

2024-2030年中国胶粘剂行业研究与行业竞争对手分析报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

www.chinairr.org

一、报告报价

《2024-2030年中国胶粘剂行业研究与行业竞争对手分析报告》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.chinairr.org/report/R12/R1201/202312/25-587724.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国胶粘剂行业研究与行业竞争对手分析报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第1章：中国胶粘剂行业发展综述

1.1 胶粘剂行业研究界定

1.1.1 胶粘剂行业定义

1.1.2 《国民经济行业分类与代码》中行业归属

1.1.3 胶粘剂产品分类

(1) 按照主剂的化学成分分类

(2) 按原材料来源分类

(3) 按化学成分及固化方式分类

1.1.4 行业专业术语说明

1.1.5 本报告研究范围界定说明

1.2 本报告数据来源及统计标准说明

1.2.1 本报告权威数据来源

1.2.2 本报告研究方法及统计标准说明

1.3 胶粘剂行业政策环境

1.3.1 中国胶粘剂行业监管体系及机构介绍

(1) 中国胶粘剂行业主管部门

(2) 中国胶粘剂行业自律组织

1.3.2 中国粘胶剂行业标准体系建设现状

(1) 中国粘胶剂行业标准体系建设

(2) 中国粘胶剂行业现行标准分析

(3) 中国胶粘剂行业即将实施标准

(4) 中国胶粘剂行业重点标准解读

1.3.3 中国胶粘剂行业国家层面发展相关政策规划汇总

(1) 中国胶粘剂行业国家层面发展相关政策汇总

- (2) 中国胶粘剂行业国家层面发展相关规划汇总
- 1.3.4 中国胶粘剂行业国家层面重点政策及规划解析
- 1.3.5 中国胶粘剂行业区域政策热力图
- 1.3.6 中国胶粘剂行业区域政策汇总及解读
- 1.3.7 中国胶粘剂行业政策环境对行业发展的影响分析
- 1.4 胶粘剂行业经济环境
 - 1.4.1 中国宏观经济发展现状
 - (1) 中国GDP及增长情况
 - (2) 中国三次产业结构
 - (3) 中国工业经济增长情况
 - (4) 中国居民消费价格 (CPI)
 - (5) 中国生产者价格指数 (PPI)
 - 1.4.2 中国宏观经济发展展望
 - (1) 国际机构对中国GDP增速预测
 - (2) 国内机构对中国宏观经济指标增速预测
 - 1.4.3 中国胶粘剂行业发展与宏观经济相关性分析
- 1.5 胶粘剂行业社会环境
 - 1.5.1 中国胶粘剂行业社会环境分析
 - (1) 中国人口规模及增速
 - (2) 中国城镇化水平变化
 - (3) 中国劳动力人数及人力成本
 - (4) 中国居民环保意识增强
 - 1.5.2 社会环境对胶粘剂行业的影响总结
- 1.6 胶粘剂行业技术环境
 - 1.6.1 胶粘剂行业技术工艺及流程
 - (1) 一种防火环保水性胶粘剂自动化生产线制造技术
 - (2) 一种UV胶粘剂制配罐的制作方法
 - 1.6.2 胶粘剂行业的关键技术
 - 1.6.3 胶粘剂在新一代信息技术中的应用分析
 - 1.6.4 中国胶粘剂行业研发与创新现状
 - (1) 中国胶粘剂行业领域创新热点
 - (2) 中国胶粘剂行业领域研发创新现状

1.6.5 中国胶粘剂行业领域专利申请及公开情况

- (1) 中国胶粘剂行业领域技术生命周期
- (2) 中国胶粘剂行业领域专利申请公开情况
- (3) 中国胶粘剂行业领域热门专利申请人
- (4) 中国胶粘剂行业领域热门技术
- (5) 中国胶粘剂行业领域专利价值特征

