

# 2021-2027年中国无烟煤市场深度分析与投资分析报告

## 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年中国无烟煤市场深度分析与投资分析报告》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.cction.com/report/202108/236210.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

无烟煤（英文名称anthracite），是一种坚硬、致密且高光泽的煤矿品种。在所有的煤品种中，尽管无烟煤的发热量较低，但碳含量最高，杂质含量最少。

2018年29家样本公司中有5家公司营业收入同比出现下滑，占比17%；有8家公司归母净利润同比出现下滑，占比28%，其中动力煤3家，焦煤3家，无烟煤1家，焦炭1家。扣非净利润同比大幅提升的公司有山西焦化（同比+1152%，中煤华晋并表）、大同煤业（同比+863%，收入增加、管理费用下降，以及上年同期基数过低）、宝泰隆（同比+192%，收入增加、上年同期基数过低）、开滦股份（同比+161%，焦煤焦炭业务盈利改善）。

截至2019年一季度，29家样本公司中有10家公司营业收入同比出现下滑，占比34%；有11家公司归母净利润同比出现下滑，占比38%，其中动力煤4家，焦煤3家，无烟煤1家，焦炭3家。扣非净利润同比大幅提升的公司有平煤股份（同比+421%，收入增加、去年同期基数过低）、山煤国际（同比+410%，收购河曲露天煤矿）、山西焦化（同比+155%，中煤华晋并表）。2018年无烟煤为主的公司营业收入及同比变化2018年无烟煤为主的公司营业成本及同比变化 中企顾问网发布的《2021-2027年中国无烟煤市场深度分析与投资分析报告》共十章。首先介绍了中国无烟煤行业市场发展环境、无烟煤整体运行态势等，接着分析了中国无烟煤行业市场运行的现状，然后介绍了无烟煤市场竞争格局。随后，报告对无烟煤做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国无烟煤行业发展趋势与投资预测。您若想对无烟煤产业有个系统的了解或者想投资中国无烟煤行业，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：

### 第一章无烟煤相关概述

#### 1.1无烟煤的基本简介

#### 1.2无烟煤的物理机械特性1.3无烟煤的工艺性质简析

#### 1.4无烟煤的用途与技术经济指标

##### 1.4.1无烟煤的主要应用领域

##### 1.4.2无烟煤的工业分类及用途

##### 1.4.3工业用无烟煤的质量要求

#### 1.4.4无烟煤在分解炉和窑头燃烧器的使用

## 第二章中国无烟煤的资源储量及矿区分布

### 2.1中国无烟煤的资源储量概况

### 2.2中国无烟煤的资源分布特征

### 2.3中国主要无烟煤矿区简析

#### 2.3.1京西矿区

#### 2.3.2云南富源老厂矿区

#### 2.3.3宁夏贺兰山煤田

#### 2.3.4河南主要无烟煤矿区

#### 2.3.5广西主要无烟煤矿区

#### 2.3.6湖北主要无烟煤矿区

#### 2.3.7贵州主要无烟煤矿区

### 2.4山西省无烟煤资源状况

#### 2.4.1山西无烟煤的资源总况

#### 2.4.2山西无烟煤的成分与性能浅析

#### 2.4.3山西重点无烟煤煤田简析

## 第三章2013-2019年中国无烟煤生产状况

### 3.1中国无烟煤生产供给特征分析

### 3.2中国无烟块煤的供应需求态势

### 3.3中国无烟煤生产供应现状分析

### 3.4中国无烟煤的产能分布及增长潜力

## 第四章中国烟煤和无烟煤开采洗选行业财务状况

### 4.1中国烟煤和无烟煤开采洗选行业经济规模

#### 4.1.12013-2019年烟煤和无烟煤开采洗选业销售规模

#### 4.1.22013-2019年烟煤和无烟煤开采洗选业利润规模

#### 4.1.32013-2019年烟煤和无烟煤开采洗选业资产规模

### 4.2中国烟煤和无烟煤开采洗选行业盈利能力指标分析

#### 4.2.12013-2019年烟煤和无烟煤开采洗选业亏损面

#### 4.2.22013-2019年烟煤和无烟煤开采洗选业销售毛利率

- 4.2.32013-2019年烟煤和无烟煤开采洗选业成本费用利润率
- 4.2.42013-2019年烟煤和无烟煤开采洗选业销售利润率
- 4.3中国烟煤和无烟煤开采洗选行业营运能力指标分析
  - 4.3.12013-2019年烟煤和无烟煤开采洗选业应收账款周转率
  - 4.3.22013-2019年烟煤和无烟煤开采洗选业流动资产周转率
  - 4.3.32013-2019年烟煤和无烟煤开采洗选业总资产周转率
- 4.4中国烟煤和无烟煤开采洗选行业偿债能力指标分析
  - 4.4.12013-2019年烟煤和无烟煤开采洗选业资产负债率
  - 4.4.22013-2019年烟煤和无烟煤开采洗选业利息保障倍数
- 4.5中国烟煤和无烟煤开采洗选行业财务状况综合评价
  - 4.5.1烟煤和无烟煤开采洗选业财务状况综合评价
  - 4.5.2影响烟煤和无烟煤开采洗选业财务状况的经济因素分析

