2022-2028年中国聚对苯二甲酸丁二醇酯(PBT) 行业市场竞争力分析及投资前景预测报告

报告大纲

智研咨询 www.chyxx.com

一、报告简介

智研咨询发布的《2022-2028年中国聚对苯二甲酸丁二醇酯(PBT)行业市场竞争力分析及 投资前景预测报告》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.chyxx.com/research/202103/935248.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

聚对苯二甲酸丁二醇酯(英文名polybutylene

terephthalate;简称PBT)又名聚四亚甲基对苯二甲酸酯(polytetramethyleneneterephthal ate),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。

智研咨询发布的《2022-2028年中国聚对苯二甲酸丁二醇酯(PBT)行业市场竞争力分析及投资前景预测报告》共八章。首先介绍了聚对苯二甲酸丁二醇酯(PBT)行业市场发展环境、聚对苯二甲酸丁二醇酯(PBT)整体运行态势等,接着分析了聚对苯二甲酸丁二醇酯(PBT)市场竞争格局。随后,报告对聚对苯二甲酸丁二醇酯(PBT)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(PBT)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(PBT)产业有个系统的了解或者想投资聚对苯二甲酸丁二醇酯(PBT)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

- 1.1 PBT行业报告研究范围
- 1.1.1 PBT行业专业名词解释
- 1.1.2 PBT行业研究范围界定
- 1.1.3 PBT行业分析框架简介
- 1.1.4 PBT行业分析工具介绍
- 1.2 PBT基本概况
- 1.2.1 PBT的基本概况
- 1.2.2 PBT基本理化性质

- 1.2.3 PBT主要应用情况
- 1.3 PBT生产工艺
- 1.3.1 PTA法(直接酯化法)
- 1.3.2 DMT法(酯交换法)
- 1.4 PBT行业产业链分析
- 1.4.1 PBT行业所处产业链简介
- 1.4.2 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
- 1.4.3 PBT行业上游PTA市场分析
- (1) PTA市场供给分析
- (2) PTA市场需求分析
- (3) PTA市场价格行情
- 1.4.4 上游原材料对PBT的影响分析
- 1.5 PBT行业发展环境分析
- 第二章 全球PBT行业市场发展分析
- 2.1 全球PBT行业供给分析
- 2.1.1 全球PBT产能增长情况
- 2.1.2 全球PBT产量增长情况
- 2.2 全球PBT行业需求分析
- 2.2.1 全球PBT需求增长情况
- 2.2.2 全球PBT市场需求结构
- 2.3 全球PBT市场竞争分析
- 2.3.1 全球PBT产能地区分布
- 2.3.2 全球PBT产能企业分布
- 2.4 全球PBT主要生产企业分析
- 2.4.1 美国GE塑料公司
- (1)企业发展概况
- (2)企业主营业务分析
- (3)企业经营情况分析
- (4)企业在华布局分析
- (5)企业PBT产能分析
- (6)企业最新发展动向
- 2.4.2 美国蒂科纳公司

- (1)企业发展概况
- (2)企业主营业务分析
- (3)企业经营情况分析
- (4)企业在华布局分析
- (5)企业PBT产能分析
- (6)企业最新发展动向
- 2.4.3 美国杜邦公司
- (1)企业发展概况
- (2)企业主营业务分析
- (3)企业经营情况分析
- (4)企业在华布局分析
- (5)企业PBT产能分析
- (6)企业最新发展动向
- 2.4.4 德国BASF公司
- (1)企业发展概况
- (2)企业主营业务分析
- (3)企业经营情况分析
- (4)企业在华布局分析
- (5)企业PBT产能分析
- (6)企业最新发展动向
- 2.5 全球PBT行业发展预测
- 2.5.1 全球PBT产能预测
- 2.5.2 全球PBT产量预测

第三章 中国PBT所属行业市场发展分析

- 3.1 PBT所属行业市场发展概况
- 3.2 PBT所属行业供给状况分析
- 3.2.1 PBT所属行业产能增长情况
- 3.2.2 PBT所属行业产量增长情况
- 3.2.3 PBT所属行业主要企业产能
- 3.3 PBT所属行业需求状况分析
- 3.3.1 PBT所属行业市场需求分析
- 3.3.2 PBT所属行业市场需求结构
- 3.3.3 PBT所属行业市场价格走势
- 3.4 PBT所属行业进出口市场分析
- 3.5 PBT所属行业竞争五力分析

