

2021-2026年中国聚对苯二甲酸丁二醇酯行业全景 评估及投资规划建议报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国聚对苯二甲酸丁二醇酯行业全景评估及投资规划建议报告》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/660247.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

聚对苯二甲酸丁二醇酯(英文名poLTbutylene terephthalate；简称PBT)又名聚四亚甲基对苯二甲酸酯(poLTtetramethylenene terephthalate)，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。

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 中国PBT行业市场发展综述

第一节 PBT行业报告研究范围

- 一、PBT行业专业名词解释
- 二、PBT行业研究范围界定
- 三、PBT行业分析框架简介
- 四、PBT行业分析工具介绍

第二节 PBT基本概况

- 一、PBT的基本概况
- 二、PBT基本理化性质
- 三、PBT的改性

第三节 PBT生产工艺

- 一、PTA法（直接酯化法）
- 二、DMT法（酯交换法）
- 三、PTA法和DMT法的比较

第四节 PBT行业产业链分析

- 一、PBT行业产业链简介
- 二、PBT行业上游BDO市场分析
 - 1、BDO市场供给分析
 - 2、BDO市场需求分析
 - 3、BDO市场价格行情

三、PBT行业上游PTA市场分析

1、PTA市场供给分析

(1) 中国PTA产能规模

(2) 中国PTA产量规模

2、PTA市场需求分析

3、PTA市场价格行情

四、上游原材料对PBT的影响分析

第五节 PBT行业发展环境分析

一、行业发展经济环境分析

1、GDP规模及增速

2、中国固定资产投资

3、中国人均消费水平

4、中国宏观经济预测

二、行业发展政策环境分析

1、主要监管体系

2、行业发展政策

3、行业主要标准

三、行业发展技术环境分析

1、行业发展技术活跃度

2、行业专利技术构成

3、行业专利申请人构成

四、行业发展环境影响分析

第二章 全球PBT所属行业市场发展分析

第一节 全球PBT所属行业供给分析

一、全球PBT产能增长情况

二、全球PBT产能地区分布

三、全球PBT产能企业分布

第二节 全球PBT所属行业需求分析

一、全球PBT需求增长情况

二、全球PBT市场需求结构

第三节 全球PBT主要生产企业分析

一、沙伯基础创新塑料公司

1、企业发展概况

2、企业主营业务分析

3、企业在华布局分析

4、企业PBT产能分析

二、日本三菱化学株式会社

- 1、企业发展概况
- 2、企业经营情况分析
- 3、企业主营业务分析
- 4、企业在华布局分析
- 5、企业PBT产能分析

三、美国杜邦公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业经营情况分析
- 3、企业在华布局分析
- 4、企业PBT产能分析

四、德国BASF公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业经营情况分析
- 3、企业主营业务分析
- 4、企业在华布局分析
- 5、企业PBT产能分析

