

# 中国胶粘剂行业消费量调研及投资可行性研究报告2023-2029年

产品名称	中国胶粘剂行业消费量调研及投资可行性研究报告2023-2029年
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

## 产品详情

中国胶粘剂行业消费量调研及投资可行性研究报告2023-2029年

【全新修订】：2023年3月

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：顾里

【出版机构】：鸿晟信合研究网

第1章：中国胶粘剂行业发展综述

1.1 行业研究方法 with 统计标准

1.1.1 行业研究方法概述

1.1.2 行业数据来源与统计标准

1.2 胶粘剂行业研究界定

1.2.1 胶粘剂行业定义

1.2.2 胶粘剂产品分类

1.2.3 胶粘剂组成部分

## 1.2.4 胶粘剂行业生命周期分析

## 1.3 胶粘剂行业政策环境

### 1.3.1 胶粘剂行业监管体制

### 1.3.2 胶粘剂行业相关标准

### 1.3.3 胶粘剂行业相关规划

### 1.3.4 胶粘剂行业环保要求

## 1.4 胶粘剂行业经济环境

### 1.4.1 国际宏观经济分析

### 1.4.2 国内宏观经济分析

### 1.4.3 宏观经济与行业的关系

## 1.5 胶粘剂行业生态环境

## 1.6 胶粘剂行业技术环境

### 1.6.1 行业技术活跃度分析

### 1.6.2 技术实力企业技术分析

### 1.6.3 行业分类技术构成分析

## 第2章：中国胶粘剂原材料市场分析

### 2.1 胶粘剂产业链简介

#### 2.1.1 胶粘剂行业产业链介绍

#### 2.1.2 上游原料对行业的影响

### 2.2 MDI市场分析

#### 2.2.1 全球MDI产能分析

#### 2.2.2 我国MDI产能分析

#### 2.2.3 MDI项目建设计划

#### 2.2.4 MDI市场需求规模

#### 2.2.5 MDI市场价格分析

### 2.3 TDI市场分析

### 2.3.1 全球TDI产能分析

### 2.3.2 我国TDI产能分析

### 2.3.3 全球TDI需求情况

### 2.3.4 我国TDI需求情况

### 2.3.5 TDI市场价格分析

## 2.4 己二酸市场分析

### 2.4.1 全球己二酸产能分析

### 2.4.2 我国己二酸产能分析

### 2.4.3 己二酸需求情况分析

### 2.4.4 己二酸市场价格分析

## 2.5 丙烯酸市场分析

### 2.5.1 全球丙烯酸生产情况

### 2.5.2 中国丙烯酸生产情况

### 2.5.3 丙烯酸市场竞争格局

### 2.5.4 中国丙烯酸市场需求

### 2.5.5 丙烯酸价格走势分析

### 2.5.6 丙烯酸市场前景预测

## 2.6 环氧树脂市场分析

### 2.6.1 环氧树脂产量分析

### 2.6.2 环氧树脂企业供应格局

### 2.6.3 环氧树脂市场需求

### 2.6.4 环氧树脂前景预测

## 2.7 聚酰胺市场分析

### 2.7.1 聚酰胺生产情况

### 2.7.2 聚酰胺市场需求

### 2.7.3 聚酰胺竞争格局

#### 2.7.4 聚酰胺价格分析

### 2.8 催化剂市场分析

#### 2.8.1 催化剂生产情况

#### 2.8.2 催化剂需求情况

#### 2.8.3 催化剂市场价格

