

# 2017-2022年中国水性聚氨酯行业市场发展现状及 十三五发展策略分析报告

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2017-2022年中国水性聚氨酯行业市场发展现状及十三五发展策略分析报告》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/281005281005.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

水性聚氨酯是一类分散在水中溶胀的聚氨酯粒子，粒径大多为0.01—0.5 $\mu$ m,比丙烯酸类乳液的较小。主要用于木器（包括木器家具和地板等）涂装和保护。因相对成本较高，故一般用于性能要求较高的涂料体系。目前，以水性聚氨酯分散体为大单体而生产出来的新型水性涂料，正逐步取代溶剂型聚氨酯涂料，广泛用作水性木器漆和水性木器封闭底漆；并且漆膜耐磨、快干、外观好、耐溶剂性好的水性聚氨酯涂料在国内木器涂料领域占有的市场份额正在逐步提升。此外，水性聚氨酯分散体还能用作水性塑料涂料、水性工业涂料、水性防腐涂料、水性聚氨酯内外墙面漆、水性聚氨酯胶粘剂等，满足不同行业的性能要求。

近年来，世界PUD（水性聚氨酯分散体）消费保持6%以上的年均增速；我国PUD消费量年均增长率超过8%，应用市场已从约占50%的皮革涂饰剂，扩展至水性木器漆、胶粘剂、手套浸胶、汽车涂料等几大市场，2014年，我国水性聚氨酯行业市场规模约452612.72万元，同比增长23.47%。作为世界聚氨酯生产和消费第一大国，2014年我国聚氨酯产销量占全球市场份额40%以上，软泡、硬泡、合成革浆料、鞋底原液、弹性体、氨纶、涂料、胶黏剂等聚氨酯制品，广泛应用在交通、家电、家具、建筑、制鞋、体育等行业。但是，在产销量持续增长的同时，聚氨酯行业一些原料以及产品也不同程度的出现了产能过剩。

目前，在国内的有400多家水性聚氨酯生产厂，国内水性聚氨酯行业整体的水平较低、起步晚，国内大部分的产品和全部高端产品均为发达国家的大公司所占领，我国尚处于奋力追赶世界先进水平的阶段。另外，由于目前聚氨酯行业的主导地位仍由溶剂型聚氨酯占据，那些常年处于一线位置的溶剂型聚氨酯生产企业，将会受到原材料价格波动、利润下降、国际和国内环境变化等原因，不得已向水性聚氨酯转向，其冲击将非常大；随着各国对挥发性有机物及有毒物质使用限制越来越严格，水性聚氨酯因具有环境友好的特点，将具有巨大的市场空间。国内水性聚氨酯目前正处在发展阶段，今后将是聚氨酯行业的热点之一。

中国报告网发布的《2017-2022年中国水性聚氨酯行业市场发展现状及十三五发展策略分析报告》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。

