

# 2018-2024年中国水性聚氨酯行业前景研究与市场运营趋势报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2018-2024年中国水性聚氨酯行业前景研究与市场运营趋势报告》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/4410431355.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

报告目录：

第一章 2014-2016年世界水性聚氨酯市场营运形势分析

第一节 水性聚氨酯概述

一、水性聚氨酯的概念

二、水性聚氨酯的分类

三、制备水性聚氨酯的原料

四、水性聚氨酯的制备方法

第二节 2014-2016年世界水性聚氨酯市场运行情况分析

一、国外水性聚氨酯研究进展分析

二、世界水性聚氨酯营运情况分析

三、全球水性聚氨酯市场消费现状

第三节 2014-2016年世界水性聚氨酯市场走势分析

第二章 2014-2016年中国水性聚氨酯行业发展环境分析

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年中国水性聚氨酯行业政策环境分析

第三节 2014-2016年中国水性聚氨酯行业社会环境分析

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

第三章 2014-2016年中国聚氨酯行业发展态势剖析

第一节 2014-2016年中国聚氨酯行业的发展概况分析

一、中国聚氨酯行业发展综述

二、中国聚氨酯进出口情况分析

三、聚氨酯产业发展应实现集聚化

第二节 2014-2016年中国聚氨酯行业存在的问题分析

一、中国聚氨酯工业快速发展面临的障碍

二、中国聚氨酯产业发展面临的不利因素

三、中国聚氨酯行业发展的主要瓶颈

四、中国聚氨酯行业产能扩张造成压力增大

五、环保将成聚氨酯行业面临的新考验

第三节 2014-2016年中国聚氨酯行业发展对策分析

一、中国聚氨酯行业可持续发展的建议

二、中国聚氨酯行业发展关键在于自主创新

三、中国聚氨酯行业应当集聚发展

第四章 2014-2016年中国水性聚氨酯行业发展形势分析

第一节 2014-2016年中国水性聚氨酯发展形势分析

一、水性聚氨酯的发展历程

二、国内外对水性聚氨酯优越性认识上的不同点

三、中国水性聚氨酯的产业化概况分析

第二节 2014-2016年中国水性聚氨酯树脂的各种改性技术分析

一、水性聚氨酯树脂的交联改性

二、水性聚氨酯树脂的丙烯酸酯改性

三、水性聚氨酯树脂的互穿聚合物网络（IPN）改性

第三节 2014-2016年中国水性聚氨酯市场状况分析

一、水性聚氨酯生产现状分析

二、国内水性聚氨酯市场需求情况分析

三、水性聚氨酯装置动态

第五章 2014-2016年中国水性聚氨酯行业竞争格局分析

第一节 2014-2016年中国水性聚氨酯行业集中度分析

一、水性聚氨酯市场集中度分析

二、水性聚氨酯生产企业分布分析

## 第二节 2014-2016年中国水性聚氨酯行业竞争态势分析

### 一、水性聚氨酯产品技术竞争分析

### 二、水性聚氨酯市场价格竞争分析

### 三、水性聚氨酯生产成本竞争分析

## 第三节 2014-2016年中国水性聚氨酯行业竞争策略分析

## 第六章 2014-2016年中国有机化学原料制造行业数据监测分析

### 第一节 2014-2016年中国有机化学原料制造行业规模分析

#### 一、企业数量增长分析

#### 二、从业人数增长分析

#### 三、资产规模增长分析

### 第二节 2016年中国有机化学原料制造行业结构分析

#### 一、企业数量结构分析

##### 1、不同类型分析

##### 2、不同所有制分析

#### 二、销售收入结构分析

##### 1、不同类型分析

##### 2、不同所有制分析

### 第三节 2014-2016年中国有机化学原料制造行业产值分析

#### 一、产成品增长分析

#### 二、工业销售产值分析

#### 三、出口交货值分析

### 第四节 2014-2016年中国有机化学原料制造行业成本费用分析

#### 一、销售成本统计

#### 二、费用统计

### 第五节 2014-2016年中国有机化学原料制造行业盈利能力分析

#### 一、主要盈利指标分析

#### 二、主要盈利能力指标分析

## 第七章 2014-2016年中国聚氨酯行业重点上市企业竞争力剖析

### 第一节 烟台万华聚氨酯股份有限公司

#### 一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

## 第二节沧州大化股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

## 第三节南京红宝丽股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

## 第四节山东华鲁恒升化工股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

## 第五节山西三维集团股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

## 六、企业成长能力分析

### 第六节 蓝星清洗股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

## 第八章 2014-2016年中国水性聚氨酯原料及助剂行业发展局势分析

### 第一节 2014-2016年中国水性聚氨酯原料及助剂发展概况分析

#### 一、基础原料在聚氨酯中的含量

#### 二、聚氨酯较常用的阻燃剂及应用情况

#### 