1.6.6 技术环境对行业发展的影响分析

第2章：全球胶粘剂行业发展分析

2.1 全球胶粘剂行业市场分析

2.1.1 全球胶粘剂市场发展现状

- (1) 全球胶粘剂需求量变化
- (2) 全球胶粘剂市场规模统计

2.1.2 全球胶粘剂需求量分布

2.1.3 全球胶粘剂市场竞争格局

2.2 北美胶粘剂行业市场分析

2.2.1 北美胶粘剂市场现状

- (1) 北美胶粘剂需求量
- (2) 北美胶粘剂市场规模

2.2.2 北美胶粘剂区域分布

2.2.3 北美胶粘剂产品结构

2.2.4 北美胶粘剂应用领域

2.2.5 北美胶粘剂前景预测

2.3 欧洲胶粘剂行业市场分析

2.3.1 欧洲胶粘剂市场现状

- (1) 欧洲胶粘剂需求量
- (2) 欧洲胶粘剂市场规模

2.3.2 欧洲胶粘剂区域分布

2.3.3 欧洲胶粘剂产品结构

2.3.4 欧洲胶粘剂前景预测

2.4 亚洲胶粘剂行业市场分析

2.4.1 亚洲胶粘剂市场现状

(1) 亚洲胶粘剂需求量

(2) 亚洲胶粘剂市场规模

2.4.2 主要国家胶粘剂市场分析

2.4.3 亚洲胶粘剂前景预测

2.5 全球胶粘剂行业市场分析

2.5.1 全球胶粘剂市场趋势分析

(1) 全球胶粘剂行业重心逐步向亚洲转移，国内企业迎来发展机遇

(2) 新兴产业的发展将驱动胶黏剂企业的创新研发

2.5.2 全球胶粘剂市场前景预测

第3章：中国胶粘剂行业发展分析

3.1 胶粘剂行业发展概况

3.1.1 胶粘剂行业发展简况

3.1.2 胶粘剂行业经济特性分析

3.2 胶粘剂行业供需情况分析

3.2.1 胶粘剂生产情况分析

(1) 胶粘剂产量统计

(2) 胶粘带产量统计

3.2.2 胶粘剂消费情况分析

(1) 胶粘剂销售额统计

(2) 胶粘带销售额统计

3.3 胶粘剂行业竞争情况分析

3.3.1 企业竞争情况分析

3.3.2 市场竞争强度分析

(1) 上游议价能力

(2) 下游议价能力

(3) 新进入者威胁

(4) 替代产品威胁

(5) 行业内部竞争

(6) 五力分析总结

3.4 胶粘剂与密封剂进出口分析

3.4.1 胶粘剂与密封剂进出口总体情况

3.4.2 胶粘剂与密封剂出口情况

(1) 行业出口产品结构

3.4.3 胶粘剂与密封剂进口情况

(1) 行业进口产品结构

第4章：中国胶粘剂产业链梳理及原料市场分析

4.1 胶粘剂产业链梳理

4.2 MDI市场分析

4.2.1 中国MDI产能分析

(1) 中国产能增长情况

(2) 我国产能区域分布

(3) 中国MDI企业产能分布

4.2.2 MDI市场需求规模

(1) 中国市场需求规模

4.2.3 MDI市场价格分析

(1) 聚合MDI市场价格

(2) 纯MDI市场价格

4.3 TDI市场分析

4.3.1 我国TDI产能分析

(1) 中国产能增长情况

(2) TDI产能区域分布

(3) 我国产能企业分布

4.3.2 中国TDI需求情况

4.3.3 TDI市场价格分析

4.4 己二酸市场分析

4.4.1 我国己二酸产能分析

(1) 我国产能增长情况

(2) 我国产能企业分布

4.4.2 己二酸需求情况分析

(1) 己二酸表观消费量

(2) 己二酸消费结构

4.4.3 己二酸市场价格分析

4.5 丙烯酸市场分析

4.5.1 中国丙烯酸生产情况

4.5.2 丙烯酸市场竞争格局

4.5.3 中国丙烯酸价格分析

4.6 环氧树脂市场分析

4.6.1 环氧树脂产量分析

4.6.2 环氧树脂企业供应格局

(1) 中国环氧树脂竞争层次

(2) 环氧树脂企业竞争格局

4.6.3 环氧树脂市场价格分析

4.7 聚酰胺市场分析

4.7.1 聚酰胺生产情况

