

# 2023-2029年中国聚氨酯工业行业发展监测及市场发展潜力预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2023-2029年中国聚氨酯工业行业发展监测及市场发展潜力预测报告》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/channel/chemical/901301.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

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。

报告目录：

### 第一章 聚氨酯相关概述

#### 1.1 聚氨酯基本概念

##### 1.1.1 聚氨酯的定义

##### 1.1.2 聚氨酯的主要优点

##### 1.1.3 聚氨酯的用途

#### 1.2 聚氨酯产业链简介

##### 1.2.1 产业链构成情况

##### 1.2.2 聚氨酯上游原料

##### 1.2.3 聚氨酯下游制品

### 第二章 世界聚氨酯行业分析

#### 2.1 全球聚氨酯行业发展总况

##### 2.1.1 世界聚氨酯产业发展现状

##### 2.1.2 世界聚氨酯产业发展特征及趋势

##### 2.1.3 世界聚氨酯上下游行业投资动向

##### 2.1.4 聚氨酯市场回暖三巨头集体提价

##### 2.1.5 全球聚氨酯市场供需前景预测

##### 2.1.6 南美地区聚氨酯产业发展前景

#### 2.2 美国

#### 2.3 欧洲

#### 2.4 日本

#### 2.5 印度

### 第三章 2022年中国聚氨酯行业分析

#### 3.1 中国聚氨酯行业发展综述

##### 3.1.1 “十四五”中国聚氨酯行业发展概况

##### 3.1.2 中国聚氨酯行业发展的主要成就

##### 3.1.3 国内聚氨酯产业区域分布格局

#### 3.2 2022年中国聚氨酯行业的发展

##### 3.2.1 2022年中国聚氨酯行业发展概况

3.2.2 2022年中国聚氨酯产品产能状况

3.2.3 2022年聚氨酯产业链博弈发生转变

3.2.4 2022年中国聚氨酯市场发展态势

3.3 水性聚氨酯的发展分析

3.4 2022年聚氨酯行业竞争分析

3.5 低碳环保与聚氨酯发展

3.6 聚氨酯产业发展面临的机遇与挑战

3.7 聚氨酯行业的发展对策

第四章 2022年聚氨酯原料市场分析

4.1 2022年聚氨酯原料市场概况

4.1.1 中国聚氨酯原料市场发展回顾

4.1.2 2022年聚氨酯原料市场运行状况

4.1.3 2022年聚氨酯原料市场分析

4.2 MDI

4.3 TDI

4.4 BDO

4.5 PPG

4.6 DMF

4.7 PO

4.8 AA

第五章 聚氨酯制品分析

5.1 聚氨酯胶粘剂

5.2 聚氨酯涂料

5.3 聚氨酯弹性体

5.4 氨纶（聚氨酯弹力纤维）

第六章 聚氨酯在各行业领域的应用分析

6.1 汽车领域

6.1.1 聚氨酯材料在汽车工业发展中的应用综述

6.1.2 车用聚氨酯市场发展概况

6.1.3 车用聚氨酯材料市场需求大

6.1.4 车用聚氨酯材料发展趋势解析

6.1.5 汽车工业用聚氨酯前景展望

6.2 建筑领域

6.2.1 剖析聚氨酯在建筑节能领域的作用

6.2.2 世界各地聚氨酯硬泡建筑领域应用特点

### 6.2.3 建筑用聚氨酯材料市场需求状况

### 6.2.4 西部地区建设将带动聚氨酯消费需求

## 6.3 合成革领域

### 6.3.1 中国聚氨酯合成革研究动态

### 6.3.2 合成革用水性聚氨酯研发综述

## 6.4 其它领域

### 6.4.1 聚氨酯制品在医疗领域的应用概述

### 6.4.2 PU复合材料应用于采矿设备行业情况

### 6.4.3 PU材料在农业中的应用概述

## 第七章 聚氨酯行业国外重点企业分析

### 7.1 巴斯夫

### 7.2 拜耳

### 7.3 亨斯迈

### 7.4 陶氏

### 7.5 赢创集团

## 第八章 聚氨酯行业国内上市公司分析

### 8.1 烟台万华聚氨酯股份有限公司

### 8.2 沧州大化股份有限公司

### 8.3 南京红宝丽股份有限公司

### 8.4 山东华鲁恒升化工股份有限公司

### 8.5 山西三维集团股份有限公司

## 第九章 聚氨酯行业发展前景预测

### 9.1 聚氨酯产业发展前景展望

#### 9.1.1 国内聚氨酯工业发展的驱动因素

#### 9.1.2 未来聚氨酯市场增长潜力仍在中国

#### 9.1.3 中国聚氨酯行业未来区域布局状况

#### 9.1.4 “十四五”聚氨酯工业重点发展方向与目标

### 9.2 2023-2029年中国聚氨酯发展预测分析

#### 9.2.1 未来中国聚氨酯产业发展的影响因素

#### 9.2.2 2023-2029年中国聚氨酯产业市场需求预测

#### 9.2.3 2023-2029年中国聚氨酯产业产量预测

### 图表目录：

图表：聚氨酯产业链

图表：聚氨酯制品原料及应用领域

图表：2018-2022年世界聚氨酯原材料需求情况

图表：欧洲和德国聚氨酯消费量

图表：欧洲聚氨酯公司数及各国聚氨酯消费量

图表：日本聚氨酯市场需求动向

图表：“十四五”建筑节能规划目标

图表：各种保温材料对比

图表：未来中国新增异氰酸酯类（MDI）装置分布图

图表：2023-2029年中国聚氨酯产品消费量预测

图表：2023-2029年中国聚氨酯产品产量预测

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/chemical/901301.html>