

# 2020-2026年中国乙烯市场 发展现状与行业竞争对手分析报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2020-2026年中国乙烯市场发展现状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.abaogao.com/b/huagong/H47750T62R.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

乙烯是世界上产量最大的化学产品之一，乙烯工业是石油化工产业的核心，乙烯产品占石化产品的75%以上，在国民经济中占有重要的地位。世界上已将乙烯产量作为衡量一个国家石油化工发展水平的重要标志之一。乙烷裂解和其他轻烃裂解是全球乙烯的主要生产路径，全球大约34%的乙烯来自轻烃裂解，其中北美地区超过70%，中东地区接近80%。亚太地区最低，只有14%来自轻烃裂解。这和亚太地区并非乙烷的主产地有关。2017年主要地区乙烯原料构成数据来源：公开资料整理

智研数据研究中心发布的《2020-2026年中国乙烯市场发展现状与行业竞争对手分析报告》共十章。首先介绍了乙烯行业市场发展环境、乙烯整体运行态势等，接着分析了乙烯行业市场运行的现状，然后介绍了乙烯市场竞争格局。随后，报告对乙烯做了重点企业经营状况分析，最后分析了乙烯行业发展趋势与投资预测。您若想对乙烯产业有个系统的了解或者想投资乙烯行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

### 第一章2015-2019年中国乙烯行业发展概况

#### 1.1乙烯行业界定及分类

##### 1.1.1乙烯行业界定

##### 1.1.2乙烯行业分类

#### 1.2乙烯的行业特性

#### 1.3乙烯行业在国民经济中的地位

### 第二章2015-2019年中国乙烯行业发展环境分析

#### 2.1宏观经济发展环境变化分析

#### 2.2宏观经济环境变化对乙烯行业的影响

#### 2.32015-2019年乙烯行业相关政策

### 第三章2015-2019年中国乙烯行业供需分析

### 3.1 乙烯行业市场需求分析

#### 3.1.1 乙烯行业市场规模

#### 3.1.2 乙烯行业市场结构

#### 3.1.3 乙烯行业市场需求趋势预测

3.2 乙烯行业供给分析 2017年我国乙烯产量1822万吨，表观消费量2037万吨，但乙烯当量消费量约4350万吨，缺口超过2000万吨。2018年1-10月产量1680万吨，增速约1.4%。“十三五”期间是乙烯产能建设并投产的高峰期，以石脑油为主要原料的数个百万吨级乙烯装置将集中投产。预计在2020年我国乙烯产能将达到3516万吨，中石化、中石油和民营企业“三足鼎立”。未来部分国内新增乙烯产能——蒸汽裂解（万吨）

数据来源：公开资料整理未来部分国内新增乙烯产能——甲醇制烯烃（万吨）数

据来源：公开资料整理未来部分国内新增乙烯产能——轻烃裂解（万吨）

数据来源：公开资料整理

#### 3.2.1 乙烯行业供给总量

#### 3.2.2 乙烯行业供给结构

#### 3.2.3 乙烯行业供给趋势预测

### 3.3 乙烯行业进出口分析

### 3.4 乙烯行业供需平衡分析

### 3.5 乙烯行业价格波动分析

## 第四章 2015-2019年中国乙烯行业投资效益分析

### 4.1 乙烯行业融资渠道分析

### 4.2 乙烯行业投融资体制

### 4.3 乙烯行业总体投资状况分析

### 4.4 乙烯行业成本构成

### 4.5 乙烯行业经济效益评价

### 4.6 乙烯行业投资效益预测

## 第五章 2015-2019年中国乙烯相关行业市场分析

### 5.1 聚乙烯市场分析

#### 5.1.1 聚乙烯市场发展现状

#### 5.1.2 聚乙烯市场发展存在的主要问题

#### 5.1.3 聚乙烯市场发展趋势预测

## 5.2 聚氯乙烯市场分析

### 5.2.1 聚氯乙烯市场发展现状

### 5.2.2 聚氯乙烯市场发展存在的主要问题

### 5.2.3 聚氯乙烯市场发展趋势预测

## 5.3 乙二醇市场分析

### 5.3.1 乙二醇市场发展现状

### 5.3.2 乙二醇市场发展存在的主要问题

### 5.3.3 乙二醇市场发展趋势预测

## 第六章 2015-2019年中国乙烯行业重点地区市场分析

### 6.1 2015-2019年广东省乙烯市场分析

#### 6.1.1 广东省乙烯行业在全国的地位

#### 6.1.2 广东省乙烯行业运行状况分析

#### 6.1.3 广东省乙烯行业市场发展趋势预测

### 6.2 2015-2019年江苏省乙烯市场分析

#### 6.2.1 江苏省乙烯行业在全国的地位

#### 6.2.2 江苏省乙烯行业运行状况分析

#### 6.2.3 江苏省乙烯行业市场发展趋势预测

### 6.3 2015-2019年山东省乙烯市场分析

#### 6.3.1 山东省乙烯行业在全国的地位

#### 6.3.2 山东省乙烯行业运行状况分析

#### 6.3.3 山东省乙烯行业市场发展趋势预测

### 6.4 2015-2019年北京市乙烯市场分析

#### 6.4.1 北京市乙烯行业在全国的地位

#### 6.4.2 北京市乙烯行业运行状况分析

#### 6.4.3 北京市乙烯行业市场发展趋势预测

### 6.5 2015-2019年上海市乙烯市场分析

#### 6.5.1 上海市乙烯行业在全国的地位

#### 6.5.2 上海市乙烯行业运行状况分析

#### 6.5.3 上海市乙烯行业市场发展趋势预测

### 6.6 2015-2019年乙烯市场区域分布特点

## 第七章2015-2019年中国乙烯行业重点企业发展状况分析

### 7.1上海赛科

#### 7.1.1公司简介

#### 7.1.2经营状况

#### 7.1.3发展规划

### 7.2上海石化

#### 7.2.1公司简介

#### 7.2.2经营状况

#### 7.2.3发展规划

### 7.3齐鲁石化

#### 7.3.1公司简介

#### 7.3.2经营状况

#### 7.3.3发展规划

### 7.4燕山石化

#### 7.4.1公司简介

#### 7.4.2经营状况

#### 7.4.3发展规划

## 第八章2015-2019年中国乙烯行业市场竞争分析

### 8.1乙烯行业市场竞争格局

### 8.2乙烯行业发展阶段判断

### 8.3乙烯行业SWOT分析

### 8.4乙烯行业进入退出壁垒

### 8.5乙烯行业市场集中度

### 8.6乙烯行业竞争力评价

### 8.7乙烯行业竞争发展趋势预测

## 第九章2020-2026年中国乙烯行业风险分析

### 9.1宏观经济波动风险

### 9.2乙烯行业政策风险

### 9.3乙烯行业竞争风险

### 9.4乙烯行业市场风险

9.5 乙烯行业经营风险

9.6 乙烯行业技术风险

9.7 乙烯行业风险总体评价

第十章 2020-2026年中国乙烯行业投资机会及投资建议（）

10.1 乙烯行业市场投资机会

10.2 乙烯行业总体投资建议

10.3 乙烯行业重点企业投资建议

10.4 乙烯行业区域投资建议（）

10.5 乙烯行业风险防范策略

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/H47750T62R.html>