

中国电煤供需现状及趋势分析报告（ 2008）

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

《中国电煤供需现状及趋势分析报告（2008）》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/20412853GI.html>

报告价格：纸质版：12300元 电子版：13300元 纸质+电子版：13800元

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

中国电煤供需现状及趋势分析报告（2008）内容介绍：

【报告形式】动态研究报告（现成报告内容+客户指定内容+现时内容）

【报告作者】市场及市场营销研究课题组

【报告提示】2007年以来，我国的电煤供应日趋紧张。特别是2008年1月12日以来，南方大面积雨雪灾害发生后，多年来积累的电煤供应矛盾终于爆发。据1月31日发布的电力应急信息快报统计，全国因缺煤停机达到2555万千瓦，占全国火电装机容量的5%。目前，我国的化石能源消费仍以煤炭为主，约占一次能源消费结构的70%，而世界平均水平是28%。在没有重大能源技术变革及新能源主体出现的前提下，我国以煤为主的能源生产和消费结构在较长时间内还不会改变。而二次能源电力80%以上靠煤炭转化，这几年电力的结构虽然在逐步调整，而短期内以火力发电为主的格局也不会发生大的变化，因此，如何统筹协调处理好煤与电的发展关系，搞好电煤的综合平衡，显得尤为重要。本报告在大量周密的市场调研基础上，依据国家统计局、国家商务部、国务院发展研究中心等公布和提供的大量资料，组织课题组编辑而成。本报告是高层次、权威性，深度研究与实际应用的有机结合，具有一定参考价值。

