

中国pp材料行业发展现状研究与未来投资预测报告（2022-2029年）

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国pp材料行业发展现状研究与未来投资预测报告（2022-2029年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202208/607102.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

pp材料一般指聚丙烯，是丙烯通过加聚反应而成的聚合物，系白色蜡状材料，外观透明而轻。聚丙烯 易燃，熔点189 ，在155 左右软化，使用温度范围为-30~140 。在80 以下能耐酸、碱、盐液及多种有机溶剂的腐蚀，能在高温和氧化作用下分解。聚丙烯广泛应用于服装、毛毯等纤维制品、医疗器械、汽车、自行车、零件、输送管道、化工容器，此外也用于食品、药品包装。

一、行业供给情况

近年来随着聚丙烯应用领域的快速发展，国内主要企业纷纷扩大聚丙烯产能，使得我国聚丙烯产能规模逐年增长。根据数据显示，2021年我国聚丙烯产能达到了3131万吨，同比增长11.19%。

数据来源：观研天下整理

2022年我国聚丙烯产能扩能持续推进，且是集中扩能较大的一年。据相关数据显示，2022年有14家新增产能生产企业，产能预计在745万吨，目前已经有已有4家生产企业投产，新增产能为160万吨。目前浙石化总产能在180万吨，是目前聚丙烯产能最大生产企业。

另外有12家生产企业预计在2022年下半年投产，预计新增产能在585万吨。其中中景石化、京博石化、海南炼化、广东巨正源、中委广东石化、宁夏宝丰三期等大型装置均有投产可能。而这其中中景120万吨共聚丙烯项目即将进入中交验收，预计近期试车。但同时需要注意的是，下半年石化企业计划内检修较少，未来供应压力可想而知。目前石化库存在70-80万吨，较往年同期偏高，市场面临的供给压力重点也将在第四季度显现出来。

2022年全年聚丙烯投产企业详情

企业名称

产能（万吨）

原料来源

投产时间

地区

上半年已投产企业详情

浙江石油化工（二期）

45

油制

2022年1月份

/

45

油制

2022年3月份

/

镇海扩能

30

油制

2022年3月份

/

大庆海鼎

10

外采丙烯

2022年1月份

/

鲁清石化

30

油制

2022年6月份

/

下半年将要投产企业详情

天津渤化

30

MTO

2022年7月份

华北

30

MTO

2022年7月份

汇丰石化

15

油制

2022年下半年

山东京博中聚

40

油制

2022年三季度

20

油制

2022年三季度

华亭煤业（甘肃）

20

MTO

2022年下半年

西北

宁夏宝丰三期

50

CTO

2022年年底

锦港石化

35

MTO

2022年下半年

东北

中景石化二期

60

PDH

2022年下半年

华南

60

PDH

2022年下半年

中委广东石化

50

油制

2022年11月份

海南炼化

25

油制

2022年9月份

20

油制

2022年9月份

东莞巨正源（一期二段）

30

PDH

2022年年底

30

PDH

2022年年底

东华能源茂名一期

40

PDH

2022年年底

40

PDH

2023年

40

PDH

2023年

宁波大榭石化

30

油制

2022年12月

华东

资料来源：金联创，观研天下整理

由上述表可见，2022年我国国内新增产能主要集中在华南、华东、华北、和东北地区。其中华南预增产能315万吨，占比42%；华东预增产能150万吨，占比20%；华北预增产能165万吨，占比22%；西北预增产能70万吨，占比10%；东北预增产能45万吨，占比6%。

数据来源：金联创，观研天下整理

从生产工艺路线来看，近年来随着煤制丙烯和丙烷脱氢等新兴生产工艺路线的迅速发展，我国丙烯生产多元化格局已经形成。目前我国丙烯生产工艺主要分为两类，一类是传统生产工艺路线和新兴丙烯生产工艺路线；另一类是传统工艺路线主要是以蒸汽裂解工艺和催化裂化工艺为主的油制丙烯路线。

