

# 2022-2028年中国煤电市场 现状调研及投资发展战略研究报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2022-2028年中国煤电市场现状调研及投资发展战略研究报告》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.abaogao.com/b/meitan/441043SPN5.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

智研数据研究中心发布的《2022-2028年中国煤电市场现状调研及投资发展战略研究报告》共十一章。首先介绍了煤电行业市场发展环境、煤电整体运行态势等，接着分析了煤电行业市场运行的现状，然后介绍了煤电市场竞争格局。随后，报告对煤电做了重点企业经营状况分析，最后分析了煤电行业发展趋势与投资预测。您若想对煤电产业有个系统的了解或者想投资煤电行业，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 2016-2020年中国煤炭所属行业运行现状透析

第一节 2016-2020年中国煤炭所属行业发展现状

一、中国煤炭行业的主要特征

二、中国煤炭行业的发展趋势和任务

三、中国煤炭开采和洗选业主要经济指标

第二节 2016-2020年中国煤炭所属行业运行数据监测细分

一、2016-2020年中国及重点省市原煤产量情况

二、2016-2020年中国及重点省市洗煤产量情况

第三节 2016-2020年中国煤炭产业健康发展政策分析

一、中国煤炭产业政策的发展历程及其影响

1、煤炭行业产业政策

2、税收政策

3、价格干预

二、组建能源局对中国煤炭产业发展的影响

三、中国煤炭产业发展方向和思路

四、发展煤炭产业的政策建议

第四节 2016-2020年中国煤炭行业发展的问题和挑战

一、政策问题

二、地质条件问题

三、机械程度不高问题

四、产能过剩问题

五、安全问题

六、中国煤炭行业发展的挑战

第五节 2016-2020年中国煤炭行业发展前景和机遇

一、中国煤炭行业发展的有利因素

二、中国煤炭行业发展机遇

第六节 2016-2020年中国煤炭企业发展探讨

一、发展循环经济对煤炭企业发展的重要性

二、中国煤炭企业信息化发展分析

第二章 2016-2020年中国电力所属行业市场发展分析

第一节 2016-2020年中国电力所属行业运行分析

一、用电情况

二、发电情况

三、电力供需情况

四、电力行业经济效益情况

第二节 2016-2020年中国电力所属行业发展分析

一、中国电力生产和输送情况分析

二、中国电力消费情况分析

三、中国电力固定资产投资情况分析

四、中国电力行业主要经济指标分析

第三章 2016-2020年中国煤电产业运行环境分析

第一节 2016-2020年中国经济环境分析

一、经济发展现状分析

二、当前经济运行中的主要问题

三、未来经济运行分析与政策展望

第二节 中国煤电产业政策环境分析

一、《中华人民共和国电力法》

二、《中华人民共和国可再生能源法》

### 三、煤电产业政策分析

#### 第三节 2016-2020年中国煤电产业社会环境分析

##### 一、人口环境分析

##### 二、教育环境分析

##### 三、文化环境分析

##### 四、生态环境分析

##### 五、中国城镇化率

#### 第四章 2016-2020年中国煤电所属行业运行走势分析

##### 第一节 煤电联动

###### 一、煤电联动的价值简析

###### 二、中国主要煤电基地电力外送规模及目标市场优化分析

###### 三、煤电联动使中国发电商的利润率恢复

###### 四、煤电联动背后利益博弈的分析

###### 五、国家将完善煤电价格联动机制

##### 第二节 煤电价格联动机制的简析

###### 一、实行煤电价格联动机制的背景

###### 二、煤电价格联动的主要内容

###### 三、煤电价格联动机制对各方面的影响

###### 四、目前价格联动机制存在的主要问题

###### 五、解决目前问题应采取的措施

###### 六、实施煤电联动机制应注意的七大问题

###### 七、煤电价格联动机制进一步演进的思考

##### 第三节 煤电联动发展的问题及对策

###### 一、煤电联动的拖延可能会增加额外代价

###### 二、煤电联动体制建设亟待到位

###### 三、煤电联动面临的困境与对策

###### 四、市场结构的完善是优化煤电竞争环境的基础

#### 第五章 2016-2020年中国煤、电之间关系分析

##### 第一节 煤、电产业的关系概述

###### 一、煤炭和电力工业有着密切的关联

- 二、煤炭行业对电力工业的发展贡献巨大
- 三、煤炭与电力行业要达到协调发展
- 四、中国煤、电关系的架构取向的概述
- 五、政府在煤、电关系架构演变中的起到的作用

## 第二节 中国煤、电行业之间价格关系

- 一、中国煤炭行业价格体制分析
- 二、中国电力行业价格体制分析
- 三、中国煤、电行业价格关系分析

## 第三节 中国煤、电行业结构分析

- 一、中国煤炭行业结构分析
- 二、中国电力行业结构分析

## 第四节 中国煤、电关系架构取向分析

- 一、煤办（并）电纵向一体化
- 二、电并煤纵向一体化
- 三、煤、电、路、港一体化

## 第五节 政府在煤、电关系架构演变中作用

- 一、制定政策，引导并直接参与煤、电纵向一体化进程
- 二、促进电力全国联网，推进厂、网产权的分离
- 三、加强对煤、电纵向一体化企业政府规制

## 第六章 2016-2020年中国煤电所属行业市场运行综合分析

### 第一节 煤电合作理论分析

- 一、煤电合作模式内涵与外延
- 二、煤电合作模式概念模型

### 第二节 基于产业链效率煤电纵向规制模式分析

- 一、纵向关联产业规制理论回顾
- 二、纵向外部性、需求强波动与产业链效率
- 三、煤电产业链纵向价格规制模式
- 四、规制延伸：基于产业链的价格规制模式
- 五、相关辅助政策与措施

