



艾凯咨询
ICAN Consulting

2006年-2007年度中国电力 行业兼并重组决策分析市场分析 及发展趋势研究报告

一、调研说明

《2006年-2007年度中国电力行业兼并重组决策分析市场分析及发展趋势研究报告》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/68713.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

2006年-2007年度中国电力行业兼并重组决策分析市场分析及发展趋势研究报告

目录

1 研究概述

1.1 研究背景

1.2 研究内容

1.3 研究方法

2 世界电力产业发展现状

2.1 世界电力产业发展特征

2.2 世界电力产业供求格局

2.2.1 世界电力生产情况

2.2.1.1 欧洲

2.2.1.2 北美

2.2.1.3 南美洲

2.2.1.4 亚洲

2.2.2 国际电力消费情况

2.2.2.1 欧洲电力消费情况

2.2.2.2 北美电力消费情况

2.2.2.3 南美洲电力消费情况

2.2.2.4 亚洲电力消费情况

2.3 世界电力产业竞争格局分析

3 中国电力行业的现状分析

3.1 2005年中国电力产业投资现状分析

3.1.1 电力产业固定资产投资和收益情况分析

3.1.2 中国电力产业规模

3.2 中国电力市场供求关系

3.2.1 中国电力供需关系分析

3.2.2 中国电力进出口情况分析

3.2.2.1 进口分析

3.2.2.2 出口分析

4 中国电力行业细分市场概况

4.1 水力发电概况

4.2 火力发电概况

4.3 风力发电概况

4.4 核电发展概况

4.5 太阳能发电概况

5 中国电力产业投资政策环境分析

5.1 能源政策

5.2 电力产业政策

5.3 环保政策

6 影响电力行业发展的主要因素分析

6.1 电力行业发展的竞争风险分析

6.1.1 电力行业的市场竞争力分析

6.1.2 电力行业的市场竞争格局

6.1.3 电力行业市场竞争优劣势分析

6.2 电力行业进入退出壁垒分析

6.2.1 电力行业进入壁垒特性分析

6.2.2 电力行业退出壁垒现实性分析

6.2.3 电力行业进入退出壁垒综合性分析

6.3 影响电力行业产销量的因素分析

6.3.1 宏观调控

6.3.2 自然状况

6.3.3 政策环境

6.3.4 环保政策

6.3.5 煤炭价格的影响

6.4 中国电力产业发展存在的问题

7 电网运行情况

7.1 东北电网

7.2 华北电网

7.3 华东电网

7.4 华中电网

7.5 西北电网

7.6 南方电网

8 中国电力企业兼并重组背景分析

8.1 中国电力行业兼并重组背景分析

8.1.1 电煤供应不足，价格上升

8.1.2 市场需求上涨，电荒出现

8.1.3 竞争加剧

8.1.4 发电企业环保排污缴费负担沉重

8.2 电力企业兼并重组特点分析

8.2.1 电力企业兼并重组中国有企业占据绝对优势

8.2.2 民营企业开始加速进入电力行业

8.2.3 外资并没有形成很大规模

8.3 中国电力企业兼并重组的障碍

8.3.1 政策障碍

8.3.1.1 电力产业政策

8.3.1.2 《能源中长期发展规划纲要》解读

8.3.1.3 十一五计划中对电力行业的要求

8.3.2 资金障碍

8.3.2.1 电力信贷方面的限制

8.3.2.2 国际资本融资能力不足

8.3.3 技术障碍

8.3.3.1 核心技术开发及知识产权的拥有

8.3.3.2 建设标准问题

8.3.4 管理障碍

9 国外电力企业兼并重组案例分析

9.1 英国国家电网公司并购美卡斯潘能源公司

9.1.1 兼并重组背景与动机分析

