

# 2024-2030年中国石油石化行业市场现状调查及投资前景研判报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国石油石化行业市场现状调查及投资前景研判报告》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.chyxx.com/research/1150645.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

为方便行业人士或投资者更进一步了解石油石化行业现状与前景，智研咨询特推出《2024-2030年中国石油石化行业市场现状调查及投资前景研判报告》（以下简称《报告》）。报告对中国石油石化市场做出全面梳理和深入分析，是智研咨询多年连续追踪、实地走访、调研和分析成果的呈现。

为确保石油石化行业数据精准性以及内容的可参考价值，智研咨询研究团队通过上市公司年报、厂家调研、经销商座谈、专家验证等多渠道开展数据采集工作，并对数据进行多维度分析，以求深度剖析行业各个领域，使从业者能够从多种维度、多个侧面综合了解2022年石油石化行业的发展态势，以及创新前沿热点，进而赋能石油石化从业者抢跑转型赛道。

石油石化指以石油和天然气为原料，生产石油产品和石油化工产品的加工工业，是国民经济的重要支柱产业，产业关联度高、产品覆盖面广，对稳定经济增长、改善人民生活、保障国防安全具有重要作用。

2022年，我国石油和化工行业克服诸多挑战取得了极其不易的经营业绩，行业生产基本稳定，营业收入和进出口总额增长较快，效益比上年略有下降但总额仍处高位。国家统计局数据显示，2022年，规模以上石油和化工行业实现营业收入169319.6亿元。按照同期汇率测算：2022年我国石油和化工行业进口金额为46418.8亿元，出口金额为23977.2亿元，国内市场规模为191761.2亿元，同比增长16.34%。

2022年，全国原油产量6年来重上2亿吨平台，达2.05亿吨，比上年增长2.9%；天然气产量201.1亿立方米，增长6.0%。原油加工量6.76亿吨，下降3.4%；成品油产量（汽油、煤油、柴油合计，下同）3.66亿吨，增长3.2%。其中，柴油产量1.91亿吨，增长17.9%；汽油产量1.45亿吨，下降5.1%；煤油产量2949.1万吨，下降24.9%。

重点化学品生产平稳。2022年，我国化工行业产能利用率为76.7%，比上年下降1.4个百分点。全年乙烯产量2897.5万吨，比上年增长2.5%；硫酸产量9504.6万吨，增长1.3%；烧碱产量3980.5万吨，增长2.3%；纯碱产量2920.2万吨，增长0.3%；橡胶轮胎外胎产量8.56亿条，下降5.0%。化肥生产总体平稳，农药生产放缓。2022年，全国化肥产量（折纯）5573.3万吨，比上年增长0.5%；农药原药产量（折100%）249.7万吨，下降1.3%。

根据2022石油和化工最大的500家上市公司排行榜单和研究分析报告的数据，2021年中国化工大企业主营业务收入101227.41亿元，占全行业14.45万亿元的70.78%。经济效益方面，实现利润在2020年比2019年增长131.5%的基础上又创纪录地大增了188.22%，实现大幅提升。其次，化工大企业2021年研发经费投入达1134亿元，同比增长25.44%。再次，生态优先、绿色低碳也已成为企业发展的主旋律。

未来，中国石油石化行业将从大规模扩张向高质量发展的模式转变，化工企业将持续完善自身产业结构，并向高端化、集群化、绿色低碳化等方向发展。

《2024-2030年中国石油石化行业市场现状调查及投资前景研判报告》是智研咨询重要成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是石油石化领域从业者把握行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

