

# 2011年中国煤炭行业投资分析及 市场预测研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

## 报告报价

《2011年中国煤炭行业投资分析及市场预测研究报告》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.bosidata.com/nengyuan1101/B2382716J9.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2025-05-11

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

2011年中国煤炭行业投资分析及市场预测研究报告 内容介绍：

煤炭是植物遗体在覆盖地层下，压实、转化而成的固体有机可燃沉积岩。在漫长的地质演变过程中，煤田受到多种地质因素的作用；由于成煤年代、成煤原始物质、还原程度及成因类型上的差异，再加上各种变质作用并存，致使煤炭品种多样。煤炭作为工业的主要原料和燃料，其用途主要有发电、冶金、建材、化工、民用和出口等几个方向，分别占煤炭消费总量的百分比约为52%、14%、16%、6%、12%。

《2011年中国煤炭(煤炭行业调研分析)行业投资分析及市场预测研究报告》由煤炭行业的高级研究员和资深业内人士全力合作完成，报告在充分的市场调研和专家座谈的基础上，通过分析过去五年内煤炭行业的发展历程和变化特征，深刻剖析了煤炭行业的运行规律及发展现状，并根据市场需求的变化、项目的实施进度以及产业政策规划等方面对未来五年内煤炭市场的走向做出尽可能合理而准确的预测。“2011年中国煤炭(煤炭行业调研分析)行业投资分析及市场预测研究报告”所采用的数据主要来自于国家统计局、中国煤炭工业协会、国家发改委和中国人民银行等等。

