

# 2023-2029年中国煤焦化行业运营现状及发展趋势 预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2023-2029年中国煤焦化行业运营现状及发展趋势预测报告》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.chyxx.com/research/1135423.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

智研咨询发布的《2023-2029年中国煤焦化行业运营现状及发展趋势预测报告》共十一章。首先介绍了煤焦化行业市场发展环境、煤焦化整体运行态势等，接着分析了煤焦化行业市场运行的现状，然后介绍了煤焦化市场竞争格局。随后，报告对煤焦化做了重点企业经营状况分析，最后分析了煤焦化行业发展趋势与投资预测。您若想对煤焦化产业有个系统的了解或者想投资煤焦化行业，本报告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1章 煤焦化行业综述及数据来源说明

#### 1.1 煤化工行业界定

##### 1.1.1 煤化工行业概述

(1) 煤化工行业定义

(2) 煤化工行业分类

##### 1.1.2 煤化工产业链全景

(1) 煤化工产业链全景图谱

(2) 煤化工产业链生态图谱

##### 1.1.3 《国民经济行业分类与代码》中煤化工行业归属

#### 1.2 煤焦化行业界定

##### 1.2.1 煤焦化的定义

##### 1.2.2 煤焦化产品分类

##### 1.2.3 《国民经济行业分类与代码》中煤焦化行业归属

#### 1.3 煤焦化专业术语说明

#### 1.4 本报告研究范围界定说明

#### 1.5 本报告数据来源及统计标准说明

##### 1.5.1 本报告权威数据来源

##### 1.5.2 本报告研究方法及统计标准说明

### 第2章 中国煤焦化行业宏观环境分析（PEST）

#### 2.1 中国煤焦化行业政策（Policy）环境分析

## 2.1.1 中国煤焦化行业监管体系及机构介绍

- (1) 中国煤焦化行业主管部门
- (2) 中国煤焦化行业自律组织

## 2.1.2 中国煤焦化行业标准体系建设现状

- (1) 中国煤焦化行业标准体系建设
- (2) 中国煤焦化行业现行标准分析
  - 1) 中国煤焦化行业现行国家标准汇总
  - 2) 中国煤焦化行业现行行业标准汇总
  - 3) 中国煤焦化行业现行团体标准汇总
  - 4) 中国煤焦化行业现行地方标准汇总
  - 5) 中国煤焦化行业现行企业标准汇总

## 2.1.3 国家层面煤焦化行业政策规划汇总及解读

- (1) 国家层面煤焦化行业政策汇总
- (2) 国家层面煤焦化行业政策解读

## 2.1.4 31省市煤焦化行业政策规划汇总及解读

- (1) 31省市煤焦化行业政策规划汇总
- (2) 31省市煤焦化行业发展目标解读

## 2.1.5 政策环境对煤焦化行业发展的影响总结

## 2.2 中国煤焦化行业经济（Economy）环境分析

### 2.2.1 中国宏观经济发展现状

- (1) 中国GDP及增长情况
- (2) 中国工业经济增长情况
- (3) 中国三次产业结构
- (4) 中国生产者价格指数（PPI）

### 2.2.2 中国宏观经济发展展望

- (1) 国际机构对中国GDP增速预测
- (2) 国内机构对中国宏观经济指标增速预测

### 2.2.3 中国煤焦化行业发展与宏观经济相关性分析

## 2.3 中国煤焦化行业社会（Society）环境分析

### 2.3.1 中国煤焦化行业社会环境分析

- (1) 中国人口规模及增速
- (2) 中国城镇化水平变化
  - 1) 中国城镇化现状
  - 2) 中国城镇化趋势展望
- (3) 中国劳动力人数及人力成本

- 1) 中国劳动力供给形式严峻
- 2) 中国人力成本持续上升
  - (4) 中国居民人均可支配收入
  - (5) 中国能源消费结构
- 2.3.2 社会环境对煤焦化行业发展的影响总结
- 2.4 中国煤焦化行业技术 ( Technology ) 环境分析
  - 2.4.1 中国煤焦化行业流程图解
  - 2.4.2 中国煤焦化行业关键技术分析
    - (1) 熄焦工艺技术
    - (2) 煤气脱硫技术
    - (3) CMC技术
    - (4) 煤焦化全流程环境优化综合集成技术
    - (5) 智能煤焦化技术
  - 2.4.3 中国煤焦化行业科研创新成果
    - (1) 专利申请
    - (2) 专利授权
    - (3) 热门申请人
    - (4) 热门技术领域
  - 2.4.4 技术环境对煤焦化行业发展的影响总结