9.1.2 兼并重组过程分析

9.1.3 兼并重组方案与成败经验分析

9.1.4 兼并重组核心价值与整合战略分析

9.2 美国佛罗里达电力照明并购联合能源集团

9.2.1 兼并重组背景与动机分析

- 9.2.2 兼并重组过程分析
- 9.2.3 兼并重组方案与成败经验分析
- 9.2.4 兼并重组核心价值与整合战略分析
- 9.3 英国国家电网公司并购美国电力公司
 - 9.3.1 兼并重组背景与动机分析
 - 9.3.2 兼并重组过程分析
 - 9.3.3 兼并重组方案与成败经验分析
 - 9.3.4 兼并重组核心价值与整合战略分析
- 9.4 英国国家电网并购KeySpan公司
 - 9.4.1 兼并重组背景与动机分析
 - 9.4.2 兼并重组过程分析
 - 9.4.3 兼并重组方案与成败经验分析
 - 9.4.4 兼并重组核心价值与整合战略分析
- 9.5 美国AES公司并购塞内加尔电力公司
 - 9.5.1 兼并重组背景与动机分析
 - 9.5.2 兼并重组过程分析
 - 9.5.3 兼并重组方案与成败经验分析
 - 9.5.4 兼并重组核心价值与整合战略分析
- 9.6 法国阿尔斯通并购武汉锅炉
 - 9.6.1 兼并重组背景与动机分析
 - 9.6.2 兼并重组过程分析
 - 9.6.3 兼并重组方案与成败经验分析
 - 9.6.4 兼并重组核心价值与整合战略分析
- 10 外资电力企业在中国的兼并重组趋势分析
 - 10.1 国内外资电力企业发展分析
 - 10.1.1 投资趋势
 - 10.1.2 投资区域
 - 10.1.3 投资特点
 - 10.1.4 投资产品结构
 - 10.1.5 市场表现
 - 10.2 英国国家电网公司在中国投资及兼并重组情况分析
 - 10.2.1 英国国家电网公司在中国投资情况

- 10.2.2 英国国家电网公司核心竞争力分析
- 10.2.3 英国国家电网公司兼并重组趋势分析
- 10.3 美国电力公司在中国投资及兼并重组情况分析
 - 10.3.1 美国电力公司在中国投资情况
 - 10.3.2 美国电力公司核心竞争力分析
 - 10.3.3 美国电力公司兼并重组趋势分析
- 10.4 韩国电力公社在中国投资及兼并重组情况分析
 - 10.4.1 韩国电力公社在中国投资情况
 - 10.4.2 韩国电力公社核心竞争力分析
 - 10.4.3 韩国电力公社兼并重组趋势分析
- 10.5 美国德赛能源公司在中国投资及兼并重组情况分析
 - 10.5.1 美国德赛能源公司在中国投资情况
 - 10.5.2 美国德赛能源公司核心竞争力分析
 - 10.5.3 美国德赛能源公司兼并重组趋势分析
- 10.6 法国阿尔斯通公司在中国投资及兼并重组情况分析
 - 10.6.1 法国阿尔斯通公司在中国投资情况
 - 10.6.2 法国阿尔斯通公司核心竞争力分析
 - 10.6.3 法国阿尔斯通公司兼并重组趋势分析
- 10.7 日本关西电力公司在中国投资及兼并重组情况分析
 - 10.7.1 日本关西电力公司在中国投资情况
 - 10.7.2 日本关西电力公司核心竞争力分析
 - 10.7.3 日本关西电力公司兼并重组趋势分析
- 10.8 日本北海道电力公司在中国投资及兼并重组情况分析
 - 10.8.1 日本北海道电力公司在中国投资情况
 - 10.8.2 日本北海道电力公司核心竞争力分析
 - 10.8.3 日本北海道电力公司兼并重组趋势分析
- 10.9 加拿大安大略电力公司在中国投资及兼并重组情况分析
 - 10.9.1 加拿大安大略电力公司在中国投资情况
 - 10.9.2 加拿大安大略电力公司核心竞争力分析
 - 10.9.3 加拿大安大略电力公司兼并重组趋势分析
- 10.10 加拿大埃伏隆电力在中国投资及兼并重组情况分析
 - 10.10.1 加拿大埃伏隆电力在中国投资情况

