

2015-2020年中国热塑性聚 酯PBT市场分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2020年中国热塑性聚酯PBT市场分析与投资前景研究报告》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.bosidata.com/huagong1507/K24775Z78Q.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-07-24

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2015-2020年中国热塑性聚酯PBT市场分析与投资前景研究报告》共九章。报告介绍了热塑性聚酯PBT行业相关概述、中国热塑性聚酯PBT产业运行环境、分析了中国热塑性聚酯PBT行业的现状、中国热塑性聚酯PBT行业竞争格局、对中国热塑性聚酯PBT行业做了重点企业经营状况分析及中国热塑性聚酯PBT产业发展前景与投资预测。您若想对热塑性聚酯PBT产业有个系统的了解或者想投资热塑性聚酯PBT行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

我国PBT树脂于80年代初开始生产，到目前为止，年生产能力已超过 33.5kt，在五工程塑料中是开发最成功的一个。PBT市场增幅在20%左右，进口树脂和进口粒料占了大部分市场，国产PBT只满足中低档产品需求，大部分厂家开工不足。今后发展PBT工程塑料应着重在提高RTI上下功夫，并在防析出产品品种、非卤阻燃体系，防翘曲品种以及表面改性方面做工作，形成多品种、高性能、高附加值、专用材料的配套产品系列。据称，三房巷集团30%玻纤增强PBT的RTI值已达到130 与VALOX 420SEO基本一致。

PET近年来用于工程塑料的日渐增多，它的耐热性和表面光洁度都高于PBT，因此国外在汽车与电气上用量非常大，2000年美国用于汽车行业的PET超过 140kt，占总需求量的50%以上。我国PET工程塑料的工业化水平很低，目前为止还没有大规模工业化生产，只有少数几个厂有少量试产替代进口材料。另外，纳米材料改性PET在应用中取得了较好效果，并在生产装置上试车成功，正处于开发应用阶段。PEN与PET某些性能相似，是一种新型高性能工程塑料，但由于来源问题，短期内很难形成生产规模。

报告目录：

第一章 热塑性聚酯PBT工程塑料发展概况 7

第一节 产品概述 7

第二节 产品用途 7

第三节 行业发展阶段 8

第二章 2012-2015年热塑性聚酯PBT工程塑料行业发展环境分析 9

第一节 中国经济发展环境分析 9

一、2015年中国GDP增长情况分析 9

二、2015年工业经济发展形势分析	10
三、2015年社会固定资产投资分析	12
四、2015年全社会消费品零售总额	13
五、2015年城乡居民收入增长分析	14
六、2015年居民消费价格变化分析	15
第二节 中国热塑性聚酯PBT工程塑料行业政策环境分析	15
一、产业相关政策分析	15
(一) 产业结构调整指导目录	15
(二) 新材料产业“十三五”发展规划	16
(三) 塑料加工业“十三五”发展规划	16
二、上下游产业政策影响	16
(一) 电子信息制造业“十三五”发展规划	16
(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》	18
(四) 《关于逐步禁止进口和销售普通照明白炽灯的公告》	18
第三节 中国热塑性聚酯PBT工程塑料行业技术环境分析	19
一、热塑性聚酯PBT工程塑料技术发展概况	19
二、热塑性聚酯PBT工程塑料技术工艺流程	20
第三章 2012-2015年中国热塑性聚酯PBT工程塑料市场供需分析	22
第一节 中国热塑性聚酯PBT工程塑料市场供给状况	22
一、中国热塑性聚酯PBT产能情况	22
二、2011-2014年中国热塑性聚酯PBT产量分析	23
三、2015-2020年中国热塑性聚酯PBT产量预测	23
第二节 中国热塑性聚酯PBT市场需求状况	24
一、2011-2014年中国热塑性聚酯PBT需求分析	24
二、2015-2020年中国热塑性聚酯PBT需求预测	25
第三节 中国热塑性聚酯PBT工程塑料市场价格状况	25
一、2011-2014年中国热塑性聚酯PBT价格分析	25
二、2015-2020年中国热塑性聚酯PBT价格预测	30
第四章 2015年热塑性聚酯PBT工程塑料区域市场需求分析	31

