

# 2010-2013年中国电力产业发展预测与投资评价报告

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《2010-2013年中国电力产业发展预测与投资评价报告》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/dianli/7854178541.html>

报告价格：电子版: 6500元 纸介版：6800元 电子和纸介版: 7000

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

### 第一章 电力行业基本情况

#### 第一节 电力行业的定义

#### 第二节 电力行业在国民经济中的地位

#### 第三节 电力行业的分类

### 第二章 2009年电力行业发展环境分析

#### 第一节 2009年宏观经济环境分析

##### 一、中国GDP分析

##### 二、城乡居民家庭人均可支配收入

##### 三、恩格尔系数

##### 四、工业发展形势分析

##### 五、存贷款利率变化

##### 六、财政收支状况

#### 第二节 2009年中国电力行业政策环境分析

##### 一、2009年电力行业重点政策及其核心思想汇总

##### 二、2009年电力行业重点政策及重大事件分析

##### 三、政策发展趋势分析和预测

#### 第三节 2009年电力行业自然和社会环境分析 2

##### 一、自然和社会环境对电力行业影响综述

##### 二、2009年重大自然和社会事件分析

#### 第四节 2009年电力行业技术环境分析

##### 一、行业核心技术指标简介和重大技术进步汇总

##### 二、2009年电力行业主要技术指标变动趋势

##### 三、行业技术未来发展趋势预测

### 第三章 2009年中国电力行业发展情况分析

#### 第一节 2009年电力行业规模分析

#### 第二节 2009年电力行业需求分析及预测

##### 一、用电总量及其增长速度分析

##### 二、分行业用电量及其增长速度分析

##### 三、分地区用电量及其增长速度分析

##### 四、2004-2020 年用电量分析和预测

#### 第三节 2009年电力行业供给分析及预测分析

##### 一、发电总量、总装机容量及其增长速度分析

##### 二、分电源类型发电量、装机容量及其增长速度分析

### 三、分地区发电量、装机容量及其增长速度分析

### 四、2008-2020 年发电量和装机容量预测

#### 第四节 2009年电力行业供需平衡及价格分析

##### 一、中国电力供需平衡分析及预测

##### 二、价格变化分析及预测

#### 第五节 2009年电力行业投融资情况分析

##### 一、固定资产投资情况分析

##### 二、投资结构分析

### 第四章 2009年中国电力行业市场竞争状况分析

#### 第一节 2009年电力行业集中度情况分析 & 预测

#### 第二节 2009年电力行业竞争结构分析

##### 一、五力分析模型分析

##### 二、行业当前竞争特点总结

#### 第三节 2009年电力行业生命周期分析

##### 一、综述

##### 二、火电行业尚在成熟期

##### 三、水电行业将经历20 年发展期

##### 四、核电（核裂变）处于历史发展机会期

##### 五、新能源行业将继续快速发展

### 第五章 2009年中国电力行业产业链分析

#### 第一节 电力行业产业链介绍

#### 第二节 2009年电力行业上游产业分析

##### 一、上游煤炭行业发展情况分析

##### 二、上游石油和燃气行业发展情况分析

##### 三、上游电力设备行业发展情况分析

#### 第三节 2009年电力行业下游产业分析

##### 一、下游钢铁行业发展情况分析

##### 二、下游有色金属行业发展情况分析

##### 三、下游建材行业发展情况分析

### 第六章 2006-2009年中国电力生产行业主要指标监测分析

#### 第一节 2006-2008年中国电力生产行业数据统计与监测分析

##### 一、2006-2008年中国电力生产行业企业数量增长分析

##### 二、2006-2008年中国电力生产行业从业人数调查分析

##### 三、2006-2008年中国电力生产行业总销售收入分析

##### 四、2006-2008年中国电力生产行业利润总额分析

## 五、2006-2008年中国电力生产行业投资资产增长性分析

### 第二节 2009年中国电力生产行业最新数据统计与监测分析（按季度更新）

#### 一、企业数量与分布

#### 二、销售收入

#### 三、利润总额

#### 四、从业人数

### 第三节 2009年中国电力生产行业投资状况监测（按季度更新）

#### 一、行业资产区域分布

#### 二、主要省市投资增速对比

## 第七章 2009年1-8月中国电力行业区域格局分析

### 第一节 2009年电力行业区域分布特点及变化