- 10.10.2 加拿大埃伏隆电力核心竞争力分析
- 10.10.3 加拿大埃伏隆电力兼并重组趋势分析
- 11 国内电力行业兼并重组案例分析
 - 11.1 华电国际兼并重组潍坊发电厂
 - 11.1.1 兼并重组背景与动机分析
 - 11.1.2 兼并重组过程分析
 - 11.1.3 兼并重组方案与成败经验分析
 - 11.1.4 兼并重组核心价值与整合战略分析
 - 11.2 大唐集团兼并重组华银电力
 - 11.2.1 兼并重组背景与动机分析
 - 11.2.2 兼并重组过程分析
 - 11.2.3 兼并重组方案与成败经验分析
 - 11.2.4 兼并重组核心价值与整合战略分析
 - 11.3 国电集团兼并重组长源电力
 - 11.3.1 兼并重组背景与动机分析
 - 11.3.2 兼并重组过程分析
 - 11.3.3 兼并重组方案与成败经验分析
 - 11.3.4 兼并重组核心价值与整合战略分析
 - 11.4 华能控股深圳能源集团
 - 11.4.1 兼并重组背景与动机分析
 - 11.4.2 兼并重组过程分析
 - 11.4.3 兼并重组方案与成败经验分析
 - 11.4.4 兼并重组核心价值与整合战略分析
 - 11.5 华能集团控股北方电力
 - 11.5.1 兼并重组背景与动机分析
 - 11.5.2 兼并重组过程分析
 - 11.5.3 兼并重组方案与成败经验分析
 - 11.5.4 兼并重组核心价值与整合战略分析
 - 11.6 南方电网公司并购文山电力
 - 11.6.1 兼并重组背景与动机分析
 - 11.6.2 兼并重组过程分析
 - 11.6.3 兼并重组方案与成败经验分析

11.6.4 兼并重组核心价值与整合战略分析

11.7 中电投并购吉林省能源交通总公司

11.7.1 兼并重组背景与动机分析

11.7.2 兼并重组过程分析

11.7.3 兼并重组方案与成败经验分析

11.7.4 兼并重组核心价值与整合战略分析

12 中国主要电力企业兼并重组主体竞争力分析

12.1 国家电网公司

12.1.1 公司供电能力分析

12.1.2 公司资本运营情况

12.1.3 公司竞争力分析

12.1.4 电网覆盖面分析

12.1.5 主要能源供应情况分析

12.1.6 公司发展战略分析

12.1.7 公司兼并重组趋势与可能性分析

12.2 中国南方电网公司

12.2.1 公司供电能力分析

12.2.2 公司资本运营情况

12.2.3 公司竞争力分析

12.2.4 电网覆盖面分析

12.2.5 主要能源供应情况分析

12.2.6 公司发展战略分析

12.2.7 公司兼并重组趋势与可能性分析

12.3 中国华能集团

12.3.1 公司供电能力分析

12.3.2 公司资本运营情况

12.3.3 公司竞争力分析

12.3.4 电网覆盖面分析

12.3.5 主要能源供应情况分析

12.3.6 公司发展战略分析

12.3.7 公司兼并重组趋势与可能性分析

12.4 中国国电集团

- 12.4.1 公司供电能力分析
- 12.4.2 公司资本运营情况
- 12.4.3 公司竞争力分析
- 12.4.4 电网覆盖面分析
- 12.4.5 主要能源供应情况分析
- 12.4.6 公司发展战略分析
- 12.4.7 公司兼并重组趋势与可能性分析
- 12.5 中国大唐集团公司
 - 12.5.1 公司供电能力分析
 - 12.5.2 公司资本运营情况
 - 12.5.3 公司竞争力分析
 - 12.5.4 电网覆盖面分析
 - 12.5.5 主要能源供应情况分析
 - 12.5.6 公司发展战略分析
 - 12.5.7 公司兼并重组趋势与可能性分析
- 12.6 中国华电集团公司
 - 12.6.1 公司供电能力分析
 - 12.6.2 公司资本运营情况
 - 12.6.3 公司竞争力分析
 - 12.6.4 电网覆盖面分析
 - 12.6.5 主要能源供应情况分析
 - 12.6.6 公司发展战略分析
 - 12.6.7 公司兼并重组趋势与可能性分析
- 12.7 中国电力投资集团公司
 - 12.7.1 公司供电能力分析
 - 12.7.2 公司资本运营情况
 - 12.7.3 公司竞争力分析
 - 12.7.4 电网覆盖面分析
 - 12.7.5 主要能源供应情况分析
 - 12.7.6 公司发展战略分析
 - 12.7.7 公司兼并重组趋势与可能性分析
- 12.8 华北电网有限公司