第一节 华东 31

第二节 华北 31

第三节 东北 32

第四节 华南 32

第五节 华中 33

第六节 西部 33

第五章 2012-2015年热塑性聚酯PBT工程塑料行业相关产业分析 35

第一节 热塑性聚酯PBT工程塑料行业产业链概述 35

第二节 热塑性聚酯PBT工程塑料上游产业发展状况分析 35

一、上游原材料生产情况分析 35

(一) BDO 35

(二) PTA 38

二、上游原材料价格走势分析 39

(一) BDO 39

(二) PTA 40

三、上游原材料行业发展趋势 43

(一) BDO 43

(二) PTA 43

第三节 热塑性聚酯PBT工程塑料下游产业发展情况分析 43

一、PBT主要应用领域 43

二、电子电器行业 44

三、汽车/机械设备行业 46

四、光缆光纤包覆行业 47

第六章 2011-2014年热塑性聚酯PBT工程塑料进出口数据分析 49

第一节 2011-2014年热塑性聚酯PBT工程塑料进口分析 49

一、热塑性聚酯PBT工程塑料进口数量情况 49

二、热塑性聚酯PBT工程塑料进口金额分析 49

三、热塑性聚酯PBT工程塑料进口来源分析 50

四、热塑性聚酯PBT工程塑料进口价格分析 51

第二节 2011-2014年热塑性聚酯PBT工程塑料出口分析 51

- 一、热塑性聚酯PBT工程塑料出口数量情况 51
- 二、热塑性聚酯PBT工程塑料出口金额分析 52
- 三、热塑性聚酯PBT工程塑料出口流向分析 52
- 四、热塑性聚酯PBT工程塑料出口价格分析 54

