



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2016-2022年中国煤炭加工市场 监测及市场运行态势报告

# 一、调研说明

《2016-2022年中国煤炭加工市场监测及市场运行态势报告》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/278730.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

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

2015年面临中国整体经济下行之势，前三季度煤炭产业继续受挫，利润总额大批负增长。众多煤企雪上加霜。今年煤企亏损将达到5成以上，比去年同期亏损面扩大更多。寒冬仍在持续，接下来的"十三五"规划中，煤炭占能源消费总量的比重仍将作为主要布控对象，中国还做出了2030年达到碳排放峰值的承诺。煤企亏损，此次中国煤炭行业或迎来又一次整合重组。

我国煤炭生产及主要消费区域图

煤炭是我国的基础能源，长期占我国能源消费总量的70%左右，支撑着我国改革开放三十多年国民经济快速发展、人民生活大幅改善的用能需求。但煤炭大量直接燃烧造成的生态环境问题越来越突出，特别是近几年我国大范围的雾霾天气，使煤炭持续的大量直接燃烧受到社会广泛的关注。加快能源消费结构调整，促进煤炭高效清洁转化，加大节能减排力度，保护环境减少大气污染，已成为业界普遍共识。本届展会除传统的原煤洗选加工、型煤、水煤浆、矿区生态环保等洁净煤高新技术外，现代煤化工技术成为新的亮点。通过现代煤化工技术的发展，可以将煤炭直接转化为资源稀缺和相对清洁的油气及其油气化工产品，既可弥补我国石油天然气资源的不足，又为煤炭的清洁高新利用找到了新的途径。

煤炭产量分布情况

目前，我国煤化工行业已具有一定的规模，在直接液化、煤气化、气体净化、产品合成(油品、甲醇、氨、乙二醇、二甲醚等)、产品加工、副产回收、公用配套等领域已形成了一系列技术成果，具备了持续创新的基础。"十三五"时期应依托示范项目，推进技术升级和技术完善，形成一批煤化工核心创新成果。下一步需走好关键几步：一是技术创新不能停步；二是重视产业组织模式的创新突破；三是产业布局的创新不能偏废；四是产业管理模式创新要有作为。

