

# 2024-2030年中国亚克力（ PMMA）市场评估与行业竞争对手分析报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2024-2030年中国亚克力（PMMA）市场评估与行业竞争对手分析报告》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.cction.com/report/202406/461162.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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。

## 二、说明、目录、图表目录

中企顾问网发布的《2024-2030年中国亚克力（PMMA）市场评估与行业竞争对手分析报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第1章：亚克力（PMMA）行业界定及发展环境剖析

1.1 亚克力（PMMA）行业界定及统计说明

1.1.1 PMMA行业界定与分类

（1）PMMA的界定

（2）PMMA的分类

1.1.2 本行业关联国民经济行业分类

1.1.3 本报告行业研究范围的界定说明

1.1.4 本报告的数据来源及统计标准说明

1.2 中国PMMA行业技术环境

1.2.1 行业核心关键技术分析

（1）溶液聚合

（2）悬浮聚合

（3）本体聚合

1.2.2 行业技术创新发展动态

1.2.3 行业专利申请及公开情况

1.2.4 行业技术创新趋势

1.2.5 技术环境对行业发展的影响分析

1.3 中国PMMA行业政策环境

1.3.1 行业监管体系及机构介绍

1.3.2 行业标准体系建设现状

（1）标准体系建设

（2）现行标准汇总

（3）即将实施标准

#### (4) 重点标准解读

### 1.3.3 行业发展相关政策规划汇总及解读

#### (1) 行业发展相关政策汇总

#### (2) 行业发展相关规划汇总

### 1.3.4 行业重点政策规划解读

### 1.3.5 政策环境对行业发展的影响分析

## 1.4 中国PMMA行业经济环境

### 1.4.1 宏观经济发展现状

### 1.4.2 宏观经济发展展望

### 1.4.3 行业发展与宏观经济相关性分析

## 1.5 中国PMMA行业社会环境

### 1.5.1 中国人口规模及结构

### 1.5.2 中国城镇化水平变化

### 1.5.3 中国居民收入水平及结构

### 1.5.4 中国居民消费支出水平及结构演变

### 1.5.5 中国消费新趋势

### 1.5.6 社会环境变化对行业发展的影响分析

## 第2章：全球亚克力（PMMA）行业发展趋势及前景预测

### 2.1 全球PMMA行业发展历程及发展环境分析

#### 2.1.1 全球PMMA行业发展历程

#### 2.1.2 全球PMMA行业发展环境

### 2.2 全球PMMA行业供需状况及市场规模测算

#### 2.2.1 全球PMMA行业供需状况

##### (1) 产能

##### (2) 产量

##### (3) 价格走势

#### 2.2.2 全球PMMA行业市场规模测算

### 2.3 全球PMMA行业区域发展格局及重点区域市场研究

#### 2.3.1 全球PMMA行业区域发展格局

#### 2.3.2 重点区域PMMA行业发展分析

##### (1) 美国

(2) 德国

(3) 日本

(4) 韩国

## 2.4 全球PMMA行业市场竞争格局及代表性企业案例

### 2.4.1 全球PMMA行业市场竞争状况

### 2.4.2 全球PMMA企业兼并重组状况

### 2.4.3 全球PMMA行业代表性企业布局案例

(1) 三菱化学株式会社

(2) 赢创工业 (Evonik Industries)

(3) 住友化学株式会社

(4) 阿科玛 (Arkema)