12.8.1 公司供电能力分析

12.8.2 公司资本运营情况

12.8.3 公司竞争力分析

12.8.4 电网覆盖面分析

12.8.5 主要能源供应情况分析

12.8.6 公司发展战略分析

12.8.7 公司兼并重组趋势与可能性分析

12.9 华中电网有限公司

12.9.1 公司供电能力分析

12.9.2 公司资本运营情况

12.9.3 公司竞争力分析

12.9.4 电网覆盖面分析

12.9.5 主要能源供应情况分析

12.9.6 公司发展战略分析

12.9.7 公司兼并重组趋势与可能性分析

13 中国电力产业区域性兼并重组机会分析

13.1 环渤海经济区

13.1.1 并购山东电力集团

13.1.1.1 公司供电能力分析

13.1.1.2 公司资本运营情况

13.1.1.3 公司竞争力分析

13.1.1.4 电网覆盖面分析

13.1.1.5 主要能源供应情况分析

13.1.1.6 公司发展战略分析

13.1.1.7 公司兼并重组趋势与可能性分析

13.1.2 并购北方国际电力工业有限公司

13.1.2.1 公司供电能力分析

13.1.2.2 公司资本运营情况

13.1.2.3 公司竞争力分析

13.1.2.4 电网覆盖面分析

13.1.2.5 主要能源供应情况分析

13.1.2.6 公司发展战略分析

13.1.2.7 公司兼并重组趋势与可能性分析

13.2 长三角经济区

13.2.1 并购上海电力股份有限公司

13.2.1.1 公司供电能力分析

13.2.1.2 公司资本运营情况

13.2.1.3 公司竞争力分析

13.2.1.4 电网覆盖面分析

13.2.1.5 主要能源供应情况分析

13.2.1.6 公司发展战略分析

13.2.1.7 公司兼并重组趋势与可能性分析

13.2.2 并购长江电力

13.2.2.1 公司供电能力分析

13.2.2.2 公司资本运营情况

13.2.2.3 公司竞争力分析

13.2.2.4 电网覆盖面分析

13.2.2.5 主要能源供应情况分析

13.2.2.6 公司发展战略分析

13.2.2.7 公司兼并重组趋势与可能性分析

13.2.3 并购安徽省皖能股份有限公司

13.2.3.1 公司供电能力分析

13.2.3.2 公司资本运营情况

13.2.3.3 公司竞争力分析

13.2.3.4 电网覆盖面分析

13.2.3.5 主要能源供应情况分析

13.2.3.6 公司发展战略分析

13.2.3.7 公司兼并重组趋势与可能性分析

13.3 珠三角经济区

13.3.1 并购贵州黔源电力股份有限公司

13.3.1.1 公司供电能力分析

13.3.1.2 公司资本运营情况

13.3.1.3 公司竞争力分析

13.3.1.4 电网覆盖面分析

- 13.3.1.5 主要能源供应情况分析
- 13.3.1.6 公司发展战略分析
- 13.3.1.7 公司兼并重组趋势与可能性分析
- 13.3.2 并购广西桂东电力股份有限公司
 - 13.3.2.1 公司供电能力分析
 - 13.3.2.2 公司资本运营情况
 - 13.3.2.3 公司竞争力分析
 - 13.3.2.4 电网覆盖面分析
 - 13.3.2.5 主要能源供应情况分析
 - 13.3.2.6 公司发展战略分析
 - 13.3.2.7 公司兼并重组趋势与可能性分析
- 13.4 东北内蒙地区
 - 13.4.1 并购吉林电力股份有限公司
 - 13.4.1.1 公司供电能力分析
 - 13.4.1.2 公司资本运营情况
 - 13.4.1.3 公司竞争力分析
 - 13.4.1.4 电网覆盖面分析
 - 13.4.1.5 主要能源供应情况分析
 - 13.4.1.6 公司发展战略分析
 - 13.4.1.7 公司兼并重组趋势与可能性分析
 - 13.4.2 并购内蒙华电
 - 13.4.2.1 公司供电能力分析
 - 13.4.2.2 公司资本运营情况
 - 13.4.2.3 公司竞争力分析
 - 13.4.2.4 电网覆盖面分析
 - 13.4.2.5 主要能源供应情况分析
 - 13.4.2.6 公司发展战略分析
 - 13.4.2.7 公司兼并重组趋势与可能性分析
- 13.5 西北地区
 - 13.5.1 并购甘肃电力公司
 - 13.5.1.1 公司供电能力分析
 - 13.5.1.2 公司资本运营情况