4.7.2 聚酰胺市场需求

4.7.3 聚酰胺竞争格局

4.7.4 聚酰胺价格分析

第5章：中国胶粘剂行业细分产品市场分析

5.1 胶粘剂行业细分市场结构

5.2 水基型胶粘剂市场分析

5.2.1 水基型胶粘剂应用领域

5.2.2 水基型胶粘剂产品种类

5.2.3 水基型胶粘剂需求情况

(1) 水基型胶粘剂销售量和销售额

(2) 水基型胶粘剂产品销量结构

(3) 聚醋酸乙烯乳液产品需求情况

(4) 醋酸乙烯-乙烯乳液产品需求情况

(5) 聚丙烯酸酯乳液产品需求情况

(6) 聚氨酯分散体产品需求情况

(7) 氯丁胶乳产品需求情况

5.2.4 水基型胶粘剂市场规模预测

5.3 溶剂型胶粘剂市场分析

5.3.1 溶剂型胶粘剂应用领域

5.3.2 溶剂型胶粘剂需求情况

(1) 溶剂型胶粘剂销售量和销售额情况

(2) 溶剂型胶粘剂产品结构

(3) 聚丙烯酸酯类产品需求情况

(4) SBS树脂类产品需求情况

(5) 氯丁橡胶类产品需求情况

5.3.3 溶剂型胶粘剂市场规模预测

5.4 反应型胶粘剂市场分析

5.4.1 反应型胶粘剂应用领域

5.4.2 反应型胶粘剂产品种类

5.4.3 反应型胶粘剂需求情况

(1) 反应型胶粘剂销售量和销售额情况

(2) 反应型胶粘剂产品结构

(3) 聚氨酯类产品需求情况

(4) 环氧树脂类需求情况

(5) 氰基丙烯酸酯类需求情况

(6) 改性丙烯酸酯类需求情况

(7) 厌氧胶产品需求情况

5.4.4 反应型胶粘剂市场规模预测

5.5 热熔型胶粘剂市场分析

5.5.1 热熔型胶粘剂应用领域

5.5.2 热熔型胶粘剂需求情况

(1) 热熔型胶粘剂销售量和销售额情况

(2) 热熔型胶粘剂产品销量结构

(3) EVA树脂类产品需求情况

(4) 合成橡胶类产品需求情况

(5) 聚烯烃类产品需求情况

5.5.3 热熔型胶粘剂市场规模预测

5.6 其他胶粘剂与密封剂市场分析

5.6.1 其他胶粘剂与密封剂应用领域

5.6.2 其他胶粘剂与密封剂需求情况

5.6.3 其他胶粘剂与密封剂市场规模预测

第6章：中国胶粘剂行业下游需求分析

6.1 胶粘剂行业下游需求分布

6.2 建筑用胶粘剂市场需求分析

6.2.1 建筑行业发展规模分析

- (1) 建筑行业发展规模
- (2) 建筑行业发展趋势

6.2.2 建筑用胶粘剂市场概况

- (1) 建筑用胶粘剂概念及产品分类
- (2) 建筑用胶粘剂开发应用现状
- (3) 建筑用胶粘剂市场需求概况
- (4) 建筑用胶粘剂主要生产企业

6.2.3 建筑用胶粘剂产品需求

- (1) 建筑用结构胶
- (2) 建筑用密封胶
- (3) 建筑装修用胶粘剂
- (4) 建筑防腐用胶粘剂
- (5) 建筑用胶粘剂市场规模测算

6.2.4 建筑用胶粘剂需求前景

6.3 包装用胶粘剂市场需求分析

6.3.1 包装行业发展现状与前景

- (1) 包装行业发展规模
- (2) 包装行业经营情况
- (3) 包装行业前景预测

6.3.2 包装用胶粘剂市场概况

- (1) 包装用胶粘剂概念及产品分类
- (2) 包装用胶粘剂开发应用现状
- (3) 包装用胶粘剂市场需求概况

6.3.3 包装用胶粘剂产品需求

- (1) 纸质包装用胶粘剂
- (2) 塑料包装用胶粘剂
- (3) 标签用胶粘剂
- (4) 包装印刷用胶粘剂

(5) 包装用胶粘剂市场规模测算

6.3.4 包装用胶粘剂需求前景

6.4 木材加工用胶粘剂市场需求分析

6.4.1 木材加工行业发展现状与前景

(1) 木材产量情况分析

(2) 木材加工行业销售规模

(3) 木材加工行业前景预测

6.4.2 木材加工用胶粘剂市场发展概况

