

# 2020年中国催化剂行业分析报告- 市场竞争格局与发展趋势预测

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年中国催化剂行业分析报告-市场竞争格局与发展趋势预测》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/466049466049.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

化工催化剂作为化工行业重要的原材料，与化工行业相辅相成，共同发展。随着落后产能的淘汰，我国化工催化剂行业产能利用率逐渐提高。根据数据显示，2018年我国化工催化剂产能约为50.2万吨。但由于催化剂是重化工行业，因此随着2019年供给侧改革的深化，预计2019年产能增长率和2018年保持不变，产能接近51万吨。

2012-2019年我国化工催化剂行业产能统计预测情况

数据来源：国家统计局

受日益严格的环保政策影响，加上供给侧改革，导致我国化工催化剂需求增长速度有所下降，产量增速整体上趋于下降。根据数据显示，2018年，我国化工催化剂产量为38.7万吨，同比增长3.9%；预计2019年我国化工催化剂的产量将达到40万吨左右，产能和产量的差距进一步缩小。

2012-2019年我国化工催化剂产量及增长预测情况

数据来源：国家统计局

我国化工催化剂消费量与化工产品产量由直接关系。根据数据显示，2018年我国化工催化剂消费量约为40.6万吨，同比增长2.8%；预计2019年我国化工催化剂的消费量将达到41万吨以上。

2012-2019年我国化工催化剂消费量及增长预测情况

数据来源：国家统计局WYD 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年中国催化剂行业分析报告-市场竞争格局与发展趋势预测》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。