(5) LG化学

## 2.5 全球PMMA行业发展趋势及市场前景预测

### 2.5.1 全球PMMA行业发展趋势预判

### 2.5.2 全球PMMA行业市场前景预测

## 第3章：中国亚克力（PMMA）行业发展现状与市场痛点分析

### 3.1 中国PMMA行业发展历程及市场特征

#### 3.1.1 中国PMMA行业发展历程

#### 3.1.2 中国PMMA市场发展特征

### 3.2 中国PMMA行业进出口状况分析

#### 3.2.1 中国PMMA行业进出口概况

#### 3.2.2 中国PMMA行业进口状况

(1) 行业进口规模

(2) 行业进口价格水平

(3) 行业进口产品结构

(4) 行业主要进口来源地

(5) 行业进口趋势及前景

#### 3.2.3 中国PMMA行业出口状况

(1) 行业出口规模

(2) 行业出口价格水平

(3) 行业出口产品结构

(4) 行业主要出口来源地

(5) 行业出口趋势及前景

### 3.3 中国PMMA行业市场供需状况

#### 3.3.1 中国PMMA行业参与者类型及规模

#### 3.3.2 中国PMMA行业参与者进场方式

#### 3.3.3 中国PMMA行业市场供给分析

(1) 产能

(2) 产量

#### 3.3.4 中国PMMA行业市场需求分析

#### 3.3.5 中国PMMA行业价格水平及走势

### 3.4 中国PMMA行业市场规模测算

### 3.5 中国PMMA行业市场痛点分析

## 第4章：中国亚克力（PMMA）行业竞争状态及市场格局分析

### 4.1 中国PMMA行业市场进入与退出壁垒

### 4.2 中国PMMA行业投融资、兼并与重组状况

#### 4.2.1 中国PMMA行业投融资发展状况

#### 4.2.2 中国PMMA行业兼并与重组状况

### 4.3 中国PMMA行业市场格局及集中度分析

#### 4.3.1 中国PMMA行业市场竞争格局

#### 4.3.2 中国PMMA行业国际竞争力分析

#### 4.3.3 中国PMMA行业国产化发展现状

#### 4.3.4 中国PMMA行业市场集中度分析

### 4.4 中国PMMA行业波特五力模型分析

#### 4.4.1 上游议价能力分析

#### 4.4.2 下游议价能力分析

#### 4.4.3 行业内企业竞争分析

#### 4.4.4 替代品威胁分析

#### 4.4.5 潜在进入者分析

#### 4.4.6 行业市场竞争总结

### 4.5 中国PMMA产业集群发展状况及重点区域市场分析

#### 4.5.1 中国PMMA行业区域格局及产业集群状况

## 4.5.2 中国PMMA行业产业重点区域市场

- (1) 江苏
- (2) 上海
- (3) 山东
- (4) 浙江

## 第5章：中国亚克力（PMMA）产业链梳理及全景深度解析

### 5.1 PMMA产业链梳理及成本结构分析

#### 5.1.1 PMMA产业链结构及生态体系

#### 5.1.2 PMMA成本结构

### 5.2 中国PMMA行业上游基础化工原料供应市场解析

#### 5.2.1 PMMA基础化工原料类型

#### 5.2.2 PMMA基础化工原料供应格局

- (1) 供需状况
- (2) 供应商格局
- (3) 价格水平

#### 5.2.3 基础化工原料对PMMA行业发展的影响分析

### 5.3 中国PMMA行业上游中间化工产品MMA供应市场解析

#### 5.3.1 MMA概述

#### 5.3.2 MMA供应格局

- (1) 供需状况
- (2) 供应商格局
- (3) 价格水平

#### 5.3.3 MMA供应格局对PMMA行业发展的影响分析

### 5.4 中国PMMA行业下游应用场景市场需求潜力分析

#### 5.4.1 液晶显示屏市场对PMMA的需求潜力分析

#### 5.4.2 洁具市场对PMMA的需求潜力分析

#### 5.4.3 广告灯箱市场对PMMA的需求潜力分析

#### 5.4.4 其他领域对PMMA的需求潜力分析

## 第6章：中国亚克力（PMMA）产业链代表性企业发展布局案例研究

### 6.1 中国PMMA产业链代表性企业发展布局对比

## 6.2 中国PMMA产业链代表性企业发展布局案例

### 6.2.1 镇江奇美化工有限公司

#### (1) 企业发展历程及基本信息

##### 1) 发展历程

##### 2) 基本信息

##### 3) 股权结构

#### (2) 企业发展状况

##### 1) 经营状况

##### 2) 业务架构

##### 3) 销售网络

#### (3) 企业PMMA及关联业务布局状况

##### 1) 企业PMMA及关联业务布局介绍

##### 2) 企业PMMA及关联业务发展状况

##### 3) 企业PMMA及关联业务的研发投入/产品和技术创新/资质能力及专利获得等

##### 4) 企业PMMA及关联业务的并购及投融资动态

##### 5) 企业PMMA及关联业务的最新布局动态

#### (4) 企业PMMA及关联业务布局的优劣势分析

### 