2023年中国热塑性聚酯PBT工程塑料行业 现状研究分析与市场前景预测报告

产业调研网 www.cir.cn

一、基本信息

报告名称: 2023年中国热塑性聚酯PBT工程塑料行业现状研究分析与市场前景预测报告

报告编号: 1AA9309 ← 咨询订购时,请说明该编号

报告价格: 电子版: 8500元 纸质+电子版: 8800元

优惠价格: 电子版: 7600 元 纸质+电子版: 7900 元 可提供增值税专用发票

咨询热线: 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/9/30/ReSuXingJuZhiPBTGongChengSuLiaoWeiLaiFaZhanQuShi

.html

提示信息: 如需订阅英文、日文等其它语言版本,请向客服咨询。

二、内容介绍

热塑性聚酯PBT(Polybutylene Terephthalate)是一种具有优良机械性能和电气性能的工程塑料。 近年来,随着技术的进步和应用领域的拓展,PBT工程塑料的应用越来越广泛,特别是在汽车制造、电 子电器、通讯设备等行业中。PBT因其良好的耐热性、抗冲击性、耐化学腐蚀性以及易于加工等特点 ,成为了替代金属部件的理想选择。此外,通过添加玻璃纤维或其他填料,可以进一步提高PBT的强度 和刚性,满足更高的性能要求。

未来PBT工程塑料的发展将更加注重高性能和可持续性。一方面,随着汽车轻量化趋势的推进 ,PBT工程塑料将在汽车部件中得到更广泛的应用,特别是用于制造发动机舱内部件、外饰件等。另一 方面,随着环保要求的提高,PBT工程塑料将更加注重可回收性和生物降解性,以减少对环境的影响。 此外,随着3D打印技术的发展,PBT也将成为3D打印材料的重要组成部分,进一步拓展其应用领域。

第一章 热塑性聚酯PBT工程塑料发展概况

第一节 产品概述

第二节 产品用途

第三节 行业发展阶段

第二章 2018-2023年热塑性聚酯PBT工程塑料行业发展环境分析

第一节 中国经济发展环境分析

- 一、2023年中国gdp增长情况分析
- 二、2023年工业经济发展形势分析
- 三、2023年社会固定资产投资分析
- 四、2023年全社会消费品零售总额
- 五、2023年城乡居民收入增长分析

六、2023年居民消费价格变化分析

第二节 中国热塑性聚酯PBT工程塑料行业政策环境分析

- 一、产业相关政策分析
 - (一) 产业结构调整指导目录
 - (二)新材料产业"十三五"发展规划
 - (三) 塑料加工业"十三五"发展规划
- 二、上下游产业政策影响
 - (一) 电子信息制造业"十三五"发展规划
 - (二) 中国汽车产业发展政策
 - (三) 《关于推进光纤宽带网络建设的意见》
 - (四) 《关于逐步禁止进口和销售普通照明白炽灯的公告》

第三节 中国热塑性聚酯PBT工程塑料行业技术环境分析

- 一、热塑性聚酯PBT工程塑料技术发展概况
- 二、热塑性聚酯PBT工程塑料技术工艺流程

第三章 2018-2023年中国热塑性聚酯PBT工程塑料市场供需分析

第一节 中国热塑性聚酯PBT工程塑料市场供给状况

- 一、中国热塑性聚酯pbt产能情况
- 二、2018-2023年中国热塑性聚酯pbt产量分析
- 三、2023-2029年中国热塑性聚酯pbt产量预测

第二节 中国热塑性聚酯pbt市场需求状况

- 一、2018-2023年中国热塑性聚酯pbt需求分析
- 二、2023-2029年中国热塑性聚酯pbt需求预测

第三节 中国热塑性聚酯PBT工程塑料市场价格状况

- 一、2018-2023年中国热塑性聚酯pbt价格分析
- 二、2023-2029年中国热塑性聚酯pbt价格预测

第四章 2023年热塑性聚酯PBT工程塑料区域市场需求分析

第一节 华东

第二节 华北

第三节 东北

第四节 华南

第五节 华中

第六节 西部

第五章 2018-2023年热塑性聚酯PBT工程塑料行业相关产业分析

第一节 热塑性聚酯PBT工程塑料行业产业链概述

第二节 热塑性聚酯PBT工程塑料上游产业发展状况分析

- 一、上游原材料生产情况分析
 - (**—**) bdo
 - (二) pta
- 二、上游原材料价格走势分析
 - (**—**) bdo
 - (二) pta
- 三、上游原材料行业发展趋势
 - (**—**) bdo
 - (二) pta

第三节 热塑性聚酯PBT工程塑料下游产业发展情况分析

- 一、pbt主要应用领域
- 二、电子电器行业
- 三、汽车/械设备行业
- 四、光缆光纤包覆行业

第六章 2018-2023年热塑性聚酯PBT工程塑料进出口数据分析

- 第一节 2018-2023年热塑性聚酯PBT工程塑料进口分析
 - 一、热塑性聚酯PBT工程塑料进口数量情况
 - 二、热塑性聚酯PBT工程塑料进口金额分析
 - 三、热塑性聚酯PBT工程塑料进口来源分析
 - 四、热塑性聚酯PBT工程塑料进口价格分析

