

# 2010-2015年中国智能电网 产业态势分析及投资前景深度调研报告

## 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

《2010-2015年中国智能电网产业态势分析及投资前景深度调研报告》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/R818941H7T.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】2024-12-24

【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

2010-2015年中国智能电网产业态势分析及投资前景深度调研报告 内容介绍：

## 第一章 智能电网产业发展相关概况

### 第一节 智能电网基本简介

一、智能电网概念的发展有3个里程碑

二、历史发展

### 第二节 智能目标

### 第三节 智能电网主要特征

一、智能电网是自愈电网

二、智能电网激励和包括用户

三、智能电网将抵御攻击

四、智能电网提供满足21世纪用户需求的电能质量

五、智能电网将减轻来自输电和配电系统中的电能质量事件

六、智能电网将使电力市场蓬勃发展

七、智能电网优化其资产应用，使运行更加高效

## 第二章 2009-2010年中国电网(电网行业调研分析)行业发展现状分析

### 第一节 2009-2010年中国电网(电网市场调研)发展概况

一、中国电网的发展历程

二、中国已形成全国长距离联网基本框架

三、中国加快速度建设跨区电网

四、中国电网(电网市场调研)发展的经验和教训

### 第二节 2009-2010年中国电网(电网行业调研分析)行业发展状况分析

一、2009-2010年中国电网建设概况

二、三峡输变电工程全面建成

三、2009-2010年中国西电东送北通道建设取得重大进展

### 第三节 2009-2010年中国电网(电网行业调研分析)行业发展存在问题解析

一、中国电网(电网市场调研)发展存在五大问题

二、中国电网建设面临三大难题

三、电力需求增长给电网发展带来的挑战

### 第四节 2009-2010年中国电网(电网行业调研分析)行业发展建议及相关对策

一、加快电网建设的若干建议

二、转变电网发展方式的总体目标和实施方法

三、中国需要提高现有电网的输送能力

四、中国应重视电网结构布局的安全性和灵活性

五、中国电网规划设计大标准化的基本思路探讨

六、保障电网安全的对策

第三章 2009-2010年中国智能电网产业运行环境分析

第一节 2009-2010年中国宏观经济环境分析

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

第二节 2009-2010年中国智能电网产业政策环境分析

一、美国智能电网政策催生新商机

二、智能电网规划分析

三、相关产业政策解读

第三节 2009-2010年中国智能电网产业社会环境分析

第四章 2009-2010年中国智能电网产业态势分析

第一节 2009-2010年中国智能电网产业(智能电网产业市场调研)发展概况

一、谷歌将进军智能电网市场

二、智能电网技术分析

三、智能电网板块或成新热点

第二节 2009-2010年中国智能电网产业项目分析

一、美国最广泛的智能电网项目

二、IEEE启动智能电网标准项目

三、ibm参与电动汽车智能电网建设项目

第三节 2009-2010年中国智能电网产业(智能电网产业市场调研)发展存在的问题分析

第五章 2009-2010年中国智能电网产业(智能电网产业发展分析)市场运行动态分析

第一节 2009-2010年中国智能电网产业(智能电网产业发展分析)市场概述

一、我国“坚强智能电网”将在2020年完成

二、我国发展智能电网已经是一种趋势

三、智能电网将打破风电发展瓶颈

第二节 2009-2010年中国智能电网产业供需分析

一、智能电网建设现状分析

