

# 2024-2030年中国动力煤行业全景调研及市场运营 趋势报告

报告大纲

共研网

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

## 一、报告简介

官网地址：<https://www.gonyn.com/report/1635471.html>

报告价格：电子版: 8000元 纸介版：8000元 电子和纸介版: 8500元

订购电话: 010-69365838 / 400-700-9228

电子邮箱: kefu@gonyn.com

联系人: 李经理

## 二、报告目录及图表目录

动力煤是指用于直接燃烧产生动力和热能的燃料煤，包括电厂锅炉、工业锅炉等所用的煤炭。褐煤、长焰煤、不粘煤、弱粘煤、贫煤以及粘结性较差的气煤等都属于动力煤的范畴。优质动力煤一般指灰分低（小于15%）、硫分低（小于1.5%）、发热量高的动力用煤。

目前，全国动力煤各煤种查明资源储量合计达到8794.11亿吨，占全国煤炭查明资源储量的75.83%。分地区看，中国动力煤资源主要集中在华北和西北地区；从各省、市、自治区动力煤资源分布来看，内蒙古自治区储量最多，其次是陕西、新疆、山西、贵州。2021年，中国进口动力煤总量为2.6亿吨，其中进口印尼动力煤为1.9亿吨，约占总量的73%，进口俄罗斯动力煤为3733万吨，约占总量的14%。2022年1-10月，中国累计进口动力煤1.69亿吨，同比减少4139.55万吨，下降19.66%。

共研网发布的《2024-2030年中国动力煤行业全景调研及市场运营趋势报告》从动力煤资源储量、生产工艺、国外行情、生产现状、需求状况、市场价格、进出口、运输现状、生产企业综况等多方面多角度阐述了动力煤的市场状况，并在此基础上对动力煤的未来发展前景做了分析和预测。

本研究报告数据主要来自于国家统计局、海关总署、商务部、财政部、能源局、共研网、共研网市场调查中心、中国煤炭工业协会以及国内外重点刊物等渠道，数据权威、详实、丰富，同时通过专业的分析预测模型，对行业核心发展指标进行科学地预测。您或贵单位若想对动力煤市场有个系统深入的了解、或者想投资动力煤行业，本报告将是您不可或缺的重要参考工具。

报告目录：

### 第一章 动力煤相关概述

- 1.1 动力煤的定义及分类
- 1.2 动力煤的质量指标
- 1.3 动力煤的主要用途

### 第二章 动力煤的资源储量及分布

- 2.1 全球动力煤资源的储量及分布
  - 2.1.1 按区域分布情况
  - 2.1.2 分煤种分布情况
- 2.2 中国动力煤资源的探明储量及分布
  - 2.2.1 探明储量情况
  - 2.2.2 按区域分布状况
  - 2.2.3 按煤种分布状况

