

2024-2030年中国聚氨酯行业发展监测及发展趋势 预测报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2024-2030年中国聚氨酯行业发展监测及发展趋势预测报告》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/963318.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

《2024-2030年中国聚氨酯行业发展监测及发展趋势预测报告》由华经产业研究院研究团队精心研究编制，对聚氨酯行业发展环境、市场运行现状进行了具体分析，还重点分析了行业竞争格局、重点企业的经营现状，结合聚氨酯行业的发展轨迹和实践经验，对未来几年行业的发展趋向进行了专业的预判；为企业、科研、投资机构等单位投资决策、战略规划、产业研究提供重要参考。

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1章：聚氨酯行业综述及数据来源说明

1.1 聚氨酯行业界定

1.1.1 聚氨酯的界定

1.1.2 聚氨酯的分类

1.1.3 《国民经济行业分类与代码》中聚氨酯行业归属

1.2 聚氨酯专业术语说明

1.3 聚氨酯行业监管规范体系

1.3.1 中国聚氨酯行业监管体系及机构介绍

1、中国聚氨酯行业主管部门

2、中国聚氨酯行业自律组织

1.3.2 中国聚氨酯行业标准体系建设现状

1、中国聚氨酯标准体系建设

2、中国聚氨酯现行标准汇总

3、中国聚氨酯即将实施标准

1.4 本报告研究范围界定说明

1.5 本报告数据来源及统计标准说明

1.4.1 本报告权威数据来源

1.4.2 本报告研究方法及统计标准说明

第2章：全球聚氨酯行业发展现状调研及市场趋势洞察

2.1 全球聚氨酯行业发展历程介绍

- 2.2 全球聚氨酯行业政法环境分析
- 2.3 全球聚氨酯行业发展现状分析及竞争格局
 - 2.3.1 全球聚氨酯行业技术现状分析
 - 2.3.2 全球聚氨酯行业供需现状分析
 - 1、全球聚氨酯行业供给现状
 - 2、全球聚氨酯行业需求现状
 - 2.3.3 全球聚氨酯企业市场竞争格局
- 2.4 全球聚氨酯行业市场规模体量
- 2.5 全球聚氨酯行业区域发展格局及重点区域市场研究
 - 2.5.1 全球聚氨酯行业区域发展格局
 - 2.5.2 重点区域一：美国聚氨酯市场分析
 - 1、美国聚氨酯市场发展现状
 - 2、美国聚氨酯市场竞争格局
 - 2.5.3 重点区域二：欧洲聚氨酯市场分析
 - 1、欧洲聚氨酯市场发展现状
 - 2、欧洲聚氨酯市场竞争格局
- 2.6 全球聚氨酯行业发展趋势预判及市场前景预测
 - 2.6.1 全球聚氨酯行业发展趋势预判
 - 2.6.2 全球聚氨酯行业市场前景预测

第3章：中国聚氨酯行业发展现状及市场痛点解析

- 3.1 中国聚氨酯行业技术进展
 - 3.1.1 中国聚氨酯行业生产工艺流程
 - 3.1.2 中国聚氨酯行业科研投入状况
 - 3.1.3 中国聚氨酯行业科研创新成果
- 3.2 中国聚氨酯行业发展历程
- 3.3 中国聚氨酯行业市场主体
 - 3.3.1 中国聚氨酯行业市场主体类型
 - 3.3.2 中国聚氨酯行业市场主体规模
 - 3.3.3 中国聚氨酯行业注册企业特征
 - 1、聚氨酯行业注册企业经营状态
 - 2、聚氨酯行业企业注册资本分布
 - 3、聚氨酯行业注册企业省市分布
 - 4、聚氨酯行业在业/存续企业类型分布
- 3.4 中国聚氨酯行业招投标市场解读