另外从上述表可见，国内聚丙烯原料多元化趋势发展，油制产能占比仍居首位，占比高达47%；其次是PDH，占比达30%，投资低、技术成熟、转化率高、产品单一等优点；再次为MTO，占比达15%。

数据来源：金联创，观研天下整理

随着我国国内主要企业纷纷扩大聚丙烯产能，以及在较高的开工率下（近五年开工率维持在90%左右），我国聚丙烯产量不断增长。数据显示，2021年我国聚丙烯产量为2860万吨，同比增长11.95%。

数据来源：观研天下整理

二、行业需求情况

聚丙烯树脂是一种十分重要的合成材料，属于国家鼓励发展的合成材料产品。近年来我国聚丙烯消费量稳定增长，目前已经是全球最大的聚丙烯需求市场。尤其是2020年，在公共卫生时间影响下，由“口罩”行情带动的聚丙烯纤维料表现抢眼，消费量得到大幅增长。数据显示，2020年我国聚丙烯表观消费量同比增长24.2%，达到3159万吨，自给率81%。2021年我国聚丙烯表观消费量出现下降，下降至3050万吨，同比下降3.45%。

数据来源：观研天下整理

目前编织制品、注塑制品、BOPP薄膜等是聚丙烯最主要的应用领域。2020年，编织制品占比约29.80%，注塑占比约36.64%，纤维占比16.09%。

数据来源：观研天下整理

未来我国聚丙烯需求市场挑战与机遇并存。挑战是“十四五”期间，随着国家经济全面进入高质量发展阶段，汽车家电等传统消费领域发展速度放缓，且各地政府加快推进限塑、禁塑政策，对丙烯下游消费增长起到消极作用，预计“十四五”期间丙烯需求增速将大幅回落至4%左右。机遇是预计随着人们生活习惯的改变，医疗用品、母婴用品的需求不容小觑，也为部分领域提供了发展机遇，如薄壁注塑、纤维以及透明料市场等或有较为亮眼的表现。

三、进出口情况

近年来随着国内主要企业纷纷扩大聚丙烯产能，进出口贸易差距逐渐缩小，对外依赖度逐步降低。数据显示，2021年我国聚丙烯进口数量为318万吨，出口数量为127.4万吨，对外依赖度从2013年的21.8%降低至10.4%。

数据来源：中国海关，观研天下整理

数据来源：中国海关，观研天下整理（WW）

观研报告网发布的《中国pp材料行业发展现状研究与未来投资预测报告（2022-2029年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业

竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【目录大纲】

第一章 2018-2022年中国pp材料行业发展概述

第一节 pp材料行业发展情况概述

- 一、pp材料行业相关定义
- 二、pp材料特点分析
- 三、pp材料行业基本情况介绍
- 四、pp材料行业经营模式
 - 1、生产模式
 - 2、采购模式
 - 3、销售/服务模式
- 五、pp材料行业需求主体分析

第二节 中国pp材料行业生命周期分析

- 一、pp材料行业生命周期理论概述
- 二、pp材料行业所属的生命周期分析

第三节 pp材料行业经济指标分析

- 一、pp材料行业的赢利性分析
- 二、pp材料行业的经济周期分析
- 三、pp材料行业附加值的提升空间分析

第二章 2018-2022年全球pp材料行业市场发展现状分析

- 第一节 全球pp材料行业发展历程回顾
- 第二节 全球pp材料行业市场规模与区域分布情况
- 第三节 亚洲pp材料行业地区市场分析
 - 一、亚洲pp材料行业市场现状分析
 - 二、亚洲pp材料行业市场规模与市场需求分析
 - 三、亚洲pp材料行业市场前景分析
- 第四节 北美pp材料行业地区市场分析
 - 一、北美pp材料行业市场现状分析
 - 二、北美pp材料行业市场规模与市场需求分析
 - 三、北美pp材料行业市场前景分析
- 第五节 欧洲pp材料行业地区市场分析
 - 一、欧洲pp材料行业市场现状分析
 - 二、欧洲pp材料行业市场规模与市场需求分析
 - 三、欧洲pp材料行业市场前景分析
- 第六节 2022-2029年世界pp材料行业分布走势预测
- 第七节 2022-2029年全球pp材料行业市场规模预测

