

# 2012-2016年中国聚丙烯行业现状分析及投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

## 报告报价

《2012-2016年中国聚丙烯行业现状分析及投资前景研究报告》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.bosidata.com/huagong1202/0475043X1L.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2012-02-20

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

## 报告说明:

博思数据研究中心发布的《2012-2016年中国聚丙烯行业现状分析及投资前景研究报告》共十四章。首先介绍了聚丙烯相关概述、中国聚丙烯市场运行环境等，接着分析了中国聚丙烯市场发展的现状，然后介绍了中国聚丙烯重点区域市场运行形势。随后，报告对中国聚丙烯重点企业经营状况分析，最后分析了中国聚丙烯行业发展趋势与投资预测。您若想对聚丙烯产业有个系统的了解或者想投资聚丙烯行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

通过《2012-2016年中国聚丙烯行业现状分析及投资前景研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业发展提供了科学决策依据。

中国聚丙烯的工业生产始于20世纪70年代，经过30多年的发展，已经基本上形成了溶剂法、液相本体-气相法、间歇式液相本体法、气相法等多种生产工艺并举，大中小型生产规模共存的生产格局。现在中国的大型聚丙烯生产装置以引进技术为主，中型和小型聚丙烯生产装置以国产化技术为主。中国聚丙烯在将来的几年里产量会有较大的增长，但生产仍然供不应求，中国已经成为全球最大的聚丙烯净进口国。但由于国内产量很快增长，进口依存度总体上呈下降趋势。中国聚丙烯未来几年内，表观消费量依然会保持较高增速，进口量将会增大，聚丙烯产业在中国的前景广阔。

## 第一章 聚丙烯相关概述

### 第一节 聚丙烯基本概念

#### 一、聚丙烯概述

#### 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

第二章 2011-2012年全球丙烯行业发展现状分析

第一节 2011-2012年全球丙烯发展状况分析

一、世界丙烯及其衍生物生产技术研发热点

二、世界丙烯供需的地区状况

三、世界主要丙烯的几种新型生产技术

第二节 2011-2012年中国丙烯发展状况分析

一、中国丙烯市场评论

二、中国丙烯的消费及其衍生物应用状况分析

三、发展中国丙烯行业的建议

第三节 2012-2016年中国未来丙烯行业发展分析

第三章 2011-2012年世界聚丙烯产业运行动态分析

第一节 世界聚丙烯催化剂技术发展分析

一、聚丙烯催化剂概述

二、Z-N催化剂

三、茂金属催化剂

四、非茂单活性中心催化剂

第二节 2011-2012年世界部分区域聚丙烯发展分析

一、欧洲聚丙烯市场回顾

二、中东聚丙烯价格状况

三、中东新建聚丙烯生产线将改变市场格局

第三节 2012-2016年世界聚丙烯产业发展前景预测分析

第四章 2011-2012年中国聚丙烯产业运行环境分析

第一节 2011年中国宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2012年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2011-2012年中国聚丙烯产业政策环境分析

- 一、《烟用聚丙烯丝束管理办法（试行）》
- 二、《防止聚烯烃料仓静电爆燃的安全规定》
- 三、进出口政策分析

### 第三节 2011-2012年中国聚丙烯产业社会环境分析

## 第五章 2011-2012年中国聚丙烯行业发展形势分析

### 第一节 2011-2012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

### 第二节 2011-2012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

### 第三节 2011-2012年中国聚丙烯行业发展存在的问题及其对策

- 一、中国聚丙烯行业发展存在的问题
- 二、中国聚丙烯行业发展对策
- 三、中国聚丙烯发展战略及其措施

## 第六章 2011-2012年中国聚丙烯细分行业发展状况动态分析

### 第一节 2011-2012年中国阻燃聚丙烯产业分析

- 一、阻燃聚丙烯的分类
- 二、解析无卤阻燃聚丙烯的研究进展
- 三、聚丙烯树脂常用阻燃剂分析
- 四、阻燃聚丙烯市场简析

### 第二节 2011-2012年中国共聚聚丙烯产业分析

- 一、无规共聚聚丙烯概述
- 二、高流动性共聚聚丙烯发展现状
- 三、共聚聚丙烯EPS30R应用前景广阔

### 第三节 2011-2012年中国氯化聚丙烯市场分析

- 一、氯化聚丙烯的生产方法

## 二、氯化聚丙烯的应用状况分析

### 第七章 近两年中国聚丙烯技术、装置及其建设项目分析

#### 第一节 聚丙烯改性技术的研究进展解析

- 一、聚丙烯橡胶增韧技术
- 二、聚丙烯热塑性弹柱体增韧技术
- 三、聚丙烯茂金属聚烯烃弹性体增韧技术
- 四、聚丙烯无机刚性粒子增韧技术
- 五、聚丙烯有机/无机纳米粒子增韧技术