3.4.1 中国聚氨酯行业招投标信息汇总

3.4.2 中国聚氨酯行业招投标信息解读

1、中国聚氨酯行业招投标数量

2、中国聚氨酯行业招投标区域

3、中国聚氨酯行业招标主体特征

3.5 中国聚氨酯行业市场供给状况

3.5.1 中国聚氨酯行业市场供给能力

3.5.2 中国聚氨酯行业市场供给水平

3.6 中国聚氨酯行业市场需求状况

3.6.1 中国聚氨酯行业需求现状分析

3.6.2 中国聚氨酯行业供需平衡状况

3.6.3 中国聚氨酯行业市场行情走势

3.7 中国聚氨酯行业市场规模体量

3.8 中国聚氨酯行业市场发展痛点

第4章：中国聚氨酯行业市场竞争状况及融资并购分析

4.1 中国聚氨酯行业市场竞争布局状况

4.1.1 中国聚氨酯行业竞争者入场进程

4.1.2 中国聚氨酯行业竞争者省市分布热力图

4.1.3 中国聚氨酯行业竞争者战略布局状况

4.2 中国聚氨酯行业市场竞争格局分析

4.2.1 中国聚氨酯行业市场供需竞争格局

4.2.2 中国聚氨酯行业市场份额竞争格局

4.3 中国聚氨酯行业市场集中度分析

4.4 中国聚氨酯行业波特五力模型分析

4.4.1 中国聚氨酯行业供应商的议价能力

4.4.2 中国聚氨酯行业消费者的议价能力

4.4.3 中国聚氨酯行业新进入者威胁

4.4.4 中国聚氨酯行业替代品威胁

4.4.5 中国聚氨酯行业现有企业竞争

4.4.6 中国聚氨酯行业竞争状态总结

第5章：中国聚氨酯产业链全景梳理及配套产业发展分析

5.1 中国聚氨酯产业结构属性（产业链）分析

5.2 中国聚氨酯行业MDI市场分析

5.2.1 中国聚氨酯行业MDI产业链简介

5.2.2 中国聚氨酯行业MDI市场产能分析

1、MDI产能现状

2、MDI产能区域分布

3、MDI产能企业分布

5.2.3 中国聚氨酯行业MDI项目建设计划

5.2.4 中国聚氨酯行业MDI市场需求分析

5.2.5 中国聚氨酯行业MDI市场价格分析

1、聚合MDI市场价格

2、纯MDI市场价格

5.3 中国聚氨酯行业TDI市场分析

5.3.1 中国聚氨酯行业TDI产业链简介

5.3.2 中国聚氨酯行业TDI市场产能分析

1、TDI产能现状

2、TDI产能区域分布

3、TDI产能企业分布

5.3.3 中国聚氨酯行业TDI市场需求分析

5.3.4 中国聚氨酯行业TDI市场价格分析

5.4 中国聚氨酯行业DMF市场分析

5.4.1 中国聚氨酯行业DMF产业链简介

5.4.2 中国聚氨酯行业DMF市场产能分析

1、DMF产能现状

2、DMF产能区域分布

3、DMF产能企业分布

5.4.3 中国聚氨酯行业DMF市场需求分析

5.4.4 中国聚氨酯行业DMF市场价格分析

5.5 中国聚氨酯行业己二酸市场分析

5.5.1 中国聚氨酯行业己二酸产业链简介

5.5.2 中国聚氨酯行业己二酸市场产能分析

1、己二酸产能现状

2、己二酸产能企业分布

5.5.3 中国聚氨酯行业己二酸市场需求分析

5.5.4 中国聚氨酯行业己二酸市场价格分析

5.6 中国聚氨酯行业BDO市场分析

5.6.1 中国聚氨酯行业BDO产业链简介

5.6.2 中国聚氨酯行业BDO市场产能分析

1、BDO产量情况

2、BDO产能情况

5.6.3 中国聚氨酯行业BDO市场需求分析

5.6.4 中国聚氨酯行业BDO市场价格分析

5.7 配套产业布局对聚氨酯行业发展的影响总结

第6章：中国聚氨酯行业细分产品市场发展状况

6.1 中国聚氨酯行业细分市场结构

6.2 中国聚氨酯市场分析：聚氨酯泡沫

6.2.1 聚氨酯泡沫市场概述

6.2.2 聚氨酯泡沫市场发展现状

1、聚氨酯泡沫市场供给情况

2、聚氨酯泡沫市场需求情况

6.2.3 聚氨酯泡沫发展趋势

