



艾凯咨询
ICAN Consulting

2006年全球聚乙烯工业发展行业 研究及市场发展趋势分析报告

一、调研说明

《2006年全球聚乙烯工业发展行业研究及市场发展趋势分析报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/62083.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.com

联系人： 刘老师

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、摘要、目录、图表

聚乙烯市场调研报告目录

第一章聚乙烯概述

1.1聚乙烯定义

1.2聚乙烯的分类

1.2.1低密度聚乙烯（定义、物理性质）

1.2.2高密度聚乙烯（定义、物理性质）

1.2.3线性低密度聚乙烯（定义、物理性质）

第二章世界聚乙烯技术发展现状及方向

2.1世界各公司生产聚乙烯的专利技术

世界上拥有聚乙烯技术的公司很多，拥有LDPE技术的有7家，LLDPE和全密度技术的企业有10家，HDPE技术的企业有12家。从技术发展情况看，.....生产LDPE是PE树脂生产中技术最成熟的方法，.....工艺技术均已成熟，目前这两种生产工艺技术并存。发达国家普遍采用.....生产工艺。此外，国外各公司普遍采用.....引发聚合体系，可降低反应温度和压力。高压法生产LDPE将.....方向发展。低压法生产HDPE和LLDPE，主要采用钛系和络系催化剂，欧洲和日本多采用齐格勒型钛系催化剂，而美国多采用络系催化剂。目前世界上主要应用的聚乙烯生产技术用11种，现简单介绍如下：

（1）巴塞尔公司.....法工艺

（2）北欧化工公司.....工艺

（3）BP公司.....工艺

（4）埃克森美孚公司.....工艺

（5）三井化学公司.....工艺

（6）雪佛龙-菲利浦斯公司.....工艺

（7）Univation技术公司.....工艺

（8）Stamcarbon公司.....工艺

（9）巴塞尔聚烯烃公司.....工艺

（10）埃尼化学公司.....工艺

（11）Stamcarbon公司.....工艺

2.2按产品类型分聚乙烯的生产工艺

2.2.1低密度聚乙烯生产工艺

2.2.2高密度聚乙烯的生产工艺

2.2.3线性低密度聚乙烯的生产工艺

2.3催化剂技术的发展状况

第三章世界聚乙烯的工业现状

3.1国外发展情况概述

3.22006年世界部分国家的聚乙烯产量

3.32006年世界10大聚乙烯生产商产量

第四章我国内聚乙烯生产状况分析

4.12003-2006年国内聚乙烯产量

4.2按种类分2004-2006年聚乙烯产量

4.32006年国内各地区聚乙烯的生产情况

国内现有的31省市中，有山西、内蒙古、福建、江西、湖北、重庆、湖南、广西、四川、云南、陕西、青海、宁夏、海南省、贵州省、西藏等16个省区2005年暂无聚乙烯树脂生产。从国内现有15个生产省市大区来看，聚乙烯树脂产能主要集中在华东、东北、华北、中南4大区，华东7省市占全国总产能达.....以上，其次东北和华北地区分别占.....和.....左右，中南地区占.....左右。4大区占全国总产能.....左右，也就是说全国近九成的聚乙烯树脂产能集中在东部沿海地区。

第五章国内聚乙烯的消费情况

5.12003-2006年国内聚乙烯的消费量

5.2国内聚乙烯消费结构

5.2.1国内聚乙烯专用树脂应用情况简要分析

5.2.2国内聚乙烯的消费构成

第六章2006年国内聚乙烯进出口情况（可按进出口企业、收发货地、贸易方式、产销国、海关等做详细分析，在此不罗列）

6.12003-2006年我国聚乙烯的进出口量

6.2国内聚乙烯的进口

6.3国内聚乙烯的出口数据

第七章国内主要聚乙烯生产企业的产能、产量

止到2006年底，我国PE生产能力达到了.....t/a，产量约为.....t/a。装置的开工率基本上都达到了.....以上。2006年我国PE生产情况见表2。

第八章2003年-2006年聚乙烯的价格走势

第九章国内聚乙烯拟建及在建项目

第十章未来聚乙烯的发展方向（发展方向、结论及建议）

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/62083.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。