三、德国pbt产业分析

### 第三节2022-2028年世界pbt产业发展趋势分析

## 第三章 2015-2019年全球部分相关pbt公司运行动态分析

### 第一节日本企业分析

#### 一、日本ge塑料公司

#### 二、日本三菱化学公司

#### 三、日本大成plas公司

#### 四、日本东丽公司

### 第二节德国企业分析

#### 一、德国巴斯夫与东丽公司合作

#### 二、德国巴斯夫公司

#### 三、德国lanxess塑料公司

#### 四、德国hamm-uentrop公司

### 第三节美国企业分析

#### 一、美国polyone公司

#### 二、美国美蒂科纳公司

#### 四、美国佳斯迈威公司

### 第四节其它企业分析

#### 一、瑞士科莱恩公司

- 二、荷兰dsm工程塑料公司
- 三、韩国三养社上海公司
- 四、沙特基础工业公司

## 第四章 2015-2019年中国pbt行业市场发展环境分析

### 第一节 2015-2019年中国宏观经济环境分析

- 一、中国gdp分析
- 二、消费价格指数分析
- 三、城乡居民收入分析
- 四、社会消费品零售总额
- 五、全社会固定资产投资分析
- 六、进出口总额及增长率分析

### 第二节 2015-2019年中国pbt行业政策环境分析

- 一、<聚酯工厂设计规范>
- 二、聚酯产业进出口政策分析
- 三、相关产业政策分析

### 第三节 2015-2019年中国pbt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

## 第五章 2015-2019年中国pbt产业运行形势分析

### 第一节 2015-2019年中国pbt产业发展概述

- 一、pbt价格分析
- 二、pbt产业运行特点分析
- 三、pbt生产技术工艺现状分析

### 第二节 2015-2019年中国pbt产业运行动态分析

- 一、沙伯基础(中国)创新pbt等项目进入环评阶段
- 二、巴斯夫开发出低形变pbt新产品
- 三、蓝山屯河聚酯公司pbt项目进展分析
- 四、仪化年产6万吨pbt项目进展

### 第三节2015-2019年中国pbt产业发展存在问题分析

## 第六章 2015-2019年中国pbt产业市场运行态势分析

### 第一节2015-2019年中国pbt产业市场发展总况

- 一、 pbt产业供给情况分析
- 二、 pbt产业市场需求分析
- 三、 影响pbt产业市场供需的因素分析

### 第二节2015-2019年中国pbt产业市场走势分析

- 一、 德考察苏州兰特纳米无卤阻燃pbt材料
- 二、 巴斯夫汽车发动机罩抗水解pbt材料
- 三、 库尔勒开发区年产4万吨pbt项目
- 四、 鲁奇吉玛聚酯缩聚技术实施新疆pbt项目

