

# 2011-2015年中国聚丙烯行业运营态势与发展趋势研究报告

## 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

《2011-2015年中国聚丙烯行业运营态势与发展趋势研究报告》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.cction.com/report/201104/66182.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

在新的世纪，聚丙烯技术仍将有引人注目的发展，仍将是未来合成树脂技术发展中最活跃的领域之一。齐格勒-纳塔催化剂将继续发展并在今后至少10年内保持稳定增长，茂金属/单活性中心催化剂将扩大产品和市场范围，开始向通用产品市场发展。在工艺技术方面，已经工业化的技术将进一步改进完善、降低成本，新装置平均单线生产能力继续提高，开发先进的控制、预测模型，生产装置与企业信息技术系统的结合更加紧密。

中国产业信息网发布的《2011-2015年中国聚丙烯行业运营态势与发展趋势研究报告》共十五章。首先介绍了聚丙烯产业相关概述、中国聚丙烯产业运行环境等，接着分析了中国聚丙烯产业运行的现状，然后介绍了中国聚丙烯产业市场竞争格局。随后，报告对中国聚丙烯做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国聚丙烯产业市场竞争格局。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。

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 聚丙烯产业相关概述

#### 第一节 聚丙烯基础概述

- 一、聚丙烯特性
- 二、聚丙烯的分类
- 三、聚丙烯的品种型号

#### 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

#### 第三节 聚丙烯的用途

### 第二章 近几年国内外丙烯产业运行态势及影响分析

#### 第一节 近几年全球丙烯运行简况

- 一、世界丙烯及其衍生物生产技术研发热点
- 二、世界丙烯供应状况

三、世界丙烯消费结构分析

四、世界主要丙烯的几种新型生产技术

第二节 近几年中国丙烯调剖析

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、近年来我国丙烯产能增长情况

四、我国丙烯消费结构分析

五、发展中国丙烯行业的建议

第三节 2011-2015年中国丙烯产业前景预测分析

第三章 2010-2011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 2010-2011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 2011-2015年世界聚丙烯产业发展前景预测分析

第四章 2010-2011年中国聚丙烯产业运行环境分析

第一节 2010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、2011年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2010-2011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

四、十大产业调整和振兴规划对聚丙烯行业的影响分析

1、石化产业调整和振兴规划影响分析

2、轻工业调整和振兴规划影响分析

### 第三节 2010-2011年中国经济形势与化工行业景气度判断

#### 一、经济发展形势及宏观调控政策分析

#### 二、我国化工行业景气周期判断

### 第四节 2010-2011年中国聚丙烯产业技术环境分析

### 第五章 2010-2011年中国聚丙烯产业运行形势透析

#### 第一节 2010-2011年中国聚丙烯行业概况

##### 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 2010-2011年中国聚丙烯市场现状综述

##### 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 2010-2011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 2010-2011年中国聚丙烯细分领域透析

#### 第一节 2010-2011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 2010-2011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 2010-2011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 2010-2011年中国聚丙烯技术、装置及其建设项目分析

## 第一节 世界聚丙烯最新工艺研究

一、 巴塞尔 (Basell) 公司的Spherizone工艺

二、 Borealis公司的Borstar工艺

三、 超临界技术在烯烃聚合中的应用

## 第二节 世界聚丙烯催化剂研究最新进展

一、 Ziegler-Natta催化剂开发情况

二、 茂金属催化剂研究进展

三、 非茂单中心催化剂研究进展

四、  $CIMg(OR)\bullet ROH$ 负载的高效丙烯聚合催化剂及其聚合行为

## 第三节 2010-2011年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、 聚丙烯热塑性弹性体增韧技术

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

## 第四节 我国聚丙烯聚合工艺研究及动向

一、 茂金属催化间规聚丙烯聚合工艺研究

二、 聚丙烯合金技术的研究进展

三、 反应器内增刚聚丙烯的研究进展

四、 中石油石化院兰州化工研究中心PP中试装置建成试用

## 第五节 聚丙烯添加剂开发与应用进展

## 第六节 2010-2011年中国聚丙烯建设项目分析

1、 镇海炼化聚丙烯装置先进控制项目顺利开工

2、 陶氏与大唐中国第一套聚丙烯装置成功投产

## 第八章 2008-2010年中国聚丙烯加工行业主要数据监测分析

### 第一节 2008-2010年中国聚丙烯加工行业总体数据分析

一、 2008年中国聚丙烯加工行业全部企业数据分析

二、 2009年中国聚丙烯加工行业全部企业数据分析

三、 2010年中国聚丙烯加工行业全部企业数据分析

### 第二节 2008-2010年中国聚丙烯加工行业不同规模企业数据分析

一、 2008年中国聚丙烯加工行业不同规模企业数据分析

二、 2009年中国聚丙烯加工行业不同规模企业数据分析

### 三、2010年中国聚丙烯加工行业不同规模企业数据分析

#### 第三节 2008-2010年中国聚丙烯加工行业不同所有制企业数据分析

##### 一、2008年中国聚丙烯加工行业不同所有制企业数据分析

##### 二、2009年中国聚丙烯加工行业不同所有制企业数据分析

##### 三、2010年中国聚丙烯加工行业不同所有制企业数据分析

#### 第九章 2008-2010年中国聚炳烯产销平衡分析

##### 第一节 2008-2010年中国聚炳烯产量分析

##### 一、2008-2010年中国聚炳烯产量分析

##### 二、2011年2月中国聚炳烯产量分析

##### 第二节 2008-2010年中国聚炳烯进口量监测

##### 一、2008-2009年中国聚炳烯进口量统计

##### 二、2010年中国聚炳烯进口量统计

##### 第三节 2008-2010年中国聚炳烯出口量监测

##### 一、2008-2009年中国聚炳烯出口量统计

##### 二、2010年中国聚炳烯出口量统计

##### 第四节 2010年中国聚炳烯表观消费量分析

##### 一、产量表观消费量分析

##### 二、进口表观消费量分析

#### 第十章 2010-2011年中国聚炳烯市场价格分析

##### 第一节 2010-2011年中国聚炳烯市场价格分析（按月分析）

##### 第二节 2010-2011年中国聚炳烯进出口价格统计

##### 一、聚炳烯进口平均价格

##### 二、聚炳烯出口平均价格

##### 第三节 2010-2011年中国聚炳烯进出口价格同比分析

#### 第十一章 2010-2011年中国聚丙烯产业市场竞争格局透析

##### 第一节 2010-2011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 2010-2011年中国聚丙烯企业逆境中提高竞争力

##### 第三节 2010-2011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 2011-2015年中国聚丙烯产业竞争格局预测分析

#### 第十二章 2010-2011年中国聚丙烯重点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 中国石油化工股份有限公司镇海炼化分公司

###### 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 上海赛科石油化工有限责任公司

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

第六节 石家庄炼化化工股份有限公司

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

第七节 中原石油化工有限公司

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 山东恒源石油化工有限公司

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

第九节 洛阳石化总厂宏达实业总公司

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 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

第十三章 2010-2011年中国聚丙烯产品开发应用状况透析

第一节 BOPP薄膜

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201104/66182.html>