## 二、智能电网市场需求分析

## 三、影响智能电网发展的因素分析

### 第三节 2009-2010年中国电网节能降耗问题分析

## 第六章 2009-2010年中国智能电网产业(智能电网产业市场发展分析)市场(智能电网产业市场竞争力)竞争格局分析

### 第一节 2009-2010年中国智能电网产业竞争现状分析

#### 一、智能电网技术竞争分析

#### 二、智能电网成本竞争分析

#### 三、电力设备竞争情况分析

### 第二节 2009-2010年中国智能电网产业区域格局分析

#### 一、华北地区

#### 二、华中地区

#### 三、华东地区

### 第三节 2009-2010年中国智能电网产业提升竞争力策略分析

## 第七章 2009-2010年中国智能电网产业相关上市企业竞争性财务分析

### 第一节 烟台东方电子信息产业股份有限公司

#### 一、公司概况

#### 二、公司主要财务指标分析

#### 三、公司盈利能力及偿债能力分析

#### 四、公司成长能力

#### 五、公司经营效率

#### 六、公司产品竞争力分析

### 第二节 东方电气股份有限公司

#### 一、公司概况

#### 二、公司主要财务指标分析

#### 三、公司盈利能力及偿债能力分析

#### 四、公司成长能力

#### 五、公司经营效率

#### 六、公司竞争力分析

### 第三节 国电南瑞科技股份有限公司

#### 一、公司概况

#### 二、公司主要财务指标分析

三、公司盈利能力及偿债能力分析

四、公司成长能力

五、公司经营效率

六、公司竞争力分析

#### 第四节 北京四方继保自动化有限公司

一、公司概况

二、公司盈利分析

三、公司资产结构分析

四、公司成本费用

五、公司竞争力分析

#### 第五节 上海思源电气股份有限公司

一、公司概况

二、公司主要财务指标分析

三、公司盈利能力及偿债能力分析

四、公司成长能力

五、公司经营效率

六、公司竞争力分析

#### 第六节 北海银河高科技产业股份有限公司

一、公司概况

二、公司主要财务指标分析

三、公司盈利能力及偿债能力分析

四、公司成长能力

五、公司经营效率

六、公司竞争力分析

#### 第七节 平高电气

一、公司概况

二、公司主要财务指标分析

三、公司盈利能力及偿债能力分析

四、公司成长能力

五、公司经营效率

六、公司竞争力分析

#### 第八章 2009-2010年中国电力(电力行业调研分析)行业发展走势分析

## 第一节 2009-2010年中国电力(电力市场调研)发展状况分析

### 一、电力行业经济运行状况

### 二、电力装机总容量

### 三、电力工业发电量情况

### 四、用电量分析

### 五、电力缺口状况分析

## 第二节 2009-2010年中国电力(电力行业调研分析)行业发展存在的问题

### 一、电力行业发展亟待解决的八大问题

### 二、电力行业发展的制约因素增加

### 三、电力工业存在四个深层次矛盾

### 四、中国电力(电力行业调研分析)行业亟待整体改革

## 第三节 2009-2010年中国电力(电力行业调研分析)行业发展对策分析

### 一、中国电力工业(电力工业市场调研)发展战略

### 二、电力工业优化布局调整结构

### 三、电力行业的可持续发展策略

### 四、中国电力(电力行业调研分析)行业重组模式比较分析

### 五、电力行业发展与改革关键在于增强政策确定性

## 第九章 2009-2010年中国特高压电网产业运行局势分析

## 第一节 中国发展特高压交流输电的必然性和必要性

### 一、发展特高压电网的必然性

### 二、中国发展特高压交流输电的各种必要性

### 三、特高压输电的经济效益和社会效益分析

## 第二节 2009-2010年中国特高压输电(特高压输电市场调研)发展现状和趋势

### 一、中国特高压输电(特高压输电市场调研)发展现状

### 二、中国特高压输电(特高压输电市场调研)发展新情况

### 三、中国特高压电网(特高压电网市场调研)发展前景和展望

### 四、中国特高压输电(特高压输电市场调研)发展趋势探讨

## 第三节 2009-2010年中国特高压输电技术(特高压输电技术市场调研)发展分析

### 一、特高压输电技术的发展与历程

### 二、特高压交流输电技术的主要特点

### 三、中国发展特高压输电技术突出点

### 四、2009-2010年中国特高压输电技术(特高压输电技术市场调研)发展新情况

## 五、特高压输电技术的发展前景

### 第四节 2009-2010年中国特高压输电投资建设探讨

- 一、国家电网首条特高压直流输电工程建设规划
- 二、中国云广特高压直流输电线路工程建设情况
- 三、中国锦屏-苏南特高压直流输电工程发展进程
- 四、未来福建电网特高压输电工程建设规划探讨
- 五、特高压输电线路湖北段建设情况

