

# 2009年上半年电力行业研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

## 报告报价

《2009年上半年电力行业研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/dianli1101/A150437IIJ.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2026-03-04

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

2009年上半年电力行业研究报告 内容介绍：

“2009年上半年电力(上半年电力行业分析研究)行业研究报告”旨在为有意投资电力行业的投资者服务，所做的报告对电力行业2009年上半年的运行情况进行了详尽的描述和分析。

“2009年上半年电力(上半年电力行业分析研究)行业研究报告”完成于2009年8月，共3万多字，40多页，17个图表，分六章。报告的主要观点有：

？

2季度以来，在国家一系列促进经济发展政策的刺激下，宏观经济出现回暖，电力行业景气指数止跌回升，达到1121，虽然仍较去年同期下降228，但比2008年4季度的最低点1068回升了53点。

？

2009年上半年，全国发电量16442亿千瓦时，同比下降17%，降幅趋缓；全社会用电量为1652988亿千瓦时，同比下降224%，虽然无法和去年同期增长117%的水平相比较，但是呈现较明显的降幅受窄态势；全国电力供需基本平衡。其中6月份发、用电量摆脱了连续数月的负增长局面，实现了同比增长。

？

风电和光伏发电投资成为近期电力投资的主要方向，带动2009年1~6月电力投资大幅增长；同时，国家电网有关智能电网的发展规划，明确提出以2009年至2010年为智能电网的第一个发展阶段，预期将带动整个电力行业固定资产投资大幅增长。

？

电力市场供大于求的状况使发、供电企业的销售收入增幅锐减。但是由于2009年以来煤价小幅回落，发电企业摆脱了以往逐年加大的成本压力，利润大幅增长。电力供应业方面，受用电量下滑的影响，电力供应业产品销售收入增速骤降；同时2008年下半年的上网电价上涨提升了电力供应企业的采购成本，使得电力供应业从2009年1季度开始出现利润负增长，2季度行业净亏损程度有加重趋势。

？

预计2009年下半年，随着国家宏观调控政策和确保国家促进经济平稳发展各项措施在电力行业落实到位，预计全国电源投资和投产规模预计将在2008年的高水平上继续回落，全年完成投资在3000亿元左右，全年基建新增装机在9000万千瓦左右，全年计划安排关停小火电机组1300万千瓦；2009年底，全国全口径发电装机容量在86亿千瓦左右，相对于电力需求，电力供应能力充足。

前言

目录

图表

## 第一章 行业运行基本情况

### 一、整体运行情况

### 二、电力生产情况

#### （一）总体生产情况

#### （二）电力生产结构

#### （三）电力设备容量

#### （四）发电设备利用情况

#### （五）发电耗能情况

### 三、电力消费情况

#### （一）全社会用电

#### （二）重点行业用电

#### （三）产业用电

#### （四）区域用电

### 四、电力固定资产投资情况

## 第二章 行业经营基本情况

### 一、总体生产情况

### 二、电力生产产业经营情况

### 三、电力供应业经营情况

## 第三章 主要企业经营情况

### 一、发电集团经营情况

#### （一）华能集团

#### （二）华电集团

#### （三）大唐集团

### 二、电网集团经营情况

#### （一）国家电网

#### （二）南方电网

## 第四章 2009年上半年电力行业政策盘点

### 一、确保电力系统安全运行

#### （一）年初抗旱保电工作的相关政策

(二) 防范森林火险的相关政策

(三) 面临国际金融危机不断深化，保障2009年电力健康运行的相关政策

## 二、电价改革将获得突破

(一) 取消各地优惠电价的相关政策

(二) 推进可再生能源电价改革的相关政策

(三) 扩大直购电试点范围的相关政策

(四) 推进输配电价改革的相关政策

## 三、加强电力业务资质管理

## 四、狠抓节能减排

(一) 扶持核电发展的相关政策

(二) 减少污染物排放的相关政策

(三) 加快淘汰落后产能的相关政策

(四) 加快清洁能源发电建设的相关政策

五、四部委发布《关于扎实做好电解铝企业直购电试点工作的通知》

六、工信部《关于工业企业参与大用户直购电试点有关问题的通知》

七、国家能源局：研究调整核电发展规划

八、国务院批转《关于2009年深化经济体制改革工作的意见》

九、《山西省电力产业调整和振兴规划》发布

十、2008年下半年可再生能源电价补贴方案公布

十一、发改委：加快推进商业与工业用电用水同价

十二、三部门规范发电用水收费标准

十三、发展改革委发布完善风力发电上网电价政策的通知

## 第五章 2009年上半年行业热点问题

一、央企电力板块首例重组进入实质操作

三、我国大型水电机组制造达世界先进水平

四、国家能源局着手电力“十二五”规划

五、两大央企签订我国最大核电工程合同

六、电力企业海外购煤，向国内煤炭企业施压

七、风电定7大基地，电企提前布局

八、环境保护部公布2008年度各省区市和五大电力集团主要污染物总量减排考核结果

九、煤、电合同不符，五大电企开始自查

## 第六章 2009年下半年电力行业发展预测

## 一、宏观经济及市场环境预测

## 二、电力供应能力预测

### （一）装机容量及电源、电网建设预测

### （二）煤电价格分歧引起的深层次矛盾极有可能影响电力供需

## 三、电力需求及供需形势预测

### 图 表

图表 1 2004 ~ 2009年2季度电力、热力的生产和供应业企业景气指数

图表 2 2008 ~ 2009年6月全国各月发电量及增长情况

图表 3 2009年1 ~ 6月火电发电量及其增长情况

图表 4 2009年1 ~ 6月水电发电量及其增长情况

图表 5 2009年1 ~ 6月核电发电量及其增长情况

图表 6 2009年1 ~ 6月我国电力供给结构

图表 7 2009年1 ~ 6月全国6000千瓦及以上发电设备容量

图表 8 2009年上半年全国发电设备累计平均利用小时

图表 9 2008 ~ 2009年6月单月全社会用电量及增长情况

图表 10 2009年上半年用电结构

图表 11 2008 ~ 2009年6月累计电力行业固定资产投资情况

图表 12 2004 ~ 2009年6月电力、热力的生产与供应业的投资增长情况

图表 13 2007 ~ 2009年5月电力行业销售收入情况

图表 14 2007 ~ 2009年5月电力生产业经营情况

图表 15 2007 ~ 2009年5月电力生产业亏损企业亏损情况

图表 16 2007 ~ 2009年5月电力供应业经营情况

图表 17 2007 ~ 2009年5月电力供应业亏损企业亏损情况

详细请访问：<http://www.bosidata.com/dianli1101/A150437IIJ.html>