

# 2020-2026年中国煤炭行业 深度调研与投资可行性报告

## 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

《2020-2026年中国煤炭行业深度调研与投资可行性报告》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/201910/143499.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

全球煤炭产量近半来自中国。2016年中国煤炭产量34.11亿吨原煤，居于全球第一位，占比搞到45.7%。而居于第二位的是印度，产量仅为6.92亿吨，为中国的1/5。全球煤炭资源储量占比中，中国居于第二位中国煤炭资源占全球比重数据来源：公开资料整理

中国产业研究报告网发布的《2020-2026年中国煤炭行业深度调研与投资可行性报告》共八章。首先介绍了煤炭行业市场发展环境、煤炭整体运行态势等，接着分析了煤炭行业市场运行的现状，然后介绍了煤炭市场竞争格局。随后，报告对煤炭做了重点企业经营状况分析，最后分析了煤炭行业发展趋势与投资预测。您若想对煤炭产业有个系统的了解或者想投资煤炭行业，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：

### 第一章中国煤炭行业发展综述

#### 第一节煤炭行业的定义

##### 一、行业定义

##### 二、行业主要产品大类

#### 第二节煤炭行业统计标准

##### 一、煤炭行业统计部门和统计口径

##### 二、煤炭行业统计方法

##### 三、煤炭行业数据种类

#### 第三节煤炭行业市场环境

##### 一、煤炭行业经济环境

###### 1、国际宏观经济环境

###### 2、国内宏观经济环境

###### 3、行业宏观经济环境小结

##### 二、煤炭行业政策环境

###### 1、产业相关政策

###### 2、地区相关政策

### 3、煤炭“十三五”规划

### 4、行业政策环境小结

### 第四节《2017年版中国煤炭市场现状调研与发展趋势分析报告》预测模型介绍

## 第二章中国煤炭行业经营情况分析

### 第一节中国煤炭行业发展概况

### 第二节中国煤炭行业发展特点

### 第三节煤炭行业经营情况分析

#### 一、煤炭行业经营效益分析

#### 二、煤炭行业盈利能力分析

#### 三、煤炭行业运营能力分析

#### 四、煤炭行业偿债能力分析

#### 五、煤炭行业发展能力分析

## 第三章中国煤炭行业产销规模调研

### 第一节煤炭行业资源分析

#### 一、煤炭资源储量分析

#### 二、煤炭资源地区分布

### 第二节煤炭行业生产分析

一、全国原煤产量2017年1-11月全国原煤产量分省市统计表

地区/Measures	本月产量	本月止累计	本月同比增长(%)	本月止累计同比增长(%)
全国	29,997.50	313,595.60	-2.7	3.7
北京	18.5	241.2	-25.2	-16.6
天津	-	-	-	-
河北	476.3	5,536.30	-12.6	-6.3
山西	7,160.40	78,040.50	-7.9	4.6
内蒙古	7,387.60	78,620.90	-1.5	7.9
辽宁	265.1	3,387.60	-24.4	-13.4
吉林	145.6	1,493.20	-10.1	0.2
黑龙江	496	4,978.70	-2.4	-3.3
上海	-	-	-	-
江苏	109	1,188.10	-3.2	-5.8
浙江	-	-	-	-
安徽	966.2	10,769.00	-4	-4.3
福建	77.4	1,024.60	-20.6	-16.3
江西	55.5	742.2	-35	-39.5
山东	1,124.60	11,856.90	0.9	0.8
河南	993.7	10,709.00	-8.2	-0.8
湖北	18.5	297.5	-63.9	-31.6
湖南	172.9	1,661.60	-22.5	-27.4
广东	-	-	-	-
广西	31.8	381.7	-21.6	0.9
海南	-	-	-	-
重庆	106.5	1,089.50	-20.4	-49.9
四川	311.7	4,563.00	-32.6	-16.9
贵州	1,541.60	15,516.10	0.2	6
云南	435.7	3,922.50	9.7	2.5
西藏	-	-	-	-
陕西	5,388.60	51,834.10	6.4	11.9
甘肃	336.3	3,469.80	-12.8	-7.7
青海	86.5	714.9	5.7	3.8
宁夏	610.9	6,749.90	8.4	7.9
新疆	1,680.70	14,806.70	10.7	2.8