### 第3章 全球煤焦化行业发展现状及市场趋势洞察

- 3.1 全球煤焦化行业发展历程
- 3.2 全球煤焦化行业发展环境分析
  - 3.2.1 全球煤焦化行业政策发展环境
  - 3.2.2 全球煤焦化行业技术发展环境
    - (1) 专利申请
    - (2) 专利授权
    - (3) 专利技术来源国分布
- 3.3 全球煤焦化行业发展现状分析
  - 3.3.1 全球煤焦化行业供给分析
  - 3.3.2 全球煤焦化行业需求分析
- 3.4 全球煤焦化行业市场规模体量
- 3.5 全球重点区域煤焦化行业发展现状分析
  - 3.5.1 美国煤焦化行业发展现状
    - (1) 美国焦炭产量情况

- (2) 美国焦炭消费量情况
- (3) 美国焦炭进出口情况
- (4) 美国焦炭行业主要企业
- 3.5.2 日本煤焦化行业发展现状
  - (1) 日本焦炭产量情况
  - (2) 日本焦炭消费量情况
  - (3) 日本焦炭进出口情况
  - (4) 日本焦炭行业主要企业
- 3.6 全球煤焦化行业细分产品及应用市场概况
  - 3.6.1 全球焦炭产品及应用市场概况
    - (1) 全球焦炭产品产量
    - (2) 全球焦炭产品地区分布
    - (3) 全球炼焦煤产品价格趋势
    - (4) 全球焦炭产品市场规模
    - (5) 全球焦炭产品供应情况
  - 3.6.2 全球煤焦油产品及应用市场概况
    - (1) 全球煤焦油产品的应用
    - (2) 全球煤焦油市场规模
  - 3.6.3 全球焦炉煤气产品及应用市场概况
    - (1) 焦炉煤气产量
    - (2) 焦炉煤气产值
- 3.7 全球煤焦化行业发展趋势预判及市场前景预测
  - 3.7.1 全球煤焦化行业发展趋势预判
  - 3.7.2 全球煤焦化行业市场前景预测

## 第4章 中国煤焦化行业发展状况及市场痛点分析

- 4.1 中国煤焦化行业发展历程及市场特性
  - 4.1.1 中国煤焦化行业发展历程
  - 4.1.2 中国煤焦化行业市场特性
- 4.2 中国煤焦化行业进出口分析
  - 4.2.1 中国煤焦化行业进出口概况
  - 4.2.2 中国煤焦化行业出口市场分析
    - (1) 行业出口数量情况
    - (2) 行业出口金额情况
  - 4.2.3 中国煤焦化行业进口情况分析

- (1) 行业进口数量情况
- (2) 行业进口金额情况
- 4.2.4 中国煤焦化行业进出口前景及建议
- 4.3 中国煤焦化行业企业市场类型及入场方式
  - 4.3.1 中国煤焦化行业市场主体类型
  - 4.3.2 中国煤焦化行业企业入场方式
- 4.4 中国煤焦化行业市场主体分析
  - 4.4.1 中国煤焦化行业企业数量
  - 4.4.2 中国煤焦化行业注册企业经营状态
  - 4.4.3 中国煤焦化行业企业注册资本分布
  - 4.4.4 中国煤焦化行业注册企业省市分布
  - 4.4.5 中国煤焦化行业在业/存续企业类型分布（国资/民资/外资等）
- 4.5 中国煤焦化行业市场供给状况
  - 4.5.1 中国煤焦化行业产能情况
    - (1) 煤焦化行业总体产能情况
    - (2) 煤焦化行业新增产能情况
  - 4.5.2 中国煤焦化行业产量情况
    - (1) 焦炭行业产量情况
    - (2) 煤焦油行业产量情况
    - (3) 焦炉煤气行业产量情况
  - 4.5.3 中国煤焦化企业开工率
- 4.6 中国煤焦化行业市场需求状况
  - 4.6.1 中国焦炭行业市场需求情况
  - 4.6.2 中国煤焦油行业市场需求情况
  - 4.6.3 中国焦炉煤气行业市场需求情况
- 4.7 中国煤焦化行业市场行情走势分析
  - 4.7.1 中国焦炭行业市场行情走势分析
  - 4.7.2 中国煤焦油行业市场行情走势分析
- 4.8 中国煤焦化行业市场规模体量测算
- 4.9 中国煤焦化行业市场发展痛点分析