## 【报告大纲】

### 第一章 中国催化剂行业发展综述

#### 1.1 催化剂行业界定

##### 1.1.1 催化剂行业定义

##### 1.1.2 催化剂产品类型

#### 1.2 催化剂行业统计标准

##### 1.2.1 催化剂行业统计部门和统计口径

##### 1.2.2 催化剂行业统计方法

### 第二章 中国催化剂行业运营分析

#### 2.1 催化剂行业发展状况分析

##### 2.1.1 催化剂行业发展概况

##### 2.1.2 催化剂行业经济特性分析

##### 2.1.3 催化剂行业经营情况分析

###### (1) 催化剂行业经营效益分析

###### (2) 催化剂行业盈利能力分析

###### (3) 催化剂行业运营能力分析

###### (4) 催化剂行业偿债能力分析

###### (5) 催化剂行业发展能力分析

#### 2.2 催化剂行业供需平衡分析

##### 2.2.1 全国催化剂行业供给情况分析

###### (1) 全国催化剂行业总产值分析

###### (2) 全国催化剂行业产成品分析

##### 2.2.2 各地区催化剂行业供给情况分析

###### (1) 总产值排名前10个地区分析

###### (2) 产成品排名前10个地区分析

##### 2.2.3 全国催化剂行业需求情况分析

###### (1) 全国催化剂行业销售产值分析

###### (2) 全国催化剂行业销售收入分析

## 2.2.4 各地区催化剂行业需求情况分析

(1) 销售产值排名前10个地区分析

(2) 销售收入排名前10个地区分析

## 2.2.5 全国催化剂行业产销率分析

## 2.3 催化剂行业进出口分析

### 2.3.1 催化剂行业出口情况

(1) 催化剂行业出口总体情况

(2) 催化剂行业出口产品结构分析

### 2.3.2 催化剂行业进口情况

(1) 行业进口整体情况

(2) 催化剂行业进口产品结构分析

## 第三章 中国催化剂行业关联产业运营情况分析

### 3.1 炼油工业运营状况分析

#### 3.1.1 炼油工业规模分析

#### 3.1.2 炼油工业生产情况

#### 3.1.3 炼油工业需求情况

#### 3.1.4 炼油工业供求平衡情况

#### 3.1.5 炼油工业财务运营情况

(1) 炼油工业经营情况分析

(2) 炼油工业盈利情况分析

(3) 炼油工业运营情况分析

(4) 炼油工业负债情况分析

(5) 炼油工业发展情况分析

#### 3.1.6 炼油工业运行特点及趋势分析

### 3.2 天然气行业运营状况分析

#### 3.2.1 我国一次能源消费结构

#### 3.2.2 我国天然气储量分析

#### 3.2.3 我国天然气供需平衡分析

#### 3.2.4 我国天然气价格形成机制

### 3.3 煤化工行业运营状况分析

#### 3.3.1 煤化工行业发展概况

#### 3.3.2 煤化工行业运行现状分析

#### 3.3.3 传统煤化工产业发展状况

(1) 煤焦化产业发展现状

- (2) 煤电石产业发展现状
- (3) 煤合成氨产业发展现状
- 3.3.4 新型煤化工产业发展状况
  - (1) 煤制甲醇产业发展现状
  - (2) 煤制油产业发展现状
  - (3) 煤制烯烃产业发展现状
  - (4) 洁净煤产业发展现状
- 3.3.5 煤化工产业发展前景分析
  - (1) 传统煤化工产业发展前景
  - (2) 新型煤化工产业发展前景
- 3.4 城市环保行业运营状况分析
  - 3.4.1 我国城市环保行业发展概况
  - 3.4.2 我国城市环保行业发展特点
  - 3.4.3 环保行业运行情况分析
    - (1) 污水处理行业发展现状
    - (2) 大气污染行业发展现状
    - (3) 固废处理行业发展现状
  - 3.4.4 城市环保行业经营情况分析
    - (1) 环境保护专用设备制造
    - (2) 资源综合利用业
    - (3) 环境保护服务业
  - 3.4.5 城市环保行业投资情况分析
  - 3.4.6 城市环保行业发展前景分析
- 3.5 生物医药行业运营状况分析
  - 3.5.1 生物医药行业规模分析
  - 3.5.2 生物医药行业生产情况
  - 3.5.3 生物医药行业需求情况
  - 3.5.4 生物医药行业供求平衡情况
  - 3.5.5 生物医药行业财务运营情况
    - (1) 生物医药行业经营情况分析
    - (2) 生物医药行业盈利情况分析
    - (3) 生物医药行业运营情况分析
    - (4) 生物医药行业负债情况分析
    - (5) 生物医药行业发展情况分析
  - 3.5.6 生物医药行业运行特点及趋势分析