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：

## 第一部分 产业环境透视

### 第一章 煤炭加工行业发展综述

#### 第一节 煤炭加工行业定义及分类

##### 一、行业定义

##### 二、行业主要产品分类 煤炭加工工艺流程

##### 三、行业特性及在国民经济中的地位

#### 第二节 煤炭加工行业统计标准

##### 一、统计部门和统计口径

##### 二、行业主要统计方法介绍

##### 三、行业涵盖数据种类介绍

### 第二章 2014-2016年上游主要煤机产品发展分析

#### 第一节 掘进机

##### 一、掘进机的市场规模分析

##### 二、掘进机的竞争格局分析

##### 三、掘进机的技术研发进展

##### 四、掘进机行业存在的问题及对策

##### 五、煤矿掘进机市场发展前景分析

#### 第二节 采煤机

##### 一、采煤机的推广应用进程

##### 二、采煤机的产品结构状况

##### 三、采煤机的市场规模分析

##### 四、采煤机的竞争格局分析

#### 第三节 刮板输送机

##### 一、刮板输送机的市场规模分析

##### 二、刮板输送机的竞争格局分析

#### 第四节 液压支架

##### 一、液压支架的市场规模分析

##### 二、液压支架的竞争格局分析

##### 三、液压支架的产能形势分析

## 四、液压支架的技术发展状况

### 第五节 煤炭振动筛

### 第六节 煤炭安全监测设备

## 第三章 煤炭加工下游运输市场分析

### 第一节 煤炭铁路运输市场分析

#### 一、煤炭日均装车情况

#### 二、煤炭铁路运量分析 2008-2014年全国煤炭需求量情况

2008-2014年全国煤炭供应量情况

#### 三、煤炭铁路运输价格

#### 四、煤炭铁路运力建设情况

##### 1、大秦线

##### 2、朔黄铁路

##### 3、蒙西至华中铁路

### 第二节 煤炭港口运输市场分析

#### 一、煤炭港口运量分析

水路运输承担煤炭主要来源于三个地区：一是"三西"（山西、陕西、内蒙古西部）地区经铁路、公路到北方沿海港，中转至华东、华南沿海地区和出口国外。二是山西南部、河南、安徽、山东及贵州由铁路、公路运至长江、大运河中转到华东地区。三是贵州有少量煤炭净长江运往广东地区。沿海、长江是华东、华南煤炭运输主要通道，水运承担华南地区调进煤炭的90%，承担华东地区调进煤炭的70%。 2013-2015年主要港口煤炭发运走势图

#### 二、沿海港口煤炭吞吐量

北方煤炭下水港主要有秦皇岛、京唐港、天津港、黄骅港、青岛港、日照港和连云港七个，及江苏、上海、浙江、福建、广东等沿海地区以电厂等大型用煤企业自建专用码头为主、以公用码头为辅煤炭接卸港，由此构成我国"北煤南运"水路联运运输系统。2015年1-9月主要港口发运煤炭4.9亿吨，同比减少2840万吨，下降5.5%。 2013-2015年主要港口煤炭发运量走势图

## 第四章 煤炭加工行业市场环境及影响分析（PEST）

### 第一节 煤炭加工行业政治法律环境（P）

- 一、行业管理体制分析
- 二、行业主要法律法规
- 三、煤炭加工行业标准
- 四、行业相关发展规划
  - 1、煤炭加工行业国家发展规划
  - 2、煤炭加工行业地方发展规划

### 五、政策环境对行业的影响

### 第二节 行业经济环境分析（E）

- 一、宏观经济形势分析
  - 1、国际宏观经济形势分析
  - 2、国内宏观经济形势分析
  - 3、产业宏观经济环境分析
- 二、宏观经济环境对行业的影响分析
  - 1、经济复苏对行业的影响
  - 2、货币政策对行业的影响
  - 3、区域规划对行业的影响

### 第三节 行业社会环境分析（S）

- 一、煤炭加工产业社会环境
  - 1、人口环境分析
  - 2、教育环境分析
  - 3、文化环境分析
  - 4、中国城镇化率
- 二、社会环境对行业的影响
- 三、煤炭加工产业发展对社会发展的影响

### 第四节 行业技术环境分析（T）

- 一、煤炭加工技术分析
  - 1、技术水平总体发展情况
  - 2、我国煤炭加工行业新技术研究
- 二、煤炭加工技术发展水平
  - 1、我国煤炭加工行业技术水平所处阶段

- 2、与国外煤炭加工行业的技术差距
- 三、2014-2016年煤炭加工技术发展分析
- 四、行业主要技术发展趋势
- 五、技术环境对行业的影响

## 第二部分 行业深度分析

### 第五章 中国煤炭加工行业经营情况分析

#### 第一节 中国煤炭加工行业总体状态与经济特性分析

- 一、中国煤炭加工行业状态描述总结
- 二、中国煤炭加工行业经济特性分析

#### 第二节 煤炭加工行业经营情况分析

- 一、煤炭加工行业经营效益分析
- 二、煤炭加工行业盈利能力分析
- 三、煤炭加工行业运营能力分析
- 四、煤炭加工行业偿债能力分析
- 五、煤炭加工行业发展能力分析

#### 第三节 煤炭加工行业不同类型企业经营分析

- 一、煤炭加工行业经济指标分析
- 二、不同规模企业经济指标分析
  - 1、大型企业
  - 2、中型企业
  - 3、小型企业
  - 4、2014-2016年不同规模企业主要经济指标的比重情况分析
- 三、不同性质企业经济指标分析
  - 1、国有企业
  - 2、集体企业
  - 3、股份合作企业
  - 4、股份制企业
  - 5、私营企业
  - 6、外商和港澳台投资企业
  - 7、其他性质企业
  - 8、不同性质企业主要经济指标历年的比重变化情况分析

