

# 2011-2015年中国电网建设 、运营行业深度调研与投资前景研究报告

## 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

《2011-2015年中国电网建设、运营行业深度调研与投资前景研究报告》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/Z6510435PD.html>

【报告价格】纸介版6500元 电子版6800元 纸介+电子7000元

【出版日期】2011-01-18

【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

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

报告说明:

博思数据研究中心发布的《2011-2015年中国电网建设、运营行业深度调研与投资前景研究报告》共十章。首先介绍了电网建设、运营行业相关概述、中国电网建设、运营产业运行环境等，接着分析了中国电网建设、运营行业的现状，然后介绍了中国电网建设、运营行业竞争格局。随后，报告对中国电网建设、运营行业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国电网建设、运营产业发展前景与投资预测。您若想对电网建设、运营产业有个系统的了解或者想投资电网建设、运营行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

## 第一章2009-2010年电网建设运营产业发展环境及发展指标

### 第一节2009-2010年中国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、消费价格指数分析
- 三、城乡居民收入分析
- 四、社会消费品零售总额
- 五、全社会固定资产投资分析
- 六、进出口总额及增长率分析

### 第二节2009-2010年电力行业政策变化及其分析

### 第三节2009-2010年电网建设运营产业平均水平分析

- 一、电网建设运营产业在电力工业中的重要性
- 二、电网建设运营产业年度重要经济指标分析
- 三、电网建设运营产业总体财务分析

## 第二章2009-2010年中国电网建设运营产业供需分析及预测

### 第一节2009-2010年中国电力供需情况分析 & 预测

- 一、需求分析
  - 1、总量分析
  - 2、需求结构变化和2008年需求特点分析
- 二、供给分析
  - 1、总量分析

## 2、结构分析

## 三、供需平衡分析

### 第二节2009-2010年我国电网建设运营状况及未来规划分析

#### 一、2009-2010年电网运营状况分析

##### 1、发、供、售电量

##### 2、负荷变化

##### 3、网间电量交换

#### 二、2009-2010年我国输电能力与电网建设状况分析

##### 1、历年我国变电容量及输电线路长度增长情况

##### 2、2009-2010年我国电网建设与输电能力增长情况

### 第三章2009-2010年中国电网行业投资与效益状况分析

#### 第一节2009-2010年中国电网行业投资状况分析

#### 第二节2009-2010年中国电网行业效益状况分析

##### 一、电网行业效益水平主要影响因素

##### 二、行业总体经济运行情况分析

##### 1、资产状况

##### 2、收入与利润

##### 三、行业效益水平分析

##### 四、2010-2015年行业效益水平预测

### 第四章2009-2010年中国电网建设运营产业企业竞争态势变化分析

#### 第一节2009-2010年中国电网行业竞争特点分析

##### 一、行业发展阶段评价

##### 二、行业技术水平和能耗水平评价

##### 三、行业垄断性分析

##### 四、行业进入退出壁垒分析

#### 第二节2009-2010年中国电网行业市场结构分析

##### 一、供应商分析

##### 二、购买者分析

##### 三、替代品分析

##### 四、潜在竞争者分析

## 五、产业内竞争者分析

### 第三节2009-2010年中国电网行业提升竞争力策略分析

## 第五章2009-2010年中国电网建设区域市场分析

### 第一节 行业区域分布总体分析

#### 一、行业区域分布特点分析

#### 二、区域间电能交换情况

#### 三、行业运行区域分析

### 第二节 行业区域分布分项分析

#### 一、华北电网分析

#### 二、东北电网分析

#### 三、华东电网分析

#### 四、华中电网分析

#### 五、南方电网分析

#### 六、西北电网分析

## 第六章2009-2010年中国典型区域电网建设运营分析

### 第一节2009-2010年环渤海地区电网建设运营分析

#### 一、在全国的地位及变化

#### 二、区域内主要生产企业

##### 1、北京市电网建设运营主要企业

##### 2、山东省电网建设运营主要企业

##### 3、河北省电网建设运营主要企业

#### 三、环渤海地区电网建设运营经济运行状况分析

##### 1、北京市电网建设运营经济运行分析

##### 2、山东省电网建设运营经济运行分析

##### 3、河北省电网建设运营经济运行分析

#### 四、环渤海地区电网建设运营发展趋势分析

##### 1、北京市电网建设运营发展趋势分析

##### 2、山东省电网建设运营发展趋势分析

##### 3、河北省电网建设运营发展趋势分析

### 第二节2009-2010年长三角地区电网建设运营分析

- 一、在全国的地位及变化
- 二、区域内主要生产企业
  - 1、上海市电网建设运营企业
  - 2、浙江省电网建设运营企业
  - 3、江苏省电网建设运营企业
- 三、长三角地区电网建设运营经济运行状况分析
  - 1、上海市电网建设运营经济状况分析
  - 2、浙江省电网建设运营经济运行状况分析
  - 3、江苏省电网建设运营经济运行状况分析
- 四、长三角地区电网建设运营发展趋势分析
  - 1、上海市电网建设运营发展趋势预测
  - 2、浙江省电网建设运营发展趋势预测
  - 3、江苏省电网建设运营发展趋势预测

