



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2018-2024年中国乙炔行业市场 深度评估及发展前景预测报告

# 一、调研说明

《2018-2024年中国乙炔行业市场深度评估及发展前景预测报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/289745.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：[sales@icandata.com](mailto:sales@icandata.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、摘要、目录、图表

乙炔，分子式C<sub>2</sub>H<sub>2</sub>，俗称风煤和电石气，是炔烃化合物系列中体积最小的一员，主要作工业用途，特别是烧焊金属方面。乙炔在室温下是一种无色、极易燃的气体。纯乙炔是无臭的，但工业用乙炔由于含有硫化氢、磷化氢等杂质，而有一股大蒜的气味。

乙炔 (acetylene) 最简单的炔烃，又称电石气。结构式H-C≡C-H，结构简式CH≡CH，最简式 (又称实验式) CH，分子式 C<sub>2</sub>H<sub>2</sub>，乙炔中心C原子采用sp杂化。电子式 H : C ≡ C : H乙炔分子量 26.4，气体比重 0.91 (Kg/m<sup>3</sup>)，火焰温度3150，热值12800 (千卡/m<sup>3</sup>) 在氧气中燃烧速度 7.5，纯乙炔在空气中燃烧2100度左右，在氧气中燃烧可达3600度。化学性质很活泼，能起加成、氧化、聚合及金属取代等反应。

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 2017年世界乙炔产业运行状况分析

#### 第一节 2014-2017年世界乙炔产业发展综述

##### 一、世界乙炔法生产PVC分析

##### 二、国外乙炔生产安全技术

##### 三、全球乙炔产业市场动态分析

#### 第二节 2014-2017年世界乙炔产业主要国家地区市场分析

##### 一、美国

##### 二、西欧

##### 三、日本

#### 第三节 2014-2017年世界乙炔产业发展趋势分析

### 第二章 2014-2017年中国乙炔产业运行环境分析

#### 第一节 2014-2017年中国宏观经济环境分析

##### 一、中国GDP分析

##### 二、消费价格指数分析

##### 三、城乡居民收入分析

##### 四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资分析

六、进出口总额及增长率分析

第二节 2014-2017年中国乙炔产业政策环境分析

一、《化学危险品安全管理条例》

二、乙炔站设计规范

三、进出口政策分析

四、MSDS检索(乙炔)

第三节 2014-2017年中国乙炔产业社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

第三章 2014-2017年中国乙炔产业运行形势分析

第一节 2014-2017年中国乙炔产业发展概述

一、中国乙炔产业发展回顾

二、乙炔技术水平分析

三、乙炔生产装置动态

第二节 2014-2017年中国乙炔产业项目分析

一、环保节能干法乙炔新装置项目通过验收

二、中国石化携手沙特共建乙炔项目

三、内蒙古亿利化学工业乙炔法生产PVC项目实现满负荷生产

第三节 2014-2017年中国乙炔产业发展存在的问题分析

第四章 2014-2017年中国有机化学原料制造行业数据监测分析

第一节 2014-2017年中国有机化学原料制造行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2017年中国有机化学原料制造行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

