

# 2021-2027年中国内蒙古煤炭工业行业发展趋势与投资可行性报告

## 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年中国内蒙古煤炭工业行业发展趋势与投资可行性报告》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/202106/223428.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 (Coal) 出自《Minecraft》，是可再生资源，收获来自煤矿石，可以使用任何镐来挖取。主要用途是作为燃料或制造火把。

中企顾问网发布的《2021-2027年中国内蒙古煤炭工业行业发展趋势与投资可行性报告》共八章。首先介绍了内蒙古煤炭工业行业市场发展环境、内蒙古煤炭工业整体运行态势等，接着分析了内蒙古煤炭工业行业市场运行的现状，然后介绍了内蒙古煤炭工业市场竞争格局。随后，报告对内蒙古煤炭工业做了重点企业经营状况分析，最后分析了内蒙古煤炭工业行业发展趋势与投资预测。您若想对内蒙古煤炭工业产业有个系统的了解或者想投资内蒙古煤炭工业行业，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内蒙古煤系与煤层的构造

##### 1.1.2内蒙古煤炭资源储量分布

##### 1.1.3准格尔矿区煤炭资源及分布

#### 1.2内蒙古主要煤田简介

##### 1.2.1神东煤田

##### 1.2.2准格尔煤田

##### 1.2.3伊敏煤田

##### 1.2.4霍林河煤田

##### 1.2.5胜利煤田

##### 1.2.6白音华煤田

#### 1.3内蒙古煤炭资源勘探动态

##### 1.3.1内蒙古探明煤炭资源储量

##### 1.3.2内蒙古矿产勘查开发新格局

##### 1.3.3内蒙古准格尔煤田勘查成果

- 1.3.4内蒙古煤炭资源勘探方向
- 1.4内蒙古地区煤炭资源的开发利用
  - 1.4.1内蒙古煤炭资源实现规模化开发
  - 1.4.2内蒙古进一步完善煤炭资源配置方针
  - 1.4.3内蒙古对高铝煤炭资源进行保护性开发

## 第二章2015-2019年内蒙古煤炭工业全面分析

- 2.12015-2019年中国煤炭工业总体概述
  - 2.1.1所属行业运行分析
  - 2.1.2产业发展态势
  - 2.1.3产业转型升级
    - 2.1.4产业发展机遇与挑战分析
- 2.22015-2019年内蒙古煤炭工业综合分析
  - 2.2.1内蒙古煤炭深加工作具备的优势
  - 2.2.2内蒙古煤炭工业发展成就综述
  - 2.2.3内蒙古煤炭工业经济运行分析
  - 2.2.4内蒙古煤炭产业革命发展分析
  - 2.2.5内蒙古煤炭行业转型升级分析
  - 2.2.6内蒙古煤炭企业兼并重组分析
- 2.3内蒙古煤炭产业结构调整分析
  - 2.3.1内蒙古煤炭产业结构优化升级
  - 2.3.2内蒙古煤炭产业结构调整的措施
  - 2.3.3内蒙古煤炭落后产能淘汰力度加大
  - 2.3.4内蒙古煤炭产业转型升级发展
  - 2.3.5内蒙古升级煤炭工业经济
- 2.42015-2019年内蒙古煤炭产量数据分析
  - 2.4.12015-2019年内蒙古煤炭产量趋势
    - 2.4.22017年内蒙古煤炭产量情况
    - 2.4.32019年内蒙古煤炭产量情况
    - 2.4.42019年内蒙古煤炭产量情况
- 2.5内蒙古煤矿安全生产状况分析
  - 2.5.1内蒙古成为煤炭行业安全责任险试点地区

- 2.5.22017年内蒙古煤矿安全生产情况
- 2.5.32019年内蒙古煤矿安全生产状况
- 2.5.42019年内蒙古煤矿安全生产状况
- 2.6内蒙古煤炭工业发展存在的问题
  - 2.6.1内蒙古煤炭工业尚需解决的难题
  - 2.6.2内蒙古煤炭工业亟待突破的藩篱
  - 2.6.3内蒙古大型煤炭基地发展面临三大弊病
  - 2.6.4内蒙古煤炭工业引发的环境问题
  - 2.6.5内蒙古煤炭工业可持续发展面临的阻碍
- 2.7内蒙古煤炭工业发展的策略
  - 2.7.1内蒙古煤炭工业发展的主要措施
  - 2.7.2内蒙古煤炭产业应大力发展循环经济
  - 2.7.3内蒙古煤炭产业的发展思路
  - 2.7.4内蒙古煤炭开发要兼顾环保
  - 2.7.5煤炭产业发展需纵观大局全面统筹
  - 2.7.6促进内蒙古煤炭行业健康发展的对策
  - 2.7.7内蒙古提高煤炭附加值促进产业转型升级

