

2025-2030年中国聚对苯二甲酸丁二醇酯(PBT)行业市场前景与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

第1章：中国PBT行业市场发展综述	11
1.1 PBT行业报告研究范围	11
1.1.1 PBT行业专业名词解释.....	11
1.1.2 PBT行业研究范围界定.....	11
1.1.3 PBT行业分析框架简介.....	11
1.1.4 PBT行业分析工具介绍.....	12
1.2 PBT基本概况	12
1.2.1 PBT的基本概况.....	12
1.2.2 PBT基本理化性质.....	13
1.2.3 PBT的改性.....	14
1.3 PBT生产工艺	15
1.3.1 PTA法（直接酯化法）.....	15
1.3.2 DMT法（酯交换法）.....	16
1.3.3 PTA法和DMT法的比较.....	16
1.4 PBT行业产业链分析	16
1.4.1 PBT行业产业链简介.....	16
1.4.2 PBT行业上游BDO市场分析.....	17
(1) BDO市场供给分析.....	17
(2) BDO市场需求分析.....	18
(3) BDO市场价格行情.....	18
1.4.3 PBT行业上游PTA市场分析.....	19
(1) PTA市场供给分析.....	19
1) 中国PTA产能规模.....	19
2) 中国PTA产量规模.....	20
(2) PTA市场需求分析.....	20
(3) PTA市场价格行情.....	21
1.4.4 上游原材料对PBT的影响分析.....	22
1.5 PBT行业发展环境分析	22
1.5.1 行业发展经济环境分析.....	22
(1) GDP规模及增速.....	22
(2) 中国固定资产投资.....	24
(3) 中国人均消费水平.....	24
(4) 中国宏观经济预测.....	25
1.5.2 行业发展政策环境分析.....	26
(1) 主要监管体系.....	26
(2) 行业发展政策.....	26
(3) 行业主要标准.....	26
1.5.3 行业发展技术环境分析.....	27
(1) 行业发展技术活跃度.....	27
(2) 行业专利技术构成.....	28
(3) 行业专利申请人构成.....	29
1.5.4 行业发展环境影响分析.....	30
第2章：全球PBT行业市场发展分析	31
2.1 全球PBT行业供给分析	31
2.1.1 全球PBT产能增长情况.....	31
2.1.2 全球PBT产能地区分布.....	31
2.1.3 全球PBT产能企业分布.....	32
2.2 全球PBT行业需求分析	33
2.2.1 全球PBT需求增长情况.....	33

2.2.2 全球PBT市场需求结构.....	33
2.3 全球PBT主要生产企业分析.....	35
2.3.1 沙伯基础创新塑料公司.....	35
(1) 企业发展概况.....	35
(2) 企业主营业务分析.....	35
(3) 企业在华布局分析.....	35
(4) 企业PBT产能分析.....	35
2.3.2 日本三菱化学株式会社.....	35
(1) 企业发展概况.....	35
(2) 企业经营情况分析.....	36
(3) 企业主营业务分析.....	36
(4) 企业在华布局分析.....	37
(5) 企业PBT产能分析.....	37
2.3.3 美国杜邦公司.....	37
(1) 企业发展概况.....	37
(2) 企业经营情况分析.....	38
(3) 企业在华布局分析.....	38
(4) 企业PBT产能分析.....	39
2.3.4 德国BASF公司.....	39
(1) 企业发展概况.....	39
(2) 企业经营情况分析.....	39
(3) 企业主营业务分析.....	40
(4) 企业在华布局分析.....	41
(5) 企业PBT产能分析.....	43
第3章：中国PBT行业市场发展分析.....	44
3.1 PBT行业市场发展概况.....	44
3.2 PBT行业供给状况分析.....	44
3.2.1 PBT行业产能增长情况.....	44
3.2.2 PBT行业产量增长情况.....	45
3.2.3 PBT行业主要企业产能.....	45
3.3 PBT行业需求状况分析.....	46
3.3.1 PBT行业市场需求分析.....	46
3.3.2 PBT行业市场需求结构.....	47
3.3.3 PBT行业市场价格走势.....	47
3.4 PBT行业进出口市场分析.....	48
3.4.1 PBT行业进出口综述.....	48
3.4.2 PBT行业进口市场分析.....	49
(1) PBT行业进口总量情况.....	49
(2) 行业进口分国别.....	50
(3) 行业进口分地区.....	54
3.4.3 PBT行业出口市场分析.....	58
(1) PBT行业出口总量情况.....	58
(2) 行业出口分国别.....	58
(3) 行业出口分地区.....	62
3.4.4 PBT行业进出口价格分析.....	66
3.5 PBT行业竞争五力分析.....	66
3.5.1 PBT行业上游议价能力.....	66
3.5.2 PBT行业下游议价能力.....	67
3.5.3 PBT行业新进入者威胁.....	67
3.5.4 PBT行业替代产品威胁.....	68
3.5.5 PBT行业行业内部竞争.....	69
3.5.6 PBT行业五力竞争综合分析.....	69
第4章：中国PBT行业下游产品市场分析.....	71
4.1 改性PBT工程塑料市场发展分析.....	71
4.1.1 改性PBT工程塑料市场供给分析.....	71
(1) 改性PBT生产企业分析.....	71
(2) 改性PBT生产规模分析.....	72
4.1.2 改性PBT工程塑料市场应用分析.....	72
4.1.3 改性PBT工程塑料市场前景预测.....	73

