

# 2023-2029年中国丙烯酸及 酯行业发展态势与投资可行性报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2023-2029年中国丙烯酸及酯行业发展态势与投资可行性报告》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.cction.com/report/202307/378989.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

丙烯酸是重要的有机原料及合成树脂单体，主要由丙烯氧化制备而成，其下游用途广泛。丙烯酸可用于制备丙烯酸酯，主要种类有丙烯酸甲酯、乙酯、丁酯等，终端应用在胶粘剂、涂料等领域；此外丙烯酸精制后可以得到精酸，其下游SAP也是近年来新兴的消费领域。

2017年全球丙烯酸产能规模约为788.1万吨/年，主要分布在中国、北美以及欧洲等地区。从生产企业来看，海外企业的丙烯酸产能相对比较集中，巴斯夫、陶氏化学、日本触媒、阿科玛以及LG化学等均具有较大规模丙烯酸产能。2011-2015年为丙烯酸产能的快速扩张期，全球产能从2011年的530.3万吨/年快速扩至2015年的756.6万吨/年，年均复合增速达9.3%；近年来全球丙烯酸产能投放节奏逐步放缓，2017年产能增速不足1%。

2007-2017全球丙烯酸消费量年均复合增速为4.0%。2017年总消费量大约为566.4万吨，同比增长4.9%，随着下游涂料、胶粘剂以及SAP等应用的不断增长，预计丙烯酸全球需求仍将保持稳步增长的态势，且未来亚太地区将成为丙烯酸需求的主要增长点。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国丙烯酸及酯行业发展态势与投资可行性报告》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。

