

# 2020-2026年中国山西省煤 化工行业深度研究与投资前景分析报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制  
[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2020-2026年中国山西省煤化工行业深度研究与投资前景分析报告》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.chinairr.org/report/R02/R0205/202009/18-365395.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

煤化工是指以煤为原料，经化学加工使煤转化为气体、液体和固体燃料以及化学品的过程。主要包括煤的气化、液化、干馏以及焦油加工和电石乙炔化工等。煤化学加工过程。煤中有机质的化学结构，是以芳香族为主的稠环为单元核心，由桥键互相连接，并带有各种官能团的大分子结构，通过热加工和催化加工，可以使煤转化为各种燃料和化工产品。

中国产业研究报告网发布的《2020-2026年中国山西省煤化工行业深度研究与投资前景分析报告》共七章。首先介绍了山西省煤化工行业市场发展环境、山西省煤化工整体运行态势等，接着分析了山西省煤化工行业市场运行的现状，然后介绍了山西省煤化工市场竞争格局。随后，报告对山西省煤化工做了重点企业经营状况分析，最后分析了山西省煤化工行业发展趋势与投资预测。您若想对山西省煤化工产业有个系统的了解或者想投资山西省煤化工行业，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：

### 第一章煤化工相关概述

#### 1.1煤化工的介绍

##### 1.1.1煤化工的定义

##### 1.1.2煤化工的分类

##### 1.1.3煤化工的特点

##### 1.1.4煤化工的资源环境承载力

#### 1.2煤化工的重要地位

##### 1.2.1发展煤化工是必然选择

##### 1.2.2发展煤化能源的战略意义

##### 1.2.3煤化工在化学工业的地位

##### 1.2.4发展煤化工的相关条件

#### 1.3煤化工产业的技术概况

##### 1.3.1煤化工技术发展历程

##### 1.3.2煤化工产业化体系技术

### 1.3.3三种新型煤化工技术

### 1.3.4煤化工技术耦合分析

## 第二章2015-2019年中国煤化工产业分析

### 2.1中国煤化工产业基本概况

#### 2.1.1产业运行特点

#### 2.1.2区域集聚态势

#### 2.1.3产业技术水平

#### 2.1.4大型企业作用

#### 2.1.5加速行业转型

### 2.22015-2019年中国煤化工产业运行现状

#### 2.2.1行业运行常态

#### 2.2.2行业经营效益

#### 2.2.3产能规模增长

#### 2.2.4项目投资规模

#### 2.2.5政策导向分析

### 2.32015-2019年新型煤化工产业发展分析

#### 2.3.1产业发展背景

#### 2.3.2基本特征分析

#### 2.3.3核心技术分析

#### 2.3.4产业运行特点

#### 2.3.5关键问题分析

#### 2.3.6发展空间分析

### 2.4大型煤化工项目总图布置综述

#### 2.4.1总图布置的影响因素

#### 2.4.2总图布置的流程及原则

#### 2.4.3总图布置需注意的问题

#### 2.4.4总图布置节约用地的措施

### 2.5煤化工产业发展存在的问题

#### 2.5.1产业处于初期阶段

#### 2.5.2环境问题严峻

#### 2.5.3经济效益不佳

2.5.4终端产品垄断

2.5.5国家标准缺失

2.6煤化工产业的发展对策

2.6.1煤化工产业要实现规范发展

2.6.2煤化工产业要转变增长方式

2.6.3推动现代煤化工发展的措施

2.6.4煤化工产业未来发展建议

2.6.5煤化工产业调整策略探讨

### 第三章2015-2019年山西煤化工产业发展分析

3.1山西煤炭资源状况

3.1.1总体概述

3.1.2重点生产基地

3.1.3山西煤炭种类

3.1.4山西煤种的分布

3.1.5山西的煤质分布

3.1.6山西的煤层结构

3.1.7山西煤系地层

3.22015-2019年山西煤化工产业发展现状

3.2.1发展新型煤化工

3.2.2投资建设规模

3.2.3行业运行情况

3.2.4行业转型升级

3.2.5兼并重组提速

3.2.6区域布局状况

3.2.7技术攻关重点

3.3山西煤化工项目发展情况

3.3.1项目建设规划

3.3.2潞安煤制油项目

3.3.3中海油煤制天然气项目

3.3.4煤制气甲醇改造项目

3.3.5煤焦油加氢项目投产