#### 第二节 中国聚丙烯装置动态分析

- 一、中国聚丙烯装置概述
- 二、洛阳石化14万吨/年聚丙烯装置开工
- 三、中石油大港石化10万吨聚丙烯装置投产
- 四、庆阳石化公司聚丙烯装置实现良好创效

#### 第三节 2011-2012年中国聚丙烯建设项目分析

### 第八章 2009-2011年中国聚丙烯树脂产量数据统计分析

#### 第一节 2009-2010年中国聚丙烯树脂产量数据分析

- 一、2009-2010年聚丙烯树脂产量数据分析
- 二、2009-2010年聚丙烯树脂重点省市数据分析

#### 第二节 2011年中国聚丙烯树脂产量数据分析

- 一、2011年全国聚丙烯树脂产量数据分析
- 二、2011年聚丙烯树脂重点省市数据分析

#### 第三节 2011年中国聚丙烯树脂产量增长性分析

- 一、产量增长
- 二、集中度变化

### 第九章 2011-2012年中国聚丙烯产业市场竞争格局分析

#### 第一节 2011-2012年中国聚丙烯产业竞争现状分析

- 一、我国聚丙烯工业国际竞争力分析
- 二、聚丙烯竞争进入白热化状态

#### 第二节 2011-2012年中国聚丙烯企业逆境中提高竞争力

### 第三节 2011-2012年中国聚丙烯行业竞争日趋激烈

一、技术领先合作强强联手

二、资源共享生产优势互补

三、拓展领域销售前景可观

### 第四节 2012-2016年中国聚丙烯产业竞争格局预测分析

## 第十章 2011-2012年中国聚丙烯重点上市企业竞争性财务数据分析

### 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

## 第十一章 2011-2012年中国聚丙烯产品开发应用状况透析

### 第一节 BOPP薄膜

- 一、中国BOPP薄膜市场发展回顾
- 二、BOPP行业发展存在的问题及其对策
- 三、BOPP薄膜市场应用潜力大

### 第二节 CPP膜

- 一、聚丙烯CPP膜的生产工艺概述
- 二、CPP行业的市场需求分析
- 三、CPP市场有序竞争的条件探讨
- 四、中国CPP企业市场竞争策略

### 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、探讨聚丙烯注塑制品成型收缩率的影响因素

### 第四节 聚丙烯纤维

- 一、世界聚丙烯聚合物的研究进展与前景状况分析
- 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、无规共聚聚丙烯管材的应用分析
- 三、纳米聚丙烯管材及管件产品
- 四、纳米复合三型聚丙烯管材

## 第十二章 2011-2012年中国聚丙烯相关行业运行走势分析

### 第一节 聚丙烯酸钠

- 一、聚丙烯酸钠概述
- 二、聚丙烯酸钠的质量标准

三、聚丙烯酸钠的作用及应用范围

四、水溶性聚丙烯酸钠的应用分析

第二节 聚丙烯酰胺

一、聚丙烯酰胺概述

二、世界聚丙烯酰胺市场概况

三、中国聚丙烯酰胺产业结构状况

四、中国聚丙烯酰胺高级化影响因素及改进策略分析

五、中国聚丙烯酰胺市场前景分析

第三节 聚丙烯纤维混凝土发展状况分析

一、聚丙烯纤维在混凝土中的作用实质

二、聚丙烯纤维在混凝土中发生作用的条件

三、聚丙烯纤维在混凝土中的合适掺量

四、考量合成纤维作用的指标

五、聚丙烯纤维混凝土配制的便易性

第四节 聚烯烃成核剂

一、成核剂概述

二、解析成核剂在聚丙烯产品开发中的应用

三、聚烯烃成核剂发展策略

第十三章 2012-2016年中国聚丙烯行业发展前景趋势分析

第一节 2012-2016年中国聚丙烯行业发展预测分析

一、世界聚丙烯发展预测

二、中国聚丙烯生产情况预测

三、未来几年海峡两岸合作将提升聚丙烯竞争力

四、汽车用改性聚丙烯前景看好

第二节 2012-2016年中国聚丙烯技术发展趋势分析

一、催化剂开发仍是重点

二、装置大型化仍是发展趋势

三、聚丙烯共聚物与配混物及合金发展迅速

四、积极开发双峰聚丙烯技术

第三节 2012-2016年中国聚丙烯产业市场盈利预测分析

## 第十四章 2012-2016年中国聚丙烯产业投资前景分析

### 第一节 2012-2016年中国聚丙烯产业投资环境分析

### 第二节 2012-2016年中国聚丙烯产业投资机会分析

#### 一、聚丙烯产业投资吸引力分析

#### 二、聚丙烯产业区域投资优势分析

### 第三节 2012-2016年中国聚丙烯产业投资风险分析

#### 一、市场竞争风险分析

#### 二、技术风险分析

#### 三、聚丙烯建设项目的投资风险分析

### 第四节 专家投资建议

#### 图表目录：（部分）

图表：2006-2011年国内生产总值

图表：2006-2011年居民消费价格涨跌幅度

图表：2011年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2006-2011年国家外汇储备

图表：2006-2011年财政收入

图表：2006-2011年全社会固定资产投资

图表：2011年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2011年固定资产投资新增主要生产能力

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

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/huagong1202/0475043X1L.html>