## 第五章2013-2019年中国无烟煤市场需求分析

- 5.1中国无烟煤市场需求现状
  - 5.1.12019年无烟煤消费需求状况
  - 5.1.22019年无烟煤消费需求态势
- 5.2中国无烟煤市场需求空间
  - 5.2.1需求潜力分析
  - 5.2.2需求规模预测
- 5.32013-2019年无烟煤重点下游行业现状
  - 5.3.1水泥行业
  - 5.3.2化工行业
  - 5.3.3电力行业
  - 5.3.4钢铁行业

## 第六章2013-2019年中国无烟煤价格运行分析

- 6.12019年中国无烟煤价格走势分析无烟煤价格变化（元/吨）无烟煤价格变化（元/吨）
  - 6.2.1煤价运行阶段
  - 6.2.2国内煤价走势
  - 6.2.3进口煤价走势
- 6.32019年中国无烟煤价格走势分析

## 第七章2013-2019年中国无烟煤的进出口分析

### 7.1中国无烟煤进出口总量数据分析

#### 7.1.12013-2019年中国无烟煤进口分析

#### 7.1.22013-2019年中国无烟煤出口分析

#### 7.1.32013-2019年中国无烟煤贸易现状分析

#### 7.1.42013-2019年中国无烟煤贸易顺逆差分析

### 7.22013-2019年主要贸易国无烟煤进出口情况分析

#### 7.2.12013-2019年主要贸易国无烟煤进口市场分析

#### 7.2.22013-2019年主要贸易国无烟煤出口市场分析

### 7.32013-2019年主要省市无烟煤进出口情况分析

#### 7.3.12013-2019年主要省市无烟煤进口市场分析

#### 7.3.22013-2019年主要省市无烟煤出口市场分析

### 7.4中国无烟煤税收政策变动情况

## 第八章中国无烟煤生产企业分析

### 8.1阳泉煤业集团

#### 8.1.1企业发展概况

#### 8.1.2企业构成情况

#### 8.1.3企业经营状况

#### 8.1.4煤炭业务分析

#### 8.1.5煤矿整合状况

#### 8.1.6企业运营风险

### 8.2晋城煤业集团

#### 8.2.1企业发展概况

#### 8.2.2企业构成情况

#### 8.2.3企业经营状况

#### 8.2.4煤炭业务分析

#### 8.2.5企业运营风险

#### 8.2.6企业战略规划

### 8.3永煤集团

#### 8.3.1企业发展概况

#### 8.3.2企业经营状况

### 8.3.3煤炭产销状况

## 8.4兰花集团

### 8.4.1企业发展概况

### 8.4.2企业经营状况

### 8.4.3煤炭业务分析

### 8.4.4企业运营风险

## 8.5冀中能源邯郸矿业集团

### 8.5.1企业发展概况

### 8.5.2企业构成情况

### 8.5.3企业经营状况

### 8.5.4煤炭业务分析

### 8.5.5企业运营风险

## 8.6冀中能源峰峰集团

### 8.6.1企业发展概况

### 8.6.2企业经营状况

### 8.6.3煤炭业务分析8.6.4企业运营风险

## 8.7其他企业介绍

### 8.7.1神华宁煤集团

### 8.7.2神火集团

### 8.7.3焦作煤业集团

### 8.7.4北京昊华能源

## 第九章中国无烟煤行业的投资风险及应对措施

### 9.1无烟煤行业的主要风险因素

### 9.2无烟煤行业的风险应对措施

## 第十章中国无烟煤行业预测分析

### 10.1中国无烟煤行业未来发展形势展望

### 10.2中国无烟煤市场未来供需前景分析

### 10.32021-2027年中国烟煤和无烟煤开采洗选行业预测分析

## 附录：《特殊和稀缺煤类开发利用管理暂行规定》

图表目录：

图表无烟煤的分类

图表煤的镜质组组分在空气中的最大反射率

图表煤的电阻率与煤化度的关系曲线

图表不同锻烧温度对阳泉无烟煤性能的影响

图表中国四种无烟煤的抗碱性测定数据

图表中国各煤种储量占比

图表中国无烟煤产量占比与无烟煤储量占比

图表中国无烟煤预测资源量

图表中国主要省份无烟煤保有储量对比

图表京西矿区煤层构造与煤质状况

图表京西矿区主要煤矿产能

图表焦作矿区煤质表

图表焦作矿区生产矿

图表永城矿区各矿井主要特征

图表永夏矿区煤质表

图表永夏矿区生产矿

图表罗城煤田煤质情况

图表罗城煤田各矿井情况一览表

图表罗城煤田各矿井预测情况

图表红茂煤田煤质情况

图表红茂煤田各矿井情况一览表

图表红茂煤田各矿井预测情况

图表秭归煤田煤质情况

图表秭归煤田无烟煤矿井储量

图表蒲圻含煤区无烟煤煤质

图表蒲圻含煤区无烟煤储量

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202108/236210.html>