

2017-2022年中国动力煤市 场调查与市场年度调研报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2017-2022年中国动力煤市场调查与市场年度调研报告》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/F298471B7V.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

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

火电厂用的煤炭质量对锅炉设计和生产过程都是重要的基本依据。燃料煤的特性包括两个方面：一是煤特性，二是灰特性。煤特性指煤的水分、灰分、挥发分、固定碳、元素含量（碳、氢、氧、氮、硫）、发热量、着火温度、可磨性、粒度等。这些指标与燃烧、加工（例如磨成煤粉）、输送和储存有直接关系。灰特性指煤灰的化学成分、高温下的特性、以及比电阻等。这些特性对燃烧后的清洁程度，对钢材的腐蚀性以及煤灰的清除等有很大的影响。

动力用煤就类别来说，主要有褐煤、长焰煤、不粘结煤、贫煤；气煤以及少量的无烟煤。从商品煤来说，主要有洗混煤、洗中煤、粉煤、末煤等。劣质煤主要指对锅炉运行不利的多灰分（大于40%）低热值（小于15.73兆焦/千克）的烟煤、低挥发分（小于10%）的无烟煤、水分高热值低的褐煤以及高硫（大于2%）煤等。

随着国内经济发展，我国煤炭产量连续几年环比上升。国内煤炭产量从2008年的27.2亿吨增长至2013年的39.7亿吨，2014年国内煤炭产量略有下滑，年度产量为38.7亿吨，产量降幅为2.52%。

动力煤方面则延续稳步增长态势，2007年国内动力煤产量为18.41亿吨，到2014年国内动力煤产量增长至31.54亿吨。

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国动力煤市场调查与市场年度调研报告》共十三章。首先介绍了动力煤相关概念及发展环境，接着分析了中国动力煤规模及消费需求，然后对中国动力煤市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国动力煤面临的机遇及发展前景。您若想对中国动力煤有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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：

第一部分 动力煤行业发展概况

第一章 动力煤行业发展综述

第一节 动力煤行业定义及分类

一、行业定义

二、行业特性

三、行业主要产品分类

第二节 动力煤行业产业链分析

一、产业链结构分析

二、与上下游行业之间的关联性

三、行业上游供应链市场分析

四、行业下游应用领域分析

第二章 动力煤行业市场环境及影响分析（PEST）

第一节 动力煤行业政治法律环境（P）

一、行业管理体制分析

二、行业相关政策及规划分析

三、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

第三节 行业社会环境分析（S）

一、动力煤产业社会环境

二、社会环境对行业的影响

第四节 行业技术环境分析（T）

一、动力煤技术分析

二、行业主要技术发展趋势

三、技术环境对行业的影响

第三章 国际动力煤行业发展分析及经验借鉴

第一节 全球动力煤市场总体情况分析

一、全球动力煤市场规模

二、全球动力煤市场发展趋势

第二节 全球主要国家（地区）市场分析

- 一、俄罗斯
- 二、美国
- 三、德国

第四章 我国动力煤行业运行状况分析

第一节 我国动力煤行业发展状况分析

- 一、我国动力煤行业发展阶段
- 二、我国动力煤行业发展特点分析

第二节 动力煤行业发展现状

- 一、我国动力煤行业市场规模
- 二、我国动力煤行业发展分析
- 三、中国动力煤企业发展分析

第三节 动力煤市场情况分析

- 一、中国动力煤市场总体概况
- 二、中国动力煤产品市场发展分析

第四节 我国动力煤市场价格走势分析

- 一、动力煤市场定价机制组成
- 二、动力煤市场价格影响因素
- 三、动力煤产品价格走势分析

第五章 中国动力煤行业整体运行指标分析

第一节 中国动力煤行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业资产规模分析
- 三、行业负债规模分析

第二节 动力煤行业主要经济指标分析

第三节 我国动力煤市场供需分析

- 一、我国动力煤行业供给情况
 - 1、全国动力煤行业总产值分析
 - 2、全国动力煤行业产量分析
- 二、我国动力煤行业需求情况
- 三、我国动力煤行业供需平衡分析