第二节 2018-2023年热塑性聚酯PBT工程塑料出口分析

- 一、热塑性聚酯PBT工程塑料出口数量情况
- 二、热塑性聚酯PBT工程塑料出口金额分析
- 三、热塑性聚酯PBT工程塑料出口流向分析
- 四、热塑性聚酯PBT工程塑料出口价格分析

第七章 热塑性聚酯PBT工程塑料主要生产厂商竞争力分析

- 第一节 中国石化仪征化纤股份有限公司
 - 一、公司基本情况
 - 二、企业主要经济指标
 - 三、企业偿债能力分析
 - 四、企业盈利能力分析
 - 五、企业运营能力分析

第二节 长春化工(江苏)有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标

- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业运营能力分析

第三节 南通星辰合成材料有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业运营能力分析

第四节 新疆蓝山屯河聚酯有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业运营能力分析

第五节 江苏和时利新材料股份有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、企业经营范围分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业发展战略分析

第八章 2023-2029年中国热塑性聚酯PBT工程塑料行业发展趋势与前景分析

- 第一节 2023-2029年中国热塑性聚酯PBT工程塑料行业投资环境分析
- 第二节 2023-2029年中国热塑性聚酯PBT工程塑料行业投资前景分析
 - 一、热塑性聚酯PBT工程塑料行业发展前景
 - 二、热塑性聚酯PBT工程塑料发展趋势分析
 - 三、改性pbt发展的热点分析

第三节 2023-2029年中国热塑性聚酯PBT工程塑料行业投资风险分析

- 一、产业政策分析
- 二、原材料风险分析
- 三、市场竞争风险
- 四、技术风险分析

第四节 2023-2029年热塑性聚酯PBT工程塑料行业投资策略及建议

第九章 热塑性聚酯PBT工程塑料企业投融资战略规划分析

- 第一节 热塑性聚酯PBT工程塑料企业发展战略规划背景意义
 - 一、企业转型升级的需要

- 二、企业强做大做的需要
- 三、企业可持续发展需要

第二节 热塑性聚酯PBT工程塑料企业发展战略规划的制定原则

- 一、科学性
- 二、实践性
- 三、前瞻性
- 四、创新性
- 五、全面性
- 六、动态性

第三节 热塑性聚酯PBT工程塑料企业战略规划制定依据

- 一、国家产业政策
- 二、行业发展规律
- 三、企业资源与能力
- 四、可预期的战略定位

第四节 中^智^林^ 济研: 热塑性聚酯PBT工程塑料企业战略规划策略分析

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、区域战略规划
- 四、产业战略规划
- 五、营销品牌战略
- 六、竞争战略规划

图表目录

- 图表 1 2023年国内生产总值构成及增长速度统计
- 图表 2 2018-2023年中国国内生产总值及增长变化趋势图
- 图表 3 2023年规模以上企业工业增加值增长速度趋势图
- 图表 4 2023年规模以上工业企业营业收入与利润总额同比增速
- 图表 7 2018-2023年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图
- 图表 9 2023年中国居民消费价格月度变化趋势图
- 图表 10 pta和dmt法消耗值的比较
- 图表 11 热塑性聚酯pbt生产企业及产能情况
- 图表 12 2018-2023年中国热塑性聚酯pbt产量情况
- 图表 16 长三角pbt价格走势图
- 图表 19 2023年日余姚塑料市场pbt报价情况
- 图表 20 2018-2023年华东地区pbt需求情况
- 图表 21 2018-2023年华北地区pbt需求情况
- 图表 22 2018-2023年东北地区pbt需求情况

图表 23 2018-2023年华南地区pbt需求情况

图表 24 2018-2023年华中地区pbt需求情况

图表 26 pbt上下游产业链组图

图表 27 2023年bdo主要生产厂家及生产能力统计

图表 29 2018-2023年中国bdo的产量情况

图表 30 2018-2023年国内bdo价格走势图

图表 31 2018-2023年bdo商品指数

图表 32 2023年pta价格行情

.

图表 34 pbt应用领域所占比例构成图

图表 35 pbt在相关领域的具体应用

图表 37 2018-2023年中国汽车产销情况统计

图表 39 2023-2029年光纤级pbt的需求量预测趋势图

图表 40 2018-2023年热塑性聚酯pbt进口数量情况

图表 41 2018-2023年热塑性聚酯pbt进口金额情况

图表 42 2023年热塑性聚酯pbt进口来源情况

图表 43 2018-2023年热塑性聚酯pbt进口均价情况

图表 44 2018-2023年热塑性聚酯pbt出口数量情况

图表 46 2023年热塑性聚酯pbt出口流向情况

图表 47 2018-2023年热塑性聚酯pbt出口均价情况

图表 48 中国石化仪征化纤股份有限公司资产及负债统计

图表 49 中国石化仪征化纤股份有限公司收入及利润统计

略……

订阅 "2023年中国热塑性聚酯PBT工程塑料行业现状研究分析与市场前景预测报告",编号

: 1AA9309,

请致电: 400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/9/30/ReSuXingJuZhiPBTGongChengSuLiaoWeiLaiFaZhanQuShi.html

了解更多,请访问上述链接,以下无内容!!