6.3 中国聚氨酯市场分析：聚氨酯弹性体

6.3.1 聚氨酯弹性体市场概述

6.3.2 聚氨酯弹性体市场发展现状

1、聚氨酯弹性体市场供给情况

2、聚氨酯弹性体市场需求情况

6.3.3 聚氨酯弹性体发展趋势

6.4 中国聚氨酯市场分析：氨纶纤维

6.4.1 氨纶纤维市场概述

6.4.2 氨纶纤维市场发展现状

1、氨纶纤维市场供给情况

2、氨纶纤维市场需求情况

6.4.3 氨纶纤维发展趋势前景

6.5 中国聚氨酯市场分析：聚氨酯胶粘剂

6.5.1 聚氨酯胶粘剂市场概述

6.5.2 聚氨酯胶粘剂市场发展现状

1、聚氨酯胶粘剂市场供给情况

2、聚氨酯胶粘剂市场需求情况

6.5.3 聚氨酯胶粘剂发展趋势前景

6.6 中国聚氨酯市场分析：聚氨酯涂料

6.6.1 聚氨酯涂料市场概述

6.6.2 聚氨酯涂料市场发展现状

- 1、聚氨酯涂料市场供给情况
- 2、聚氨酯涂料市场需求情况

6.6.3 聚氨酯涂料发展趋势前景

6.7 中国聚氨酯行业细分市场战略地位分析

第7章：中国聚氨酯行业细分应用市场需求状况

7.1 中国聚氨酯行业下游应用场景/行业领域分布

7.2 中国建筑节能行业聚氨酯需求分析

7.2.1 中国建筑节能行业发展现状与规模

- 1、建筑节能行业相关规划
- 2、建筑节能现状分析
- 3、建筑节能市场潜力

7.2.2 中国建筑节能领域聚氨酯应用优势

- 1、建筑节能领域聚氨酯应用发展阶段
- 2、建筑节能领域聚氨酯材料性能分析
- 3、建筑节能领域聚氨酯材料成本分析

7.2.3 中国建筑节能领域聚氨酯应用现状

- 1、建筑节能领域聚氨酯材料政策情况
- 2、建筑节能领域聚氨酯材料应用分析

7.2.4 建筑节能行业聚氨酯需求前景

7.3 中国家具领域聚氨酯需求分析

7.3.1 中国家具领域发展现状与规模

- 1、家具领域发展规模
- 2、家具领域销售规模
- 3、家具领域生产规模
- 4、家具领域发展趋势

7.3.2 中国家具领域聚氨酯应用优势

- 1、家具领域聚氨酯应用概况
- 2、家具领域聚氨酯应用优势

7.3.3 中国家具领域聚氨酯应用现状

7.3.4 中国家具领域聚氨酯需求趋势

7.4 中国家电领域聚氨酯需求分析

7.4.1 中国家电领域发展现状与前景

- 1、家电领域生产规模

2、家电领域销售规模

3、家电领域发展趋势

7.4.2 中国家电领域聚氨酯应用优势

1、家电领域聚氨酯应用概况

2、家电领域聚氨酯应用优势

7.4.3 中国家电领域聚氨酯应用现状

7.4.4 中国家电领域聚氨酯需求趋势

7.5 中国服装领域聚氨酯需求分析

7.5.1 中国服装领域发展现状与前景

1、服装领域发展规模

2、服装领域生产规模

3、服装领域发展趋势

7.5.2 中国服装领域聚氨酯应用优势

1、服装领域聚氨酯应用概况

2、服装领域聚氨酯应用优势

7.5.3 中国服装领域聚氨酯应用现状

7.5.4 中国服装领域聚氨酯需求趋势

7.6 中国汽车领域聚氨酯需求分析

7.6.1 中国汽车领域发展现状与前景

1、汽车领域生产规模

2、汽车领域销售规模

3、汽车行业前景预测

7.6.2 中国汽车领域聚氨酯应用优势

1、汽车领域聚氨酯应用概况

2、汽车领域聚氨酯应用优势

7.6.3 中国汽车领域聚氨酯应用现状

7.6.4 中国汽车领域聚氨酯需求前景

7.7 中国聚氨酯行业细分应用市场战略地位分析

第8章：中国聚氨酯行业区域市场发展状况

8.1 中国聚氨酯行业区域市场整体发展状况

8.2 中国聚氨酯行业重点区域市场发展状况

8.2.1 长三角地区聚氨酯行业发展状况

8.2.2 珠三角地区聚氨酯行业发展状况

8.2.3 环渤海地区聚氨酯行业发展状况

- 8.2.4 西北地区聚氨酯行业发展状况