6.2.2 三菱化学高分子材料(南通)有限公司

#### (1) 企业发展历程及基本信息

##### 1) 发展历程

##### 2) 基本信息

##### 3) 股权结构

#### (2) 企业发展状况

##### 1) 经营状况

##### 2) 业务架构

##### 3) 销售网络

#### (3) 企业PMMA及关联业务布局状况

##### 1) 企业PMMA及关联业务布局介绍

##### 2) 企业PMMA及关联业务发展状况

##### 3) 企业PMMA及关联业务的研发投入/产品和技术创新/资质能力及专利获得等

##### 4) 企业PMMA及关联业务的并购及投融资动态

##### 5) 企业PMMA及关联业务的最新布局动态



#### (4) 企业PMMA及关联业务布局的优劣势分析

### 6.2.3 赢创特种化学（上海）有限公司

#### (1) 企业发展历程及基本信息

##### 1) 发展历程

##### 2) 基本信息

##### 3) 股权结构

#### (2) 企业发展状况

##### 1) 经营状况

##### 2) 业务架构

##### 3) 销售网络

#### (3) 企业PMMA及关联业务布局状况

##### 1) 企业PMMA及关联业务布局介绍

##### 2) 企业PMMA及关联业务发展状况

##### 3) 企业PMMA及关联业务的研发投入/产品和技术创新/资质能力及专利获得等

##### 4) 企业PMMA及关联业务的并购及投融资动态

##### 5) 企业PMMA及关联业务的最新布局动态

#### (4) 企业PMMA及关联业务布局的优劣势分析

### 6.2.4 苏州双象光学材料有限公司

#### (1) 企业发展历程及基本信息

##### 1) 发展历程

##### 2) 基本信息

##### 3) 股权结构

#### (2) 企业发展状况

##### 1) 经营状况

##### 2) 业务架构

##### 3) 销售网络

#### (3) 企业PMMA及关联业务布局状况

##### 1) 企业PMMA及关联业务布局介绍

##### 2) 企业PMMA及关联业务发展状况

##### 3) 企业PMMA及关联业务的研发投入/产品和技术创新/资质能力及专利获得等

##### 4) 企业PMMA及关联业务的并购及投融资动态

##### 5) 企业PMMA及关联业务的最新布局动态

#### (4) 企业PMMA及关联业务布局的优劣势分析

### 6.2.5 万华化学集团股份有限公司

#### (1) 企业发展历程及基本信息

##### 1) 发展历程

##### 2) 基本信息

##### 3) 股权结构

#### (2) 企业发展状况

##### 1) 经营状况

##### 2) 业务架构

##### 3) 销售网络

#### (3) 企业PMMA及关联业务布局状况

##### 1) 企业PMMA及关联业务布局介绍

##### 2) 企业PMMA及关联业务发展状况

##### 3) 企业PMMA及关联业务的研发投入/产品和技术创新/资质能力及专利获得等

##### 4) 企业PMMA及关联业务的并购及投融资动态

##### 5) 企业PMMA及关联业务的最新布局动态

#### (4) 企业PMMA及关联业务布局的优劣势分析

### 6.2.6 璐彩特国际(中国)化工有限公司

#### (1) 企业发展历程及基本信息

##### 1) 发展历程

##### 2) 基本信息

##### 3) 股权结构

#### (2) 企业发展状况

##### 1) 经营状况

##### 2) 业务架构

##### 3) 销售网络

#### (3) 企业PMMA及关联业务布局状况

##### 1) 企业PMMA及关联业务布局介绍

##### 2) 企业PMMA及关联业务发展状况

##### 3) 企业PMMA及关联业务的研发投入/产品和技术创新/资质能力及专利获得等

##### 4) 企业PMMA及关联业务的并购及投融资动态

##### 5) 企业PMMA及关联业务的最新布局动态

#### (4) 企业PMMA及关联业务布局的优劣势分析

### 6.2.7 黑龙江中盟龙新化工有限公司

#### (1) 企业发展历程及基本信息

##### 1) 发展历程

##### 2) 基本信息

##### 3) 股权结构

#### (2) 企业发展状况

##### 1) 经营状况

##### 2) 业务架构

##### 3) 销售网络

#### (3) 企业PMMA及关联业务布局状况

##### 1) 企业PMMA及关联业务布局介绍

##### 2) 企业PMMA及关联业务发展状况

##### 3) 企业PMMA及关联业务的研发投入/产品和技术创新/资质能力及专利获得等

##### 4) 企业PMMA及关联业务的并购及投融资动态

##### 5) 企业PMMA及关联业务的最新布局动态

#### (4) 企业PMMA及关联业务布局的优劣势分析

### 6.2.8 惠州惠菱化成有限公司

#### (1) 企业发展历程及基本信息

##### 1) 发展历程

##### 2) 基本信息

##### 3) 股权结构

#### (2) 企业发展状况

##### 1) 经营状况

##### 2) 业务架构

##### 3) 销售网络

#### (3) 企业PMMA及关联业务布局状况

##### 1) 企业PMMA及关联业务布局介绍

##### 2) 企业PMMA及关联业务发展状况

##### 3) 企业PMMA及关联业务的研发投入/产品和技术创新/资质能力及专利获得等

##### 4) 企业PMMA及关联业务的并购及投融资动态

##### 5) 企业PMMA及关联业务的最新布局动态

(4) 企业PMMA及关联业务布局的优劣势分析

