

# 2021-2027年中国煤炭物流 业行业发展态势与市场调查预测报告

## 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

《2021-2027年中国煤炭物流业行业发展态势与市场调查预测报告》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/202108/233116.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

煤炭物流是指从煤炭生产所需物料进入企业开始，直至把商品煤运达客户为止的全过程的物流活动。广义的讲，煤炭物流包括煤炭企业原材料的采购、原煤开采、洗选加工、储存、运输、销售以及矿岩等废弃物的综合利用诸多环节。狭义的讲，煤炭物流是指以原煤开采为起点，经过销售、运输、中间商配煤加工并中转等程序和环节，最后交付终端用户消费而终止的流通过程，即描述了煤炭产品在煤炭企业和用户之间的实体流动。具体而言，煤炭综合物流主要包括煤炭生产物流、煤炭销售物流和煤炭回收物流三部分。

中企顾问网发布的《2021-2027年中国煤炭物流业行业发展态势与市场调查预测报告》共八章。首先介绍了煤炭物流行业市场发展环境、煤炭物流整体运行态势等，接着分析了煤炭物流行业市场运行的现状，然后介绍了煤炭物流市场竞争格局。随后，报告对煤炭物流做了重点企业经营状况分析，最后分析了煤炭物流行业发展趋势与投资预测。您若想对煤炭物流产业有个系统的了解或者想投资煤炭物流行业，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：

### 第一章中国煤炭物流业的发展综述

#### 第一节 煤炭物流的相关概述

##### 一、煤炭物流的概念

###### 1、煤炭生产物流

###### 2、煤炭销售物流

###### 3、煤炭回收物流

##### 二、煤炭物流业的特点

###### 1、物流节点多

###### 2、物流线路长

###### 3、原材料物流独立

###### 4、作业场所变动频繁

##### 三、煤炭物流企业形态

###### 1、配送中心型煤炭物流

- 2、存储中心型煤炭物流
- 3、物流中心型煤炭物流
- 4、租赁型煤炭物流

#### 四、煤炭物流业的战略定位

- 1、推进区域煤炭物流发展
- 2、构筑企业集团的产业支柱
- 3、培育构建专业化物流企业

### 第二节 煤炭物流经济环境分析

#### 一、国际宏观经济环境分析

- 1、全球经济整体状况
- 2、发达国家经济状况
- 3、新兴国家经济状况

#### 二、国内宏观经济环境分析

- 1、GDP走势分析
- 2、工业走势分析
- 3、制造业走势分析
- 4、国际贸易走势分析

#### 三、行业与国民经济的关系

### 第三节 煤炭物流政策环境分析

#### 一、煤炭行业相关政策分析

#### 二、煤炭物流相关政策分析

#### 三、煤炭物流发展规划解读

- 1、《关于实施煤炭资源税改革的通知》
- 2、《能源发展战略行动计划（2015-2020年）》
- 3、《物流业发展中长期规划（2015-2020年）》
- 4、《煤炭物流发展规划》