## 第一章 2010-2011年中国煤炭(煤炭行业调研分析)行业发展概况

### 1.1 煤炭行业界定及分类

#### 1.1.1 煤炭行业界定

#### 1.1.2 煤炭行业分类

### 1.2 煤炭行业的产业链

### 1.3 煤炭行业的发展历程

## 第二章 2010-2011年中国煤炭(煤炭行业调研分析)行业发展环境分析及预测

### 2.1 宏观经济发展环境变化及其对煤炭行业的影响

#### 2.1.1 经济复苏将增加全球和国内煤炭需求

#### 2.1.2 全国范围资源整合将部分抵消山西煤炭供给量

#### 2.1.3 货币因素对2010年煤价影响将趋于中性

### 2.2 2008-2009年煤炭行业相关政策

### 2.3 2009年中国煤炭(煤炭行业调研分析)行业总体运行格局分析

## 第三章 2010-2011年中国煤炭(煤炭行业调研分析)行业供需分析及预测

### 3.1 煤炭行业市场需求分析及预测

#### 3.1.1 煤炭行业市场规模

#### 3.1.2 煤炭行业市场结构

### 3.1.3 煤炭行业市场需求趋势预测

## 3.2 煤炭行业供给分析及预测

### 3.2.1 煤炭行业供给总量

### 3.2.2 煤炭行业供给结构

### 3.2.3 煤炭行业供给趋势预测

## 3.3 煤炭行业供需平衡分析及预测

## 3.4 煤炭行业资源分布

## 3.4 煤炭行业运输

## 3.4 煤炭行业价格分析及预测

# 第四章 2010-2011年世界煤炭(煤炭行业考察)行业(煤炭行业市场调研)市场分析及预测

## 4.1 全球煤炭资源分布

## 4.2 全球煤炭生产情况

## 4.3 全球煤炭消费情况

## 4.4 全球煤炭工业发展趋势与预测

### 4.4.1 全球煤炭工业发展趋势

### 4.4.2 全球煤炭消费量预测

# 第五章 2010-2011年中国煤炭(煤炭行业调研分析)行业细分市场分析及预测

## 5.1 炼焦煤市场分析及预测

## 5.2 动力煤市场分析及预测

# 第六章 2010-2011年世界焦煤(焦煤市场调研)市场分析及预测

## 6.1 全球焦煤贸易供给集中、需求分散

## 6.2 需求是推动08年焦煤贸易价格暴涨的重要原因

## 6.3 10年焦煤行业有望受益于全球钢铁业的复苏

## 6.4 全球焦煤贸易供给缺口可能引发价格继续上涨

# 第七章 2010-2011年中国煤炭(煤炭行业调研分析)行业重点企业发展状况分析

## 7.1 中国神华

### 7.1.1 公司简介

### 7.1.2 经营状况

### 7.1.3 发展规划

## 7.2 中煤能源

### 7.2.1 公司简介

### 7.2.2 经营状况

### 7.2.3 发展规划

## 7.3 西山煤电

### 7.3.1 公司简介

### 7.3.2 经营状况

### 7.3.3 发展规划

## 7.3 开滦股份

### 7.3.1 公司简介

### 7.3.2 主营业务分析

### 7.3.3 煤炭生产经营稳定

### 7.3.4 焦炭业务是公司近年业绩增长点

### 7.3.5 煤化工将成为新的增长点

### 7.3.6 资源外延

### 7.3.7 公司发展规划

## 第八章 2010-2011年中国煤炭(煤炭行业调研分析)行业市场竞争分析及预测

### 8.1 煤炭行业市场竞争格局

### 8.2 煤炭行业生命周期

### 8.2 煤炭行业盈利模式

### 8.3 煤炭行业盈利水平分析

### 8.4 煤炭行业进入退出壁垒

### 8.4 煤炭行业SWOT分析

### 8.5 煤炭行业市场集中度

### 8.6 煤炭行业竞争力评价

## 第九章 2010-2011年中国煤炭(煤炭行业调研分析)行业风险分析及预测

### 9.1 宏观经济波动风险

### 9.2 煤炭行业政策风险

### 9.3 煤炭行业下游行业风险

### 9.4 煤炭行业市场风险

### 9.5 煤炭行业竞争风险

### 9.6 煤炭行业技术风险

## 第十章 2010-2011年中国煤炭(煤炭行业调研分析)行业投资机会及投资建议

### 10.1 煤炭行业市场投资机会

### 10.2 煤炭行业总体投资建议

10.3 煤炭行业重点企业投资建议

10.4 煤炭行业细分市场投资建议

10.5 煤炭行业区域投资建议

10.6 煤炭行业风险防范策略

表目录

表 1 煤炭种类及特点和用途

表 2 2007 - 2010 年世界经济和国际贸易增长态势 单位：%

表 3 小煤矿整治、煤炭资源整合相关政府文件

表 4 山西省煤炭资源整合主要目标

表 5 煤价市场化改革的重要进程

表 6 我国历年煤炭消费量

表 7 下游主要耗煤行业产量增速预测

表 8 煤炭需求预测

表 9 小煤矿关停数量及淘汰产能预测

表 10 大矿在建产能2010 年产量释放统计

表 11 煤炭产能预测

表 12 国内主焦煤与澳大利亚出口主焦煤价格对比

