

# 2020年中国基础有机化工原料行业分析报告- 市场现状调查与发展战略规划

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《2020年中国基础有机化工原料行业分析报告-市场现状调查与发展战略规划》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/huaxueyuanliao/474805474805.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

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

### 【报告大纲】

#### 第一部分 基础有机化工原料行业发展分析

##### 第一章 基础化学原料行业概述

###### 第一节 基础化学原料简介

- 一、基础化学原料界定
- 二、主要化学原料产品
- 三、五种基本有机化工原料简介

###### 第二节 基础化学原料产业情况

- 一、2020年我国化工原料生产情况
- 二、2020年我国化工原料生产情况
- 三、2020年我国化工原料生产情况

###### 第三节 2020年基础化学原料行业生产经营情况

- 一、2020年全国基础化学原料全部企业运行情况
- 二、2020年全国基础化学原料各种规模企业经济情况
- 三、2020年全国基础化学原料各种所有制企业运行情况

#### 第二章 中国化学原料市场分析

##### 第一节 我国化学原料市场动态

- 一、2020年我国基础化学原料市场情况
- 二、2020年基础化学原料市场情况
- 三、2020年基础化学原料市场情况

##### 第二节 有机化学品进出口情况分析

- 一、全国有机化学品进出口情况分析
- 二、全国有机化学品分省份进出口分析
- 三、有机化学品进出口数据价格统计

#### 第二部分 基础有机化工原料细分行业发展分析

##### 第三章 醋酸行业

###### 第一节 醋酸与冰醋酸

- 一、醋酸简介
- 二、醋酸的物化标准及用途
- 三、冰醋酸的定义及用途

## 第二节 世界醋酸市场现状

- 一、世界醋酸的生产情况
- 二、世界醋酸生产技术现状与发展动向
- 三、亚洲醋酸市场产能将出现过剩
- 四、2020年亚洲醋酸市场前景分析

## 第三节 我国醋酸市场发展概况

- 一、2020年中国冰醋酸市场大事记
- 二、我国醋酸产业发生根本性转变
- 三、2020年国产醋酸面临外来考验
- 四、2020年我国醋酸产销分析
- 五、我国2017-2020年醋酸产品扩产与消费构成情况
- 六、我国醋酸产品市场发展前景

## 第四节 2017-2020年冰醋酸产量数据

- 一、2020年我国冰醋酸产量
- 二、2020年我国冰醋酸产量

## 第五节 我国醋酸行业的问题及对策

- 一、产能过剩将逐渐显现
- 二、下游需求增长力度不足
- 三、醋酸行业应对措施
- 四、国内醋酸产业发展策略

## 第四章 乙烯行业

### 第一节 乙烯行业发展现状

- 一、全球十大乙烯生产商最新排名
- 二、全球最新乙烯产能地区分布
- 三、我国乙烯原料路线实现重大突破
- 四、我国壮大乙烯稳固支柱产业地位
- 五、百万吨乙烯工程关键设备获重大突破
- 六、“十二五”我国大型合资乙烯项目建设将加快
- 七、2020年中国乙烯产业面临大调整

