

# 2024-2030年内蒙古煤炭市场深度分析与投资潜力分析报告

## 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

《2024-2030年内蒙古煤炭市场深度分析与投资潜力分析报告》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/202310/414430.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

内蒙古是世界最大的“露天煤矿”之乡，煤炭资源丰富，分布广、储量大、埋藏浅、易开发、煤种全，是中国重要的能源保障基地。煤炭资源富集的内蒙古发力供给侧结构性改革，加快去产能步伐，实现煤炭产业转型升级。

2021年，内蒙古全区煤炭产量10.7亿吨，占全国煤炭产量的比重为25.9%，居全国第2位。2022年，全区规模以上工业企业原煤产量创历史新高，达到11.74亿吨，比上年同期增加1.4亿吨，比上年增长10.1%。

煤炭行业化解过剩产能加快了全国煤炭生产力布局调整和优化，内蒙古自治区煤炭资源丰富、开采条件好、生产技术装备水平高、安全保障程度较高的优势将得到进一步发挥。自治区建设国家清洁能源输出基地战略成果显著，一批煤电、煤化工、有色金属加工项目陆续建成投产，在构建煤电、煤化、煤电冶加产业链方面积累了经验，为扩大煤炭就地转化奠定了基础。

2020年10月，内蒙古自治区能源局发布了《关于促进全区煤炭工业高质量发展的意见》，其中重点任务之一是打造智能煤矿新样板。意见提出加快智能化技术研发应用，开展智能化关键技术装备科技攻关；支持技术成果转化应用，推广煤矿智能开采新技术新装备。鼓励井工煤矿建设智能工作面、露天煤矿发展无人驾驶，重点推动冲击地压、煤与瓦斯突出等灾害严重矿井开展智能化采掘和危险岗位机器人替代，2025年基本建成智能煤矿。建设煤矿智能开采装备制造园区，大力发展智能采煤机、采煤机器人等装备制造产业。2022年2月，内蒙古自治区能源局印发了《内蒙古自治区煤炭工业发展“十四五”规划》，其中提出到2025年，煤炭供给质量显著增强，资源绿色开发利用水平大幅提升，矿区生态环境保护明显改善，智能煤矿建设迈上新台阶，安全生产水平保持全国领先，基本建成绿色、集约、高效、智能、安全的现代煤炭工业体系。稳定蒙东地区煤炭产能，在鄂尔多斯新建一批现代化大型煤矿，120万吨/年及以上煤矿产能占比达到92%。产能结构更加优化，供储销体系更加完善，供应链更加畅通高效。科技创新贡献率明显提高，井下机械化程度基本达到100%，智能化技术装备大幅推动应用，全区具备条件的生产煤矿全部建成智能煤矿，煤矿全员劳动工效达到7500吨/人·年。2022年9月，为贯彻国家、自治区能源保供各项决策部署，全面落实煤炭增产保供措施，内蒙古自治区能源局发布《关于强化落实煤炭保供措施的通知》，明确要进一步强化储备管理。先期承担政府可调度煤炭储备任务的盟市要进一步压实承储企业责任，储备能力、储备量要达到国家要求。2023年1月29日，内蒙古自治区人民政府发布《2023年内蒙古自治区国民经济和社会发展规划》指出，加快国家批复同意的核增产能煤矿手续办理，全力推动在建煤矿建成达产，努力盘活“僵尸”煤矿闲置资源，在产煤

矿总产能稳定在13亿吨以上，煤炭产量达到12.5亿吨左右，保障全国2/3以上省份的用煤需求。

中企顾问网发布的《2024-2030年内蒙古煤炭市场深度分析与投资潜力分析报告》共八章。首先介绍了内蒙古煤炭资源的分布、主要煤田及勘探开发情况等，接着分析了内蒙古煤炭工业的现状，然后介绍了内蒙古煤炭市场的发展和运销情况。随后，报告对内蒙古煤炭工业做了区域发展分析、综合利用分析和重点企业运营状况分析，最后分析了内蒙古煤炭工业的投资潜力与未来发展前景。