### 2.9 硅烷偶联剂市场分析

#### 2.9.1 硅烷偶联剂生产情况

#### 2.9.2 硅烷偶联剂消费情况

#### 2.9.3 硅烷偶联剂竞争格局

#### 2.9.4 硅烷偶联剂市场价格

## 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 胶粘剂协会口径下胶粘剂行业供需情况分析

#### 3.2.1 胶粘剂生产情况分析

#### 3.2.2 胶粘剂市场规模分析

#### 3.2.3 胶粘剂市场需求分析

### 3.3 国家统计局口径下胶粘剂行业供需情况分析

#### 3.3.1 全国胶粘剂行业产成品情况分析

#### 3.3.2 全国胶粘剂行业销售情况分析

#### 3.3.3 全国胶粘剂行业产销率分析

### 3.4 国家统计局口径下胶粘剂行业经营情况分析

#### 3.4.1 胶粘剂行业经营效益分析

#### 3.4.2 胶粘剂行业盈利能力分析

#### 3.4.3 胶粘剂行业运营能力分析

3.4.4 胶粘剂行业偿债能力分析

3.4.5 胶粘剂行业发展能力分析

## 第4章：全球胶粘剂行业发展分析

4.1 全球胶粘剂行业市场分析

4.1.1 全球胶粘剂市场发展现状

4.1.2 全球胶粘剂区域分布情况

4.1.3 全球胶粘剂市场竞争格局

4.1.4 全球胶粘剂贸易情况分析

4.2 北美胶粘剂行业市场分析

4.2.1 北美胶粘剂市场现状

4.2.2 北美胶粘剂区域分布

4.2.3 北美胶粘剂产品结构

4.2.4 北美胶粘剂应用领域

4.2.5 北美胶粘剂前景预测

4.3 欧洲胶粘剂行业市场分析

4.3.1 欧洲胶粘剂市场现状

4.3.2 欧洲胶粘剂区域分布

4.3.3 欧洲胶粘剂产品结构

4.3.4 欧洲胶粘剂前景预测

4.4 亚洲胶粘剂行业市场分析

4.4.1 亚洲胶粘剂市场现状

4.4.2 主要国家胶粘剂市场分析

4.4.3 亚洲胶粘剂前景预测

4.5 全球胶粘剂行业市场分析

4.5.1 全球胶粘剂市场趋势分析

4.5.2 全球胶粘剂市场前景预测

## 第5章：胶粘剂行业竞争情况分析

### 5.1 国内胶粘剂市场竞争情况

### 5.2 国内胶粘剂行业五力分析

#### 5.2.1 上游议价能力

#### 5.2.2 下游议价能力

#### 5.2.3 新进入者威胁

#### 5.2.4 替代产品威胁

#### 5.2.5 行业内部竞争

#### 5.2.6 五力分析总结

### 5.3 胶粘剂与密封剂进出口分析

#### 5.3.1 胶粘剂与密封剂进出口总体情况

#### 5.3.2 胶粘剂与密封剂出口情况

#### 5.3.3 胶粘剂与密封剂进口情况

### 5.4 胶粘带进出口市场分析

#### 5.4.1 胶粘带进出口总体情况

#### 5.4.2 胶粘带出口情况

#### 5.4.3 胶粘带进口情况

## 第6章：中国胶粘剂企业经营分析

### 6.1 重点跨国胶粘剂企业经营分析

#### 6.1.1 汉高乐泰（中国）有限公司经营分析

#### 6.1.2 上海高桥巴斯夫分散体有限公司经营分析

#### 6.1.3 汉高化学技术（上海）有限公司经营分析

#### 6.1.4 陶氏化学（张家港）有限公司经营分析

#### 6.1.5 北京东方罗门哈斯有限公司经营分析

#### 6.1.6 洛德化学（上海）有限公司经营分析

#### 6.1.7 富乐（中国）粘合剂有限公司经营分析

### 6.1.8 汉高粘合剂有限公司经营分析