4.2 PBT纤维市场发展分析.....	74
4.2.1 PBT纤维市场现状分析.....	74
4.2.2 PBT纤维市场应用分析.....	75
4.2.3 PBT纤维市场前景预测.....	76
4.3 PBT薄膜市场发展分析.....	76
4.3.1 PBT薄膜市场现状分析.....	76
4.3.2 PBT薄膜市场应用分析.....	76
4.3.3 PBT薄膜市场前景预测.....	77
第5章：中国PBT行业需求市场分析.....	78
5.1 电子电器市场发展分析.....	78
5.1.1 电子电器发展现状分析.....	78
5.1.2 电子电器消费需求规模.....	78
5.1.3 PBT在电子电器的应用.....	79
5.1.4 电子电器行业对PBT需求前景分析.....	80
5.2 汽车机械行业发展分析.....	81
5.2.1 汽车/机械行业发展现状.....	81
5.2.2 汽车/机械消费需求规模.....	81
5.2.3 PBT在汽车机械的应用.....	82
5.2.4 汽车机械行业对PBT需求前景分析.....	83
5.3 光缆光纤行业发展分析.....	84
5.3.1 光缆光纤行业发展现状.....	84
5.3.2 光缆光纤消费需求规模.....	85
5.3.3 PBT在光缆光纤的应用.....	85
5.3.4 光缆光纤行业对PBT需求前景分析.....	86
5.4 纺织行业市场发展分析.....	87
5.4.1 纺织行业发展现状分析.....	87
5.4.2 纺织行业消费需求规模.....	88
5.4.3 PBT在纺织行业的应用.....	89
5.4.4 纺织行业对PBT需求前景分析.....	90
第6章：中国PBT生产企业经营情况.....	92
6.1 PBT行业竞争对手总体情况.....	92
6.2 PBT主要企业经营情况分析.....	92
6.2.1 营口康辉石化有限公司经营情况分析.....	100
(1) 企业发展简况分析.....	100
(2) 企业经营情况分析.....	100
(3) 企业PBT生产能力.....	100
(4) 企业产品结构分析.....	101
(5) 企业经营优劣势分析.....	101
(6) 企业最新发展动向.....	101
6.2.2 南通星辰合成材料有限公司经营情况分析.....	101
(1) 企业发展简况分析.....	101
(2) 企业经营情况分析.....	102
(3) 企业PBT生产能力.....	103
(4) 企业产品结构分析.....	104
(5) 企业销售渠道与网络.....	104
(6) 企业经营优劣势分析.....	104
(7) 企业最新发展动向.....	104
6.2.3 长春化工（江苏）有限公司经营情况分析.....	105
(1) 企业发展简况分析.....	105
(2) 企业经营情况分析.....	106
1) 企业产销能力分析.....	106
2) 企业盈利能力分析.....	106
3) 企业运营能力分析.....	107
4) 企业偿债能力分析.....	107
5) 企业发展能力分析.....	107
(3) 企业PBT生产能力.....	108
(4) 企业产品结构分析.....	108
(5) 企业销售渠道与网络.....	108
(6) 企业经营优劣势分析.....	108