### 第三节 2016-2020年中国煤电市场发展现状分析

- 一、中国煤电市场发展分析

二、中国供电煤耗趋降

三、中国攻克燃煤发电重大技术难关

四、中国电煤需求预测

#### 第四节 新形势下煤电优势互补合作模式分析

一、煤电双方应积极推动并完善煤价电价形成机制

二、分散市场风险，签订中长期供应合同

三、煤电合作开发煤源，形成利益共同体

### 第七章 中国煤电行业联动发展分析

#### 第一节 电煤定价主导思想和基本原则

一、电煤价格改革现状

二、电煤价格改革的主导思想

三、电煤定价的基本原则

#### 第二节 从电煤价格上调谈电煤价格形成机制

一、电煤价格机制形成经济学分析

二、影响中国电煤价格形成机制正常发挥因素

#### 第三节 煤电价格联动政策对石化电力企业影响分析

一、国家煤电价格联动方案出台背景

二、政策着眼点和具体操作办法

三、石化企业自备电厂实行煤电联动方案现实意义

四、实行煤电联动方案对石化电力企业长远影响

#### 第四节 煤电联动困境与出路分析

一、价格上涨激化煤电矛盾

二、联动政策被迫出炉

三、联动政策问题多多

四、期货交易浮出水面

五、转变观念迫在眉睫

#### 第五节 煤电联动现状分析

一、煤电价格联动步入市场化

二、煤电联动使中国发电商利润率恢复

三、煤电联营下一步发展分析

#### 第六节 正确看待电煤供应与价格并轨

- 一、电煤合同签约概况
- 二、价格市场化推动了企业市场主体作用发挥
- 三、价格市场化加速了电煤数量和价格上并轨
- 四、价格市场化促使煤炭企业科学组织生产

#### 第七节 完善煤电联动机制 推进煤电企业联营

- 一、煤电联动尚须完善机制
- 二、供求平衡催生煤电联营
- 三、煤电联营实现互利双赢

### 第八章 2016-2020年中国电煤运输市场走势分析

#### 第一节 2016-2020年中国电煤运输重要性

- 一、中国电煤运输的必要性
- 二、不同煤炭运输方式的特点

#### 第二节 2016-2020年中国煤炭运输格局分析

- 一、各种运输方式所占比例情况
- 二、各地区煤炭运输方式分析

#### 第三节 2016-2020年中国电煤运输总体情况

- 一、2016-2020年运输量
- 二、2016-2020年运输价格

#### 第四节 2016-2020年中国铁路运输电煤分析

- 一、中国主要电煤运输线路——大秦线
- 二、中国主要电煤运输线路——丰沙线
- 三、中国主要电煤运输线路——京原线
- 四、中国主要电煤运输线路——神朔黄线
- 五、中国主要电煤运输线路——石太线
- 六、中国主要电煤运输线路——邯长线
- 七、中国主要电煤运输线路——太焦线
- 八、铁路电煤运输发展规划

#### 第五节 2016-2020年中国公路电煤运输分析

- 一、2016-2020年煤炭公路运输情况分析
- 二、影响公路电煤运输因素

#### 第六节 2016-2020年中国管道运输电煤分析



- 一、电煤运输新方法——管道输煤
- 二、管道如何输煤
- 三、中国为什么要搞管道输煤
- 四、管道运煤在中国的发展

## 第九章 2016-2020年中国电力供应所属行业数据监测分析

### 第一节 2016-2020年中国电力供应所属行业规模分析

- 一、企业数量增长分析
- 二、资产规模增长分析

### 第二节 2020年中国电力供应所属行业分析

- 一、流动资产分析
- 二、销售收入分析

### 第三节 2016-2020年中国电力供应所属行业产值分析

- 一、产成品增长分析
- 二、工业销售产值分析
- 三、出口交货值分析

### 第四节 2016-2020年中国电力供应所属行业成本费用分析

- 一、销售成本统计
- 二、费用统计

### 第五节 2016-2020年中国电力供应所属行业盈利能力分析

- 一、主要盈利指标分析
- 二、主要盈利能力指标分析

## 第十章 中国煤电产业领先企业经营分析

### 第一节 中国煤炭领先企业个案分析

- 一、中国神华能源股份有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业生产能力分析
  - (3) 企业产品结构分析
  - (4) 企业销售渠道与网络

### 第二节 中国电力领先企业个案分析

- 一、华能国际电力股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营业务分析
- (3) 企业营收能力分析
- (4) 企业偿债能力分析

### 第三节中国煤电一体化企业个案分析

#### 一、华能伊敏煤电有限责任公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营业务分析
- (3) 企业营收能力分析
- (4) 企业偿债能力分析

## 第十一章 2022-2028年中国煤电市场发展预测分析()

### 第一节 2022-2028年煤炭价格预测

### 第二节 2022-2028年煤电市场宏观政策环境预测

### 第三节 2022-2028年电煤市场需求预测

#### 图表目录：

图表 1 2016-2020年中国煤炭开采和洗选业主要经济指标

图表 2 2020年以来分月全社会用电量及其增速

图表 3 2016-2020年全社会及各产业用电量增长情况图

图表 4 2020年电力消费结构对比图

图表 5 2020年各地区用电量增速情况图

图表 7 2016-2020年我国电力供应行业资产合计及增长对比

图表 9 2016-2020年我国电力供应行业流动资产及增长对比

图表 10 2016-2020年我国季度GDP增长率走势分析图 单位：%

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/meitan/441043SPN5.html>