

2025-2031年中国甲胺行业竞争现状及投资策略研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2025-2031年中国甲胺行业竞争现状及投资策略研究报告》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.chyxx.com/research/202110/981147.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

为方便行业人士或投资者更进一步了解甲胺行业现状与前景，智研咨询特推出《2025-2031年中国甲胺行业竞争现状及投资策略研究报告》（以下简称《报告》）。报告对中国甲胺市场做出全面梳理和深入分析，是智研咨询多年连续追踪、实地走访、调研和分析成果的呈现。

为确保甲胺行业数据精准性以及内容的可参考价值，智研咨询研究团队通过上市公司年报、厂家调研、经销商座谈、专家验证等多渠道开展数据采集工作，并对数据进行多维度分析，以求深度剖析行业各个领域，使从业者能够从多种维度、多个侧面综合了解2022年甲胺行业的发展态势，以及创新前沿热点，进而赋能甲胺从业者抢跑转型赛道。

甲胺，化学式为 CH_5N ，分子量为31.06，是一种有机化合物，是重要的有机化工原料，属低毒类，与空气混合能形成爆炸性混合物，其水溶液是一种强碱。它是氨中的一个氢被甲基取代后所形成的衍生物。甲胺是最简单的伯胺。市售品一般是其甲醇、乙醇、四氢呋喃或水溶液，或作为无水气体在金属罐中加压储存。工业品常将无水气体加压后通过拖车运输。它有很强烈的鱼腥味。

甲胺是重要的精细化工原料，广泛应用于医药、农药、溶剂、炸药、纤维、树脂等重要的国民经济部门。我国甲胺工业起步于上世纪五十年代，经过60多年的发展，中国成为全球主要的甲胺产销国之一。在下游需求市场增长的推动下，近年来我国甲胺产销呈稳步增长态势，2022年我国甲胺产量达到259.6万吨，国内市场需求从2015年的111.02万吨增长至2022年的254.8万吨。

随着技术水平的提高和相关制造设备的升级，我国甲胺行业市场规模得到快速增长。由2017年的56.64亿元增长至2022年的111.02亿元，年复合增长率为14.41%。中国是全球最大的二甲基甲酰胺市场，二甲胺作为二甲基甲酰胺的生产原料，需求量不断增大，出现供不应求的现状，促进了甲胺工业向选择性生产二甲胺的方向发展。我国甲胺行业中二甲胺市场规模占比最高，占到了74.76%。

近几年，随着原料煤、水、汽及电的涨价，造成甲胺生产成本增加，利润空间减小，同时随着国内外甲胺产能逐渐扩大，造成甲胺产能过剩，甲胺装置开工率低，市场同质化竞争日趋激烈。目前我国甲胺行业重点企业有安阳九天精细化工有限责任公司、宿迁新亚科技有限公司、山东华鲁恒升化工股份有限公司、鲁西化工集团股份有限公司等。

近几年国内精细化工领域的规模扩张，为我国甲醇行业创造了全新的市场空间。同时，随着前期煤炭领域供给侧改革，淘汰落后产能，我国煤炭原料供应结构得到明显优化，原料端的

支撑促使近年来我国甲胺产量逐年上升，另外得益于甲胺行业的积极扩张和相关人才的培养，也使得中国甲胺产品产量逐年攀升。未来，甲胺行业龙头针对价值链重要环节的积极布局，有利于中国甲胺行业对全产业链价值的深度挖掘，促进行业健康发展。

《2025-2031年中国甲胺行业竞争现状及投资策略研究报告》是智研咨询重要成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是甲胺领域从业者把脉行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

