

# 2020-2026年中国苯乙烯产 业发展现状与投资可行性报告

## 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

《2020-2026年中国苯乙烯产业发展现状与投资可行性报告》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/202007/172363.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

苯乙烯需求保持稳定增长。我国苯乙烯的下游主要是聚苯乙烯泡沫、聚苯乙烯（PS，22.0%）、丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物（ABS，20.0%）、聚醚（8%）等。我国苯乙烯需求结构中企顾问网发布的《2020-2026年中国苯乙烯产业发展现状与投资可行性报告》共十四章。首先介绍了苯乙烯相关概念及发展环境，接着分析了中国苯乙烯规模及消费需求，然后对中国苯乙烯市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国苯乙烯面临的机遇及发展前景。您若想对中国苯乙烯有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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 苯乙烯行业发展概述

#### 第一节 苯乙烯的定义

##### 一、苯乙烯

##### 二、苯乙烯的特性

#### 第二节 苯乙烯原料分析

##### 一、原油和石脑油

###### （一）原油

###### （二）石脑油

##### 二、乙苯

#### 第三节 苯乙烯主要应用产品分析

##### 一、合成树脂

##### 二、离子交换树脂

###### （一）水处理

###### （二）食品工业

###### （三）制药行业

###### （四）合成化学和石油化学工业

###### （五）环境保护

###### （六）湿法冶金及其他

### 三、合成橡胶

#### 第四节苯乙烯行业发展特点

##### 一、苯乙烯产业生命周期

##### 二、苯乙烯产业链

## 第二章 世界苯乙烯行业发展概况

### 第一节全球苯乙烯工业发展综述

#### 一、2016-2018年全球苯乙烯工业发展概述

(一) 全球苯乙烯供大于求

(二) 全球苯乙烯开工率将下调

(三) 中南美、中东、亚洲需求增长较快

#### 二、2016-2018年世界苯乙烯市场供需分析

#### 三、2018年世界苯乙烯价格走势

(一) 美国

(二) 欧洲

(三) 亚洲

### 第二节世界主要苯乙烯生产国家(地区)发展分析

#### 一、日本

#### 二、亚太

#### 三、北美

#### 四、西欧

### 第三节世界苯乙烯生产技术发展分析

#### 一、乙苯催化脱氢工艺

(一) ABBLummus/UOP工艺

(二) Fina/Badger工艺

(三) 巴斯夫工艺

#### 二、乙苯氧化脱氢技术

(一) Styro-Plus技术

(二) Smart工艺

(三) PO/SM联产法

#### 三、新工艺进展

(一) 热解汽油抽提蒸馏回收法

(二) 丁二烯合成路线

(三) 苯和乙烯直接合成路线

#### 第四节世界苯乙烯工业发展趋势

- 一、节能降耗，合理利用现有资源
- 二、中东在世界苯乙烯市场占有重要地位
- 三、生产装置规模超大型化

### 第三章 中国乙烯工业发展环境分析

#### 第一节世界经济发展走势

- 一、后金融危机时代的世界经济走势
- 二、世界经济对苯乙烯工业发展的影响

#### 第二节2016-2018年我国宏观经济分析

- 一、2016-2018年中国GDP分析
- 二、2016-2018年中国投资、消费、进出口分析

(一) 固定资产投资

(二) 消费

(三) 进出口贸易

三、我国化工行业整体经济运行态势

四、我国未来经济走势预测

(一) 投资仍将保持较大规模

(二) 消费增速会进一步加快

(三) 出口有望转负为正

(四) 严重通胀不会出现

(五) 积极的财政政策和适度宽松的货币政策会延续，结构调整将成为主要抓手

#### 第三节苯乙烯产业相关政策

- 一、石化产业调整和振兴规划
- 二、节能减排与产业结构调整相关政策
- 三、财政部国家税务总局关于调整部分燃料油消费税政策的通知
- 四、关于取消部分商品出口退税的通知
- 五、&ldquo;十三五&rdquo;我国石油和化学工业结构调整重点
- 六、我国苯乙烯产业政策发展方向

