

2014-2019年广东省电力市场 前景研究与投资战略分析报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2014-2019年广东省电力市场前景研究与投资战略分析报告》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.abaogao.com/b/dianli/441043B3M5.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

第一章 2012-2013年中国电力工业发展状况分析

第一节 2012-2013年中国电力工业发展概况

- 一、电力工业对国民经济和社会发展的贡献
- 二、中国历年电力工业规划与实现
- 三、2012-2013年电力行业政策综述

第二节 2012-2013年中国电力产业市场分析

- 一、中国电力市场容量的回顾
- 二、国家电力市场交易电量保持快速的增长
- 三、国内电力供应形势紧张的原因
- 四、由中国经济发展阶段出发分析电力需求

第三节 2012-2013年中国电力市场营销分析

- 一、电价在电力市场营销中的作用
- 二、把握电力市场中竞争与营销策略
- 三、电力市场营销战略的三点设想

第二章 2012-2013年广东省电力产业运行环境分析

第一节 2012-2013年中国经济环境分析

- 一、国民经济运行情况GDP(季度更新)
- 二、消费价格指数CPI、PPI (按月度更新)
- 三、全国居民收入情况 (季度更新)
- 四、恩格尔系数 (年度更新)
- 五、工业发展形势 (季度更新)
- 六、固定资产投资情况 (季度更新)
- 七、中国汇率调整 (人民币升值)
- 八、对外贸易&进出口

第二节 2012-2013年广东省电力产业政策环境分析

- 一、《中华人民共和国电力法》
- 二、《电力设施保护条例》
- 三、《电力工业环境保护管理办法》
- 四、《电力项目审批程序》

第三节 2012-2013年广东省电力产业社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析
- 五、中国城镇化率
- 六、居民的各种消费观念和习惯

第三章 2012-2013年广东省电力产业运行形势透析

第一节 2012-2013年广东省电力产业发展概述

- 一、广东省产业电力发展回顾
- 二、广东今年电力供需前紧后松
- 三、广东省电力需求分析

第二节 2012-2013年广东省电力产业运行分析

- 一、广东电网创先引领新模式
- 二、积成电子中标1120万广东电网项目
- 三、广东电网公司实施节能发电调度促进节能减排

第三节 2012-2013年广东省电力产业发展存在问题分析

第四章 2009-2013年广东省电力生产行业数据监测分析

第一节 2009-2013年广东省电力生产行业规模分析

- 一、企业数量增长分析
- 二、从业人数增长分析
- 三、资产规模增长分析

第二节 2013年广东省电力生产行业结构分析

- 一、企业数量结构分析
 - 1、不同类型分析
 - 2、不同所有制分析
- 二、销售收入结构分析
 - 1、不同类型分析
 - 2、不同所有制分析

第三节 2009-2013年广东省电力生产行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出货值分析

第四节 2009-2013年广东省电力生产行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2009-2013年广东省电力生产行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第五章 2009-2013年广东省发电量数据统计分析