## 第六章 我国煤炭加工行业整体运行指标分析

### 第一节 2014-2016年中国煤炭加工行业总体规模分析

#### 一、企业数量结构分析

#### 二、人员规模状况分析

#### 三、行业资产规模分析

#### 四、行业市场规模分析

### 第二节 2014-2016年中国煤炭加工行业财务指标总体分析

#### 一、行业盈利能力分析

##### 1、我国煤炭加工行业销售利润率

##### 2、我国煤炭加工行业成本费用利润率

##### 3、我国煤炭加工行业亏损面

#### 二、行业偿债能力分析

##### 1、我国煤炭加工行业资产负债比率

##### 2、我国煤炭加工行业利息保障倍数

#### 三、行业营运能力分析

##### 1、我国煤炭加工行业应收帐款周转率

##### 2、我国煤炭加工行业总资产周转率

##### 3、我国煤炭加工行业流动资产周转率

#### 四、行业发展能力分析

##### 1、我国煤炭加工行业总资产增长率

##### 2、我国煤炭加工行业利润总额增长率

##### 3、我国煤炭加工行业主营业务收入增长率

##### 4、我国煤炭加工行业资本保值增值率

## 第三部分 市场全景调研

## 第七章 煤炭加工行业产业结构分析

### 第一节 煤炭加工产业结构分析

#### 一、市场细分充分程度分析

#### 二、各细分市场领先企业排名

#### 三、各细分市场占总市场的结构比例

#### 四、领先企业的结构分析（所有制结构）



## 第二节 产业价值链的结构及整体竞争优势分析

### 一、产业价值链的构成

### 二、产业链条的竞争优势与劣势分析

## 第三节 产业结构发展预测

### 一、产业结构调整指导政策分析

### 二、产业结构调整中消费者需求的引导因素

### 三、中国煤炭加工行业参与国际竞争的战略市场定位

### 四、产业结构调整方向分析

## 第四部分 竞争格局分析

## 第八章 中国煤炭加工行业重点区域发展分析

### 第一节 煤炭加工行业总体区域结构分析

#### 一、企业区域分布结构

#### 二、行业资产区域分布结构

#### 三、行业销售收入区域分布结构

### 第二节 山西煤炭加工行业发展分析

#### 一、山西省煤炭加工行业经济地位分析

#### 二、山西省煤炭产运销分析

##### 1、山西省煤炭资源储量

##### 2、山西省煤炭产量规模分析

##### 3、山西省煤炭运量规模分析

##### 4、山西省煤炭销量规模分析

#### 三、山西省煤炭加工行业经营效益分析

### 第三节 内蒙古煤炭加工行业发展分析

#### 一、内蒙古煤炭加工行业经济地位分析

#### 二、内蒙古煤炭产运销分析

##### 1、内蒙古煤炭资源储量

##### 2、内蒙古煤炭产量规模分析

##### 3、内蒙古煤炭运量规模分析

##### 4、内蒙古煤炭销量规模分析

#### 三、内蒙古煤炭加工行业经营效益分析

### 第四节 陕西省煤炭加工行业发展分析

- 一、陕西省煤炭加工行业经济地位分析
- 二、陕西煤炭产运销分析
  - 1、陕西煤炭资源储量
  - 2、陕西煤炭产量规模分析
  - 3、陕西煤炭销量规模分析
- 三、陕西省煤炭加工行业经营效益分析