### 6.1.9 波士胶芬得利（中国）粘合剂有限公司

### 6.1.10 太尔胶粘剂（广东）有限公司经营分析

## 6.2 重点国内胶粘剂企业经营分析

### 6.2.1 北京东方石油化工有限公司有机化工厂经营分析

### 6.2.2 北京东方亚科力化工科技有限公司经营分析

### 6.2.3 湖北回天新材料股份有限公司经营分析

### 6.2.4 北京高盟新材料股份有限公司经营分析

### 6.2.5 成都硅宝科技股份有限公司经营分析

### 6.2.6 山西三维集团股份有限公司经营分析

### 6.2.7 杭州之江有机硅化工有限公司经营分析

### 6.2.8 山东北方现代化学工业有限公司经营分析

### 6.2.9 哥俩好新材料股份有限公司经营分析

### 6.2.10 广州市白云化工实业有限公司经营分析

### 6.2.11 安徽皖维高新材料股份有限公司经营分析

### 6.2.12 北京天山新材料技术有限公司经营分析

### 6.2.13 广州市安泰化学有限公司经营分析

### 6.2.14 上海康达化工新材料股份有限公司经营分析

### 6.2.15 成都正光科技股份有限公司经营分析

### 6.2.16 浙江金鹏化工股份有限公司经营分析

### 6.2.17 无锡市万力粘合材料股份有限公司经营分析

### 6.2.18 江苏宏达新材料股份有限公司经营分析

### 6.2.19 广州鹿山新材料股份有限公司经营分析

### 6.2.20 山东禹王实业有限公司经营分析

## 6.3 重点胶粘剂制品企业经营分析

### 6.3.1 河北华夏实业有限公司经营分析

6.3.2 广州宏昌胶粘带厂经营分析

6.3.3 永大（中山）有限公司经营分析

6.3.4 亚化科技（上海）有限公司经营分析

6.3.5 广东达美新材料有限公司经营分析

6.3.6 丰华科技发展有限公司经营分析

6.3.7 浙江永和胶粘制品股份有限公司经营分析

6.3.8 杭州福斯特应用材料股份有限公司经营分析

6.3.9 中山市皇冠胶粘制品有限公司经营分析

6.3.10 宁波大榭开发区综研化学有限公司经营分析

## 第7章：中国胶粘剂产品市场分析

### 7.1 水基型胶粘剂市场分析

7.1.1 水基型胶粘剂应用领域

7.1.2 水基型胶粘剂产品种类

7.1.3 水基型胶粘剂生产情况

7.1.4 水基型胶粘剂市场需求

7.1.5 水基型胶粘剂需求预测

### 7.2 溶剂型胶粘剂市场分析

7.2.1 溶剂型胶粘剂应用领域

7.2.2 溶剂型胶粘剂生产情况

7.2.3 溶剂型胶粘剂市场需求

### 7.3 反应型胶粘剂市场分析

7.3.1 反应型胶粘剂应用领域

7.3.2 反应型胶粘剂产品种类

7.3.3 反应型胶粘剂生产情况

7.3.4 反应型胶粘剂市场需求

7.3.5 反应型胶粘剂需求预测

## 7.4 热熔型胶粘剂市场分析

### 7.4.1 热熔型胶粘剂应用领域

### 7.4.2 热熔型胶粘剂生产情况

### 7.4.3 热熔型胶粘剂市场需求

### 7.4.4 热熔型胶粘剂需求预测

## 7.5 其他类胶粘剂市场分析

### 7.5.1 其他类胶粘剂应用领域

### 7.5.2 其他类胶粘剂生产情况

### 7.5.3 其他类胶粘剂市场需求

### 7.5.4 其他类胶粘剂需求预测

## 7.6 氯丁橡胶胶粘剂市场分析

### 7.6.1 氯丁橡胶胶粘剂应用领域

### 7.6.2 氯丁橡胶胶粘剂生产情况

### 7.6.3 