报告目录：

## 第一部分 行业发展概述

### 第一章 石油石化行业发展综述

#### 第一节 石油石化相关概述

##### 一、石油石化的定义

##### 二、石油石化的业务内容

##### 三、发展石油石化的意义

#### 第二节 石油石化的商业模式

##### 一、节能效益分享型

##### 二、节能量保证型

##### 三、能源费用托管型

## 第二章 全球石油石化行业发展分析

### 第一节 国外石油石化机构经验介绍

#### 一、形成石油石化市场化机制——合同能源管理

#### 二、ESCO事业的合同模式

#### 三、高度重视石油石化体系建设

#### 四、形成节能减排的有效模式

#### 五、注重发挥行业协会在节能减排中的作用

### 第二节 部分国家地区石油石化发展经验借鉴

#### 一、加拿大石油石化行业发展分析

#### 二、美国石油石化行业发展分析

#### 三、西班牙石油石化行业发展分析

#### 四、意大利石油石化行业发展分析

#### 五、法国石油石化行业发展分析

### 第三节 全球石油石化行业发展总体情况

- 一、国际ESCO产业概况
- 二、ESCO的行业分布情况
- 三、ESCO协会

## 第三章 中外石油石化业发展对比分析及启示

### 第一节 石油石化国际政策对比

- 一、美国
- 二、加拿大
- 三、日本
- 四、中国

### 第二节 石油石化领域对比

- 一、美国
- 二、欧盟
- 三、加拿大
- 四、中国

### 第三节 运营模式对比

- 一、投资模式对比
- 二、运营机制对比
- 三、运营模式对比
- 四、技术及项目类型对比

## 第四章 中国石油石化行业发展环境分析

### 第一节 中国石油石化行业发展产经济环境分析

- 一、宏观经济
- 二、石油石化形势
- 三、固定资产投资
- 四、居民消费水平分析

### 第二节 中国石油石化行业发展政策环境分析

- 一、2023年石油石化产业再获政策支持
- 二、石化化工行业高质量发展的指导意见
- 三、节能环保行业相关国家及地方政策
- 四、《“十四五”节能环保产业发展规划》解读

## 第五章 中国石油石化行业运行现状

## 第一节 我国石油石化公司100强

- 一、石油石化公司百强榜榜单
- 二、百强榜的评价标准
- 三、百强榜的评价意义
- 四、百强榜企业的特点

## 第二节 中国石油石化行业现状分析

- 一、2019-2023年中国石油石化行业企业数量
- 二、2019-2023年中国石油石化行业从业人数
- 三、2019-2023年中国石油石化行业总产值
- 四、2019-2023年中国石油石化行业节能量
- 五、2019-2023年中国石油石化行业合同能源管理投资额

## 第二部分 行业深度分析

### 第六章 中国石油石化行业现状分析

#### 第一节 中国石油石化发展分析

- 一、中国石油石化发展现状分析
- 二、中国石油石化投资额分析

#### 第二节 我国石油石化节能行业发展状况分析

- 一、我国石油石化节能行业发展历程
- 二、我国石油石化节能行业发展总体概况
- 三、我国石油石化节能行业发展的必要性

#### 第三节 中国石油石化能耗情况分析

- 一、中国石油石化能耗分析
- 二、中国石油石化节能的意义

#### 第四节 中国石油石化节能技术分析

- 一、现有的技术途径
- 二、新技术途径

#### 第五节 石油石化节能技术的中外对比

### 第七章 中国石油石化行业市场发展分析

#### 第一节 中国石油石化发展的成绩

- 一、2019-2023年我国石油石化节能规模
- 二、2019-2023年我国石油石化节能成效及措施

#### 第二节 中国石油石化发展面临的障碍

- 一、中国石油石化发展面临的障碍分析

## 二、中国石油石化发展障碍的解决对策

### 第三节 中国石油石化行业发展需求分析

#### 一、2019-2023年中国石油石化行业需求分析

#### 二、2024-2030年中国石油石化行业需求预测

## 第三部分 行业竞争分析

### 第八章 中国石油石化行业竞争分析

#### 第一节 中国石油石化行业重点案例借鉴

#### 第二节 中国石油石化行业企业竞争情况

##### 一、中国石油石化行业企业竞争现状分析

##### 二、中国石油石化行业企业竞争趋势分析

### 第九章 石油石化行业领先企业经营形势分析

#### 第一节 中国石油天然气集团有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、企业财务分析

##### 三、企业经营状况

#### 第二节 中国石油化工集团有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、企业财务分析

##### 三、企业经营状况

#### 第三节 中国海洋石油集团有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、企业财务分析

##### 三、企业经营状况

#### 第四节 中国中化集团有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、企业财务分析

##### 三、企业经营状况

#### 第五节 中国化工集团有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、企业主营业务

##### 三、企业经营状况

#### 第六节 中国石化山东泰山石油股份有限公司

##### 一、企业概况

## 二、企业财务分析

## 三、企业经营状况

## 第四部分 行业前景预测

### 第十章 石油石化行业发展趋势分析

#### 第一节 2024-2030年中国石油石化行业市场趋势分析

- 一、2024-2030年中国石油石化行业发展趋势总结
- 二、2024-2030年中国石油石化行业市场发展方向分析

#### 第二节 2024-2030年国内石油石化市场预测

- 一、2024-2030年国内石油石化行业产值预测
- 二、2024-2030年国内石油石化市场需求前景
- 三、2024-2030年国内石油石化行业集中度预测

