

# 中国聚烯烃市场发展态势及盈利战略研究报告（2013-2017）

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国聚烯烃市场发展态势及盈利战略研究报告（2013-2017）》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://baogao.chinabaogao.com/huaxueyuanliao/161259161259.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

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

近几年由于中国经济发展迅猛，市场对各种化工原材料的需求增强，聚丙烯消费显著增加。中国是世界上最大的聚丙烯消费国，2008年中国聚丙烯需求超过1000万吨，2010年更是达到1385万吨。2011年以后年均需求增长10%以上。在2011-2015年间，中国PP生产能力将增加4Mt/a，相比同期需求增长将为5.6Mt/a。增加的产量将提高中国PP自给率至80%-85%。预计中国PP消耗量将以约7%/a的平均速度增长，到2013年达至17Mt/a以上。到2018年PP消耗量将接近20Mt/a。

中国报告网发布的《中国聚烯烃市场发展态势及盈利战略研究报告（2013-2017）》内容严谨、数据翔实，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研究分析。它是业内企业、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。

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。

### 第一章 聚烯烃产业相关概述

#### 第一节 聚烯烃基本概述

##### 一、聚烯烃特性

##### 二、聚烯烃的加工和应用

#### 第二节 聚乙烯细分产品品类阐述

##### 一、LDPE：低密度聚乙烯、高压聚乙烯

##### 二、LLDPE：线形低密度聚乙烯

##### 三、MDPE：中密度聚乙烯、双峰树脂

##### 四、HDPE：高密度聚乙烯、低压聚乙烯

##### 五、UHMWPE：超高分子量聚乙烯

##### 六、改性聚乙烯：CPE、交联聚乙烯（PEX）

##### 七、乙烯共聚物

#### 第三节 聚烯烃生产方法

### 第二章 聚乙烯产业概述

#### 第一节 聚乙烯基本介绍

##### 一、聚乙烯特性

## 二、聚乙烯的种类

## 三、聚乙烯的加工和应用

### 第二节 聚乙烯的特性及生产方法

#### 一、聚乙烯的性能

#### 二、聚乙烯成型特性

#### 三、聚乙烯的生产方法

#### 四、双峰聚乙烯生产技术及发展前景

### 第三章 聚丙烯产业概述

#### 第一节 聚丙烯简介

##### 一、聚丙烯特性

##### 二、聚丙烯的分类

##### 三、聚丙烯的品种型号

##### 四、聚丙烯的基本性能

##### 五、聚丙烯的用途

#### 第二节 聚丙烯的生产工艺

##### 一、溶液法工艺

##### 二、淤浆法工艺

##### 三、本体法工艺

##### 四、气相法聚丙烯工艺

##### 五、本体法-气相法组合工艺

### 第四章 世界聚乙烯市场运行态势分析

#### 第一节 2012年世界聚乙烯市场动态分析

##### 一、聚乙烯供应量分析

##### 二、聚乙烯需求量分析

##### 三、世界聚乙烯重点领域需求分析

#### 第二节 2012年世界重点地区聚乙烯市场分析

##### 一、发展中地区聚乙烯需求量持续旺盛

##### 二、欧洲低密度聚乙烯市场分析

##### 三、加拿大Nova宣布投资中东聚乙烯生产

##### 四、中东增产聚乙烯严重威胁台湾聚烯烃厂商

#### 第三节 2013-2017年全球聚乙烯市场供需预测分析

### 第五章 2010-2012年中国聚烯烃制造行业监测数据分析

#### 第一节 2010-2012年中国聚烯烃制造行业规模分析

##### 一、企业数量增长分析

##### 二、从业人数增长分析

### 三、资产规模增长分析

#### 第二节 2012年中国聚烯烃制造行业结构分析

##### 一、企业数量结构分析

###### 1、不同类型分析

###### 2、不同所有制分析

##### 二、销售收入结构分析

###### 1、不同类型分析

###### 2、不同所有制分析

#### 第三节 2010-2012年中国聚烯烃制造行业产值分析

##### 一、产成品增长分析

##### 二、工业销售产值分析

##### 三、出口交货值分析

#### 第四节 2010-2012年中国聚烯烃制造行业成本费用分析

##### 一、销售成本统计

##### 二、费用统计

#### 第五节 2010-2012年中国聚烯烃制造行业盈利能力分析

##### 一、主要盈利指标分析

##### 二、主要盈利能力指标分析

