

2017-2022年中国高密度聚乙烯（HDPE）市场需求调研及十三五发展定位研究报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2017-2022年中国高密度聚乙烯（HDPE）市场需求调研及十三五发展定位研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/271067271067.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

高密度聚乙烯（High Density Polyethylene，简称为“HDPE”）又称低压聚乙烯，是一种结晶度高、非极性面呈一定程度的半透明状。PE具有优良的耐大多数生活和工业用化学品的特性。

HDPE是一种结晶度高、非极性的热塑性树脂。高密度聚乙烯是种白色粉末颗粒状产品，无毒、无味，密度在0.940~0.976 g/cm³范围内；结晶度为80%~90%，软化点为125~135℃，使用温度可达100℃；熔化温度120~160℃，对于分子较大的材料，建议熔化温度范围在200~250℃之间。它具有良好的耐热性和耐寒性，化学稳定性好，还具有较高的刚性和韧性，机械强度好。介电性能，耐环境应力开裂性亦较好。硬度、拉伸强度和蠕变性优于低密度聚乙烯；耐磨性、电绝缘性、韧性及耐寒性均较好，但与低密度绝缘性比较略差些；化学稳定性好，在室温条件下，不溶于任何有机溶剂，耐酸、碱和各种盐类的腐蚀；薄膜对水蒸气和空气的渗透性小、吸水性低；耐老化性能差，耐环境开裂性不如低密度聚乙烯，特别是热氧化作用会使其性能下降，所以，树脂需加入抗氧剂和紫外线吸收剂等来提高改善这方面的不足。高密度聚乙烯薄膜在受力情况下的热变形温度较低，这一点应用时要注意。

HDPE是一种结晶度高、非极性的热塑性树脂。原态HDPE的外表呈乳白色，在微薄截面呈一定程度的半透明状。PE具有优良的耐大多数生活和工业用化学品的特性。某些种类的化学品会产生化学腐蚀，例如腐蚀性氧化剂（浓硝酸），芳香烃（二甲苯）和卤化烃（四氯化碳）。该聚合物不吸湿并具有好的防水蒸汽性，可用于包装用途。HDPE具有很好的电性能，特别是绝缘介电强度高，使其很适用于电线电缆。中到高分子量等级具有极好的抗冲击性，在常温甚至在-40F低温度下均如此。各种等级HDPE的独有特性是四种基本变量的适当结合：密度、分子量、分子量分布和添加剂。不同的催化剂被用于生产定制特殊性能聚合物。这些变量相结合生产出不同用途的HDPE品级；在性能上达到最佳的平衡。

国家标准

主要用途：

- 1 注塑制品：有周转箱、瓶盖、桶类、帽、食品容器、盘、垃圾箱、盒、以及塑料花
- 2 吹塑制品：中空成型制品，如各种系列吹塑桶、容器、瓶类、盛放清洁剂、化妆品、化妆品等，汽油箱、日用品等。还有吹膜制品如食品包装袋，杂品购物袋，化肥内衬薄膜等。
- 3 挤塑制品：管材、管件主要用在煤气输送，公共用水和化学品输送，如建材排水管、煤气管、热水管等；片材主要用于座椅，手提箱，搬运容器等。
- 4 旋转成型：注塑制品如大型容器、储藏罐、桶，箱等。
- 5、聚乙烯可加工制成薄膜、电线电缆护套、管材、各种中空制品、注塑制品、纤维等

。广泛用于农业、包装、电子电气、机械、汽车、日用杂品等方面。

HDPE 价格走势

过去 10 年各季度中国 GDP 增长速度可以明显看出，目前中国在“调结构、促转型”的经济软着陆情况下，经济增速出现明显下降。政府工作报告指出，2016 年经济增长预期目标 6.5%-7%，国家宏观经济增速明显趋缓，而 GDP 增速与钢材需求存在相关性，增速下降意味着市场对钢材需求强度可能减弱，这也将会影响到作为基础工业原材料生产环节钢铁企业的生存环境。

过去 10 年中国 GDP 增速情况（%）

2015 年我国城镇居民人均可支配收入 3.12 万元，2014-2016 年复合增速 10.30%，2015 年我国农村居民人均可支配收入 1.14 万元，2014-2016 年复合增速 14.05%，我国居民收入仍保持较快增长。

