

# 2019年中国己二酸行业分析报告- 市场深度分析与未来商机分析

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2019年中国己二酸行业分析报告-市场深度分析与未来商机分析》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：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/395433395433.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

己二酸又称肥酸，是一种重要的有机二元酸，能够发生成盐反应、酯化反应、酰胺化反应等，并能与二元胺或二元醇缩聚成高分子聚合物等。己二酸是工业上具有重要意义的二元羧酸，在化工生产、有机合成工业、医药、润滑剂制造等方面都有重要作用，产量居所有二元羧酸中的第二位。

我国己二酸下游应用领域：己二酸主要是用于PU浆料、鞋底原液（17%、PA66，占比分别为61%、17%、14%。

我国己二酸下游领域分布情况

数据来源：中国石油和化学工业协会

产能方面，2017年国内己二酸产能为255万吨，产能复合增速为10%。产量方面，2017年国内己二酸产量为105万吨，产能复合增速为9.7%。产能利用率方面，2013-2017年产能开工率基本维持在45%上下，己二酸是产能严重过剩行业。

2013-2017年我国二酸产能情况

数据来源：中国石油和化学工业协会

2013-2017年我国二酸产量情况

数据来源：中国石油和化学工业协会

进出口方面，2016年国内己二酸进口量为2万吨，出口量为29万吨，出口占总产量比例为31%；

2013-2017年我国己二酸进出口量情况

数据来源：中国石油和化学工业协会

2013-2017年我国己二酸表观消费量情况

数据来源：中国石油和化学工业协会

目前，己二酸的工业生产主要采用以苯为原料的石油路线。己二酸生产方法主要有环己烷法、环己醇法和丁二烯羰基化法3种，目前主流的制备工艺是环己醇的硝酸氧化法。

国内己二酸格局

数据来源：中国石油和化学工业协会（TLN）

【报告大纲】

## 第一章 己二酸相关概述

### 第一节 己二酸

- 一、己二酸基本理化性质分析
- 二、己二酸的商业用途分析
- 三、己二酸行业上下游产业链分析

### 第二节 己二酸生产技术阐述

- 一、KA油（环己醇和环己酮的混合物）法
- 二、烯烃法
- 三、生物法
- 四、环己烯法

### 第三节 己二酸生产工艺优劣评估

## 第二章 2018年全球己二酸发展概况分析

### 第一节 2018年全球己二酸市场运行状况分析

- 一、全球己二酸（AA）市场需求结构分析
- 二、全球己二酸（AA）供给情况分析
- 三、全球己二酸生产装置开工情况分析

### 第二节 2018年主要地区市场己二酸行业发展分析

- 一、欧洲
- 二、美国
- 三、亚洲

### 第三节 2019-2025年全球己二酸行业发展趋势预测分析

## 第三章 全球主要己二酸生产企业介绍

### 第一节 罗地亚

### 第二节 英威达（原杜邦）

### 第三节 旭化成

### 第四节 首诺（原孟山都）

### 第五节 兰蒂奇

### 第六节 巴斯夫

### 第七节 朗胜（原拜耳）

## 第四章 2018年中国己二酸行业运行环境分析

### 第一节 国内宏观经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析

## 二、固定资产投资历史变动轨迹分析

## 三、2018年中国经济发展预测分析

### 第二节 2018年中国己二酸行业运行政策环境分析

#### 一、行业相关政策分析

#### 二、相关产业标准

#### 三、进出口政策

### 第三节 2018年中国己二酸行业运行社会环境分析

## 第五章 2018年中国己二酸行业发展动态分析

### 第一节 2018年中国己二酸行业发展概况分析

#### 一、中国己二酸市场面临转折考量

#### 二、中国己二酸下游亟待拓展应用领域

#### 三、己二酸项目助推循环产业链透析

### 第二节 2018年中国己二酸市场运行状况分析

#### 一、中国己二酸生产情况分析

#### 二、中国己二酸市场需求状况分析

#### 三、中国己二酸市场价格走势分析

#### 三、中国己二酸进出口市场状况分析

### 第三节 2018年中国己二酸行业发展对策与建议分析

## 第六章 中国己二酸所属行业数据监测分析

### 第一节 中国己二酸所属行业总体规模分析

#### 一、企业数量结构分析

#### 二、行业资产规模分析

### 第二节 中国己二酸所属行业产销与费用分析

#### 一、产成品分析

#### 二、销售收入分析

#### 三、负债分析

#### 四、利润规模分析

#### 五、产值分析

#### 六、销售成本分析

#### 七、销售费用分析

#### 八、管理费用分析

#### 九、财务费用分析

#### 十、其他运营数据分析

### 第三节 中国己二酸所属行业财务指标分析

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析