## 第5章 中国煤焦化行业市场竞争状况及融资并购分析

- 5.1 中国煤焦化行业市场竞争布局状况
  - 5.1.1 中国煤焦化行业竞争者入场进程
  - 5.1.2 中国煤焦化行业竞争者省市分布热力图

- 5.2 中国煤焦化行业市场竞争格局
- 5.3 中国煤焦化行业市场集中度分析
- 5.4 中国煤焦化行业波特五力模型分析
  - 5.4.1 中国煤焦化行业供应商的议价能力
  - 5.4.2 中国煤焦化行业消费者的议价能力
  - 5.4.3 中国煤焦化行业新进入者威胁
  - 5.4.4 中国煤焦化行业替代品威胁
  - 5.4.5 中国煤焦化行业现有企业竞争
  - 5.4.6 中国煤焦化行业竞争状态总结
- 5.5 中国煤焦化行业投融资、兼并与重组状况
  - 5.5.1 中国煤焦化行业投融资发展状况
    - (1) 中国煤焦化行业资金来源
    - (2) 中国煤焦化行业投融资主体构成
    - (3) 中国煤焦化行业投融资事件汇总
  - 5.5.2 中国煤焦化行业兼并与重组状况
    - (1) 中国煤焦化行业兼并与重组事件汇总
    - (2) 中国煤焦化行业兼并与重组动因分析

## 第6章 中国煤焦化产业链全景梳理及配套产业发展分析

- 6.1 中国煤焦化产业结构属性（产业链）分析
  - 6.1.1 中国煤焦化产业链结构梳理
  - 6.1.2 中国煤焦化产业链生态图谱
- 6.2 中国煤焦化产业价值属性（价值链）分析
  - 6.2.1 中国煤焦化行业成本结构分析
  - 6.2.2 中国煤焦化产业价格传导机制分析
  - 6.2.3 中国煤焦化产业价值链分析
- 6.3 煤焦化原材料——炼焦煤市场分析
  - 6.3.1 炼焦煤定义及类型
  - 6.3.2 炼焦煤产量分析
  - 6.3.3 炼焦煤进出口分析
    - (1) 炼焦煤进出口量
    - (2) 炼焦煤进出口额
    - (3) 炼焦煤进口来源国
  - 6.3.4 炼焦煤表观消费量
  - 6.3.5 炼焦煤价格走势分析