### 第六章 2010-2012年中国聚烯烃产量数据分析

#### 第一节 2010-2011年全国聚烯烃产量分析

#### 第二节 2012年全国及主要省份聚烯烃产量分析

#### 第三节 2012年聚烯烃产量集中度分析

### 第七章 中国聚乙烯市场运行态势分析

#### 第一节 2012年中国聚乙烯市场发展分析

##### 一、国内聚乙烯树脂生产综述

##### 二、中国聚乙烯市场发展的特点

##### 三、中国聚乙烯市场景气向好

#### 第二节 2012年中国聚乙烯管材专用料市场分析

##### 一、国外企业聚乙烯管材专用料发展的特点

##### 二、中美领跑全球聚乙烯管材专用料消费

##### 三、中国聚乙烯管材专用料供需分析

##### 四、中国聚乙烯管材专用料市场发展综述

#### 第三节 聚乙烯行业技术进展概况

##### 一、世界主要应用的聚乙烯生产技术概述

##### 二、聚乙烯生产工艺研究进展分析

三、聚乙烯引进技术消化吸收的研究工作建议

四、中国聚乙烯装置的节能设计分析

第四节 2012年中国聚乙烯市场发展中的问题及策略

第八章 中国聚丙烯市场情况分析

第一节 2012年中国聚丙烯行业发展概述

一、聚丙烯市场动态

二、中国聚丙烯工业的优势

三、中国聚丙烯产业市场走向浅析

四、聚丙烯改性技术的研究进展解析

第二节 2012年中国聚丙烯市场发展状况分析

一、中国聚丙烯市场消费结构分析

二、中国普通流延聚丙烯的市场状况

三、中国汽车用聚丙烯的市场需求分析

四、中国聚丙烯专用料市场分析

第九章 聚乙烯应用领域分析

第一节 线性低密度聚乙烯

一、农用薄膜

二、高强薄膜

三、中、小型中空容器

四、电线电缆

第二节 高密度聚乙烯

一、高强度管材（PE、PE）

二、高强度薄膜

三、大、中型中空容器

四、片材

五、周转箱

第三节 低密度聚乙烯LDPE EVA

一、薄膜

二、鞋材发泡体

三、热溶胶

四、电缆料

五、涂层料

第十章 中国聚丙烯应用领域分析

第一节 BOPP薄膜行业发展分析

第二节 CPP膜

## 一、CPP薄膜的功能及用途

## 二、CPP流延膜生产工艺的要点

## 三、多层共挤流延膜的工艺特点

## 四、现阶段我国CPP生产设备情况

### 第三节 聚丙烯注塑品

#### 一、聚丙烯（PP）的注塑工艺

#### 二、PP泡沫塑料的应用状况

#### 三、年聚丙烯注塑品行业发展预测

### 第四节 聚丙烯纤维

#### 一、聚丙烯纤维概述

#### 二、聚丙烯纤维的应用范围

#### 三、聚丙烯纤维新品发展分析

### 第五节 聚丙烯管材

#### 一、聚丙烯管材市场现状分析

#### 二、聚丙烯管材的应用分析

#### 三、各类型聚丙烯管材的发展前景

### 第六节 聚丙烯其它应用领域分析

#### 一、抗冲汽车专用料

#### 二、洗衣机内桶专用料

#### 三、高透明小家电用料

#### 四、聚丙烯管材专用料

#### 五、聚丙烯纤维及长丝

#### 六、透明聚丙烯

## 第十一章 中国聚烯烃产业竞争新格局分析

### 第一节 2012年中国聚烯烃产业竞争总况

#### 一、聚烯烃产业生产装置竞争

#### 二、聚烯烃技术竞争

### 第二节 2012年中国聚烯烃产业集中度分析

#### 一、市场集中度分析

#### 二、生产企业的集中分布

### 第三节 2013-2017年中国聚烯烃产业提升竞争力策略

## 第十二章 中国聚烯烃重点生产企业调研分析

### 第一节 中国石化上海石油化工股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

## 第二节 茂名石化实华股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

## 第三节 江西昌九生物化工股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

## 第四节 岳阳兴长石化股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

## 第五节 兰州金谷特种化学材料有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

## 第六节 宁波能之光新材料科技有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析



三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第七节 兰溪市易方塑材有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第八节 全椒新瑞科技有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第九节 兰州西铁塑业编织有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第十节 北京市顺义跃洋绝缘材料厂