报告目录：

第一章 甲胺行业发展概况分析

第一节 甲胺行业发展综述分析

一、甲胺行业基本定义

二、甲胺行业分类情况

第二节 甲胺行业国民经济地位

一、甲胺行业国民经济地位

二、甲胺行业重要作用分析

第二章 中国甲胺行业发展环境分析

第一节 甲胺行业经济环境分析

一、国际经济环境分析

二、国内经济环境分析

三、经济环境趋势分析

四、经济环境影响分析

第二节 甲胺行业政策环境分析

一、行业重点政策汇总

二、行业重点政策分析

三、未来政策走势分析

第三节 甲胺行业社会环境分析

一、中国人口环境分析

二、中国教育环境分析

三、中国文化环境分析

四、中国生态环境分析

五、中国城镇化率分析

六、居民消费观念分析

第四节 甲胺行业技术环境分析

一、技术应用水平分析

二、技术应用趋势分析

第三章 全球甲胺行业发展现状及前景分析

第一节 全球甲胺行业发展现状分析

一、全球甲胺行业发展历程分析

二、全球甲胺行业发展现状分析

三、全球甲胺市场发展特点分析

四、全球甲胺行业市场格局分析

第二节 美国甲胺行业发展现状分析

一、美国甲胺行业发展现状分析

二、美国甲胺行业运营模式分析

三、美国甲胺行业发展经验借鉴

四、美国甲胺行业发展前景展望

第三节 欧洲甲胺行业发展现状分析

一、欧洲甲胺行业发展现状分析

二、欧洲甲胺行业运营模式分析

三、欧洲甲胺行业发展经验借鉴

四、欧洲甲胺行业发展前景展望

第四节 日本甲胺行业发展现状分析

一、日本甲胺行业发展现状分析

二、日本甲胺行业运营模式分析

三、日本甲胺行业发展经验借鉴

四、日本甲胺行业发展前景展望

第五节 韩国甲胺行业发展现状分析

一、韩国甲胺行业发展现状分析

二、韩国甲胺行业运营模式分析

三、韩国甲胺行业发展经验借鉴

四、韩国甲胺行业发展前景展望

第六节 2025-2031年全球甲胺行业发展前景分析

一、全球甲胺行业发展机遇分析

二、全球甲胺行业面临挑战分析

三、全球甲胺行业发展前景分析

第四章 中国甲胺行业发展现状及前景展望分析

第一节 甲胺行业发展状况分析

一、甲胺行业发展历程分析

二、甲胺行业基本特征分析

三、甲胺行业生命周期分析

第二节 甲胺行业发展现状分析

一、甲胺行业发展现状分析

二、甲胺行业业务格局分析

三、甲胺行业企业格局分析

四、甲胺行业市场热点分析

第三节 甲胺行业的问题及对策

一、甲胺行业主要问题分析

二、甲胺行业面临瓶颈分析

三、甲胺行业发展对策分析

第四节 甲胺行业发展前景展望

一、甲胺行业市场机遇分析

二、甲胺行业面临挑战分析

三、甲胺行业发展前景展望

第五章 中国甲胺行业市场规模及供需趋势分析

第一节 甲胺行业市场规模分析

一、甲胺行业市场规模分析

二、2025-2031年甲胺行业市场规模预测

第二节 甲胺行业市场结构分析

一、甲胺行业细分市场结构分析

二、甲胺行业应用市场结构分析

第三节 甲胺行业市场供需分析

一、甲胺行业市场供给状况分析

二、甲胺行业市场的需求状况分析

三、甲胺行业市场供需趋势预测

第六章 中国甲胺行业产业链发展状况及前景趋势分析

第一节 甲胺行业产业链简介

一、甲胺行业产业链结构分析

二、甲胺行业产业链分布情况

第二节 甲胺行业产业链上游分析

一、上游行业发展现状分析

二、上游行业供给现状分析

三、上游行业竞争格局分析

四、上游行业发展趋势分析

第三节 甲胺行业产业链中游分析

一、中游行业运营现状分析

二、中游行业市场格局分析

三、中游行业发展趋势分析

第四节 甲胺行业产业链下游分析

一、下游行业发展现状分析

二、下游行业市场需求分析

三、下游行业消费结构分析

四、下游行业发展前景分析

第七章 中国甲胺行业竞争格局及竞争趋势分析

第一节 甲胺行业竞争结构分析

一、甲胺行业现有企业间竞争

二、甲胺行业潜在进入者分析