#### 一、资产分布情况

#### 二、销售收入分布情况

### 第二节 2009年1-8月华北地区电力行业分析

#### 一、区域主要经济指标分析

#### 二、区域内发展能力

#### 三、区域内盈利能力

#### 四、区域内偿债能力

#### 五、区域内出口交货值

### 第三节 2009年1-8月东北地区电力行业分析

#### 一、区域主要经济指标分析

#### 二、区域内发展能力

#### 三、区域内盈利能力

#### 四、区域内偿债能力

#### 五、区域内出口交货值

### 第四节 2009年1-8月华东地区电力行业分析

#### 一、区域主要经济指标分析

#### 二、区域内发展能力

#### 三、区域内盈利能力

#### 四、区域内偿债能力

#### 五、区域内出口交货值

### 第五节 2009年1-8月华中地区电力行业分析

#### 一、区域主要经济指标分析

#### 二、区域内发展能力

#### 三、区域内盈利能力

四、区域内偿债能力

五、区域内出口交货值

第六节 2009年1-8月华南地区电力行业分析

一、区域主要经济指标分析

二、区域内发展能力

三、区域内盈利能力

四、区域内偿债能力

五、区域内出口交货值

第七节 2009年电力行业各区域发展情况对比

第八章 2009年中国子行业发展情况分析

第一节 火电行业发展情况分析

一、行业规模

二、供求状况

三、财务情况

四、发展趋势

第二节 水电行业发展情况分析

一、行业规模

二、供求状况

三、财务情况

四、发展趋势

第三节 核电行业发展情况分析

一、行业规模

二、供求状况

三、财务情况

四、发展趋势

第四节 新能源行业发展情况分析

一、行业规模

二、供求状况

三、财务情况

四、发展趋势

第五节 电网行业发展情况分析

一、行业规模

二、供求状况

三、财务情况

四、发展趋势

## 第九章 2009年中国电力重点企业发展情况分析

### 第一节 行业内上市公司评析及关键指标排名

#### 一、总资产排名

#### 二、收入排名

#### 三、利润排名

### 第二节 华能国际电力股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业成长性分析

#### 四、企业经营能力分析

#### 五、企业盈利能力及偿债能力分析

### 第三节 大唐国际发电股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业成长性分析

#### 四、企业经营能力分析

#### 五、企业盈利能力及偿债能力分析

### 第四节 华电国际电力股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业成长性分析

#### 四、企业经营能力分析

#### 五、企业盈利能力及偿债能力分析

### 第五节 中国长江电力股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业成长性分析

#### 四、企业经营能力分析

#### 五、企业盈利能力及偿债能力分析

### 第六节 广西桂冠电力股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业成长性分析

#### 四、企业经营能力分析

#### 五、企业盈利能力及偿债能力分析

## 第十章 2009年中国电力行业风险分析

### 第一节 宏观经济波动风险

### 第二节 政策风险

### 第三节 供求风险

### 第四节 相关行业风险

### 第五节 区域风险

## 第十一章 2009年中国电力行业信贷建议

### 第一节 行业总体信贷原则

### 第二节 鼓励类信贷建议

### 第三节 允许类信贷建议

### 第四节 限制类信贷建议

### 第五节 退出类信贷建议

#### 图表目录：(部分)

图表：近年电力和热力行业工业增加值占GDP 比重统计表

图表：国统局电力行业分类统计表

图表：2006 年以来我国季度GDP 增速

图表：1999-2009年我国进出口总额情况

图表：1999-2009年我国社会消费品零售总额情况

图表：2006-2009年我国城镇固定资产投资增速情况

图表：2005 年以来月度CPI 走势情况

图表：2007 年以来M1、M2 月度增速

图表：1999-2009年我国金融机构信贷投放情况

图表：2009年人民币对美元中间价走势

图表：2009年人民币对欧元中间价走势

图表：2009年第四季度逐月发电量构成情况和增速统计表

图表：2009年电力行业重点政策及其核心思想统计表  
图表：关于转变电网发展方式、加快电网建设的意见

图表：国务院关于促进节约集约用地的通知

图表：关于规范电力系统职工投资发电企业的意见

图表：可再生能源发展“十一五”规划

图表：可再生能源发展“十一五”规划水电重点项目

图表：主要流域开发公司介绍

图表：可再生能源发展“十一五”规划太阳能开发项目

图表：规划环境影响评价条例(征求意见稿)