6.2.9 上海泾奇高分子材料有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

1) 发展历程

2) 基本信息

3) 股权结构

(2) 企业发展状况

1) 经营状况

2) 业务架构

3) 销售网络

(3) 企业PMMA及关联业务布局状况

1) 企业PMMA及关联业务布局介绍

2) 企业PMMA及关联业务发展状况

3) 企业PMMA及关联业务的研发投入/产品和技术创新/资质能力及专利获得等

4) 企业PMMA及关联业务的并购及投融资动态

5) 企业PMMA及关联业务的最新布局动态

(4) 企业PMMA及关联业务布局的优劣势分析

6.2.10 广东天雄新材料科技股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

1) 发展历程

2) 基本信息

3) 股权结构

(2) 企业发展状况

1) 经营状况

2) 业务架构

3) 销售网络

(3) 企业PMMA及关联业务布局状况

1) 企业PMMA及关联业务布局介绍

2) 企业PMMA及关联业务发展状况

3) 企业PMMA及关联业务的研发投入/产品和技术创新/资质能力及专利获得等

4) 企业PMMA及关联业务的并购及投融资动态

5) 企业PMMA及关联业务的最新布局动态

#### (4) 企业PMMA及关联业务布局的优劣势分析

### 第7章：中国亚克力（PMMA）行业市场及投资策略建议

#### 7.1 中国PMMA行业发展潜力评估

##### 7.1.1 行业发展现状总结

##### 7.1.2 行业影响因素总结

##### 7.1.3 行业发展潜力评估

###### (1) 行业生命发展周期

###### (2) 行业发展潜力评估

#### 7.2 中国PMMA行业发展前景预测

#### 7.3 中国PMMA行业发展趋势预判

#### 7.4 中国PMMA行业投资风险预警与防范策略

##### 7.4.1 中国PMMA行业投资风险预警

##### 7.4.2 中国PMMA投资风险防范策略

#### 7.5 中国PMMA行业投资价值评估

#### 7.6 中国PMMA行业投资机会分析

#### 7.7 中国PMMA行业投资策略与建议

#### 7.8 中国PMMA行业可持续发展建议

### 图表目录

图表1：PMMA行业产品/业务特点

图表2：国家统计局对于PMMA行业的分类

图表3：《国民经济行业分类（GB/T 4754-2021年）》中PMMA行业所归属类别

图表4：本报告PMMA行业研究范围界定

图表5：本报告的主要数据来源及统计标准说明

图表6：截至2021年PMMA行业标准汇总

图表7：截至2021年PMMA行业发展政策汇总

图表8：截至2021年PMMA行业发展规划汇总

图表9：2012-2021年中国大陆人口数量情况（单位：亿人）

图表10：2011-2021年我国城乡人口比重情况（单位：%）

图表11：2014-2021年中国居民人均消费支出（单位：元）

图表12：2014-2021年中国居民消费结构情况（单位：元）

图表13：中国消费升级演进趋势

图表14：2011-2021年全球PMMA产量变化（单位：万吨）

图表15：全球MMA主要生产企业产能（单位：万吨/年）

图表16：全球PMMA行业区域发展格局（单位：%）

图表17：全球PMMA行业发展趋势预判

图表18：2022-2027年PMMA行业市场前景预测

图表19：2010-2021年中国PMMA行业产量变化情况（单位：万吨）

图表20：2010-2021年中国PMMA行业表观消费量变化情况（单位：万吨）

图表21：2015-2021年中国PMMA市场价格走势变化（单位：元/吨）

图表22：中国PMMA行业市场发展痛点分析

图表23：中国PMMA行业市场进入与退出壁垒分析

图表24：行业并购特征分析

图表25：行业兼并重组意图

图表26：我国PMMA行业上游的议价能力分析

图表27：我国PMMA行业下游客户议价能力分析

图表28：我国PMMA行业现有企业的竞争分析

图表29：我国PMMA行业潜在进入者威胁分析

图表30：中国PMMA行业市场竞争强度总结

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202406/461162.html>