- 四、行业发展能力分析

## 第七章 中国己二酸主要生产企业竞争力分析

### 第一节 开滦股份

- 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
  - 1、企业偿债能力分析
  - 2、企业运营能力分析
  - 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析

### 第二节 中国石油辽阳石化分公司

- 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
  - 1、企业偿债能力分析
  - 2、企业运营能力分析
  - 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析

### 第三节 太原化学工业集团有限公司

- 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
  - 1、企业偿债能力分析
  - 2、企业运营能力分析
  - 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析

### 第四节 新疆独山子天利高新技术股份有限公司

- 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

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第五节 山东洪业化工集团有限公司

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

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第八章 2018年中国己二酸上下游行业发展状况分析

第一节 2018年中国己二酸上游原料市场运行分析

一、苯

二、浓硝酸

第二节 2018年中国己二酸下游行业发展态势分析

一、聚氨酯

二、鞋底原液

三、浆料

四、尼龙

第九章 2019-2025年中国己二酸行业发展前景预测分析

第一节 2019-2025年中国己二酸产品发展趋势预测分析

一、己二酸技术走势分析

二、己二酸行业发展方向分析

第二节 2019-2025年中国己二酸行业市场发展前景预测分析

一、己二酸供给预测分析

二、己二酸需求预测分析

三、己二酸进出口形势预测分析

第三节 2019-2025年中国己二酸行业市场盈利能力预测分析

第十章 2019-2025年中国己二酸行业投资战略研究

第一节 2019-2025年中国己二酸行业投资机会分析

- 一、己二酸行业吸引力分析
- 二、己二酸行业区域投资潜力分析
- 第二节 2019-2025年中国己二酸行业投资风险分析
  - 一、市场竞争风险
  - 二、技术风险
  - 三、其它风险
- 第三节 专家投资建议

### 图表目录

- 图表：产业链形成模式示意图
- 图表：KA油法己二酸行业产业链分析图
- 图表：2015-2018年全球己二酸潜在需求量统计表
- 图表：2015-2018年全球己二酸产量统计表
- 图表：2015-2018年全球己二酸装置开工率变化图
- 图表：国外主要己二酸生产商
- 图表：国内己二酸的消费结构
- 图表：2015-2018年国内生产总值季度累计同比增长率
- 图表：2018年居民消费价格月度涨跌幅度
- 图表：2018年居民消费价格比上年涨跌幅度
- 图表：2015-2018年全国居民消费价格涨跌幅分析
- 图表：2018年居民消费价格分类别同比涨跌幅分析
- 图表：2018年居民消费价格主要数据
- 图表：精己二酸技术指标
- 图表：2015-2018年工业增加值月度同比增长率
- 图表：2015-2018年我国己二酸产量统计表
- 图表：2015-2018年我国己二酸产量及增长率变化图
- 图表：2015-2018年我国己二酸潜在需求量统计表
- 图表：2015-2018年我国己二酸潜在需求量及增长率变化图

图表详见报告正文 . . . . . ( GYZQPT )

### 【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2019年中国己二酸行业分析报告-市场深度分析与未来商机分



析》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。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/395433395433.html>