氯丁橡胶胶粘剂市场需求

### 7.6.4 氯丁橡胶胶粘剂需求预测

## 第8章：中国胶粘剂行业下游需求分析

### 8.1 胶粘剂行业下游需求分布

### 8.2 建筑用胶粘剂市场需求分析

#### 8.2.1 建筑行业发展规模分析

#### 8.2.2 建筑用胶粘剂市场概况

#### 8.2.3 建筑用胶粘剂产品需求

#### 8.2.4 建筑用胶粘剂需求前景

### 8.3 包装用胶粘剂市场需求分析

#### 8.3.1 包装行业发展现状与前景

#### 8.3.2 包装用胶粘剂市场概况

#### 8.3.3 包装用胶粘剂产品需求

### 8.3.4 包装用胶粘剂需求前景

## 8.4 木材加工用胶粘剂市场需求分析

### 8.4.1 木材加工行业发展现状与前景

### 8.4.2 木材加工用胶粘剂市场发展概况

### 8.4.3 木材加工用胶粘剂产品需求分析

### 8.4.4 木材加工用胶粘剂市场需求前景

## 8.5 书刊装订用胶粘剂市场需求分析

### 8.5.1 书刊装订行业发展现状与前景

### 8.5.2 书刊装订用胶粘剂市场概况

### 8.5.3 书刊装订用胶粘剂产品需求

### 8.5.4 书刊装订用胶粘剂市场需求前景

## 8.6 制鞋用胶粘剂市场需求分析

### 8.6.1 制鞋用胶粘剂市场发展概况

### 8.6.2 制鞋用胶粘剂产品需求分析

### 8.6.3 制鞋用胶粘剂市场需求前景

## 8.7 汽车用胶粘剂市场需求分析

### 8.7.1 汽车制造行业发展现状与前景

### 8.7.2 汽车用胶粘剂市场发展概况

### 8.7.3 汽车用胶粘剂产品需求分析

### 8.7.4 汽车用胶粘剂市场需求前景

## 8.8 纺织用胶粘剂市场需求分析

### 8.8.1 纺织行业发展现状与前景

### 8.8.2 纺织用胶粘剂市场发展概况

### 8.8.3 纺织用胶粘剂产品需求分析

### 8.8.4 纺织用胶粘剂市场需求前景

## 8.9 其他领域胶粘剂市场需求分析

8.9.1 新能源领域用胶粘剂需求分析

8.9.2 高铁轨道用胶粘剂需求分析

8.9.3 航空航天用胶粘剂需求分析

8.9.4 电子电器用胶粘剂需求分析

8.9.5 船舶修造用胶粘剂需求分析

8.9.6 绝缘材料用胶粘剂需求分析

## 第9章：中国胶粘剂行业投资与前景预测

9.1 胶粘剂行业投资风险与壁垒

9.1.1 胶粘剂行业投资风险

9.1.2 胶粘剂行业进入壁垒

9.2 胶粘剂行业发展趋势与前景

9.2.1 胶粘剂行业发展趋势

9.2.2 胶粘剂行业前景预测

9.3 胶粘剂行业投资项目与建议

9.3.1 胶粘剂行业投资重点项目

9.3.2 胶粘剂行业投资建议

## 图表目录

图表1：常见行业研究方法

图表2：预测精度等级对照表

图表3：国家统计局对于胶粘剂行业的分类

图表4：主要胶粘剂产品分类及特点

图表5：胶粘剂分类应用领域

图表6：胶粘剂产品组成

图表7：行业生命周期的判断

图表8：胶粘剂行业监管体制

图表9：胶粘剂行业国家标准

图表10：胶粘剂行业国家标准

图表11：胶粘剂行业相关规划

图表12：胶粘剂行业环境保护政策

图表13：2018-2023年全球GDP增长率（单位：%）

图表14：2023年全球主要经济体经济增速预测（单位：%）

图表15：2018-2023年中国国内生产总值及其增速变化情况（单位：万亿元，%）

图表16：2018-2023年全国固定资产投资（不含农户）增长速度（单位：万亿元，%）