(1) 木材加工用胶粘剂概念及产品分类

(2) 木材加工用胶粘剂开发应用现状

6.4.3 木材加工用胶粘剂产品需求分析

(1) 人工合成类胶粘剂

(2) 装饰木材用胶粘剂

(3) 再生资源类胶粘剂

(4) 木材加工用胶粘剂市场规模测算

6.4.4 木材加工用胶粘剂市场需求前景

6.5 制鞋用胶粘剂市场需求分析

6.5.1 制鞋用胶粘剂市场发展概况

(1) 制鞋用胶粘剂概念及产品分类

(2) 制鞋用胶粘剂开发应用现状

(3) 制鞋用胶粘剂市场需求概况

6.5.2 制鞋用胶粘剂产品需求分析

(1) 氯丁橡胶类胶粘剂

(2) 聚氨酯类胶粘剂

6.5.3 制鞋用胶粘剂市场需求前景

6.6 汽车用胶粘剂市场需求分析

6.6.1 汽车行业发展现状与前景

(1) 汽车行业产销情况

(2) 汽车制造行业前景预测

6.6.2 汽车用胶粘剂市场发展概况

(1) 汽车用胶粘剂概念及产品分类

(2) 汽车用胶粘剂开发应用现状

- (3) 汽车用胶粘剂市场需求概况
- (4) 汽车用胶粘剂主要生产企业
- 6.6.3 汽车用胶粘剂产品需求分析
 - (1) 汽车车身用胶粘剂
 - (2) 汽车内饰用胶粘剂
 - (3) 汽车修理用胶粘剂
 - (4) 汽车用焊缝密封胶
 - (5) 汽车用抗冲击胶粘剂
 - (6) 挡风玻璃粘接用胶粘剂
 - (7) 可预涂高强度微胶囊厌氧胶
 - (8) 汽车用胶粘剂市场规模测算
- 6.6.4 汽车用胶粘剂市场需求前景
- 6.7 纺织用胶粘剂市场需求分析
 - 6.7.1 纺织行业发展现状与前景
 - (1) 纺织品行业需求概况
 - (2) 纺织行业前景预测
 - 6.7.2 纺织用胶粘剂市场发展概况
 - (1) 纺织用胶粘剂开发应用现状
 - (2) 纺织用胶粘剂市场需求概况
 - 6.7.3 纺织用胶粘剂产品需求分析
 - (1) 纺织印染用胶粘剂
 - (2) 纺织品粘贴用胶粘剂
 - (3) 纺织品用胶粘剂市场规模测算
 - 6.7.4 纺织用胶粘剂市场需求前景
- 6.8 其他领域胶粘剂市场需求分析
 - 6.8.1 新能源领域用胶粘剂需求分析
 - 6.8.2 高铁轨道用胶粘剂需求分析
 - 6.8.3 航空航天用胶粘剂需求分析
 - 6.8.4 船舶修造用胶粘剂需求分析
 - 6.8.5 绝缘材料用胶粘剂需求分析

第7章：中国胶粘剂企业经营分析

7.1 重点跨国胶粘剂企业经营分析

7.1.1 汉高乐泰（中国）有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营产品种类分析
- (4) 企业销售网络与主要客户
- (5) 企业经营优劣势分析

7.1.2 上海高桥巴斯夫分散体有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营产品种类分析
- (4) 企业销售网络分析
- (5) 企业研发实力分析
- (6) 企业经营优劣势分析

7.1.3 陶氏化学（张家港）有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营产品种类分析
- (4) 企业研发实力与新产品动向
- (5) 企业经营优劣势分析

7.1.4 富乐（中国）粘合剂有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营产品种类分析
- (4) 企业销售网络与主要客户
- (5) 企业经营优劣势分析

7.1.5 太尔胶粘剂（广东）有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营产品种类分析
- (4) 企业销售网络与主要客户
- (5) 企业经营优劣势分析