表 13 2009年世界主要采煤国家煤炭储量

表 14 世界主要产煤国家煤炭产量

表 15 世界主要煤炭消费国及消费量（Mt）

表 16 世界主要煤炭价格及其变化

表 17 世界煤炭消费量预测（亿吨）

表 18 硬焦煤供需对比

表 19 动力煤供需对比

表 20 全球主要焦煤出口国近三年出口量（百万吨）

表 21 全球焦煤贸易进口分布（百万吨）

表 22 全球主要经济体钢铁表观消费量及国际钢铁协会对2010年预测

表 23 近三年主要产能扩张情况

表 24 2009 年中煤能源经营数据

表 25 公司拥有的煤炭资源

表 26 西山煤电电力资产

表 27 焦炭产品产能情况

表 28 2009年全国煤炭企业100强名单

表 29 2009年全国煤炭企业产量50强名单

表 30 煤炭利润的产量贡献分析

表 31 煤炭行业利润增速测算

表 32 截止2009年底国内千万吨级煤矿汇总（万吨）

图目录

图 1 我国煤炭产业链

图 2 国内外机构对2010 年中国经济增长预测

图 3 2009 年主要国际货币指标变化

图 4 国有重点煤矿产量增速明显高于乡镇煤矿

图 5 国有大矿产量占比上升（单位：亿吨）

图 6 小煤矿产量占比将逐步下降

图 7 山西省规模以上煤矿产量已占89%

图 8 中国神华长约合同下水煤价与市场煤价

图 9 2009年主要行业耗煤占比

图 10 火电发电量增速逐步回升

图 11 生铁产量增速不断提升

图 12 水泥产量增长加速

图 13 合成氨产量开始逐步回升

图 14 煤炭行业固定资产投资持续高速增长（亿元）

图 15 煤炭行业固定资产投资增速高于下游行业

图 16 煤炭行业新增固定资产增长迅速（亿元）

图 17 煤炭行业新增产能处于集中释放阶段（万吨）

图 18 主要产煤省份2009年煤炭产量占比

图 19 内蒙、陕西、安徽、贵州四省煤炭产量（万吨）

图 20 山西省国有大煤矿2010年煤炭产量增量情况（万吨）

图 21 山西省地方中小煤矿产量预测（万吨）

图 22 山西省煤炭产量（万吨）

图 23 山西省煤炭产量占全国产量比重

图 24 各所有制煤矿产量占比（%）

图 25 煤炭行业产能过剩并不十分严重

图 26 我国煤炭资源分布图

图 27 我国各省市煤炭调度情况表

图 28 日澳长协焦煤价格2010年有望达170美元

图 29 澳大利亚出口至中国秦皇岛港的主焦煤价格

图 30 日澳长协动力煤价格2010年有望达80美元

图 31 澳大利亚BJ动力煤价格走势

图 32 中国神华长约合同下水煤价（元/吨）

图 33 合同煤价影响因素分析

图 34 日本2010年粗钢产量预计达1亿吨

图 35 日本2010年炼焦煤进口增量预计约900万吨

图 36 韩国2010年粗钢产量预计达5500万吨

图 37 韩国2010年炼焦煤进口增量预计150万吨

图 38 台湾地区2010年粗钢产量预计达1850万吨

图 39 印度2010年粗钢产量预计达5750万吨

图 40 我国炼焦煤09年预计净进口3300万吨

图 41 我国硬焦煤2010年产量预计约3.7亿吨

图 43 我国动力煤2009年现净进口现象

图 44 国际煤价下跌之后动力煤逐渐由净出口转为净进口

图 45 近几年全球焦煤消耗量增量主要来自于中国

图 46 全球焦煤贸易量占其他国家焦煤总消耗量比重高

图 47 08年全球焦煤价格大涨主要还是需求增长所致

图 48 中国钢铁(钢铁行业调研分析)行业已率先复苏

图 49 全球钢铁产能利用率仍处相对低位

图 50 印度和韩国钢铁行业考察行业已复苏

图 51 欧盟和日本钢铁行业相对08年高点回升空间较大

图 52 印度钢铁产量增长的同时焦煤产量却下降

图 53 2009年中国焦煤(焦煤进口数据统计)进口大幅增加

图 54 10年日澳焦煤长协价格有望上调到200美元以上

图 55 2009年商品煤产量同比增加环比下降（百万吨）

图 56 2009年销量同比增加环比下跌（百万吨）

图 57 煤价跟踪及预测（元/吨）

图 58 吨煤成本跟踪及预测（元/吨）

图 59 2009年出口量同比上升环比持平（百万吨）



图 60 出口净价格跟踪及预测（元/吨）

图 61 未来产销量增长平稳

图 62 装备业受益于快速增长的固定资产投资

图 63 前五大客户占销售额比重

图 64 洗精煤产量及结构

图 65 综合毛利率及净利率

图 66 产品调价历史

图 67 成本结构

图 68 未来产量快速成长

图 69 公司生产组织结构

图 70 2009 年主营业务构成

图 71 2008 年主营业务构成

图 72 河北省钢铁产量占比大增速快

图 73 开滦集团实力雄厚

图 74 煤炭处于谷底右侧回升阶段

图 75 前50 大煤炭集团2008 年产量对比（万吨）

图 76 未来煤炭行业利好

详细请访问：<http://www.bosidata.com/nengyuan1101/B2382716J9.html>