## 2、不同所有制分析

### 二、销售收入结构分析

#### 1、不同类型分析

#### 2、不同所有制分析

### 第三节 2014-2017年中国有机化学原料制造行业产值分析

#### 一、产成品增长分析

#### 二、工业销售产值分析

#### 三、出口交货值分析

### 第四节 2014-2017年中国有机化学原料制造行业成本费用分析

#### 一、销售成本统计

#### 二、费用统计

### 第五节 2014-2017年中国有机化学原料制造行业盈利能力分析

#### 一、主要盈利指标分析

#### 二、主要盈利能力指标分析

## 第五章 2014-2017年中国乙炔产业市场运行动态分析

### 第一节 2014-2017年中国乙炔产业市场总体概况

#### 一、乙炔供给情况分析

#### 二、乙炔需求分析

#### 三、影响乙炔供需的因素分析

### 第二节 2014-2017年中国乙炔市场运行形势分析

#### 一、乙炔市场价格走势分析

#### 二、乙炔市场消费结构分析

#### 三、乙炔进出口形势分析

### 第三节 2014-2017年中国硝化抑制剂乙炔的应用研究进展

## 第六章 2014-2017年中国乙炔进出口数据监测分析

### 第一节 2014-2017年中国乙炔进口数据分析

#### 一、进口数量分析

#### 二、进口金额分析

### 第二节 2014-2017年中国乙炔出口数据分析

#### 一、出口数量分析

## 二、出口金额分析

### 第三节 2014-2017年中国乙炔进出口平均单价分析

### 第四节 2014-2017年中国乙炔进出口国家及地区分析

#### 一、进口国家及地区分析

#### 二、出口国家及地区分析

## 第七章 2014-2017年中国乙炔产业发展销售预测分析

### 第一节 2014-2017年中国乙炔市场竞争现状分析

#### 一、乙炔价格竞争分析

#### 二、乙炔市场成本竞争分析

#### 三、乙炔技术竞争分析

### 第二节 2014-2017年中国乙炔重点省市运行分析

#### 一、江苏

#### 二、山西

#### 三、贵州

### 第三节 2014-2017年中国乙炔企业提升竞争力策略分析

## 第八章 2014-2017年中国乙炔优势企业竞争性财务数据分析

### 第一节 肥城市鑫源化学原料有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第二节 东营市顺新化工有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第三节 济南辰祥化工有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第四节 蓬莱市天阳化工有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第五节 湖南长沙中顺实业有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第六节 焦作市和兴化学工业有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第七节 无锡市圣马气体有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 佛山市南海年嘉达气体有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节 乳山市盛业乙炔有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节 常州市常飞乙炔制造有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九章 2014-2017年中国电石行业运行形势分析

第一节 2014-2017年中国电石行业发展综述

一、中国电石行业发展特征分析

二、中国电石生产技术分析

三、中国电石行业发展机遇分析

第二节 2014-2017年中国电石行业运行动态分析

一、电石行业整顿分析



二、电石项目建设情况分析

三、电石进出口情况分析

第三节 2014-2017年中国电石行业发展对策分析

一、加强行业统筹规划

二、严格行业准入管理

三、坚决淘汰落后能力

四、建立长效监管机制

五、加强信息引导和行业自律

六、强化价格和税收等经济手段和经济杠杆

第十章 2014-2017年中国聚氯乙烯工业市场运行分析

第一节 2014-2017年中国聚氯乙烯工业经济特征分析

一、中国已成为世界聚氯乙烯生产与消费大国

二、中国聚氯乙烯供应结构不断改变

三、聚氯乙烯生产企业主要分布在沿海地区

四、生产企业装置规模不断提高

五、聚氯乙烯消费结构不断改变

第二节 2014-2017年中国聚氯乙烯市场格局分析

一、中国聚氯乙烯企业区域分布

二、进口原料巨幅波动

三、建材市场影响初现

四、乙烯法成本优势加大

第三节 2014-2017年中国聚氯乙烯价格影响因素分析

一、上游原材料的影响

二、下游产业影响

三、国家政策影响

四、其他相关领域商品的影响

第十一章 2018-2024年中国乙炔产业市场走势预测分析

第一节 2018-2024年中国乙炔产业发展趋势分析

一、乙炔产业技术发展方向分析

二、乙炔产业装置前景分析

### 三、乙炔竞争格局预测分析

#### 第二节 2018-2024年中国乙炔产业市场预测分析

##### 一、乙炔产业供给预测分析

##### 二、乙炔需求预测分析

##### 三、乙炔进出口形势预测分析

#### 第三节 2018-2024年中国乙炔产业市场盈利预测分析

### 第十二章 2018-2024年中国乙炔产业投资前景分析分析

#### 第一节 2018-2024年中国乙炔产业投资环境预测分析

#### 第二节 2018-2024年中国乙炔产业投资机会分析

##### 一、乙炔产业投资吸引力分析

##### 二、乙炔市场区域投资机会分析

#### 第三节 2018-2024年中国乙炔产业投资风险分析

##### 一、市场竞争风险分析

##### 二、政策风险分析

##### 三、安全风险分析

#### 图表目录：

图表：2014-2017年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2017年中国三产业增加值结构图