6.2.4 江苏和时利新材料股份有限公司经营情况分析.....	109
(1) 企业发展简况分析.....	109
(2) 企业经营情况分析.....	109
(3) 企业产品结构分析.....	109
(4) 企业经营优劣势分析.....	109
6.2.5 江阴济化新材料有限公司经营情况分析.....	110
(1) 企业发展简况分析.....	110
(2) 企业经营情况分析.....	110
(3) 企业PBT生产能力.....	111
(4) 企业组织架构分析.....	111
(5) 企业产品结构分析.....	112
(6) 企业销售渠道与网络.....	112
(7) 企业经营优劣势分析.....	112
6.2.6 新疆蓝山屯河聚酯有限公司经营情况分析.....	113
(1) 企业发展简况分析.....	113
(2) 企业经营范围分析.....	113
(3) 企业PBT生产能力.....	113
(4) 企业产品结构分析.....	113
(5) 企业经营优劣势分析.....	113
第7章：中国PBT行业重点区域分析.....	115
7.1 江苏省PBT行业发展分析.....	115
7.1.1 江苏省PBT行业进出口规模.....	115
(1) 行业进口规模.....	115
(2) 行业出口规模.....	116
7.1.2 江苏省PBT行业重点企业.....	116
7.1.3 江苏省PBT行业环境分析.....	117
7.1.4 江苏省PBT行业需求市场分析.....	118
(1) 江苏省电子器件行业发展分析.....	118
(2) 江苏省汽车工业行业发展分析.....	119
(3) 江苏省光纤光缆行业发展分析.....	120
(4) 江苏省纺织行业发展分析.....	121
7.1.5 江苏省PBT行业发展前景分析.....	122
7.2 辽宁省PBT行业发展分析.....	122
7.2.1 辽宁省PBT行业进出口规模.....	122
(1) 行业进口规模.....	122
(2) 行业出口规模.....	123
7.2.2 辽宁省PBT行业重点企业.....	123
7.2.3 辽宁省PBT行业环境分析.....	124
7.2.4 辽宁省PBT行业需求市场分析.....	124
(1) 辽宁省电子器件行业发展分析.....	124
(2) 辽宁省汽车工业行业发展分析.....	125
(3) 辽宁省光纤光缆行业发展分析.....	126
(4) 辽宁省纺织行业发展分析.....	127
7.2.5 辽宁省PBT行业发展前景分析.....	128
7.3 河南省PBT行业发展分析.....	128
7.3.1 河南省PBT行业进出口规模.....	128
(1) 行业进口规模.....	128
(2) 行业出口规模.....	129
7.3.2 河南省PBT行业重点企业.....	129
7.3.3 河南省PBT行业环境分析.....	130
7.3.4 河南省PBT行业需求市场分析.....	130
(1) 河南省电子器件行业发展分析.....	130
(2) 河南省汽车工业行业发展分析.....	131
(3) 河南省光纤光缆行业发展分析.....	132
(4) 河南省纺织行业发展分析.....	133
7.3.5 河南省PBT行业发展前景分析.....	134
7.4 新疆PBT行业发展分析.....	134
7.4.1 新疆PBT行业进出口规模.....	134
7.4.2 新疆PBT行业重点企业.....	135