#### 第四节宏观经济对我国苯乙烯工业发展的影响分析

一、苯乙烯工业与我国宏观经济发展的相关性分析

二、相关产业政策对苯乙烯工业发展的影响

第五节我国苯乙烯工业发展趋势分析

一、生产装置大型一体化

二、苯乙烯市场面临挑战

第四章 我国苯乙烯工业市场分析

第一节2016-2018年我国苯乙烯生产规模分析

一、2016-2018年我国苯乙烯产能分析

二、2016-2018年我国苯乙烯生产企业开工率分析

三、我国苯乙烯生产区域结构分析

(一) 华东地区

(二) 华南地区

(三) 东北地区

(四) 华北地区

(五) 西北地区

四、我国苯乙烯生产重点省市分析

第二节2016-2018年我国苯乙烯市场需求分析

一、2016-2018年我国苯乙烯市场消耗量分析

二、我国苯乙烯市场区域结构分析

三、我国苯乙烯市场产品应用结构分析

四、2016-2018年我国苯乙烯市场需求特点分析

(一) ABS和SBR成苯乙烯消费新动力

(二) 生产能力不足，进口依赖度大

第三节我国苯乙烯市场供需平衡分析

一、我国苯乙烯市场供需平衡分析

二、影响我国苯乙烯市场供需平衡的主要因素分析

第四节2018年我国苯乙烯价格走势

一、2018年我国苯乙烯价格走势

(一) 华东市场

(二) 华南市场

(三) 中石油东北出厂价

## 二、影响苯乙烯价格的因素分析

### （一）原油价格

### （二）供求关系

## 三、苯乙烯价格走势预测

### 第五节我国苯乙烯市场发展特点

#### 一、苯乙烯国内产能进入快速增长期

#### 二、国内市场长期供不应求

#### 三、进口量呈下降趋势我国苯乙烯进口结构

#### 四、国外苯乙烯生产基地逐步向我国转移

### 第六节我国苯乙烯市场发展动态

#### 一、大乙烯拉动石化产业链

#### 二、海南洋浦“一港三基地”产业集群初现

#### 三、巴陵石化12万吨苯乙烯项目开工

#### 四、巴斯夫公布苯乙烯业务剥离策略

#### 五、中国石化首套碳八抽提苯乙烯装置开工

### 第七节我国苯乙烯市场发展趋势及预测

#### 一、2020-2026年我国苯乙烯工业生产规模预测

#### 二、2020-2026年我国苯乙烯工业市场需求预测

## 第五章 我国苯乙烯所属行业经济运行情况分析

### 第一节中国苯乙烯所属行业总体规模分析

#### 一、企业数量结构分析

#### 二、行业生产规模分析

#### 三、2018年苯乙烯所属行业亏损面情况

#### 四、2018年苯乙烯所属行业从业人数调查分析

### 第二节2016-2018年我国苯乙烯工业财务指标分析

#### 一、2016-2018年我国苯乙烯工业运营能力

#### 二、2016-2018年我国苯乙烯工业偿债能力

#### 三、2016-2018年我国苯乙烯工业盈利能力

#### 四、2016-2018年我国苯乙烯工业发展能力

### 第三节成本分析

#### 一、2016-2018年苯乙烯原材料成本分析

## 二、2016-2018年苯乙烯所属行业人工成本分析

### 第四节产销运存分析

#### 一、2016-2018年苯乙烯所属行业产销情况

#### 二、2016-2018年苯乙烯所属行业库存情况

#### 三、2016-2018年苯乙烯所属行业资金周转情况

### 第五节盈利水平分析

#### 一、2016-2018年苯乙烯所属行业毛利率情况

#### 二、2016-2018年苯乙烯所属行业盈利能力

#### 三、2020-2026年苯乙烯所属行业盈利预测

## 第六章 2016-2018年中国苯乙烯产品进出口贸易分析

### 第一节2016-2018年中国苯乙烯产品进出口量分析

#### 一、进口数量

#### 二、出口数量

### 第二节2016-2018年中国苯乙烯产品进出口额分析

#### 一、进口金额

#### 二、出口金额

### 第三节2016-2018年中国苯乙烯进出口主要国家分析

#### 一、进口国家分析