## 第十章 2010-2015年中国智能电网产业运行趋势预测分析

### 第一节 2010-2015年中国智能电网产业运行前景分析

- 一、电力设备智能电网前景美好
- 二、智能电网规划未来前景
- 三、智能电网技术方向分析

### 第二节 2010-2015年中国智能电网产业(智能电网产业发展分析)市场预测分析

- 一、电力设备产业供给预测分析
- 二、智能电网需求预测分析
- 三、智能电网竞争格局预测分析

## 第十一章 2010-2015年中国智能电网产业投资机会与风险分析

### 第一节 2010-2015年中国智能电网产业投资环境分析

- 一、宏观经济预测分析
- 二、金融危机影响分析
- 三、智能电网将成电网投资新方向

### 第二节 2010-2015年中国智能电网产业投资机会分析

### 第三节 2010-2015年中国智能电网产业投资风险分析

- 一、市场竞争风险
- 二、政策风险
- 三、进入退出风险

### 第四节 专家投资建议

## 图表目录

图表 1 智能电网应用范例

图表 2 智能电网的主要应用

图表 3：1992年-2009年我国GDP季度增幅比较

图表 4：1992-2009年分产业累计增速



图表 5：2004年-2009年我国GDP增长趋势图

图表 6：2009年中国工业主要产品产量及增长速度

图表 7：1999-2009年我国城镇固定资产投资情况

图表 8：2009年分行业城镇固定资产投资及其增长速度

图表 9：中央政府涉及的固定资产投资增速较快

图表 10：2002-2009年我国城镇居民实际人均可支配收入增长率

图表 11：2003年-2009年我国城乡居民的恩格尔系数变化图

图表 12 2002-2009年第一季度东方电子主要财务指标统计表

图表 13 2002-2009年第一季度东方电子主营业务收入增长趋势图

图表 14 2000-2009年东方电子盈利能力指标统计表

图表 15 2000-2009年东方电子资产收益能力走势图

图表 16 2000-2009年东方电子盈利比率走势图

图表 17 2000-2009年东方电子偿债能力指标统计表

图表 18 2000-2009年东方电子资产负债率走势图

图表 19 2000-2009年东方电子流动及速动比率走势图

图表 20 2000-2009年东方电子成长性能力指标统计表

图表 21 2000-2009年东方电子成长力指标走势图

图表 22 2000-2009年东方电子经营能力统计表

图表 23 2000-2009年东方电子资产周转率走势图

图表 24 2000-2009年东方电子存货周转率走势图

图表 25 2000-2009年东方电子应收账款周转率走势图

图表 26 东方电器企业组织框架图

图表 27 2002-2009年第一季度东方电气主要财务指标统计表

图表 28 2000-2009年东方电器盈利能力指标统计表

图表 29 2000-2009年东方电器资产收益率走势图

图表 30 2000-2009年东方电器盈利比率走势图

图表 31 2000-2009年第一季度东方电器偿债能力指标统计表

图表 32 2000-2009年东方电器资产负债率走势图

图表 33 2000-2009年东方电器速动比率及流动比率走势图

图表 34 2000-2009年东方电器盈利能力指标统计表

图表 35 2000-2009年东方电器成长性指标走势图

图表 36 2000-2009年东方电器主要运营指标统计表

图表 37 2000-2009年东方电器资产周转率走势图

图表 38 2000-2009年东方电器存货周转率走势图

图表 39 2000-2009年东方电器应收账款周转率走势图

图表 40 2005-2009年第一季度国电南瑞科技股份有限公司主营收入+营业利润情况

图表 41 国电南瑞收入结构

图表 42 2005-2009年第一季度国电南瑞科技股份有限公司净利润+每股收益情况

图表 43 2005-2009年第一季度国电南瑞科技股份有限公司股东权益+未分配利润情况

图表 44 2005-2009年第一季度国电南瑞科技股份有限公司总资产+负债情况

图表 45 2009-2010年北京四方继保自动化股份有限公司盈利结构

图表 46 2009-2010年北京四方继保自动化股份有限公司资产结构

图表 47 2009-2010年北京四方继保自动化股份有限公司成本费用

图表 48 2005-2009年第一季度上海思源电气股份有限公司主营收入+营业利润情况

图表 49 思源电气收入结构

图表 50 2005-2009年第一季度上海思源电气股份有限公司净利润+每股收益情况

图表 51 2005-2009年第一季度上海思源电气股份有限公司股东权益+未分配利润情况

图表 52 2005-2009年第一季度上海思源电气股份有限公司总资产+负债情况

图表 53 2004-2009年第一季度北海银河主要财务指标统计表

图表 54 2004-2009年第一季度北海银河主营业务收入增长趋势图

图表 55 2004-2009年北海银河盈利能力分析

图表 56 2004-2009年北海银河偿债能力分析

图表 57 2004-2009年北海银河公司成长能力分析

图表 58 2004-2009年北海银河公司经营效率分析

图表 59 2004-2009年第一季度平高电气主要财务指标统计表

图表 60 2004-2009年第一季度平高电气主营业务收入增长趋势图

图表 61 2004-2009年第一季度平高电气盈利能力分析

图表 62 2004-2009年第一季度平高电气偿债能力分析

图表 63 2004-2009年第一季度平高电气公司成长能力分析

图表 64 2004-2009年第一季度平高电气公司经营效率分析

图表 65 2004-2009年我国发电装机容量变化趋势图

图表 66 2009年1-3月我国规模以上电厂发电量情况

图表 67 中国智能电网投资结构预测

图表 68 公司业务相关资格证书-全国市场分析行业考察行业协会会员证

图表 69公司业务相关资格证书-竞争情报协会会员证书

图表 70公司业务相关资格证书-涉外社会调查许可证

详细请访问：<http://www.bosidata.com/dianli1101/R818941H7T.html>