- 3.5.6 PBT所属行业五力竞争综合分析 第四章 中国PBT下游产品市场分析
- 4.1 PBT树脂市场发展分析
- 4.1.1 PBT树脂市场供给分析
- 4.1.2 PBT树脂市场应用分析
- 4.1.3 PBT树脂市场前景预测
- 4.2 PBT纤维市场发展分析
- 4.2.1 PBT纤维市场供给分析
- 4.2.2 PBT纤维市场应用分析
- 4.2.3 PBT纤维市场前景预测
- 4.3 PBT薄膜市场发展分析
- 4.3.1 PBT薄膜市场供给分析
- 4.3.2 PBT薄膜市场应用分析
- 4.3.3 PBT薄膜市场前景预测
- 第五章 中国PBT行业需求市场分析
- 5.1 电子电气市场发展分析
- 5.1.1 电子电气发展现状分析
- 5.1.2 电子电气消费需求规模
- 5.1.3 PBT在电子电气的应用
- 5.1.4 电子电气发展前景分析
- 5.2 汽车机械行业发展分析
- 5.2.1 汽车机械行业发展现状
- 5.2.2 汽车机械消费需求规模
- 5.2.3 PBT在汽车机械的应用
- 5.2.4 汽车机械发展前景分析
- 5.3 光缆光纤行业发展分析
- 5.3.1 光缆光纤行业发展现状
- 5.3.2 光缆光纤消费需求规模
- 5.3.3 PBT在光缆光纤的应用
- 5.3.4 光缆光纤发展前景分析
- 5.4 纺织行业市场发展分析
- 5.4.1 纺织行业发展现状分析
- 5.4.2 纺织行业消费需求规模
- 5.4.3 PBT在纺织行业的应用
- 5.4.4 纺织行业发展前景分析

第六章 中国PBT生产企业经营情况

- 6.1 PBT行业竞争对手总体情况
- 6.2 PBT主要企业经营情况分析
- 6.2.1 蓝星化工新材料股份有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业PBT生产能力
- (4)企业产品结构分析
- 6.2.2 江苏仪征化纤股份公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业PBT生产能力
- (4)企业产品结构分析
- 6.2.3 河南开祥化工有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业PBT生产能力
- (4)企业产品结构分析
- 6.2.4 营口康辉石化有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业PBT生产能力
- (4)企业产品结构分析
- 6.2.5 南通星辰合成材料有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业PBT生产能力
- (4)企业产品结构分析
- 6.2.6 长春化工(江苏)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PBT生产能力
- (4)企业产品结构分析

第七章 中国PBT行业重点区域分析

7.1 区域一

- 7.1.1 华北地区PBT行业发展规模
- 7.1.2 华北地区PBT行业重点企业
- 7.1.3 华北地区PBT行业环境分析
- 7.1.4 华北地区PBT行业需求市场分析
- 7.1.5 华北地区PBT行业发展前景分析
- 第八章 2022-2028年中国PBT行业发展前景预测
- 8.1 中国PBT行业前景预测
- 8.1.1 PBT行业市场发展趋势
- 8.1.2 PBT行业市场供给预测
- 8.1.3 PBT行业市场需求预测
- 8.2 中国PBT行业投资特性
- 8.2.1 PBT行业进入壁垒分析
- 8.2.2 PBT行业投资风险分析
- 8.3 PBT行业投资机会与建议
- 8.3.1 PBT行业投资机会分析
- 8.3.2 PBT行业投资建议(ZYZS)

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行业产业链介绍

图表6:2017-2021年中国BDO生产情况(单位:万吨,%)

图表7:2017-2021年中国BDO消费情况(单位:万吨,%)

图表8:2017-2021年BDO价格走势图(单位:元/吨)

图表9:2017-2021年中国PTA消费情况(单位:万吨,%)

图表10:2017-2021年中国PTA消费情况(单位:万吨,%)

更多图表见正文......

详细请访问: https://www.chyxx.com/research/202103/935248.html