## 2.3 中国主要动力煤矿区煤质比较

### 第三章 动力煤的技术工艺发展分析

#### 3.1 动力煤开采与加工工艺

##### 3.1.1 开采方式

##### 3.1.2 加工技术

#### 3.2 动力煤洗选工艺分析

##### 3.2.1 动力煤洗选的特征、基本要求与原则

##### 3.2.2 动力煤的四类洗选方法简析

##### 3.2.3 动力煤洗选的最佳工艺路线及装备选择

#### 3.3 动力煤分选技术的主攻方向探索

#### 3.4 全面解构动力煤洗选煤泥回收的工艺系统

### 第四章 2021-2023年国际动力煤市场分析

#### 4.1 国际动力煤的供应状况

#### 4.2 国际动力煤的生产成本

#### 4.3 国际动力煤的贸易情况

#### 4.4 2021-2023年国际动力煤市场分析

##### 4.4.1 2020年动力煤市场运行状况

##### 4.4.2 2021年动力煤市场运行状况

##### 4.4.3 2022年动力煤市场运行状况

#### 4.5 国际动力煤市场发展趋势预测

### 第五章 2021-2023年中国动力煤行业的发展现状

#### 5.1 中国动力煤的生产供应状况

##### 5.1.1 行业供应趋势

##### 5.1.2 生产供给现状

##### 5.1.3 供给特点分析

#### 5.2 中国动力煤的生产企业分析

##### 5.2.1 企业性质分析

##### 5.2.2 企业产能格局

#### 5.3 资源整合对动力煤生产的影响分析

##### 5.3.1 煤炭资源整合情况

##### 5.3.2 煤炭资源整合模式

##### 5.3.3 煤炭资源整合影响

## 5.4 中国动力煤的生产成本分析

## 第六章 2021-2023年中国动力煤市场需求状况分析

### 6.1 中国动力煤市场的影响因素

#### 6.1.1 国家政策因素

#### 6.1.2 宏观经济形势

#### 6.1.3 动力煤供应面

### 6.2 中国动力煤市场需求总量及消费结构

#### 6.2.1 市场消费总量

#### 6.2.2 行业消费结构

#### 6.2.3 区域消费格局

### 6.3 中国动力煤市场需求变化趋势

### 6.4 动力煤重点下游行业需求形势

#### 6.4.1 电力行业

#### 6.4.2 建材行业

#### 6.4.3 冶金行业

#### 6.4.4 化工行业

#### 6.4.5 其它行业

## 第七章 2021-2023年中国动力煤价格走势及影响因素分析

### 7.1 中国煤炭价格形成机制沿革

#### 7.1.1 煤炭统购统销阶段

#### 7.1.2 煤炭价格的调整阶段

#### 7.1.3 调放结合后期以放为主阶段

#### 7.1.4 对电煤实行政府指导价的半市场定价阶段

#### 7.1.5 煤炭价格市场化改革阶段

### 7.2 历年中国动力煤价格运行状况

#### 7.2.1 主产地动力煤价格走势

#### 7.2.2 中转地动力煤价格走势

#### 7.2.3 消费地动力煤价格走势

### 7.3 不同地区动力煤价格的对比分析

#### 7.3.1 销区与集散地动力煤价格比较

#### 7.3.2 各港口动力煤价格比较

### 7.4 2021-2023年中国动力煤价格运行现状

#### 7.4.1 2020年动力煤价格走势

7.4.2 2021年动力煤价格走势

7.4.3 2022年动力煤价格走势

7.5 影响中国动力煤价格波动的因素

7.5.1 基本因素分析

7.5.2 具体因素分析

第八章 2021-2023年中国动力煤贸易状况分析

8.1 中国动力煤贸易概况

8.1.1 内贸流向分析

8.1.2 外贸总量分析

8.2 2021-2023年中国动力煤进出口数据分析

8.2.1 进出口总量数据分析

8.2.2 主要贸易国进出口情况分析

8.2.3 主要省市进出口情况分析

8.3 动力煤进出口影响因素及预测

8.3.1 进口影响因素分析及走向预测

8.3.2 出口影响因素分析及走向预测

第九章 2021-2023年中国动力煤的运输状况分析

9.1 中国动力煤整体运输特征分析

9.2 中国动力煤铁路运输情况分析

9.2.1 铁路煤炭运量统计

9.2.2 铁路煤炭运输格局

9.2.3 动力煤运输干线

9.2.4 铁路煤炭运输规划

9.3 中国动力煤水路运输情况分析

9.3.1 水路煤炭运输格局

9.3.2 北方七港煤炭发运情况

9.4 中国动力煤公路运输情况分析

第十章 2020-2023年中国动力煤重点生产企业分析

10.1 中国神华能源股份有限公司

10.1.1 企业发展概况

10.1.2 经营效益分析

10.1.3 业务经营分析

- 10.1.4 财务状况分析
- 10.1.5 核心竞争力分析
- 10.1.6 公司发展战略
- 10.1.7 未来前景展望
- 10.2 中国中煤能源股份有限公司
  - 10.2.1 企业发展概况
  - 10.2.2 经营效益分析
  - 10.2.3 业务经营分析
  - 10.2.4 财务状况分析
  - 10.2.5 核心竞争力分析
  - 10.2.6 公司发展战略
  - 10.1.7 未来前景展望
- 10.3 大同煤业股份有限公司
  - 10.3.1 企业发展概况
  - 10.3.2 经营效益分析
  - 10.3.3 业务经营分析
  - 10.3.4 财务状况分析
  - 10.3.5 核心竞争力分析
  - 10.3.6 公司发展战略
  - 10.3.7 未来前景展望
- 10.4 兖州煤业股份有限公司
  - 10.4.1 企业发展概况
  - 10.4.2 经营效益分析
  - 10.4.3 业务经营分析
  - 10.4.4 财务状况分析
  - 10.4.5 核心竞争力分析
  - 10.4.6 公司发展战略
  - 10.4.7 未来前景展望
- 10.5 国投新集能源股份有限公司
  - 10.4.1 企业发展概况
  - 10.5.2 经营效益分析
  - 10.5.3 业务经营分析
  - 10.5.4 财务状况分析
  - 10.5.5 核心竞争力分析
  - 10.5.6 公司发展战略

