

# 2008年中国聚乙烯行业市场运行 和投资分析报告

## 报告目录及图表目录

# 一、报告报价

《2008年中国聚乙烯行业市场运行和投资分析报告》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.chinairr.org/report/R01/R0105/200805/27-338.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

### 第一章 聚乙烯行业概述

#### 第一节 聚乙烯的分类与用途

##### 一、聚乙烯的分类

##### 二、聚乙烯的性质和用途

#### 第二节 聚乙烯生产工艺

#### 第三节 聚乙烯行业上下游产业分析

##### 一、聚乙烯上游石化产业分析

##### 二、聚乙烯下游产业分析

#### 第四节 聚乙烯产业发展趋势

##### 一、世界PE产业发展趋势

##### 二、亚洲PE产业发展趋势

### 第二章 世界聚乙烯产业发展状况分析

#### 第一节 世界聚乙烯产业总体发展状况

#### 第二节 2007世界聚乙烯产能分析

##### 一、世界聚乙烯产业概况

##### 二、世界聚乙烯产业地区结构分析

##### 三、主要生产商产能情况

#### 第三节 2007年世界聚乙烯需求分析

##### 一、世界聚乙烯需求历史分析

##### 二、世界聚乙烯需求结构分析

##### 三、世界聚乙烯区域需求历史及预测

##### 四、2008-2010世界聚乙烯需求预测

### 第三章 我国聚乙烯市场分析

#### 第一节 我国聚乙烯产量分析

##### 一、2007年我国聚乙烯总产量分析

##### 二、2007年我国聚乙烯主要生产地区分析

##### 三、2007年我国聚乙烯主要企业分析

##### 四、2008-2010年我国聚乙烯产量预测

#### 第二节 我国聚乙烯消费分析

一、2007年我国聚乙烯消费领域结构分析

二、2008-2010年我国聚乙烯消费预测

### 第三节 我国聚乙烯进口分析

一、2007年聚乙烯进口量分析

二、2007年聚乙烯进口来源地分析

三、2008-2010年我国聚乙烯进口预测

### 第四节 我国聚乙烯出口分析

一、2007年聚乙烯出口量分析

二、2007年聚乙烯出口目的地分析

三、2008-2010年我国聚乙烯出口预测

### 第五节 我国聚乙烯价格走势分析

一、2004-2007年聚乙烯历史价格回顾

二、2008-2010年我国聚乙烯价格预测

## 第四章 聚乙烯细分产品分析

### 第一节 高压低密度聚乙烯

一、行业发展现状

二、行业消费现状

### 第二节 高密度聚乙烯

一、行业发展现状

二、行业消费现状

### 第三节 线型低密度聚乙烯

一、行业发展现状

二、行业消费现状

## 第五章 聚乙烯市场竞争分析

### 第一节 聚乙烯市场区域分析

### 第二节 聚乙烯市场竞争格局

### 第三节 聚乙烯市场营销策略分析

### 第四节 我国聚乙烯产业竞争力分析

一、聚乙烯产业体系分析

二、聚乙烯产业布局分析

三、聚乙烯产业技术分析

四、聚乙烯产业资源环保分析

## 第六章 聚乙烯行业重点企业分析

### 第一节 燕山石化

一、主导产品分析

二、经营状况分析

三、发展战略分析

四、发展预测

### 第二节 齐鲁石化

一、主导产品分析

二、经营状况分析

三、发展战略分析

四、发展预测

### 第三节 大庆石化

一、主导产品分析

二、经营状况分析

三、发展战略分析

四、发展预测

### 第四节 兰州石化

一、主导产品分析

二、经营状况分析

三、发展战略分析

四、发展预测

### 第五节 上海石化

一、主导产品分析

二、经营状况分析

三、发展战略分析

四、发展预测

## 第七章 聚乙烯专用树脂的主要应用领域分析

### 第一节 聚乙烯棚膜专用树脂

### 第二节 聚乙烯高强薄膜专用树脂

### 第三节 聚乙烯管材专用树脂

#### 一、农业用管

#### 二、给水管和燃气管

#### 三、铝塑复合管

### 第四节 聚乙烯中空容器专用树脂

### 第五节 铝塑复合板

### 第六节 专用树脂电缆料

#### 一、电力电缆

#### 二、通讯电缆

#### 三、光缆护套

### 第七节 聚乙烯涂层料专用树脂

### 第八节 EVA树脂

#### 一、发泡鞋材

#### 二、薄膜

#### 三、电线电缆

#### 四、玩具

#### 五、热熔胶

#### 六、其他

## 第八章 聚乙烯技术分析

### 第一节 低密度聚乙烯

### 第二节 高密度聚乙烯

#### 一、物理性质

#### 二、生产工艺

#### 三、催化剂

#### 四、催化剂及生产工艺的改进

### 第三节 线性低密度聚乙烯

#### 一、茂金属催化剂

#### 二、茂金属聚乙烯

#### 三、生产工艺

### 第四节 消化吸收研究工作的建议

## 第九章 2008年聚乙烯行业市场发展态势与预测

## 第一节 市场影响因素分析

### 一、国家宏观经济政策因素

### 二、下游需求因素

### 三、原材料及相关产业因素

### 四、国际竞争因素

### 五、新技术因素

## 第二节 市场发展态势总体判断及价格预测

### 一、2010年我国聚乙烯供需预测

### 二、市场发展总态势及价格预测

## 第十章 聚乙烯行业投资分析与建议

### 第一节 聚乙烯行业成熟度分析

#### 一、聚乙烯行业周期分析

#### 二、聚乙烯市场容量和行业发展前景

### 第二节 聚乙烯行业经营风险分析

### 第三节 聚乙烯行业发展对策与建议

## 图表目录

图1 世界净增PE生产能力情况 7

图2 中东出口PE情况 8

图3 2002 - 2006世界PE供求关系 10

图4 亚洲PE供需年增长情况 11

图5 我国PE生产能力和产量变化情况 11

图6 我国PE供求关系 12

图7 2006年我国PE消费组成 13

图8 1995至2007年PE进口量变化情况 14

图9 1995至2007年PE进口依存度变化情况 14

图10 1995至2007年PE出口量变化情况 15

图11 2007年3种PE出口情况 16

图12 2007年聚乙烯（5000S）价格走势 17

图13 2001至2007年10月供需情况 20

图14 2007年1 - 11月PE进口量情况 21

图15 2007年1 - 11月三种PE进口比例 21

图16 2007年1 - 11月PE出口量情况 21

图17 2007年1 - 11月三种PE出口比例 22

图18 2007年1 - 11月低压聚乙烯5000S、高压聚乙烯Q200价格走势 22

图19 国内聚乙烯供应比例 31

图20 我国PE装置开工率变化 50

图21 我国PE价格变化 51

图22 塑料加工行业生产季节指数 52

图15我国甲醇生产区域分布 39

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R01/R0105/200805/27-338.html>