三、全球主要地区聚氨酯添加剂市场需求状况

#### 四、中国聚氨酯原料市场状况分析

### 第二节 2014-2016年中国聚醚多元醇行业发展状况分析

#### 一、国内外聚醚多元醇生产状况回顾

#### 二、中国聚醚多元醇市场状况回顾

#### 三、中国聚醚多元醇市场供求状况分析

#### 四、2018-2024年中国聚醚多元醇前景展望

### 第三节 2014-2016年中国二苯基甲烷二异氰酸酯（MDI）行业发展概况分析

#### 一、世界MDI工业生产和消费概况

#### 二、中国MDI工业生产和消费概况

#### 三、中国MDI市场价格分析

#### 四、国内外MDI技术发展情况

#### 五、未来几年世界MDI需求仍保持强势增长

### 第四节 2014-2016年中国甲苯二异氰酸酯（TDI）行业发展形势分析

#### 一、TDI概述

#### 二、TDI的基本生产工艺

#### 三、全球TDI市场供需情况分析

#### 四、中国TDI市场状况解析

#### 五、TDI市场价格分析及供求情况分析

## 六、2018-2024年中国TDI市场发展展望

### 第五节 2014-2016年中国MDI对TDI的替代解析

#### 一、价格走势

#### 二、技术替代

#### 三、未替代原因

#### 四、TM体系

### 第六节 2014-2016年中国聚氨酯各类原料的环保问题及发展措施分析

#### 一、异氰酸酯

#### 二、氯氟烃（CFCs）的替代

#### 三、挥发性有机化合物（VOC）

#### 四、回收与再利用

## 第九章 2014-2016年中国水性涂料行业运行态势剖析

### 第一节 2014-2016年中国水性涂料行业动态分析

#### 一、紫荆花环保水性木器漆全国同步上市

#### 二、重庆三峡将上马环保水性漆项目

#### 三、水性漆掀起涂料品质革命

### 第二节 2014-2016年中国水性涂料产业现状综述

#### 一、水性涂料发展呈两极分化态势

#### 二、中国水性漆市场正在进行产业发展大提速

#### 三、三大产业合力促动水性漆推广

#### 四、高端产品技术上走向成熟

### 第三节 阻碍中国水性涂料发展的重点因素分析

#### 一、大品牌制衡

#### 二、质量层次

#### 三、价格居高不下

## 第十章 2014-2016年中国皮革产业运行状况分析

### 第一节 中国皮革业运行概述

#### 一、中国皮革业的发展特点

#### 二、皮革专业市场带动产业培育和发展

#### 三、我国皮革业进入平稳发展阶段

## 第二节 2014-2016年中国皮革业发展中存在的问题

- 一、产业结构问题
- 二、生产方式问题
- 三、外贸出口问题
- 四、行业发展周期性问题

## 第三节 2014-2016年加快中国皮革业发展的措施及策略

- 一、中国皮革行业发展策略
- 二、加快中国皮革业发展的建议
- 三、皮革行业发展新思路
- 四、产业转移是中国皮革业优化升级的必经之路

## 第十一章 2018-2024年中国水性聚氨酯行业发展趋势分析

### 第一节 2018-2024年中国聚氨酯行业发展趋势预测

- 一、全球聚氨酯发展将明显出现一段衰减期
- 二、聚氨酯原料产能的不断增强
- 三、聚氨酯应用领域范围在深度和广度上持续扩大
- 四、中国将成为全球聚氨酯的制造中心、消费中心、技术中心

### 第二节 2018-2024年中国水性聚氨酯发展前景展望

- 一、世界水性聚氨酯发展展望
- 二、国内水性聚氨酯研发方向
- 三、改性水性聚氨酯发展展望

### 第三节 2018-2024年中国水性聚氨酯行业市场发展趋势预测分析

- 一、中国水性聚氨酯供给预测分析
- 二、中国水性聚氨酯市场需求预测分析
- 三、中国聚氨酯进出口形势预测分析

### 第四节 2018-2024年中国水性聚氨酯行业市场盈利预测分析

## 第十二章 2018-2024年中国水性聚氨酯行业投资机会与风险分析 (ZY CW)

### 第一节 2018-2024年中国水性聚氨酯行业投资机会分析

- 一、聚氨酯产品性能优越，需求增长迅速
- 二、国内聚氨酯产业近年来发展迅速，未来机遇与挑战并存
- 三、国内聚氨酯制品发展迅速，未来硬泡、氨纶和TPU发展潜力巨大

#### 四、未来聚氨酯原料国产化进程加速，辩证看待量增价跌

### 第二节2018-2024年中国水性聚氨酯行业投资风险分析

#### 一、金融风险分析

#### 二、竞争风险分析

#### 三、政策风险分析

#### 四、技术创新风险分析

#### 五、经营管理风险分析

#### 六、产品自身价格波动风险分析

#### 部分图表目录：

图表：日本聚氨酯工业株式会社氟碳发泡剂的使用量及预测

图表：中国聚氨酯原料及制品消费量

图表：中国聚氨酯进出口情况

图表：中国聚氨酯相关产品进口关税调整情况

图表：水性聚氨酯形态分类

图表：全球聚醚多元醇生产能力

图表：世界聚醚多元醇生产能力和需求

图表：中国聚醚多元醇主要生产企业生产能力

图表：中国聚醚进出口统计

图表：硬泡聚醚消费份额图

图表：国内主要硬泡聚醚供应商供应量

图表：中国冰箱产量及其组合聚醚消耗量

图表：冰箱行业组合聚醚供应商所占的市场份额

图表：中国冰箱行业硬泡组合聚醚消费预测

图表：世界MDI产需情况

图表：中国MDI进出口价格

图表：全球TDI生产能力分布

图表：全球TDI主要生产厂商及其能力

图表：全球TDI消费分布

图表：中国TDI供需情况

图表：中国TDI进出口情况

图表：单组分聚氨酯防水涂料物理力学性能

图表：多组分康橄酣防水涂料物理力学性能

图表：试件形状及数量

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/441043l355.html>