

2022-2027年中国PMMA行业市场前瞻与投资规划分析报告

目 录

CONTENTS

第1章：中国PMMA行业发展综述**1.1 PMMA行业定义及特点**

- 1.1.1 PMMA行业的定义
- 1.1.2 PMMA行业产品/业务特点
- 1.1.3 PMMA行业主要生产技术
 - (1) 溶液聚合
 - (2) 悬浮聚合
 - (3) 本体聚合

1.2 PMMA行业统计标准

- 1.2.1 PMMA行业统计口径
- 1.2.2 PMMA行业统计方法
- 1.2.3 PMMA行业数据种类
- 1.2.4 PMMA行业研究范围

第2章：国际PMMA行业发展现状分析**2.1 全球PMMA行业市场发展现状分析**

- 2.1.1 全球PMMA行业市场发展概括
- 2.1.2 全球PMMA行业市场结构分析
- 2.1.3 全球PMMA行业市场供给分析

2.2 美国PMMA行业市场发展现状分析

- 2.2.1 美国PMMA行业市场发展现状
- 2.2.2 美国PMMA行业市场竞争分析
- 2.2.3 美国PMMA行业市场需求分析
- 2.2.4 美国PMMA行业发展趋势分析

2.3 德国PMMA行业市场发展现状分析

- 2.3.1 德国PMMA行业市场发展现状
- 2.3.2 德国PMMA行业市场竞争分析
- 2.3.3 德国PMMA行业市场需求分析
- 2.3.4 德国PMMA行业发展趋势分析

2.4 日本PMMA行业市场发展现状分析

- 2.4.1 日本PMMA行业市场发展现状
- 2.4.2 日本PMMA行业市场竞争分析
- 2.4.3 日本PMMA行业市场需求分析
- 2.4.4 日本PMMA行业重点企业分析
 - (1) 三菱丽阳公司
 - (2) 住友化学公司
 - (3) 旭化成公司
- 2.4.5 日本PMMA行业发展趋势分析

2.5 韩国PMMA行业市场发展现状分析

- 2.5.1 韩国PMMA行业市场发展现状
- 2.5.2 韩国PMMA行业市场竞争分析
- 2.5.3 韩国PMMA行业市场需求分析
- 2.5.4 韩国PMMA行业发展趋势分析

第3章：中国PMMA行业市场发展现状分析**3.1 PMMA行业环境分析**

- 3.1.1 PMMA行业经济环境分析
 - (1) 国内生产总值分析
 - (2) 固定资产投资分析
- 3.1.2 PMMA行业政治环境分析
 - (1) 主要监管体系
 - (2) 行业发展政策
 - (3) 行业主要标准

- 3.1.3 PMMA行业社会环境分析
- 3.1.4 PMMA行业技术环境分析
 - (1) PMMA行业专利申请数分析
 - (2) PMMA行业专利类型分析
 - (3) PMMA行业热门专利技术分析

3.2 PMMA行业发展概况

- 3.2.1 PMMA行业市场规模分析
- 3.2.2 PMMA行业市场价格走势
- 3.2.3 PMMA行业市场容量预测

3.3 PMMA行业供需状况分析

- 3.3.1 PMMA行业供给状况分析
- 3.3.2 PMMA行业需求状况分析
- 3.3.3 PMMA行业供需平衡分析

3.4 PMMA行业进出口分析

- 3.4.1 PMMA行业进出口总体概况
- 3.4.2 PMMA行业出口规模分析
- 3.4.3 PMMA行业进口规模分析
- 3.4.4 PMMA行业进出口前景分析

第4章：中国PMMA行业产业链上下游分析

4.1 PMMA行业产业链简介

- 4.1.1 PMMA产业链上游行业分布
- 4.1.2 PMMA产业链中游行业分布
- 4.1.3 PMMA产业链下游行业分布

4.2 PMMA产业链上游行业分析

- 4.2.1 PMMA产业上游发展现状
 - (1) 供应格局发生变化，投资主体日益多元化
 - (2) 丙酮氰醇法（ACH）和异丁烯法两种生产工艺并存
 - (3) 装置主要集中在东北、华东和华中地区
 - (4) 原料短缺影响装置开工率
- 4.2.2 PMMA产业上游竞争格局

4.3 PMMA产业链下游行业分析

- 4.3.1 医用行业PMMA应用分析
- 4.3.2 工艺品领域PMMA应用分析
- 4.3.3 建筑行业领域PMMA应用分析
- 4.3.4 汽车领域PMMA应用分析
- 4.3.5 卫生洁具领域PMMA应用分析
- 4.3.6 平板显示器及导光板领域PMMA应用分析
- 4.3.7 光纤材料领域PMMA应用分析
- 4.3.8 太阳能光伏领域PMMA应用分析