本研究报告数据主要来自于国家统计局、海关总署、商务部、工信部、能源局、中企顾问网、中企顾问网市场调查中心、内蒙古煤炭工业局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。您或贵单位若想对内蒙古煤炭工业有个系统深入的了解、或者想投资内蒙古煤炭行业，本报告将是您不可或缺的重要参考工具。

报告目录：

## 第一章 内蒙古煤炭资源与勘探开发

### 1.1 内蒙古煤炭资源概述

#### 1.1.1 探明煤炭资源储量

#### 1.1.2 煤炭资源分布状况

#### 1.1.3 煤田资源储量分布

### 1.2 内蒙古煤炭资源勘探开发状况

#### 1.2.1 煤炭资源煤类占比

#### 1.2.2 煤炭资源煤质分布

#### 1.2.3 煤炭资源勘查程度

#### 1.2.4 煤炭资源开发状况

### 1.3 内蒙古主要煤田介绍

#### 1.3.1 东胜煤田

#### 1.3.2 准格尔煤田

#### 1.3.3 伊敏煤田

#### 1.3.4 霍林河煤田

#### 1.3.5 胜利煤田

#### 1.3.6 白音华煤田

## 第二章 2021-2023年内蒙古煤炭工业全面分析

### 2.1 2021-2023年中国煤炭工业发展综述

#### 2.1.1 煤炭产业发展态势

#### 2.1.2 煤炭行业运行状况

#### 2.1.3 煤炭市场供需状况

#### 2.1.4 煤炭采选利润规模

#### 2.1.5 煤炭企业竞争状况

#### 2.1.6 煤炭行业重大事件

### 2.2 2021-2023年内蒙古煤炭工业经济运行状况

#### 2.2.1 煤炭生产规模

#### 2.2.2 煤炭销售状况

#### 2.2.3 煤炭价格现状

#### 2.2.4 安全生产情况

### 2.3 2021-2023年内蒙古原煤产量分析

#### 2.3.1 2021-2023年内蒙古原煤产量趋势

#### 2.3.2 2020年内蒙古原煤产量情况

#### 2.3.3 2021年内蒙古原煤产量情况

#### 2.3.4 2022年内蒙古原煤产量情况

### 2.4 内蒙古煤炭去产能推动产业发展

#### 2.4.1 煤炭工业转型发展计划

#### 2.4.2 煤炭产业结构转型升级

#### 2.4.3 煤炭保供能力明显提升

#### 2.4.4 煤炭工业去产能的成就

#### 2.4.5 煤炭产业链竞争的优势

#### 2.4.6 煤炭工业去产能的计划

### 2.5 内蒙古煤炭工业发展存在的问题

#### 2.5.1 内蒙古煤炭工业主要问题

#### 2.5.2 内蒙古煤炭工业发展瓶颈

#### 2.5.3 内蒙古煤炭产业发展困境

#### 2.5.4 内蒙古煤炭工业影响环境

### 2.6 内蒙古煤炭工业发展策略建议

#### 2.6.1 内蒙古煤炭工业发展路径分析

- 2.6.2 内蒙古煤炭产业发展循环经济
- 2.6.3 内蒙古煤炭产业绿色发展建议
- 2.6.4 内蒙古煤炭产业转型升级对策

### 第三章 2021-2023年内蒙古煤炭运销市场与贸易状况

- 3.1 中国煤炭工业运输通道分析
  - 3.1.1 煤企布局运输市场
  - 3.1.2 煤炭运输通道发展
  - 3.1.3 煤运市场竞争状况
  - 3.1.4 在建煤炭运输通道
  - 3.1.5 煤炭工业运输格局
  - 3.1.6 铁路煤炭运营线路
- 3.2 蒙华铁路建设对内蒙古煤炭运输的影响
  - 3.2.1 蒙华铁路建设规划介绍
  - 3.2.2 蒙华铁路建设重大意义
  - 3.2.3 蒙华铁路运煤战略意义
- 3.3 内蒙古煤炭进口市场状况
  - 3.3.1 内蒙古煤炭进口市场规模
  - 3.3.2 甘其毛都口岸煤炭进口市场
  - 3.3.3 满洲里口岸煤炭进口状况
  - 3.3.4 二连浩特口岸煤炭进口规模
  - 3.3.5 其他口岸煤炭进口规模