## 第四章 中国催化剂行业市场环境分析

### 4.1 催化剂行业政策环境分析

#### 4.1.1 催化剂行业监管部门

#### 4.1.2 催化剂行业相关政策

#### 4.1.3 催化剂行业相关标准

### 4.2 催化剂行业经济环境分析

#### 4.2.1 国内生产总值增长分析

#### 4.2.2 固定资产投资情况

#### 4.2.3 中国工业发展情况

### 4.3 催化剂行业贸易环境分析

#### 4.3.1 国际催化剂行业贸易壁垒

#### 4.3.2 我国催化剂行业贸易形势

#### 4.3.3 REACH法案及对行业的影响

##### (1) REACH法案简介

##### (2) REACH法案注册程序

##### (3) REACH法案注册费用

##### (4) REACH法案对行业的影响

#### 4.3.4 催化剂企业规避贸易风险策略

### 4.4 行业发展环境影响分析

## 第五章 催化剂行业市场竞争状况分析

### 5.1 国际催化剂行业竞争状况分析

#### 5.1.1 国际催化剂行业发展概况

#### 5.1.2 国际催化剂行业竞争格局

#### 5.1.3 国际催化剂行业发展趋势

### 5.2 跨国催化剂企业经营情况分析

#### 5.2.1 德国巴斯夫催化剂公司经营情况分析

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业产品服务分析

##### (3) 企业经营状况分析

##### (4) 企业竞争优势分析

#### 5.2.2 科莱恩公司经营情况分析

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业产品服务分析

- (3) 企业经营状况分析
- (4) 企业竞争优势分析
- 5.2.3 美国雅保公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品服务分析
  - (3) 企业经营状况分析
  - (4) 企业竞争优势分析
- 5.2.4 美国标准催化剂公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品服务分析
  - (3) 企业经营状况分析
  - (4) 企业竞争优势分析
- 5.2.5 美国雪佛龙公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品服务分析
  - (3) 企业经营状况分析
  - (4) 企业竞争优势分析
- 5.3 国内催化剂行业竞争状况分析
  - 5.3.1 行业上游议价能力分析
  - 5.3.2 行业下游议价能力分析
  - 5.3.3 行业新进入者的威胁
  - 5.3.4 行业替代品的威胁
  - 5.3.5 行业内部竞争格局

## 第六章 中国催化剂行业产品市场分析

- 6.1 催化剂行业产品产量分析
  - 6.1.1 催化剂产量增长情况
  - 6.1.2 催化剂产量区域分布
- 6.2 炼油催化剂市场分析
  - 6.2.1 炼油催化剂市场概述
    - (1) 炼油催化剂概念
    - (2) 炼油催化剂种类
  - 6.2.2 炼油催化剂市场发展现状
    - (1) 国际炼油催化剂市场
    - (2) 国内炼油催化剂市场