城镇居民人均可支配收入近 5 年复合增速 10%

农村居民人均可支配收入近 5 年复合增速 14%

中国报告网发布的《2017-2022 年中国高密度聚乙烯（HDPE）市场需求调研及十三五发展定位研究报告》内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、市场前景、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资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。

第一章 高密度聚乙烯(HDPE)产业阐述

第一节 高密度聚乙烯(HDPE)概述

一、HDPE 发展历程分析

二、HDPE 主要特性

三、HDPE 密度

四、HDPE 生产和催化剂

第二节 高密度聚乙烯(HDPE)加工方法分析

- 一、挤塑
- 二、吹塑
- 三、滚塑
- 四、薄膜
- 五、注塑

第三节 高密度聚乙烯(HDPE)产品性能

第二章 2014-2016年中国高密度聚乙烯行业市场发展环境分析 (PEST分析法)

第一节 2014-2016年中国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、消费价格指数分析
- 三、城乡居民收入分析
- 四、社会消费品零售总额
- 五、全社会固定资产投资分析
- 六、进出口总额及增长率分析

第二节 2014-2016年中国高密度聚乙烯(HDPE)行业政策环境分析

- 一、近年来国家以及政府颁布的相关政策法规
- 二、相关政策法规对市场的影响程度
- 三、高密度聚乙烯(HDPE)市场国家宏观发展规划调控方向

第三节 2014-2016年中国高密度聚乙烯(HDPE)行业社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析

第四节 2014-2016年中国高密度聚乙烯(HDPE)行业技术环境分析

第三章 2014-2016年中国高密度聚乙烯(HDPE)行业市场运行态势剖析

第一节 2014-2016年中国高密度聚乙烯(HDPE)行业发展概述

- 一、高密度聚乙烯(HDPE)包装与储运
- 二、高密度聚乙烯(HDPE)回收利用
- 三、高密度聚乙烯价格分析

第二节 2014-2016年中国高密度聚乙烯(HDPE)行业市场动态分析

- 一、高密度聚乙烯市场供给分析
- 二、高密度聚乙烯需求分析
- 三、高密度聚乙烯销售情况分析

第三节 2014-2016年中国高密度聚乙烯(HDPE)行业发展存在问题分析

第四章 2014-2016年中国聚乙烯市场进出口数据分析

第一节 2014-2016年中国聚乙烯出口统计

第二节 2014-2016年中国聚乙烯进口统计

第三节 2014-2016年中国聚乙烯进出口价格对比

第四节 中国聚乙烯进出口主要来源地及出口目的地

第五章 2014-2016年中国高密度聚乙烯行业主要经济运行数据监测

第一节 中国高密度聚乙烯制造所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节 2014-2016年中国高密度聚乙烯制造所属行业产销与费用分析

一、产成品分析

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

六、销售成本分析

七、销售费用分析

八、管理费用分析

九、财务费用分析

十、其他运营数据分析

第三节 2014-2016年中国高密度聚乙烯制造所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第六章 2014-2016年中国高密度聚乙烯原材料供应情况分析--聚乙烯