### 第二节 2017-2020年我国乙烯产量数据

- 一、2020年我国乙烯产量
- 二、2020年我国乙烯产量

### 第三节 乙烯市场分析

- 一、2020年全球新增乙烯产能分析

## 二、亚洲乙烯市场需求分析

## 三、东北亚乙烯货源向东南亚转移

## 四、2020年我国乙烯产量分析

## 五、我国乙烯产量面临产能过剩

## 六、我国首座百万吨乙烯基地

### 第四节 乙烯行业存在的问题

#### 一、我国乙烯工业面临四大问题

#### 二、我国乙烯原料问题

#### 三、乙烯工业火热发展存隐忧

### 第五节 世界乙烯行业的前景

#### 一、2020年全球乙烯产能预测

#### 二、2020年中东乙烯产能预测

#### 三、2017全球乙烯衍生物预测

#### 四、2020年亚太乙烯产能增长预测

#### 五、2020年全球乙烯供求关系预测

### 第六节 中国乙烯行业的未来

#### 一、我国乙烯工业发展趋势

#### 二、2020年我国乙烯产能预测

#### 三、未来我国乙烯工业增长率分析

## 第五章 苯乙烯行业

### 第一节 苯乙烯行业现状

#### 一、全球苯乙烯将面临供过于求形势

#### 二、全球苯乙烯供求关系

#### 三、2020年苯乙烯市场分析

#### 四、我国苯乙烯市场未来走势

#### 五、2020年中国苯乙烯市场回顾与展望

### 第二节 苯乙烯项目进展

#### 一、2020年天津大苯乙烯项目投产

#### 二、巴陵石化苯乙烯等项目开工

#### 三、安庆石化苯乙烯项目施工新进展

### 第三节 苯乙烯装置检修建设动态

#### 一、国内规模最大干气法制苯乙烯装置

#### 二、上海赛科苯乙烯装置12月中旬开车

#### 三、大庆8万吨苯乙烯装置全面建成

- 四、独山子苯乙烯装置顺利中交
- 五、国产苯乙烯装置打破国外技术垄断

## 第六章 苯乙烯市场

### 第一节 苯乙烯市场现状

- 一、全球苯乙烯行业发展现状
- 二、苯乙烯供应格局将发生根本性转变
- 三、苯乙烯市场竞争日趋激烈
- 四、我国苯乙烯消费结构与市场预测

### 第二节 2020年市场动态

- 一、亚洲苯乙烯市场继续疲弱
- 二、苯乙烯市场抛盘心态加重
- 三、苯乙烯市场走势分析
- 四、苯乙烯市场亟须解决的问题

### 第三节 苯乙烯进出口分析

- 一、2020年张家港海关统计保税区苯乙烯进口量分析
- 二、2020年中国苯乙烯进口简况
- 三、中国苯乙烯出口退税率不变

### 第四节 苯乙烯市场前景预测

- 一、2020年我国苯乙烯表观消费预测
- 二、2020年我国苯乙烯供需预测
- 三、2021-2026年苯乙烯市场需求预测

## 第七章 纯苯行业

### 第一节 纯苯及其下游产品

- 一、纯苯的物化标准及用途
- 二、我国纯苯的消费与结构
- 三、纯苯的主要下游产品

### 第二节 2017-2020年我国纯苯产量数据

- 一、2020年我国纯苯产量
- 二、2020年我国纯苯产量

### 第三节 纯苯的产需情况

- 一、世界纯苯生产能力分析
- 二、我国纯苯需求增长分析
- 三、我国纯苯供需分析

#### 四、2017-2020年我国纯苯表观消费

#### 五、2020年我国纯苯表观消费量及依存度对比

#### 第四节 国内纯苯市场动态

##### 一、纯苯市场报价僵持盘整

##### 二、国内纯苯市场将以稳中缓慢上涨的态势运行

##### 三、纯苯市场价格分析

##### 四、2020年中国纯苯进口统计

### 第八章 甲醇行业

#### 第一节 工业甲醇概述

##### 一、工业甲醇及其性质

##### 二、工业甲醇主要用途

##### 三、工业甲醇包装贮运

##### 四、工业甲醇毒性和防护

#### 第二节 国际甲醇工业发展概况

##### 一、国内外甲醇工业现状

##### 二、2020年全球各地区甲醇主要产能榜单

##### 三、全球甲醇需求和新增产能

#### 第三节 国内甲醇发展情况

##### 一、我国的甲醇现状分析

##### 二、我国甲醇工业发展的方向及应用分析

##### 三、我国甲醇消费近年呈加速趋势

#### 第四节 2017-2020年我国精甲醇产量数据

##### 一、2020年我国精甲醇产量

##### 二、2020年我国精甲醇产量

#### 第五节 2020年甲醇行业

##### 一、我国最大焦炉气制甲醇项目投产

##### 二、二甲醚回暖刺激甲醇复苏

##### 三、进口甲醇猛烈冲击中国市场

#### 第六节 甲醇行业的问题及对策

##### 一、我国甲醇产业面临巨大生存危机

##### 二、我国甲醇市场面临双重挑战

##### 三、对我国甲醇企业海外营销渠道建设的建议

### 第九章 甲醇市场分析

## 第一节 国际甲醇市场概况

- 一、2020年全球甲醇的消费
- 二、2020年全球甲醇市场现状
- 三、2020年亚洲甲醇市场前景
- 四、2020年份美国甲醇进口分析
- 五、伊朗甲醇年产量将占世界总产能12%

## 第二节 2017-2020年国内甲醇市场状况

- 一、2020年中国甲醇市场回顾
- 二、2020年中国甲醇市场需求分析
- 三、2020年甲醇行业发展分析
- 四、2020年甲醇产量分析
- 五、2020年中国甲醇进口量分析

## 第三节 甲醇市场前景分析

- 一、甲醇价格长期走势分析
- 二、甲醇市场发展趋势
- 三、煤化工甲醇制烯烃技术发展方向
- 四、2020年前国内外甲醇市场竞争分析
- 五、到2020年中国对甲醇的需求预测

## 第十章 甲醇工业投资分析

### 第一节 甲醇项目成本效益与风险分析

- 一、甲醇生产工艺经济与成本浅析
- 二、煤化工新政策
- 三、新型催化剂可高效转化甲烷为甲醇
- 四、大型甲醇合成塔技术实现产业化
- 五、甲醇3M技术尚不成熟投资需谨慎

### 第二节 我国各地区甲醇投资动态

- 一、各地甲醇项目抓紧时机开建
- 二、大型煤制甲醇项目在新疆石河子破土动工
- 三、旺苍年产20万吨甲醇项目开工
- 四、鹤煤公司年产60万吨甲醇项目完成投资17亿元
- 五、世林化工30万吨甲醇项目煤气化装置将终交

