

2017-2022年中国动力煤产业现状分析及十三五发展策略分析报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2017-2022年中国动力煤产业现状分析及十三五发展策略分析报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/meitan/268328268328.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

指用于作为动力原料的煤炭，一般狭义上就是指用于火力发电的煤。动力煤的热值和挥发分、灰分的要求不像化工煤（如炼钢用的焦煤）那么高。

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。

2016年02月我国动力煤进口数量当月值5065221.09吨，累计值10897672.90吨

以下为2013年04月至2016年02月我国动力煤进口数量当月值及累计值统计：

7月以来，国际煤炭价格也与国内一样价格同步上行。国际四大煤炭出口港价格指数皆呈现出上涨局面。截止8月1日，澳大利亚纽卡斯尔港NEWC动力煤价格报收67.84美元/吨；南非理查德港动力煤价格指数报收66.37美元/吨；欧洲ARA三港市场动力煤价格指数报收61.97美元/吨。

国内方面，7月现货价格持续上涨。未来随着大型煤企的联合涨价，以及上游缺货状态的延续，价格有望呈现温和上涨的趋势。

中国报告网发布的《2017-2022年中国动力煤产业现状分析及十三五发展策略分析报告》内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、市场前景、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资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

经济状况迟迟未见明显改善，基础能源原材料需求乏力，煤炭主要下游产品产量多数保持下降态势，煤炭整体需求形势持续疲软。2015年前三季度煤炭消费：29亿吨，同比下降4.6%。其中电力耗煤13.8亿吨，下降6.1%；钢铁耗煤4.8亿吨，下降3.4%；建材耗煤3.8亿吨，下降8.4%。预计全年全国煤炭消费下降4%左右。就电力行业来看，2015年1-9月份火力发电累计量为31532亿千瓦时，同比下降2.2%；火电的大幅下降，导致了发电耗煤大幅度下降，按照2014年火电量折算少用煤炭4.4亿吨。新能源的替代也是导致我国煤炭需求下降的一大原因，1-9水力发电累计量7472亿千瓦时，同比增长3.5%。1-9月份，全国核电发电量1262亿千瓦时，同比增长32.4%；1-9月份，全国6000千瓦及以上风电厂发电量1335亿千瓦时，同比增长23.5%。另外国务院明确要求，降低煤炭消费比重，到2017年，煤炭消费比重降至65%以下，京津冀鲁四省市煤炭消费量要净削减8300万吨。到2017年实现节约煤炭消费7000万吨，2020年力争节约煤炭消耗1.6亿吨。这些政策的严格实施，在很大程度挤压煤炭消费的增长空间。

动力煤下游电力、建材行业耗煤走势

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 2014-2016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

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

部分图表目录：

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

(GYZX)

图表详见正文

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，请放心查阅。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/meitan/268328268328.html>