第三章 中国pp材料行业产业发展环境分析

- 第一节 我国宏观经济环境分析
- 第二节 我国宏观经济环境对pp材料行业的影响分析
- 第三节 中国pp材料行业政策环境分析
 - 一、行业监管体制现状
 - 二、行业主要政策法规
 - 三、主要行业标准
- 第四节 政策环境对pp材料行业的影响分析
- 第五节 中国pp材料行业产业社会环境分析

第四章 中国pp材料行业运行情况

- 第一节 中国pp材料行业发展状况情况介绍
 - 一、行业发展历程回顾

二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节中国pp材料行业市场规模分析

一、影响中国pp材料行业市场规模的因素

二、中国pp材料行业市场规模

三、中国pp材料行业市场规模解析

第三节中国pp材料行业供应情况分析

一、中国pp材料行业供应规模

二、中国pp材料行业供应特点

第四节中国pp材料行业需求情况分析

一、中国pp材料行业需求规模

二、中国pp材料行业需求特点

第五节中国pp材料行业供需平衡分析

第五章 中国pp材料行业产业链和细分市场分析

第一节中国pp材料行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、pp材料行业产业链图解

第二节中国pp材料行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对pp材料行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对pp材料行业的影响分析

第三节我国pp材料行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

第六章 2018-2022年中国pp材料行业市场竞争分析

第一节中国pp材料行业竞争现状分析

一、中国pp材料行业竞争格局分析

二、中国pp材料行业主要品牌分析

第二节中国pp材料行业集中度分析

一、中国pp材料行业市场集中度影响因素分析

二、中国pp材料行业市场集中度分析

第三节中国pp材料行业竞争特征分析

- 一、企业区域分布特征
- 二、企业规模分布特征
- 三、企业所有制分布特征

第七章 2018-2022年中国pp材料行业模型分析

第一节中国pp材料行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 一、波特五力模型原理
- 二、供应商议价能力
- 三、购买者议价能力
- 四、新进入者威胁
- 五、替代品威胁
- 六、同业竞争程度
- 七、波特五力模型分析结论

第二节中国pp材料行业SWOT分析

- 一、SOWT模型概述
- 二、行业优势分析
- 三、行业劣势
- 四、行业机会
- 五、行业威胁
- 六、中国pp材料行业SWOT分析结论

第三节中国pp材料行业竞争环境分析（PEST）

- 一、PEST模型概述
- 二、政策因素
- 三、经济因素
- 四、社会因素
- 五、技术因素
- 六、PEST模型分析结论

第八章 2018-2022年中国pp材料行业需求特点与动态分析

第一节中国pp材料行业市场动态情况

第二节中国pp材料行业消费市场特点分析

- 一、需求偏好
- 二、价格偏好
- 三、品牌偏好

四、其他偏好

第三节 pp材料行业成本结构分析

第四节 pp材料行业价格影响因素分析

一、供需因素

二、成本因素

三、其他因素

第五节 中国pp材料行业价格现状分析

第六节 中国pp材料行业平均价格走势预测

一、中国pp材料行业平均价格趋势分析

二、中国pp材料行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国pp材料行业所属行业运行数据监测

第一节 中国pp材料行业所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节 中国pp材料行业所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

第三节 中国pp材料行业所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第十章 2018-2022年中国pp材料行业区域市场现状分析