7.2 重点国内胶粘剂企业经营分析

7.2.1 湖北回天新材料股份有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营产品种类分析
- (4) 企业研发实力与新产品动向
- (5) 企业销售网络与主要客户
- (6) 企业经营优劣势分析

7.2.2 北京高盟新材料股份有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营产品种类分析
- (4) 企业研发实力与新产品动向
- (5) 企业销售网络与主要客户
- (6) 企业经营优劣势分析

7.2.3 成都硅宝科技股份有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营产品种类分析
- (4) 企业研发实力与新产品动向
- (5) 企业销售网络与主要客户
- (6) 企业经营优劣势分析

7.2.4 杭州之江有机硅化工有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营产品种类分析
- (4) 企业研发实力与新产品动向
- (5) 企业销售网络与主要客户
- (6) 企业经营优劣势分析

7.2.5 哥俩好新材料股份有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析

- (3) 企业主营产品种类分析
- (4) 企业研发实力与新产品动向
- (5) 企业销售网络与主要客户
- (6) 企业经营优劣势分析

7.2.6 安徽皖维高新材料股份有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营产品种类分析
- (4) 企业研发实力与新产品动向
- (5) 企业销售网络与主要客户
- (6) 企业经营优劣势分析

7.2.7 康达新材料（集团）股份有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营产品种类分析
- (4) 企业研发实力与新产品动向
- (5) 企业销售网络与主要客户
- (6) 企业经营优劣势分析

7.2.8 上海宏达新材料股份有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营产品种类分析
- (4) 企业销售网络与主要客户
- (5) 企业经营优劣势分析

7.2.9 广州鹿山新材料股份有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业主营产品种类分析
 - (4) 企业研发实力与新产品动向
- 1) 研究机构
 - 2) 研发实力
 - 3) 研究方向

4) 研发合作

5) 研发成果

(5) 企业销售网络与主要客户

(6) 企业经营优劣势分析

7.3 重点胶粘剂制品企业经营分析

7.3.1 广州宏昌胶粘带厂经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业主营产品种类分析

(4) 企业研发实力与新产品动向

(5) 企业销售网络与主要客户

(6) 企业经营优劣势分析

7.3.2 永大(中山)有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业主营产品种类分析

(4) 企业销售网络与主要客户

(5) 企业经营优劣势分析

7.3.3 丰华科技发展有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业主营产品种类分析

(4) 企业销售网络与主要客户

(5) 企业经营优劣势分析

7.3.4 浙江永和胶粘制品股份有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业主营产品种类分析

(4) 企业销售网络与主要客户

(5) 企业经营优劣势分析

7.3.5 杭州福斯特应用材料股份有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营产品种类分析
- (4) 企业销售网络与主要客户
- (5) 企业经营优劣势分析

7.3.6 中山市皇冠胶粘制品有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营产品种类分析
- (3) 企业销售网络与主要客户
- (4) 企业经营优劣势分析

7.3.7 宁波大榭开发区综研化学有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营产品种类分析
- (3) 企业研发实力与新产品动向
- (4) 企业经营优劣势分析