#### 二、出口国家分析

### 第四节影响苯乙烯进出口的因素分析

#### 一、进出口政策

##### （一）国家大范围取消化工产品出口退税

##### （二）关于进口石脑油消费税先征后返有关问题的通知

#### 二、供需格局变化

### 第五节2020-2026年苯乙烯进出口总体形势展望

## 第七章 我国苯乙烯工业原料市场分析

### 第一节我国石油加工业发展现状

#### 一、2016-2018年我国原油产量及加工量

#### 二、我国原油性质及产品收率

#### 三、我国石脑油日益短缺，严重依赖进口



四、2018年国际原油走势

五、原油价格对苯乙烯行业成本的影响

第二节我国乙烯工业发展现状

一、2016-2018年我国乙烯工业生产规模

二、我国乙烯工业发展特点

(一) 我国乙烯产业较快发展

(二) 在工业布局上以各大公司和省、市为中心

(三) 受宏观形势影响很大

三、我国乙烯工业生产区域结构

四、2018年我国乙烯价格走势

五、我国乙烯工业发展对可发性聚苯乙烯行业的影响

第三节我国纯苯工业发展现状

一、2016-2018年我国纯苯工业生产规模

二、我国纯苯工业发展特点

(一) 供过于求已成定局

(二) 进口量增长变化

(三) 石油苯产能集中于中石油、中石化两大集团

三、我国纯苯工业生产区域结构

四、2018年我国纯苯价格走势

五、我国纯苯工业发展对苯乙烯行业的影响

第四节2020-2026年苯乙烯原料市场发展趋势预测

第五节苯乙烯生产企业应对原材料市场波动的措施建议

第八章 我国苯乙烯下游市场分析

第一节2016-2018年聚苯乙烯行业发展分析

一、聚苯乙烯发展现状及特点

(一) 聚苯乙烯市场需求增速趋缓

(二) 聚苯乙烯市场竞争激烈

(三) 行业利润空间受到挤压

二、我国聚苯乙烯生产规模

三、我国聚苯乙烯生产区域结构

四、我国聚苯乙烯价格走势

## 五、我国聚苯乙烯工业存在的问题

(一) 国产产品性能和质量较差，不能满足市场的要求

(二) 装置规模偏小，缺乏竞争力

(三) 原料供应不足，装置开工率低

## 六、聚苯乙烯应用行业发展特点

(一) 家电及电子电器行业

(二) 包装用品

(三) 日用品

## 七、我国聚苯乙烯与苯乙烯消耗量分析

## 八、聚苯乙烯行业对苯乙烯工业发展的影响

## 九、2020-2026年聚苯乙烯行业发展态势展望

## 第二节2016-2018年ABS树脂及其相关下游行业发展分析

### 一、我国ABS行业发展现状及特点

(一) ABS树脂市场需求快速增长

(二) ABS树脂替代现象比较明显

(三) ABS树脂对外依存度下降

### 二、我国ABS树脂生产规模

### 三、我国ABS树脂生产区域结构

### 四、我国ABS树脂价格走势

### 五、我国ABS树脂应用行业发展特点

(一) 家用电器制品行业

(二) 仪器仪表行业

(三) 汽车工业用塑料制品

### 六、2016-2018年我国ABS树脂进出口简析

### 七、我国ABS树脂与苯乙烯消耗量分析

### 八、ABS树脂对苯乙烯工业发展的影响

### 九、2020-2026年ABS树脂行业发展态势展望

### 十、UPR

### 十一、SAN

## 第三节2016-2018年丁苯橡胶及其相关下游行业发展分析

### 一、我国丁苯橡胶行业发展现状及特点

(一) 丁苯橡胶是目前市场规模最大的通用合成橡胶

- (二) 我国是世界最大的ESBR生产国
- (三) 汽车工业拉动丁苯橡胶需求量
- (四) 我国丁苯橡胶产能增长较快
- 二、我国丁苯橡胶生产规模
- 三、我国丁苯橡胶生产区域结构
- 四、2018年我国丁苯橡胶价格走势
- 五、2016-2018年我国丁苯橡胶进出口情况简析
- 六、丁苯橡胶应用行业发展特点
  - (一) 轮胎工业
  - (二) 橡胶制品行业
- 七、我国丁苯橡胶与苯乙烯消耗量分析
- 八、丁苯橡胶行业对苯乙烯工业发展的影响
- 九、2020-2026年丁苯橡胶行业发展态势展望

