|  |
| --- |
| [2025-2031年中国丙烯酸及酯行业现状全面调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/0/27/BingXiSuanJiZhiHangYeFaZhanQuShi.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [2025-2031年中国丙烯酸及酯行业现状全面调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/0/27/BingXiSuanJiZhiHangYeFaZhanQuShi.html) |
| 报告编号： | 2720270　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8200 元　　纸介＋电子版：8500 元 |
| 优惠价： | 电子版：7360 元　　纸介＋电子版：7660 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/0/27/BingXiSuanJiZhiHangYeFaZhanQuShi.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　丙烯酸及其酯类化合物是一类重要的有机化工原料，广泛应用于涂料、胶粘剂、纺织品处理剂、塑料改性剂等领域。近年来，随着下游行业的需求增长和技术的进步，丙烯酸及酯的生产工艺不断优化，产能稳步提升。目前，丙烯酸及酯产品种类多样，包括丙烯酸、丙烯酸甲酯、丙烯酸乙酯等，能够满足不同行业的特定需求。
　　未来，丙烯酸及酯的发展将更加注重环保和高性能。随着环保法规的趋严，丙烯酸及酯的生产将更加注重减少排放和提高能效。同时，随着新材料技术的发展，丙烯酸及酯将被应用于更多高附加值领域，如生物医用材料、光电材料等。此外，随着可持续发展理念的推广，生物基丙烯酸及酯的开发将成为一个重要的方向，以减少对化石燃料的依赖。
　　《[2025-2031年中国丙烯酸及酯行业现状全面调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/0/27/BingXiSuanJiZhiHangYeFaZhanQuShi.html)》系统分析了丙烯酸及酯行业的市场规模、市场需求及价格波动，深入探讨了丙烯酸及酯产业链关键环节及各细分市场特点。报告基于权威数据，科学预测了丙烯酸及酯市场前景与发展趋势，同时评估了丙烯酸及酯重点企业的经营状况，包括品牌影响力、市场集中度及竞争格局。通过SWOT分析，报告揭示了丙烯酸及酯行业面临的风险与机遇，为丙烯酸及酯行业内企业、投资机构及政府部门提供了专业的战略制定依据与风险规避建议，是把握市场动态、优化决策的重要参考工具。

第一章 丙烯酸及酯概述
　　1.1 定义
　　1.2 生产工艺
　　1.3 产业链

第二章 全球丙烯酸及酯市场
　　2.1 市场供给
　　2.2 市场需求
　　2.3 企业格局
　　　　2.3.1 酯化级丙烯酸
　　　　2.3.2 通用丙烯酸酯
　　2.4 地域分布

第三章 中国丙烯酸及酯市场
　　3.1 市场供给
　　　　3.1.1 产能
　　　　丙烯酸酯产能集中度高。丙烯酸通过与不同的醇类物质反应可以得到丙烯酸酯。比较重要的丙烯酸酯有丙烯酸甲酯、丙烯酸乙酯、丙烯酸酸丁酯、丙烯酸异辛酯等，其中最重要的是丙烯酸丁酯。大部分丙烯酸厂商配套丙烯酸酯生产装置，因此丙烯酸丁酯的竞争格局与丙烯酸类似。最大的几家丙烯酸丁酯生产厂商万华、卫星石化、台塑、扬子江巴斯夫占比超过50%。预计到，随着卫星大幅扩张，其产能占比可达22.7%，领先其它竞争对手。从开工率来说，预计开工率分别为74.3%、68.0%、66.0%，呈下滑趋势。
　　　　目前丙烯酸丁酯产能情况
　　　　3.1.2 产量
　　3.2 市场需求
　　　　3.2.1 消费结构
　　　　3.2.2 消费量
　　3.3 所属行业进出口
　　3.4 竞争格局
　　3.5 市场价格

第四章 丙烯酸及酯上下游产业
　　4.1 丙烯
　　　　4.1.1 市场供给
　　　　4.1.2 市场需求
　　　　4.1.3 竞争格局
　　　　4.1.4 价格
　　　　4.1.5 发展趋势预测分析
　　4.2 高吸水性树脂（SAP）
　　　　4.2.1 市场供给
　　　　4.2.2 市场需求
　　　　4.2.3 竞争格局
　　　　4.2.4 发展趋势预测分析
　　4.3 涂料
　　　　4.3.1 市场供给
　　　　4.3.2 市场需求
　　　　4.3.3 发展趋势预测分析
　　4.4 胶粘剂
　　　　4.4.1 市场供给
　　　　4.4.2 市场需求
　　　　4.4.3 产品结构
　　　　4.4.4 竞争格局
　　　　4.4.5 发展趋势预测分析

第五章 全球重点企业
　　5.1 巴斯夫
　　　　5.1.1 企业简介
　　　　5.1.2 经营状况分析
　　　　5.1.3 营收构成
　　　　5.1.4 研发与投资
　　　　5.1.5 丙烯酸及酯业务
　　　　5.1.6 在华发展
　　5.2 陶氏化学
　　　　5.2.1 企业简介
　　　　5.2.2 经营状况分析
　　　　5.2.3 营收构成
　　　　5.2.4 毛利润
　　　　5.2.5 研发
　　　　5.2.6 丙烯酸及酯业务
　　　　5.2.7 在华发展
　　5.3 阿科玛
　　　　5.3.1 企业简介
　　　　5.3.2 经营状况分析
　　　　5.3.3 营收构成
　　　　5.3.4 研发与在建项目
　　　　5.3.5 丙烯酸及酯业务
　　　　5.3.6 在华发展
　　　　5.3.7 发展战略
　　5.4 日本触媒
　　　　5.4.1 企业简介
　　　　5.4.2 经营状况分析
　　　　5.4.3 营收构成
　　　　5.4.4 丙烯酸及酯相关业务
　　　　5.4.5 在华发展
　　　　5.4.6 发展战略