7.4.3 新疆PBT行业环境分析.....	135
7.4.4 新疆PBT行业需求市场分析.....	136
(1) 新疆汽车工业行业发展分析.....	136
(2) 新疆纺织行业发展分析.....	137
7.4.5 新疆PBT行业发展前景分析.....	138
7.5 山东省PBT行业发展分析.....	138
7.5.1 山东省PBT行业进出口规模.....	138
(1) 行业进口规模.....	138
(2) 行业出口规模.....	139
7.5.2 山东省PBT行业重点企业.....	139
7.5.3 山东省PBT行业环境分析.....	140
7.5.4 山东省PBT行业需求市场分析.....	140
(1) 山东电子器件行业发展分析.....	140
(2) 山东汽车工业行业发展分析.....	141
(3) 山东光纤光缆行业发展分析.....	142
(4) 山东省纺织行业发展分析.....	143
7.5.5 山东省PBT行业发展前景分析.....	144
7.6 福建省PBT行业发展分析.....	144
7.6.1 福建省PBT行业进出口规模.....	144
(1) 行业进口规模.....	144
(2) 行业出口规模.....	145
7.6.2 福建省PBT行业重点企业.....	145
7.6.3 福建省PBT行业环境分析.....	146
7.6.4 福建省PBT行业需求市场分析.....	146
(1) 福建电子器件行业发展分析.....	146
(2) 福建汽车工业行业发展分析.....	147
(3) 福建光纤光缆行业发展分析.....	148
(4) 福建纺织行业发展分析.....	149
7.6.5 福建省PBT行业发展前景分析.....	150
第8章：中国PBT行业发展前景预测.....	151
8.1 中国PBT行业前景预测.....	151
8.1.1 PBT行业市场发展趋势.....	151
(1) PBT新增生产装置大型化.....	151
(2) PBT市场需求稳定增长.....	151
(3) PBT行业竞争加剧.....	151
8.1.2 PBT行业市场供给预测.....	152
8.1.3 PBT行业市场需求预测.....	153
8.2 中国PBT行业投资特性.....	154
8.2.1 PBT行业进入壁垒分析.....	154
(1) 资金壁垒.....	154
(2) 技术壁垒.....	154
(3) 退出壁垒.....	154
8.2.2 PBT行业投资风险分析.....	154
(1) 经济风险.....	154
(2) 政策风险.....	154
(3) 市场风险.....	154
8.3 PBT行业投资机会与建议.....	155
8.3.1 PBT行业投资机会分析.....	155
8.3.2 前瞻PBT行业投资建议.....	155
(1) 遵循产业链投资原则.....	155
(2) 投资项目工艺技术建议.....	156
(3) 投资项目地区选择建议.....	156