- 8.2.5 西南地区聚氨酯行业发展状况
- 8.2.6 海西地区聚氨酯行业发展状况

第9章：中国聚氨酯行业代表性企业布局案例研究

9.1 全球及中国聚氨酯领域企业布局梳理与对比

9.2 全球聚氨酯企业布局分析

9.2.1 德国科思创 (Covestro)

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

9.2.2 美国陶氏 (DOW)

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

9.2.3 德国汉高 (Henkel)

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

9.3 中国聚氨酯代表性企业布局案例分析

9.3.1 万华化学集团股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

9.3.2 江苏美思德化学股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

9.3.3 上海汇得科技股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

9.3.4 北京高盟新材料股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

9.3.5 美瑞新材料股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

9.3.6 新东方新材料股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

第10章：中国聚氨酯行业宏观环境分析（PEST）

10.1 中国聚氨酯行业政策（Policy）环境分析

10.1.1 国家层面聚氨酯行业政策规划汇总及解读

10.1.2 国家重点规划/政策对聚氨酯行业发展的影响

10.1.3 政策环境对聚氨酯行业发展的影响总结

10.2 中国聚氨酯行业经济（Economy）环境分析

10.2.1 中国宏观经济发展现状

10.2.2 中国宏观经济发展展望

10.2.3 宏观环境对聚氨酯行业发展的影响总结

10.3 中国聚氨酯行业社会（Society）环境分析

10.3.1 中国聚氨酯行业社会环境分析

10.3.2 社会环境对聚氨酯行业发展的影响总结

10.4 中国聚氨酯行业SWOT分析

第11章：中国聚氨酯行业市场前景预测及发展趋势预判

11.1 中国聚氨酯行业发展潜力评估

11.2 中国聚氨酯行业发展前景预测

11.3 中国聚氨酯行业发展趋势预判

第12章：中国聚氨酯行业投资战略规划策略及建议

12.1 中国聚氨酯行业进入与退出壁垒

12.2 中国聚氨酯行业投资风险预警

12.3 中国聚氨酯行业投资价值评估

12.4 中国聚氨酯行业投资机会分析

12.5 中国聚氨酯行业投资策略与建议

12.6 中国聚氨酯行业可持续发展建议

图表目录：

图表1：聚氨酯与传统材料性能比较

图表2：聚氨酯制品结构图

图表3：《国民经济行业分类与代码》中聚氨酯行业归属

图表4：聚氨酯专业术语说明

图表5：中国聚氨酯行业监管体系

图表6：聚氨酯行业监管部门职责

图表7：中国聚氨酯行业自律组织

图表8：截至2023年中国聚氨酯标准体系建设（单位：条）

图表9：截至2023年中国聚氨酯现行国家标准部分汇总

图表10：截至2023年中国聚氨酯现行行业标准部分汇总

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/chemical/963318.html>