

2016-2022年中国聚烯烃市 场研究与投资方向研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2016-2022年中国聚烯烃市场研究与投资方向研究报告》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.abaogao.com/b/huagong/T61651NIV3.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

2013年，欧洲聚烯烃市场似乎出现了 - 些颇为引人注目的变化。生产成本高、产品价格波动、裂解装置运转率低、市场供求增加和大量低成本产品涌入，这些都是欧洲聚烯烃生产者面临的压力。在欧洲，聚烯烃进口起着很大作用，由于国外一些新产能投产，估计今后欧洲将有更多聚烯烃进口。欧洲是线性低密度聚乙烯（LLDPE）的净进口地，而仅有很少量的LLDPE出口。在欧洲，高密度聚乙烯（HDPE）进口也在增加。

沙特聚合物公司新建裂解装置和两座HDPE装置2012年底在沙特朱拜尔（Al-Jubail）竣工投产。这两座HDPE装置的合计产能超过100万吨/年。欧洲一些采购商已与沙特聚合物公司商谈签订购买HDPE的合同。沙特聚合物公司是切弗龙菲律宾斯公司和沙特国家石化公司的合资企业。

道达尔石化公司（Total）高级副总裁伯内特2013年5月在印度孟买召开亚洲石化工业大会（APIC）上表示，当前欧洲地区约20%由当地生产商占有的聚烯烃市场在2015年前将被中东地区供应商抢占。伯内特表示，到2015年全球聚烯烃产能将过剩15%，因此欧洲和日本将有大量的聚烯烃装置被迫关闭。鉴于这种严峻的局面，道达尔石化公司已经对欧洲地区的聚烯烃产能进行了合理化重组。

在短时间，欧洲会有40万吨/年聚丙烯（PP）产能投产。2014年，阿联酋的博禄3（Borouge3）PP项目建成投产，可能对欧洲PP市场产生冲击，而且对世界PP市场也有影响。阿联酋的博禄3建成后，其烯烃和聚烯烃产能将从原有的200万吨/年增至450万吨/年。该项目包括建3座乙烷裂解装置、2座PE装置、2座PP装置和1座LDPE装置。

欧洲经营厂商考虑如何提高来自中东海湾合作委员会进口厂商等的进口关税。当2014年1月1日关税从3%提高至6.5%后，进口产品价格就会受到上涨的影响。关税调高后，欧洲采购厂商不希望中东供应厂商的价格政策有太大变化。有的中东生产商表示，他们还没有对新关税调高后的业务运营办法作出决定。 - 些大型供应厂商例如中东的萨比克公司（SABIC）和埃克森莫比尔公司（ExxonMobil）等也有PE和PP进口欧洲，而且他们在欧洲也有生产厂。

美国页岩气大规模开发利用对全球化学工业产生重大影响，并特别使欧洲聚烯烃经营厂商承受很大压力。 - 些欧洲化学生产公司购买美国低价页岩乙烷作原料以降低生产成本。例如英力士公司（Ineos）计划进口美国乙烷作为其英国格兰奇茅斯（Grangemouth）石化厂裂解炉的原料。

用低价乙烷制乙烯比石脑油制乙烯费用低，从而生产的PE具有成本低的竞争优势。面对美国低成本页岩气基裂解厂大规模新产能建成投产，不少欧洲用石脑油制乙烯为原料的生产公司被迫关停其PE厂。据悉，陶氏化学公司（Dow）2012年底关停了其比利时泰森德洛工厂

(Tessengerlo) 19万吨/年HDPE装置。龙德尔巴塞尔公司 (LyondellBasell) 2014年底关停了其德国Wesseling工厂15万吨/年HDPE装置。北欧化工公司 (Borealis) 2013年关停了其德国布格豪森工厂 (Burghausen) 17.5万吨/年HDPE装置。道达尔公司 (Total) 2014年关停了其比利时安特卫普 (Antwerp) 工厂7.0万吨/年HDPE装置。雷普索尔公司 (Repsol) 宣布2015年关停其西班牙普埃托利亚诺工厂 (Puertollano) 9.0万吨/年HDPE装置。欧洲其它公司计划关的PE装置详见表1。

2013年头几个月, 欧洲PE市场需求非常疲软, 裂解装置和聚合物装置的产出率降至最低点, 估计仅为75%。同年5月市场需求开始好转, 9月需求出现强劲势头, 乙烯和丙烯订货合同增加, 导致PE和PP价格上涨。10月份聚烯烃价格又回落35—40欧元/吨, 这表明欧洲聚烯烃市场不稳定, 价格随需求波动很大。