## 第九章 我国苯乙烯行业竞争分析

### 第一节 苯乙烯行业竞争结构分析

#### 一、现有企业间竞争

(一) 苯乙烯行业产品的供需状况

(二) 竞争企业集中程度

(三) 行业利润情况

#### 二、潜在进入者分析

(一) 资金壁垒

(二) 技术壁垒

(三) 政策壁垒

#### 三、替代品威胁分析

#### 四、供应商议价能力

#### 五、客户议价能力

### 第二节 我国苯乙烯行业国际竞争力比较

#### 一、生产要素

#### 二、需求条件

#### 三、支援与相关产业

(一) 化工设备产业

## （二）苯乙烯所需原材料产业

### 四、企业战略、结构与竞争状态

### 五、政府的作用

## 第三节我国苯乙烯行业历史竞争格局概况

### 一、苯乙烯行业集中度分析

#### （一）企业集中度

#### （二）地区集中度

### 二、苯乙烯行业竞争程度分析

### 三、苯乙烯不同规模企业竞争分析

### 四、苯乙烯不同性质企业竞争分析

### 五、苯乙烯不同品牌竞争分析

## 第四节我国苯乙烯行业竞争状况分析

### 一、全球苯乙烯市场竞争分析

### 二、我国苯乙烯市场竞争分析

### 三、我国苯乙烯市场竞争格局

### 四、2016-2018年我国苯乙烯市场竞争格局

## 第五节我国苯乙烯市场集中度分析

### 一、苯乙烯市场集中度分析

### 二、苯乙烯品牌集中度分析

### 三、苯乙烯企业集中度分析

### 四、苯乙烯区域集中度分析

## 第六节我国苯乙烯行业企业竞争策略分析

### 一、2020-2026年苯乙烯行业竞争格局展望

### 二、2020-2026年苯乙烯行业竞争策略分析

## 第十章 苯乙烯行业销售渠道分析

### 第一节 苯乙烯行业销售渠道结构

#### 一、苯乙烯行业主要销售渠道

#### 二、苯乙烯行业销售渠道特点分析

### 第二节 苯乙烯行业渠道发展趋势分析

#### 一、企业将自配产品下游生产环节105

#### 二、企业将首先自营渠道和直供用户渠道

## 第十一章 苯乙烯行业生产技术分析

### 第一节 苯乙烯制造工艺对比分析

#### 一、利用甲苯、甲醇制苯乙烯工艺

#### 二、利用丁二烯制苯乙烯

#### 三、利用乙烷制苯乙烯

### 第二节 国内苯乙烯工艺技术的开发

### 第三节 国内部分苯乙烯装置产能与工艺

### 第四节 苯乙烯技术发展趋势

## 第十二章 苯乙烯行业重点企业

### 第一节 中国石化上海赛科石化公司

#### 一、企业简介及产能

#### 二、企业 在建及拟建项目一览

#### 三、企业行业地位分析

#### 四、企业苯乙烯及相关业务

### 第二节 常州东昊化工有限公司

#### 一、企业简介及产能

#### 二、企业 在建及拟建项目一览

#### 三、企业行业地位分析

#### 四、企业苯乙烯及相关业务

### 第三节 中海壳牌石油化工有限公司

#### 一、企业简介及产能

#### 二、企业 在建及拟建项目一览

#### 三、企业行业地位分析

#### 四、企业苯乙烯及相关业务

### 第四节 中国石化上海石油化工股份有限公司

#### 一、企业简介及产能

#### 二、企业 在建及拟建项目一览

#### 三、企业行业地位分析

#### 四、企业苯乙烯及相关业务

### 第五节 中国石油化工股份有限公司齐鲁分公司

- 一、企业简介及产能
- 二、企业在建及拟建项目一览
- 三、企业行业地位分析
- 四、企业苯乙烯及相关业务

## 第十三章 苯乙烯行业投资风险预警

### 第一节 影响苯乙烯行业发展的主要因素

#### 一、2018年影响苯乙烯行业运行的有利因素

- (一) 经济回升大环境改善
- (二) 2018年国家石化振兴规划

#### 二、2018年影响苯乙烯行业运行的稳定因素

- (一) 2018年央行推行松动的货币政策
- (二) 苯乙烯下游产品市场盈利稳定

#### 三、2018年影响苯乙烯行业运行的不利因素

#### 四、2018年我国苯乙烯行业发展面临的挑战

#### 五、2018年我国苯乙烯行业发展面临的机遇

### 第二节 苯乙烯行业投资风险预警

#### 一、2020-2026年苯乙烯行业市场风险预测

- (一) 产能过剩
- (二) 苯乙烯产能释放缓慢影响上游行业发展

#### 二、2020-2026年苯乙烯行业政策风险预测

#### 三、2020-2026年苯乙烯行业经营风险预测

#### 四、2020-2026年苯乙烯行业技术风险预测

#### 五、2020-2026年苯乙烯行业竞争风险预测

#### 六、2020-2026年苯乙烯行业其他风险预测

## 第十四章 苯乙烯行业投资策略分析

### 第一节 苯乙烯行业投资形势分析

#### 一、行业发展格局

#### 二、行业进入壁垒

- (一) 资金壁垒
- (二) 技术壁垒

### (三) 政策壁垒

三、行业SWOT分析

四、行业五力模型分析

五、2020-2026年苯乙烯行业区域投资机会

六、2020-2026年苯乙烯需求增长投资机会

七、2020-2026年苯乙烯多元化投资机会

第二节苯乙烯行业投资效益分析

一、2018年苯乙烯行业投资状况分析

二、2018年苯乙烯行业投资效益分析

三、2020-2026年苯乙烯行业投资方向

第三节2020-2026年苯乙烯行业投资策略研究

一、投资地域的选择

二、投资模式的选择

三、投资数额的选择

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202007/172363.html>