图表17：2018-2023年我国GDP增速与胶粘剂行业增速关系（单位：%）

图表18：胶粘剂行业环保问题汇总

图表19：2018-2023年胶粘剂相关专利申请数量变化图（单位：项）

图表20：2018-2023年胶粘剂相关专利公开数量变化图（单位：项）

图表21：胶粘剂行业相关专利名申请人占比（单位：%）

图表22：胶粘剂行业相关专利名申请人情况（单位：项）

图表23：胶粘剂行业技术分类构成分析（）（单位：%）

图表24：我国胶粘剂行业IPC大组说明

图表25：胶粘剂行业上下游产业关系图

图表26：2023年回天新材料公司胶粘剂成本变化（单位：元，%）

图表27：2023年回天新材料公司胶粘剂成本结构（单位：%）

图表28：2018-2023年全球MDI产能统计（单位：万吨/年）

图表29：全球MDI产能分布情况（按企业）（单位：%）

图表30：2018-2023年中国MDI产能统计及预测（单位：万吨/年）

图表31：中国MDI产能分布（按省市）（单位：%）

图表32：2023年中国MDI产能统计（按企业）（单位：%）

图表33：2023年全球MDI计划建设表（单位：万吨/年）

图表34：2018-2023年全球MDI需求及预测（单位：万吨/年）

图表35：2018-2023年中国MDI需求量及预测（单位：万吨）

图表36：2023年中国聚合MDI价格走势（单位：元/吨）

图表37：2023年纯MDI价格走势（单位：元/吨）

图表38：2018-2023年全球TDI产能统计及预测（单位：万吨）

图表39：2018-2023年全球TDI产能地区分布及预测（单位：万吨）

图表40：2023年全球TDI产能区域分布预测（单位：%）

图表41：全球TDI产能企业分布（单位：%）

图表42：2018-2023年中国TDI产能统计及预测（单位：万吨）

图表43：中国TDI产能区域分布情况（单位：万吨）

图表44：中国TDI产能统计（按企业）（单位：%）

图表45：2018-2023年全球TDI需求量统计及预测（单位：万吨）

图表46：2023年全球TDI消费分布（按地区）（单位：%）

图表47：2018-2023年中国TDI需求量统计及预测（单位：万吨）

图表48：中国TDI下游行业需求量统计（单位：%）

图表49：2023年TDI价格走势（单位：元/吨）

图表50：国外企业己二酸产能分布（单位：%）

图表51：2018-2023年中国己二酸产能情况（单位：万吨）

图表52：我国己二酸产能分布（单位：万吨）

图表53：2018-2023年我国己二酸表观消费量（单位：万吨）

图表54：我国己二酸消费结构（单位：%）

图表55：2023年己二酸价格走势（单位：元/吨）

图表56：2018-2023年全球丙烯酸产能增长情况（单位：万吨）

图表57：2023年全球丙烯酸产能区域分布（单位：%）

图表58：2018-2023年中国丙烯酸及丙烯酸酯产能增长情况（单位：万吨）

图表59：2018-2023年中国丙烯酸产量增长情况（单位：万吨）

图表60：全球丙烯酸产能企业格局（单位：%）

图表61：中国丙烯酸产能集中情况（单位：万吨）

图表62：2018-2023年国内丙烯酸价格走势（单位：元/吨）

图表63：2018-2023年全球环氧树脂产量增长情况（单位：万吨，%）

图表64：2018-2023年中国环氧树脂产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表65：2023年全球主要环氧树脂企业排名

