



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2007 - 2008年中国发电行业 发展研究年度报告

# 一、调研说明

《2007 - 2008年中国发电行业发展研究年度报告》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/35410.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，我国发电能力快速提升，仅1 - 9月份，全国电源建设新增生产能力（正式投产）6544.15万千瓦，处于历年同期最高投产水平。其中火电新增生产能力占全部新增生产能力的82.86%。2007年12月，三峡工程新投产500万千瓦发电机组，三峡电厂总装机容量已经达到1480万千瓦，成为世界上装机容量最大的电厂。通过近年来的连续、高速的电源建设，全国性“电荒”局面得到扭转。在我国电力建设快速发展的同时，电力作为国家能源的重要组成部分，在我国能源发展和安全问题受到国内外高度重视的同时成为国家能源结构调整的重点对象之一。

在历经我国电力体制改革五年后，伴随国家《关于“十一五”深化电力体制改革的实施意见》、“上打压小，节能减排”、《可再生能源中长期发展规划》等相关政策、文件出台，我国传统发电行业结构和发电企业内部正悄然经历着一系列的变化。未来几年我国发电行业结构和规模在国内外环境影响下将有何变化？我国发电规模是否依然能保持强劲发展力量？我国发电企业、发电投资企业如何把握现有机遇为未来发展注入血液？这些问题将成为各方关注的焦点。

《2007 - 2008年中国发电行业发展研究年度报告》，通过对国内外发电行业数据整理分析，帮助业界企业、投资者、各专业人士整体把握全球主要国家发电发展状况，准确掌握我国发电行业现状和未来发展趋势 -

&#61478;详尽、全面的发电行业数据。本报告发电行业数据覆盖了全球主要国家发电供给能力、我国发电行业规模、区域结构、行业结构、以及发电行业各细分市场状况。

更深入、科学的行业发展趋势预测分析。综合基于我国政策、经济技术环境和社会环境等多种因素，对我国发电行业结构、区域分布、细分市场等进行分析。

更典型、深刻的竞争分析。从发电发展战略、发展能力、SWOT分析等方面，对我国主要发电企业进行竞争模式、竞争格局和竞争策略进行分析，综合评价我国发电行业竞争力。

【 目录 】

## 一、2007年全球发电行业发展概况

### （一）发展现状

### （二）基本特点

- 1、新能源和可再生能源得到全球各国的青睐
- 2、能源安全和气候变暖成为发电行业需要注意到问题
- 3、发电企业关注技术创新

### （三）主要国家发展概况

- 1、美国
- 2、法国
- 3、英国
- 4、日本

.....

## 二、2007年中国发电行业发展概况

### （一）发展环境

- 1、政策环境
- 2、经济环境
- 3、社会环境
- 4、技术环境

### （二）发展现状

- 1、行业规模
- 2、区域结构
- 3、行业结构
- 4、发电企业盈利状况

### （三）发展特点

- 1、新能源和可再生能源发电比例提升空间较大
- 2、大机组装机成为发电企业发展方向
- 3、发电市场体制改革不断深化
- 4、发电企业、集团呈多元化竞争趋势

### （四）存在问题

### （五）细分市场

- 1、火电市场

- 2、水电市场
- 3、核电市场
- 4、新能源和可再生能源市场

### 三、2008 - 2010年中国发电行业发展预测

#### (一) 影响因素

- 1、政策因素
- 2、经济因素
- 3、社会因素
- 4、技术因素

#### (二) 发展预测

- 1、规模预测
- 2、结构预测
- 3、区域结构
- 4、细分行业预测

### 四、2008 - 2010年中国发电行业趋势分析

- 1、生产与消费趋势
- 2、发电结构发展趋势
- 3、技术创新趋势
- 4、竞争趋势

### 五、2007年中国发电行业竞争分析

#### (一) 竞争模式

- 1、发展战略
- 2、运营手段
- 3、技术手段

#### (二) 竞争格局

#### (三) 主力企业竞争策略分析

- 1、华能集团
- 2、华电集团
- 3、国电集团

- 4、大唐集团
- 5、中电投集团
- 6、长江电力
- 7、中广核集团
- 8、国投电力
- 9、华润电力
- 10、国华电力

## 六、建议

### 表目录

- &#61548; 美国能源发电量及比例
- &#61548; 法国能源发电量及比例
- &#61548; 英国能源发电量及比例
- &#61548; 2007年我国区域各能源发电量
- &#61548; 华能集团销售收入及增长情况
- &#61548; 大唐集团销售收入及增长情况
- &#61548; 国电集团销售收入及增长情况
- &#61548; 华电集团销售收入及增长情况
- &#61548; 中电投集团销售收入及增长情况
- &#61548; .....

### 图目录

- &#61548; 世界主要国家各种能源的发电量及比例
- &#61548; 2007年我国各种能源发电装机容量比例
- &#61548; 2007年我国各种能源发电量比例
- &#61548; 2007年我国电力消费结构
- &#61548; 我国发电企业竞争格局图
- &#61548; 华能集团各能源发电比例
- &#61548; 大唐集团各能源发电比例

&#61548; 国电集团各能源发电比例  
&#61548; 华电集团各能源发电比例  
&#61548; 中电投集团各能源发电比例  
&#61548; .....

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/35410.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。