## 第二章 中国煤炭所属行业供需态势分析

### 第一节 中国煤炭行业供需分析

- 一、全国煤炭储量分析
- 二、全国原煤产量及其增长
- 三、全国煤炭消费及其增长

## 四、全国煤炭价格走势分析

- 1、动力煤
- 2、炼焦煤
- 3、喷吹煤
- 4、无烟煤

## 五、全国煤炭所属行业出口情况分析

- 1、煤炭进出口情况综述
- 2、主要出口产品分析
- 3、主要进口产品分析

## 第二节 中国煤炭行业下游需求分析

### 一、电力行业

#### 1、电力供需分析

- (1) 电力供给总量
- (2) 电力供给结构
- (3) 电力需求总量
- (4) 电力供需预测

#### 2、煤炭发电量

#### 3、煤炭消耗量分析

#### 4、电力领域消耗区域分布

#### 5、电力领域市场需求预测

### 二、钢铁行业

#### 1、钢铁行业供给分析

- (1) 生铁产量分析
- (2) 钢材产量分析
- (3) 粗钢产量分析
- (4) 钢铁供给预测

#### 2、煤炭消耗量走势分析

#### 3、钢铁领域市场需求预测

### 三、水泥行业

#### 1、水泥供给分析

- (1) 水泥产量分析
- (2) 水泥产量预测

- 2、煤炭消耗量走势分析
- 3、水泥领域市场需求预测

#### 四、化肥行业

- 1、化肥供给分析
  - (1) 化肥产量分析
  - (2) 化肥供给分析
- 2、煤炭消耗量走势分析
- 3、化肥领域市场需求预测

### 第三章中国煤炭物流业的发展分析

#### 第一节 物流行业总体发展情况

##### 一、物流行业发展概况分析

- 1、物流行业的产业阶段分析
- 2、物流行业的竞争状况分析
- 3、物流行业的发展趋势分析

##### 二、物流行业运行状况分析

- 1、物流总额走势分析
- 2、物流总费用走势分析
- 3、物流业增加值走势分析
- 4、物流固定资产投资分析
- 5、物流业景气情况分析

##### 三、“十三五”物流行业发展预测

#### 第二节 煤炭物流业发展情况分析

##### 一、煤炭物流发展现状

##### 二、煤炭物流存在问题

##### 三、煤炭物流成本分析

##### 四、主要煤炭运输系统分析

- 1、三西煤东运系统
- 2、蒙东煤运系统分析
- 3、华中铁路煤运系统

##### 五、煤炭运输企业销售分析

- 1、煤炭运输企业销售成本

2、煤炭运输企业运输状况

3、煤炭运输企业销售空间

## 六、煤炭物流信息化发展分析

1、煤炭物流信息化发展阶段

2、煤炭物流信息化发展特点

3、煤炭物流公共信息平台建设

4、山西煤炭物流公共平台建设

## 第三节 煤炭产消运空间格局分析

### 一、煤炭生产消费格局分析

1、煤炭生产空间分布及演变

2、煤炭消费空间分布及演变

3、煤炭生产与消费空间平衡

### 二、煤炭省际调运基本格局

1、煤炭省际调出空间分布

2、煤炭省际调入空间分布及演变

3、煤炭省际调运空间平衡

### 三、煤炭产消运空间聚类分析

## 第四节 煤炭物流业发展对策分析

### 一、煤炭物流发展SWOT分析

1、煤炭物流发展优势分析

2、煤炭物流发展劣势分析

3、煤炭物流发展机遇分析

4、煤炭物流发展威胁分析

### 二、煤炭企业发展物流优劣势分析

1、煤炭企业发展物流优势分析

2、煤炭企业发展物流劣势分析

3、煤炭企业发展物流对策分析

### 三、大型煤企发展煤炭物流分析

1、大型煤企发展煤炭物流的必要性

2、大型煤企发展煤炭物流的可行性

3、大型煤企发展煤炭物流的基本思路

4、大型煤企发展煤炭物流的注意事项

## 四、中国煤炭物流发展对策分析

### 第四章中国煤炭物流业细分市场分析

#### 第一节 煤炭铁路运输发展分析

##### 一、煤炭铁路运输情况分析

###### 1、铁路煤炭运量分析

###### 2、煤炭铁路运输价格

###### (1) 运价计算

###### (2) 铁路运输成本趋势

###### 3、煤炭铁路运输格局

###### 4、煤炭铁路运输流量流向

##### 二、煤炭铁路运输线路分析

###### 1、三大运煤铁路通道运输分析

###### 2、大秦铁路煤炭运能分析

###### 3、朔黄线及山西中南部线路分析

###### 4、陕西及内蒙古铁路运能分析

###### 5、客运专线释放煤炭外运能力

##### 三、铁路煤炭运输发展前景预测

###### 1、煤炭铁路运输存在的问题

###### 2、铁路煤炭运输的发展规划

###### 3、煤炭铁路运输的前景预测

#### 第二节 主要港口煤炭物流发展分析

##### 一、港口煤炭运量分析

##### 二、秦皇岛港煤炭物流发展分析

###### 1、煤炭物流规模分析

###### 2、煤炭物流优势分析

###### 3、煤炭物流劣势分析

###### 4、煤炭物流发展对策

##### 三、天津港煤炭物流发展分析

###### 1、煤炭物流优势分析

###### 2、煤炭物流劣势分析

###### 3、煤炭物流发展对策



#### 四、唐山港曹妃甸港区煤炭物流发展分析

- 1、煤炭物流优势分析