数据来源：公开资料整理

## 二、重点煤矿原煤产量

## 三、国有地方煤矿原煤产量

## 四、乡镇煤矿原煤产量

### 第三节 煤炭行业运输情况

#### 一、煤炭铁路运输情况

##### 1、煤炭日均装车情况

##### 2、煤炭铁路运量分析

##### 3、煤炭铁路运输价格

##### 4、煤炭铁路运输通道建设情况

#### 二、煤炭水路运输情况

##### 1、煤炭水路运输分析

##### 2、四大港口煤炭运输吞吐量

##### 3、煤炭水路运价指数

###### (1) 波罗的海综合运价指数

###### (2) 国际主要航线煤炭运价指数

###### (3) 中国沿海煤炭运价指数

#### 三、煤炭公路运输情况

## 第四章 中国煤炭行业价格走势分析

### 第一节 煤炭行业销售及价格分析

#### 一、煤炭销量分析

#### 二、细分煤种价格走势

##### 1、动力煤

###### (1) 动力煤价格现状

###### (2) 动力煤价格预测

##### 2、炼焦煤

###### (1) 炼焦煤价格现状

###### (2) 炼焦煤价格预测

##### 3、无烟煤

###### (1) 无烟煤价格现状

###### (2) 无烟煤价格预测

##### 4、喷吹煤

(1) 喷吹煤价格现状

(2) 喷吹煤价格预测

## 5、焦炭

(1) 焦炭价格现状

(2) 焦炭价格预测

## 第二节 煤炭行业库存分析

一、社会库存情况

三、电厂库存情况

## 第三节 煤炭行业供需平衡预测

## 第五章中国煤炭行业价格走势分析

### 第一节 煤炭行业进出口现状

### 第二节 细分煤种进出口情况

一、动力煤进出口情况

二、冶金煤进出口情况

三、无烟煤进出口情况

## 第六章中国煤炭行业价格走势分析

### 第一节 煤炭行业整合现状

### 第二节 煤炭行业整合对行业的影响

一、对行业供给的影响

二、对行业竞争格局的影响

## 第七章 2020-2026年中国煤炭发展趋势分析

### 第一节 2020-2026年中国煤炭产业前景展望

一、2017年中国煤炭发展形势分析

二、发展煤炭产业的机遇及趋势

三、未来10年中国煤炭产业发展规划

四、2020-2026年中国煤炭产量预测

### 第二节 2020-2026年煤炭产业发展趋势探讨

一、2020-2026年煤炭产业前景展望

二、2020-2026年煤炭产业发展目标

## 第八章 专家观点与研究结论

### 第一节 报告主要研究结论

### 第二节 行业专家建议

#### 部分图表目录：

图表 1：2015-2017年GDP季环比增速情况（单位：%）

图表 2：2015-2017年工业增加值同比及季调环比情况（单位：%）

图表 3：2015-2017年PPI同比、环比走势及预期（单位：%）

图表 4：2015-2017年固定资产投资累计同比与季调环比增速情况（单位：%）

图表 5：2015-2017年份煤炭行业经营效益分析（单位：家，人，万元，%）

图表 6：2015-2017年份中国煤炭行业盈利能力分析（单位：%）

图表 7：2015-2017年份中国煤炭行业运营能力分析（单位：次）

图表 8：2015-2017年份中国煤炭行业偿债能力分析（单位：%、倍）

图表 9：2015-2017年份中国煤炭行业发展能力分析（单位：%）

图表 10：中国煤种储量结构（单位：%）

图表 11：2010-2017年全国原煤产量（月累计）（单位：万吨，%）

图表 12：2015-2017年重点煤矿原煤产量（月累计）（单位：万吨，%）

图表 13：2015-2017年全国煤炭日均装车月度数据及同比增速

图表 14：2011-2017年全国煤炭铁路运量月度数据及同比增速（单位：万吨，%）

图表 15：2010-2017年波罗的海综合运价指数

图表 16：2015-2017年国际主要航线煤炭运价（单位：美元/吨）

图表 17：2015-2017年中国沿海（散货）运价指数-煤炭运价指数

图表 18：2015-2017年秦皇岛-广州（5-6万dwt）煤炭运价（单位：元/吨）

图表 19：2015-2017年秦皇岛-上海（4-5万dwt）煤炭运价（单位：元/吨）

图表 20：2015-2017年秦皇岛-宁波（1.5-2万dwt）煤炭运价（单位：元/吨）

图表 21：2015-2017年黄骅-上海（3-4万dwt）煤炭运价（单位：元/吨）

图表 22：2011-2017年全国煤炭销量月度数据及同比增速（单位：万吨，%）

图表 23：2015-2017年动力煤全国均价（单位：元/吨）

图表 24：2015-2017年CR中国炼焦煤（CRCP）价格指数

图表 25：2015-2017年无烟煤全国均价（单位：元/吨）

图表 26：2015-2017年喷吹煤全国均价走势（单位：元/吨）

图表 27：2015-2017年河北唐山二级冶金焦炭价格（单位：元/吨）

图表 28：2015-2017年社会煤炭库存情况及同比增速（单位：万吨，%）

图表 29：2015-2017年秦皇岛煤炭库存（单位：万吨）

图表 30：2015-2017年电厂煤炭库存情况（单位：万吨，%）

图表 31：2015-2017年我国动力煤进口量及同比增速（单位：万吨，%）

图表 32：2015-2017年我国动力煤出口量及同比增速（单位：万吨，%）

图表 33：2010-2017年我国冶金煤进出口数量（单位：吨）

图表 34：2015-2017年我国无烟煤进口累计数量（单位：万吨）

图表 35：2015-2017年我国无烟煤出口累计数量（单位：万吨）

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201910/143499.html>