|  |
| --- |
| [中国PMMA行业现状调研分析及发展趋势预测报告（2025版）](https://www.20087.com/M_ShiYouHuaGong/62/PMMAWeiLaiFaZhanQuShi.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [中国PMMA行业现状调研分析及发展趋势预测报告（2025版）](https://www.20087.com/M_ShiYouHuaGong/62/PMMAWeiLaiFaZhanQuShi.html) |
| 报告编号： | 1851862　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8500 元　　纸介＋电子版：8800 元 |
| 优惠价： | 电子版：7600 元　　纸介＋电子版：7900 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/M_ShiYouHuaGong/62/PMMAWeiLaiFaZhanQuShi.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　聚甲基丙烯酸甲酯（PMMA），俗称亚克力，是一种透明度高、耐候性好且易于加工的热塑性塑料。近年来，随着LED照明、建筑和汽车行业的技术进步，对PMMA的需求持续增长。在LED照明领域，PMMA因其优秀的光透过性和散射性能，成为灯罩和透镜的理想材料。在建筑领域，PMMA板材用于幕墙和采光顶，提供卓越的透光性和美观效果。  
　　未来，PMMA的应用将更加注重创新和可持续性。创新方面，将开发更高性能的PMMA复合材料，如加入阻燃剂、抗菌剂或导电填料，以满足特定行业需求。可持续性则体现在推动生物基PMMA的研发和应用，以及提高PMMA的回收利用率，减少对环境的影响。  
　　《[中国PMMA行业现状调研分析及发展趋势预测报告（2025版）](https://www.20087.com/M_ShiYouHuaGong/62/PMMAWeiLaiFaZhanQuShi.html)》依托多年行业监测数据，结合PMMA行业现状与未来前景，系统分析了PMMA市场需求、市场规模、产业链结构、价格机制及细分市场特征。报告对PMMA市场前景进行了客观评估，预测了PMMA行业发展趋势，并详细解读了品牌竞争格局、市场集中度及重点企业的运营表现。此外，报告通过SWOT分析识别了PMMA行业机遇与潜在风险，为投资者和决策者提供了科学、规范的战略建议，助力把握PMMA行业的投资方向与发展机会。  
  
第一部分 产业环境透视  
第一章 PMMA行业发展综述  
　　第一节 PMMA相关概念  
　　　　一、PMMA简介  
　　　　二、PMMA的分类  
　　　　三、PMMA物理性质  
　　　　四、PMMA生产工艺  
　　　　　　1、浇铸成型  
　　　　　　2、热成型  
　　　　　　3、挤出成型  
　　第二节 PMMA的主要作用及用途简介  
　　　　一、工业应用（包括建筑业）  
　　　　二、汽车工业上的用途分类  
　　　　三、在医药工业领域的应用  
　　　　四、其他重点领域  
  
第二章 PMMA行业市场环境及影响分析  
　　第一节 PMMA行业政策发展环境  
　　　　一、行业主要政策动向  
　　　　二、PMMA行业标准  
　　　　三、行业相关发展规划  
　　第二节 行业经济环境分析  
　　　　一、全球经济形势及影响  
　　　　二、国内宏观经济形势分析  
　　第三节 其他环境影响要素  
　　　　一、产业链发展环境及影响  
　　　　二、技术环境对行业的影响  
　　　　　　1、PMMA行业相关技术分析  
　　　　　　2、PMMA行业技术发展所受影响分析  
  
第三章 全球PMMA行业发展分析及经验借鉴  
　　第一节 全球PMMA市场总体情况分析  
　　　　一、全球PMMA行业的发展特点  
　　　　二、全球PMMA市场结构  
　　　　三、全球PMMA行业发展分析  
　　第二节 全球主要国家（地区）产能分布状况  
　　　　一、北美  
　　　　二、西欧  
　　　　三、亚洲  
　　　　　　1、日本  
　　　　　　2、韩国  
　　　　　　3、新加坡  
　　第三节 2025-2031年全球PMMA行业发展趋势分析  
　　　　一、主要生产企业及其发展趋势分析  
　　　　　　1、阿科玛  
　　　　　　2、赢创德固赛  
　　　　　　3、住友化学  
　　　　　　4、德国罗姆  
　　　　　　5、韩国LG  
　　　　二、世界PMMA行业发展趋势分析  
  