第一节 2009-2013年广东发电量统计分析

一、2009-2012年广东发电量分析

二、2013年广东发电量分析

三、2013年发电量集中度分析

第二节 2009-2013年广东火电产量统计分析

一、2009-2012年广东火电产量分析

二、2013年广东火电产量分析

三、2013年火电产量集中度分析

第三节 2009-2013年广东水电产量统计分析

一、2009-2012年广东水电产量分析

二、2013年广东水电产量分析

三、2013年水电产量集中度分析

第四节 2009-2013年广东核能发电量统计分析

一、2009-2012年广东核能发电量分析

二、2013年广东核能发电量分析

三、2013年核能发电量集中度分析

第六章 2012-2013年广东风力发电产业发展分析

第一节 广东风能资源概述

一、广东风能资源储量

二、广东风能资源特征

三、广东省开发风能资源的有利条件

第二节 广东风电产业发展概况

一、广东加快风电资源的开发利用

二、广东风电产业总体发展分析

三、广东风电初显沿海模式

四、广东风电企业首度试水排污交易权

五、国内外电力企业广东布局风电项目

第三节 广东省重点风电项目进展状况

一、广东明阳风电拟10亿元打造融资租赁项目

二、广东第一个海上风电项目基本完成

三、华润集团10亿元投资广东和平县风电项目

四、30亿风电项目落户广东阳春

第四节 广东风电产业发展存在的问题及对策

一、广东风电产业存在的主要问题

二、制约广东风能资源开发利用的主要瓶颈

三、广东风电产业的主要发展策略

四、推动广东风力发电科学发展的战略举措

第七章 2012-2013年广东省核电行业发展分析

第一节 2012-2013年广东省核电行业发展概况

一、广东省加快核电发展的必要性

二、广东省核电发展的有利因素

三、广东省核电发展领跑全国

四、核电成广东电力能源基地建设重点

第二节 广东省核电工程项目进展概况

一、广东惠州力争惠东核电项目早日开工建设

二、广东“十二五”再开工三个核电项目

三、广东阳江核电工程项目进展顺利

第三节 广东谋划构建核电特区探析

一、广东构建核电特区的意义

二、广东核电特区构建的四大特点

三、广东核电特区构建凸显聚变效应

四、广东构建核电特区的重点工作

第四节 广东省核电行业发展战略

一、广东省加快核电发展的政策措施

二、广东发展核电产业的建议

第八章 2012-2013年广东省电力产业市场竞争格局分析

第一节 2012-2013年中国电力市场的竞争分析

一、电力工业的竞争时代来临

二、电力改革促进电力市场的竞争

三、电力市场寡头竞争方式以及行为浅析

四、电力产业重组和市场竞争的综述

第二节 2012-2013年广东省电力产业竞争格局分析

一、广东省电力企业竞争分布

二、广东省电力市场集中度分析

第三节 2012-2013年广东省电力产业提升竞争力策略分析

第九章 2012-2013年广东省电力供应优势企业关键性财务分析（企业可自选）

第一节 广东水电二局股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 广东电力发展股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 广东韶能集团股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第四节 广东核电合营有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第五节 岭澳核电有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第六节 广东国华粤电台山发电有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第七节 广东广合电力有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节广东省珠海发电厂有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节深圳市西部电力有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节湛江电力有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十一节 略………………

第十章 2012-2013年中国电力设备产业运行局势分析

第一节 2012-2013年中国电力设备产业发展概况

一、中国电力设备行业整体回顾

二、扩大内需刺激国内电力设备市场持续发展

三、中国电力设备技术创新分析

第二节 2009-2013年中国及重点省市电力设备产品产量分析

一、2009-2013年中国及重点省市水轮发电机组产量分析

- 二、2009-2013年中国及重点省市汽轮发电机产量分析
- 三、2009-2013年中国及重点省市变压器产量分析
- 四、2009-2013年中国及重点省市高压开关板产量分析
- 五、2009-2013年中国及重点省市低压开关板产量分析
- 六、2009-2013年中国及重点省市电力电缆产量分析
- 第三节 2012-2013年中国电力设备市场存在的问题及对策分析

第十一章 2014-2019年广东省电力产业发展趋势预测分析

第一节 2014-2019年中国电力行业的发展前景分析

- 一、电力产业环保化是电力发展趋势
- 二、中国电力资源跨区配置的前景
- 三、国内跨区电量交易的实施前景
- 四、2014-2019年中国电力行业预测分析
- 五、电力中长期预测分析

第二节 2014-2019年广东省电力产业市场供给预测分析

- 一、广东省发电量预测分析
- 二、广东省火电产量预测分析
- 三、广东省水电产量预测分析

第三节 2014-2019年广东省电力产业市场需求预测分析

第十二章 2014-2019年广东省电力产业投资机会与风险分析

第一节 2014-2019年广东省电力产业投资环境预测分析

第二节 2014-2019年广东省电力产业投资机会分析

- 一、广东省电力投资潜力供需
- 二、节能减排形成电力业巨大投资机遇

第三节 2014-2019年广东省电力产业投资风险分析

- 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：（部分）

图表：2007-2013年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2012.09-2013.09中国月度CPI、PPI指数走势图

图表：2007-2013年中国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2007-2013年中国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：1978-2012中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2012.9-2013.9年中国工业增加值增速统计

图表：2007-2013年中国全社会固定资产投资额走势图

图表：2007-2013年中国财政收入支出走势图 单位：亿元

图表：近期人民币汇率中间价（对美元）

图表：2012.9-2013.9中国货币供应量月度数据统计

图表：2007-2013年9月中国外汇储备走势图

图表：1990-2013年央行存款利率调整统计表

图表：1990-2013年央行贷款利率调整统计表

图表：中国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2007-2013年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2007-2013年中国货物进出口总额走势图

图表：2007-2013年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：1978-2011年中国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：1978-2011年中国总人口数量增长趋势图

图表：2011年人口数量及其构成

图表：2007-2012年中国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表：2001-2012年中国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表：1990-2012年中国城镇化率走势图

图表：2007-2012年中国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2009-2013年广东省电力生产行业企业数量增长趋势图

图表：2009-2013年广东省电力生产行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2009-2013年广东省电力生产行业从业人数增长趋势图

图表：2009-2013年广东省电力生产行业资产规模增长趋势图

图表：2013年广东省电力生产行业不同类型企业数量分布图

图表：2013年广东省电力生产行业不同所有制企业数量分布图

图表：2013年广东省电力生产行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2013年广东省电力生产行业不同所有制企业销售收入分布图

