



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2018-2024年中国煤电一体化行 业市场专项调研及投资前景分析 报告

# 一、调研说明

《2018-2024年中国煤电一体化行业市场专项调研及投资前景分析报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/292538.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：[sales@icandata.com](mailto:sales@icandata.com)

联系人：刘老师

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、摘要、目录、图表

报告目录：

### 第1章：中国煤电一体化发展综述

#### 1.1 煤电一体化定义

##### 1.1.1 煤电一体化定义

##### 1.1.2 煤电一体化特征

- (1) 资产或经营上的相关性
- (2) 具备"1+1>2"的协同效应
- (3) 协作关系的稳定性

#### 1.2 煤电一体化的必要性

##### 1.2.1 资源禀赋性的要求

##### 1.2.2 保障能源安全的要求

##### 1.2.3 市场经济的要求

##### 1.2.4 可持续发展的要求

#### 1.3 煤电一体化发展环境

##### 1.3.1 经济环境分析

- (1) 国内生产总值分析
- (2) 工业增加值分析
- (3) 宏观经济发展展望
- (4) 经济环境的影响分析

##### 1.3.2 能源结构调整

- (1) 能源消费现状分析
- (2) 能源消费结构分析
- (3) 能源结构调整趋势
- (4) 能源结构调整的影响

##### 1.3.3 政策环境分析

### 第2章：中国煤、电行业发展状况分析

#### 2.1 我国煤炭行业发展现状

##### 2.1.1 中国煤炭行业总体概况

##### 2.1.2 煤炭行业经营情况分析

- (1) 行业经营效益分析

- (2) 行业盈利能力分析
- (3) 行业运营能力分析
- (4) 行业偿债能力分析
- (5) 行业发展能力分析

#### 2.1.3 煤炭行业供给情况分析

- (1) 煤炭资源储量分析
- (2) 煤炭产量规模分析
- (3) 煤炭产值规模分析
- (4) 煤炭供给规模预测

#### 2.1.4 煤炭行业需求情况分析

- (1) 煤炭销量规模分析
- (2) 煤炭销售产值分析
- (3) 煤炭需求规模预测

#### 2.1.5 煤炭行业供需平衡分析

- (1) 行业产销率分析
- (2) 行业库存分析
- (3) 行业进出口情况

#### 2.1.6 煤炭行业价格走势分析

- (1) 国际煤价分析
- (2) 国内主要煤种价格

#### 2.1.7 煤炭行业供需矛盾分析

- (1) 原煤产能过剩
- (2) 煤炭库存高企
- (3) 下游需求乏力
- (4) 进口煤炭冲击

#### 2.1.8 供需矛盾解决策略建议

### 2.2 我国火电行业发展现状

#### 2.2.1 火电行业经营情况分析

- (1) 行业经营整体情况
- (2) 行业财务运营情况

#### 2.2.2 火电行业发展现状分析

- (1) 火电行业建设投资情况

(2) 火电行业装机容量分析

(3) 火电行业发电规模分析

(4) 火电行业耗煤情况分析

### 2.2.3 火电行业进入、退出壁垒分析

(1) 火电行业进入壁垒

(2) 火电行业退出壁垒

## 2.3 煤炭与发电行业的关系

2.3.1 煤炭是电力行业发展的基础能源

2.3.2 电力是煤炭行业发展的主要动力

2.3.3 煤炭价格与发电价格关系分析

2.3.4 煤炭与电力行业联合运营分析

## 第3章：中国煤电一体化发展状况分析

### 3.1 中国煤电一体化发展分析

3.1.1 中国煤电一体化发展原则

3.1.2 煤电一体化发展关键条件

3.1.3 中国煤电一体化发展特点

3.1.4 中国煤电一体化发展现状

### 3.2 煤电一体化存在的问题

3.2.1 资源配置不合理，协同效应难以发挥

3.2.2 强调规模扩张，加剧行业产能过剩

3.2.3 煤电建设不同步，联营效益难以体现

3.2.4 产权配置不合理，一体化目标难以实现

3.2.5 资金实力不对等，项目竞争不充分

### 3.3 对煤电一体化发展的建议

### 3.4 煤电一体化发展前景分析

## 第4章：中国煤电一体化典型模式分析

### 4.1 伊敏模式分析

4.1.1 伊敏模式的内涵

4.1.2 伊敏模式生产流程

4.1.3 伊敏模式优势分析

4.1.4 伊敏模式不足分析

4.1.5 伊敏模式存在的意义

#### 4.1.6 伊敏模式经验借鉴

### 4.2 神华模式分析

#### 4.2.1 神华模式的核心特征

- (1) 大胆创新
- (2) "煤-路-港"、煤电和煤化工一体化运营
- (3) 全力打造本质安全型企业
- (4) 生产运营与资本运营并举

#### 4.2.2 神华模式经验借鉴

- (1) 规模化经营
- (2) 加快铁路网建设
- (3) 促进煤电适度联营
- (4) 煤炭企业应适度延伸产业链

### 4.3 淮南模式分析

#### 4.3.1 淮南模式的特点

- (1) 淮南模式构建特点
- (2) 淮南模式管理特点

#### 4.3.2 淮南模式创新管理

- (1) 理念与文化创新
- (2) 制度创新
- (3) 机制创新

#### 4.3.3 淮南模式面临的问题

### 4.4 其他模式分析

#### 4.4.1 山西焦煤模式

#### 4.4.2 鲁能模式分析

## 第5章：中国煤电一体化利益机制分析

### 5.1 煤电一体化经营模式分析

#### 5.1.1 煤办电一体化

#### 5.1.2 电并煤一体化

#### 5.1.3 煤-电-运一体化

#### 5.1.4 煤-电-油-运一体化

### 5.2 煤电一体化运行机制分析

#### 5.2.1 建立科学的电价体系

- 5.2.2 合理规划与科学引导
- 5.2.3 做好项目规划和可行性论证
- 5.2.4 开展多层次、多方式的煤电一体化
- 5.2.5 建立合理有效的市场机制
- 5.3 煤电一体化利益机制构建和运行
  - 5.3.1 煤电一体化利益机制构建
  - 5.3.2 煤电一体化利益分配方法
  - 5.3.3 煤电一体化利益分配原则
  - 5.3.4 煤电一体化利益机制运行的动力
- 5.4 煤电利益机制构建的对策与建议
  - 5.4.1 完善电价形成机制
  - 5.4.2 建立煤电供应长效机制
  - 5.4.3 不断完善价格机制和监管措施
  - 5.4.4 加快电煤运输铁路建设进度
  - 5.4.5 设计合理利益分配方式
