

# 2007 - 2008年中国电网行业发展研究年度报告

## 报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2007 - 2008年中国电网行业发展研究年度报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/xiantiyongpin/2951029510.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：15000元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

研究领域：中国电网行业涉及厂商：国家电网公司、南方电网公司报告推荐2007年，中国电网行业发展遇到新机遇，开始进入新的发展阶段。从世界电网行业发展看，京都议定书和电力安全问题逐渐成为国家间电网合作的内容，而随着风能、太阳能、潮汐能等绿色能源利用技术的深化使用，各国不断加大了绿色能源发展在国家电力中所占的比例。然而，在全世界能耗不断降低的同时，各发展中国家的电能消耗不断上升，成为推动国家经济发展的重要动力。同时，各国为了有效控制电力对国家经济的影响，逐步加大了对电网行业的宏观管控。由于技术和管理的需要，区域电网内部，以及国家电网和南方电网间联络网不断加强，我国的电网行业建设稳步发展。由于煤炭等一次能源价格的上涨，2007年底中电联已上书国家发改委要求进行煤电联动，建议上调电价。而煤改电进一步推动电网建设和发展。但电价上调并不能解决电网企业效率低下问题。由于两大电网公司在电网覆盖区域基本上是寡头垄断，因此电网效率将成为考评企业运行的关键指标。为此两大电网公司将对各自的效率进行分析和评估，不断推动企业发展。总体而言，2008年国内外环境较有利于我国电网行业的发展。

更加深入、翔实的市场研究数据。基于重点厂商重点产品型号的深度研究，提供对产品结构、价格段、区域与省市、城市层级、垂直与平行、流通渠道等多个角度市场变化的生动描绘，清晰发展方向。

更加全面、深刻的品牌竞争分析。除了从细分市场格局、竞争策略、SWOT分析等多个维度总结企业表现，并依托对IT市场的深刻理解，建立自身6大项31子项的CPM矩阵体系，评点市场成功要素，区隔领导者、挑战者等四象限归属。

更加科学、完整的未来发展预测。建立在各重点细分市场上的建模回归与专家校验，并与相关产业环节进行关联分析，确保给出有价值的趋势分析与定量预测结果。报告框架目录主要结论重要发现一、2007年全球电网行业发展概况 (一) 发展现状1、市场化体制改革 2、发展规模3、新技术应用动态(二) 基本特点 1、以打破垄断、引进竞争为特征的电力体制改革 2、电力技术的发展向高效率、环保型的方向迈进 3、小型分散发电技术快速发展 4、电力安全引起了广泛关注 (三) 主要国家发展概况 1、美国 2、英国 3、法国 4、德国 5、日本 二、2007年中国电网行业发展概况 (一) 发展环境 1、经济环境 2、政策环境 3、产业环境 (二) 发展现状 1、深化电力体制改革 2、电网企业结构布局 3、电力经营增长情况 4、电网输送情况 5、信息化建设 (三) 发展特点 1、供电能力增强，电力供需基本平衡 2、大力发展特高压 3、煤电联动推动电价上涨 4、农村新能源破冰前行 (四) 存在问题 1、电源规划与电网规划应协调发展 2、电网结构有待进一步完善 3、特高压交流电输电能力尚需提高 4、有效限制短路电流 5、合理控制电力投资 三、2008 - 2010年中国电网行业发展预测 (一)影响因素 1、政治 2、经济(二)发展预测1、用电量、发电量将持续增长2、转变电网发展方式、加快电网建设 3、改善电网结构，优化能源资源配置 四、2008 - 2010年中国电网行业趋势分析

(一)生产与消费趋势(二)技术创新趋势 1、特高压电网技术 2、农村电网的发展趋势  
(三)竞争趋势 五、2007年中国电网行业竞争分析 (一)竞争格局  
(二)竞争模式(三)主力企业竞争策略分析 六、中国电网行业用户需求研究 (一) 价格期望 (二)  
服务理念 1、服务党和国家工作大局 2、服务电力客户 3、服务发电企业  
4、服务经济社会发展 5、国家电网公司对客户承诺:《供电服务“十项承诺”》  
七、建议(预测方法、研究定义) (一) 对政府 1、进一步深化电力体制改革2、通过电网供电  
手段促进国家实现节能减排目标4、疏导电价矛盾,推动发电上网电价形成机制的完善5、  
加快跨省跨区电网建设,实现更大范围资源优化配置(二) 对企业1、塑造企业核心竞争力,  
走可持续发展道路2、加强企业信息化建设预测方法研究定义表目录 表1 OECD  
30国2007年前5月电力概况: 表2 2007年12月国家电网公司供电量 表3  
2007年12月国家电网公司售电量 表4 2007年12月国家电力市场交易电量 表5  
2007年全社会用电量及增长情况 表6  
工业用电、重工业用电分别占全社会用电的比例下降变化 表7  
近几年全国电力消费增长率及电力消费弹性系数.....图目录 图1  
日本2001到2005年电力消费预测 图2 全国电网企业分布图 图3:华北电网结构布局  
图4 2007年全年发电量比例 图5 人均电力占有量预测(单位kWh).....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/xiantiyongpin/2951029510.html>