- 2、煤炭物流劣势分析
- 3、煤炭物流发展对策

#### 五、唐山港京唐港区煤炭物流发展分析

- 1、煤炭物流优势分析
- 2、煤炭物流劣势分析
- 3、煤炭物流发展对策

#### 六、沧州港黄骅港区煤炭物流发展分析

- 1、煤炭物流优势分析
- 2、煤炭物流劣势分析
- 3、煤炭物流发展对策

#### 七、水路煤炭运输发展趋势分析

- 1、进口煤炭将成未来趋势
- 2、沿海电煤运输紧张局面有望缓解
- 3、内河煤炭运输能力将进一步释放

#### 第三节 公路煤炭运输发展分析

- 一、公路煤炭运输价格分析
- 二、公路煤炭运输适应性分析
- 三、公路煤炭运输发展前景预测

### 第五章 中国煤炭物流业重点区域分析

#### 第一节 主要煤炭调出区域分析

- 一、“三西”煤炭总体发展状况
  - 1、“三西”煤炭产量分析
  - 2、“三西”煤炭调出量分析
- 二、山西煤炭物流发展分析
  - 1、山西煤炭资源储量分析
  - 2、山西煤炭资源分布情况
  - 3、山西煤炭主要煤种概况
  - 4、山西煤炭生产量分析
  - 5、山西煤炭运输量分析

- (1) 煤炭总运量分析
  - (2) 公路、铁路运量对比
  - 6、山西煤炭销量分析
  - 7、山西煤炭运费政策分析
    - (1) 山西省煤炭公路出省出市费用削减
    - (2) 煤炭可持续发展基金下调
  - 8、山西煤炭“十三五”规划
  - 9、山西煤炭物流发展前景展望
  - 三、陕西煤炭物流发展分析
    - 1、陕西煤炭资源储量分析
    - 2、陕西煤炭资源分布情况
    - 3、陕西煤炭产量分析
    - 4、陕西煤炭销量分析
    - 5、陕西煤炭耗用量分析
    - 6、陕西煤炭调运情况分析
    - 7、陕西煤炭兼并重组情况
    - 8、陕西煤炭“十三五”规划
    - 9、陕西煤炭物流发展前景展望
  - 四、蒙西煤炭物流发展分析
    - 1、蒙西煤炭资源储量分析
    - 2、蒙西煤炭资源分布情况
    - 3、内蒙古煤炭生产量分析
    - 4、内蒙古煤炭运输量分析
    - 5、内蒙古煤炭销售量分析
    - 6、内蒙古煤炭兼并重组情况
    - 7、蒙西煤炭“十三五”规划
    - 8、蒙西煤炭物流发展前景展望
- 第二节 主要煤炭调入区域分析
- 一、东部沿海煤炭调入需求分析
    - 1、东部沿海煤炭产量及增长
    - 2、东部沿海煤炭调入需求量
    - 3、煤炭调入、调出及铁路运力比较

## 二、广东煤炭调入需求分析

- 1、广东煤炭产量及增长
- 2、广东煤炭需求量分析
- 3、广东煤炭调入量分析

## 三、江苏煤炭调入需求分析

- 1、江苏煤炭产量及增长
- 2、江苏煤炭需求量分析
- 3、江苏煤炭调入量分析

## 四、浙江煤炭调入需求分析

- 1、浙江煤炭产量及增长
- 2、浙江煤炭需求量分析
- 3、浙江煤炭调入量分析

## 第三节 其它地区煤炭物流发展分析

### 一、河南省煤炭物流发展分析

- 1、河南省发展现代物流的优势
- 2、河南省发展现代物流的挑战
- 3、河南省物流行业的发展目标
- 4、河南省煤炭的产销状况分析
- 5、河南省煤炭物流的发展规划

### 二、河南省煤炭物流发展动态

### 三、山东省煤炭物流发展分析

- 1、山东省物流行业发展现状
- 2、山东省物流行业发展目标
- 3、山东省物流区域布局分析
- 4、山东省煤炭产销状况分析
- 5、山东省煤炭物流发展规划

### 四、安徽省煤炭物流发展分析

- 1、安徽省物流行业发展基础
- 2、安徽省物流行业发展目标
- 3、安徽省物流行业空间布局
- 4、安徽省煤炭产销状况分析
- 5、安徽省煤炭物流发展规划

## 五、河北省煤炭物流发展分析

- 1、河北省煤炭物流发展基础
- 2、河北省煤炭物流存在问题
- 3、河北省煤炭物流发展环境
- 4、河北省煤炭物流发展目标
- 5、河北省煤炭物流空间布局
- 6、河北省煤炭物流重大工程

