

# 2021-2026年中国丁二烯市场竞争策略及行业投资 潜力预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国丁二烯市场竞争策略及行业投资潜力预测报告》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：<https://www.huaon.com/channel/chemical/706305.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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、报告目录及图表目录

无色气体，有特殊气味。稍溶于水，溶于乙醇、甲醇，易溶于丙酮、乙醚、氯仿等。是制造合成橡胶、合成树脂、尼龙等的原料。制法主要有丁烷和丁烯脱氢，或由碳四馏分分离而得。有麻醉性，特别刺激粘膜，易液化。临界温度161.8，临界压力4.26兆帕。与空气形成爆炸性混合物，爆炸极限2.16~11.47%（体积）。

2019年，世界丁二烯的生产能力1547万吨/年，其中东北亚是最大的丁二烯生产地区，生产能力为715万吨/年，占世界总生产能力的46.2%；西欧地区生产能力为272万吨/年，占总产能的17.6%；北美地区生产能力为257万吨/年，占总生产能力的16.6%。

### 2019年全球丁二烯产能占比情况

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：

### 第一部分 丁二烯行业发展概况

#### 第一章 丁二烯行业发展综述

##### 第一节 丁二烯行业定义及分类

###### 一、行业定义

###### 二、行业特性

###### 三、行业主要产品分类

##### 第二节 丁二烯行业产业链分析

###### 一、产业链结构分析

###### 二、与上下游行业之间的关联性

###### 三、行业上游供应链市场分析

###### 四、行业下游应用领域分析

#### 第二章 丁二烯行业市场环境及影响分析（PEST）

##### 第一节 丁二烯行业政治法律环境（P）

###### 一、行业管理体制分析

###### 二、行业相关政策及规划分析

###### 三、政策环境对行业的影响

##### 第二节 行业经济环境分析（E）

###### 一、宏观经济形势分析

###### 1、国际宏观经济形势分析

###### 2、国内宏观经济形势分析

### 3、产业宏观经济环境分析

#### 二、宏观经济环境对行业的影响分析

#### 第三节 行业社会环境分析（S）

##### 一、丁二烯产业社会环境

##### 二、社会环境对行业的影响

#### 第四节 行业技术环境分析（T）

##### 一、丁二烯技术分析

##### 二、行业主要技术发展趋势

##### 三、技术环境对行业的影响

### 第三章 国际丁二烯行业发展分析及经验借鉴

#### 第一节 全球丁二烯市场总体情况分析

##### 一、全球丁二烯市场规模

##### 二、全球丁二烯市场发展趋势

#### 第二节 全球主要国家（地区）市场分析

##### 一、英国

##### 二、美国

##### 三、日本

### 第四章 我国丁二烯行业运行状况分析

#### 第一节 我国丁二烯行业发展状况分析

##### 一、我国丁二烯行业发展阶段

##### 二、我国丁二烯行业发展特点分析

#### 第二节 丁二烯行业发展现状

##### 一、我国丁二烯行业市场规模

##### 二、我国丁二烯行业发展分析

##### 三、中国丁二烯企业发展分析

#### 第三节 丁二烯市场情况分析

##### 一、中国丁二烯市场总体概况

##### 二、中国丁二烯产品市场发展分析

#### 第四节 我国丁二烯市场价格走势分析

##### 一、丁二烯市场定价机制组成

##### 二、丁二烯市场价格影响因素

##### 三、丁二烯产品价格走势分析

### 第五章 中国丁二烯所属行业整体运行指标分析

#### 第一节 中国丁二烯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

## 三、行业负债规模分析

### 第二节 丁二烯所属行业主要经济指标分析

### 第三节 我国丁二烯市场供需分析

#### 一、我国丁二烯所属行业供给情况

##### 1、全国丁二烯所属行业总产值分析

##### 2、全国丁二烯所属行业产量分析

#### 二、我国丁二烯所属行业需求情况

我国丁二烯大部分来自乙烯裂解副产碳四，占总产能的91%，其余部分由丁烯氧化脱氢工艺制得。从中期来看，乙烯装置副产碳四仍是丁二烯的主要来源。我国丁二烯供需一直偏紧。2010年以来，国内新建炼化一体化装置明显减少，仅武汉中韩乙烯、中国石油四川乙烯投产，丁二烯抽提装置新增产能小。氧化脱氢装置由于成本高、开工率低，丁二烯产量有限。近年来，我国丁二烯产量呈现逐年增长的态势。2005年，我国丁二烯产能仅为116万吨/年，至2019年底，我国丁二烯总产能达405万吨/年，年均增长率9%。分布来看，中国石化占比46.7%、中国石油占比29.3%。