第一节 中国pp材料行业区域市场规模分析

一、影响pp材料行业区域市场分布的因素

二、中国pp材料行业区域市场分布

第二节 中国华东地区pp材料行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区pp材料行业市场分析

- (1) 华东地区pp材料行业市场规模
- (2) 华南地区pp材料行业市场现状
- (3) 华东地区pp材料行业市场规模预测

第三节华中地区市场分析

- 一、华中地区概述
- 二、华中地区经济环境分析
- 三、华中地区pp材料行业市场分析
 - (1) 华中地区pp材料行业市场规模
 - (2) 华中地区pp材料行业市场现状
 - (3) 华中地区pp材料行业市场规模预测

第四节华南地区市场分析

- 一、华南地区概述
- 二、华南地区经济环境分析
- 三、华南地区pp材料行业市场分析
 - (1) 华南地区pp材料行业市场规模
 - (2) 华南地区pp材料行业市场现状
 - (3) 华南地区pp材料行业市场规模预测

第五节华北地区pp材料行业市场分析

- 一、华北地区概述
- 二、华北地区经济环境分析
- 三、华北地区pp材料行业市场分析
 - (1) 华北地区pp材料行业市场规模
 - (2) 华北地区pp材料行业市场现状
 - (3) 华北地区pp材料行业市场规模预测

第六节东北地区市场分析

- 一、东北地区概述
- 二、东北地区经济环境分析
- 三、东北地区pp材料行业市场分析
 - (1) 东北地区pp材料行业市场规模
 - (2) 东北地区pp材料行业市场现状
 - (3) 东北地区pp材料行业市场规模预测

第七节西南地区市场分析

- 一、西南地区概述
- 二、西南地区经济环境分析
- 三、西南地区pp材料行业市场分析

- (1) 西南地区pp材料行业市场规模
- (2) 西南地区pp材料行业市场现状
- (3) 西南地区pp材料行业市场规模预测

第八节西北地区市场分析

- 一、西北地区概述
- 二、西北地区经济环境分析
- 三、西北地区pp材料行业市场分析
 - (1) 西北地区pp材料行业市场规模
 - (2) 西北地区pp材料行业市场现状
 - (3) 西北地区pp材料行业市场规模预测

第九节 2022-2029年中国pp材料行业市场规模区域分布预测

第十一章 pp材料行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
 - 1、主要经济指标情况
 - 2、企业盈利能力分析
 - 3、企业偿债能力分析
 - 4、企业运营能力分析
 - 5、企业成长能力分析
- 四、公司优势分析

第二节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优劣势分析

第三节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

第四节 企业

- 一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第五节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

.....

第十二章 2022-2029年中国pp材料行业发展前景分析与预测

第一节 中国pp材料行业未来发展前景分析

一、pp材料行业国内投资环境分析

二、中国pp材料行业市场机会分析

三、中国pp材料行业投资增速预测

第二节 中国pp材料行业未来发展趋势预测

第三节 中国pp材料行业规模发展预测

一、中国pp材料行业市场规模预测

二、中国pp材料行业市场规模增速预测

三、中国pp材料行业产值规模预测

四、中国pp材料行业产值增速预测

五、中国pp材料行业供需情况预测

第四节 中国pp材料行业盈利走势预测

第十三章 2022-2029年中国pp材料行业进入壁垒与投资风险分析

第一节 中国pp材料行业进入壁垒分析

一、pp材料行业资金壁垒分析

二、pp材料行业技术壁垒分析

三、pp材料行业人才壁垒分析

四、pp材料行业品牌壁垒分析

五、pp材料行业其他壁垒分析

第二节 pp材料行业风险分析

一、pp材料行业宏观环境风险

二、pp材料行业技术风险

三、pp材料行业竞争风险

四、pp材料行业其他风险

第三节中国pp材料行业存在的问题

第四节中国pp材料行业解决问题的策略分析

第十四章 2022-2029年中国pp材料行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国pp材料行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节中国pp材料行业进入策略分析

一、目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第三节 pp材料行业营销策略分析

一、pp材料行业产品策略

二、pp材料行业定价策略

三、pp材料行业渠道策略

四、pp材料行业促销策略

第四节观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202208/607102.html>