

# 2016-2022年中国新戊二醇 行业深度与与投资规划建议研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2016-2022年中国新戊二醇行业深度与与投资规划建议研究报告》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.bosidata.com/qtzzh1512/B33827D37P.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2026-04-16

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

随着新戊二醇应用领域的广泛拓展，需求仍以5%~10%的年增长率增长。特别是近几年来，国内聚酯和喷涂技术的进步，汽车工业、电气行业的迅猛发展，新戊二醇需求量迅增，而且在家电和家具等领域具有发展。由此可见，新戊二醇具有广阔的市场应用领域和市场竞争能力。

我国有关新戊二醇生产厂家应根据自身条件，继续不断改进新戊二醇生产工艺，加强加氢法技术的研究开发力度，产、学、研结合，通力合作，突破加氢催化剂制约新戊二醇发展的瓶颈。加快工艺国产化进程，建成具有自主知识产权工艺的新戊二醇生产装置，这对我国精细与专用化学品工业的发展具有重要的意义。

新建装置，最好能上、下游产品统一考虑，即本地区拥有廉价的甲醛和异丁醛的原料，可根据市场情况建立下游产品生产装置，以实现效益的最大化。

博思数据发布的《2016-2022年中国新戊二醇行业深度与与投资规划建议研究报告》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，以及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研究分析。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，规避经营和投资前景，制定正确竞争和投资规划建议决策的重要决策依据之一，具有重要的参考价值！