## 第一部分 水性聚氨酯行业发展环境

### 第一章 水性聚氨酯行业发展综述

#### 第一节 水性聚氨酯行业概述

##### 一、水性聚氨酯行业的定义

##### 二、水性聚氨酯行业的特点

##### 三、水性聚氨酯行业的分类

#### 第二节 水性聚氨酯行业产业链分析

##### 一、行业产业链结构

##### 二、上游行业分析

##### 三、下游行业分析

##### 四、行业产业链价值环节分析

#### 第三节 水性聚氨酯市场特征分析

##### 一、市场规模

##### 二、产业关联度

##### 三、影响需求的关键因素

##### 四、国内和国际市场

##### 五、主要竞争因素

##### 六、生命周期

### 第二章 水性聚氨酯行业发展环境分析

#### 第一节 水性聚氨酯行业政策环境分析

##### 一、行业监管管理体制

##### 二、行业相关政策分析

##### 三、上下游产业政策影响

##### 四、进出口政策影响分析

#### 第二节 中国经济发展环境分析

##### 一、2015年宏观经济

##### 二、2015年工业形势

##### 三、2015年固定资产投资

#### 第三节 2015年中国水性聚氨酯行业发展社会环境分析

##### 一、2015年居民消费水平分析

##### 二、2015年工业发展形势分析

#### 第四节 水性聚氨酯行业技术环境分析

##### 一、水性聚氨酯行业技术发展水平

##### 二、水性聚氨酯行业技术发展现状

##### 三、水性聚氨酯行业技术发展趋势

## 第二部分 水性聚氨酯行业运行现状

### 第三章 2015年中国水性聚氨酯行业发展现状分析

#### 第一节 中国水性聚氨酯行业发展概述

- 一、中国水性聚氨酯行业发展现状
- 二、我国水性聚氨酯行业特点分析
- 三、中国水性聚氨酯行业面临的问题
- 四、中国水性聚氨酯行业发展趋势分析

#### 第二节 我国水性聚氨酯行业发展状况

- 一、2015年中国水性聚氨酯行业发展回顾
- 二、2015年中国水性聚氨酯企业发展分析
- 三、2015年我国水性聚氨酯市场发展分析

#### 第三节 2014-2016年中国水性聚氨酯行业供需分析

- 一、中国水性聚氨酯市场供给总量分析
- 二、中国水性聚氨酯市场供给结构分析
- 三、中国水性聚氨酯市场需求总量分析
- 四、中国水性聚氨酯市场需求结构分析
- 五、中国水性聚氨酯市场供需平衡分析

#### 第四节 对中国水性聚氨酯市场的分析及思考

- 一、水性聚氨酯市场分析
- 二、水性聚氨酯市场变化的方向
- 三、中国水性聚氨酯产业发展的新思路
- 四、对中国水性聚氨酯产业发展的思考

### 第四章 中国水性聚氨酯行业产销贸易分析及预测

#### 第一节 2014-2016年水性聚氨酯行业产量分析

- 一、2014-2016年中国水性聚氨酯行业产量分析
- 二、2014-2016年中国水性聚氨酯产品结构分析
- 三、2017-2022年中国水性聚氨酯行业产量预测

#### 第二节 2014-2016年水性聚氨酯行业销售分析

- 一、2014-2016年中国水性聚氨酯行业销量分析
- 二、2014-2016年中国水性聚氨酯产品销售结构分析
- 三、2017-2022年中国水性聚氨酯行业销量预测