图表目录

图表1：PBT行业部分专业名词解释.....	14
------------------------	----

图表2: PBT行业报告分析框架.....	14
图表3: PBT基本介绍.....	15
图表4: PBT的物理性质.....	16
图表5: PBT主要改性方法.....	17
图表6: PBT直接酯化法生产工艺流程.....	18
图表7: PTA和DMT法消耗值的比较.....	19
图表8: PBT行业产业链介绍.....	20
图表9: 2019-2024年中国BDO生产装置产能统计(单位:万吨).....	20
图表10: 2024年我国BDO需求分布(单位:%).....	21
图表11: 2018-2024年BDO价格走势图(单位:元/吨).....	22
图表12: 2019-2024年中国PTA产能及增长情况(单位:万吨,%).....	22
图表13: 2019-2024年中国PTA产量及增长情况(单位:万吨,%).....	23
图表14: 2019-2024年中国PTA表观消费量及增长情况(单位:万吨,%).....	24
图表15: 2019-2024年中国PTA价格走势图(元/吨).....	24
图表16: PBT原材料市场影响分析.....	25
图表17: 2019-2024年我国GDP增长情况(单位:亿元,%).....	25
图表18: 2024年我国GDP初步核算数据(单位:亿元,%).....	26
图表19: 2018-2024年我国固定资产投资增长情况(单位:%).....	27
图表20: 2019-2024年中国城镇和农村居民人均可支配收入变动图(单位:元).....	27
图表21: 2024年我国主要宏观经济指标增长率预测(单位:%).....	28
图表22: 我国PBT树脂反倾销税率(单位:%).....	29
图表23: 中国聚对苯二甲酸丁二醇酯(PBT)行业标准.....	30
图表24: 2019-2024年中国聚对苯二甲酸丁二醇酯(PBT)行业专利申请量(单位:件).....	30
图表25: 中国聚对苯二甲酸丁二醇酯(PBT)行业专利申请量类别构成(单位:%).....	31
图表26: 中国聚对苯二甲酸丁二醇酯(PBT)行业专利申请技术分类构成(单位:%).....	31
图表27: 我国聚对苯二甲酸丁二醇酯(PBT)行业IPC大组说明(单位:件).....	31
图表28: 我国聚对苯二甲酸丁二醇酯(PBT)行业专利申请人构成(单位:%).....	32
图表29: PBT行业发展环境影响分析.....	33
图表30: 2019-2024年全球PBT产能增长情况(单位:万吨).....	34
图表31: 全球PBT产能地区分布(单位:%).....	34
图表32: 全球主要PBT企业产能统计(单位:万吨,%).....	35
图表33: 2019-2024年全球PBT消费量及增长情况(单位:万吨,%).....	36
图表34: 全球PBT消费结构(单位:%).....	37
图表35: 全球主要国家PBT消费结构对比情况(单位:%).....	37
图表36: 全球PBT市场应用领域(单位:%).....	37
图表37: 2019-2024年日本三菱化学株式会社主要经济指标分析(单位:十亿日元).....	39
图表38: 2019-2024年日本三菱化学株式会社产品结构(单位:%).....	39
图表39: 2019-2024年美国杜邦(DuPont)公司销售收入情况(单位:亿美元,%).....	41
图表40: 2019-2024年美国杜邦(DuPont)公司主要经济指标(单位:百万美元).....	41
图表41: 2019-2024年德国巴斯夫公司主要经济指标(单位:百万欧元,%).....	42
图表42: 2019-2024年德国巴斯夫公司销售收入及增长情况(单位:亿欧元,%).....	42
图表43: 德国巴斯夫公司主要业务.....	43
图表44: 2019-2024年德国巴斯夫公司分业务销售及投资情况(单位:百万欧元,%).....	43
图表45: 2019-2024年德国巴斯夫公司分业务部门收入比重(单位:%).....	44
图表46: 德国巴斯夫在中国生产基地布局.....	45
图表47: 德国巴斯夫公司在华投资布局.....	45
图表48: 2019-2024年我国PBT产能增长情况(单位:万吨,%).....	47
图表49: 2019-2024年我国PBT产量增长情况(单位:万吨,%).....	48
图表50: 2019-2024年中国PBT行业主要生产企业产能统计(单位:万吨).....	49
图表51: 2019-2024年我国PBT表观消费量增长情况(单位:万吨,%).....	49
图表52: 中国PBT消费结构(单位:%).....	50
图表53: 2019-2024年我国PBT市场年平均价格走势(单位:元/吨).....	50
图表54: 2019-2024年我国PBT市场月平均价格走势(单位:元/吨).....	51
图表55: 2019-2024年中国PBT行业进出口总体情况(单位:万美元).....	52
图表56: 2019-2024年中国PBT行业进出口总额(单位:万美元).....	52
图表57: 2019-2024年我国PBT进口量增长情况(单位:万吨,%).....	52
图表58: 2024年我国PBT行业进口分国别情况(单位:千克,美元).....	53
图表59: 2024年我国PBT行业进口分国别(按进口量)(单位:%).....	54
图表60: 2024年我国PBT行业进口分国别(按进口金额)(单位:%).....	54