### 第四章 2021-2023年内蒙古主要区域煤炭行业发展状况

- 4.1 鄂尔多斯
  - 4.1.1 煤炭产量发展规模
  - 4.1.2 煤炭转化发展状况
  - 4.1.3 煤矿项目竣工状况
  - 4.1.4 产业发展主要任务
  - 4.1.5 煤炭工业发展规划
  - 4.1.6 煤炭工业发展目标
- 4.2 乌海市

- 4.2.1 煤炭工业发展概况
- 4.2.2 煤炭产量发展规划
- 4.2.3 煤炭综合治税工作
- 4.2.4 推进大气环境整治
- 4.3 呼伦贝尔
  - 4.3.1 煤炭资源开发利用
  - 4.3.2 煤炭工业运行状况
  - 4.3.3 煤炭工业产销规模
  - 4.3.4 煤炭运输发展状况
  - 4.3.5 打造煤电产业基地
- 4.4 锡林郭勒盟
  - 4.4.1 煤炭资源储量情况
  - 4.4.2 煤炭工业产销规模
  - 4.4.3 煤炭价格发展现状
  - 4.4.4 煤炭安全生产状况
  - 4.4.5 煤炭工业发展展望

## 第五章 2021-2023年内蒙古煤炭综合利用产业发展分析

- 5.1 煤化工
  - 5.1.1 煤化工产业示范基地形成
  - 5.1.2 现代煤化工项目发展状况
  - 5.1.3 现代煤化工技术应用现状
  - 5.1.4 现代煤化工产业SWOT分析
  - 5.1.5 现代煤化工产业发展趋势
  - 5.1.6 煤化工产业发展制约因素
  - 5.1.7 煤化工产业未来发展思路
- 5.2 煤制油
  - 5.2.1 煤制油国家标准发布
  - 5.2.2 煤制油企业运行状况
  - 5.2.3 煤制油项目合作动态
  - 5.2.4 煤制油产业发展规划
- 5.3 煤矸石

- 5.3.1 煤矸石烧结砖项目成功投产
- 5.3.2 煤矸石热电厂工程项目验收
- 5.3.3 煤矸石制岩棉及改性醇项目
- 5.3.4 煤矸石资源综合利用的建议

## 第六章 2020-2023年内蒙古煤炭行业重点企业经营状况

- 6.1 内蒙古伊泰煤炭股份有限公司
  - 6.1.1 企业发展概况
  - 6.1.2 2021年企业经营状况分析
  - 6.1.3 2022年企业经营状况分析
  - 6.1.4 2023年企业经营状况分析
- 6.2 内蒙古蒙泰煤电集团有限公司
  - 6.2.1 企业基本信息
  - 6.2.2 三大集团产业
  - 6.2.3 企业荣誉资质
  - 6.2.4 企业战略思想
  - 6.2.5 企业发展目标
- 6.3 内蒙古伊东资源集团股份有限公司
  - 6.3.1 企业基本信息
  - 6.3.2 企业产业板块
  - 6.3.3 核心竞争力分析
  - 6.3.4 企业发展方向
- 6.4 内蒙古霍林河露天煤业股份有限公司
  - 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 公司发展战略
  - 6.4.6 未来前景展望
- 6.5 内蒙古满世投资集团有限公司
  - 6.5.1 企业基本信息
  - 6.5.2 产业板块介绍

- 6.5.3 未来发展规划
- 6.6 鄂尔多斯市乌兰煤炭（集团）有限责任公司
  - 6.6.1 企业基本信息
  - 6.6.2 经营管理理念
  - 6.6.3 集团产业范围
  - 6.6.4 企业发展规划
- 6.7 内蒙古平庄能源股份有限公司
  - 6.7.1 企业发展概况
  - 6.7.2 经营效益分析
  - 6.7.3 业务经营分析
  - 6.7.4 财务状况分析
  - 6.7.5 核心竞争力分析
  - 6.7.6 未来前景展望