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

### 第十三章 2013-2017年中国聚烯烃市场前景展望与趋势分析

#### 第一节 2013-2017年中国聚烯烃行业前景展望与趋势预测

一、未来国内聚乙烯行业发展的四大变化

## 二、技术发展趋势

### 第二节 2013-2017年中国聚烯烃市场走势预测分析

#### 一、聚乙烯

##### 1、聚乙烯树脂产量预测

##### 2、聚乙烯市场需求预测

#### 二、聚丙烯

##### 1、聚丙烯树脂产量预测

##### 2、聚丙烯市场需求预测

### 第三节 2013-2017年中国聚乙烯产业市场盈利预测分析

## 第十四章 2013-2017年中国聚乙烯产业投资前景预测

### 第一节 2013-2017年中国聚乙烯产业投资环境分析

#### 一、宏观经济预测分析

#### 二、金融危机影响分析

### 第二节 2013-2017年中国聚乙烯产业投资机会分析

#### 一、产业投资热点分析

#### 二、区域投资潜力分析

#### 三、与产业链相关的投资机会分析

### 第三节 2013-2017年中国聚乙烯产业投资风险分析

#### 一、市场运营风险

#### 二、技术风险

#### 三、政策风险

#### 四、进入退出风险

### 第四节 投资建议

#### 图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

图表：中国石化上海石油化工股份有限公司主要经济指标走势图

图表：中国石化上海石油化工股份有限公司经营收入走势图

图表：中国石化上海石油化工股份有限公司盈利指标走势图

图表：中国石化上海石油化工股份有限公司负债情况图

图表：中国石化上海石油化工股份有限公司负债指标走势图

图表：中国石化上海石油化工股份有限公司运营能力指标走势图

图表：中国石化上海石油化工股份有限公司成长能力指标走势图

图表：茂名石化实华股份有限公司主要经济指标走势图

图表：茂名石化实华股份有限公司经营收入走势图

图表：茂名石化实华股份有限公司盈利指标走势图

图表：茂名石化实华股份有限公司负债情况图

图表：茂名石化实华股份有限公司负债指标走势图

图表：茂名石化实华股份有限公司运营能力指标走势图

图表：茂名石化实华股份有限公司成长能力指标走势图

图表：江西昌九生物化工股份有限公司主要经济指标走势图

图表：江西昌九生物化工股份有限公司经营收入走势图

图表：江西昌九生物化工股份有限公司盈利指标走势图

图表：江西昌九生物化工股份有限公司负债情况图

图表：江西昌九生物化工股份有限公司负债指标走势图

图表：江西昌九生物化工股份有限公司运营能力指标走势图

图表：江西昌九生物化工股份有限公司成长能力指标走势图

图表：岳阳兴长石化股份有限公司主要经济指标走势图

图表：岳阳兴长石化股份有限公司经营收入走势图

图表：岳阳兴长石化股份有限公司盈利指标走势图

图表：岳阳兴长石化股份有限公司负债情况图

图表：岳阳兴长石化股份有限公司负债指标走势图

图表：岳阳兴长石化股份有限公司运营能力指标走势图