第8章：中国胶粘剂行业投资与前景预测

8.1 胶粘剂行业投资风险与壁垒

8.1.1 胶粘剂行业投资风险

8.1.2 胶粘剂行业进入壁垒

- (1) 技术壁垒
- (2) 资质壁垒
- (3) 品牌壁垒

8.2 胶粘剂行业发展趋势与前景

8.2.1 胶粘剂行业发展趋势

- (1) 优化产品结构，提高产品档次
- (2) 行业向规模化、集约化发展

8.2.2 胶粘剂行业前景预测

- (1) 生产预测
- (2) 销售规模预测

8.3 胶粘剂行业投资项目与建议

8.3.1 胶粘剂行业投资重点项目

8.3.2 胶粘剂行业投资建议

图表目录

图表1：国家统计局对胶粘剂器行业的定义与归类

图表2：胶粘剂产品分类

图表3：按照主剂的化学成分分类的胶粘剂

图表4：按原材料来源分类的胶粘剂

图表5：按化学成分及固化方式分类的胶粘剂

图表6：胶粘剂行业专业术语说明

图表7：本报告研究范围界定

图表8：本报告权威数据资料来源汇总

图表9：本报告的主要研究方法及统计标准说明

图表10：中国胶粘剂行业监管体系构成

图表11：中国胶粘剂行业主管部门

图表12：中国胶粘剂行业自律组织

图表13：截至2022年中国胶粘剂行业标准体系建设（单位：项）

图表14：截至2022年中国胶粘剂行业现行国家标准

图表15：截至2022年中国胶粘剂行业现行行业标准

图表16：截至2022年中国胶粘剂行业现行地方标准

图表17：截至2022年中国胶粘剂行业现行团体标准

图表18：截至2022年中国胶粘剂行业现行标准属性分布（单位：项，%）

图表19：截至2022年中国胶粘剂行业即将实施标准

图表20：截至2022年中国胶粘剂行业正在制定标准汇总

图表21：中国胶粘剂行业重点标准解读

图表22：截至2022年中国胶粘剂行业相关重点政策汇总

图表23：截至2022年中国胶粘剂行业国家层面发展规划汇总

图表24：《胶粘剂和胶粘带行业“十四五”发展规划》相关解读

图表25：《石油和化学工业“十四五”发展指南》相关解读

图表26：中国胶粘剂行业区域政策热力图

图表27：中国胶粘剂行业主要地方政策汇总及解读

图表28：政策环境对中国胶粘剂行业发展的影响总结

图表29：2010-2021年中国GDP增长走势图（单位：万亿元，%）

图表30：2010-2021年中国三次产业结构（单位：%）

图表31：2010-2021年中国全部工业增加值及增速（单位：万亿元，%）

图表32：2019-2022年中国CPI变化情况（单位：%）

图表33：2019-2022年中国PPI变化情况（单位：%）

图表34：部分国际机构对2022年中国GDP增速的预测（单位：%）

图表35：2022年中国宏观经济核心指标预测（单位：%）

图表36：行业发展与宏观经济相关性分析

图表37：2010-2021年中国人口规模及自然增长率（单位：万人，‰）

图表38：2010-2021年中国城镇人口规模及城镇化率（单位：万人，%）

图表39：中国城市化进程发展阶段

图表40：2010-2020年中国劳动人口数量及增速（单位：万人，%）

图表41：2010-2020年中国城镇单位就业人员平均工资及增速（单位：元，%）

图表42：中国城市居民环保意识调研（1）（单位：亿吨标准煤，%）

图表43：中国城市居民环保意识调研（2）（单位：亿吨标准煤，%）

图表44：社会环境对胶粘剂行业发展的影响分析

图表45：一种防火环保水性胶粘剂自动化生产线制造技术

图表46：一种UV胶粘剂制配罐的制作方法

图表47：胶粘剂的粘接技术

图表48：汉思HS700系列底部填充胶

图表49：中国胶粘剂行业领域创新词云

图表50：中国胶粘剂行业领域技术创新情况

图表51：中国胶粘剂行业领域技术生命周期

图表52：2011-2022年中国胶粘剂行业专利公开数量变化图（单位：项）

图表53：截至2022年4月中国胶粘剂行业领域相关技术专利申请人构成TOP10（单位：项，%）

图表54：截至2022年4月中国胶粘剂行业领域相关技术专利分布领域TOP10（单位：项，%）

图表55：截至2022年4月中国胶粘剂行业领域专利市场总价值及专利价值分布情况（单位：美元，项）

图表56：技术环境对中国胶粘剂行业领域发展的影响总结

图表57：2011-2021年全球胶粘剂需求量变化情况（单位：万吨，%）

图表58：2011-2021年全球胶粘剂市场规模变化情况（单位：亿美元）

图表59：2011-2021年全球胶粘剂需求量区域分布（单位：%）

图表60：2021年全球胶粘剂市场竞争格局

图表61：2011-2021年北美地区胶粘剂需求量变化情况（单位：万吨）