图表：发电权交易监管暂行办法

- 图表：国家发展改革委关于提高电力价格有关问题的通知
- 图表：国家发展改革委关于提高火力发电企业上网电价有关问题的通知
- 图表：关于加强电力系统抗灾能力建设的若干意见
- 图表：2006-2008年电力生产行业企业数量增长趋势图
- 图表：2006-2008年中国电力生产行业亏损企业数量及亏损面情况变化图
- 图表：2006-2008年电力生产行业累计从业人数及增长情况对比图
- 图表：2005-2008年中国电力生产行业销售收入及增长趋势图
- 图表：2005-2008年中国电力生产行业毛利率变化趋势图
- 图表：2005-2008年中国电力生产行业利润总额及增长趋势图
- 图表：2006-2008年中国电力生产行业总资产利润率变化图
- 图表：2005-2008年中国电力生产行业总资产及增长趋势图
- 图表：2008-2009年中国电力生产行业亏损企业对比图
- 图表：2009年1-8月中国电力生产行业不同规模企业分布结构图
- 图表：2009年1-8月中国电力生产行业不同所有制企业比例分布图
- 图表：2009年1-8月中国电力生产行业主营业务收入与上年同期对比表
- 图表：2009年1-8月中国电力生产行业收入前五位省市比例对比表
- 图表：2009年1-8月中国电力生产行业销售收入排名前五位省市对比图
- 图表：2009年1-8月中国电力生产行业收入前五位省区占全国比例结构图
- 图表：2009年1-8月中国电力生产行业主营收入同比增速前五省市对比 单位：千元
- 图表：2009年1-8月中国电力生产行业主营业务收入增长速度前五省市增长趋势图
- 图表：2009年1-8月中国电力生产行业利润总额及与上年同期对比图
- 图表：2009年1-8月中国电力生产行业利润总额前五位省市统计表 单位：千元
- 图表：2009年1-8月中国电力生产行业利润总额前五位省市对比图
- 图表：2009年中国电力生产行业利润总额增长幅度最快的省市统计表 单位：千元
- 图表：2009年中国电力生产行业利润总额增长最快省市变化趋势图
- 图表：2009年1-8月中国电力生产行业从业人数与上年同期对比图
- 图表：2009年1-8月中国电力生产行业资产总计及与上年同期对比图
- 图表：2009年1-8月中国电力生产行业资产总计前五位省市统计表
- 图表：2009年1-8月中国电力生产行业资产总计前五省市资产情况对比图
- 图表：2009年1-8月中国电力生产行业资产总计前五省市分布结构图
- 图表：2009年1-8月中国电力生产行业资产增长幅度最快的省市统计表 单位：千元
- 图表：2009年1-8月中国电力生产行业资产增速前五省市资产总计及增长趋势
- 图表：内蒙古鄂尔多斯、上海崇明光伏电站上网电价
- 图表：黑龙江马鞍山、辽宁阜新等风电项目上网电价
- 图表：2009年深化经济体制改革工作对电力行业的影响分析

- 图表：报告涉及的主要技术术语、简写及解释汇总
- 图表：2009年以来发供电标煤耗对比和变化趋势
- 图表：2009年厂用电率逐月对比和变化趋势
- 图表：2009年以来厂用电率对比和变化趋势
- 图表：2003-2009年电力行业规模指标情况
- 图表：2003-2009年电力行业规模指标变化图
- 图表：2009年电力行业用电总量变化情况
- 图表：2009年电力行业分产业用电量变化情况
- 图表：2009年重点耗电行业用电量变化情况
- 图表：2009年分省逐月累计用电量情况
- 图表：2009年分省用电量同比增速情况
- 图表：2004-2020 年用电总量和同比增速分析预测
- 图表：2009年发电总量和同比增速分析
- 图表：2009年各电源类型发电总量和同比增速分析
- 图表：2000-2009年主要电源类型发电装机容量分析（全口径）
- 图表：2009年主要电源类型新增发电装机容量分析（6000 千瓦以上）
- 图表：2009年各省区发电总量分析
- 图表：2009年各省区发电量增速分析
- 图表：各省区电源类型全口径发电装机容量（截止到2009年12月31日）
- 图表：2009年以来重大火电拟在建项目清单（投资30亿元以上）
- 图表：2009年以来重大水电和电网拟在建项目清单（投资30亿元以上）
- 图表：2004-2020 年中国电力需求、装机和发电分析预测
- 图表：2009年各电网区域发电最高负荷走势
- 图表：2009年各电网区域用电最高负荷走势
- 图表：2009年各电网区域负荷缺口分析
- 图表：2002-2009年发电利用小时变化趋势分析
- 图表：2009年各省区间电力平衡情况
- 图表：2003-2008 近年电力热力行业逐年投资额
- 图表：2009年电力行业逐月投资额
- 图表：2004-2009年电力热力行业投资额结构
- 图表：2009年1-9 月电力行业上市公司总资产集中度
- 图表：2009年1-9 月电力行业上市公司资产收入利润综合排名
- 图表：2007 年12 月电力行业资产集中度统计表
- 图表：火电行业生命周期图
- 图表：水电行业生命周期图