图表61: 2024年我国PBT行业进口分国别情况 (单位: 千克, 美元)	55
图表62: 2024年我国PBT行业进口分国别 (按进口量) (单位: %)	56
图表63: 2024年我国PBT行业进口分国别 (按进口金额) (单位: %)	56
图表64: 2024年我国PBT行业进口分省市情况 (单位: 千克, 美元)	57
图表65: 2024年我国PBT行业进口分省市 (按进口量) (单位: %)	58
图表66: 2024年我国PBT行业进口分省市 (按进口金额) (单位: %)	58
图表67: 2024年我国PBT行业进口分省市情况 (单位: 千克, 美元)	59
图表68: 2024年我国PBT行业进口分省市 (按进口量) (单位: %)	60
图表69: 2024年我国PBT行业进口分省市 (按进口金额) (单位: %)	60
图表70: 2019-2024年中国PBT行业产品出口总量情况 (单位: 万吨)	61
图表71: 2024年我国PBT行业出口分国别情况 (单位: 千克, 美元)	62
图表72: 2024年我国PBT行业出口分国别 (按出口量) (单位: %)	62
图表73: 2024年我国PBT行业出口分国别 (按出口金额) (单位: %)	63
图表74: 2024年我国PBT行业出口分国别情况 (单位: 千克, 美元)	63
图表75: 2024年我国PBT行业出口分国别 (按出口量) (单位: %)	64
图表76: 2024年我国PBT行业出口分国别 (按出口金额) (单位: %)	65
图表77: 2024年我国PBT行业出口分省市情况 (单位: 千克, 美元)	65
图表78: 2024年我国PBT行业出口分省市 (按出口量) (单位: %)	66
图表79: 2024年我国PBT行业出口分省市 (按出口金额) (单位: %)	67
图表80: 2024年我国PBT行业出口分省市情况 (单位: 千克, 美元)	67
图表81: 2024年我国PBT行业出口分省市 (按出口量) (单位: %)	68
图表82: 2024年我国PBT行业出口分省市 (按出口金额) (单位: %)	68
图表83: 2019-2024年PBT进出口价格趋势 (单位: 美元/千克)	69
图表84: PBT行业对上游议价能力分析.....	70
图表85: PBT行业对下游议价能力分析.....	70
图表86: 2019-2024年PBT行业产能利用率 (单位: %)	71
图表87: 2024年主要PBT生产企业开工率 (单位: %)	71
图表88: PBT行业行业内部竞争分析.....	72
图表89: PBT行业五力分析结论.....	72
图表90: 2019-2024年中国改性PBT塑料产量规模及预测 (单位: 万吨)	75
图表91: 中国PBT改性塑料具体应用情况.....	75
图表92: 2019-2024年中国PBT改性工程塑料消费规模 (单位: 万吨)	76
图表93: 2025-2030年中国PBT改性工程塑料消费规模预测 (单位: 万吨)	76
图表94: PBT纤维特点.....	77
图表95: 国内主要的PBT纤维生产企业及其产品情况.....	78
图表96: PBT纤维主要性能及对应应用范围.....	79
图表97: 2018-2024年中国电子器件行业主要经营指标分析 (单位: 家, 万元, %)	81
图表98: 2019-2024年中国电子器件行业销售收入及其增长分析 (单位: 亿元, %)	81
图表99: PBT在电子电器领域应用.....	82
图表100: 2019-2024年中国电子电器领域PBT消费规模 (单位: 万吨)	83
图表101: 2025-2030年中国电子电器领域PBT消费规模预测 (单位: 万吨)	83
图表102: 2018-2024年中国汽车制造行业主要经营指标分析 (单位: 家, 万元, %)	84
图表103: 2019-2024年汽车制造行业销售收入及其增长情况 (单位: 亿元, %)	84
图表104: 2019-2024年中国汽车销售规模走势图 (单位: 万辆, %)	85
图表105: 2019-2024年中国汽车机械领域PBT消费规模 (单位: 万吨)	86
图表106: 2025-2030年中国汽车机械领域PBT消费规模预测 (单位: 万吨)	86
图表107: 2018-2024年中国光纤光缆行业规模分析 (单位: 家, 万元)	87
图表108: 2019-2024年中国光纤光缆行业销售收入及其增长分析 (单位: 亿元, %)	88
图表109: 2019-2024年中国光纤光缆领域PBT消费规模 (单位: 万吨)	88
图表110: 2025-2030年中国光纤光缆行业销售收入预测 (单位: 亿元)	89
图表111: 2025-2030年中国光纤光缆领域PBT需求规模预测 (单位: 万吨)	90
图表112: 2018-2024年纺织行业经营效益分析 (单位: 家, 人, 万元, %)	91
图表113: 2019-2024年中国纺织行业销售收入及其增长情况 (单位: 亿元, %)	91
图表114: 2019-2024年中国纺织行业PBT消费需求规模 (单位: 万吨)	92
图表115: 2025-2030年中国纺织行业销售收入预测 (单位: 亿元)	93
图表116: 2025-2030年中国纺织行业PBT消费需求规模预测 (单位: 万吨)	94
图表117: 截至2024年我国PBT行业主要企业产能分布 (单位: %)	95
图表118: 中国石化仪征化纤股份有限公司基本信息表.....	95
图表119: 2019-2024年中国石化仪征化纤股份有限公司主要经济指标分析 (单位: 万元)	96

图表120: 2019-2024年中国石化仪征化纤股份有限公司盈利能力分析(单位:%)97
略.....完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容,请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: service@qianzhan.com

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!