

2012-2016年中国电网建设 行业市场分析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

报告报价

《2012-2016年中国电网建设行业市场分析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/dianli1202/P643802MVG.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7500元

【出版日期】2012-02-01

【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《2012-2016年中国电网建设行业市场分析与投资前景研究报告》共十章。首先介绍了中国电网建设行业市场发展环境、中国电网建设整体运行态势等，接着分析了中国电网建设行业市场运行的现状，然后介绍了中国电网建设市场竞争格局。随后，报告对中国电网建设做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国电网建设行业发展趋势与投资预测。您若想对电网建设产业有个系统的了解或者想投资电网建设行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

通过《2012-2016年中国电网建设行业市场分析与投资前景研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业发展提供了科学决策依据。

中国国家电网表示，“十二五”期间将建设联接大型能源基地与主要负荷中心的“三纵三横”特高压骨干网架和16项直流输电工程，形成大规模“西电东送”、“北电南送”的能源配置格局，基本建成以特高压电网为骨干网架、各级电网协调发展的坚强智能电网，从而使中国电网的运行效率、安全水平、科技水平和智能化水平得到全面提升。

第一章 中国电网建设产业发展环境分析

第一节 国内电网建设经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2012年中国电网建设经济发展预测分析

第二节 中国电网建设行业政策环境分析

第二章 中国电网建设运营产业供需分析

第一节 2010-2011年中国电力供需情况分析

第二节 2010-2011年我国电网建设运营状况及未来规划分析

一、2010-2011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、2010-2011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、2010-2011年我国电网建设与输电能力增长情况

第三章 中国电网行业投资与效益状况分析

第一节 2010-2011年中国电网行业投资状况分析

第二节 2010-2011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、2012-2016年行业效益水平预测

第四章 中国电网建设运营产业企业竞争态势变化分析

第一节 2010-2011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 2010-2011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 2010-2011年中国电网行业提升竞争力策略分析

第五章 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 中国典型区域电网建设运营分析

第一节 2010-2011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 2010-2011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 2010-2011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 2010-2011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 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 2010-2011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 2010-2011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 2010-2011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 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、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、2012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、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 2012-2016年中国电网授信风险提示及总结分析

第一节 2012-2016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 2012-2016年中国产业政策环境风险分析

第三节 2012-2016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

第十章 2012-2016年中国电网建设与运用信贷建议分析

第一节 2012-2016年总体特点及总量控制建议

- 一、2012-2016年总体发展特点与授信额度建议
- 二、2012-2016年资金需求特点授信期限建议
- 三、2012-2016年竞争特点及客户结构授信建议

第二节 2012-2016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

图表目录（部分）：

图表：2005-2011年国内生产总值

图表：2005-2011年居民消费价格涨跌幅度

图表：2011年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2011年国家外汇储备

图表：2005-2011年财政收入

图表：2005-2011年全社会固定资产投资

图表：2011年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2011年固定资产投资新增主要生产能力

图表：……

更多图表详见正文……

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/dianli1202/P643802MVG.html>