- 13.5.1.3 公司竞争力分析
- 13.5.1.4 电网覆盖面分析
- 13.5.1.5 主要能源供应情况分析
- 13.5.1.6 公司发展战略分析
- 13.5.1.7 公司兼并重组趋势与可能性分析
- 13.5.2 并购青海电力公司
 - 13.5.2.1 公司供电能力分析
 - 13.5.2.2 公司资本运营情况
 - 13.5.2.3 公司竞争力分析
 - 13.5.2.4 电网覆盖面分析
 - 13.5.2.5 主要能源供应情况分析
 - 13.5.2.6 公司发展战略分析
 - 13.5.2.7 公司兼并重组趋势与可能性分析
- 13.6 西南地区
 - 13.6.1 并购四川省电力公司
 - 13.6.1.1 公司供电能力分析
 - 13.6.1.2 公司资本运营情况
 - 13.6.1.3 公司竞争力分析
 - 13.6.1.4 电网覆盖面分析
 - 13.6.1.5 主要能源供应情况分析
 - 13.6.1.6 公司发展战略分析
 - 13.6.1.7 公司兼并重组趋势与可能性分析
 - 13.6.2 并购云南电网公司
 - 13.6.2.1 公司供电能力分析
 - 13.6.2.2 公司资本运营情况
 - 13.6.2.3 公司竞争力分析
 - 13.6.2.4 电网覆盖面分析
 - 13.6.2.5 主要能源供应情况分析
 - 13.6.2.6 公司发展战略分析
 - 13.6.2.7 公司兼并重组趋势与可能性分析
- 13.7 华中地区
 - 13.7.1 并购河南省电力公司

- 13.7.1.1 公司供电能力分析
- 13.7.1.2 公司资本运营情况
- 13.7.1.3 公司竞争力分析
- 13.7.1.4 电网覆盖面分析
- 13.7.1.5 主要能源供应情况分析
- 13.7.1.6 公司发展战略分析
- 13.7.1.7 公司兼并重组趋势与可能性分析
- 13.7.2 并购山西省电力公司
 - 13.7.2.1 公司供电能力分析
 - 13.7.2.2 公司资本运营情况
 - 13.7.2.3 公司竞争力分析
 - 13.7.2.4 电网覆盖面分析
 - 13.7.2.5 主要能源供应情况分析
 - 13.7.2.6 公司发展战略分析
 - 13.7.2.7 公司兼并重组趋势与可能性分析
- 14 中国电力产业专业性兼并重组机会分析
 - 14.1 电力企业与上游企业兼并重组机会分析
 - 14.1.1 煤炭生产企业对电力企业的兼并重组机会分析
 - 14.1.2 电力企业对电力设备企业的兼并重组机会分析
 - 14.2 电力企业与其他行业兼并重组机会分析
- 15 中国电力产业新进入者及潜在进入者对电力厂商的兼并重组机会分析
 - 15.1 新进入者的案例分析
 - 15.2 潜在进入者的兼并重组机会分析
 - 15.2.1 大型钢铁厂通过并购电力生产企业进入电力行业
 - 15.2.2 大型房地产集团通过并购电力生产企业进入电力行业
 - 15.2.3 金融企业通过兼并重组电力生产企业进入电力行业可行性
 - 15.2.4 其他行业企业通过兼并重组电力生产进入电力行业的可行性分析
 - 15.3 新进入者及潜在进入者对电力产业的影响分析
 - 15.3.1 对整个电力行业的影响
 - 15.3.2 对电力产业布局的影响
- 16 中国电力产业兼并重组风险分析
 - 16.1 技术进步带来的风险分析

- 16.2 资产重组情况分析
- 16.3 企业管理情况分析
- 16.4 企业文化情况分析
- 16.5 企业战略情况分析
- 17 中国电力产业兼并重组建议

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/68713.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。