第一节 高密度聚乙烯(HDPE)主要原材料综述

第二节 2014-2016年中国高密度聚乙烯主要原材料产量数据统计分析

一、2014-2016年全国高密度聚乙烯主要原材料产量数据分析

二、2016年全国高密度聚乙烯主要原材料产量数据分析

三、全国高密度聚乙烯主要原材料产量增长性分析

第三节 2014-2016年中国高密度聚乙烯(HDPE)主要原材料市场动态分析

一、高密度聚乙烯(HDPE)主要原材料价格情况

二、高密度聚乙烯(HDPE)主要原材料市场景气度分析

三、加快中国聚乙烯发展的措施

第四节 2014-2016年中国高密度聚乙烯(HDPE)影响原材料供应的因素

第七章 2014-2016年中国高密度聚乙烯(HDPE)市场下游产业发展解析

第一节 高密度聚乙烯(HDPE) 管材市场分析

第二节 高密度聚乙烯瓶市场透析

第三节 高密度聚乙烯编织袋市场透析

第八章 2014-2016年中国高密度聚乙烯(HDPE)行业市场竞争态势探析

第一节 2014-2016年中国高密度聚乙烯(HDPE)市场竞争现状分析

一、高密度聚乙烯(HDPE)行业竞争力分析

二、高密度聚乙烯(HDPE)价格竞争分析

三、高密度聚乙烯(HDPE)技术竞争分析

第二节 2014-2016年中国高密度聚乙烯(HDPE)行业集中度分析

一、高密度聚乙烯(HDPE)市场集中度分析

二、高密度聚乙烯(HDPE)区域集中度分析

第三节 2014-2016年中国高密度聚乙烯(HDPE)企业提升竞争力策略分析

一、高密度聚乙烯(HDPE)业集中度分析

二、高密度聚乙烯(HDPE)机行业竞争程度

第九章 2014-2016年中国高密度聚乙烯(HDPE)制品重点优势企业财务状况与竞争力分析

第一节 泉州市东高新型管材有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第二节 包头尤尼克管业有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第三节 杭州联通管业有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第四节 珠海市达华塑料包装有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第五节 上海清远管业科技有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第六节 苏州华冠包装材料有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第七节 江苏联兴塑胶管业有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第八节 长沙天卓塑胶有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第九节 新疆高盛管道设备有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第十节 顺明塑料管道（南京）有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第十一节 陕西兴汉塑业有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第十章 2017-2022年高密度聚乙烯(HDPE)行业投资机会与风险规避