第二部分 运行状况分析  
第四章 我国PMMA行业运行现状分析  
　　第一节 我国PMMA行业发展状况分析  
　　　　一、我国PMMA行业发展阶段  
　　　　二、我国PMMA行业发展总体概况  
　　　　三、我国PMMA行业发展特征分析  
　　　　四、我国PMMA行业运营模式分析  
　　第二节 PMMA行业发展现状  
　　　　一、我国PMMA行业市场规模  
　　　　二、我国PMMA行业发展分析  
　　　　三、中国PMMA行业企业发展分析  
　　第三节 PMMA市场情况分析  
　　　　一、中国PMMA市场总体概况  
　　　　二、中国PMMA产品市场发展分析  
  
第五章 我国PMMA行业整体运行指标分析  
　　第一节 中国PMMA行业市场规模分析  
　　第二节 中国PMMA行业产销情况分析  
　　　　一、我国PMMA行业工业总产值  
　　　　二、我国PMMA行业工业销售产值  
　　　　三、我国PMMA行业产销率  
  
第六章 2025-2031年我国PMMA市场供需形势分析  
　　第一节 我国PMMA市场供需分析  
　　　　一、我国PMMA行业供给情况  
　　　　　　1、我国PMMA行业供给分析  
　　　　　　2、我国PMMA行业产品产量分析  
　　　　　　3、重点企业产能及占有份额  
　　　　二、我国PMMA行业需求情况  
　　　　三、我国PMMA行业供需平衡分析  
　　第二节 PMMA产品市场应用及需求预测  
　　　　一、PMMA产品应用市场总体需求分析  
　　　　二、2025-2031年PMMA行业领域需求量预测  
  
第三部分 市场全局调研  
第七章 中国PMMA行业产业链分析  
　　第一节 PMMA上游行业分析  
　　　　一、上游行业发展现状  
　　　　二、上游原料供给形势  
　　　　三、上游行业发展趋势  
　　　　四、上游行业对PMMA行业的影响  
　　第二节 PMMA下游行业分析  
　　　　一、下游行业发展现状  
　　　　二、下游行业应用分布  
　　　　　　1、灯具及照明器材  
　　　　　　2、光学玻璃制造  
　　　　　　3、仪表仪器  
　　　　　　4、军用、医用及建筑上使用玻璃  
　　　　　　5、座舱玻璃（带夹层材料）  
　　　　　　6、广告标识行业  
　　　　三、下游行业发展趋势  
　　　　四、下游行业对PMMA行业的影响  
　　第三节 废有机玻璃的综合利用分析  
　　　　一、裂解回收甲基丙烯酸甲酯  
　　　　二、采用溶解／再沉淀法回收甲基丙烯酸甲酯  
　　　　三、与树脂或氧化铝等磨料共混，制干式剥漆粉  
　　　　四、用于制造涂料、透明玻璃钢和特种粘合剂  
　　　　五、生产有机玻璃粘合剂  
　　　　六、生产聚甲基丙烯酸钠  
　　　　七、生产聚甲基丙烯酰肼  
　　　　八、生产聚甲基丙烯酰多胺  
　　　　九、制造人造琥珀等工艺装饰品  
　　　　　　1 配透明液体  
　　　　　　2 制模  
　　　　　　3 灌注成型  
  