## 6.4 煤焦化生产加工设备市场分析

### 6.4.1 煤焦化设备类型

### 6.4.2 煤焦化设备市场现状

#### (1) 分级设备

#### (2) 浓缩设备市场分析

#### (3) 过滤设备市场分析

#### (4) 焦炉

## 6.5 配套产业布局对煤焦化行业发展的影响总结

## 第7章 中国煤焦化行业细分产品市场发展状况

### 7.1 中国煤焦化行业细分市场结构

### 7.2 中国煤焦化细分市场分析：焦炭

#### 7.2.1 焦炭概述

##### (1) 焦炭的定义

##### (2) 焦炭的用途

#### 7.2.2 焦炭市场发展现状

##### (1) 焦炭产量

##### (2) 中国各地区焦炭产量

##### (3) 焦炭市场主要企业及产品

##### (4) 焦炭市场价格

#### 7.2.3 焦炭发展趋势分析

### 7.3 中国煤焦化细分市场分析：煤焦油

#### 7.3.1 煤焦油概述

##### (1) 煤焦油的定义

##### (2) 煤焦油的用途

#### 7.3.2 煤焦油市场发展现状

##### (1) 中国煤焦油产量

##### (2) 中国煤焦油产能

##### (3) 煤焦油加工产能

#### 7.3.3 煤焦油加工产品市场分析

##### (1) 煤焦油加工产品概述

##### (2) 煤焦油制炭黑

##### (3) 煤焦油制沥青

#### 7.3.4 煤焦油及煤焦油加工发展趋势

### 7.4 中国煤焦化细分市场分析：焦炉煤气

#### 7.4.1 焦炉煤气概述

#### 7.4.2 焦炉煤气市场发展现状

##### (1) 焦炉煤气供给情况分析

##### (2) 焦炉煤气应用现状分析

##### 1) 焦炉煤气生产甲醇

##### 2) 焦炉煤气制取天然气

##### 3) 焦炉煤气制氢气

##### 4) 焦炉煤气合成氨

##### 5) 焦炉煤气的其他应用

#### 7.4.3 焦炉煤气发展趋势

### 7.5 中国煤焦化行业细分市场战略地位分析

## 第8章 中国煤焦化产品细分应用市场需求状况

### 8.1 中国煤焦化产品下游应用场领域分布

### 8.2 中国钢铁领域煤焦化产品需求分析

#### 8.2.1 中国钢铁发展现状

##### (1) 钢铁行业供给情况分析

##### (2) 钢铁行业需求情况分析

#### 8.2.2 中国钢铁行业趋势前景

#### 8.2.3 中国钢铁领域煤焦化产品应用

#### 8.2.4 中国钢铁领域煤焦化产品需求现状分析

#### 8.2.5 中国钢铁领域煤焦化产品需求潜力分析

### 8.3 中国LNG领域煤焦化产品需求分析

#### 8.3.1 中国LNG发展现状

##### (1) 中国LNG产量

##### (2) 中国LNG进口量

##### (3) 中国LNG表观需求量

#### 8.3.2 中国LNG趋势前景

#### 8.3.3 中国煤焦化制LNG领域应用

#### 8.3.4 中国LNG领域煤焦化发展现状分析

##### (1) 煤焦化过程制造LNG技术发展

##### (2) 企业处理焦炉煤气制LNG能力发展情况

#### 8.3.5 中国LNG领域煤焦化产品发展潜力分析

### 8.4 中国制氢领域煤焦化产品需求分析

#### 8.4.1 中国制氢市场发展现状

- (1) 中国制氢产能现状
- (2) 中国制氢生产规模
- (3) 中国制氢产能利用情况
- (4) 中国氢能源需求现状分析
- 8.4.2 中国制氢市场趋势前景
- 8.4.3 中国煤焦化制氢领域应用
- 8.4.4 中国制氢领域煤焦化现状分析
  - (1) 煤焦化制氢成本分析
  - (2) 煤焦化制氢产量测算
- 8.4.5 中国煤焦化制氢领域煤发展潜力分析
- 8.5 中国塑料工业领域煤焦化产品需求分析
- 8.5.1 中国塑料工业发展现状
  - (1) 塑料材料现状
    - 1) 聚乙烯 (PE)
    - 2) 聚丙烯 (PP)
    - 3) 聚氯乙烯 (PVC)
    - 4) ABS树脂
    - 5) 合成树脂
  - (2) 塑料制品产量
  - (3) 工程塑料需求量
- 8.5.2 中国塑料工业趋势前景
- 8.5.3 中国塑料工业领域煤焦化产品
- 8.5.4 中国塑料工业领域煤焦化产品现状分析
- 8.5.5 中国塑料工业领域煤焦化产品发展潜力分析

## 第9章 中国煤焦化企业布局案例研究

- 9.1 中国煤焦化企业布局梳理及对比
- 9.2 中国煤焦化企业案例分析
  - 9.2.1 中国旭阳集团有限公司
    - (1) 企业发展历程及基本信息
    - (2) 企业业务架构及经营情况
    - (3) 企业煤焦化业务布局及发展状况
    - (4) 企业煤焦化业务布局动向追踪
    - (5) 企业煤焦化业务布局优劣势分析
  - 9.2.2 陕西黑猫焦化股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营情况
- (3) 企业煤焦化业务布局及发展状况
- (4) 企业煤焦化业务布局动向追踪
- (5) 企业煤焦化业务布局优劣势分析