### 第十一章 石油石化企业投资潜力与价值分析

#### 第一节 2019-2023年石油石化行业投资情况分析

- 一、2019-2023年总体投资及结构
- 二、2019-2023年投资规模情况

#### 第二节 2024-2030年石油石化企业投资环境分析

- 一、2024-2030年政策环境分析预测
- 二、2024-2030年经济环境分析预测
- 三、2024-2030年市场环境分析预测

### 第十二章 石油石化行业投资机会与风险

#### 第一节 石油石化行业投资效益分析

- 一、2019-2023年石油石化行业投资状况分析
- 二、2024-2030年石油石化行业投资效益分析
- 三、2024-2030年石油石化行业投资趋势预测
- 四、新进入者应注意的障碍因素分析

#### 第二节 影响石油石化行业发展的主要因素

- 一、2019-2023年影响石油石化行业运行的有利因素分析
- 二、2019-2023年影响石油石化行业运行的稳定因素分析
- 三、2019-2023年影响石油石化行业运行的不利因素分析
- 四、2024-2030年我国石油石化行业发展面临的挑战分析
- 五、2024-2030年我国石油石化行业发展面临的机遇分析

#### 第三节 石油石化行业投资风险预警

- 一、2024-2030年石油石化行业市场风险预测
- 二、2024-2030年石油石化行业政策风险预测
- 三、2024-2030年石油石化行业经营风险预测
- 四、2024-2030年石油石化行业技术风险预测
- 五、2024-2030年石油石化行业竞争风险预测
- 第四节 石油石化行业投资战略研究
  - 一、2024-2030年石油石化行业投资战略
  - 二、投资战略分析建议

图表目录：部分

- 图表1：石油石化产业构成分析
- 图表2：2019-2023年加拿大石油供需情况
- 图表3：2019-2023年美国石油供需情况
- 图表4：2019-2023年美国主要成品油产量情况
- 图表5：2019-2023年西班牙石油消费情况
- 图表6：2019-2023年意大利石油供需情况
- 图表7：2019-2023年法国石油消费情况
- 图表8：2019-2023年全球ESCO市场规模
- 图表9：国外合同能源管理主要业务范围
- 图表10：全球主要国家EMC模式的发展现状
- 图表11：各国ESCO 情况一览表
- 图表12：各国ESCO 协会一览表
- 图表13：2021年12月-2023年3月原油价格走势
- 图表14：1983-2023年美国联邦基金目标利率与CPI和失业率
- 图表15：2000-2023年美国CPI能源项同比与汽油价格同比
- 图表16：美国通胀预期
- 图表17：美国释放战略石油储备对油价的影响
- 图表18：OPEC原油计划产量与实际产量对比
- 图表19：2019-2023年美国原油产量（万桶/日）
- 图表20：CBAM对于石油石化相关产品征收范围的考虑
- 图表21：2023年石油和化工企业销售收入500强榜单（TOP100）
- 图表22：2019-2023年中国石油石化行业企业数量分析
- 图表23：2019-2023年中国石油石化行业从业人数分析
- 图表24：2019-2023年中国石油石化行业总产值分析
- 图表25：2019-2023年中国合同能源管理项目投资变化

图表26：2019-2023年中国石油化工行业运行情况

图表27：中国石油资源和主要油田分布

图表28：2019-2023年我国原油供需平衡统计

图表29：2019-2023年中国石油及天然气开采行业主要经济指标

图表30：2019-2023年中国石油石化投资额

图表31：2019-2023年中国石油石化细分领域投资规模

图表32：2019-2023年中国石油化工产业能源消耗情况

图表33：2019-2023年中国石化产业能源细分领域消费情况

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/1150645.html>