#### 2014-2019年中国丁二烯产能变化情况

## 三、我国丁二烯所属行业供需平衡分析

### 第六章 中国丁二烯行业产业链分析

#### 第一节 丁二烯行业产业链概述

#### 第二节 丁二烯上游产业发展状况分析

##### 一、上游原料市场发展现状

##### 二、上游原料生产情况分析

##### 三、上游原料价格走势分析

#### 第三节 丁二烯下游应用需求市场分析

##### 一、下游行业发展现状分析

##### 二、下游行业需求状况分析

##### 三、行业需求前景分析

### 第七章 丁二烯行业市场竞争策略分析

#### 第一节 丁二烯市场竞争策略分析

##### 一、丁二烯市场增长潜力分析

##### 二、丁二烯产品竞争策略分析

##### 三、典型企业产品竞争策略分析

#### 第二节 丁二烯企业竞争策略分析

一、2021-2026年我国丁二烯市场竞争趋势

二、2021-2026年丁二烯行业竞争格局展望

三、2021-2026年丁二烯行业竞争策略分析

第二部分 丁二烯行业竞争分析

第八章 丁二烯行业竞争形势及营销策略分析

第一节 行业总体市场竞争状况分析

一、丁二烯行业竞争结构分析

1、现有企业间竞争

2、潜在进入者分析

3、替代品威胁分析

4、供应商议价能力

5、客户议价能力

6、竞争结构特点总结

二、丁二烯行业企业间竞争格局分析

1、不同地域企业竞争格局

2、不同规模企业竞争格局

3、不同所有制企业竞争格局

三、丁二烯行业集中度分析

四、丁二烯行业SWOT分析

1、丁二烯行业优势分析

2、丁二烯行业劣势分析

3、丁二烯行业机会分析

4、丁二烯行业威胁分析

第二节 中国丁二烯行业竞争格局综述

一、丁二烯行业竞争概况

1、中国丁二烯行业品牌竞争格局

2、丁二烯业未来竞争格局和特点

二、中国丁二烯行业竞争力分析

三、中国丁二烯产品竞争力优势分析

四、丁二烯行业主要企业竞争力分析

第三节 丁二烯行业竞争格局分析

一、国内外丁二烯竞争分析

二、我国丁二烯市场竞争分析

三、我国丁二烯市场集中度分析

四、国内主要丁二烯企业动向

## 第九章 丁二烯行业领先企业经营形势分析

### 第一节 中国丁二烯企业总体发展状况分析

#### 一、丁二烯企业资本运作分析

#### 二、丁二烯企业国际竞争力分析

### 第二节 中国领先丁二烯企业经营形势分析

#### 一、中国石化齐鲁股份有限公司

##### 1、企业发展概况分析

##### 2、企业技术水平分析

##### 3、企业经营状况分析

##### 4、企业竞争优势分析

#### 二、恒逸石化股份有限公司

##### 1、企业发展概况分析

##### 2、企业技术水平分析

##### 3、企业经营状况分析

##### 4、企业竞争优势分析

#### 三、桐昆集团股份有限公司

##### 1、企业发展概况分析

##### 2、企业技术水平分析

##### 3、企业经营状况分析

##### 4、企业竞争优势分析

#### 四、荣盛石化股份有限公司

##### 1、企业发展概况分析

##### 2、企业技术水平分析

##### 3、企业经营状况分析

##### 4、企业竞争优势分析

#### 五、淄博齐翔腾达化工股份有限公司

##### 1、企业发展概况分析

##### 2、企业技术水平分析

##### 3、企业经营状况分析

##### 4、企业竞争优势分析

#### 六、辽宁华锦通达化工股份有限公司

##### 1、企业发展概况分析

##### 2、企业技术水平分析

##### 3、企业经营状况分析

##### 4、企业竞争优势分析

## 七、中海壳牌石油化工有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业技术水平分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业竞争优势分析

