

# 2019-2025年中国水性聚氨酯行业市场调研分析及 投资前景预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2019-2025年中国水性聚氨酯行业市场调研分析及投资前景预测报告》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：<https://www.huaon.com/detail/462751.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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、报告目录及图表目录

水性聚氨酯是以水代替有机溶剂作为分散介质的新型聚氨酯体系，也称水分散聚氨酯、水系聚氨酯或水基聚氨酯。水性聚氨酯以水为溶剂，无污染、安全可靠、机械性能优良、相容性好、易于改性等优点。聚氨酯树脂的水性化已逐步取代溶剂型，成为聚氨酯工业发展的重要方向。水性聚氨酯可广泛应用于涂料、胶粘剂、织物涂层与整理剂、皮革涂饰剂、纸张表面处理剂和纤维表面处理剂。水性聚氨酯具有非常多的优点，所以被广泛应用在：涂料、油墨、胶粘剂、皮革涂饰剂、人造革、手套润滑剂等方面。以皮革涂饰剂为例：涂饰是皮革制造过程中的一个重要环节。它可增加皮革的美观和耐用性能，提高档次，增加花色品种、扩大使用范围。其中聚氨酯类涂饰剂的成膜性能好、遮盖力强、粘结牢固，涂层的物理性能优异，可大大提高成革的等级，为此受到高度重视和广泛的关注。