第5章：中国PMMA行业市场竞争格局分析

5.1 PMMA行业竞争格局分析

- 5.1.1 PMMA行业区域分布格局
- 5.1.2 PMMA行业企业规模格局
- 5.1.3 PMMA行业企业性质格局

5.2 PMMA行业竞争状况分析

- 5.2.1 PMMA行业上游议价能力
- 5.2.2 PMMA行业下游议价能力
- 5.2.3 PMMA行业新进入者威胁
- 5.2.4 PMMA行业替代产品威胁
- 5.2.5 PMMA行业行业内部竞争
- 5.2.6 PMMA行业五力竞争总结

5.3 PMMA行业投资兼并重组整合分析

- 5.3.1 投资兼并重组现状
- 5.3.2 投资兼并重组案例
 - (1) 项目背景
 - (2) 项目投资的意义
 - (3) 项目产品的市场定位
 - (4) 项目现状
- 5.3.3 投资兼并重组趋势

第6章：中国PMMA行业重点省市投资机会分析

6.1 PMMA行业区域投资环境分析

- 6.1.1 行业区域结构总体特征
- 6.1.2 行业区域集中度分析

6.2 行业重点区域运营情况分析

6.2.1 华北地区PMMA行业运营情况分析

- (1) 北京市PMMA行业运营情况分析
- (2) 天津市PMMA行业运营情况分析
- (3) 河北省PMMA行业运营情况分析
- (4) 山西省PMMA行业运营情况分析
- (5) 内蒙古PMMA行业运营情况分析

6.2.2 华南地区PMMA行业运营情况分析

- (1) 广东省PMMA行业运营情况分析
- (2) 广西PMMA行业运营情况分析
- (3) 海南省PMMA行业运营情况分析

6.2.3 华东地区PMMA行业运营情况分析

- (1) 上海市PMMA行业运营情况分析
- (2) 江苏省PMMA行业运营情况分析
- (3) 浙江省PMMA行业运营情况分析
- (4) 山东省PMMA行业运营情况分析
- (5) 福建省PMMA行业运营情况分析
- (6) 江西省PMMA行业运营情况分析
- (7) 安徽省PMMA行业运营情况分析

6.2.4 华中地区PMMA行业运营情况分析

- (1) 湖南省PMMA行业运营情况分析
- (2) 湖北省PMMA行业运营情况分析
- (3) 河南省PMMA行业运营情况分析

6.2.5 西北地区PMMA行业运营情况分析

- (1) 陕西省PMMA行业运营情况分析
- (2) 甘肃省PMMA行业运营情况分析
- (3) 宁夏PMMA行业运营情况分析
- (4) 新疆PMMA行业运营情况分析

6.2.6 西南地区PMMA行业运营情况分析

- (1) 重庆市PMMA行业运营情况分析
- (2) 四川省PMMA行业运营情况分析
- (3) 贵州省PMMA行业运营情况分析
- (4) 云南省PMMA行业运营情况分析

6.2.7 东北地区PMMA行业运营情况分析

- (1) 黑龙江省PMMA行业运营情况分析
- (2) 吉林省PMMA行业运营情况分析
- (3) 辽宁省PMMA行业运营情况分析

6.3 PMMA行业区域投资前景分析

- 6.3.1 华北地区省市PMMA投资前景
- 6.3.2 华南地区省市PMMA投资前景
- 6.3.3 华东地区省市PMMA投资前景
- 6.3.4 华中地区省市PMMA投资前景
- 6.3.5 西北地区省市PMMA投资前景
- 6.3.6 西南地区省市PMMA投资前景
- 6.3.7 东北地区省市PMMA投资前景

第7章：中国PMMA行业标杆企业经营分析

7.1 PMMA行业企业总体发展概况

7.2 PMMA行业企业经营状况分析

7.2.1 苏州双象光学材料有限公司

- (1) 企业发展历程分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业经营业绩分析
- (4) 企业商业模式分析
- (5) 企业经营状况优劣势分析
- (6) 企业最新发展动向分析