大多数经营厂商认为, 为了保持2013—2014年聚烯烃产业的特定景况, 重点应仔细控制好库存。这意味着在可预见的未来, 裂解装置及其聚合物装置只能在低开工率下运作。这会增加对欧洲石脑油制乙烯生产公司的压力, 因为在短期内, 他们的产品成本不能指望有大幅度的下降。

尽管经历了2014年乌克兰危机, 但欧洲经济仍呈现复苏迹象。欧盟委员会预计2015年18个欧元区国家GDP将从2014年1.2%上升至1.8%。另外裂解厂关停会造成聚烯烃生产厂因没有原料而停产。欧洲一些政府不希望公司的工厂关门而使工人失业。因此, 欧洲政府可能给生产公司提供财政资助, 使欧洲裂解厂和聚烯烃厂能维持生产并得到发展。另有业内人士预计, 随着欧洲经济缓缓复苏, 2015年欧洲PE和PP市场可能比上一年有所好转。但在大量低成本产品进口冲击下, 欧洲聚烯烃厂仍将面临停产减产压力, 市场波动变化无常。

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家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。

报告目录：

第一章 聚烯烃行业基本概述

第一节 行业定义、地位及作用

一、聚烯烃行业研究背景

二、聚烯烃行业研究方法及依据

三、聚烯烃行业研究基本前景概况

四、行业定义和范围

五、行业在国民经济中的地位与作用

第二节 行业聚烯烃质及特点

一、行业聚烯烃质

二、行业特点

第三节 2014年中国聚烯烃行业经济指标分析

一、赢利性

二、成长速度

三、附加值的提升空间

四、进入壁垒 / 退出机制

五、风险聚烯烃

六、行业周期

七、竞争激烈程度指标

第二章 2015年中国聚烯烃行业宏观环境分析

第一节 2015年中国经济环境分析

一、国民经济运行情况GDP

二、消费价格指数CPI、PPI

三、全国居民收入情况

四、恩格尔系数

五、工业发展形势

六、固定资产投资情况

七、财政收支状况

八、中国汇率调整

九、货币供应量

十、中国外汇储备

十一、存贷款基准利率调整情况

十二、存款准备金率调整情况

十三、社会消费品零售总额

十四、对外聚烯烃&进出口

十五、城镇人员从业状况

十六、宏观经济环境对行业下游的影响分析

第二节 聚烯烃产业政策环境变化及影响分析

第三节 聚烯烃产业社会环境变化及影响分析

第三章 2015年中国聚烯烃行业运行态势分析

第一节 2014-2015年聚烯烃行业市场运行状况分析

第二节 2015年中国聚烯烃行业市场热点分析

第三节 2015年中国聚烯烃行业市场存在的问题分析

第四节 2016-2022年中国聚烯烃行业发展面临的新挑战分析

第四章 2010-2015年中国聚烯烃所属行业监测数据分析

第一节 2010-2015年中国聚烯烃所属行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、资产规模增长分析

第二节 2015年中国聚烯烃所属行业结构分析

一、企业数量结构分析

二、聚烯烃收入结构分析

第三节 2010-2015年中国聚烯烃所属行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业聚烯烃产值分析

三、出口交货值分析

第四节 2010-2015年中国聚烯烃所属行业成本费用分析

一、聚烯烃成本统计

二、费用统计

第五节 2010-2015年中国聚烯烃所属行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第五章 中国聚烯烃国内市场综述