第三章 中国PBT所属行业市场发展分析

第一节 PBT所属行业市场发展概况

第二节 PBT所属行业供给状况分析

- 一、PBT所属行业产能增长情况
- 二、PBT所属行业产量增长情况
- 三、PBT所属行业主要企业产能

第三节 PBT所属行业需求状况分析

- 一、PBT所属行业市场需求分析
- 二、PBT所属行业市场需求结构
- 三、PBT所属行业市场价格走势

第四节 PBT所属行业进出口市场分析

- 一、PBT所属行业进出口综述
- 二、PBT所属行业进口市场分析
- 1、PBT所属行业进口总量情况
- 2、行业进口分国别

(1) 2019年所属行业进口分国别

(2) 2020年所属行业进口分国别

3、行业进口分地区

(1) 2019年所属行业进口分地区

(2) 2020年所属行业进口分地区

三、PBT所属行业出口市场分析

1、PBT所属行业出口总量情况

2、行业出口分国别

(1) 2019年所属行业出口分国别

(2) 2020年所属行业出口分国别

3、行业出口分地区

(1) 2019年所属行业出口分地区

(2) 2020年所属行业出口分地区

四、PBT所属行业进出口价格分析

第五节 PBT所属行业竞争五力分析

一、PBT所属行业上游议价能力

二、PBT所属行业下游议价能力

三、PBT所属行业新进入者威胁

四、PBT所属行业替代产品威胁

五、PBT所属行业内部竞争

六、PBT所属行业五力竞争综合分析

第四章 中国PBT行业下游产品市场分析

第一节 改性PBT工程塑料市场发展分析

一、改性PBT工程塑料市场供给分析

1、改性PBT生产企业分析

2、改性PBT生产规模分析

二、改性PBT工程塑料市场应用分析

三、改性PBT工程塑料市场前景预测

第二节 PBT纤维市场发展分析

一、PBT纤维市场现状分析

二、PBT纤维市场应用分析

三、PBT纤维市场前景预测

第三节 PBT薄膜市场发展分析

一、PBT薄膜市场现状分析

二、PBT薄膜市场应用分析

三、PBT薄膜市场前景预测

第五章 中国PBT行业需求市场分析

第一节 电子电器市场发展分析

- 一、电子电器发展现状分析
- 二、电子电器消费需求规模
- 三、PBT在电子电器的应用
- 四、电子电器行业对PBT需求前景分析

第二节 汽车机械行业发展分析

- 一、汽车/机械行业发展现状
- 二、汽车/机械消费需求规模
- 三、PBT在汽车机械的应用
- 四、汽车机械行业对PBT需求前景分析

第三节 光缆光纤行业发展分析

- 一、光缆光纤行业发展现状
- 二、光缆光纤消费需求规模
- 三、PBT在光缆光纤的应用
- 四、光缆光纤行业对PBT需求前景分析

第四节 纺织行业市场发展分析

- 一、纺织行业发展现状分析
- 二、纺织行业消费需求规模
- 三、PBT在纺织行业的应用
- 四、纺织行业对PBT需求前景分析

第六章 中国PBT生产企业经营情况

第一节 PBT行业竞争对手总体情况

第二节 PBT主要企业经营情况分析

一、江苏仪征化纤股份公司经营情况分析

- 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

二、河南开祥天源化工有限公司经营情况分析

- 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

三、营口康辉石化有限公司经营情况分析

- 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

四、南通星辰合成材料有限公司经营情况分析

- 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

五、长春化工（江苏）有限公司经营情况分析

- 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

六、江苏和时利新材料股份有限公司经营情况分析

- 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

七、江阴济化新材料有限公司经营情况分析

- 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

八、新疆蓝山屯河聚酯有限公司经营情况分析

- 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

第七章 中国PBT所属行业重点区域分析

第一节 江苏省PBT所属行业发展分析

一、江苏省PBT所属行业进出口规模

- 1、行业进口规模
- 2、行业出口规模

二、江苏省PBT所属行业重点企业

三、江苏省PBT所属行业环境分析

四、江苏省PBT所属行业需求市场分析

- 1、江苏省电子器件所属行业发展分析
- 2、江苏省汽车工业发展分析
- 3、江苏省光纤光缆所属行业发展分析
- 4、江苏省纺织所属行业发展分析

五、江苏省PBT所属行业发展前景分析

第二节 辽宁省PBT所属行业发展分析

一、辽宁省PBT所属行业进出口规模

1、行业进口规模

2、行业出口规模

二、辽宁省PBT所属行业重点企业

三、辽宁省PBT所属行业环境分析

四、辽宁省PBT所属行业需求市场分析

1、辽宁省电子器件所属行业发展分析

2、辽宁省汽车工业发展分析

3、辽宁省光纤光缆所属行业发展分析

4、辽宁省纺织所属行业发展分析

五、辽宁省PBT所属行业发展前景分析

第三节 河南省PBT所属行业发展分析

一、河南省PBT所属行业进出口规模

1、行业进口规模

2、行业出口规模

二、河南省PBT所属行业重点企业

三、河南省PBT所属行业环境分析

四、河南省PBT所属行业需求市场分析

1、河南省电子器件所属行业发展分析

2、河南省汽车工业发展分析

3、河南省光纤光缆所属行业发展分析

4、河南省纺织所属行业发展分析

五、河南省PBT所属行业发展前景分析

第四节 新疆PBT所属行业发展分析

一、新疆PBT所属行业进出口规模

二、新疆PBT所属行业重点企业

三、新疆PBT所属行业环境分析

四、新疆PBT所属行业需求市场分析

1、新疆汽车工业发展分析

2、新疆纺织所属行业发展分析

五、新疆PBT所属行业发展前景分析

第五节 山东省PBT所属行业发展分析

一、山东省PBT所属行业进出口规模

1、行业进口规模

2、行业出口规模

二、山东省PBT所属行业重点企业

- 三、山东省PBT所属行业环境分析
 - 四、山东省PBT所属行业需求市场分析
 - 1、山东电子器件所属行业发展分析
 - 2、山东汽车工业发展分析
 - 3、山东光纤光缆所属行业发展分析
 - 4、山东省纺织所属行业发展分析
 - 五、山东省PBT所属行业发展前景分析
- 第六节 福建省PBT所属行业发展分析
- 一、福建省PBT所属行业进出口规模
 - 1、行业进口规模
 - 2、行业出口规模
 - 二、福建省PBT所属行业重点企业
 - 三、福建省PBT所属行业环境分析
 - 四、福建省PBT所属行业需求市场分析
 - 1、福建电子器件所属行业发展分析
 - 2、福建汽车工业发展分析
 - 3、福建光纤光缆所属行业发展分析
 - 4、福建纺织所属行业发展分析
 - 五、福建省PBT所属行业发展前景分析
- 第八章 中国PBT行业发展前景预测
- 第一节 中国PBT行业前景预测（AK LT）
- 一、PBT行业市场发展趋势
 - 1、PBT新增生产装置大型化
 - 2、PBT市场需求稳定增长
 - 3、PBT行业竞争加剧
 - 二、PBT行业市场供给预测
 - 三、PBT行业市场需求预测
- 第二节 中国PBT行业投资特性
- 一、PBT行业进入壁垒分析
 - 1、资金壁垒
 - 2、技术壁垒
 - 3、退出壁垒
 - 二、PBT行业投资风险分析
 - 1、经济风险
 - 2、政策风险

3、市场风险

第三节 PBT行业投资机会与建议

一、PBT行业投资机会分析

二、PBT行业投资建议

1、遵循产业链投资原则

2、投资项目工艺技术建议

3、投资项目地区选择建议

图表目录：

图表1：PBT行业部分专业名词解释

图表2：PBT行业报告分析框架

图表3：PBT基本介绍

图表4：PBT的物理性质

图表5：PBT主要改性方法

图表6：PBT直接酯化法生产工艺流程

图表7：PTA和DMT法消耗值的比较

图表8：PBT行业产业链介绍

图表9：2016-2020年中国BDO生产装置产能统计（单位：万吨）

图表10：2020年我国BDO需求分布（单位：%）

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/chemical/660247.html>