图表62：2011-2021年北美胶粘剂市场规模变化情况（单位：亿元）

图表63：北美胶粘剂市场区域分布（%）

图表64：北美地区胶粘剂产品结构（单位：%）

图表65：北美地区胶粘剂应用领域占比情况（单位：%）

图表66：2022-2027年北美地区胶粘剂市场规模预测（单位：亿美元）

图表67：2011-2021年欧洲胶粘剂需求量变化情况（单位：万吨）

图表68：2015-2021年欧洲胶粘剂市场规模变化情况（单位：亿美元）

图表69：欧洲胶粘剂市场区域分布（%）

图表70：欧洲胶粘剂产品结构（单位：%）

图表71：2022-2027年欧洲胶粘剂市场规模预测（单位：亿美元）

图表72：2011-2021年亚洲胶粘剂需求量变化情况（单位：万吨，%）

图表73：2011-2021年亚洲胶粘剂市场规模变化情况（单位：亿美元）

图表74：2022-2027年亚洲胶粘剂市场规模预测（单位：亿美元）

图表75：2022-2027年全球胶粘剂市场规模预测（单位：亿美元）

图表76：中国胶粘剂行业经济特性分析

图表77：2011-2021年中国胶粘剂产量及增长情况（单位：万吨，%）

图表78：2011-2021年中国胶粘带产量及增长情况（单位：亿平方米，%）

图表79：2010-2021年中国胶粘剂销售额及增长情况（单位：亿元，%）

图表80：2010-2021年中国胶粘带销售额情况（单位：亿元，%）

图表81：中国胶粘剂行业主要生产厂商情况

图表82：中国胶粘剂行业供应商议价能力分析

图表83：中国胶粘剂行业潜在进入者威胁分析

图表84：中国胶粘剂行业替代品威胁分析

图表85：中国胶粘剂行业现有企业竞争分析

图表86：中国胶粘剂行业五力分析

图表87：中国海关对“胶粘剂与密封剂”的归类介绍

图表88：2019-2021年中国胶粘剂与密封剂进出口状况表（单位：千克，万美元）

图表89：2011-2021年中国胶粘剂与密封剂出口金额及同比增速（单位：万美元，%）

图表90：2019-2021年中国胶粘剂与密封剂出口产品（单位：万美元）

图表91：2021年中国胶粘剂与密封剂出口产品结构图（单位：万美元）

图表92：2011-2021年中国胶粘剂与密封剂进口金额及同比增速（单位：万美元，%）

图表93：2019-2021年中国胶粘剂与密封剂进口产品（单位：万美元）

图表94：2021年中国胶粘剂与密封剂进口产品占进口总额结构图（单位：万美元）

图表95：胶粘剂行业产业链图谱

图表96：2016-2021年中国MDI产能及同比增速（单位：万吨）

图表97：截至2022年3月末中国MDI产能分布（单位：万吨/年）

图表98：中国MDI产能统计（按企业）（单位：%）

图表99：2014-2021年中国MDI需求量（单位：万吨）

图表100：中国MDI下游消费结构（单位：%）

图表101：2021-2022年2月中国聚合MDI价格走势（单位：元/吨）

图表102：2021-2022年纯MDI价格走势（单位：元/吨）

图表103：2017-2021年中国TDI产能（单位：万吨）

图表104：截至2022年3月末中国TDI产能分布（单位：万吨）

图表105：中国TDI产能统计（按企业）（单位：%）

图表106：2020年中国TDI下游行业需求量统计（单位：%）

图表107：2021-2022年TDI价格走势（单位：元/吨）

图表108：2012-2021年中国己二酸产能情况（单位：万吨）

图表109：中国己二酸产能分布（单位：万吨）

图表110：2014-2021年我国己二酸表观消费量（单位：万吨）

图表111：我国己二酸消费结构（单位：%）

图表112：2021-2022年己二酸（一级）价格走势（单位：元/吨）

图表113：2015-2021年中国丙烯酸产能增长情况（单位：万吨，%）

图表114：中国丙烯酸生产企业产能结构（单位：%）

图表115：2021-2022年丙烯酸（一级）价格走势（单位：元/吨）

图表116：2015-2021年中国环氧树脂产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表117：中国环氧树脂竞争层次

图表118：中国环氧树脂生产企业产能结构（单位：%）

图表119：2021-2022年环氧树脂（6101）价格指数走势

图表120：2012-2021年中国聚酰胺（PA）产量变化情况（单位：万吨，%）

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R12/R1201/202312/25-587724.html>