图表：岳阳兴长石化股份有限公司成长能力指标走势图

图表：兰州金谷特种化学材料有限公司主要经济指标走势图

图表：兰州金谷特种化学材料有限公司经营收入走势图

图表：兰州金谷特种化学材料有限公司盈利指标走势图

图表：兰州金谷特种化学材料有限公司负债情况图

图表：兰州金谷特种化学材料有限公司负债指标走势图

图表：兰州金谷特种化学材料有限公司运营能力指标走势图

图表：兰州金谷特种化学材料有限公司成长能力指标走势图

图表：宁波能之光新材料科技有限公司主要经济指标走势图

图表：宁波能之光新材料科技有限公司经营收入走势图

图表：宁波能之光新材料科技有限公司盈利指标走势图

图表：宁波能之光新材料科技有限公司负债情况图

图表：宁波能之光新材料科技有限公司负债指标走势图

图表：宁波能之光新材料科技有限公司运营能力指标走势图

图表：宁波能之光新材料科技有限公司成长能力指标走势图

图表：兰溪市易方塑材有限公司主要经济指标走势图

图表：兰溪市易方塑材有限公司经营收入走势图

图表：兰溪市易方塑材有限公司盈利指标走势图

图表：兰溪市易方塑材有限公司负债情况图

图表：兰溪市易方塑材有限公司负债指标走势图

图表：兰溪市易方塑材有限公司运营能力指标走势图

图表：兰溪市易方塑材有限公司成长能力指标走势图

图表：全椒新瑞科技有限责任公司主要经济指标走势图

图表：全椒新瑞科技有限责任公司经营收入走势图

图表：全椒新瑞科技有限责任公司盈利指标走势图

图表：全椒新瑞科技有限责任公司负债情况图

图表：全椒新瑞科技有限责任公司负债指标走势图

图表：全椒新瑞科技有限责任公司运营能力指标走势图

图表：全椒新瑞科技有限责任公司成长能力指标走势图

图表：兰州西铁塑业编织有限责任公司主要经济指标走势图

图表：兰州西铁塑业编织有限责任公司经营收入走势图

图表：兰州西铁塑业编织有限责任公司盈利指标走势图

图表：兰州西铁塑业编织有限责任公司负债情况图

图表：兰州西铁塑业编织有限责任公司负债指标走势图

图表：兰州西铁塑业编织有限责任公司运营能力指标走势图

图表：兰州西铁塑业编织有限责任公司成长能力指标走势图

图表：北京市顺义跃洋绝缘材料厂主要经济指标走势图

图表：北京市顺义跃洋绝缘材料厂经营收入走势图

图表：北京市顺义跃洋绝缘材料厂盈利指标走势图

图表：北京市顺义跃洋绝缘材料厂负债情况图

图表：北京市顺义跃洋绝缘材料厂负债指标走势图

图表：北京市顺义跃洋绝缘材料厂运营能力指标走势图

图表：北京市顺义跃洋绝缘材料厂成长能力指标走势图

图表：深圳丽颖塑胶有限公司主要经济指标走势图

图表：深圳丽颖塑胶有限公司经营收入走势图

图表：深圳丽颖塑胶有限公司盈利指标走势图

图表：深圳丽颖塑胶有限公司负债情况图

图表：深圳丽颖塑胶有限公司负债指标走势图

图表：深圳丽颖塑胶有限公司运营能力指标走势图

图表：深圳丽颖塑胶有限公司成长能力指标走势图

图表：.....

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，并有助于降低企事业单位投资风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxueyuanliao/161259161259.html>