### 第三节2009-2010年珠三角地区电网建设运营分析

- 一、在全国的地位及变化
- 二、区域内主要生产企业
  - 1、福建省电网建设运营主要企业
  - 2、广东省电网建设运营主要企业
- 三、珠三角地区电网建设运营经济运行状况分析
  - 1、福建省电网建设运营经济运行分析
  - 2、广东省电网建设运营经济运行分析
- 四、珠三角地区电网建设运营发展趋势分析

### 第四节2009-2010年其他地区电网建设运营分析

- 一、在全国的地位及变化
- 二、四川省电网建设运营主要企业
- 三、四川省电网建设运营经济运行状况分析
- 四、四川省电网建设运营发展趋势预测

## 第七章2009-2010年重点区域内典型企业竞争力分析

### 第一节 电网建设运营企业筛选及排序

- 一、企业筛选的标准
- 二、企业筛选的排序结果

## 第二节2009-2010年环渤海地区典型企业分析

### 二、山东电力集团公司

### 三、天津市电力公司

## 第三节2009-2010年长三角地区典型企业分析

### 一、上海市电力公司

### 二、江苏省电力局

## 第四节2009-2010年珠三角地区典型企业分析

### 一、广东电网公司

### 二、广电集团广州供电分公司

### 三、广电集团佛山供电分公司

## 第八章2009-2010年中国电网建设典型企业竞争力分析

### 第一节 国家电网公司

#### 一、企业概况

#### 二、2009-2010年经营情况

##### 1、主要经营指标完成情况

##### 2、特高压建设

##### 3、国家电力市场建设

##### 4、跨区电网建设

#### 五、2009-2010年工作计划

#### 六、公司发展战略

### 第二节 南方电网公司

#### 一、企业概况

#### 二、2009-2010年经营情况

#### 三、公司发展战略分析

### 第三节 华北电网有限公司

#### 1、企业概况

#### 2、经营状况分析

#### 3、发展前景预测

## 第九章2010-2015年中国电网建设与运用信贷建议分析

### 第一节2010-2015年总体特点及总量控制建议

- 一、2010-2015年总体发展特点与授信额度建议
- 二、2010-2015年资金需求特点授信期限建议
- 三、2010-2015年竞争特点及客户结构授信建议

## 第二节2010-2015年地区发展特点及授信建议

- 一、区域对比及发展特点总结
- 二、区域市场授信建议

## 第十章 2010-2015年中国电网授信风险提示及总结分析

### 第一节2010-2015年中国经济环境风险分析

- 一、经济环境风险分析
- 二、宏观调控政策风险

### 第二节2010-2015年中国产业政策环境风险分析

### 第三节2010-2015年中国行业市场风险分析

- 一、行业周期性波动风险
- 二、市场竞争风险分析

## 图表目录：

图表：2005-2010年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2010年一季度中国三产业增加值结构图

图表：2008-2010年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2005-2010年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2005-2010年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2000-2009年中国城乡居民人均收入增长对比图

图表：1978-2009中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：1978-2009中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2005-2009年中国工业增加值增长趋势图

图表：2005-2010年我国社会固定资产投资额走势图

图表：2005-2010年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2005-2009年我国财政收入支出走势图

图表：2009年1月-2010年4月人民币兑美元汇率中间价

图表：2010年4月人民币汇率中间价对照表

图表：2009年1月-2010年3月中国货币供应量统计表 单位：亿元



图表：2009年1月-2010年3月中国货币供应量的增速走势图

图表：2001-2009年中国外汇储备走势图

图表：2005-2009年中国外汇储备及增速变化图

图表：2008年12月23日中国人民银行利率调整表

图表：2007-2008年央行历次调整利率时间及幅度表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2005-2010年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2005-2010年我国货物进出口总额走势图

图表：2005-2010年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2005-2009年中国就业人数走势图

图表：2005-2009年中国城镇就业人数走势图

图表：1978-2009年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：1978-2009年我国总人口数量增长趋势图

图表：2009年人口数量及其构成

图表：1978-2009年中国城镇化率走势图

图表：2005-2009年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：《十一五规划纲要》中电力行业相关要点