第一节 中国聚烯烃产品产量分析及预测

一、聚烯烃产业总体产能规模

二、聚烯烃生产区域分布

三、2010-2015年产量

四、2010-2015年消费情况

第二节 中国聚烯烃场需求分析及预测

一、中国聚烯烃需求特点

二、主要地域分布

第三节 2016-2022年中国聚烯烃供需平衡预测

第四节 中国聚烯烃价格趋势分析

一、中国聚烯烃2013-2015年价格趋势

二、中国聚烯烃当前市场价格及分析

三、影响聚烯烃价格因素分析

四、2016-2022年中国聚烯烃价格走势预测

第六章 2010-2015年中国聚烯烃行业重点区域分析及前景

第一节 华北地区

一、华北地区聚烯烃产销情况

二、华北地区聚烯烃行业市场规模

三、华北地区聚烯烃行业趋势预测

第二节 华东地区

一、华东地区聚烯烃产销情况

二、华东地区聚烯烃行业市场规模

三、华东地区聚烯烃行业趋势预测

第三节 东北地区

一、东北地区聚烯烃产销情况

二、东北地区聚烯烃行业市场规模

三、东北地区聚烯烃行业趋势预测

第四节 华中地区

一、华中地区聚烯烃产销情况

二、华中地区聚烯烃行业市场规模

三、华中地区聚烯烃行业趋势预测

第五节 华南地区

一、华南地区聚烯烃产销情况

二、华南地区聚烯烃行业市场规模

三、华南地区聚烯烃行业趋势预测

第六节 西南地区

- 一、西南地区聚烯烃产销情况
- 二、西南地区聚烯烃行业市场规模
- 三、西南地区聚烯烃行业趋势预测

第七节 西北地区

- 一、西北地区聚烯烃产销情况
- 二、西北地区聚烯烃行业市场规模
- 三、西北地区聚烯烃行业趋势预测

第七章 聚烯烃重点企业分析

第一节 重点企业1

- 一、公司简介
- 二、公司经营情况分析
- 三、公司竞争优势分析
- 四、公司主要经营业务分析
- 五、公司发展最新动态及未来发展分析

第二节 重点企业2

- 一、公司简介
- 二、公司经营情况分析
- 三、公司竞争优势分析
- 四、公司主要经营业务分析
- 五、公司发展最新动态及未来发展分析

第三节 重点企业3

- 一、公司简介
- 二、公司经营情况分析
- 三、公司竞争优势分析
- 四、公司主要经营业务分析
- 五、公司发展最新动态及未来发展分析

第四节 重点企业4

- 一、公司简介
- 二、公司经营情况分析
- 三、公司竞争优势分析
- 四、公司主要经营业务分析

五、公司发展最新动态及未来发展分析

第五节 重点企业5

一、公司简介

二、公司经营情况分析

三、公司竞争优势分析

四、公司主要经营业务分析

五、公司发展最新动态及未来发展分析

第八章 中国聚烯烃行业市场竞争分析

第一节 行业竞争环境分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第二节 市场竞争策略分析

一、产品策略

二、价格策略

三、渠道策略

四、推广策略

第三节 聚烯烃行业市场竞争趋势分析

一、聚烯烃行业竞争格局分析

二、聚烯经典型企业竞争策略分析

三、聚烯烃行业竞争趋势分析

第四节 行业SWOT模型分析

一、优势分析

二、劣势分析

三、机会分析

四、风险分析

第九章 中国聚烯烃产业国际竞争力分析

第一节 中国聚烯烃产业上下游环境分析

第二节 中国聚烯烃产业环节分析

第三节 中国聚烯烃企业盈利模型研究分析

一、核心竞争力

二、战略思想

三、盈利模型

第四节 聚烯烃企业世界竞争力比较优势

一、生产要素

二、需求条件

三、配套与相关产业

四、企业战略、结构与竞争状态

五、政府推动作用

第五节 中国聚烯烃企业竞争策略研究

一、供应聚烯烃一体化战略

二、业务延伸及扩张策略

三、品牌管理策略

四、多元化经营策略

第十章 2016-2022年中国聚烯烃行业发展趋势展望分析

第一节 2016-2022年中国聚烯烃行业趋势预测展望

一、聚烯烃行业市场蕴藏的商机探讨

二、“十二五”规划对聚烯烃行业影响研究

第二节 2016-2022年中国聚烯烃行业发展趋势分析

第三节 2016-2022年中国聚烯烃行业运行状况预测

一、中国聚烯烃行业工业总产值预测

二、中国聚烯烃行业聚烯烃收入预测

三、中国聚烯烃行业利润总额预测

四、中国聚烯烃行业总资产预测

第十一章 2016-2022年中国聚烯烃行业投资前景分析及建议 ZYZL

第一节 2016-2022年中国聚烯烃行业投资前景分析

一、宏观风险

二、微观风险

三、其他风险

第二节 2016-2022年中国聚烯烃行业投资前景的防范和对策

一、风险规避

二、风险控制

三、风险转移

四、风险保留

第三节 2016-2022年中国聚烯烃行业投资前景研究分析

一、把握国家投资的契机

二、竞争聚烯烃战略联盟的实施

三、市场重点客户战略实施

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/T61651NIV3.html>