### 第三章2015-2019年内蒙古煤炭市场与运销分析

- 3.12015-2019年内蒙古煤炭市场概况
  - 3.1.1煤炭能源类企业仍为内蒙古民企主力军
  - 3.1.2内蒙及陕西地区动力煤价格现状
  - 3.1.3内蒙古政府下调取消部分煤炭收费
  - 3.1.4内蒙古东部煤企销售协商机制
  - 3.1.5内蒙古动力煤市场发展分析
  - 3.1.6规范内蒙古煤市秩序与煤电联营发展建议
  - 3.1.7内蒙古将推出煤炭价格指数
- 3.2内蒙古煤炭进口概况
  - 3.2.12017年内蒙古煤炭进口情况
  - 3.2.22019年内蒙古煤炭进口状况
  - 3.2.32019年内蒙古煤炭进口情况
- 3.3内蒙古主要煤炭运输通道

- 3.3.1内蒙古煤炭外运格局
- 3.3.2西煤东运
- 3.3.3出关煤运
- 3.3.4北煤南运
- 3.3.5内蒙古建设两条煤运铁路大通道
- 3.4内蒙古煤炭运销分析
  - 3.4.1内蒙古煤炭外运现状
  - 3.4.2内蒙古煤炭外运综合分析
  - 3.4.3呼和浩特铁路局制定五位一体运输组织方案
  - 3.4.4内蒙古煤炭集装箱发运业务成功运营
  - 3.4.5自贸区建设利好内蒙古煤炭产业的发展
  - 3.4.6渤海新区将成内蒙古重要煤炭贸易基地
  - 3.4.7内蒙古积极推进与俄蒙基础设施互联互通

#### 第四章2015-2019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鄂尔多斯市名列全国重点产煤地(市)首位
  - 4.1.2鄂尔多斯市就地转化煤炭情况
  - 4.1.3鄂尔多斯市煤、电、化工投资规模
  - 4.1.4内蒙古伊金霍洛旗产煤情况
  - 4.1.5准格尔旗原煤产销量情况
  - 4.1.5鄂尔多斯动力煤市场发展情况
  - 4.1.6鄂尔多斯动力煤价格指数正式发布
  - 4.1.7鄂尔多斯煤炭交易与物流产业发展仍需探索
- 4.2乌海市
  - 4.2.1乌海市煤炭工业发展迅速
  - 4.2.2内蒙古乌海煤炭开发利用现状分析
  - 4.2.3乌海炼焦煤市场发展趋势分析
  - 4.2.4内蒙古乌海将淘汰所有燃煤锅炉
  - 4.2.52017年内蒙古乌海动力煤市场发展
  - 4.2.6乌海市煤炭工业发展展望
- 4.3呼伦贝尔

- 4.3.1呼伦贝尔市煤炭资源的开发利用分析
- 4.3.2呼伦贝尔市新增煤炭储量
- 4.3.3呼伦贝尔市煤炭外运情况
- 4.3.4呼伦贝尔煤化工规划启动
- 4.3.5呼伦贝尔矿产煤开采情况
- 4.3.6呼伦贝尔与中煤集团合作发展煤炭工业
- 4.3.7呼伦贝尔与中煤集团加强煤炭项目合作
- 4.4锡林郭勒盟
  - 4.4.1锡林郭勒盟煤炭工业发展综述
  - 4.4.2锡林郭勒盟煤炭行业发展规模
  - 4.4.3锡林郭勒盟煤炭产业结构
  - 4.4.4锡盟再次被列入国家大型煤炭基地
  - 4.4.5锡盟煤炭业运行情况
  - 4.4.6锡林郭勒盟煤炭工业发展展望

## 第五章2015-2019年内蒙古煤炭综合利用产业发展分析

- 5.1煤化工
  - 5.1.1内蒙古煤化工产业加快升级
  - 5.1.2内蒙古煤化工标准化委员会成立
  - 5.1.3内蒙古新型煤化工崛起
  - 5.1.4内蒙古加强煤化工产业融合
  - 5.1.5内蒙古计划投资新型煤化工项目建设
  - 5.1.6内蒙古煤化工亟待国家政策扶持
- 5.2煤制油
  - 5.2.1内蒙古政府继续鼓励煤制油产业发展
  - 5.2.2内蒙古煤制油产业发展迅速
  - 5.2.3内蒙古煤制油企业积极扩增产能
  - 5.2.4内蒙古获巨额煤制油气投资“路条”
- 5.3煤矸石
  - 5.3.1内蒙古600兆瓦煤矸石发电项目竣工
  - 5.3.2内蒙古首家煤矸石烧结砖项目投产
  - 5.3.3内蒙古自治区首家煤矸石填充矿井投产

