



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2008年中国广东电力市场调查及 投资分析及市场发展趋势研究报 告报告

# 一、调研说明

《2008年中国广东电力市场调查及投资分析及市场发展趋势研究报告报告》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/68607.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](mailto: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

### 第一章 我国宏观经济发展状况分析1

#### 第一节 2007年我国经济运行回顾1

- 一、2007年我国经济运行概况1
- 二、2007年我国工业经济发展情况2
- 三、2007年我国社会消费需求发展情况5
- 四、2007年我国固定资产投资情况5
- 五、2007年我国对外贸易情况8
- 六、2007年我国居民消费价格指数9
- 七、2007年我国工业品出厂价格指数14
- 八、2007年我国货币供应量15

#### 第二节 2008年我国宏观经济发展形势分析19

### 第二章 我国电力行业发展现状分析23

#### 第一节 我国电力行业特性分析23

- 一、电力行业和工业发展阶段的关系23
- 二、区域电力市场发展与全局的关系24
- 三、我国电力行业价值性分析25

#### 第二节 我国电力供需形势分析26

- 一、我国电力供需形势分析26
- 二、2008年电力供需的趋势分析28

#### 第三节 2006-2008年我国电力缺口预测29

- 一、2007年前及2007我国电力市场29
- 二、2008-2009年我国电力市场预测32

#### 第四节 广东电力行业发展现状35

- 一、广东电力行业供求状况分析35
- 二、广东省供电不确定影响因素分析36

### 第三章 中国电价现状和区域变动分析37

#### 第一节 我国电价影响因素分析37

- 一、减支因素37

## 二、增支因素38

### 第二节 发改委出台《上网电价管理暂行办法》、《输配电价管理暂行办法》和《销售电价管理暂行办法》41

#### 一、上网电价41

#### 二、输配电价46

#### 三、销售电价50

### 第三节 2006年我国电价改革重点分析55

#### 一、继续在东北电力市场开展两部制上网电价改革55

#### 二、分步实施输配电价改革，在华东、广东地区试行新的输配电价机制57

#### 三、推行大用户直供试点59

#### 四、电煤价格并轨或煤炭订货会取消60

### 第四节 区域电力市场电价问题60

#### 一、竞价模式问题60

#### 二、最高和最低限价问题61

#### 三、平衡账户问题62

#### 四、辅助服务收费问题62

#### 五、报价结算问题63

#### 六、上网电价与销售电价联动问题64

#### 七、输配电价配套改革问题65

#### 八、跨区跨省送受电价格问题66

#### 九、大用户直供电价格问题66

#### 十、非竞价机组电价问题67

### 第五节 广东省电价变迁过程分析68

#### 一、广东省上网电价发展分析68

#### 二、广东省电网销售电价发展分析74

#### 三、广东省到户电价发展分析75

## 第四章 我国电煤市场分析80

### 第一节 我国经济增长与煤炭行业发展80

#### 一、中国经济增长拉动煤炭复苏高涨80

#### 二、四大行业拉动煤炭需求增长81

### 第二节 我国火电机组投产量大电煤需求稳定83

### 第三节 我国分地区电煤供需形势分析85

一、东北电网85

二、华北电网87

三、西北电网90

四、华中电网92

五、华东电网94

六、南方电网97

### 第四节 我国电煤价格演变分析99

一、我国电煤价格演变分析99

二、“计划煤”与“市场煤”双重价格体系100

三、“煤电联动”市场化模式101

### 第五节 不同类型地域电煤价格分析102

一、本省电煤供应有富余，但外送运力受限制102

二、本省电煤供应有富余，且运力较为充足102

三、主要依靠北方七港下水煤的地区102

四、主要依靠外省陆运煤的地区102

### 第六节 广东省电煤市场价格变迁分析103

一、广东高电价的历史原因103

二、广东高电价的成本原因103

三、广东高电价的市场原因104

### 第七节 影响电煤价格走势主要因素分析105

一、供需矛盾105

二、煤炭生产安全106

三、运输瓶颈106

## 第五章 2007年中国电力市场预测109

### 第一节 我国电煤供应情况预测109

一、中国的电煤供应体制分析109

二、煤炭供应紧张原因分析109

三、电煤衔接会存在的问题111

四、联动机制存在问题112

五、发电企业向海外收购煤矿113