#### 9.2.3 山西美锦能源股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营情况
- (3) 企业煤焦化业务布局及发展状况
- (4) 企业煤焦化业务布局动向追踪
- (5) 企业煤焦化业务布局优劣势分析

#### 9.2.4 开滦能源化工股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营情况
- (3) 企业煤焦化业务布局及发展状况
- (4) 企业煤焦化业务布局动向追踪
- (5) 企业煤焦化业务布局优劣势分析

#### 9.2.5 山西阳光焦化集团股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营情况
- (3) 企业煤焦化业务布局及发展状况
- (4) 企业煤焦化业务布局动向追踪
- (5) 企业煤焦化业务布局优劣势分析

#### 9.2.6 宁夏宝丰能源集团股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营情况
- (3) 企业煤焦化业务布局及发展状况
- (4) 企业煤焦化业务布局动向追踪
- (5) 企业煤焦化业务布局优劣势分析

#### 9.2.7 山西焦化股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营情况
- (3) 企业煤焦化业务布局及发展状况
- (4) 企业煤焦化业务布局动向追踪
- (5) 企业煤焦化业务布局优劣势分析

### 9.2.8 金能科技股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营情况
- (3) 企业煤焦化业务布局及发展状况
- (4) 企业煤焦化业务布局动向追踪
- (5) 企业煤焦化业务布局优劣势分析

### 9.2.9 山西安泰集团股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营情况
- (3) 企业煤焦化业务布局及发展状况
- (4) 企业煤焦化业务布局动向追踪
- (5) 企业煤焦化业务布局优劣势分析

### 9.2.10 宝泰隆新材料股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营情况
- (3) 企业煤焦化业务布局及发展状况
- (4) 企业煤焦化业务布局动向追踪
- (5) 企业煤焦化业务布局优劣势分析

## 第10章 中国煤焦化行业市场前景预测及发展趋势预判

### 10.1 中国煤焦化行业SWOT分析

### 10.2 中国煤焦化行业发展潜力评估

### 10.3 中国煤焦化行业发展前景预测

### 10.4 中国煤焦化行业发展趋势预判

## 第11章 中国煤焦化行业投资战略规划策略及建议

### 11.1 中国煤焦化行业进入与退出壁垒

### 11.2 中国煤焦化行业投资风险预警

### 11.3 中国煤焦化行业投资价值评估

### 11.4 中国煤焦化行业投资机会分析

### 11.5 中国煤焦化行业投资策略与建议

### 11.6 中国煤焦化行业可持续发展建议

## 图表目录

### 图表1：煤化工的工艺路线

图表2：煤化工行业分类

图表3：中国煤化工产业链结构

图表4：中国煤化工产业链生态图谱

图表5：《国民经济行业分类与代码》中煤化工行业归属

图表6：煤焦化生产流程简图

图表7：煤焦化产品分类

图表8：煤焦化行业所属的国民经济行业分类

图表9：煤焦化专业术语说明

图表10：本报告研究范围界定

图表11：本报告权威数据资料来源汇总

图表12：本报告的主要研究方法及统计标准说明

图表13：中国煤焦化行业监管体系构成

图表14：中国煤焦化行业主管部门

图表15：中国煤焦化行业自律组织

图表16：截至2022年中国煤焦化标准行业标准体系建设（单位：项）

图表17：截至2022年中国煤焦化行业现行国家标准（部分列举）

图表18：截至2022年中国煤焦化行业现行行业标准（部分列举）

图表19：截至2022年中国煤焦化行业现行团体标准

图表20：截至2022年中国煤焦化行业现行地方标准（部分列举）

图表21：截至2022年中国煤焦化行业现行企业标准（部分列举）

图表22：截至2022年中国煤焦化行业相关发展政策规划汇总

图表23：《焦化行业“十四五”发展规划纲要》总体要求

图表24：截至2022年11月中国各省煤焦化行业发展规划汇总

图表25：中国各省煤焦化行业发展目标解读

图表26：政策环境对中国煤焦化行业发展的影响总结

图表27：2018-2022年中国GDP增长走势图（单位：万亿元，%）

图表28：2018-2022年中国全部工业增加值及增速（单位：万亿元，%）

图表29：2018-2022年中国三次产业结构（单位：%）

图表30：2018-2022年中国PPI变化情况（单位：%）

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/1135423.html>