第一节 2017-2022年中国高密度聚乙烯投资环境的分析与对策

第二节 2017-2022年中国高密度聚乙烯投资机遇分析

一、2017-2022年影响高密度聚乙烯行业运行的有利因素

二、2017-2022年影响高密度聚乙烯行业运行的稳定因素

三、2017-2022年影响高密度聚乙烯行业运行的不利因素

四、2017-2022年我国高密度聚乙烯行业发展面临的挑战

五、2017-2022年我国高密度聚乙烯行业发展面临的机遇

第三节 2017-2022年中国高密度聚乙烯投资风险分析

一、2017-2022年高密度聚乙烯行业政策风险预测

二、2017-2022年高密度聚乙烯行业市场风险预测

三、2017-2022年高密度聚乙烯行业经营风险预测

四、2017-2022年高密度聚乙烯行业技术风险预测

五、2017-2022年高密度聚乙烯行业竞争风险预测

六、2017-2022年高密度聚乙烯行业其他风险预测

第四节 2017-2022年中国高密度聚乙烯投资策略与建议

一、企业资本结构选择

二、企业战略选择

三、投资区域选择

第十一章 2017-2022年中国高密度聚乙烯(HDPE)行业前景展望分析

第一节 2017-2022年中国高密度聚乙烯行业供求形势展望

一、上游原料供应预测及市场情况

二、高密度聚乙烯(HDPE)下游需求行业发展展望

三、高密度聚乙烯(HDPE)行业产能预测分析

四、进出口形势展望

第二节 2017-2022年中国高密度聚乙烯行业市场格局与经济效益展望

一、市场格局展望

二、经济效益预测

第四节 2017-2022年中国高密度聚乙烯行业整体发展展望分析

一、高密度聚乙烯(HDPE)行业国际展望

二、国内高密度聚乙烯(HDPE)行业发展展望

第十二章 2017-2022年高密度聚乙烯(HDPE)行业盈利模式与投资策略探讨

第一节 国外高密度聚乙烯(HDPE)行业投资现状及经营模式分析

一、境外高密度聚乙烯(HDPE)行业成长情况调查

二、经营模式借鉴

第二节 我国高密度聚乙烯行业商业模式探讨

第三节 我国高密度聚乙烯行业投资国际化发展战略分析

一、战略优势分析

二、战略机遇分析

三、战略规划目标

四、战略措施分析

第四节 我国高密度聚乙烯行业发展策略分析

第五节 最优投资路径设计

一、投资模式

二、预期财务状况分析

三、风险资本退出方式

图表目录：

图表 HDPE(高密度聚乙烯)国家技术标准表

图表 高密度聚乙烯(HDPE)产品性能（1）

图表 高密度聚乙烯(HDPE)产品性能（2）

图表 2016年GDP累计同比增长率（%）

图表 2016年居民消费价格指数（上年同月=100）

图表 2016年工业品出厂价格指数（上年同月=100）

图表 2016年社会消费品零售总额月度同比增长率（%）

图表 2016年固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%）

图表 2016年出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%）

图表 2014-2016年农村居民人均纯收入及其增长速度

图表 2014-2016年城镇居民人均可支配收入及其增长速度

图表 2014-2016年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数

图表 2016年HDPE高密度聚乙烯（低压聚乙烯）价格分析

图表 高密度聚乙烯市场主要厂家供给能力分析

图表 2005-2016年高密度聚乙烯需求分析

图表 2014-2016年高密度聚乙烯表观消费情况

图表 2016年聚乙烯行业出口量分析

图表 2016年中国聚乙烯进口统计

图表 2016年PE进口税则号统计

图表 2016年高压聚乙烯进口关别对比图

图表 2016年高压聚乙烯分贸易方式统计

图表 2016年聚乙烯行业出口情况分析

图表 2016年聚乙烯行业出口收发地分析

图表 2014-2016年中国高密度聚乙烯制造企业数量增长分析

图表 2016年中国高密度聚乙烯制造企业数量增长分析

图表 2014-2016年中国高密度聚乙烯制造从业人数调查分析

图表 2016年中国高密度聚乙烯制造从业人数调查分析

图表 2014-2016年中国高密度聚乙烯制造资产规模增长分析

图表 2016年中国高密度聚乙烯制造资产规模分析

图表 2014-2016年中国高密度聚乙烯制造工业销售值分析

图表 2016年中国高密度聚乙烯制造工业销售产值分析

图表 2014-2016年高密度聚乙烯行业应shou账款总额分析

图表 2014-2016年高密度聚乙烯行业产成品资金占用率分析

图表 2014-2016年高密度聚乙烯行业不同规模企业总销售收增长入分析

图表 2014-2016年高密度聚乙烯行业销售成本总额分析

图表 2014-2016年高密度聚乙烯行业销售费用总额分析

图表 2014-2016年高密度聚乙烯盈利能力分析

图表 2014-2016年高密度聚乙烯盈利能力图例分析

图表 2014-2016年高密度聚乙烯偿债能力分析

图表 2014-2016年高密度聚乙烯偿债能力例分析

图表 2014-2016年高密度聚乙烯运营能力分析

图表 2014-2016年高密度聚乙烯运营能力图例分析

图表 2014-2016年高密度聚乙烯发展能力分析

图表 2014-2016年高密度聚乙烯发展能力图例分析

图表 2014-2016年我国化工行业销售产值

图表 2014-2016年我国部分化工产品表观消费量增速

图表 2014-2016年我国原油、成品油库存及环比走势

图表 2014-2016年我国汽油、柴油、煤油库存环比走势

图表 高密度聚乙烯(HDPE)及主要原材料执行标准

图表 2014-2016年全国聚乙烯产能产量分析

图表 2016年全国高密度聚乙烯主要原材料产量数据分析