图表：核电行业生命周期图

图表：风电和其他新能源行业生命周期图

图表：电力行业上下游产业链关系图

图表：2009年1-11月煤电博弈情况表

图表：2007年以来澳大利亚BJ现货煤价变化情况

图表：国际原油现货价格走势

图表：2009年石油和化工行业经济运行主要指标与全国比较

图表：2003年1月-2009年12月国内主要钢材品种价格走势

图表：2007年12月以来全国粗钢、生铁、钢材月度产量

图表：2004-2009年钢铁行业销售收入增长情况

图表：2004-2009年钢铁行业利润总额增长情况

图表：2009年以来上海现货铜价格走势

图表：2009年以来上海现货铝价格走势

图表：全国水泥价格走势

图表：全国玻璃价格走势

图表：2003-2009年11月建材行业工业产值情况

图表：2003-2009年11月建材行业产量

图表：2003-2009年11月建材行业利润增长情况

图表：2003-2009年电力行业三费变化情况

图表：2003-2009年电力行业三费同比增速图

图表：2003-2009年电力行业三费比重变动图

图表：2003-2009年电力行业主要财务指标对比分析

图表：2003-2009年各地区电力企业分布和变动趋势

图表：2003-2009年各地区电力企业资产分布和变动趋势

图表：2003-2009年各地区电力企业销售收入分布和变动趋势

图表：2009年1-8月华北地区电力行业主要经济指标统计表

图表：2009年1-8月华北地区电力行业发展能力指标分析

图表：2009年1-8月华北地区电力行业盈利能力指标分析

图表：2009年1-8月华北地区电力行业偿债能力指标分析

图表：2009年1-8月华北地区电力行业其它指标分析

图表：2009年1-8月华北地区电力行业出口交货值情况

图表：2009年1-8月东北地区电力行业主要经济指标统计表

图表：2009年1-8月东北地区电力行业发展能力指标分析

图表：2009年1-8月东北地区电力行业盈利能力指标分析

图表：2009年1-8月东北地区电力行业偿债能力指标分析

- 图表：2009年1-8月东北地区电力行业其它指标分析
- 图表：2009年1-8月东北地区电力行业出口交货值情况
- 图表：2009年1-8月华东地区电力行业主要经济指标统计表
- 图表：2009年1-8月华东地区电力行业发展能力指标分析
- 图表：2009年1-8月华东地区电力行业盈利能力指标分析
- 图表：2009年1-8月华东地区电力行业偿债能力指标分析
- 图表：2009年1-8月华东地区电力行业其它指标分析
- 图表：2009年1-8月华东地区电力行业出口交货值情况
- 图表：2009年1-8月华中地区电力行业主要经济指标统计表
- 图表：2009年1-8月华中地区电力行业发展能力指标分析
- 图表：2009年1-8月华中地区电力行业盈利能力指标分析
- 图表：2009年1-8月华中地区电力行业偿债能力指标分析
- 图表：2009年1-8月华中地区电力行业其它指标分析
- 图表：2009年1-8月华中地区电力行业出口交货值情况
- 图表：2009年1-8月华南地区电力行业主要经济指标统计表
- 图表：2009年1-8月华南地区电力行业发展能力指标分析
- 图表：2009年1-8月华南地区电力行业盈利能力指标分析
- 图表：2009年1-8月华南地区电力行业偿债能力指标分析
- 图表：2009年1-8月华南地区电力行业其它指标分析
- 图表：2009年1-8月华南地区电力行业出口交货值情况
- 图表：2003-2009年火电行业规模指标情况
- 图表：2009年火电逐月发电情况变化趋势
- 图表：2009年火电发电利用小时变化趋势
- 图表：2003-2009年火电行业主要财务指标对比分析
- 图表：2003-2009年水电行业规模指标情况
- 图表：2009年水电逐月发电情况变化趋势