第七章 热塑性聚酯PBT工程塑料主要生产厂商竞争力分析 55

第一节 中国石化仪征化纤股份有限公司 55

- 一、公司基本情况 55
- 二、企业主要经济指标 55
- 三、企业偿债能力分析 56
- 四、企业盈利能力分析 57
- 五、企业运营能力分析 57

第二节 长春化工（江苏）有限公司 58

- 一、公司基本情况 58
- 二、企业主要经济指标 58
- 三、企业偿债能力分析 59
- 四、企业盈利能力分析 60
- 五、企业运营能力分析 60

第三节 南通星辰合成材料有限公司 61

- 一、公司基本情况 61
- 二、企业主要经济指标 62
- 三、企业偿债能力分析 63
- 四、企业盈利能力分析 63
- 五、企业运营能力分析 64

第四节 新疆蓝山屯河聚酯有限公司 65

- 一、公司基本情况 65
- 二、企业主要经济指标 65
- 三、企业偿债能力分析 66
- 四、企业盈利能力分析 66
- 五、企业运营能力分析 67

第五节 江苏和时利新材料股份有限公司 67

- 一、公司基本情况 67

- 二、企业经营范围分析 68
- 三、企业竞争优势分析 68
- 四、企业发展战略分析 69

第八章 博思数据关于中国热塑性聚酯PBT工程塑料行业发展趋势与前景分析 70

第一节 2015-2020年中国热塑性聚酯PBT工程塑料行业投资环境分析 70

第二节 2015-2020年中国热塑性聚酯PBT工程塑料行业投资前景分析 72

一、热塑性聚酯PBT工程塑料行业发展前景 72

二、热塑性聚酯PBT工程塑料发展趋势分析 72

三、改性PBT发展的热点分析 73

第三节 2015-2020年中国热塑性聚酯PBT工程塑料行业投资风险分析 74

一、产业政策分析 74

二、原材料风险分析 74

三、市场竞争风险 75

四、技术风险分析 75

第四节 2015-2020年热塑性聚酯PBT工程塑料行业投资策略及建议 75

第九章 热塑性聚酯PBT工程塑料企业投融资战略规划分析 77

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 77

一、企业转型升级的需要 77

二、企业强做大做的需要 77

三、企业可持续发展需要 78

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 78

一、科学性 78

二、实践性 78

三、前瞻性 78

四、创新性 79

五、全面性 79

六、动态性 79

第三节 热塑性聚酯PBT工程塑料企业战略规划制定依据 79

一、国家产业政策 80

二、行业发展规律 80

三、企业资源与能力 80

四、可预期的战略定位 80

第四节 热塑性聚酯PBT工程塑料企业战略规划策略分析 80

一、战略综合规划 80

二、技术开发战略 81

三、区域战略规划 81

四、产业战略规划 83

五、营销品牌战略 83

六、竞争战略规划 85

图表目录：

图表 1 2015年国内生产总值构成及增长速度统计 9

图表 2 2011-2014年中国国内生产总值及增长变化趋势图 10

图表 3 2015年规模以上企业工业增加值增长速度趋势图 11

图表 4 2015年规模以上工业企业营业收入与利润总额同比增速 11

图表 5 2011-2014年中国全社会固定资产投资增长趋势图 12

图表 6 2011-2014年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图 13

图表 7 2011-2014年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图 14

图表 8 2011-2014年农村居民人均纯收入及增长趋势图 14

图表 9 2015年中国居民消费价格月度变化趋势图 15

图表 10 PTA和DMT法消耗值的比较 21

图表 11 热塑性聚酯PBT生产企业及产能情况 22

图表 12 2011-2014年中国热塑性聚酯PBT产量情况 23

图表 13 2015-2020年中国热塑性聚酯PBT产量预测趋势图 24

图表 14 2011-2014年中国热塑性聚酯PBT的需求情况 24

图表 15 2015-2020年中国热塑性聚酯PBT的需求量预测趋势图 25

图表 16 长三角PBT价格走势 26

图表 17 2012-2015年中蓝晨光PBT市场价格走势 26

图表 18 2012-2015年LG化学PBT市场价格走势 27

图表 19 2015年05月25日余姚塑料市场PBT报价情况 27

图表 20 2009-2015年华东地区PBT需求情况 31

图表 21 2009-2015年华北地区PBT需求情况 32

图表 22 2009-2015年东北地区PBT需求情况 32

图表 23 2009-2015年华南地区PBT需求情况 33

图表 24 2009-2015年华中地区PBT需求情况 33

图表 25 2009-2015年西部地区PBT需求情况 34

图表 26 PBT上下游产业链组图 35

图表 27 2012年BDO主要生产厂家及生产能力统计 36

图表 28 2015-2020年中国BDO项目新建或扩建情况 37

图表 29 2009-2015年中国BDO的产量情况 38

图表 30 2009-2012年国内BDO价格走势 39

图表 31 2012年11月-2015年12月BDO商品指数 40

图表 32 2015年PTA价格行情 42

图表 33 2015年PTA价格行情 42

图表 34 PBT应用领域所占比例构成图 44

图表 35 PBT在相关领域的具体应用 44

图表 36 2015-2020年中国电子电器行业对PBT的需求量预测趋势图 46

图表 37 2011-2014年中国汽车产销情况统计 46

图表 38 2015-2020年国内汽车行业对PBT的需求预测趋势图 47

图表 39 2015-2020年光纤级PBT的需求量预测趋势图 48

图表 40 2009-2015年热塑性聚酯PBT进口数量情况 49

图表 41 2009-2015年热塑性聚酯PBT进口金额情况 49

图表 42 2015年热塑性聚酯PBT进口来源情况 50

图表 43 2009-2015年热塑性聚酯PBT进口均价情况 51

图表 44 2009-2015年热塑性聚酯PBT出口数量情况 51

图表 45 2009-2015年热塑性聚酯PBT出口金额情况 52

图表 46 2015年热塑性聚酯PBT出口流向情况 52

图表 47 2009-2015年热塑性聚酯PBT出口均价情况 54

图表 48 中国石化仪征化纤股份有限公司资产及负债统计 56

图表 49 中国石化仪征化纤股份有限公司收入及利润统计 56

图表 50 中国石化仪征化纤股份有限公司偿债能力统计 57

图表 51 中国石化仪征化纤股份有限公司盈利能力统计 57

图表 52 中国石化仪征化纤股份有限公司运营能力统计 58

图表 53 长春化工（江苏）有限公司资产及负债统计 59

图表 54	长春化工（江苏）有限公司收入及利润统计	59
图表 55	长春化工（江苏）有限公司偿债能力统计	60
图表 56	长春化工（江苏）有限公司盈利能力统计	60
图表 57	长春化工（江苏）有限公司运营能力统计	61
图表 58	南通星辰合成材料有限公司资产及负债统计	62
图表 59	南通星辰合成材料有限公司收入及利润统计	63
图表 60	南通星辰合成材料有限公司偿债能力统计	63
图表 61	南通星辰合成材料有限公司盈利能力统计	64
图表 62	南通星辰合成材料有限公司运营能力统计	64
图表 63	新疆蓝山屯河聚酯有限公司资产及负债统计	66
图表 64	新疆蓝山屯河聚酯有限公司收入及利润统计	66
图表 65	新疆蓝山屯河聚酯有限公司偿债能力统计	66
图表 66	新疆蓝山屯河聚酯有限公司盈利能力统计	67
图表 67	新疆蓝山屯河聚酯有限公司运营能力统计	67
图表 68	江阴市和时利工程塑胶科技发展有限公司产品一览表	68
图表 69	2011-2014年全国国家级区域发展规划情况	82

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/huagong1507/K24775Z78Q.html>