图表 2016年我国聚乙烯市场不同因素的价格影响力对比

图表 2014-2016年泉州市东高新型管材有限公司经营效率分析

图表 2014-2016年泉州市东高新型管材有限公司盈利能力分析

图表 2014-2016年泉州市东高新型管材有限公司成长能力分析

图表 2014-2016年泉州市东高新型管材有限公司偿债能力分析

图表 2014-2016年包头尤尼克管业有限公司经营效率分析

图表 2014-2016年包头尤尼克管业有限公司盈利能力分析

图表 2014-2016年包头尤尼克管业有限公司成长能力分析

图表 2014-2016年包头尤尼克管业有限公司偿债能力分析

图表 2014-2016年杭州联通管业有限公司经营效率分析

图表 2014-2016年杭州联通管业有限公司盈利能力分析

图表 2014-2016年杭州联通管业有限公司成长能力分析

图表 2014-2016年杭州联通管业有限公司财务结构分析

图表 2014-2016年杭州联通管业有限公司偿债能力分析

图表 2014-2016年珠海市达华塑料包装有限公司经营效率分析

图表 2014-2016年珠海市达华塑料包装有限公司盈利能力分析

图表 2014-2016年珠海市达华塑料包装有限公司成长能力分析

图表 2014-2016年珠海市达华塑料包装有限公司财务结构分析

图表 2014-2016年珠海市达华塑料包装有限公司偿债能力分析

图表 2014-2016年上海清远管业科技经营效率分析

图表 2014-2016年上海清远管业科技盈利能力分析

图表 2014-2016年上海清远管业科技成长能力分析

图表 2014-2016年上海清远管业科技财务结构分析

图表 2014-2016年上海清远管业科技偿债能力分析

图表 2014-2016年苏州华冠包装材料有限公司经营效率分析

图表 2014-2016年苏州华冠包装材料有限公司盈利能力分析

图表 2014-2016年苏州华冠包装材料有限公司成长能力分析

图表 2014-2016年苏州华冠包装材料有限公司财务结构分析

图表 2014-2016年苏州华冠包装材料有限公司偿债能力分析

图表 2014-2016年江苏联兴塑胶管业有限公司经营效率分析

图表 2014-2016年江苏联兴塑胶管业有限公司盈利能力分析

图表 2014-2016年江苏联兴塑胶管业有限公司成长能力分析

图表 2014-2016年江苏联兴塑胶管业有限公司财务结构分析

图表 2014-2016年江苏联兴塑胶管业有限公司偿债能力分析

图表 2014-2016年长沙天卓塑胶有限公司经营效率分析

图表 2014-2016年长沙天卓塑胶有限公司盈利能力分析

图表 2014-2016年长沙天卓塑胶有限公司成长能力分析

图表 2014-2016年长沙天卓塑胶有限公司财务结构分析

图表 2014-2016年长沙天卓塑胶有限公司偿债能力分析

图表 2014-2016年新疆高盛管道设备有限公司经营效率分析

图表 2014-2016年新疆高盛管道设备有限公司盈利能力分析

图表 2014-2016年新疆高盛管道设备有限公司成长能力分析

图表 2014-2016年新疆高盛管道设备有限公司财务结构分析

图表 2014-2016年新疆高盛管道设备有限公司偿债能力分析

图表 明塑料管道（南京）有限公司公司概况

图表 2014-2016年顺明塑料管道（南京）有限公司经营效率分析

图表 2014-2016年顺明塑料管道（南京）有限公司盈利能力分析

图表 2014-2016年顺明塑料管道（南京）有限公司成长能力分析

图表 2014-2016年顺明塑料管道（南京）有限公司财务结构分析

图表 2014-2016年顺明塑料管道（南京）有限公司偿债能力分析

图表 陕西兴汉塑业有限公司基本概述

图表 2014-2016年陕西兴汉塑业有限公司经营效率分析

图表 2014-2016年陕西兴汉塑业有限公司盈利能力分析

图表 2014-2016年陕西兴汉塑业有限公司成长能力分析

图表 2014-2016年陕西兴汉塑业有限公司财务结构分析

图表 2014-2016年陕西兴汉塑业有限公司偿债能力分析

图表 2014-2016年影响高密度聚乙烯行业运行的有利因素

图表 2014-2016年影响高密度聚乙烯行业运行的稳定因素

图表 2014-2016年影响高密度聚乙烯行业运行的不利因素

图表 2014-2016年我国高密度聚乙烯行业发展面临的挑战

图表 2014-2016年我国高密度聚乙烯行业发展面临机遇

图表 2014-2016年高密度聚乙烯行业经营风险及控制策略

图表 2014-2016年高密度聚乙烯行业同业竞争风险及控制策略

图表 2017-2022年聚乙烯(HDPE)下游需求行业发展展望

图表 2014-2016年聚乙烯(HDPE)下游各个行业所占比例分析

图表 2017-2022年聚乙烯(HDPE)行业产能预测分析

图表 2014-2016年高密度聚乙烯行业盈利能力分析

图表 2014-2016年高密度聚乙烯行业盈利能力图例分析

图表 2014-2016年高密度聚乙烯行业偿债能力分析

图表 2014-2016年高密度聚乙烯行业偿债能力图例分析

图表 2014-2016年高密度聚乙烯经营效率分析

图表 2014-2016年高密度聚乙烯经营效率图例分析

图表 2014-2016年高密度聚乙烯成长能力分析

图表 2014-2016年高密度聚乙烯成长能力图例分析

图表 2014-2016年高密度聚乙烯财务结构分析

图表 2014-2016年高密度聚乙烯财务结构图例分析
(GYZX)

图表详见正文

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，请放心查阅。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/271067271067.html>