。

前言

第1章：中国煤炭资源及其分布分析

第1节：中国煤资源满足、现有煤储量满足和年供应极限产量分析

第2节：中国可能达到的煤炭生产能力的低、中、高方案2008年预测

第3节：中国石油、天然气和煤炭极限产量比较分析

第4节：中国五大产煤省资源分析

第5节：中国五大产煤省

第6节：山西、陕西和内蒙古煤炭资源的比较分析

第7节：云南已探明的煤炭储量分析

第8节：2007年各省煤炭资源开采门槛分析

第2章：中国煤炭发展分析

第1节：中国小煤矿发展分析

1.中国小煤矿2007年产能分析

2.中国小煤矿2006产量增长分析

3.中国小煤矿2005和2006产量占比分析

4.中国小煤矿产量2010年预测

5.中国小煤矿功过评价

第2节：云南省煤炭企业发展分析

1.2007年国家发改委对云南煤炭产能的核定

2.云南省煤矿权属结构的分析

3.云南省2007年大中小型煤矿规模的占比分析

4.云南省权属结构煤矿的产量比重分析

5.云南省2007年15万吨/年以上的矿井产量占比分析

6.云南省煤炭企业产能标准及宣威县煤炭企业扩建情况

7.云南省2007年关闭煤炭矿井情况

第3节：湖南省关闭小煤矿情况

第6章：中国电力发展分析

1.北煤南运通道介绍

2.北煤南运的运输线及运输能力分析

第2节：西煤外运通道介绍

第3节：中国铁路煤炭发运量分析

1.中国铁路2007年煤炭运量及其增长分析

2.中国铁路2007年请车量及其增长分析

3.中国铁路2007年请车满足率及其负增长分析

第4节：中国港口煤炭发运量分析

1.中国主要港口2007年煤炭发运量及其增长分析

2.中国主要港口2007年煤炭内贸发运量及其增长分析

3.中国主要港口2007年煤炭外贸发运量及其增长分析

4.中国主要港口2007年煤炭内、外贸发运量占比分析

第5节：中国北方七大主要煤炭疏运港2007年发运煤炭量及其增长分析

第6节：秦皇岛港煤炭发运量分析

1.秦皇岛港2007年发运煤炭量及其增长分析

2.秦皇岛港2007年发运煤炭量的占比分析

第7节：天津港煤炭发运量分析

1.天津港2007年发运煤炭量及其增长分析

2.天津港2007年发运煤炭量的占比分析

第8节：广州港煤炭发运量分析

- 1.广州港2007年发运煤炭量及其增长分析
- 2.广州港2007年发运煤炭量的占比分析
- 3.广州港运煤炭接卸的占比分析

结论

【主要图例】

- 图1：中国原煤2007年产量及其增长分析图
- 图2：中国五大产煤省煤炭产占比分析图
- 图3：中国五大产煤省煤炭产占比分析图
- 图4：中国石油、天然气资源的世界占比分析图
- 图5：中国电力2007年装机容量及其增长分析图
- 图6：中国2007年口径发电量及其增长分析图
- 图7：中国2007年火力发电量及其增长分析图
- 图8：中国2007年火力发电量占比分析图
- 图9：中国可能达到的煤炭生产能力的低、中、高方案2005年预测图
- 图10：中国煤炭2007年3月份进口量及其增长分析图
- 图11：中国煤炭2007年3月份出口量及其负增长分析图
- 图12：中国煤炭2007年第一季进口量及其增长分析图
- 图13：中国小煤矿2005和2006产量占比分析图
- 图14：中国小煤矿2006产量增长分析图
- 图15：云南省2007年大中小型煤矿规模的占比分析
- 图16：云南省2007年15万吨/年以上的矿井产量占比分析图
- 图17：2007年国家发改委对云南煤炭产能的核定及其与2006年产量比较分析图
- 图18：中国煤炭2007年11月份出口量及其增长分析
- 图19：云南省煤矿权属结构分析图
- 图20：云南省权属结构煤矿的产量比重分析图
- 图21：中国煤炭2007年上半年出口量及其负增长分析图
- 图22：中国煤炭2007年上半年出口量及其增长分析图
- 图23：中国煤炭2007年上半年进出口量的占比分析图
- 图24：山西、陕西和内蒙古的煤炭资源占比分析图
- 图25：中国2007年总发电量增长分析图
- 图26：中国火力发电量2007年占比增长分析图
- 图27：中国火电2007年装机容量及其增长分析