图表：2014-2017年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2014-2017年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2014-2017年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2014-2017年中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：2014-2017年中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2014-2017年中国工业增加值增长趋势图

图表：2014-2017年我国工业增加值分季度增速

图表：2014-2017年我国全社会固定资产投资额走势图

图表：2014-2017年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2014-2017年我国财政收入支出走势图

图表：2012年-2017年人民币兑美元汇率中间价

图表：2014-2017年中国货币供应量统计表单位：亿元

图表：2017年中国货币供应量月度增速走势图

图表：2014-2017年中国外汇储备走势图

图表：2014-2017年央行利率调整统计表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2014-2017年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2014-2017年我国货物进出口总额走势图

图表：2014-2017年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2014-2017年中国就业人数走势图

图表：2014-2017年中国城镇就业人数走势图

图表：2014-2017年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：2014-2017年我国总人口数量增长趋势图

图表：2017年人口数量及其构成

图表：2014-2017年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表：2014-2017年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表：2014-2017年中国城镇化率走势图

图表：2014-2017年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2014-2017年我国有机化学原料制造行业企业数量增长趋势图

图表：2014-2017年我国有机化学原料制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2014-2017年我国有机化学原料制造行业从业人数增长趋势图

图表：2014-2017年我国有机化学原料制造行业资产规模增长趋势图

图表：2017年我国有机化学原料制造行业不同类型企业数量分布图

图表：2017年我国有机化学原料制造行业不同所有制企业数量分布图

图表：2017年我国有机化学原料制造行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2017年我国有机化学原料制造行业不同所有制企业销售收入分布图