### 10.5.7 未来前景展望

## 10.6 安徽恒源煤电股份有限公司

### 10.6.1 企业发展概况

### 10.6.2 经营效益分析

### 10.6.3 业务经营分析

### 10.6.4 财务状况分析

### 10.6.5 核心竞争力分析

### 10.6.6 公司发展战略

### 10.6.7 未来前景展望

## 第十一章 中国动力煤行业预测分析

### 11.1 中国动力煤市场前景展望

#### 11.1.1 市场供需前景分析

#### 11.1.2 下游产业发展预测

#### 11.1.3 市场发展趋势分析

### 11.2 未来动力煤市场影响因素分析

#### 11.2.1 有利因素

#### 11.2.2 不利因素

### 11.3 对2024-2030年中国动力煤行业预测分析

## 图表目录

图表 我国动力煤资源分布

图表 各省、市、自治区动力煤查明资源储量分布（一）

图表 各省、市、自治区动力煤查明资源储量分布（二）

图表 全国动力煤各煤种查明资源储量

图表 中国各主要动力煤矿区商品煤平均煤质对比

图表 DTKJ-LX系列动筛跳汰机的主要技术特征

图表 煤泥回收系统（一）

图表 煤泥回收系统（二）

图表 煤泥回收系统（三）

图表 6-0mm粒度级组成

图表 +0.450-0mm粒度级组成

图表 旋流器底流小筛分试验报告

图表 粗煤泥筛分产品与细煤离心机产品粒度组成对照表

图表 细煤离心机使用前后各项指标对比



- 图表 跳汰分选的工艺流程
- 图表 国际三大港口动力煤价格指数走势图
- 图表 中国煤炭行业产业集中度
- 图表 中国动力煤主要生产企业可采储量状况
- 图表 历年大同集团原煤制造成本变化情况
- 图表 2020-2022年中国动力煤进出口总额
- 图表 2020-2022年中国动力煤进出口（总额）结构
- 图表 2020-2022年中国动力煤贸易顺差规模
- 图表 2020-2021年中国动力煤进口区域分布
- 图表 2020-2021年中国动力煤进口市场集中度（分国家）
- 图表 2021年主要贸易国动力煤进口市场情况
- 图表 2022年主要贸易国动力煤进口市场情况
- 图表 2020-2021年中国动力煤出口区域分布
- 图表 2020-2021年中国动力煤出口市场集中度（分国家）
- 图表 2021年主要贸易国动力煤出口市场情况
- 图表 2022年主要贸易国动力煤出口市场情况
- 图表 2020-2021年主要省市动力煤进口市场集中度（分省市）
- 图表 2021年主要省市动力煤进口情况
- 图表 2022年主要省市动力煤进口情况
- 图表 2020-2021年中国动力煤出口市场集中度（分省市）
- 图表 2021年主要省市动力煤出口情况
- 图表 2022年主要省市动力煤出口情况
- 图表 煤炭基地主要运煤线
- 图表 神朔黄铁路示意图
- 图表 2019-2022年中国神华能源股份有限公司总资产及净资产规模
- 图表 2019-2022年中国神华能源股份有限公司营业收入及增速
- 图表 2019-2022年中国神华能源股份有限公司净利润及增速
- 图表 2021-2022年中国神华能源股份有限公司营业收入/主营业务分行业、产品、地区
- 图表 2019-2022年中国神华能源股份有限公司营业利润及营业利润率
- 图表 2019-2022年中国神华能源股份有限公司净资产收益率
- 图表 2019-2022年中国神华能源股份有限公司短期偿债能力指标
- 图表 2019-2022年中国神华能源股份有限公司资产负债率水平
- 图表 2019-2022年中国神华能源股份有限公司运营能力指标
- 图表 2019-2022年中国中煤能源股份有限公司总资产及净资产规模
- 图表 2019-2022年中国中煤能源股份有限公司营业收入及增速

- 图表 2019-2022年中国中煤能源股份有限公司净利润及增速
- 图表 2021-2022年中国中煤能源股份有限公司营业收入/主营业务分行业、产品、地区
- 图表 2019-2022年中国中煤能源股份有限公司营业利润及营业利润率
- 图表 2019-2022年中国中煤能源股份有限公司净资产收益率
- 图表 2019-2022年中国中煤能源股份有限公司短期偿债能力指标
- 图表 2019-2022年中国中煤能源股份有限公司资产负债率水平
- 图表 2019-2022年中国中煤能源股份有限公司运营能力指标
- 图表 2019-2022年大同煤业股份有限公司总资产及净资产规模
- 图表 2019-2022年大同煤业股份有限公司营业收入及增速
- 图表 2019-2022年大同煤业股份有限公司净利润及增速
- 图表 2021-2022年大同煤业股份有限公司营业收入/主营业务分行业、产品、地区
- 图表 2019-2022年大同煤业股份有限公司营业利润及营业利润率
- 图表 2019-2022年大同煤业股份有限公司净资产收益率
- 图表 2019-2022年大同煤业股份有限公司短期偿债能力指标
- 图表 2019-2022年大同煤业股份有限公司资产负债率水平
- 图表 2019-2022年大同煤业股份有限公司运营能力指标

详细请访问：<https://www.gonyn.com/report/1635471.html>