#### 第三节 水性聚氨酯行业进出口贸易分析

- 一、2014-2016年水性聚氨酯行业进口量
- 二、2014-2016年水性聚氨酯行业产品进口来源分析
- 三、2014-2016年水性聚氨酯行业出口量

#### 四、2014-2016年水性聚氨酯行业产品出口流向分析

#### 五、2017-2022年水性聚氨酯行业进出口态势展望

### 第五章 产品价格影响因素分析及价格趋势预测

#### 第一节 国内产品价格影响因素分析

##### 第二节 国内产品2014-2016年价格回顾

##### 第三节 国内产品当前市场价格及评述

##### 第四节 国内产品2017-2022年期间价格走势预测

### 第六章 我国水性聚氨酯行业产业链分析

#### 第一节 水性聚氨酯行业产业链分析

##### 一、产业链结构分析

##### 二、主要环节的增值空间

##### 三、与上下游行业之间的关联性

#### 第二节 水性聚氨酯上游行业分析

##### 一、水性聚氨酯成本构成

##### 二、2015年上游行业发展现状

##### 三、2017-2022年上游行业发展趋势

##### 四、上游行业对水性聚氨酯行业的影响

#### 第三节 水性聚氨酯下游行业分析

##### 一、水性聚氨酯下游行业分布

##### 二、2015年下游行业发展现状

##### 三、2017-2022年下游行业发展趋势

##### 四、下游需求对水性聚氨酯行业的影响

### 第三部分 水性聚氨酯行业竞争格局

### 第七章 水性聚氨酯行业竞争格局分析

#### 第一节 行业竞争结构分析

##### 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 行业国际竞争力比较

##### 一、生产条件

##### 二、需求条件

##### 三、支援与相关产业

##### 四、企业战略、结构与竞争状态

## 五、政府的作用

### 第三节 水性聚氨酯行业主要企业竞争力分析

#### 一、重点企业资产总计对比分析

#### 二、重点企业从业人员对比分析

#### 三、重点企业综合竞争力对比分析

### 第四节 2015年水性聚氨酯行业竞争格局分析

#### 一、2015年水性聚氨酯行业竞争格局分析

#### 二、2015年水性聚氨酯行业产品竞争分析

#### 三、2015年国内主要水性聚氨酯企业动向

## 第八章 主要水性聚氨酯企业竞争分析

### 第一节 万华化学集团股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品概况

#### 三、公司运营情况

#### 四、公司优劣势分析

### 第二节 山东华鲁恒升集团公司

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品概况

#### 三、公司运营情况

#### 四、公司优劣势分析

### 第三节 河北沧州大化股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品概况

#### 三、公司运营情况

#### 四、公司优劣势分析

### 第四节 蓝星清洗股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品概况

#### 三、公司运营情况

#### 四、公司优劣势分析

### 第五节 中大化学科技（安庆）有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品概况

#### 三、公司运营情况

#### 四、公司优劣势分析

## 第六节 山东奥德美高分子材料有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

## 第七节 江阴市诺科科技有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

## 第八节 上海新友水性聚氨酯有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

## 第四部分 水性聚氨酯行业投资策略

### 第九章 2017-2022年水性聚氨酯行业发展前景

#### 第一节 2017-2022年水性聚氨酯市场发展前景

- 一、2017-2022年水性聚氨酯市场发展潜力
- 二、2017-2022年水性聚氨酯市场发展前景展望

#### 第二节 2017-2022年水性聚氨酯市场发展趋势预测

- 一、2017-2022年水性聚氨酯行业发展趋势
- 二、2017-2022年水性聚氨酯市场规模预测

#### 第三节 2017-2022年中国水性聚氨酯行业供需预测

- 一、2017-2022年中国水性聚氨酯行业供给预测
- 二、2017-2022年中国水性聚氨酯行业需求预测

#### 第四节 水性聚氨酯行业投资特性分析

- 一、水性聚氨酯行业进入壁垒分析
- 二、水性聚氨酯行业盈利因素分析
- 三、水性聚氨酯行业盈利模式分析

### 第十章 水性聚氨酯行业投资策略分析

#### 第一节 水性聚氨酯行业发展特征

- 一、水性聚氨酯行业的周期性
- 二、水性聚氨酯行业的区域性
- 三、水性聚氨酯行业的上下游



## 四、水性聚氨酯行业经营模式

### 第二节 水性聚氨酯行业投资形势分析

#### 一、水性聚氨酯行业发展格局

#### 二、水性聚氨酯行业进入壁垒

#### 三、水性聚氨酯行业盈利模式分析

### 第三节 2015年水性聚氨酯行业投资效益分析

### 第四节 2015年水性聚氨酯行业投资策略研究

### 第五节 中国水性聚氨酯行业的投资建议

#### 一、水性聚氨酯行业投资现状分析

#### 二、水性聚氨酯行业最新投资动向

#### 三、水性聚氨酯行业投资及信贷建议

## 第十一章 水性聚氨酯行业机会及风险分析

### 第一节 影响水性聚氨酯行业发展的主要因素

#### 一、2017-2022年影响水性聚氨酯行业运行的有利因素分析

#### 二、2017-2022年影响水性聚氨酯行业运行的稳定因素分析

#### 三、2017-2022年影响水性聚氨酯行业运行的不利因素分析

#### 四、2017-2022年我国水性聚氨酯行业发展面临的挑战分析

#### 五、2017-2022年我国水性聚氨酯行业发展面临的机遇分析

### 第二节 水性聚氨酯行业投资风险及控制策略分析

#### 一、2017-2022年水性聚氨酯行业市场风险及控制策略

#### 二、2017-2022年水性聚氨酯行业政策风险及控制策略

#### 三、2017-2022年水性聚氨酯行业经营风险及控制策略

#### 四、2017-2022年水性聚氨酯行业技术风险及控制策略

#### 五、2017-2022年水性聚氨酯同业竞争风险及控制策略

#### 六、2017-2022年水性聚氨酯行业其他风险及控制策略

### 第三节 新进入者应注意的障碍因素分析

### 第四节 水性聚氨酯行业投资建议分析

## 第十二章 研究结论及投资建议

### 第一节 水性聚氨酯行业研究结论

### 第二节 水性聚氨酯行业投资价值评估

### 第三节 水性聚氨酯行业投资建议

#### 一、行业发展策略建议

#### 二、行业投资方向建议

#### 三、行业投资方式建议

## 图表目录

- 图表：水性聚氨酯行业产品的分类
- 图表：水性聚氨酯行业成长周期图
- 图表：2015年GDP初步核算数据
- 图表：2014-2015年我国消费价格指数增长趋势图
- 图表：2014-2015年我国居民人均收入情况
- 图表：2014-2016年我国居民恩格尔系数情况
- 图表：2015年我国工业增加值月度同比增长率情况
- 图表：2015年我国人民币对美元的月度汇率
- 图表：2014-2016年我国对外贸易进出库情况
- 图表：2014-2016年我国城镇化率情况
- 图表：2014-2016年我国水性聚氨酯行业产量情况
- 图表：2014-2016年我国水性聚氨酯行业进口情况
- 图表：2014-2016年我国水性聚氨酯行业市场规模
- 图表：2014-2016年我国水性聚氨酯市场需求规模
- 图表：2014-2016年水性聚氨酯产品应用市场需求规模预测
- 图表：2014-2016年我国水性聚氨酯产量预测
- 图表：2014-2016年我国水性聚氨酯行业销售收入预测
- 图表：区域发展战略咨询流程图
- 图表：区域SWOT战略分析图
- 图表：水性聚氨酯行业投资分析框架  
(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/281005281005.html>