图表：2014-2017年我国有机化学原料制造行业产成品增长趋势图

图表：2014-2017年我国有机化学原料制造行业工业销售产值增长趋势图

图表：2014-2017年我国有机化学原料制造行业出口交货值增长趋势图

图表：2014-2017年我国有机化学原料制造行业销售成本增长趋势图

图表：2014-2017年我国有机化学原料制造行业费用使用统计图

图表：2014-2017年我国有机化学原料制造行业主要盈利指标统计图

图表：2014-2017年我国有机化学原料制造行业主要盈利指标增长趋势图

图表：2014-2017年中国乙炔进口数量分析

图表：2014-2017年中国乙炔进口金额分析

图表：2014-2017年中国乙炔出口数量分析

图表：2014-2017年中国乙炔出口金额分析

图表：2014-2017年中国乙炔进出口平均单价分析

图表：2014-2017年中国乙炔进口国家及地区分析

图表：2014-2017年中国乙炔出口国家及地区分析

图表：肥城市鑫源化学原料有限公司主要经济指标走势图

图表：肥城市鑫源化学原料有限公司经营收入走势图

图表：肥城市鑫源化学原料有限公司盈利指标走势图

图表：肥城市鑫源化学原料有限公司负债情况图

图表：肥城市鑫源化学原料有限公司负债指标走势图

图表：肥城市鑫源化学原料有限公司运营能力指标走势图

图表：肥城市鑫源化学原料有限公司成长能力指标走势图

图表：东营市顺新化工有限公司主要经济指标走势图

图表：东营市顺新化工有限公司经营收入走势图

图表：东营市顺新化工有限公司盈利指标走势图

图表：东营市顺新化工有限公司负债情况图

图表：东营市顺新化工有限公司负债指标走势图

图表：东营市顺新化工有限公司运营能力指标走势图

图表：东营市顺新化工有限公司成长能力指标走势图

图表：济南辰祥化工有限公司主要经济指标走势图

图表：济南辰祥化工有限公司经营收入走势图

图表：济南辰祥化工有限公司盈利指标走势图

图表：济南辰祥化工有限公司负债情况图

图表：济南辰祥化工有限公司负债指标走势图

图表：济南辰祥化工有限公司运营能力指标走势图

图表：济南辰祥化工有限公司成长能力指标走势图

图表：蓬莱市天阳化工有限公司主要经济指标走势图

图表：蓬莱市天阳化工有限公司经营收入走势图

图表：蓬莱市天阳化工有限公司盈利指标走势图

图表：蓬莱市天阳化工有限公司负债情况图

图表：蓬莱市天阳化工有限公司负债指标走势图

图表：蓬莱市天阳化工有限公司运营能力指标走势图

图表：蓬莱市天阳化工有限公司成长能力指标走势图

图表：湖南长沙中顺实业有限公司主要经济指标走势图

图表：湖南长沙中顺实业有限公司经营收入走势图

图表：湖南长沙中顺实业有限公司盈利指标走势图

图表：湖南长沙中顺实业有限公司负债情况图

图表：湖南长沙中顺实业有限公司负债指标走势图

图表：湖南长沙中顺实业有限公司运营能力指标走势图

图表：湖南长沙中顺实业有限公司成长能力指标走势图

图表：焦作市和兴化学工业有限公司主要经济指标走势图

图表：焦作市和兴化学工业有限公司经营收入走势图

图表：焦作市和兴化学工业有限公司盈利指标走势图

图表：焦作市和兴化学工业有限公司负债情况图

图表：焦作市和兴化学工业有限公司负债指标走势图

图表：焦作市和兴化学工业有限公司运营能力指标走势图

图表：焦作市和兴化学工业有限公司成长能力指标走势图

图表：无锡市圣马气体有限公司主要经济指标走势图

图表：无锡市圣马气体有限公司经营收入走势图

图表：无锡市圣马气体有限公司盈利指标走势图

图表：无锡市圣马气体有限公司负债情况图

图表：无锡市圣马气体有限公司负债指标走势图

图表：无锡市圣马气体有限公司运营能力指标走势图

图表：无锡市圣马气体有限公司成长能力指标走势图

图表：佛山市南海年嘉达气体有限公司主要经济指标走势图

图表：佛山市南海年嘉达气体有限公司经营收入走势图

图表：佛山市南海年嘉达气体有限公司盈利指标走势图

图表：佛山市南海年嘉达气体有限公司负债情况图

图表：佛山市南海年嘉达气体有限公司负债指标走势图

图表：佛山市南海年嘉达气体有限公司运营能力指标走势图

图表：佛山市南海年嘉达气体有限公司成长能力指标走势图

图表：乳山市盛业乙炔有限公司主要经济指标走势图

图表：乳山市盛业乙炔有限公司经营收入走势图

图表：乳山市盛业乙炔有限公司盈利指标走势图

图表：乳山市盛业乙炔有限公司负债情况图

图表：乳山市盛业乙炔有限公司负债指标走势图

图表：乳山市盛业乙炔有限公司运营能力指标走势图

图表：乳山市盛业乙炔有限公司成长能力指标走势图

图表：常州市常飞乙炔制造有限公司主要经济指标走势图

图表：常州市常飞乙炔制造有限公司经营收入走势图

图表：常州市常飞乙炔制造有限公司盈利指标走势图

图表：常州市常飞乙炔制造有限公司负债情况图

图表：常州市常飞乙炔制造有限公司负债指标走势图

图表：常州市常飞乙炔制造有限公司运营能力指标走势图

图表：常州市常飞乙炔制造有限公司成长能力指标走势图

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/289745.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

### 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

### 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数

名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

#### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。