## 第九章 2014-2016年煤炭加工行业领先企业经营形势分析

### 第一节 神华集团有限责任公司

- 一、企业发展概况分析
- 二、企业地区影响力分析
- 三、企业区域市场占有率分析
- 四、企业销售渠道与网络分析
- 五、企业经营状况优劣势分析

### 第二节 山西焦煤集团有限责任公司

- 一、企业发展概况分析
- 二、企业地区影响力分析
- 三、企业区域市场占有率分析
- 四、企业销售渠道与网络分析
- 五、企业经营状况优劣势分析

### 第三节 冀中能源集团有限责任公司

- 一、企业发展概况分析
- 二、企业地区影响力分析
- 三、企业区域市场占有率分析
- 四、企业销售渠道与网络分析
- 五、企业经营状况优劣势分析

### 第四节 山东能源集团有限公司

- 一、企业发展概况分析
- 二、企业地区影响力分析
- 三、企业区域市场占有率分析
- 四、企业销售渠道与网络分析
- 五、企业经营状况优劣势分析

## 第五节 晋能有限责任公司

- 一、企业发展概况分析
- 二、企业地区影响力分析
- 三、企业区域市场占有率分析
- 四、企业销售渠道与网络分析
- 五、企业经营状况优劣势分析

## 第六节 河南能源化工集团有限公司

- 一、企业发展概况分析
- 二、企业地区影响力分析
- 三、企业区域市场占有率分析
- 四、企业销售渠道与网络分析
- 五、企业经营状况优劣势分析

## 第七节 大同煤矿集团有限责任公司

- 一、企业发展概况分析
- 二、企业地区影响力分析
- 三、企业区域市场占有率分析
- 四、企业销售渠道与网络分析
- 五、企业经营状况优劣势分析

## 第八节 山西潞安矿业（集团）有限责任公司

- 一、企业发展概况分析
- 二、企业地区影响力分析
- 三、企业区域市场占有率分析
- 四、企业销售渠道与网络分析
- 五、企业经营状况优劣势分析

## 第九节 山西晋城无烟煤矿业集团有限责任公司

- 一、企业发展概况分析
- 二、企业地区影响力分析
- 三、企业区域市场占有率分析
- 四、企业销售渠道与网络分析
- 五、企业经营状况优劣势分析

## 第十节 阳泉煤业（集团）有限责任公司

- 一、企业发展概况分析

- 二、企业地区影响力分析
- 三、企业区域市场占有率分析
- 四、企业销售渠道与网络分析
- 五、企业经营状况优劣势分析

## 第五部分 发展前景展望

### 第十章 2016-2022年中国煤炭行业前景预测与投资分析

#### 第一节 2016-2022年煤炭行业环境分析

##### 一、煤炭行业经济环境

- 1、宏观经济及其与煤炭行业相关性分析
- 2、宏观经济发展展望

##### 二、煤炭行业政策环境分析

#### 第二节 煤炭行业发展趋势预判与前景预测

- 一、关于煤炭行业发展趋势预判
- 二、关于煤炭行业前景预测

#### 第三节 煤炭行业投资特性分析

##### 一、行业进入壁垒分析

- 1、资源壁垒
- 2、行政许可壁垒
- 3、技术壁垒
- 4、资金壁垒

##### 二、行业投资风险分析

- 1、政策风险
- 2、宏观经济风险
- 3、价格波动风险

#### 第四节 煤炭行业投资分析

- 一、煤炭行业投资规模分析
- 二、煤炭行业投资规模预测

### 第十一章 2016-2022年煤炭加工行业投资机会与风险防范

#### 第一节 煤炭加工行业投融资情况

##### 一、行业资金渠道分析

## 二、固定资产投资分析

## 三、兼并重组情况分析

## 四、煤炭加工行业投资现状分析

### 1、煤炭加工产业投资经历的阶段

### 2、2014-2016年煤炭加工行业投资状况回顾

### 3、2014-2016年中国煤炭加工行业风险投资状况

### 4、2016-2022年我国煤炭加工行业的投资态势

## 第二节 2016-2022年煤炭加工行业投资机会

### 一、产业链投资机会

### 二、细分市场投资机会

### 三、重点区域投资机会

### 四、煤炭加工行业投资机遇

## 第三节 2016-2022年煤炭加工行业投资风险及防范

### 一、政策风险及防范

### 二、技术风险及防范

### 三、供求风险及防范

### 四、宏观经济波动风险及防范

### 五、关联产业风险及防范

### 六、产品结构风险及防范

### 七、其他风险及防范

## 第四节 中国煤炭加工行业投资建议

### 一、煤炭加工行业未来发展方向

### 二、煤炭加工行业主要投资建议

### 三、中国煤炭加工企业融资分析

#### 1、中国煤炭加工企业IPO融资分析

#### 2、中国煤炭加工企业再融资分析

## 第六部分 发展战略研究

## 第十二章 2016-2022年煤炭加工行业面临的困境及对策

### 第一节 2016年煤炭加工行业面临的困境

### 第二节 煤炭加工企业面临的困境及对策

#### 一、重点煤炭加工企业面临的困境及对策

1、重点煤炭加工企业面临的困境