### 第三节 投资前景与投资建议

- 一、外资看好中国煤基甲醇竞争潜力
- 二、2020年甲醇汽车蓄势待发

三、我国直接甲醇燃料电池技术获得新突破

四、甲醇盲目投资埋下市场隐患

## 第十一章 乙醇行业

### 第一节 美国乙醇行业情况

一、2020年美国乙醇产能

二、美国乙醇行业将出现整合

三、美国环境保护局将会制约乙醇行业的投资

四、2020年美国汽油中的乙醇掺混率上调

五、2020年美国乙醇行业的玉米用量发展情况

六、2020年美国乙醇生产利润分析

七、2030年美国乙醇产量预测

### 第二节 我国乙醇行业动态

一、我国纤维素乙醇产业化制约因素分析

二、百万吨生物乙醇生产线两年后投产

三、我国首套秸秆乙醇产业化项目将试产

四、中国政府调高玉米淀粉及乙醇出口退税额度

五、2020年中国乙醇产量预测

### 第四节 燃料乙醇的相关介绍

一、我国应限制发展乙醇汽油

二、中国无法达到2020年燃料乙醇使用目标

三、我国重点扶持生物乙醇燃料政策回顾

四、津巴布韦兴建年产过亿升生物燃油乙醇厂

五、2020年泰国乙醇汽油消费分析

六、2020年全球燃料乙醇需求分析

### 第六节 乙醇行业投资动向

一、巴西斥巨资发展燃料乙醇

二、美国将用垃圾大规模生产乙醇

三、泰国开发木薯乙醇技术

四、中央财政支持推广燃料乙醇

五、纤维素乙醇技术走向商业化

## 第十二章 其他产品分析

### 第一节 其他烯烃产品

一、2020年丙烯市场回顾

- 二、2020年进口丙烯情况
- 三、2020年苯酐进口分析
- 四、2020年苯酐市场分析
- 五、煤制烯烃或成烯烃来源重要补充
- 六、2020年前全球丁二烯市场供应趋势

## 第二节 其他醇类产品

- 一、2020年正丁醇市场回顾
- 二、2020年正丁醇市场分析
- 三、国内正丁醇库存及价格分析
- 四、2020年正丁醇进口数据统计
- 五、2020年全球乙二醇市场现状分析与前景展望
- 六、2020年乙二醇进口统计
- 七、2020年乙二醇市场分析

## 第三节 苯酚

- 一、2020年苯酚市场竞争分析
- 二、2020年苯酚进口数据统计
- 三、中国对进口苯酚继续征收反倾销税
- 四、苯酚市场行情淡稳
- 五、亚洲苯酚和丙酮生产装置开工率大幅削减

## 第四节 丙酮

- 一、2020年丙酮市场回顾
- 二、2020年国内丙酮市场行情分析
- 三、2020年丙酮进口数据统计
- 四、丙酮市场供求分析

## 第三部分 基础有机化工原料重点企业分析

### 第十三章 化工原料行业重点企业介绍

#### 第一节 江苏索普

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

#### 第二节 扬子江乙酰化工

- 一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第三节 上海石化

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第四节 扬子石化

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第五节 巨化集团

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第六节 太原化工

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

图表目录：

图表：2020年全国基础化学原料制造经济指标

图表：2020年全国基础化学原料制造大型企业工业统计数据

图表：2020年全国基础化学原料制造中型企业工业统计数据

图表：2020年全国基础化学原料制造小型企业工业统计数据

图表：2020年全国基础化学原料制造国有企业工业统计数据

图表：2020年全国基础化学原料制造集体企业工业统计数据

图表：2020年全国基础化学原料制造股份合作企业工业统计数据

图表：2020年全国基础化学原料制造股份制企业工业统计数据

图表：2020年全国基础化学原料制造私营企业工业统计数据

图表：2020年全国基础化学原料制造外商和港澳台投资企业工业统计数据

- 图表：2020年基础化学原料制造行业产值
- 图表：2020年各省市有机化学品进口统计
- 图表：2020年各省市有机化学品出口统计
- 图表：2020年全国有机化学品进口平均价格统计表
- 图表：2020年全国有机化学品出口平均价格统计表
- 图表：醋酸的物化标准及用途
- 图表：近年来我国PTA生产、进口与消费统计
- 图表：2017-2020年我国主要醋酸生产企业产能情况
- 图表：2020年我国冰醋酸产量分省市统计
- 图表：2020年我国冰醋酸产量分省市统计
- 图表：2020年我国乙烯产量分省市统计
- 图表：2020年我国乙烯产量分省市统计
- 图表：2020年我国乙烯产量分省市统计

图表详见正文 . . . . . ( 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。《2020年中国基础有机化工原料行业分析报告-市场现状调查与发展战略规划》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。

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxueyuanliao/474805474805.html>