图表66：中国环氧树脂竞争层次

图表67：国内主要环氧树脂企业产能情况（单位：万吨/年）

图表68：中国环氧树脂市场竞争格局（单位：%）

图表69：2018-2023年全球环氧树脂需求量增长情况（单位：万吨）

图表70：2018-2023年中国环氧树脂消费量增长情况（单位：万吨）

图表71：2023-2029年中国环氧树脂产能预测（单位：万吨）

图表72：2023-2029年中国环氧树脂产量预测（单位：万吨）

图表73：2023-2029年中国环氧树脂消费量预测（单位：万吨）

图表74：2018-2023年全球尼龙66产能统计（单位：万吨，%）

图表75：2018-2023年我国聚酰胺（PA）产量变化情况（单位：万吨，%）

图表76：2018-2023年我国聚酰胺（PA）消费量变化情况（单位：万吨，%）

图表77：PA66竞争特点分析

图表78：2018-2023年中国化工催化剂产能情况（单位：万吨）

图表79：2018-2023年中国化工催化剂产量情况（单位：万吨，%）

图表80：2018-2023年中国化工催化剂消费量情况（单位：万吨，%）

图表81：2018-2023年中国硅烷偶联剂产量走势图（单位：万吨）

图表82：2018-2023年中国硅烷偶联剂行业表观消费量走势图（单位：万吨）

图表83：2023年中国胶粘剂行业状态描述总结表

图表84：中国胶粘剂行业经济特性分析

图表85：2018-2023年胶粘剂协会统计的中国胶粘剂与密封剂产量及增长情况（单位：万吨，%）

图表86：2018-2023年胶粘剂协会统计的中国胶粘带产量及增长情况（单位：亿平方米，%）

图表87：2018-2023年胶粘剂协会统计的中国胶粘剂销售额情况（单位：亿元，%）

图表88：2018-2023年胶粘剂协会统计的中国胶粘带销售额情况（单位：亿元，%）

图表89：2018-2023年胶粘剂协会统计的中国胶粘剂消费量及增长情况（单位：万吨，%）

图表90：2018-2023年胶粘剂行业产成品及增长率走势图（单位：亿元，%）

图表91：2018-2023年胶粘剂行业销售收入及增长率变化趋势图（单位：亿元，%）

图表92：2018-2023年全国胶粘剂行业产销率变化趋势图（单位：%）

图表93：2018-2023年中国胶粘剂行业经营效益分析（单位：家，万元，%）

图表94：2018-2023年中国胶粘剂行业盈利能力分析（单位：%）

图表95：2018-2023年中国胶粘剂行业运营能力分析（单位：次）

图表96：2018-2023年中国胶粘剂行业偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表97：2018-2023年中国胶粘剂行业发展能力分析（单位：%）

图表98：2018-2023年全球胶粘剂需求量变化情况（单位：万吨，%）

图表99：2018-2023年全球胶粘剂市场规模变化情况（单位：亿美元）

图表100：2018-2023年全球胶粘剂需求量区域分布（单位：%）

图表101：2018-2023年全球胶粘剂市场规模区域分布（单位：%）

图表102：国际胶粘剂主要生产企业情况

图表103：2018-2023年全球胶粘剂进出口贸易金额走势（单位：亿美元，%）

图表104：2018-2023年北美胶粘剂需求量变化情况（单位：万吨，%）

图表105：2018-2023年北美胶粘剂市场规模变化情况（单位：亿美元）

图表106：北美胶粘剂市场区域分布（%）

图表107：美国胶粘剂产品结构（单位：%）

图表108：美国热熔胶所用树脂构成情况（单位：%）

图表109：北美胶粘剂应用领域占比情况（单位：%）

图表110：北美胶粘剂市场前景预测

图表111：2023-2029年北美胶粘剂需求量预测（单位：万吨）

图表112：2018-2023年欧洲胶粘剂需求量变化情况（单位：万吨，%）

图表113：2018-2023年欧洲胶粘剂市场规模变化情况（单位：亿美元）

图表114：欧洲胶粘剂市场区域分布（%）

图表115：欧洲胶粘剂产品结构（单位：%）

图表116：欧洲胶粘剂市场前景预测

图表117：2023-2029年欧洲胶粘剂需求量预测（单位：万吨）

图表118：2018-2023年亚洲胶粘剂需求量变化情况（单位：万吨，%）

图表119：2018-2023年亚洲胶粘剂市场规模变化情况（单位：亿美元）

图表120：2023-2029年亚洲胶粘剂需求量预测（单位：万吨）