- 7.2.2 赢创德固赛（中国）投资有限公司上海分公司
 - (1) 企业发展历程分析
 - (2) 企业主营业务分析
 - (3) 企业组织架构分析
 - (4) 企业经营业绩分析
 - (5) 企业商业模式分析
 - (6) 企业经营状况优劣势分析
 - (7) 企业最新发展动向分析
- 7.2.3 江苏镇江奇美化工有限公司
 - (1) 企业发展历程分析
 - (2) 企业主营业务分析
 - (3) 企业经营业绩分析
 - (4) 企业商业模式分析
 - (5) 企业经营状况优劣势分析
- 7.2.4 三菱丽阳高分子材料（南通）有限公司
 - (1) 企业发展历程分析
 - (2) 企业主营业务分析
 - (3) 企业组织架构分析
 - (4) 企业经营业绩分析
 - (5) 企业商业模式分析
 - (6) 企业经营状况优劣势分析
- 7.2.5 黑龙江中盟龙新化工有限公司
 - (1) 企业发展历程分析
 - (2) 企业主营业务分析
 - (3) 企业组织架构分析
 - (4) 企业经营业绩分析
 - (5) 企业商业模式分析
 - (6) 企业经营状况优劣势分析

第8章：中国PMMA行业前景预测与投资战略规划

8.1 PMMA行业投资特性分析

- 8.1.1 PMMA行业进入壁垒分析
 - (1) 技术壁垒
 - (2) 资金壁垒
 - (3) 市场壁垒
- 8.1.2 PMMA行业投资风险分析
 - (1) 政策风险
 - (2) 产品替代风险

8.2 PMMA行业投资战略规划

- 8.2.1 PMMA行业投资机会分析
- 8.2.2 PMMA企业战略布局建议
- 8.2.3 PMMA行业投资重点建议

图表目录

- 图表1：国家统计局对于PMMA行业的分类
- 图表2：PMMA行业产品/业务特点
- 图表3：中国企业的市场主体分类
- 图表4：中国不同所有制性质企业的划分
- 图表5：2013-2018年全球PMMA产量变化（单位：万吨）
- 图表6：2018年全球MMA主要生产企业产能（单位：万吨/年）
- 图表7：2013-2018年财年日本三菱丽阳株式会社收入增长情况（单位：亿日元，%）
- 图表8：2013-2018年中国国内生产总值及其增长（单位：亿元，%）
- 图表9：2013-2018年中国固定资产投资（不含农户）及其增长情况（单位：万亿元，%）
- 图表10：产业结构调整目录对PMMA的规定
- 图表11：中国PMMA行业主要标准
- 图表12：2013-2018年中国PMMA行业专利申请情况（单位：个）

- 图表13: 2013-2018年中国PMMA行业专利公开情况 (单位: 个)
- 图表14: 我国PMMA行业相关发明专利分布领域 (前十位) (单位: %)
- 图表15: 我国PMMA行业IPC大组说明
- 图表16: 2013-2018年中国PMMA行业市场规模变化 (单位: 万元, %)
- 图表17: 2015-2018年中国PMMA市场价格走势变化 (单位: 元/吨)
- 图表18: 2019-2024年中国PMMA行业市场容量预测 (单位: 万元)
- 图表19: 2013-2018年中国PMMA行业产量变化情况 (单位: 万吨)
- 图表20: 2013-2018年中国PMMA行业表观消费量变化情况 (单位: 万吨)
- 图表21: 2013-2018年中国PMMA行业产销比变化情况 (单位: %)
- 图表22: 2013-2018年中国PMMA行业出口量变化情况 (单位: 吨)
- 图表23: 2013-2018年中国PMMA行业出口额变化 (单位: 万美元)
- 图表24: 2013-2018年中国PMMA行业进口量变化 (单位: 吨)
- 图表25: 2013-2018年中国PMMA行业进口额变化 (单位: 万美元)
- 图表26: PMMA行业产业链
- 图表27: 中国PMMA行业主要企业产能情况 (单位: 万吨)
- 图表28: 中国PMMA行业五力竞争总结
- 图表29: 2013-2018年北京市地区生产总值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表30: 2013-2018年北京市规模以上工业增加值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表31: 2014-2018年北京市PMMA行业进口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表32: 2014-2018年北京市PMMA行业出口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表33: 2013-2018年天津市地区生产总值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表34: 2014-2018年天津市PMMA行业进口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表35: 2014-2018年天津市PMMA行业出口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表36: 2013-2018年河北省地区生产总值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表37: 2014-2018年河北省PMMA行业进口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表38: 2014-2018年河北省PMMA行业出口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表39: 2013-2018年山西省地区生产总值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表40: 2014-2018年山西省PMMA行业进口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表41: 2013-2018年内蒙古地区生产总值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表42: 2013-2018年广东省地区生产总值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表43: 2013-2018年广东省工业增加值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表44: 2014-2018年广东省PMMA行业进口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表45: 2014-2018年广东省PMMA行业出口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表46: 2013-2018年广西地区生产总值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表47: 2014-2018年广西PMMA行业进口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表48: 2013-2018年海南省地区生产总值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表49: 2013-2018年上海市地区生产总值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表50: 2018年上海市六个重点行业工业总产值及其绝对增长速度 (单位: 亿元, %)
- 图表51: 2018年上海市主要工业产品产量及其增长速度 (单位: 万吨, 万辆, 万千米, 万台, 忆块, 万千瓦, %)
- 图表52: 2014-2018年上海市PMMA行业进口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表53: 2014-2018年上海市PMMA行业出口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表54: 2013-2018年江苏省地区生产总值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表55: 2013-2018年江苏省规模以上工业增加值变化情况 (单位: %)
- 图表56: 2014-2018年江苏省PMMA行业进口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表57: 2014-2018年江苏省PMMA行业出口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表58: 2013-2018年浙江省地区生产总值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表59: 2014-2018年浙江省PMMA行业进口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表60: 2014-2018年浙江省PMMA行业出口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表61: 2013-2018年山东省地区生产总值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表62: 2014-2018年山东省PMMA行业进口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表63: 2014-2018年山东省PMMA行业出口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表64: 2013-2018年福建省地区生产总值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表65: 2013-2018年福建省工业增加值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表66: 2014-2018年福建省PMMA行业进口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表67: 2014-2018年福建省PMMA行业出口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表68: 2013-2018年江西省地区生产总值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表69: 2013-2018年江西省地区生产总值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表70: 2014-2018年江西省PMMA行业进口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表71: 2014-2018年江西省PMMA行业出口情况 (单位: 吨、万美元)