## 六、河北省煤炭物流发展动态

## 七、福建省煤炭物流发展分析

- 1、福建省煤炭物流发展基础
- 2、福建省煤炭物流存在问题
- 3、福建省煤炭物流发展对策
- 4、福建省煤炭物流政策建议

## 第六章煤炭物流运输网络的风险分析

### 第一节 煤炭物流运输网络系统分析

#### 一、煤炭物流运输网络系统相关概述

- 1、煤炭物流运输网络系统的概念
- 2、煤炭物流运输网络系统的特征
- 3、煤炭物流运输网络系统的结构
- 4、煤炭物流运输网络系统的类型
- 5、煤炭物流运输网络系统的布局

#### 二、煤炭物流运输网络系统体系框架

- 1、煤炭物流运输网络的组织体系
- 2、煤炭物流运输网络的技术体系
- 3、煤炭物流运输网络的信息体系
- 4、煤炭物流运输网络政策保障体系

#### 三、煤炭物流运输网络运作复杂性分析

- 1、煤炭物流运输网络的复杂性特征
- 2、煤炭物流运输网络的外部复杂性

### 第二节 煤炭物流运输网络的风险分析

#### 一、煤炭物流运输网络内部风险分析

- 1、煤炭物流运输网络结构
- 2、煤炭物流运输方式分析
- 3、煤炭物流系统协调性分析
- 4、煤炭物流运输的管理体制

## 二、煤炭物流运输网络外部风险分析

- 1、外部环境引发的风险分析
- 2、供需关系不平衡导致的风险

## 三、煤炭物流系统风险影响指标体系

- 1、网络抗毁性指标分析
- 2、网络可用性指标分析
- 3、网络可达性指标分析
- 4、网络适应度指标分析
- 5、网络承载力指标分析

## 第三节 煤炭物流运输网络均衡保持策略

### 一、煤炭物流运输网络均衡层次研究

- 1、物流网络的均衡层次分析
- 2、煤炭物流运输网络均衡层次

### 二、煤炭物流运输网络均衡保持策略

- 1、煤炭物流系统的规划与再造策略
- 2、煤炭物流运输网络运作模式策略
- 3、煤炭物流运输网络信息共享策略
- 4、煤炭物流系统协作关系管理策略

## 第七章中国煤炭物流业领先企业分析

### 第一节 领先煤炭企业经营情况分析

#### 一、神华集团有限责任公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业组织架构分析
- 3、企业经营情况分析
- 4、企业煤炭产量分析
- 5、企业煤炭物流发展策略
- 6、企业最新发展动向分析

## 二、中国中煤能源集团有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业组织架构分析
- 3、企业经营情况分析
- 4、企业煤炭产量分析
- 5、企业煤炭物流发展策略
- 6、企业最新发展动向分析

## 三、山西焦煤集团有限责任公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业组织架构分析
- 3、企业经营情况分析
- 4、企业煤炭产量分析
- 5、企业煤炭物流发展策略
- 6、企业最新发展动向分析

## 四、山西大同煤矿集团有限责任公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业组织架构分析
- 3、企业经营情况分析
- 4、企业煤炭产量分析
- 5、企业煤炭物流发展策略
- 6、企业最新发展动向分析

## 五、陕西煤业化工集团有限责任公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业组织架构分析
- 3、企业经营情况分析
- 4、企业煤炭产量分析
- 5、企业煤炭物流发展策略
- 6、企业最新发展动向分析

## 第二节 领先煤炭物流企业经营分析

### 一、大秦铁路股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业组织架构分析

- 3、企业主营业务分析
- 4、煤炭流量流向分析
- 5、主要经济指标分析
- 6、企业盈利能力分析

## 二、广深铁路股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业组织架构分析
- 3、企业主营业务分析
- 4、煤炭流量流向分析
- 5、主要经济指标分析
- 6、企业盈利能力分析

## 三、中铁铁龙集装箱物流股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业组织架构分析
- 3、企业主营业务分析
- 4、煤炭流量流向分析
- 5、主要经济指标分析
- 6、企业盈利能力分析

## 四、中国秦发集团有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业组织架构分析
- 3、企业主营业务分析
- 4、煤炭流量流向分析
- 5、主要经济指标分析
- 6、企业盈利能力分析