三、甲胺行业替代品威胁分析

四、甲胺行业供应商议价能力

五、甲胺行业客户的议价能力

第二节 甲胺行业竞争格局分析

一、甲胺行业市场格局分析

二、甲胺行业企业格局分析

三、甲胺行业区域格局分析

第三节 甲胺行业竞争趋势分析

一、甲胺行业竞争特点分析

二、甲胺行业竞争趋势分析

第八章 中国甲胺行业区域市场现状及发展前景分析

第一节 华东地区甲胺行业发展前景分析

一、华东地区甲胺行业经济环境分析

二、华东地区甲胺行业政策支持分析

三、华东地区甲胺行业发展现状分析

四、华东地区甲胺行业的机遇和挑战

五、华东地区甲胺行业发展前景展望

第二节 华北地区甲胺行业发展前景分析

一、华北地区甲胺行业经济环境分析

二、华北地区甲胺行业政策支持分析

三、华北地区甲胺行业发展现状分析

四、华北地区甲胺行业的机遇和挑战

五、华北地区甲胺行业发展前景展望

第三节 华中地区甲胺行业发展前景分析

一、华中地区甲胺行业经济环境分析

二、华中地区甲胺行业政策支持分析

三、华中地区甲胺行业发展现状分析

四、华中地区甲胺行业的机遇和挑战

五、华中地区甲胺行业发展前景展望

第四节 华南地区甲胺行业发展前景分析

一、华南地区甲胺行业经济环境分析

二、华南地区甲胺行业政策支持分析

三、华南地区甲胺行业发展现状分析

四、华南地区甲胺行业的机遇和挑战

五、华南地区甲胺行业发展前景展望

第五节 东北地区甲胺行业发展前景分析

一、东北地区甲胺行业经济环境分析

二、东北地区甲胺行业政策支持分析

三、东北地区甲胺行业发展现状分析

四、东北地区甲胺行业的机遇和挑战

五、东北地区甲胺行业发展前景展望

第六节 西部地区甲胺行业发展前景分析

一、西部地区甲胺行业经济环境分析

二、西部地区甲胺行业政策支持分析

三、西部地区甲胺行业发展现状分析

四、西部地区甲胺行业的机遇和挑战

五、西部地区甲胺行业发展前景展望

第九章 中国甲胺行业重点企业发展分析

第一节 安阳九天精细化工有限责任公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、企业竞争优势分析

第二节 宿迁新亚科技有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、企业竞争优势分析

第三节 重庆中润新材料股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、企业竞争优势分析

第四节 山东华鲁恒升化工股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、企业竞争优势分析

第五节 鲁西化工集团股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、企业竞争优势分析

第十章 中国甲胺行业发展前景及未来趋势分析

第一节 甲胺行业发展前景分析

- 一、甲胺行业发展前景分析
- 二、甲胺行业应对策略分析

第二节 2025-2031年甲胺行业发展前景分析

- 一、2025-2031年甲胺行业市场驱动因素
- 二、2025-2031年甲胺行业发展前景分析

第三节 2025-2031年甲胺行业发展趋势分析

- 一、2025-2031年甲胺行业整体市场趋势

- 二、2025-2031年甲胺行业产品服务趋势
- 三、2025-2031年甲胺行业市场需求趋势

第十一章 中国甲胺行业投资前景及策略建议分析

第一节 甲胺行业投资现状分析

- 一、甲胺行业投资壁垒分析
- 二、甲胺行业投资现状分析

第二节 2025-2031年甲胺行业投资风险分析

- 一、甲胺行业宏观经济风险
- 二、甲胺行业政策风险分析
- 三、甲胺行业产业链风险分析
- 四、甲胺行业市场风险分析
- 五、甲胺行业经营管理风险
- 六、甲胺行业其他风险分析