- 图表72: 2013-2018年安徽省生产总值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表73: 2014-2018年安徽省PMMA行业进口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表74: 2014-2018年安徽省PMMA行业出口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表75: 2013-2018年湖南省地区生产总值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表76: 2013-2018年湖南省全部工业增加值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表77: 2014-2018年湖南省PMMA行业进口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表78: 2014-2018年湖南省PMMA行业出口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表79: 2013-2018年湖北省地区生产总值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表80: 2013-2018年湖北省工业增加值及增速 (单位: 亿元, %)
- 图表81: 2014-2018年湖北省PMMA行业进口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表82: 2014-2018年湖北省PMMA行业出口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表83: 2013-2018年河南省地区生产总值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表84: 2014-2018年河南省PMMA行业进口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表85: 2014-2018年河南省PMMA行业出口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表86: 2013-2018年陕西省地区生产总值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表87: 2014-2018年陕西省PMMA行业进口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表88: 2013-2018年甘肃省地区生产总值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表89: 2014-2018年甘肃省PMMA行业出口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表90: 2013-2018年宁夏地区生产总值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表91: 2014-2018年宁夏PMMA行业进口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表92: 2013-2018年新疆地区生产总值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表93: 2014-2018年新疆PMMA行业出口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表94: 2013-2018年重庆市地区生产总值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表95: 2013-2018年重庆市工业增加值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表96: 2014-2018年重庆市PMMA行业进口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表97: 2013-2018年四川省生产总值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表98: 2014-2018年四川省PMMA行业进口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表99: 2014-2018年四川省PMMA行业出口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表100: 2013-2018年贵州省生产总值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表101: 2013-2018年云南省生产总值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表102: 2014-2018年云南省PMMA行业出口情况 (单位: kg、美元)
- 图表103: 2013-2018年黑龙江省地区生产总值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表104: 2014-2018年黑龙江省PMMA行业出口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表105: 2013-2018年吉林省地区生产总值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表106: 2014-2018年吉林省PMMA行业进口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表107: 2014-2018年吉林省PMMA行业出口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表108: 2013-2018年辽宁省地区生产总值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表109: 2014-2018年辽宁省PMMA行业进口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表110: 2014-2018年辽宁省PMMA行业出口情况 (单位: 吨、万美元)
- 图表111: 苏州双象光学材料有限公司企业基本信息介绍
- 图表112: 苏州双象光学材料有限公司产品介绍
- 图表113: 苏州双象光学材料有限公司企业优劣势分析
- 图表114: 赢创德固赛(中国)投资有限公司上海分公司基本信息介绍
- 图表115: 赢创德固赛(中国)投资有限公司上海分公司优劣势分析
- 图表116: 江苏镇江奇美化工有限公司基本信息介绍
- 图表117: 2013-2018年江苏镇江奇美化工有限公司产销能力分析 (单位: 万元)
- 图表118: 2013-2018年江苏镇江奇美化工有限公司盈利能力分析 (单位: %)
- 图表119: 2013-2018年江苏镇江奇美化工有限公司运营能力分析 (单位: 次)
- 图表120: 2013-2018年江苏镇江奇美化工有限公司偿债能力分析 (单位: %, 倍)
- 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！