## 五、开滦集团国际物流有限责任公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业组织架构分析
- 3、企业主营业务分析
- 4、煤炭流量流向分析
- 5、主要经济指标分析
- 6、企业盈利能力分析

## 第八章煤炭物流业整合分析与前景预测

### 第一节 中国煤炭物流业整合分析

#### 一、煤炭物流业整合分析

- 1、煤炭资源整合的意义
- 2、跨省煤炭物流整合分析
- 3、煤炭物流整合困境分析
- 4、煤炭物流整合发展策略
- 5、煤炭物流整合前景展望

#### 二、主要省份煤炭物流整合分析

- 1、山西煤炭物流整合分析
- 2、河北煤炭物流整合分析
- 3、内蒙古煤炭物流整合分析

#### 三、煤炭物流系统资源整合模式分析

- 1、传统煤炭物流系统的弊端分析
- 2、煤炭物流系统资源整合的作用
- 3、煤炭物流系统资源整合及优势
- 4、煤炭物流系统资源整合案例分析

#### 四、煤炭物流战略联盟利益分配机制分析

- 1、煤炭物流战略联盟的构建
- 2、煤炭物流战略联盟的优势
- 3、联盟利益分配机制的设计

### 第二节 中国煤炭物流业投资分析

#### 一、煤炭物流业投资风险分析

- 1、煤炭物流业宏观经济波动风险
- 2、煤炭物流业市场竞争风险分析
- 3、煤炭物流业政策以及体制风险

#### 二、煤炭物流园区最新投资动向

### 第三节 中国煤炭物流业发展前景预测

- 一、煤炭物流业的影响因素分析
- 二、煤炭物流业的发展趋势分析
- 三、煤炭物流业的发展规模预测



部分图表目录：

图表 1：2021-2027年全球主要经济体经济增速预测（单位：%）

图表 2：2015-2019年美国GDP季度增幅走势图（单位：%）

图表 3：2015-2019年加拿大GDP季度增幅走势图（单位：%）

图表 4：2015-2019年德国GDP季度增幅走势图（单位：%）

图表 5：2015-2019年日本GDP季度增幅走势图（单位：%）

图表 6：2015-2019年俄罗斯GDP季度增幅走势图（单位：%）

图表 7：2015-2019年巴西GDP季度增幅走势图（单位：%）

图表 8：2015-2019年南非GDP季度增幅走势图（单位：%）

图表 9：2015-2019年中国GDP总额及增长率变化走势图（单位：万亿元，%）

图表 10：2015-2019年中国工业增加值及增长率走势图（单位：万亿元，%）

图表 11：2015-2019年中国制造业采购经理指数走势图（单位：%）

图表 12：2015-2019年中国制造业PMI分类指数（经季节调整）图（单位：%）

图表 13：2015-2019年中国对外贸易走势图（单位：万亿美元，%）

图表 14：煤炭行业相关政策汇总

图表 15：物流行业政策汇总

图表 16：2015-2019年全国煤炭储量走势图（单位：亿吨，%）

图表 17：2015-2019年全国煤炭产量走势图（单位：亿吨，%）

图表 18：2015-2019年全国煤炭消费量走势图（单位：亿吨，%）

图表 19：2019年中国动力煤周价格走势图（单位：元/吨）

图表 20：2019年中国炼焦煤周价格走势图（单位：元/吨）

图表 21：2019年喷吹煤价格走势图（单位：元/吨）

图表 22：2019年中国无烟煤价格走势图（单位：元/吨）

图表 23：2015-2019年中国煤炭行业进出口状况表（单位：万美元，%）

图表 24：2015-2019年全国煤炭出口量走势图（单位：万吨，%）

图表 25：2015-2019年中国煤炭行业主要出口产品结构表（单位：万吨，万美元）

图表 26：2015-2019年全国煤炭进口量走势图（单位：万吨，%）

图表 27：2015-2019年中国煤炭行业主要进口产品结构表（单位：万吨，万美元）

图表 28：2015-2019年全国全口径发电量及增长情况（单位：万亿千瓦时，%）

图表 29：2019年全国全口径发电量结构分析（单位：%）

图表 30：2015-2019年中国全社会用电量及增长情况（单位：亿千瓦时，%）

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202108/233116.html>