第三节 2025-2031年甲胺行业投资前景分析

- 一、甲胺行业投资环境分析
- 二、甲胺行业盈利水平分析
- 三、甲胺行业投资潜力分析

第四节 2025-2031年甲胺行业投资策略建议

- 一、甲胺行业投资战略规划
- 二、甲胺行业投资领域分析
- 三、甲胺行业产品创新策略
- 四、甲胺行业营销策略分析

图表目录：

图表1：甲胺主要应用范围

图表2：甲胺分类

图表3：2017-2023年中国甲胺行业规模及增速情况

图表4：2018-2023年全球GDP运行情况

图表5：2015-2024年H1年中国GDP发展运行情况

图表6：2011-2024年H1中国居民人均可支配收入情况

图表7：2008-2024年H1中国城镇及农村居民收入及消费支出情况

图表8：2024年H1居民人均消费支出构成占比

图表9：2024年H1居民人均消费支出情况单位：元

图表10：2016-2024年H1中国固定资产投资（不含农户）投资情况

- 图表11：2015-2024年H1中国社会消费品零售总额情况
- 图表12：2015-2024年H1中国货物进出口总额情况
- 图表13：行业遵循的主要法律法规
- 图表14：甲胺行业进出口税率情况
- 图表15：甲胺行业相关标准
- 图表16：行业产业政策
- 图表17：2014-2023年中国人口数量情况
- 图表18：2012-2023年中国人口性别数量情况
- 图表19：2016-2023年中国人口年龄结构情况
- 图表20：2018-2023年中国城乡人口数量情况
- 图表21：2020-2024年中国本专科、中等职业教育及普通高中招生人数统计
- 图表22：2016-2023年中国居民人均教育文化娱乐支出
- 图表23：2023年全国规模以上文化及相关产业企业相关指标情况
- 图表24：2014-2023年中国城镇化率变化趋势图
- 图表25：2017-2023年全球甲胺产销情况
- 图表26：2017-2023年全球甲胺市场规模走势图
- 图表27：2023年全球甲胺区域市场分布情况
- 图表28：2017-2023年美国甲胺市场规模走势图
- 图表29：2025-2031年美国甲胺市场规模预测
- 图表30：2017-2023年欧洲甲胺市场规模走势图
- 图表31：2025-2031年欧洲甲胺市场规模预测
- 图表32：2017-2023年日本甲胺市场规模走势图
- 图表33：2025-2031年日本甲胺市场规模预测
- 图表34：2017-2023年韩国甲胺市场规模走势图
- 图表35：2025-2031年韩国甲胺市场规模预测
- 图表36：2025-2031年全球甲胺市场规模预测
- 图表37：我国甲胺行业发展历程
- 图表38：2017-2023年我国甲胺产销及市场规模走势图
- 图表39：2011-2024年上半年我国甲胺进出口统计
- 图表40：行业生命周期理论
- 图表41：我国甲胺行业处于成长期
- 图表42：2017-2023年我国甲胺行业销售收入及市场规模走势图
- 图表43：2017-2023年我国甲胺产量结构变动趋势图
- 图表44：我国甲胺行业部分重点企业简介
- 图表45：近年来我国出台主要环保政策与文件

图表46：各省化工企业退城入园政策

图表47：2017-2023年中国甲胺行业市场规模情况

图表48：2025-2031年甲胺行业市场规模预测

图表49：2025-2031年甲胺行业细分市场预测

图表50：2017-2023年中国甲胺行业细分市场结构

图表51：2023年中国甲胺行业应用市场结构

图表52：2017-2023年中国甲胺行业市场供给情况

图表53：2017-2023年中国甲胺行业细分产品产量情况

图表54：2017-2023年中国甲胺行业细分产品需求量情况

图表55：2017-2030年中国甲胺行业市场供需趋势预测

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202110/981147.html>