2、重点煤炭加工企业对策探讨

二、中小煤炭加工企业发展困境及策略分析

1、中小煤炭加工企业面临的困境

2、中小煤炭加工企业对策探讨

三、国内煤炭加工企业的出路分析

第三节 中国煤炭加工行业存在的问题及对策

一、中国煤炭加工行业存在的问题

二、煤炭加工行业发展的建议对策

1、把握国家投资的契机

2、竞争性战略联盟的实施

3、企业自身应对策略

三、市场的重点客户战略实施

1、实施重点客户战略的必要性

2、合理确立重点客户

3、重点客户战略管理

4、重点客户管理功能

第四节 中国煤炭加工市场发展面临的挑战与对策

## 第十三章 煤炭加工行业发展战略研究

第一节 煤炭加工行业发展战略研究

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

第二节 对我国煤炭加工品牌的战略思考

一、煤炭加工品牌的重要性

二、煤炭加工实施品牌战略的意义

三、煤炭加工企业品牌的现状分析

#### 四、我国煤炭加工企业的品牌战略

#### 五、煤炭加工品牌战略管理的策略

### 第三节 煤炭加工经营策略分析

#### 一、煤炭加工市场细分策略

#### 二、煤炭加工市场创新策略

#### 三、品牌定位与品类规划

#### 四、煤炭加工新产品差异化战略

### 第四节 煤炭加工行业投资战略研究

#### 一、2016年煤炭加工行业投资战略

#### 二、2016-2022年煤炭加工行业投资战略

#### 三、2016-2022年细分行业投资战略

## 第十四章 研究结论及投资建议

### 第一节 煤炭加工行业研究结论及建议

### 第二节 煤炭加工子行业研究结论及建议

### 第三节 煤炭加工行业投资建议

#### 一、行业发展策略建议

#### 二、行业投资方向建议

#### 三、行业投资方式建议

### 图表目录：

图表：煤炭加工行业生命周期

图表：煤炭加工行业产业链结构

图表：2014-2016年全球煤炭加工行业市场规模

图表：2014-2016年中国煤炭加工行业市场规模

图表：2014-2016年煤炭加工行业重要数据指标比较

图表：2014-2016年中国煤炭加工市场占全球份额比较

图表：2014-2016年煤炭加工行业工业总产值

图表：2014-2016年煤炭加工行业销售收入

图表：2014-2016年煤炭加工行业利润总额

图表：2014-2016年煤炭加工行业资产总计

图表：2014-2016年煤炭加工行业负债总计

图表：2014-2016年煤炭加工行业竞争力分析  
图表：2014-2016年煤炭加工市场价格走势  
图表：2014-2016年煤炭加工行业主营业务收入  
图表：2014-2016年煤炭加工行业主营业务成本  
图表：2014-2016年煤炭加工行业销售费用分析  
图表：2014-2016年煤炭加工行业管理费用分析  
图表：2014-2016年煤炭加工行业财务费用分析  
图表：2014-2016年煤炭加工行业销售毛利率分析  
图表：2014-2016年煤炭加工行业销售利润率分析  
图表：2014-2016年煤炭加工行业成本费用利润率分析  
图表：2014-2016年煤炭加工行业总资产利润率分析  
图表：2014-2016年煤炭加工行业产能分析  
图表：2014-2016年煤炭加工行业产量分析  
图表：2014-2016年煤炭加工行业需求分析  
图表：2014-2016年煤炭加工行业集中度  
略&hellip;&hellip;

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/278730.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。