### 第一章 丙烯酸及酯行业概述

#### 第一节 丙烯酸及酯行业定义

#### 第二节 丙烯酸及酯发展历程

#### 第三节 丙烯酸及酯行业生命周期

### 第二章 国外丙烯酸及酯市场发展概况

#### 第一节 国际丙烯酸及酯市场分析

#### 第二节 亚洲地区主要国家市场概况

#### 第三节 欧洲地区主要国家市场概况

#### 第四节 美洲地区主要国家市场概况

#### 第五节 全球丙烯酸及酯提供商运行状况

### 第三章 2022年中国丙烯酸及酯环境分析

## 第一节 我国经济发展环境分析

## 第二节 行业相关政策、标准

## 第四章 中国丙烯酸及酯技术发展分析

### 第一节 当前中国丙烯酸及酯技术发展现况分析

### 第二节 中国丙烯酸及酯技术成熟度分析

### 第三节 中外丙烯酸及酯技术差距及其主要因素分析

### 第四节 提高中国丙烯酸及酯技术的策略

## 第五章 丙烯酸及酯市场特性分析

### 第一节 集中度丙烯酸及酯及预测

### 第二节 SWOT丙烯酸及酯及预测

#### 一、优势丙烯酸及酯

#### 二、劣势丙烯酸及酯

#### 三、机会丙烯酸及酯

#### 四、风险丙烯酸及酯

### 第三节 丙烯酸及酯供应模式

## 第六章 中国丙烯酸及酯发展现状

### 第一节 中国丙烯酸及酯市场现状分析及预测

### 第二节 中国丙烯酸及酯产量分析及预测

#### 一、丙烯酸及酯总体产能规模

#### 二、丙烯酸及酯生产区域分布

#### 三、2018-2022年产量

### 第三节 中国丙烯酸及酯市场需求分析及预测

#### 一、中国丙烯酸及酯需求特点

#### 二、主要地域分布

### 第四节 中国丙烯酸及酯价格趋势分析

#### 一、中国丙烯酸及酯2018-2022年价格趋势

#### 二、中国丙烯酸及酯当前市场价格及分析

#### 三、影响丙烯酸及酯价格因素分析

#### 四、2023-2029年中国丙烯酸及酯价格走势预测

## 第七章 2018-2022年中国丙烯酸及酯行业经济运行

### 第一节 2018-2022年丙烯酸及酯行业偿债能力分析

### 第二节 2018-2022年丙烯酸及酯行业盈利能力分析

### 第三节 2018-2022年丙烯酸及酯行业发展能力分析

### 第四节 2018-2022年丙烯酸及酯行业企业数量及变化趋势

## 第八章 2017-2022年中国丙烯酸及酯进出口分析

### 第一节 丙烯酸及酯进出口特点

### 第二节 丙烯酸及酯进口分析

### 第三节 丙烯酸及酯出口分析

## 第九章 2019-2022年丙烯酸及酯重点企业及竞争格局（企业可定制任选）

### 第一节 台湾塑胶工业股份有限公司

#### 一、企业介绍

#### 二、企业经营业绩分析

#### 三、企业市场份额

#### 四、企业未来发展策略

### 第二节 沈阳化工股份有限公司

#### 一、企业介绍

#### 二、企业经营业绩分析

#### 三、企业市场份额

#### 四、企业未来发展策略

### 第三节 浙江卫星石化股份有限公司

#### 一、企业介绍

#### 二、企业经营业绩分析

#### 三、企业市场份额

#### 四、企业未来发展策略

### 第四节 昇立化工控股有限公司

#### 一、企业介绍

#### 二、企业经营业绩分析

#### 三、企业市场份额

#### 四、企业未来发展策略

### 第五节 山东开泰石化股份有限公司

#### 一、企业介绍

#### 二、企业经营业绩分析

#### 三、企业市场份额

#### 四、企业未来发展策略

## 第十章 丙烯酸及酯投资建议

### 第一节 丙烯酸及酯投资环境分析

### 第二节 丙烯酸及酯投资进入壁垒分析

#### 一、经济规模、必要资本量

#### 二、准入政策、法规

#### 三、技术壁垒

### 第三节 丙烯酸及酯投资建议

## 第十一章 2023-2029年中国丙烯酸及酯未来发展预测及投资前景分析

### 第一节 未来丙烯酸及酯行业发展趋势分析

#### 一、未来丙烯酸及酯行业发展分析

#### 二、未来丙烯酸及酯行业技术开发方向

#### 三、总体行业“十四五”整体规划及预测

### 第二节 丙烯酸及酯行业相关趋势预测

#### 一、政策变化趋势预测

#### 二、供给趋势预测

#### 三、需求趋势预测

## 第十二章 2023-2029年丙烯酸及酯技术开发、项目投资、生产及销售注意事项

### 第一节 产品技术开发注意事项

### 第二节 项目投资注意事项

### 第三节 产品生产注意事项

### 第四节 产品销售注意事项

部分图表目录：

图表：丙烯酸及酯产业链

图表：中国丙烯酸及酯供应模式

图表：2018-2022年中国丙烯酸及酯市场规模（亿元）

图表：2018-2022年中国丙烯酸及酯产能

图表：2018-2022年中国丙烯酸及酯产量变化

图表：2018-2022年中国丙烯酸及酯需求量

图表：2018-2022年中国丙烯酸及酯价格指数

图表：2023-2029年中国丙烯酸及酯价格走势预测

图表：2018-2022年丙烯酸及酯行业偿债能力

图表：2018-2022年丙烯酸及酯行业盈利能力

图表：2018-2022年丙烯酸及酯行业发展能力

图表：2018-2022年丙烯酸及酯行业企业数量及变化

图表：2017-2022年中国丙烯酸及酯进口数据

图表：2017-2022年中国丙烯酸及酯出口数据

图表：2019-2022年丙烯酸及酯重点企业A经营分析

图表：2019-2022年丙烯酸及酯重点企业B经营分析

图表：2019-2022年丙烯酸及酯重点企业C经营分析

图表：2019-2022年丙烯酸及酯重点企业D经营分析

图表：2019-2022年丙烯酸及酯重点企业E经营分析

图表：2023-2029年中国丙烯酸及酯产量预测

图表：2023-2029年中国丙烯酸及酯需求量预测

图表：2023-2029年中国丙烯酸及酯进口量预测

图表：2023-2029年中国丙烯酸及酯出口量预测

图表：丙烯酸及酯发展方向

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202307/378989.html>