- 图表：2009年水电发电利用小时变化趋势
- 图表：2004-2009年水电行业主要财务指标对比分析
- 图表：2003-2009年核电行业规模指标情况
- 图表：2009年核电逐月发电情况变化趋势
- 图表：2004-2009年核电行业主要财务指标对比分析
- 图表：2003-2009年新能源发电行业规模指标情况
- 图表：2009年新能源发电逐月发电情况变化趋势
- 图表：2004-2009年新能源发电行业主要财务指标对比分析
- 图表：2003-2009年电网行业规模指标情况

图表：2009年电网行业供求指标情况

图表：2004-2009年电网行业主要财务指标对比分析

图表：2009年前三季度电力行业上市公司总资产排名（前二十名）

图表：2009年前三季度电力行业上市公司主营收入排名（前二十名）

图表：2009年前三季度电力行业上市公司主营利润排名（前二十名）

图表：2006-2009年华能国际电力股份有限公司主营业务收入增长趋势图

图表：2006-2009年华能国际电力股份有限公司净利润增长趋势图

图表：2006-2009年华能国际电力股份有限公司利润率走势图

图表：2006-2009年华能国际电力股份有限公司成长能力指标表

图表：2006-2009年华能国际电力股份有限公司经营能力指标表

图表：2006-2009年华能国际电力股份有限公司盈利能力指标表

图表：2006-2009年华能国际电力股份有限公司偿债能力指标表

图表：2006-2009年大唐国际发电股份有限公司主营业务收入增长趋势图

图表：2006-2009年大唐国际发电股份有限公司净利润增长趋势图

图表：2006-2009年大唐国际发电股份有限公司利润率走势图

图表：2006-2009年大唐国际发电股份有限公司成长能力指标表

图表：2006-2009年大唐国际发电股份有限公司经营能力指标表

图表：2006-2009年大唐国际发电股份有限公司盈利能力指标表

图表：2006-2009年大唐国际发电股份有限公司偿债能力指标表

图表：2006-2009年华电国际电力股份有限公司主营业务收入增长趋势图

图表：2006-2009年华电国际电力股份有限公司净利润增长趋势图

图表：2006-2009年华电国际电力股份有限公司利润率走势图

图表：2006-2009年华电国际电力股份有限公司成长能力指标表

图表：2006-2009年华电国际电力股份有限公司经营能力指标表

图表：2006-2009年华电国际电力股份有限公司盈利能力指标表

图表：2006-2009年华电国际电力股份有限公司偿债能力指标表

图表：2006-2009年中国长江电力股份有限公司主营业务收入增长趋势图

图表：2006-2009年中国长江电力股份有限公司净利润增长趋势图

图表：2006-2009年中国长江电力股份有限公司利润率走势图

图表：2006-2009年中国长江电力股份有限公司成长能力指标表

图表：2006-2009年中国长江电力股份有限公司经营能力指标表

图表：2006-2009年中国长江电力股份有限公司盈利能力指标表

图表：2006-2009年中国长江电力股份有限公司偿债能力指标表

图表：2006-2009年广西桂冠电力股份有限公司主营业务收入增长趋势图

图表：2006-2009年广西桂冠电力股份有限公司净利润增长趋势图

图表：2006-2009年广西桂冠电力股份有限公司利润率走势图

图表：2006-2009年广西桂冠电力股份有限公司成长能力指标表

图表：2006-2009年广西桂冠电力股份有限公司经营能力指标表

图表：2006-2009年广西桂冠电力股份有限公司盈利能力指标表

图表：2006-2009年广西桂冠电力股份有限公司偿债能力指标表

图表：略.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/dianli/7854178541.html>