第四部分 竞争趋势分析  
第八章 PMMA行业区域市场分析  
　　第一节 行业总体区域结构特征分析  
　　　　一、行业区域结构总体特征  
　　　　二、行业区域集中度分析  
　　　　三、行业区域分布特点分析  
　　　　四、行业规模指标区域分布分析  
　　　　五、行业效益指标区域分布分析  
　　　　六、行业企业数的区域分布分析  
　　第二节 华东地区PMMA行业分析  
　　　　一、行业发展现状分析  
　　　　二、市场规模情况分析  
　　　　三、市场需求情况分析  
　　　　四、行业发展前景预测  
　　第三节 华南地区PMMA行业分析  
　　　　一、行业发展现状分析  
　　　　二、市场规模情况分析  
　　　　三、市场需求情况分析  
　　　　四、行业发展前景预测  
　　第四节 华中地区PMMA行业分析  
　　　　一、行业发展现状分析  
　　　　二、市场规模情况分析  
　　　　三、市场需求情况分析  
　　　　四、行业发展前景预测  
　　第五节 华北地区PMMA行业分析  
　　　　一、行业发展现状分析  
　　　　二、市场规模情况分析  
　　　　三、市场需求情况分析  
　　　　四、行业发展前景预测  
　　第六节 东北地区PMMA行业分析  
　　　　一、行业发展现状分析  
　　　　二、市场规模情况分析  
　　　　三、市场需求情况分析  
　　　　四、行业发展前景预测  
　　第七节 西部地区PMMA行业分析  
　　　　一、行业发展现状分析  
　　　　二、市场规模情况分析  
　　　　三、市场需求情况分析  
　　　　四、行业发展前景预测  
  
第九章 2025-2031年PMMA行业竞争形势及策略  
　　第一节 PMMA行业竞争现状分析  
　　　　一、PMMA行业竞争结构分析  
　　　　二、PMMA竞争现状分析  
　　　　三、PMMA行业集中度分析  
　　　　五、PMMA竞争趋势研判  
　　第二节 中国PMMA行业竞争格局综述  
　　　　一、PMMA行业竞争概况  
　　　　二、中国PMMA行业竞争力分析  
　　　　三、中国PMMA产品（服务）竞争力优势分析  
  
第十章 2025-2031年PMMA行业领先企业经营形势分析  
　　第一节 中国PMMA企业总体发展状况分析  
　　　　一、PMMA企业主要类型  
　　　　二、PMMA企业资本运作分析  
　　　　三、PMMA企业创新及品牌建设  
　　　　四、PMMA企业国际竞争力分析  
　　　　五、PMMA行业企业排名分析  
　　第二节 中国领先PMMA企业经营形势分析  
　　　　一、镇江奇美化工有限公司  
　　　　　　1、企业发展概况  
　　　　　　2、企业组织构架  
　　　　　　3、企业发展规模  
　　　　　　4、企业经营情况分析  
　　　　　　5、企业业务及收入  
　　　　　　6、企业战略目标分析  
　　　　二、中国台湾奇美实业股份有限公司  
　　　　　　1、企业发展概况  
　　　　　　2、企业组织构架  
　　　　　　3、企业发展规模  
　　　　　　4、企业经营情况分析  
　　　　　　5、企业业务及收入  
　　　　　　6、企业战略目标分析  
　　　　三、三菱丽阳高分子材料（南通）有限公司  
　　　　　　1、企业发展概况  
　　　　　　2、企业组织构架  
　　　　　　3、企业发展规模  
　　　　　　4、企业经营情况分析  
　　　　　　5、企业业务及收入  
　　　　　　6、企业战略目标分析  
　　　　四、黑龙江龙新化工有限公司  
　　　　　　1、企业发展概况  
　　　　　　2、企业组织构架  
　　　　　　3、企业发展规模  
　　　　　　4、企业经营情况分析  
　　　　　　5、企业业务及收入  
　　　　　　6、企业战略目标分析  
　　　　五、广州金发科技股份有限公司  
　　　　　　1、企业发展概况  
　　　　　　2、企业组织构架  
　　　　　　3、企业发展规模  
　　　　　　4、企业经营情况分析  
　　　　　　5、企业业务及收入  
　　　　　　6、企业战略目标分析  
　　　　六、上海泾奇高分子材料有限公司  
　　　　　　1、企业发展概况  
　　　　　　2、企业组织构架  
　　　　　　3、企业发展规模  
　　　　　　4、企业经营情况分析  
　　　　　　5、企业业务及收入  
　　　　　　6、企业战略目标分析  
　　　　七、赢创德固赛（中国）投资有限公司  
　　　　　　1、企业发展概况  
　　　　　　2、企业组织构架  
　　　　　　3、企业发展规模  
　　　　　　4、企业经营情况分析  
　　　　　　5、企业业务及收入  
　　　　　　6、企业战略目标分析  
　　　　八、日超工程塑料（深圳）有限公司  
　　　　　　1、企业发展概况  
　　　　　　2、企业组织构架  
　　　　　　3、企业发展规模  
　　　　　　4、企业经营情况分析  
　　　　　　5、企业业务及收入  
　　　　　　6、企业战略目标分析  
  