## 八、上海赛科石油化工有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业技术水平分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业竞争优势分析

## 九、浙江卫星石化股份有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业技术水平分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业竞争优势分析

## 十、新疆独山子天利高新技术股份有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业技术水平分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业竞争优势分析

## 第三部分 丁二烯行业趋势分析

### 第十章 2021-2026年丁二烯行业前景及趋势预测

#### 第一节 2021-2026年丁二烯市场发展前景

- 一、2021-2026年丁二烯市场发展潜力
- 二、2021-2026年丁二烯市场发展前景展望

#### 第二节 丁二烯市场发展趋势预测

- 一、丁二烯技术成熟度及应用现状
- 二、丁二烯应用前景及发展方向
- 二、丁二烯应用趋势预测
- 1、丁二烯市场发展现状
- 2、丁二烯产业构成分析
- 3、丁二烯产业发展趋势预测

#### 第三节 2021-2026年丁二烯发展趋势预测

- 一、丁二烯市场结构预测
- 二、丁二烯材料领域相关技术瓶颈将被突破



## 第十一章 丁二烯行业投资及风险分析

### 第一节 丁二烯行业投资特性分析

#### 一、丁二烯行业进入壁垒分析

##### 1、技术壁垒

##### 2、认证壁垒

##### 3、资金壁垒

##### 4、品牌壁垒

#### 二、丁二烯行业成本效益分析

### 第二节 丁二烯行业投融资情况

#### 一、行业资金渠道分析

#### 二、固定资产投资分析

#### 三、兼并重组情况分析

#### 四、丁二烯行业投资现状分析

### 第三节 2021-2026年丁二烯行业投资机会

#### 一、产业链投资机会

#### 二、重点区域投资机会

#### 三、丁二烯行业投资机遇

### 第四节 2021-2026年丁二烯行业投资风险及防范

#### 一、政策风险及防范

#### 二、技术风险及防范

#### 三、供求风险及防范

#### 四、宏观经济波动风险及防范

#### 五、关联产业风险及防范

#### 六、其他风险及防范

## 第四部分 丁二烯行业投资战略分析

## 第十二章 丁二烯行业面临的困境及对策

### 第一节 2016-2020年丁二烯行业面临的困境

#### 一、丁二烯本身质量问题

#### 二、市场整合加快，企业数量进一步减少

### 第二节 丁二烯企业面临的困境及对策

#### 一、重点丁二烯企业面临的困境及对策

#### 二、中小丁二烯企业发展困境及策略分析

#### 三、国内丁二烯企业的出路分析

## 第十三章 丁二烯行业发展战略研究

### 第一节 丁二烯行业发展战略研究(AK HZH)

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

## 第二节 对我国丁二烯品牌的战略思考

- 一、丁二烯品牌的重要性
- 二、丁二烯实施品牌战略的意义
- 三、丁二烯企业品牌的现状分析
- 四、我国丁二烯企业的品牌战略
- 五、丁二烯品牌战略管理的策略

## 第三节 丁二烯经营策略分析

- 一、丁二烯市场细分策略
- 二、丁二烯市场创新策略
- 三、品牌定位与品类规划
- 四、丁二烯新产品差异化战略

## 第四节 丁二烯行业投资战略研究

- 一、2021-2026年丁二烯行业投资战略
- 二、2021-2026年细分行业投资战略

图表目录：

图表：丁二烯行业产品的分类

图表：丁二烯产业链

图表：2016-2020年我国丁二烯产量

图表：国内主要丁二烯厂商及客户情况

图表：2020年我国GDP增长速度

图表：2016-2020年我国国民生产总值及增长率分析

图表：2016-2020年全球丁二烯产业规模增长情况

图表：2020年全球丁二烯市场需求结构

图表：2016-2020年全球丁二烯产量

图表：2020年全球主要丁二烯企业市场份额

图表：2020年全球丁二烯竞争格局

图表：2020年中国丁二烯市场需求结构

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/chemical/706305.html>