

中国电网建设产业竞争态势与投资方向研究报告 (2013-2017)

报告大纲

一、报告简介

观研报告网发布的《中国电网建设产业竞争态势与投资方向研究报告（2013-2017）》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：<https://baogao.chinabaogao.com/tongxinshebei/142932142932.html>

报告价格：电子版: 7000元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sales@chinabaogao.com

联系人：客服

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，页面图表可能存在缺失；格式美观性可能有欠缺，实际报告排版规则、美观；可联系客服索取更完整的目录大纲。

二、报告目录及图表目录

目前电网建设已成为我国电力建设的主要方向，电网建设前景诱人。“十二五”期间，我国电网投资规模持续扩张，到2020年将全面建成统一的坚强智能电网，初步实现建设世界一流电网的目标。

中国报告网发布的《中国电网建设产业竞争态势与投资方向研究报告（2013-2017）》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。

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。

第一章 2012年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 2012年中国电网建设运营产业供需分析及预测

第一节 2012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 2012年我国电网建设运营状况及未来规划分析

一、2012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、2012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、2012年我国电网建设与输电能力增长情况

第三章 2012年中国电网行业投资与效益状况分析

第一节 2012年中国电网行业投资状况分析

第二节 2012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、2013-2017年行业效益水平预测

第四章 2012年中国电网建设运营产业企业竞争态势变化分析

第一节 2012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 2012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 2012年中国电网行业提升竞争力策略分析

第五章 2012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

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 2012年中国典型区域电网建设运营分析

第一节 2012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 2012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 2012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 2012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 2012年重点区域内典型企业调研分析

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 2012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 2012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 2012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 2012年中国电网建设典型企业调研分析

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、2011 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 2013-2017年中国电网授信风险提示及总结分析

第一节 2013-2017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 2013-2017年中国产业政策环境风险分析

第三节 2013-2017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 2013-2017年中国电网建设与运用信贷建议分析

第一节 2013-2017年总体特点及总量控制建议

一、2013-2017年总体发展特点与授信额度建议

二、2013-2017年资金需求特点授信期限建议

三、2013-2017年竞争特点及客户结构授信建议

第二节 2013-2017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：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2011年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2011年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2012年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2012年中国GDP增速预测

图表：.....

详细请访问：<https://baogao.chinabaogao.com/tongxinshebei/142932142932.html>