### 第三节2015-2019年中国pbt产业市场销售情况分析

## 第七章 2015-2019年中国合成纤维单(聚合)体的制造所属行业规模以上企业经济运行数据监测

### 第一节2015-2019年中国合成纤维单(聚合)体的制造所属行业数据监测回顾

- 一、 竞争企业数量
- 二、 亏损面情况
- 三、 市场销售额增长
- 四、 利润总额增长
- 五、 投资资产增长性
- 六、 行业从业人数调查分析

### 第二节2015-2019年中国合成纤维单(聚合)体的制造所属行业投资价值测算

- 一、 销售利润率
- 二、 销售毛利率
- 三、 资产利润率
- 四、 未来5年合成纤维单(聚合)体制造盈利能力预测

### 第三节2015-2019年中国合成纤维单(聚合)体的制造所属行业产销率调查

- 一、 工业总产值
- 二、 工业销售产值
- 三、 所属行业产销率调查
- 四、 未来5年合成纤维单(聚合)体的制造产品产销预测

#### 第四节2015-2019年合成纤维单(聚合)体的制造出---货值数据

##### 一、出货值增长

##### 二、出货值占工业产值的比重

#### 第八章 2015-2019年中国pbt产业市场竞争格局分析

##### 第一节2015-2019年中国pbt产业竞争现状分析

##### 一、pbt产业竞争力分析

##### 二、替代品竞争分析

##### 三、pbt产业技术竞争分析

##### 第二节2015-2019年中国pbt产业集中度分析

##### 一、pbt产业企业集中分布

##### 二、pbt产业市场集中度分析

##### 第三节2015-2019年中国pbt产业提升竞争力策略分析

#### 第九章 中国pbt产业优势企业竞争性财务数据分析

##### 第一节蓝星化工新材料股份有限公司

##### 一、公司基本情况概述

##### 二、公司成长性分析

##### 三、公司财务能力分析

##### 四、公司偿债能力分析

##### 五、公司现金流量分析表

##### 六、公司经营能力分析

##### 第二节中国石化仪征化纤股份有限公司

##### 一、公司基本情况概述

##### 二、公司成长性分析

##### 三、公司财务能力分析

##### 四、公司偿债能力分析

##### 五、公司现金流量分析表

##### 六、公司经营能力分析

##### 第三节帝斯曼工程塑料(江苏)有限公司

##### 一、公司基本概述

##### 二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第四节新疆蓝山屯河聚酯有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第五节南通星辰合成材料有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第六节扬州金丰新材料有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第七节佛山市顺德区高怡新塑料有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第八节广安薪茂光电材料有限责任公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第九节苏州香雪海特种工程塑料有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析



## 第十节 广州市番禺区天宇塑料实业有限公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

## 第十章 2015-2019年中国pbt产业应用领域分析

### 第一节 聚酯薄膜

- 一、世界聚酯薄膜产量预测表
- 二、微米聚酯薄膜市场进出口数据分析
- 三、中国聚酯薄膜产业分析

### 第二节 复合材料

- 一、我国复合材料工业进步长足
- 二、复合材料市场运行态势分析
- 三、复合材料进出口数据分析

### 第三节 合成纤维

- 一、合成纤维产业细分产品产量分析
- 二、合成纤维市场进出口分析
- 三、合成纤维制造行业数据分析

## 第十一章 2022-2028年中国pbt产业投资机会与风险分析

### 第一节 2022-2028年中国pbt产业投资环境预测分析

### 第二节 2022-2028年中国pbt产业投资机会分析

- 一、pbt投资吸引力分析
- 二、pbt投资潜力分析

### 第三节 2022-2028年中国pbt产业投资风险分析

- 一、市场竞争风险分析
- 二、信贷风险分析
- 三、原材料风险分析

### 第四节 建议

## 第十二章 2022-2028年中国pbt产业发展趋势预测分析

## 第一节2022-2028年中国pbt产业前景展望分析

### 一、pbt产业应用前景预测分析

### 二、pbt产业技术发展趋势分析

### 三、pbt产业市场竞争格局预测分析

## 第二节2022-2028年中国pbt产业市场预测分析

### 一、pbt产业市场供给预测分析

### 二、pbt产业需求预测分析

### 三、pbt产业进出口预测分析

## 第三节2022-2028年中国pbt产业市场盈利预测分析

### 图表目录：

图表 1 2015-2019年全球pbt行业产能分析

图表 2 2022-2028年全球pbt行业需求预测分析

图表 3 2015-2019年我国国内生产总值及其增长速度

图表 4 2019年份我国居民消费价格指数

图表 5 全国居民消费价格指数涨幅

图表 6 2019年份工业生产者价格主要数据

图表 7 2015-2019年我国工业生产者出厂价格涨跌幅

图表 8 2015-2019年我国农村居民人均纯收及其增长速度

图表 9 2015-2019年我国城镇居民人均可支配收入及其增长速度

图表 10 2015-2019年我国社会消费品零售总额及其增长速度

图表 11 2019年我国社会消费品零售总额增速

图表 12 2015-2019年我国全社会固定资产及其增长速度

图表 13 2019年我国固定资产投资增速

图表 14 2019年我国房地产开发投资增速

图表 15 2015-2019年我国货物进出口总额增长分析

图表 16 我国聚酯行业标准

图表 17 2019年人口数及其构成

图表 18 2015-2019年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数

图表 19 2015-2019年中国pbt行业产量分析

图表 20 2015-2019年中国pbt行业需求量分析

图表 21 影响pbt市场供需的因素分析

图表 22 2015-2019年中国pbt行业消费量分析

图表 23 2015-2019年中国合成纤维单(聚合)体制造行业企业数量分析

图表 24 2015-2019年中国合成纤维单(聚合)体制造行业亏损面分析

图表 25 2015-2019年中国合成纤维单(聚合)体制造行业销售收入分析

图表 26 2015-2019年中国合成纤维单(聚合)体制造行业利润总额分析

图表 27 2015-2019年中国合成纤维单(聚合)体制造行业资产合计分析

图表 28 2015-2019年中国合成纤维单(聚合)体制造行业从业人数分析

图表 29 2015-2019年中国合成纤维单(聚合)体制造行业销售利润率分析

图表 30 2015-2019年中国合成纤维单(聚合)体制造行业销售毛利率分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202112/254737.html>