博思数据是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

报告目录：

## 第一章 新戊二醇产品概述

### 第一节 新戊二醇产品定义及基本属性

#### 一、新戊二醇产品定义

#### 二、新戊二醇性能概述

### 第二节 新戊二醇产品应用概况

#### 一、产品主要应用领域

#### 二、产品应用成熟度分析

### 第三节 新戊二醇产业发展历程

## 第二章 新戊二醇行业发展环境分析

### 第一节 2015年中国宏观发展环境分析

#### 一、GDP增长情况分析

二、工业经济发展新形势

三、全社会固定资产投资

四、社会消费品零售总额

五、城乡居民收入与消费

六、对外贸易的发展形势

第二节 新戊二醇行业政策环境分析

一、环保政策对行业的影响

二、涂料政策对行业的影响

三、行业标准发展现状分析

四、其他相关行业政策影响

第三章 新戊二醇技术工艺发展分析

第一节 新戊二醇生产技术工艺或流程

一、歧化法工艺流程

二、加氢法工艺流程

三、工艺存在的问题

四、工艺发展的建议

第二节 新戊二醇新技术研发应用情况

一、技术研发现状概述

二、技术改进进展概述

第三节 国外新戊二醇技术发展概述

第四节 新戊二醇技术发展趋势分析

第四章 新戊二醇中国市场现状分析及发展预测

第一节、新戊二醇行业市场发展特征分析

一、产业成熟度分析

二、行业企业分布情况分析

第二节 新戊二醇市场供需现状及发展预测

一、2011-2015年新戊二醇规模分析

二、2016-2022年新戊二醇产能规模预测

三、2016-2022年新戊二醇计划新增产能

第三节 新戊二醇产品产量分析及预测

一、2011-2015年中国新戊二醇产量分析

二、2016-2022年中国新戊二醇产量预测

#### 第四节 新戊二醇市场需求分析及预测

一、2011-2015年新戊二醇市场需求分析

二、2016-2022年新戊二醇行业现状分析

#### 第五节 新戊二醇进出口情况分析

一、2011-2015年新戊二醇进出口数据分析

二、2016-2022年新戊二醇进出口情况预测

#### 第六节 2016-2022年新戊二醇竞争格局分析

### 第五章 新戊二醇中国市场价格走势分析

#### 第一节 新戊二醇市场价格走势分析及预测

一、2011-2015年中国新戊二醇市场价格分析

二、2016-2022年中国新戊二醇市场价格预测

#### 第二节 影响产品价格走势因素分析

一、宏观经济走势

二、国家政策因素

三、原材料因素

四、市场供需因素

五、产品技术因素

六、其他影响因素

### 第六章 新戊二醇行业产业链分析

#### 第一节 新戊二醇行业产业链概述

一、新戊二醇行业产业链分析

二、新戊二醇行业需求结构分析

#### 第二节 新戊二醇上游行业发展状况分析

一、上游原材料生产情况分析

(一) 异丁醛

(二) 甲醛

二、上游原材料需求情况分析

(一) 异丁醛

(二) 甲醛

#### 第三节 新戊二醇下游行业发展情况分析

一、下游主要行业发展概述

(一) 涂料树脂行业发展概况

## （二）不饱和聚酯树脂发展概况

### 二、下游主要行业增长情况分析

### 三、下游行业需求用户情况分析

## 章 新戊二醇主要生产厂商介绍

### 第一节 巴斯夫吉化新戊二醇有限公司

#### 一、公司基本情况

#### 二、企业主要经济指标

#### 三、企业偿债能力分析

#### 四、企业盈利能力分析

#### 五、企业运营能力分析

### 第二节 滁州金源化工有限责任公司

#### 一、公司基本情况

#### 二、企业主要经济指标

#### 三、企业偿债能力分析

#### 四、企业盈利能力分析

#### 五、企业运营能力分析

### 第三节 黄山市龙胜化工有限公司

#### 一、公司基本情况

#### 二、企业主要经济指标

#### 三、企业偿债能力分析

#### 四、企业盈利能力分析

#### 五、企业运营能力分析

### 第四节 济宁长兴化工有限公司

#### 一、公司基本情况

#### 二、企业主要经济指标

#### 三、企业偿债能力分析

#### 四、企业盈利能力分析

#### 五、企业运营能力分析

### 第五节 青州联华化工有限公司

#### 一、公司基本情况

#### 二、企业主要经济指标

#### 三、企业偿债能力分析

#### 四、企业盈利能力分析

#### 五、企业运营能力分析

### 第六节 山东康特维业化工有限公司

#### 一、公司基本情况

#### 二、企业主要经济指标

#### 三、企业偿债能力分析

#### 四、企业盈利能力分析

#### 五、企业运营能力分析

### 第七节 淄博市临淄洪安化工有限公司

#### 一、公司基本情况

#### 二、企业主要经济指标

#### 三、企业偿债能力分析

#### 四、企业盈利能力分析

#### 五、企业运营能力分析

### 第八节 淄博中超化工有限公司

#### 一、公司基本情况

#### 二、企业主要经济指标

#### 三、企业偿债能力分析

#### 四、企业盈利能力分析

#### 五、企业运营能力分析

### 节 淄博荣赞工贸有限公司

#### 一、公司基本情况

#### 二、企业主要经济指标

#### 三、企业偿债能力分析

#### 四、企业盈利能力分析

#### 五、企业运营能力分析

## 第八章 新戊二醇行业未来发展预测分析

### 第一节 新戊二醇行业存在的问题及应对策略

#### 一、行业存在问题分析

#### 二、行业投资策略分析

### 第二节 行业发展预测分析

#### 一、化工产业发展

## 二、产品需求趋势分析

## 三、行业发展趋势分析

### 第九章 新戊二醇行业投资分析

#### 第一节 新戊二醇行业投资机会分析

##### 一、中国经济增长提供机遇

##### 二、新戊二醇企业竞争优势

##### 三、新戊二醇市场机会分析

#### 第二节 新戊二醇行业投资进入风险分析

##### 一、市场竞争风险

##### 二、市场价格风险

##### 三、产业政策风险

##### 四、技术研发风险

#### 第三节 新戊二醇行业投资决策依据分析

##### 一、行业行业前景调研

##### 二、行业投资热点

##### 三、行业投资区域

#### 第四节 新戊二醇行业投资建议

#### 图表目录：

图表 1 NPG分子结构式

