

# 2023-2029年中国河南省煤炭工业行业发展态势与前景趋势报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2023-2029年中国河南省煤炭工业行业发展态势与前景趋势报告》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.cction.com/report/202303/341570.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

中企顾问网发布的《2023-2029年中国河南省煤炭工业行业发展态势与前景趋势报告》共七章。首先介绍了河南省煤炭工业行业市场发展环境、河南省煤炭工业整体运行态势等，接着分析了河南省煤炭工业行业市场运行的现状，然后介绍了河南省煤炭工业市场竞争格局。随后，报告对河南省煤炭工业做了重点企业经营状况分析，最后分析了河南省煤炭工业行业发展趋势与投资预测。您若想对河南省煤炭工业产业有个系统的了解或者想投资河南省煤炭工业行业，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 2018-2022年中国煤炭行业发展分析

#### 1.1 中国煤炭资源的概述

##### 1.1.1 煤炭资源储量及分布

##### 1.1.2 煤类分布和煤质特征

##### 1.1.3 新增煤炭资源储量情况

##### 1.1.4 煤炭资源开发开采条件

#### 1.2 2018-2022年中国煤炭行业运行状况

##### 1.2.1 产业发展态势分析

##### 1.2.2 行业经济运行现状

##### 1.2.3 行业下游需求分析

##### 1.2.4 行业政策导向分析

##### 1.2.5 行业物流成本分析

##### 1.2.6 行业国际化水平

##### 1.2.7 企业经营现状分析

#### 1.3 2018-2022年中国煤炭行业热点分析

##### 1.3.1 行业兼并重组分析

##### 1.3.2 行业转型升级分析

- 1.3.3 行业节能减排分析
- 1.3.4 行业资源税改革分析
- 1.3.5 行业电子商务发展
- 1.4 中国煤炭行业发展存在的问题
  - 1.4.1 行业主要问题
  - 1.4.2 产业矛盾突出
  - 1.4.3 行业制约因素
- 1.5 中国煤炭行业发展的对策
  - 1.5.1 煤炭工业发展对策
  - 1.5.2 煤炭行业发展壮大的思路
  - 1.5.3 煤炭工业结构调整的建议
  - 1.5.4 煤炭行业应向“绿色煤炭”发展

## 第二章 河南煤炭资源情况

- 2.1 河南省煤炭资源概况
  - 2.1.1 资源储量状况
  - 2.1.2 资源赋存特点
  - 2.1.3 资源预测储量
  - 2.1.4 资源勘查动态
- 2.2 河南各大煤田介绍
  - 2.2.1 汝州煤田
  - 2.2.2 平顶山煤田
  - 2.2.3 永夏煤田
  - 2.2.4 豫西煤田
  - 2.2.5 荥巩煤田
  - 2.2.6 禹州煤田
- 2.3 河南省煤炭资源开发利用建议
  - 2.3.1 实施煤炭资源资产化管理
  - 2.3.2 加强地质勘查并落实资金
  - 2.3.3 实施政府补贴政策
  - 2.3.4 加强资源管理杜绝乱挖滥采
  - 2.3.5 加强开采技术适应性综合评价