### 6.2.3 炼油催化剂产品市场需求

- (1) 加氢精制催化剂市场
- (2) 催化裂化催化剂市场
- (3) 加氢裂化催化剂市场
- (4) 重整催化剂市场

### 6.2.4 炼油催化剂技术发展水平

- (1) 加氢精制催化剂
- (2) 催化裂化催化剂
- (3) 加氢裂化催化剂
- (4) 重整催化剂

### 6.2.5 炼油催化剂市场发展趋势

## 6.3 化工催化剂市场分析

### 6.3.1 化工催化剂市场概述

- (1) 化工催化剂概念
- (2) 化工催化剂种类

### 6.3.2 化工催化剂市场发展现状

### 6.3.3 化工催化剂产品市场需求

- (1) 无机化工催化剂市场
- (2) 有机化工催化剂市场

### 6.3.4 化工催化剂技术发展水平

- (1) 专利申请数量变化情况
- (2) 专利公开数量变化情况

### 6.3.5 化工催化剂市场发展趋势

## 6.4 环保催化剂市场分析

### 6.4.1 环保催化剂市场概述

- (1) 环保催化剂概念
- (2) 环保催化剂种类

### 6.4.2 环保催化剂市场发展现状

### 6.4.3 环保催化剂产品市场需求

- (1) 汽车尾气净化催化剂市场
- (2) 燃烧催化剂市场
- (3) 脱硫催化剂市场

### 6.4.4 环保催化剂技术发展水平

- (1) 汽车尾气净化催化剂
- (2) 燃烧催化剂

### (3) 脱硫催化剂

#### 6.4.5 环保催化剂市场发展趋势

### 6.5 生物催化剂市场分析

#### 6.5.1 生物催化剂市场概述

#### 6.5.2 生物催化剂市场发展现状

#### 6.5.3 生物催化剂产品市场需求

#### 6.5.4 生物催化剂技术发展水平

##### (1) 专利申请数量变化情况

##### (2) 专利公开数量变化情况

#### 6.5.5 生物催化剂市场发展趋势

## 第七章 中国催化剂行业领先企业经营分析

### 7.1 催化剂企业总体发展状况分析

### 7.2 催化剂行业领先企业个案分析

#### 7.2.1 中国石油天然气股份有限公司兰州石化分公司经营情况分析

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业产品服务分析

##### (3) 企业经营状况分析

##### (4) 企业竞争优势分析

#### 7.2.2 中国石油化工股份有限公司催化剂分公司经营情况分析

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业产品服务分析

##### (3) 企业经营状况分析

##### (4) 企业竞争优势分析

#### 7.2.3 科特拉(无锡)汽车环保科技有限公司经营情况分析

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业产品服务分析

##### (3) 企业经营状况分析

##### (4) 企业竞争优势分析

#### 7.2.4 优美科汽车催化剂(苏州)有限公司经营情况分析

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业产品服务分析

##### (3) 企业经营状况分析

##### (4) 企业竞争优势分析

#### 7.2.5 巴斯夫催化剂(上海)有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业经营状况分析

(4) 企业竞争优势分析

#### 7.2.6 庄信万丰（上海）催化剂有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业经营状况分析

(4) 企业竞争优势分析

#### 7.2.7 北京三聚环保新材料股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业经营状况分析

(4) 企业竞争优势分析

#### 7.2.8 华烁科技股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业经营状况分析

(4) 企业竞争优势分析

#### 7.2.9 无锡威孚环保催化剂有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业经营状况分析

(4) 企业竞争优势分析

#### 7.2.10 淄博新塑化工有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业经营状况分析

(4) 企业竞争优势分析

#### 7.2.11 营口市向阳催化剂有限责任公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业经营状况分析

(4) 企业竞争优势分析

#### 7.2.12 南京尊龙化工有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业经营状况分析

(4) 企业竞争优势分析

#### 7.2.13 淄博齐茂催化剂有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业经营状况分析

(4) 企业竞争优势分析

#### 7.2.14 西北化工研究院经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业经营状况分析

(4) 企业竞争优势分析

#### 7.2.15 山东迅达化工集团有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业经营状况分析

(4) 企业竞争优势分析

#### 7.2.16 湖南安淳高新技术有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业经营状况分析

(4) 企业竞争优势分析

## 第八章 中国催化剂行业投资与前景预测

### 8.1 催化剂行业投资环境分析

#### 8.1.1 宏观经济环境日益优化

#### 8.1.2 外商投资硬环境显著改善

#### 8.1.3 催化剂行业投资环境展望

### 8.2 催化剂行业投资风险分析

#### 8.2.1 催化剂行业政策风险

#### 8.2.2 催化剂行业宏观经济风险

#### 8.2.3 催化剂行业市场竞争风险

#### 8.2.4 催化剂行业技术风险

- 8.2.5 催化剂行业所有制风险
- 8.2.6 催化剂行业关联产业风险
- 8.2.7 催化剂行业其他风险
- 8.3 催化剂行业投资特性分析
  - 8.3.1 催化剂行业进入壁垒分析
  - 8.3.2 催化剂行业盈利模式分析
  - 8.3.3 催化剂行业盈利因素分析
- 8.4 催化剂行业发展前景预测
  - 8.4.1 催化剂行业发展趋势
  - 8.4.2 催化剂行业发展前景
    - (1) 催化剂行业供给预测
    - (2) 催化剂行业需求预测

#### 图表目录

- 图表1：工业催化剂具体分类（按使用领域）
- 图表2：各种催化剂性能比较
- 图表3：中国催化剂行业状态描述总结表
- 图表4：中国催化剂行业经济特性分析
- 图表5：2016-2019年中国催化剂行业经营效益分析（单位：家，万元，%）
- 图表6：2016-2019年中国催化剂行业盈利能力分析（单位：%）
- 图表7：2016-2019年中国催化剂行业运营能力分析（单位：次）
- 图表8：2016-2019年中国催化剂行业偿债能力分析（单位：%、倍）
- 图表9：2016-2019年中国催化剂行业发展能力分析（单位：%）
- 图表10：2016-2019年催化剂行业工业总产值及增长率走势（单位：亿元，%）
- 图表11：2016-2019年催化剂行业产成品及增长率走势图（单位：亿元，%）
- 图表12：2016-2019年工业总产值居前的10个地区统计表（单位：万元，%）
- 图表13：2019年工业总产值居前的10个地区比重图（单位：%）
- 图表14：2016-2019年产成品居前的10个地区统计表（单位：万元，%）
- 图表15：2019年产成品居前的10个地区比重图（单位：%）
- 图表详见报告正文 . . . . . (GYSYL)

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/466049466049.html>