## 第七章 内蒙古煤炭产业投资分析

- 7.1 中国煤炭工业投资环境
  - 7.1.1 投资政策环境
  - 7.1.2 市场发展利好
  - 7.1.3 行业结构调整
  - 7.1.4 生产开布局
  - 7.1.5 煤炭调运规划
- 7.2 内蒙古煤炭工业投资环境
  - 7.2.1 工业经济转型升级成就
  - 7.2.2 煤炭资源市场化发展
  - 7.2.3 煤炭企业兼并重组趋势
  - 7.2.4 煤炭工业去产能发展
- 7.3 内蒙古煤炭行业投资项目动态
  - 7.3.1 内蒙古与东方希望集团煤制烯烃项目
  - 7.3.2 内蒙古霍林河矿区达来胡硕煤矿项目
  - 7.3.3 内蒙古汇能煤电集团煤制天然气项目
  - 7.3.4 内蒙古建元煤化乙二醇项目完成投资
  - 7.3.5 内蒙古准格尔矿区龙王沟煤矿项目

### 7.3.6 内蒙构华星新能源煤制烯烃项目动态

## 第八章 内蒙古煤炭工业发展前景分析及预测

### 8.1 中国煤炭工业发展趋势预测

#### 8.1.1 行业运行趋势

#### 8.1.2 行业发展规划

#### 8.1.3 市场供需预测

### 8.2 内蒙古煤炭工业发展前景分析

#### 8.2.1 市场发展趋势

#### 8.2.2 工业转型计划

#### 8.2.3 主要发展任务

### 8.3 对2024-2030年内蒙古煤炭工业前景预测分析

#### 8.3.1 2024-2030年内蒙古煤炭工业影响因素

#### 8.3.2 2024-2030年内蒙古原煤产量预测

## 图表目录

图表 内蒙古自治区主要煤田分布图

图表 内蒙古自治区煤炭资源煤类占比图

图表 内蒙古自治区煤质分布情况

图表 内蒙古自治区煤炭资源勘查程度

图表 内蒙古煤炭矿山企业数量及原煤产量变化趋势图

图表 2020-2022年内蒙古原煤产量趋势图

图表 2020年内蒙古原煤产量数据

图表 2021年内蒙古原煤产量数据

图表 2022年内蒙古原煤产量数据

图表 内蒙古人均用水情况

图表 神华集团铁路运输网

图表 我国煤炭铁路供应格局

图表 蒙西至华中地区铁路煤运通道地理位置示意图

图表 鄂尔多斯市“十三五”续建建煤矿项目表

图表 “十三五”时期鄂尔多斯市煤炭工业主要发展目标

图表 2018年乌海市乌达区各煤矿企业产量及税收情况

- 图表 内蒙古已成功应用现代煤化工技术情况（一）
- 图表 内蒙古已成功应用现代煤化工技术情况（二）
- 图表 2019-2020年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司综合收益表
- 图表 2019-2020年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司分部资料
- 图表 2019-2020年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司收入分地区资料
- 图表 2020-2021年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司综合收益表
- 图表 2020-2021年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司分部资料
- 图表 2020-2021年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司收入分地区资料
- 图表 2021-2022年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司综合收益表
- 图表 2021-2022年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司分部资料
- 图表 2021-2022年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司收入分地区资料
- 图表 2019-2022年内蒙古霍林河露天煤业股份有限公司总资产及净资产规模
- 图表 2019-2022年内蒙古霍林河露天煤业股份有限公司营业收入及增速
- 图表 2019-2022年内蒙古霍林河露天煤业股份有限公司净利润及增速
- 图表 2021-2022年内蒙古霍林河露天煤业股份有限公司营业收入/主营业务分行业、产品、地区

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202310/414430.html>