2.3.6 发展综合勘查技术

2.3.7 开展煤的综合利用研究

### 第三章 2018-2022年河南煤炭工业发展分析

3.1 2018-2022年河南省煤炭行业运行现状

3.1.1 行业产销现状

3.1.2 行业经营效益

3.1.3 行业整合进程

3.1.4 行业局势分析

3.1.5 企业经营战略

3.2 2018-2022年河南省煤炭生产状况

3.3 2018-2022年河南省煤炭安全生产形势

3.4 2018-2022年河南省煤炭行业政策环境分析

3.4.1 行业监管政策

3.4.2 电煤政策分析

3.4.3 行业扶持政策

3.4.4 行业税收政策

3.4.5 行业指导意见

3.5 河南省煤炭行业发展的现状及对策

3.5.1 行业发展主要问题

3.5.2 行业整合重组障碍

3.5.3 产业持续发展建议

3.5.4 企业集团发展措施

### 第四章 河南煤炭工业区域发展状况

4.1 郑州

4.1.1 煤炭资源储量

4.1.2 煤炭消费控制

4.1.3 市场行情分析

4.1.4 行业产销现状

4.1.5 安全生产政策

4.1.6 产业发展建议

## 4.2 禹州

### 4.2.1 煤炭资源状况介绍

### 4.2.2 行业兼并重组措施

### 4.2.3 煤炭工业改革方案

### 4.2.4 产业结构调整状况

## 4.3 开封

### 4.3.1 煤炭资源勘查动态

### 4.3.2 煤炭市场监管状况

## 4.4 安阳

### 4.4.1 煤炭资源勘查动态

### 4.4.2 煤化工产业状况

### 4.4.3 煤电市场运营分析

## 第五章 2018-2022年河南煤炭业综合利用情况

### 5.1 河南省煤化工发展分析

#### 5.1.1 煤化工行业效益突出

#### 5.1.2 煤化工项目建设情况

#### 5.1.3 煤化工区域发展状况

### 5.2 河南省煤层气发展分析

#### 5.2.1 煤层气储量及特点

#### 5.2.2 煤层气的开采情况

#### 5.2.3 煤层气商业化获突破

#### 5.2.4 煤层气开发任重道远

### 5.3 河南省煤矸石开发利用分析

#### 5.3.1 煤矸石项目投产情况

#### 5.3.2 煤矸石利用管理法规出台

### 5.4 河南省煤炭业循环经济发展路线

#### 5.4.1 煤炭工业开发利用缺失

#### 5.4.2 煤炭循环经济关键环节

#### 5.4.3 煤炭循环经济途径选择

#### 5.4.4 煤炭循环经济产业链创建

#### 5.4.5 煤炭循环经济发展的措施

## 第六章 河南煤炭行业重点企业分析

### 6.1 平顶山天安煤业股份有限公司

#### 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

### 6.2 河南神火煤电股份有限公司

#### 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

### 6.3 郑州煤电股份有限公司

#### 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

### 6.4 河南大有能源股份有限公司

#### 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 核心竞争力分析

### 6.5 永城煤电控股集团有限公司

#### 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

### 6.6 义马煤业集团股份有限公司

#### 6.6.1 企业发展概况

#### 6.6.2 业务经营分析

#### 6.6.3 财务状况分析

### 6.7 上市公司财务比较分析

- 6.7.1 盈利能力分析
- 6.7.2 成长能力分析
- 6.7.3 营运能力分析
- 6.7.4 偿债能力分析

## 第七章 2023-2029年河南煤炭行业前景预测

- 7.1 中国煤炭行业前景分析
  - 7.1.1 煤炭市场发展趋势分析
  - 7.1.2 煤炭行业未来形势分析
  - 7.1.3 “十三五”煤炭行业展望
- 7.2 2023-2029年河南省煤炭开采和洗选行业预测分析
  - 7.2.1 河南省煤炭开采和洗选行业影响因素分析
  - 7.2.2 2023-2029年河南省煤炭开采和洗选行业收入预测
  - 7.2.3 2023-2029年河南省煤炭开采和洗选行业利润预测

附录：

附录一：《中华人民共和国煤炭法》

附录二：《中华人民共和国矿产资源法》

附录三：《乡镇煤矿管理条例》

附录四：《河南省煤炭条例》

图表目录：

- 图表 全国铁路煤炭发运量
  - 图表 煤矿及电厂煤炭库存量
  - 图表 煤炭进口量月度情况
  - 图表 动力煤月度价格走势
  - 图表 中国煤炭消费情况
  - 图表 六大行业煤炭消费量及占比
  - 图表 我国煤炭消费总量趋势
  - 图表 2018-2022年河南省煤矿安全生产情况
- 更多图表见正文.....



详细请访问：<http://www.cction.com/report/202303/341570.html>