图表：《关于加快电力产业结构调整促进健康有序发展有关工作的通知》细则

图表：部分高耗能产业差别电价标准

图表：国家电网公司“十一五”发展的总体目标

图表：2008年1-12月电力行业经济指标完成情况

图表：2008年1-12月主要高耗能产品产量完成情况

图表：2004-2008年中国电力消费、GDP增长趋势

图表：2004-2008年全国用电量月度累计增速变化趋势

图表：2008年全社会用电量、分产业用电量完成情况

图表：2004-2008年三次产业及居民用电累计增速月度变化趋势

图表：2008年重点行业用电增长趋势对比

图表：2008年不同行业用电量增长情况

图表：2004-2008年中国发电装机容量增长趋势

图表：2008年1-12月各区域电网统调发电量

图表：2008年国网所属区域电网供、售电量

图表：2004-2008年网间电量交换情况

图表：2004-2008我国电网35kV 及以上变电容量发展状况分析

图表：2004-2008 我国电网35kV 及以上输电线路长度发展状况分析

图表：2008 年不同地区输电线路建设完成规模对比

图表：2008 年全国电网固定资产投资完成情况

图表：2008 年底电力供应业资产类相关指标变化情况

图表：2008 年我国电力供应业销售收入及利润总额变化情况

图表：2008 年底我国电力供应行业企业数及从业人员人数变化情况

图表：2008 年底电力供应不同经济类型企业数量及人员规模对比

图表：2008 年电力供应行业不同规模电力企业数量与员工人数分布

图表：2008 年1-12 月各区域电网分布特点

图表：2008 年电力供应业不同省份经济运行状况

图表：东北电力“十一五”规划对东北各省装机增长的判断

图表：华东电力“十一五”规划对华东各省装机增长的判断

图表：2008 年华中电网主要财务指标完成情况及与全国对比

图表：2008 年南方电网主要财务指标完成情况及与全国对比

图表：2008 年西北电网主要财务指标完成情况及与全国对比

图表：2004 年-2008 年环渤海地区电网建设运营地位变化

图表：北京市电网建设运营企业

图表：山东省电网建设运营前20 家企业

图表：河北省电网建设运营前20 家企业

图表：2004 年-2008 年北京市电网建设运营经济运行

图表：2004 年-2008 年山东省电网建设运营经济运行

图表：2004 年-2008 年河北省电网建设运营经济运行

图表：2004 年-2008 年长三角地区电网建设运营地位变化

图表：上海市电网建设运营企业

图表：浙江省电网建设运营前20 家企业

图表：江苏省电网建设运营企业

图表：2004 年-2008 年上海市电网建设运营经济运行

图表：2004 年-2008 年浙江省电网建设运营经济运行

图表：2004 年-2008 年江苏省电网建设运营经济运行

图表：2004 年-2008 年珠三角地区电网建设运营地位变化

图表：福建省电网建设运营前20 家企业

图表：广东省电网建设运营前20家企业

图表：2004年-2008年福建省电网建设运营经济运行

图表：2004年-2008年广东省电网建设运营经济运行

图表：2004年-2008年四川省电网建设运营地位变化

图表：四川省电网建设运营前20家企业

图表：2004年-2008年四川省电网建设运营经济运行

图表：企业排序主要指标及权重

图表：2008年电网建设运营综合排名前100家企业

图表：2004年-2008年山东电力集团公司经济运行状况

图表：2004年-2008年天津市电力公司经济运行状况

图表：2004年-2008年上海市电力公司经济运行状况

图表：江苏省电力公司装机容量及分类构成

图表：2004年-2008年江苏省电力公司经济运行状况

图表：2004年-2008年广东电网公司经济运行状况

图表：2004年-2008年广电集团广州供电分公司经济运行状况

图表：2008年南方电网电量平衡情况（1）

图表：2008年南方电网电量平衡情况（2）

图表：2004年-2008年华北电网有限公司经济运行状况

图表：“十一五”宏观经济主要指标走势预测

图表：“十一五”期间第一产业及居民生活用电量增长预测

图表：各区域电网“十一五”发展规划对比

图表：2008年电网建设与运行行业优质企业规模指标

图表：2008年电网建设与运行行业优质企业效益指标

图表：2008年电网建设与运行行业优质企业运行指标

图表：2008年电网建设与运行行业优质企业偿债指标

图表：2008年电网建设与运行行业优质企业增长指标

图表：2004-2008年中国火力发电装机容量增长趋势

图表：2004-2008年中国水电、火电发电装机比重变化趋势

图表：2004-2008年利用小时数与装机容量增长趋势对比

图表：2008年发电设备利用小时数月度变化

图表：2004-2008年全国电网最高发电负荷变化趋势

图表：2008年不同区域电网最大负荷变化情况

图表：2008年各区域电网负荷率变化情况

图表：2004-2008年中国电力供应业资产总额变化

图表：2004-2008年中国电力供应业固定资产变化趋势

图表：2004-2008年电力供应业销售收入变化

图表：2004-2008年我国电力供应业利润总额变化

图表：2004-2008年电力供应业收入、利润增长趋势

图表：近年来线损率变化趋势

图表：我国各大区域电网的划分

图表：2008年1-12月区域间电量交换与各区域内省间电量交换规模对比

图表：“十一五”末电网结构及跨区送电图

图表：2004-2008年GDP与发电量增长趋势对比

图表：2004-2008年利用小时数与装机容量增长趋势对比

博思数据研究中心发布的《2011-2015年中国电网建设、运营行业深度调研与投资前景研究报告》，内容严谨、数据翔实，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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/dianli1101/Z6510435PD.html>