第六章 中国重点企业
　　6.1 中国台湾塑胶工业股份有限公司
　　　　6.1.1 企业简介
　　　　6.1.2 经营状况分析
　　　　6.1.3 营收构成
　　　　6.1.4 毛利润
　　　　6.1.5 研发
　　　　6.1.6 丙烯酸及酯业务
　　6.2 沈阳化工股份有限公司（000698）
　　　　6.2.1 企业简介
　　　　6.2.2 经营状况分析
　　　　6.2.3 营收构成
　　　　6.2.4 毛利率
　　　　6.2.5 研发与在建项目
　　　　6.2.6 丙烯酸及酯业务
　　　　6.2.7 趋势预测分析
　　6.3 浙江卫星石化股份有限公司（002648）
　　　　6.3.1 企业简介
　　　　6.3.2 经营状况分析
　　　　6.3.3 营收构成
　　　　6.3.4 毛利率
　　　　6.3.5 研发与在建工程
　　　　6.3.6 丙烯酸及酯业务
　　　　6.3.7 趋势预测分析
　　6.4 昇立化工控股有限公司（A7S）
　　　　6.4.1 企业简介
　　　　6.4.2 经营状况分析
　　　　6.4.3 营收构成
　　　　6.4.4 毛利润
　　　　6.4.5 丙烯酸及酯业务
　　　　6.4.6 趋势预测分析
　　6.5 山东开泰石化股份有限公司
　　　　6.5.1 企业简介
　　　　6.5.2 经营状况分析
　　　　6.5.3 营收构成
　　　　6.5.4 在建项目
　　　　6.5.5 丙烯酸及酯业务
　　　　6.5.6 趋势预测分析

第七章 中~智~林~－结论与预测分析
　　7.1 结论
　　7.2 预测分析

图表目录
　　表：通用丙烯酸酯（分种类）性质
　　图：丙烯酸及酯上下游产业链
　　图：2025-2031年全球酯化级丙烯酸及通用丙烯酸酯产能
　　表：2025-2031年全球丙烯酸部分企业新增产能及投产时间
　　图：全球（分产品）丙烯酸及酯消费构成
　　图：2025-2031年E全球酯化级丙烯酸TOP10企业产能构成
　　图：2025-2031年E年全球通用丙烯酸酯TOP10企业产能构成
　　表：2025年全球丙烯酸及酯（分国家/地区）产能
　　图：2025-2031年中国酯化级丙烯酸产能及同比增长
　　图：2025-2031年中国通用丙烯酸酯产能及同比增长
　　图：2025-2031年中国通用丙烯酸酯（分产品）产能构成
　　图：2025-2031年中国丙烯酸及酯产量
　　图：中国丙烯酸及酯（分产品）消费构成
　　表：2025-2031年中国丙烯酸表观消费量
　　表：2025-2031年中国丙烯酸及酯（分产品）进出口量
　　图：2025-2031年中国丙烯酸及酯（分产品）进口价格
　　表：2025年中国丙烯酸及酯（分企业/分产品）产能
　　表：2025-2031年中国主要丙烯酸及酯生产企业（分产品）扩建项目
　　图：2025-2031年中国丙烯酸及酯（分产品）月度市场均价
　　图：2025-2031年中国丙烯产量及同比增长
　　表：2025-2031年中国丙烯产量、进出口及表观消费量
　　表：2025年中国丙烯主要企业产能
　　图：2025-2031年中国丙烯市场均价
　　图：2025-2031年全球SAP产能及同比增长
　　图：2025年全球SAP（分国家/地区）产能构成
　　图：中国SAP（分产品）需求构成
　　表：2025年全球SAP重点企业产能及市场占有率
　　表：2025-2031年中国SAP（分企业）产能
　　表：2025-2031年中国SAP（分企业）新增产能
　　图：2025-2031年中国涂料产量及同比增长
　　图：2025年中国涂料（分类型）产量占比
　　表：2025-2031年中国涂料产量、进出口量及表观消费量
　　图：中国粉末涂料（分用途）需求占比
　　图：未来中国涂料发展趋势预测分析
　　表：中国胶粘剂（按成分）分类及性质
　　图：2025-2031年中国胶粘剂产量及同比增长
　　图：2025-2031年中国胶粘剂销售额及同比增长
　　表：2025-2031年中国胶粘剂（分用途）消费量构成
　　表：2025年中国胶粘剂（分产品）销量及构成
　　表：2025年中国结构胶粘剂主要企业核心产品、营业收入及下游应用
略……

了解《[2025-2031年中国丙烯酸及酯行业现状全面调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/0/27/BingXiSuanJiZhiHangYeFaZhanQuShi.html)》，报告编号：2720270，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/0/27/BingXiSuanJiZhiHangYeFaZhanQuShi.html>

热点：聚羧酸大单体TPEG、丙烯酸及酯装置、环氧丙烷下游产品、丙烯酸及酯价格走势、丙烯酸酯和甲基丙烯酸酯、丙烯酸及酯生产工艺、丙烯酸环己酯、丙烯酸及酯招聘、丙烯酸及酯简写

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！