图表 2 新戊二醇物理性能表

图表 3 新戊二醇系列产品

图表 4 2011-2015年中国国内生产总值及增长变化趋势图

图表 5 2011-2015年中国人均国内生产总值变化趋势图

图表 6 2011-2015年中国全部工业增加值及增长速度趋势图

图表 7 2015年规模以上工业企业实现利润及其增长速度

图表 8 2015年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度

图表 9 2011-2015年中国全社会固定资产投资增长趋势图

图表 10 2015年中国社会消费品零售总额同比增长趋势图

图表 11 2011-2015年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图

图表 12 2011-2015年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图

图表 13 2011-2015年农村居民纯收入及增长情况统计

图表 14 2015年中国货物进出口总额及其增长速度

图表 15 2011-2015年中国进出口总额增长趋势图

图表 16 新戊二醇歧化反应方程式

图表 17 歧化法工艺流程图

图表 18 新戊二醇加氢法反应方程式

图表 19 加氢法工艺流程图

图表 20 国外新戊二醇各工艺原材料及公用工程消耗情况

图表 21 2015年新戊二醇主要厂家产能和工艺统计

图表 22 2011-2015年新戊二醇产能增长趋势图

图表 23 2016-2022年新戊二醇产能增长趋势预测

图表 24 中国新戊二醇计划新增产能统计

图表 25 2011-2015年新戊二醇产量增长趋势图

图表 26 2016-2022年新戊二醇产量增长趋势预测

图表 27 2011-2015年新戊二醇市场需求增长趋势图

图表 28 2016-2022年新戊二醇市场需求增长趋势预测

图表 29 2011-2015年中国新戊二醇进口量增长趋势图

图表 30 2013-2015年中国新戊二醇市场价格走势

图表 31 新戊二醇产业链

图表 32 新戊二醇中国市场消费结构图

图表 33 异丁醛部分生产厂家列表

图表 34 2011-2015年中国甲醛产能增长趋势图

图表 35 2011-2015年中国甲醛产量增长趋势图

图表 36 国内新戊二醇部分用户需求情况统计

图表 37 巴斯夫吉化新戊二醇有限公司资产及负债统计

图表 38 巴斯夫吉化新戊二醇有限公司收入及利润统计

图表 39 巴斯夫吉化新戊二醇有限公司偿债能力统计

图表 40 巴斯夫吉化新戊二醇有限公司盈利能力统计

图表 41 巴斯夫吉化新戊二醇有限公司运营能力统计

图表 42 滁州金源化工有限责任公司资产及负债统计

图表 43 滁州金源化工有限责任公司收入及利润统计

图表 44 滁州金源化工有限责任公司偿债能力统计

图表 45 滁州金源化工有限责任公司盈利能力统计

图表 46 滁州金源化工有限责任公司运营能力统计  
图表 47 黄山市龙胜化工有限公司资产及负债统计  
图表 48 黄山市龙胜化工有限公司收入及利润统计  
图表 49 黄山市龙胜化工有限公司偿债能力统计  
图表 50 黄山市龙胜化工有限公司盈利能力统计  
图表 51 黄山市龙胜化工有限公司运营能力统计  
图表 52 济宁长兴化工有限公司资产及负债统计  
图表 53 济宁长兴化工有限公司收入及利润统计  
图表 54 济宁长兴化工有限公司偿债能力统计  
图表 55 济宁长兴化工有限公司盈利能力统计  
图表 56 济宁长兴化工有限公司运营能力统计  
图表 57 青州联华化工有限公司资产及负债统计  
图表 58 青州联华化工有限公司收入及利润统计  
图表 59 青州联华化工有限公司偿债能力统计  
图表 60 青州联华化工有限公司盈利能力统计  
图表 61 青州联华化工有限公司运营能力统计  
图表 62 山东康特维业化工有限公司资产及负债统计  
图表 63 山东康特维业化工有限公司收入及利润统计  
图表 64 山东康特维业化工有限公司偿债能力统计  
图表 65 山东康特维业化工有限公司盈利能力统计  
图表 66 山东康特维业化工有限公司运营能力统计  
图表 67 淄博市临淄洪安化工有限公司资产及负债统计  
图表 68 淄博市临淄洪安化工有限公司收入及利润统计  
图表 69 淄博市临淄洪安化工有限公司偿债能力统计  
图表 70 淄博市临淄洪安化工有限公司盈利能力统计  
图表 71 淄博市临淄洪安化工有限公司运营能力统计  
图表 72 淄博中超化工有限公司资产及负债统计  
图表 73 淄博中超化工有限公司收入及利润统计  
图表 74 淄博中超化工有限公司偿债能力统计  
图表 75 淄博中超化工有限公司盈利能力统计  
图表 76 淄博中超化工有限公司运营能力统计  
图表 77 淄博荣赞工贸有限公司资产及负债统计

图表 78 淄博荣赞工贸有限公司收入及利润统计

图表 79 淄博荣赞工贸有限公司偿债能力统计

图表 80 淄博荣赞工贸有限公司盈利能力统计

图表 81 淄博荣赞工贸有限公司运营能力统计

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtzzh1512/B33827D37P.html>