5.3.4内蒙古打造首个煤矸石资源化处理工程

5.3.5内蒙古煤矸石和粉煤灰综合利用发展建议

## 第六章内蒙古煤炭行业重点企业经营状况分析

### 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

6.1.5未来前景展望

### 6.2内蒙古霍林河露天煤业股份有限公司

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

6.2.5未来前景展望

### 6.3内蒙古平庄能源股份有限公司

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

6.3.5未来前景展望

### 6.4华能伊敏煤电有限责任公司

6.4.1企业发展概况

6.4.2伊敏煤电一体化项目的特点

6.4.3华能伊敏煤电一体化循环经济发展模式现状

6.4.4华能伊敏煤电公司原煤产销状况

6.4.5华能伊敏与抚顺铝业开展煤电合作项目

6.4.6伊敏煤电公司节能环保工作状况

### 6.5内蒙古伊东煤炭集团有限责任公司

6.5.1企业发展概况

6.5.2伊东集团构建煤炭转化大循环体系



6.5.3伊东集团运营现状分析

6.5.4伊东煤炭集团循环经济发展纪实

6.6其他煤炭企业

6.6.1大雁矿业集团有限责任公司

6.6.2中国华能集团扎赉诺尔煤业有限责任公司

6.6.3神华宝日希勒能源有限公司

6.6.4五九煤炭(集团)有限责任公司

第七章内蒙古煤炭产业投资分析

7.1中国煤炭行业投资环境与特性

7.1.1市场环境

7.1.2投资影响因素

7.1.3政策发展

7.1.4民间资本投资政策

7.1.5投资布局

7.1.6基地建设

7.1.7建设重点

7.2内蒙古煤炭产业投资环境

7.2.1内蒙古地理和资源状况

7.2.2内蒙古基础设施建设情况

7.2.3内蒙古人力资源状况

7.2.4内蒙古出台指导意见支持重点煤炭企业发展

7.2.5内蒙古支持重点煤炭企业拓宽投融资渠道

7.2.6内蒙古煤炭资源税改革分析

7.2.7内蒙古煤炭资源丰富受投资人青睐

7.32015-2019年内蒙古煤炭行业投资项目动态

7.3.1神华鄂尔多斯煤制气项目开建

7.3.2内蒙古察哈素煤矿项目获核准

7.3.3内蒙古规划实施多产业工业项目投资

7.3.4中煤及中石化等内蒙古煤矿项目获批

7.3.5我国最大露天煤矿在内蒙古建成投产

7.3.6内蒙古八大项目助力煤炭变身清洁能源

- 7.3.7内蒙构建煤电铝一体化产业链项目
- 7.3.8蒙东能源将与巴基斯坦共建煤矿
- 7.3.9嘉和煤炭综合物流园区建设稳步推进

## 第八章内蒙古煤炭工业发展前景分析及预测

- 8.1内蒙古煤炭工业发展前景分析
  - 8.1.1国家重点发展的内蒙古煤炭工业
  - 8.1.2内蒙古煤炭工业的发展思路及目标
  - 8.1.3内蒙古将大力发展大型煤炭企业
  - 8.1.4 2024年内蒙古煤炭转化率预测
  - 8.1.5内蒙古全力打造能源发展“九大基地”
- 8.2 2021-2027年内蒙古煤炭开采和洗选行业前景预测分析
  - 8.2.1影响内蒙古煤炭开采和洗选业发展因素分析
  - 8.2.2 2021-2027年内蒙古煤炭开采和洗选业销售收入预测
  - 8.2.3 2021-2027年内蒙古煤炭开采和洗选业利润总额预测

## 附录

- 附录一:中华人民共和国煤炭法
- 附录二:中华人民共和国安全生产法
- 附录三:煤炭经营监管办法
- 附录四:内蒙古自治区矿产资源管理条例

## 部分图表目录:

- 图表内蒙古准格尔矿区的生产矿井
- 图表伊敏煤田煤层
- 图表2015-2019年内蒙古煤炭产量趋势图
- 图表2017年内蒙古煤炭产量数据
- 图表2019年内蒙古煤炭产量数据
- 图表2019年内蒙古煤炭产量数据
- 图表三西地区主要煤炭外运通道
- 图表蒙煤主要煤运铁路情况
- 图表蒙煤相关下水港口

图表伊敏煤化工基地部分项目

图表2015-2019年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司总资产和净资产

图表2015-2019年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司营业收入和净利润

图表2019年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司营业收入和净利润

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202106/223428.html>