

# 中国电煤供需现状及趋势分析报告(2008)



## 一、调研说明

《中国电煤供需现状及趋势分析报告(2008)》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研,结合国家统计局,行业协会,工商,税务海关等相关数据,由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分,首先,报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述;其次,是本行业的上下游产业链,市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析,接着报告中列出数家该行业的重点企业,分析相关经营数据;最后,对该行业未来的发展前景,投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏,知悉竞争对手,进行战略投资具有重要帮助。

官方网址: https://www.icandata.com/view/35754.html

报告价格: 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: sales@icandata.com

联系人: 刘老师

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、摘要、目录、图表

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。

#### [目录]

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:中国煤炭行业产量分析

第1节:中国原煤2007年产量及其增长分析

第2节:中国原煤2003~2007年产量对比分析

第3节:中国五大产煤省煤炭产量占比分析

第3章:中国煤炭行业分省发展分析

第1节:山西省2007年煤炭产销存分析

第2节:陕西省2007年煤炭产销存分析

第4章:中国煤炭进出口市场发展分析

第1节:中国煤炭进口市场发展分析

1.中国煤炭2007年进口量及其增长分析

2.中国煤炭进口量2010年、2020年预测

第2节:中国煤炭2007年出口量及其负增长分析

第3节:中国煤炭2007年进出口量的占比分析

第5章:中国煤炭企业发展分析

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:中国电力行业发展总体分析

第1节:中国2007年总发电量分析

1.中国2007年总发电量及其增长分析

2.中国2007年口径发电量及其增长分析

- 3.中国2003~2007年总发电量对比分析
- 4.中国2007年火电、水电及核电发电量增长及其比较分析
- 5.中国2007年火电、水电及核电的发电量占比分析

第2节:中国电力消费分析

- 1.中国2007年工业用电量占比分析
- 2.中国用电量、电力消费和发电设备利用2008年预测

第3节:中国电力进出口市场分析

- 1.中国2007年进出口电量总量及其增长分析
- 2.中国2007年进口电量及其负增长分析
- 3.中国2007年出口电量及其增长分析
- 4.中国2007年进出口电量的占比分析

第4节:中国电力2007年装机容量及其增长分析

第5节:中国电源投资和投产规模2008年预测

第6节:中国区域电力供需2008年预测

- 1.华北电网区域电力供需2008年预测
- 2.东北电网区域电力供需2008年预测
- 3.华东电网区域电力供需2008年预测
- 4.华中电网区域电力供需2008年预测
- 5.西北电网区域电力供需2008年预测
- 6.南方电网公司经营区域电力供需2008年预测
- 7.中国区域全网新增装机容量2008年预测

第7章:中国火电行业发展分析

第1节:中国火电行业发电量分析

- 1.中国2007年火电发电量及其增长分析
- 2.中国2007年火力发电量占比分析
- 3.中国火力发电量2003~2007年占比分析
- 4.中国火力发电量2007年占比增长分析

第2节:中国火电行业装机容量分析

- 1.中国火电2007年装机容量及其增长分析
- 2.中国火电2007年装机容量占比增长分析
- 3.中国火电2003~2007年装机容量比较分析

#### 4.中国火电2003~2007年装机容量占比分析

第8章:中国电煤供求分析

第1节:中国电煤供应分析

- 1.中国直供电网2007年供煤量及其增长分析
- 2.中国直供电网2007年供煤量的占比分析
- 3.中国直供电网2007年供煤量与耗煤量比较分析

第2节:中国电煤消耗分析

- 1.中国原煤2007年火力发电用量及其增长分析
- 2.中国原煤火力发电2003~2007年用量占比分析
- 3.中国原煤火力发电2007年用量占比增长分析
- 4.中国原煤2003~2007年火力发电用量对比分析
- 5.中国直供电网2007年耗煤量及其增长分析
- 6.中国直供电网2007年耗煤量占比分析
- 7.中国2007年直供电网的电煤平均日耗水平
- 8.中国6000千瓦及以上发电2007年耗用原煤量及其增长分析
- 9.中国6000千瓦及以上发电2007年耗用原煤量的占比分析

第3节:中国电煤需求分析

- 1.中国直供电网2007年电煤采购量及其增长分析
- 2.中国电煤2008年需求量及其增长分析
- 3.中国电煤需求和供应缺口2008年预测

第4节:中国电煤库存分析

- 1.中国直供电网2007年电煤库存情况
- 2.中国直供电网2007年电煤库存水平

第5节:中国电煤产运需分析及其预测

- 1.中国电煤产运需衔接2008年配置
- 2.2008年煤炭产运需衔接合同五大发电公司订货量

第6节:中国2007年直供电网供煤、耗煤和库存情况

第7节:国电电网2007年耗煤及库存情况

第9章:中国电煤供求分省分析

第1节:山西省电煤外运占比分析

第2节:云南省电煤供求分析

- 1.云南省三大主力火电厂2007年供煤、耗煤和库存情况
- 2.云南省电煤需求与供应2008年预测
- 3.云南省电煤需求与供应2008年缺口分析

第10章:中国电煤价格走势分析

第1节:中国发电用煤价格体系与改革

第2节:中国电煤价格2007年走势分析

- 1.中国电煤2007年价格及其同比分析
- 2.中国电煤2002~2007年价格走势对比分析
- 3.中国2007年电煤合同价格上涨率分析

第3节:中国电煤产运需衔接合同2008年价格预测

第4节:中国五大发电集团2007年合同、价格情况

第5节:电煤价格对企业成本影响的分析

第6节:中国电煤价格走势分省分析

- 1.山西省2007年电煤价格涨幅分析
- 2.陕西省2007年电煤价格涨幅分析
- 3.广东省2007年电煤价格涨幅分析
- 4.贵州省2007年电煤价格涨幅分析

第11章:中国电煤运输行业发展分析

第1节:中国北煤南运发展分析

- 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、天燃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年第一季节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月末电煤库存水来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: https://www.icandata.com/view/35754.html

## 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

### 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务(销售)人员及客户进行访谈,获取最新的 一手市场资料;

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料;

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料;

行业公开信息;

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息;

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料;

行业资深专家公开发表的观点;

对行业的重要数据指标进行连续性对比,反映行业发展趋势;

中华人民共和国国家统计局 http://www.stats.gov.cn

中华人民共和国国家工商行政管理总局 http://www.saic.gov.cn

中华人民共和国海关总署 http://www.customs.gov.cn

中华人民共和国商务部 http://www.mofcom.gov.cn

中国证券监督管理委员会 http://www.csrc.gov.cn

中华人民共和国商务部 http://www.mofcom.gov.cn

世界贸易组织 https://www.wto.org

联合国统计司 http://unstats.un.org

联合国商品贸易统计数据库 http://comtrade.un.org

# 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网(www.icandata.com)隶属艾凯咨询集团(北京华经艾凯企业咨询有限公司) ,艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报,为企业商业决策赋能,是领先的市场研究 报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。 艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等,为用户及时了 解迅速变化中的世界和中国市场提供便利,为企业商业决策赋能。

#### 研究力量

高素质的专业的研究分析团队,密切关注市场最新动向。在多个行业,拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域,我们有国内外众多合作研究机构,同时我们聘请数名行业资深专家顾问,帮助客户分清市场现状和趋势,找准市场定位和切入机会,提出合适中肯的建议,帮助客户实现价值,与客户一同成长。

#### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景:

数量领先囊括主流研究报告和权威合作伙伴:

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉广泛知名度、满意度,众多新老客户。