图表：2009-2013年广东省电力生产行业产成品增长趋势图

图表：2009-2013年广东省电力生产行业工业销售产值增长趋势图

图表：2009-2013年广东省电力生产行业出货值增长趋势图

图表：2009-2013年广东省电力生产行业销售成本增长趋势图

图表：2009-2013年广东省电力生产行业费用使用统计图

图表：2009-2013年广东省电力生产行业主要盈利指标统计图

图表：2009-2013年广东省电力生产行业主要盈利指标增长趋势图

图表：2009-2012年广东发电量分析

图表：2013年广东发电量分析

图表：2013年发电量增长性分析

图表：2009-2012年广东火电产量分析

图表：2013年广东火电产量分析

图表：2013年火电产量增长性分析

图表：2009-2012年广东水电产量分析

图表：2013年广东水电产量分析

图表：2013年水电产量增长性分析

图表：2009-2012年广东核能发电量分析

图表：2013年广东核能发电量分析

图表：2013年核能发电量增长性分析

图表：广东水电二局股份有限公司主要经济指标走势图

图表：广东水电二局股份有限公司经营收入走势图

图表：广东水电二局股份有限公司盈利指标走势图

图表：广东水电二局股份有限公司负债情况图

图表：广东水电二局股份有限公司负债指标走势图

图表：广东水电二局股份有限公司运营能力指标走势图

图表：广东水电二局股份有限公司成长能力指标走势图

图表：广东电力发展股份有限公司主要经济指标走势图

图表：广东电力发展股份有限公司经营收入走势图

图表：广东电力发展股份有限公司盈利指标走势图

图表：广东电力发展股份有限公司负债情况图

图表：广东电力发展股份有限公司负债指标走势图

图表：广东电力发展股份有限公司运营能力指标走势图

图表：广东电力发展股份有限公司成长能力指标走势图

图表：广东韶能集团股份有限公司主要经济指标走势图

图表：广东韶能集团股份有限公司经营收入走势图

图表：广东韶能集团股份有限公司盈利指标走势图

图表：广东韶能集团股份有限公司负债情况图

图表：广东韶能集团股份有限公司负债指标走势图

图表：广东韶能集团股份有限公司运营能力指标走势图

图表：广东韶能集团股份有限公司成长能力指标走势图

图表：广东核电合营有限公司主要经济指标走势图

图表：广东核电合营有限公司经营收入走势图

图表：广东核电合营有限公司盈利指标走势图

图表：广东核电合营有限公司负债情况图

图表：广东核电合营有限公司负债指标走势图

图表：广东核电合营有限公司运营能力指标走势图

图表：广东核电合营有限公司成长能力指标走势图

图表：岭澳核电有限公司主要经济指标走势图

图表：岭澳核电有限公司经营收入走势图

图表：岭澳核电有限公司盈利指标走势图

图表：岭澳核电有限公司负债情况图

图表：岭澳核电有限公司负债指标走势图

图表：岭澳核电有限公司运营能力指标走势图

图表：岭澳核电有限公司成长能力指标走势图

图表：广东国华粤电台山发电有限公司主要经济指标走势图

图表：广东国华粤电台山发电有限公司经营收入走势图

图表：广东国华粤电台山发电有限公司盈利指标走势图

图表：广东国华粤电台山发电有限公司负债情况图

图表：广东国华粤电台山发电有限公司负债指标走势图

图表：广东国华粤电台山发电有限公司运营能力指标走势图

图表：广东国华粤电台山发电有限公司成长能力指标走势图

图表：广东广合电力有限公司主要经济指标走势图

图表：广东广合电力有限公司经营收入走势图

图表：广东广合电力有限公司盈利指标走势图

图表：广东广合电力有限公司负债情况图

图表：广东广合电力有限公司负债指标走势图

图表：广东广合电力有限公司运营能力指标走势图

图表：广东广合电力有限公司成长能力指标走势图

图表：广东省珠海发电厂有限公司主要经济指标走势图

图表：广东省珠海发电厂有限公司经营收入走势图

图表：广东省珠海发电厂有限公司盈利指标走势图

图表：广东省珠海发电厂有限公司负债情况图

图表：广东省珠海发电厂有限公司负债指标走势图

图表：广东省珠海发电厂有限公司运营能力指标走势图

图表：广东省珠海发电厂有限公司成长能力指标走势图

图表：深圳市西部电力有限公司主要经济指标走势图

图表：深圳市西部电力有限公司经营收入走势图

图表：深圳市西部电力有限公司盈利指标走势图

图表：深圳市西部电力有限公司负债情况图

图表：深圳市西部电力有限公司负债指标走势图

图表：深圳市西部电力有限公司运营能力指标走势图

图表：深圳市西部电力有限公司成长能力指标走势图

图表：湛江电力有限公司主要经济指标走势图

图表：湛江电力有限公司经营收入走势图

图表：湛江电力有限公司盈利指标走势图

图表：湛江电力有限公司负债情况图

图表：湛江电力有限公司负债指标走势图

图表：湛江电力有限公司运营能力指标走势图

图表：湛江电力有限公司成长能力指标走势图

图表：2009-2013年中国及重点省市水轮发电机组产量分析

图表：2009-2013年中国及重点省市汽轮发电机产量分析

图表：2009-2013年中国及重点省市变压器产量分析

图表：2009-2013年中国及重点省市高压开关板产量分析

图表：2009-2013年中国及重点省市低压开关板产量分析

图表：2009-2013年中国及重点省市电力电缆产量分析

图表：2014-2019年广东省发电量预测分析

图表：2014-2019年广东省火电产量预测分析

图表：2014-2019年广东省水电产量预测分析

图表：2014-2019年广东省电力产业市场需求预测分析

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianli/441043B3M5.html>