## 第二节 工业生产增长过快对电力紧张的影响114

## 第三节 电力政策环境分析116

### 一、国务院面对电力投资的态度116

### 二、电力需求侧管理发展趋势117

### 二、电力发展与环境保护121

### 三、电力监管体制的现状和发展123

### 四、电力体制改革分析126

### 五、电力行业中长期规划130

## 第六章 广东电力投资分析及市场发展趋势研究报告134

### 第一节 中国电力行业投资主体及投资构成134

### 第二节 电力投资现状分析135

#### 一、投资需求巨大135

#### 二、电力投资资金来源136

#### 三、电源投资趋势136

### 第三节 电力信贷及其风险137

### 第四节 行业融资渠道分析139

#### 一、能源产业投资基金，稳步推进140

#### 二、创业资本，介入能源投资141

#### 三、发行债券，能源企业低成本融资的最佳选择141

#### 四、吸引海外投资，追求互利142

#### 五、开放民企投资能源，激发民间潜力143

#### 六、企业上市，用股权换资金144

#### 七、重组与并购，扩展能源企业实力144

### 第五节 投资热点预测146

#### 一、电网投资可能成热点146

#### 二、核电将加速扩张146

#### 三、可再生能源电受到重视149

### 第六节 电力投融资体制改革150

#### 一、从审批到核准投资管理的重大创新150

#### 二、从国有到民营引入多元化资本151

#### 三、从集权到分权约束机制作保障151

第七节 民营资本与外商仍面临政策风险152

第八节 2007年广东省电力投资建议152

附录：154

广东省平均上网电价（2000-2006年）154

中国电煤（发电用煤）平均价（2000-2006年）154

广东省发电、用电情况155

广东省电力生产情况156

南方电网电量交换情况157

广东电网统调负荷情况160

广东省发电情况161

图表目录

规模以上工业增加值分月增速（%）3

2007年工业利润和亏损额各月累计增速（%）3

2005年12月-2007年12月轻重工业增加值增速4

出口交货值分月增速（%）4

2002-2007年居民消费价格指数走势图9

2007年各月CPI变动情况10

2007年各月粮食价格同比变动11

2007年各月租房价格同比变动情况（%）12

电力需求与宏观经济走势（%）26

2003-2007年电力供给指标28

各类型机组利用小时变化（%、小时/年）29

东北区域容量、电量电价测算规则及结果55

东北区域容量、电量电价测算结果与现行上网电价对比56

华东、广东地区试行新的输配电价机制对相关上市公司的影响58

大用户直供主要规则59

假设广州控股参加大用户直供后的上网电价提升空间59

2007年度广东省部分燃煤电厂上网电价（不含税）70

2007年部分燃煤电厂上网电价调整表（不含税）72

省网分类到户售电价情况表76

各省电网销售到户电价比较表77

中、美、澳三国历史煤炭产量对比80

国内GDP年增幅与电煤大宗合同价格相关性明显81

国内火电装机容量及其发电量增长83

电力用煤需求与供应的对比84

2007年东北地区国有重点煤矿煤炭调出调入量85

东北地区煤炭2007年铁路调出调入量85

东北地区2005-2007年电煤消耗量86

华北地区2007年国有重点煤矿煤炭调出调入量87

华北地区煤炭2007年铁路调出调入量88

华北地区2005-2007年电煤消耗量88

北方七港2005-2007年一次煤炭下水量89

西北地区2007年国有重点煤矿煤炭调出调入量90

西北地区煤炭2007年铁路调出调入量90

西北地区2005-2007年电煤消耗量91

华中地区2007年国有重点煤矿煤炭调出调入量92

华中地区煤炭2007年铁路调出调入量93

华中地区2005-2007年电煤消耗量93

华东地区2007年国有重点煤矿煤炭调出调入量94

华东地区煤炭2007年铁路调出调入量95

华东地区2007年港口煤炭吞吐量95

华东地区2005-2007年电煤消耗量96

南方地区2007年国有重点煤矿煤炭调出调入量97

南方地区煤炭2007年铁路调出调入量97

南方地区2007年港口煤炭吞吐量98

南方地区2005-2007年电煤消耗量98

我国电煤平均价格走势及预测100

广东省发电类型的构成104

我国主要煤炭生产与消费结构的地区分布对比（单位：%）108

电力工业的五级管理制度124

电力工业的市场结构及其政府监管部门126

2000-2007年广东省平均上网电价154



2000-2007年中国电煤（发电用煤）平均价154  
2005-2007年广东省发电、用电情况表(累计) 155  
2007年广东省电力生产情况汇总表156  
2005-2007年南方电网电量交换情况157  
2005-2007年广东电网统调负荷情况160  
2007年广东省发电情况（6000千瓦及以上电厂）161

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/68607.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](http://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。