  - 5.4.6 加强领导，团结协作
  - 5.4.7 建立健全利益调节机制
  - 5.4.8 建立健全利益补偿机制

## 第6章：中国煤电一体化领先企业经营分析

- 6.1 企业煤电一体化主要发展方向
- 6.2 煤电一体化领先企业个案分析
  - 6.2.1 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) 企业经营情况分析
    - (3) 企业经营优劣势分析
  - 6.2.2 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) 企业经营情况分析
    - (3) 企业经营优劣势分析
  - 6.2.3 山西西山煤电股份有限公司经营情况分析
    - (1) 企业发展简况分析
    - (2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.4 兖州煤业股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.5 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) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.6 大唐国际发电股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.7 华电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) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.8 国电电力发展股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.9 山西漳泽电力股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.10 山东能源枣庄矿业(集团)有限责任公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

### 第7章：中国煤电一体化项目风险与融资分析(AKLT)

#### 7.1 煤电一体化项目风险分析

##### 7.1.1 煤电一体化项目一般风险分析

- (1) 市场风险分析
- (2) 投资及融资风险分析
- (3) 通货膨胀风险分析
- (4) 工程技术及建设风险分析
- (5) 经营管理风险分析
- (6) 金融风险分析

#### 7.1.2 煤电一体化项目特殊风险分析

- (1) 资源风险分析
- (2) 煤电匹配风险分析
- (3) 内部转移价格确定风险
- (4) 机会成本风险分析

#### 7.2 煤电一体化项目融资分析

##### 7.2.1 煤电一体化项目融资结构

- (1) 项目融资法律结构分析
- (2) 项目融资资本结构分析

##### 7.2.2 煤电一体化项目融资模式

##### 7.2.3 煤电一体化项目融资渠道

- (1) 项目融资股本金筹措
- (2) 项目融资准股本金筹措
- (3) 项目融资债务筹措

#### 图表目录：

图表1：狭义煤电一体化的具体表现形式

图表2：全国全口径发电量结构分析（单位：%）

图表3：电煤稳定供给长效机制的形成

图表4：2014-2017年中国GDP增长趋势图（单位：%）

图表5：2014-2017年我国工业增加值同比增速（单位：%）

图表6：中国电力生产、消费弹性系数走势图

图表7：中国工业用电占全国总用电量的比重走势图（单位：%）

图表8：中国工业增加值与工业用电增长关系图（单位：%）

图表9：中国能源消费总量增长情况（单位：万吨标准煤，%）

图表10：中国能源消费结构（单位：%）

图表11：中国能源消费结构变化情况（单位：%）

图表12：中国煤炭行业状态描述总结表

图表13：中国煤炭行业经济特性分析

图表14：2014-2017年煤炭行业主要经济指标变化情况（单位：家，人，万元，%）

图表15：2014-2017年中国煤炭行业盈利能力分析（单位：%）

图表16：2014-2017年中国煤炭行业运营能力分析（单位：次）

图表17：2014-2017年中国煤炭行业偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表18：2014-2017年中国煤炭行业发展能力分析（单位：%）

图表19：中国新增资源储量煤（单位：亿吨）

图表20：中国煤种储量结构（单位：%）

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/292538.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

### 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；  
各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；  
行业资深专家公开发表的观点；  
对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；  
中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>  
中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>  
中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>  
中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>  
中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>  
中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>  
世界贸易组织 <https://www.wto.org>  
联合国统计司 <http://unstats.un.org>  
联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

### 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;  
数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;  
服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;  
良好声誉 广泛知名度、满意度, 众多新老客户。