### 3.4山西煤化工面临的挑战

#### 3.4.1市场风险挑战

#### 3.4.2政策风险挑战

#### 3.4.3技术水平较低

### 3.5山西煤化工产业发展对策

#### 3.5.1产业发展对策建议

#### 3.5.2促进行业精细化发展

#### 3.5.3提高产业科技水平

## 第四章2015-2019年山西煤化工细分产业分析

### 4.1煤制油

#### 4.1.1中国煤制油产业发展现状

#### 4.1.2山西煤制油产业发展历程

#### 4.1.3山西发展煤制油的必要性

#### 4.1.4山西煤制油产业面临挑战

### 4.2煤制天然气

#### 4.2.1煤制天然气市场需求

#### 4.2.2加快煤制天然气发展

#### 4.2.3煤制天然气发展前景

### 4.3煤焦油

#### 4.3.1市场供需分析

#### 4.3.2市场价格走势

#### 4.3.3产业发展方向

### 4.4洁净煤

#### 4.4.1洁净煤重要地位

#### 4.4.2洁净煤应用潜力

#### 4.4.3促进洁净煤利用

#### 4.4.4洁净煤技术前景

## 第五章2015-2019年山西煤化工区域发展分析

### 5.1太原市

#### 5.1.1煤炭工业运行情况

- 5.1.2煤化工产业集群发展
- 5.1.3煤机装备制造业发展规划
- 5.2晋城市
  - 5.2.1煤化工产业发展历程
  - 5.2.2加强煤层气开发管理
  - 5.2.3煤化工行业存在的问题
  - 5.2.4煤化工行业发展建议
- 5.3大同市
  - 5.3.1现代煤化工产业发展现状
  - 5.3.2新型煤化工产业发展机遇
  - 5.3.3现代煤化工产业基地建设
  - 5.3.4煤化工产业发展保障措施
- 5.4吕梁市
  - 5.4.1煤炭产业急需转型
  - 5.4.2现代煤化工发展现状
  - 5.4.3建设现代煤化工基地
  - 5.4.4产业发展的措施建议
- 5.5临汾市
  - 5.5.1产业转型发展
  - 5.5.2煤炭交易创新
  - 5.5.3产业发展措施

## 第六章山西煤化工重点企业经营分析

- 6.1山西兰花科技创业股份有限公司
  - 6.1.1企业发展概况
  - 6.1.2经营效益分析
  - 6.1.3业务经营分析
  - 6.1.4财务状况分析
  - 6.1.5未来前景展望
- 6.2山西潞安环保能源开发股份有限公司
  - 6.2.1企业发展概况
  - 6.2.2经营效益分析

- 6.2.3业务经营分析
- 6.2.4财务状况分析
- 6.2.5未来前景展望
- 6.3山西焦化股份有限公司
- 6.3.1企业发展概况
- 6.3.2经营效益分析
- 6.3.3业务经营分析
- 6.3.4财务状况分析
- 6.3.5未来前景展望
- 6.4山西安泰集团股份有限公司
- 6.4.1企业发展概况
- 6.4.2经营效益分析
- 6.4.3业务经营分析
- 6.4.4财务状况分析
- 6.4.5未来前景展望
- 6.5山西三维集团股份有限公司
- 6.5.1企业发展概况
- 6.5.2经营效益分析
- 6.5.3业务经营分析
- 6.5.4财务状况分析
- 6.5.5未来前景展望
- 6.6上市公司财务比较分析
- 6.6.1盈利能力分析
- 6.6.2成长能力分析
- 6.6.3营运能力分析
- 6.6.4偿债能力分析
- 6.7其他企业介绍
- 6.7.1阳泉煤业(集团)有限责任公司
- 6.7.2中煤平朔集团有限公司
- 6.7.3山西晋城无烟煤矿业集团有限责任公司

## 第七章山西煤化工业发展趋势分析



## 7.1中国煤化工产业前景展望预测

### 7.1.1行业前景展望

### 7.1.2行业发展走向

### 7.1.3行业发展趋势

## 7.2山西煤化工发展前景及趋势探讨

### 7.2.1产业推进计划

### 7.2.2行业前景展望

### 7.2.3“十三五”发展重点

## 7.3山西煤化工行业发展预测

### 7.3.12020-2026年中国煤化工行业规模预测

### 7.3.22020-2026年山西煤化工行业发展预测

## 附录

### 附录一:中华人民共和国煤炭法

### 附录二:《山西省煤炭管理条例》

### 附录三:《山西省矿产资源管理条例》

## 部分图表目录：

### 图表煤的化工利用

### 图表煤制烯烃主要工艺流程

### 图表煤炭输送方案优缺点对比

### 图表山西省煤炭资源图

### 图表太原组不同矿区原煤含硫比例

### 图表山西组原煤不同矿区原煤灰分比例

### 图表太原组不同矿区含煤系数

### 图表山西组不同矿区含煤系数

### 图表大同组不同地区煤层厚度

### 图表2015-2019年山西省高温煤焦油产量及占比

### 图表2015-2019年山西省煤焦油供需情况

### 图表2015-2019年国内高温煤焦油综合交易价格走势

### 图表2015-2019年国内高温煤焦油主要地区价格走势

### 图表2015-2019年山西兰花科技创业股份有限公司总资产和净资产

图表2015-2019年山西兰花科技创业股份有限公司营业收入和净利润

图表2019年山西兰花科技创业股份有限公司营业收入和净利润

图表2015-2019年山西兰花科技创业股份有限公司现金流量

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0205/202009/18-365395.html>