图28：中国火电2007年装机容量占比增长分析图

图29：中国火电2007年装机容量与2003年比较分析图

图30：中国区域全网新增装机容量2008年预测图

图31：中国2007年工业用电量占比分析图

图32：中国2007年第一季度进出口电量总量及其增长分析图

图33：中国2007年第一季度进口电量及其负增长分析图

图34：中国2007年第一季度出口电量及其增长分析图

图35：中国2007年1~8月发电总量及其增长分析图

图36：中国2007年1~8月火电、水电及核电的发电占比分析图

图37：中国2007年1~8月火电发电量及其增长分析图

图38：中国2007年1~8月核电发电量及其增长分析图

图39：中国2007年1~8月火电、水电及核电发电量的增长率比较分析图

图40：山西省电煤外运占全国电煤的比重分析图

图41：中国电煤产运需衔接2008年配置图

图42：中国电煤2008年需求量及其增长分析图

图43：中国6000千瓦及以上发电生产2007年耗用原煤量及其增长分析图

图44：中国6000千瓦及以上发电生产2007年耗用原煤量的占比分析图

图45：中国直供电网2007年供煤量及其增长分析图

图46：中国直供电网2007年供煤量的占比分析图

图47：中国直供电网2007年耗煤量及其增长分析图

图48：中国直供电网2007年耗煤量占比分析图

图49：中国直供电网2007年供煤量与耗煤量比较分析图

图50：2008年煤炭产运需衔接合同五大发电公司订货量及其占比分析图

图51：云南省电煤需求与供应2008年缺口分析图

图52：中国2007年10月直供电网的电煤平均日耗水平及其与上月比较分析图

图53：中国2007年10月直供电网的电煤库存水平及其与上月比较分析图

图54：中国直供电网2007年8月电煤平均日耗及其与上月比较分析图

图55：中国直供电网2007年8月末电煤库存水平及其与上月比较分析图

图56：中国直供电网2007年4月份电煤采购量及其增长分析图

图57：中国直供电网2007年4月份累计消耗量及其增长分析图

图58：中国原煤2007年火力发电用量及其增长分析图

图59：中国原煤火力发电2007年用量占比增长分析图

图60：中国电煤2002～2007年价格走势分析图

图61：中国电煤2007年价格及其同比分析

图62：中国五大发电集团2007年合同、价格情况表

图63：电煤价格对企业成本影响的分析图

图64：山西省2007年上半年电煤合同价格上涨率与全国比较图

图65：中国2007年上半年电煤合同价格上涨率与全国煤价总体上涨率比较分析图

图66：贵州省2007年7月电煤价格涨幅分析图

图67：广东省2007年1～5月电煤价格涨幅分析图

图68：广东省2007年1～5月标电价格涨幅分析图

图69：广东省2007年1～5月电煤价格涨幅与标煤比较分析图

图70：山西省电煤外运占全国电煤的比重分析图

图71：中国铁路2007年请车量及其增长分析图

图72：中国铁路2007年请车满足率及其负增长分析图

图73：中国铁路2007年上半年煤炭运量及其增长分析图

图74：中国主要港口2007年7月份煤炭发运量及其增长分析图

图75：中国主要港口2007年7月份煤炭内贸发运量及其增长分析图

图76：中国主要港口2007年7月份煤炭外贸发运量及其增长分析图

图77：中国主要港口2007年7月份煤炭内、外贸发运量占比分析图

图78：中国主要港口2007年1～7月份煤炭发运量及其增长分析图

图79：中国主要港口2007年1～7月份煤炭内贸发运量及其增长分析图

图80：中国主要港口2007年1～7月份煤炭外贸发运量及其增长分析图

图81：中国主要港口2007年1～7月份煤炭内、外贸发运量占比分析图

图82：中国北方七大主要煤炭疏运港2007年7月发运煤炭量及其增长分析图

图83：秦皇岛港2007年1～7月发运煤炭量及其增长分析图

图84：秦皇岛港2007年7月发运煤炭量及其增长分析图

图85：秦皇岛港2007年7月发运煤炭量的占比分析图

图86：天津港2007年1～7月发运煤炭量及其增长分析图

图87：天津港2007年7月发运煤炭量及其增长分析图

图88：天津港2007年7月发运煤炭量的占比分析图

图89：广州港2007年1～7月发运煤炭量及其增长分析图

图90：广州港2007年7月发运煤炭量的占比分析图

图91：广州港运煤炭接卸的占比分析图

【主要表例】

表1：中国原煤2003～2007年产量表

表2：中国五大产煤省明细表

表3：中国电源投资和投产2008年规模预测表

表4：山西省2007年12月煤炭产销存情况表

表5：陕西省2007年12月煤炭产销存情况表

表6：中国煤资源满足、现有煤储量满足和年供应极限产量表

表7：中国石油、天然气和煤炭极限产量表

表8：中国煤炭(煤炭进口数据)进口量2010年、2020年预测表

表9：中国小煤矿功过评价表

表10：中国煤炭产量和小煤矿产量2010年预测表

表11：中国小煤矿2007年生产能力分析表

表12：2007年各省的煤炭资源开采门槛分析表

表13：云南已探明的煤炭储量分析表

表14：云南省2007年关闭煤炭矿井情况表

表15：云南省煤炭企业产能标准及宣威县煤炭企业扩建情况表

表16：湖南省截至2007年9月底关闭小煤矿情况表

表17：山东省电力行业2007年1～5月亏损分析表

表18：中国2003～2007年总发电量分析表

表19：中国火力发电量2003～2007年占比表

表20：中国火电2003～2007年装机容量情况表

表21：中国火电2003～2007年装机容量占比表

表22：中国用电量、电力消费系数和发电设备利用2008年预测表

表23：华北电网区域电力供需2008年预测表

表24：东北电网区域电力供需2008年预测表

表25：华东电网区域电力供需2008年预测表

表26：华中电网区域电力供需2008年预测表

表27：西北电网区域电力供需2008年预测表

表28：南刻电网公司经营区域电力供需2008年预测表

表29：中国2007年1～8月直供电网供煤、耗煤和库存情况表

表30：中国电煤需求和供应缺口2008年预测表

表31：云南省三大主力火电厂2007年12月15日存煤情况表

- 表32：云南省电煤需求与供应2008年预测表
- 表33：中国直供电网2007年4月份煤炭消耗情况表
- 表34：中国电煤产运需衔接合同2008年价格预测表
- 表35：国电电网2007年12月耗煤及库存情况表
- 表36：中国直供电网2007年4月份电煤库存情况表
- 表37：中国原煤2003～2007年火力发电用量表
- 表38：中国原煤火力发电2003～2007年用量占比表
- 表39：中国发电用煤价格改革体制改革表
- 表40：山西大同、秦皇岛和广州2007年煤炭价格变化分析表
- 表41：湖南省煤炭截至2007年11月20日的价格分析表
- 表42：西煤外运通道表
- 表43：北煤南运的运输线及运输能力分析表
- 表44：北煤南运的运输线及运输能力分析表
- 表45：北煤南运通道表

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/meitan/20412853Gl.html>