第六章 中国动力煤行业产业链分析

第一节 动力煤行业产业链概述

第二节 动力煤上游产业发展状况分析

一、上游原料市场发展现状

二、上游原料生产情况分析

三、上游原料价格走势分析

第三节 动力煤下游应用需求市场分析

一、下游行业发展现状分析

二、下游行业需求状况分析

三、行业需求前景分析

第七章 动力煤行业市场竞争策略分析

第一节 动力煤市场竞争策略分析

一、动力煤市场增长潜力分析

二、动力煤产品竞争策略分析

三、典型企业产品竞争策略分析

第二节 动力煤企业竞争策略分析

一、2017-2022年我国动力煤市场竞争趋势

二、2017-2022年动力煤行业竞争格局展望

三、2017-2022年动力煤行业竞争策略分析

第二部分 动力煤行业竞争分析

第八章 动力煤行业竞争形势及营销策略分析

第一节 行业总体市场竞争状况分析

一、动力煤行业竞争结构分析

1、现有企业间竞争

2、潜在进入者分析

3、替代品威胁分析

4、供应商议价能力

5、客户议价能力

6、竞争结构特点总结

二、动力煤行业企业间竞争格局分析

- 1、不同地域企业竞争格局
- 2、不同规模企业竞争格局
- 3、不同所有制企业竞争格局

三、动力煤行业集中度分析

四、动力煤行业SWOT分析

- 1、动力煤行业优势分析
- 2、动力煤行业劣势分析
- 3、动力煤行业机会分析
- 4、动力煤行业威胁分析

第二节 中国动力煤行业竞争格局综述

一、动力煤行业竞争概况

- 1、中国动力煤行业品牌竞争格局
- 2、动力煤业未来竞争格局和特点

二、中国动力煤行业竞争力分析

三、中国动力煤产品竞争力优势分析

四、动力煤行业主要企业竞争力分析

第三节 动力煤行业竞争格局分析

- 一、国内外动力煤竞争分析
- 二、我国动力煤市场竞争分析
- 三、我国动力煤市场集中度分析
- 四、国内主要动力煤企业动向

第九章 动力煤行业领先企业经营形势分析

第一节 中国动力煤企业总体发展状况分析

- 一、动力煤企业资本运作分析
- 二、动力煤企业国际竞争力分析

第二节 中国领先动力煤企业经营形势分析

一、中国神华能源股份有限公司

- (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

二、山西潞安环保能源开发股份有限公司

- (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

三、河南神火煤电股份有限公司

- (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

四、山西西山煤电股份有限公司

- (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

五、兖州煤业股份有限公司

- (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

六、冀中能源股份有限公司

- (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

七、阳泉煤业（集团）股份有限公司

- (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

八、陕西煤业股份有限公司

- (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

九、山煤国际能源集团股份有限公司

- (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

十、中国中煤能源股份有限公司

(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

第三部分 动力煤行业趋势分析

第十章 2017-2022年动力煤行业前景及趋势预测

第一节 2017-2022年动力煤市场发展前景

一、2017-2022年动力煤市场发展潜力

二、2017-2022年动力煤市场发展前景展望

第二节 动力煤市场发展趋势预测

一、动力煤技术成熟度及应用现状

二、动力煤应用前景及发展方向

二、动力煤应用趋势预测

1、动力煤市场发展现状

2、动力煤产业构成分析

3、动力煤产业发展趋势预测

第三节 2017-2022年动力煤发展趋势预测

一、动力煤市场结构预测

二、动力煤材料领域相关技术瓶颈将被突破

第十一章 动力煤行业投资及风险分析

第一节 动力煤行业投资特性分析

一、动力煤行业进入壁垒分析

1、技术壁垒

2、认证壁垒

3、资金壁垒

4、品牌壁垒

二、动力煤行业成本效益分析

第二节 动力煤行业投融资情况

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、动力煤行业投资现状分析

第三节 2017-2022年动力煤行业投资机会

一、产业链投资机会

二、重点区域投资机会

三、动力煤行业投资机遇

第四节 2017-2022年动力煤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、其他风险及防范

第四部分 动力煤行业投资战略分析

第十二章 动力煤行业面临的困境及对策

第一节 2013-2015年动力煤行业面临的困境

一、动力煤本身质量问题

二、市场整合加快，企业数量进一步减少

第二节 动力煤企业面临的困境及对策

一、重点动力煤企业面临的困境及对策

二、中小动力煤企业发展困境及策略分析

三、国内动力煤企业的出路分析

第十三章 动力煤行业发展战略研究(ZY LT)

第一节 动力煤行业发展战略研究

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 对我国动力煤品牌的战略思考

一、动力煤品牌的重要性

二、动力煤实施品牌战略的意义

三、动力煤企业品牌的现状分析

四、我国动力煤企业的品牌战略

五、动力煤品牌战略管理的策略

第三节 动力煤经营策略分析

一、动力煤市场细分策略

二、动力煤市场创新策略

三、品牌定位与品类规划

四、动力煤新产品差异化战略

第四节 动力煤行业投资战略研究

一、2017-2022年动力煤行业投资战略

二、2017-2022年细分行业投资战略

图表目录：

图表：动力煤行业产品的分类

图表：动力煤产业链

图表：2011-2015年我国动力煤产量

图表：国内主要动力煤厂商及客户情况

图表：2015年我国GDP增长速度

图表：2011-2015年我国国民生产总值及增长率分析

图表：2011-2015年全球动力煤产业规模增长情况

图表：2016年全球动力煤市场需求结构

图表：2011-2015年全球动力煤产量

图表：2015年全球主要动力煤企业市场份额

图表：2015年全球动力煤竞争格局

图表：2016年中国动力煤市场需求结构

图表：2011-2015年动力煤出货量走势

图表：2015年不同类型动力煤出货量

图表：2015年不同类型动力煤产量分布

图表：2015年动力煤企业销售收入

图表：动力煤拆分成本估算图

图表：动力煤成本构成

图表：动力煤材料投资风险与收益

图表：2016年动力煤成本变化统计

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/meitan/F298471B7V.html>