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。

报告目录：

### 第一章 2016-2018年水性聚氨酯产品发展概况分析

#### 第一节 水性聚氨酯产品定义

#### 第二节 2016-2018年水性聚氨酯产品发展环境分析

##### 一、国际经济环境

##### 二、国内经济环境

##### 三、产业环境分析

##### 四、法律及政策环境

#### 第三节 2016-2018年水性聚氨酯产品行业现状

##### 一、企业规模

##### 二、盈利能力

##### 三、偿债能力

##### 四、发展能力

#### 第四节 关联产业发展情况分析

### 第二章 2016-2018年水性聚氨酯产品生产工艺及技术趋势研究

#### 第一节 质量指标情况

#### 第二节 国内外主要生产方法

### 第三节 国内外主要生产工艺

### 第四节 2016-2018年最新技术进展及趋势研究

## 第三章 2016-2018年国际水性聚氨酯产品市场运行态势分析

### 第一节 2016-2018年国际水性聚氨酯产品市场现状分析

- 一、国际水性聚氨酯产品市场供需分析
- 二、国际水性聚氨酯产品价格走势分析
- 三、国际水性聚氨酯产品市场运行特征分析

### 第二节 2016-2018年国际水性聚氨酯产品主要国家及地区发展情况分析

- 一、美国
- 二、亚洲
- 三、欧洲

### 第三节 2016-2018年国际水性聚氨酯产品外商在华投资动态

## 第四章 2016-2018年国内水性聚氨酯行业运行结构分析

### 第一节 2016-2018年国内水性聚氨酯行业规模分析

- 一、总量规模
- 二、增长速度
- 三、市场季节变动分析

### 第二节 2016-2018年国内水性聚氨酯产品行业平衡性分析

## 第五章 2016-2018年国内水性聚氨酯市场运行分析

### 第一节 国内水性聚氨酯行业生产能力分析

- 一、总体产品产量统计分析
- 二、产品产量结构性分析
- 三、产品产量企业集中度分析

### 第二节 水性聚氨酯行业综合经济指标分析

- 一、行业规模
- 二、行业盈利能力
- 三、行业经营发展能力
- 四、行业偿债能力

### 第三节 水性聚氨酯行业供需情况分析

- 一、水性聚氨酯行业供应情况分析
- 二、水性聚氨酯行业需求情况分析

### 第四节 水性聚氨酯行业价格走势分析

## 一、价格走势分析

## 二、价格走势预测

### 第六章 2016-2018年国内水性聚氨酯所属行业进出口贸易分析

#### 第一节 2016-2018年国内水性聚氨酯所属行业进口情况分析

#### 第二节 2016-2018年国内水性聚氨酯所属行业出口情况分析

#### 第三节 2016-2018年国内所属行业进出口相关政策及税率研究

#### 第四节 代表性国家和地区所属行业进出口市场分析

##### 一、进口国家及地区分析

##### 二、出口国家及地区分析

#### 第五节 2019-2025年水性聚氨酯所属行业进出口预测分析

### 第七章 2016-2018年国内水性聚氨酯产品市场竞争格局分析

#### 第一节 水性聚氨酯行业竞争结构分析

##### 一、现有企业的竞争力

##### 二、供应商的议价能力

##### 三、下游客户的议价能力

##### 四、替代品的威胁

##### 五、行业潜在进入者威胁力

#### 第二节 水性聚氨酯行业集中度分析

##### 一、市场集中度分析

##### 二、企业集中度分析

##### 三、区域集中度分析

#### 第三节 影响国际竞争力因素

##### 一、生产要素

##### 二、需求条件

##### 三、相关和支持性产业

##### 四、企业的战略、结构和竞争对手

##### 五、政府的作用

#### 第四节 水性聚氨酯竞争力优势分析

##### 一、整体产品竞争力评价

##### 二、产品竞争力评价结果分析

#### 第五节 2019-2025年国内水性聚氨酯产品市场竞争态势预测

##### 一、来自原料的挑战

##### 二、来自国外高端产品的竞争

### 三、未来我国水性聚氨酯行业竞争更加激烈

## 第八章 水性聚氨酯国内拟在建项目分析及竞争对手动向

### 第一节 国内主要竞争对手动向

### 第二节 国内拟在建项目分析

## 第九章 2016-2018年中国水性聚氨酯重点企业竞争力分析

### 第一节 深圳市展东科技有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业财务指标

#### 三、企业发展状况分析

### 第二节 万华化学集团股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业财务指标

#### 三、企业发展状况分析

### 第三节 北京东方雨虹防水技术股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业财务指标

#### 三、企业发展状况分析

### 第四节 兰州科天健康科技股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业财务指标

#### 三、企业主营产品分析

### 第五节 浙江新力化工有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业财务指标

#### 三、企业主营产品分析

### 第六节 安庆中大化学科技有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业财务指标

#### 三、企业主营产品分析

### 第七节 苏州宇江建材有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业财务指标

#### 三、企业主营产品分析

## 第十章 水性聚氨酯产品行业上、下游产业链发展分析

### 第一节 水性聚氨酯产品产业链分析

#### 一、产业链模型介绍

#### 二、水性聚氨酯产品产业链模型

### 第二节 上游行业发展状况分析

#### 一、2016-2018年主要原料发展分析

#### 二、2016-2018年主要原料市场分析

#### 三、2019-2025年主要原料发展预测

### 第三节 下游产业发展情况分析

#### 一、2016-2018年主要下游产业发展分析

#### 二、2016-2018年主要下游产业发展影响分析

#### 三、2019-2025年主要下游产业发展预测

## 第十一章 2016-2018年中国水性聚氨酯产品重点区域运行分析

### 第一节 2016-2018年华东地区水性聚氨酯产品运行情况

### 第二节 2016-2018年中南地区水性聚氨酯产品运行情况

### 第三节 2016-2018年华北地区水性聚氨酯产品运行情况

### 第四节 2016-2018年西北地区水性聚氨酯产品运行情况

### 第五节 2016-2018年西南地区水性聚氨酯产品运行情况

### 第六节 2016-2018年东北地区水性聚氨酯产品运行情况

### 第七节 主要省市集中度及竞争力分析

## 第十二章 2019-2025年水性聚氨酯行业前景展望

### 第一节 行业发展环境预测

#### 一、全球主要经济指标预测

#### 二、主要宏观政策趋势及其影响分析

#### 三、消费、投资及外贸形势展望

#### 四、国家政策

### 第二节 宏观经济形势展望

### 第三节 2019-2025年行业供求形势展望

#### 一、上游原料供应预测及市场情况

#### 二、2019-2025年水性聚氨酯下游需求行业发展展望

#### 三、2019-2025年水性聚氨酯行业产能预测

#### 四、进出口形势展望

#### 第四节 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

#### 第五节 总体行业“十三五”整体规划及预测

##### 一、水性聚氨酯行业国际展望

##### 二、国内水性聚氨酯行业发展展望

### 第十三章 2019-2025年水性聚氨酯行业投资机会与风险分析

#### 第一节 投资环境的分析与对策

#### 第二节 投资机遇分析

##### 一、2019-2025年影响水性聚氨酯行业运行的有利因素

##### 二、2019-2025年影响水性聚氨酯行业运行的稳定因素

##### 三、2019-2025年我国水性聚氨酯行业发展面临的机遇

#### 第三节 投资风险分析

##### 一、政策风险

##### 二、经营风险

##### 三、技术风险

##### 四、竞争风险

##### 五、国际贸易风险

#### 第四节 投资策略与建议

##### 一、产品定位策略

##### 二、产品开发策略

##### 三、渠道销售策略

##### 四、品牌经营策略

##### 五、服务策略

### 第十四章 2019-2025年水性聚氨酯行业盈利模式与投资策略分析

#### 第一节 我国水性聚氨酯行业商业模式探讨

##### 一、行业国内营销模式分析

##### 二、行业主要销售渠道分析

##### 三、行业广告与促销方式分析

#### 第二节 水性聚氨酯行业发展战略研究

##### 一、技术开发战略

##### 二、产业战略规划

##### 三、业务组合战略



#### 四、营销战略规划

#### 五、区域战略规划

#### 六、企业信息化战略规划

### 第三节 我国水性聚氨酯行业发展与投资注意事项分析

#### 一、产品技术应用注意事项

#### 二、项目投资注意事项

#### 三、产品生产开发注意事项

#### 四、产品销售注意事项

### 第四节 最优投资路径设计

#### 一、投资对象

#### 二、投资模式

#### 三、预期财务状况分析

#### 四、风险资本退出方式

## 第十五章 2019-2025年水性聚氨酯行业项目投资与融资建议

### 第一节 中国生产、营销企业投资运作模式分析（AK HT）

#### 一、水性聚氨酯定制生产模式

#### 二、水性聚氨酯的经营模式

### 第二节 外销与内销优势分析

### 第三节 2019-2025年全国投资规模预测

### 第四节 2019-2025年水性聚氨酯行业投资收益预测

### 第五节 2019-2025年水性聚氨酯项目融资建议

#### 图表目录：

图表 2015-2018年国内生产总值及增长速度

图表 2016-2018年水性聚氨酯产品行业盈利能力

图表 2016-2018年水性聚氨酯产品行业偿债能力

图表 2016-2018年水性聚氨酯产品行业发展能力

图表 2016-2018年我国水性聚氨酯需求规模

图表 2016-2018年我国水性聚氨酯需求量走势图

图表 2016-2018年我国水性聚氨酯增长速度

图表 2016-2018年我国水性聚氨酯增长速度走势图

图表 2015-2018年我国水性聚氨酯市场历史价格回顾

图表 2015-2018年我国水性聚氨酯市场价格走势图

图表 2016-2018年我国水性聚氨酯产量统计

图表 2016-2018年我国水性聚氨酯产量走势图

图表 2018年国内水性聚氨酯产量区域结构

图表 2016-2018年中国水性聚氨酯市场规模

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/462751.html>