

# 2008年~2010年中国焦炭行业 市场运行与投资前景分析报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2008年~2010年中国焦炭行业市场运行与投资前景分析报告》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/64847750DH.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

2008年~2010年中国焦炭行业市场运行与投资前景分析报告 内容介绍：

焦炭主要用于高炉炼铁和用于铜、铅、锌、钛、锑、汞等有色金属的鼓风炉冶炼，起还原剂、发热剂和料柱骨架作用。此外焦炭还用于铸造、化工、电石和铁合金等领域。钢铁是焦炭的需求大户，据统计，钢铁用焦占总焦炭消费总量的80%以上，钢铁行业需求量增长对焦炭产品需求起着决定性作用，钢铁业的景气也“带火”了焦炭业。

2007年我国焦炭产总量约为3.35亿吨，占全球焦炭总量的近60%。全年国内焦炭静观消费量达到3亿吨。2007年焦炭产量的继续高涨主要源于国内外市场调研市场的旺盛需求，而随着我国钢铁、化工、机械铸造、电石等行业的高速发展和南方冰雪灾害重建，这种需求态势在2008年将继续保持。据预测，2008年全球粗钢产量将突破14亿吨，生铁产量突破10亿吨，全球焦炭消费量将可能突破6亿吨，而我国焦炭需求有可能达到3.6亿吨。

图表 2001年~2010年我国焦炭产量和消费量增长幅度比较图

数据来源：\*\*

由于需求强劲，新建焦炉产能继续增加，淘汰落后继续推进。2007年以来新建投产焦炉达41座，产能超过2000万吨。而2008-2009年在建和拟建有可能投产的机械化大中型焦炉产能高达5000万吨以上，其新增产能将超过预期焦炭需求的增长，还不包括陕西、宁夏和内蒙古地区在建和拟建大型的兰炭生产焦炉。2008年1-5月我国焦炭累计产量1.41亿吨，去年同期产量1.25亿吨，同比增长12.3%。不过，虽然去年由于成本顺利传导行业利润稳定增长，但是独立炼焦行业必须注意市场风险，其利润基础并不牢固。虽然目前焦炭价格高位运行，但其利润空间极为有限，且上游原燃料涨价不断传递的高价位下盈利基础不牢固，只卖焦炭已难以换回买煤钱，如果化产品回收和焦炉煤气利用搞不好的话，企业仍将面临亏损局面。而据这几天的情况看，已经有部分钢铁产品价格在下调，所以焦化行业必须提高忧患意识。

本报告详尽描述了中国焦炭市场发展概况

### 第一节 世界焦炭市场展现状

#### 一、市场规模

#### 二、全球市场结构布局

### 第二节 世界焦炭市场基本特点

#### 一、欧美等发达国家钢铁产量趋稳

#### 二、全球市场竞争日趋激烈

#### 三、国际市场对中国焦炭依赖度将逐渐降低

### 第三节 主要国家与地区焦炭行业运行分析

#### 一、美国

#### 二、日本

#### 三、欧洲

#### 四、巴西

#### 五、澳大利亚

### 第四节 2008年焦炭出口价格仍将走高

### 第五节 2008年影响世界焦炭市场发展的因素分析

## 第二章 中国焦炭行业调研)行业未来3-5年供求形势预测

### 第一节 国内钢铁产量预测

#### 一、主要钢铁消费行业前景预测

##### 1、建筑行业

##### 2、机械行业

##### 3、汽车行业

##### 4、家电行业

##### 5、造船行业

#### 二、钢铁产量增长率时间序列预测

### 第二节 国内其他下游行业的需求预测

#### 一、化工行业需求预测

#### 二、其他焦炭需求行业产量增长预测

### 第三节 我国焦炭需求总预测

#### 一、焦炭国内需求预测

#### 二、净出口需求预测

### 第四节 中国焦炭发展形势与趋势预测

#### 一、中国煤炭工业形势与方向

#### 二、煤炭经济增长方式发展趋势预测

#### 三、煤炭工业健康发展策略分析

### 第三节 “十一五”期间焦炭行业发展情况分析

#### 一、国家政策支持

#### 二、煤电已经开始联合

#### 三、煤电联动模式选择

### 第四节 2008-2010年中国焦炭行业发展策略分析

一、焦炭行业应对亏损策略

二、焦炭企业发展策略分析

第十章 2008-2010年中国焦炭行业投资机会与风险分析

第一节 中国焦炭行业投资机会

一、产业总体效益判断

二、与行业政策调整相关投资机会

三、投资机会

第二节 中国焦炭行业投资建议

一、投资区域选择

二、应重点关注企业类型

第三节 中国焦炭行业投资风险分析

一、市场风险

二、原材料风险

三、技术风险

四、政策风险

五、出口风险

六、竞争风险

图表目录

图表 焦炭上下游产业链

图表 世界焦炭产量（除中国）

图表 世界炼焦煤储量分布比重

图表 我国炼焦煤资源分布

图表 冶金焦炭质量标准

图表 2004-2008年中国焦炭行业用钢情况

图表 机械行业钢材用量

图表 2005年机械行业各月工业总产值的增速情况

图表 汽车行业用钢材情况

图表 中国汽车行业用钢情况

图表 中国造船板产量增长情况

图表 2005-2010年钢铁产量及其增长率情况及预测

图表 2005-2010年我国高炉生铁和粗钢产能趋势图

图表 2005-2008年我国铁矿石原矿产量情况及预测

图表 2008年中国铁矿石(铁矿石进口数据)进口量预测  
图表 2005-2008年钢企业平均焦炭采购成本  
图表 石油及天然气行业用钢情况及预测  
图表 主要化学原料和产品产量和年增长率  
图表 2007-2010年化工行业对焦炭需求的增长率趋势  
图表 铁路基建投资增速  
图表 2008年国家铁路运输的部分指标分别占总额的比例  
图表 2008年合资铁路运输的部分指标  
图表 全国铁路营业里程情况及预测  
图表 铁路“十一五”规划  
图表 全国铁路总投资情况及预测  
图表 全国铁路基建建设投资  
图表 铁路基本建设投资及增长率  
图表 2004-2008年我国焦炭的出口平均价格及预测  
图表 我国焦炭产量及其增速情况  
图表 我国地区焦炭产量  
图表 2008年全国各省市焦炭产量  
图表 2008年山西省机制焦炭产量走势图  
图表 2008年份山西焦炭产量占全国比重图  
图表 2004-2008年山东省焦炭产量走势图  
图表 2008年山东焦炭产量占全国比重图  
图表 2004-2008年上海市焦炭产量走势图  
图表 2008年上海焦炭产量占全国产量比重图  
图表 焦炭产能及消费量预测  
图表 2004-2008年我国原煤产量增长趋势图  
图表 2004-2008年山西焦化行业情况  
图表 商务部对申报焦炭出口配额的企业资质要求  
图表 略。。。。。。

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/meitan/64847750DH.html>