第五部分 发展前景展望  
第十一章 2025-2031年PMMA行业前景及趋势预测  
　　第一节 2025-2031年PMMA市场发展前景  
　　　　一、2025-2031年PMMA市场发展潜力  
　　　　二、2025-2031年PMMA市场发展前景展望  
　　　　三、2025-2031年PMMA产品发展前景分析  
　　第二节 2025-2031年PMMA市场发展趋势预测  
　　　　一、2025-2031年PMMA行业发展趋势  
　　　　二、2025-2031年PMMA市场规模预测  
　　　　三、2025-2031年PMMA行业应用趋势预测  
　　第三节 2025-2031年中国PMMA行业供需预测  
　　　　一、2025-2031年中国PMMA行业供给预测  
　　　　二、2025-2031年中国PMMA行业产量预测  
　　　　三、2025-2031年中国PMMA行业需求预测  
　　第四节 [-中-智-林-]PMMA行业发展建议  
　　　　一、行业发展策略建议  
　　　　二、行业投资方向建议  
　　　　三、行业投资方式建议  
  
图表目录  
　　图表 世界PMMA需求增长率  
　　图表 PMMA与其它塑料的物性比较  
　　图表 PMMA的加工条件  
　　图表 PMMA的模具制作条件  
　　图表 巴斯夫工艺和璐彩特工艺生产成本比较  
　　图表 异丁烯和异丁烷工艺生产成本比较  
　　图表 世界主要PMMA生产商产能份额  
　　图表 2025年以来亚洲地区主要PMMA成形材料生产厂商产能统计  
　　图表 历年亚洲地区主要国家PMMA需求量统计及预测  
　　图表 浇铸板生产厂产能表  
　　图表 国内浇铸板产能统计  
　　图表 挤出板生产厂产能表  
　　图表 模塑料生产厂产能统计  
　　图表 我国主要PMMA生产企业  
　　图表 2024-2025年我国PMMA消费情况统计  
　　图表 近年来我国PMMA供需平衡表  
　　图表 2024-2025年我国PMMA模塑料进出口数量及金额  
　　图表 2024-2025年我国PMMA板材进出口数量及金额  
　　图表 2024-2025年我国PMMA进出口数量及金额  
　　图表 2024-2025年PMMA模塑料主要进出口国分析  
　　图表 2024-2025年我国PMMA板材主要进出口国分析  
　　图表 2025年我国PMMA模塑料主要进出口商分析  
　　图表 2025年我国PMMA板材主要进出口商分析  
　　图表 2024-2025年我国PMMA模塑料年均进口价格  
　　图表 2024-2025年我国PMMA板材年均进口价格  
　　图表 近年余姚塑料城PMMA主要牌号产品市场价格行情表  
　　图表 2024-2025年世界MMA产能分布  
　　图表 2024-2025年我国MMA主要生产企业及产能统计  
　　图表 巴斯夫工艺和璐彩特工艺生产成本比较  
　　图表 异丁烯和异丁烷工艺生产成本比较  
　　图表 世界主要PMMA生产商产能份额  
　　图表 历年亚洲地区主要国家PMMA需求量统计及预测  
　　图表 浇铸板生产厂产能表  
　　图表 国内浇铸板产能统计  
　　图表 挤出板生产厂产能表  
　　图表 模塑料生产厂产能统计  
略……

了解《[中国PMMA行业现状调研分析及发展趋势预测报告（2025版）](https://www.20087.com/M_ShiYouHuaGong/62/PMMAWeiLaiFaZhanQuShi.html)》，报告编号：1851862，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：[Kf@20087.com](mailto:Kf@20087.com)

详细介绍：<https://www.20087.com/M_ShiYouHuaGong/62/PMMAWeiLaiFaZhanQuShi.html>

热点：PMMA粉末、PMMA和亚克力哪种好、光学级PMMA、PMMA是亚克力吗、透明PMMA是什么材料、PMMA密度是多少、聚甲基丙烯酸甲酯、PMMA材质对人体有害吗、亚克力

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！