

2012-2016年广东省核电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年广东省核电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/xinnengyuan1211/E647753U84.html>

【报告价格】纸介版7200元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2012-11-14

【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年广东省核电市场分析与投资前景研究报告》共七章。介绍了广东省核电行业相关概述、中国广东省核电产业运行环境、分析了中国广东省核电行业的现状、中国广东省核电行业竞争格局、对中国广东省核电行业做了重点企业经营状况分析及中国广东省核电产业发展前景与投资预测。您若想对广东省核电产业有个系统的了解或者想投资广东省核电行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

第一章、核电及其发展介绍

第一节、核电概论

- 一、核电的特点
- 二、核电的安全性
- 三、核电的发展历程

第二节、核电站概述

- 一、核电站类型
- 二、核电站的优点
- 三、核电站的原理
- 四、核电站结构与安全

第三节、重点核电站介绍

- 一、大亚湾核电站
- 二、秦山核电站
- 三、岭澳核电站
- 四、田湾核电站
- 五、阳江核电站
- 六、三门核电站

第二章、中国核电产业分析

第一节、2007-2011年4月中国核电产业概述

- 一、2007年中国核电机组运行情况
- 二、2008年中国核电发电量与装机容量
- 三、2009年中国核电重点事件回顾

四、2010年中国核电行业发展综述

五、2009-2010年4月中国核电产量数据分析

第二节、中国核电市场现状

一、我国核电市场发展概述

二、多家外国企业渴望入主我国核电市场

三、我国核电市场竞争及重点发展地区

四、中国核电市场容量近600亿美元

第三节、中国加快核电建设发展的有利环境

一、发展核电是我国能源结构改善的最佳选择

二、中国出台税收优惠政策鼓励核电发展

三、中国已具备大规模发展核电能力

第四节、中国核电产业发展面临的问题

一、中国核电工业现存的问题

二、中国核电事业人才匮乏

三、中国核电产业中的五大瓶颈

四、中国核电产业存在问题的思考

第五节、发展我国核电产业的对策建议

一、核电发展的政策建议

二、发展我国核电产业的八大建议

三、我国核电产业发展的五大策略

第三章、广东省核电行业发展分析

第一节、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、2009-2011年4月广东省核电产量数据分析

一、2009年1-12月广东省核电产量分析

二、2010年1-12月广东省核电产量分析

三、2011年1-4月广东省核电产量分析

第三节、广东省核电工程项目进展概况

- 一、广东省阳江核电重件码头已顺利竣工
- 二、广东台山核电工程建设状况
- 三、广东阳江核电工程项目进展顺利

第四节、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

第五节、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

第四章、广东省核电行业财务状况分析

第一节、广东省核电行业经济规模

- 一、2007-2011年3月广东省核电业销售规模
- 二、2007-2011年3月广东省核电业利润规模
- 三、2007-2011年3月广东省核电业资产规模

第二节、广东省核电行业盈利能力指标分析

- 一、2007-2011年3月广东省核电业亏损面
- 二、2007-2011年3月广东省核电业销售毛利率
- 三、2007-2011年3月广东省核电业成本费用利润率
- 四、2007-2011年3月广东省核电业销售利润率

第三节、广东省核电行业营运能力指标分析

- 一、2007-2011年3月广东省核电业应收账款周转率
- 二、2007-2011年3月广东省核电业流动资产周转率
- 三、2007-2011年3月广东省核电业总资产周转率

第四节、广东省核电行业偿债能力指标分析

- 一、2007-2011年3月广东省核电业资产负债率
- 二、2010-2011年3月广东省核电业利息保障倍数

第五节、广东省核电行业财务状况综合分析

- 一、广东省核电业财务状况综合评价
- 二、影响广东省核电业财务状况的经济因素分析

第五章、广东省核电企业发展分析

第一节、广东核电集团

- 一、集团简介
- 二、广东核电集团发展概况
- 三、广东核电集团300亿元投建核电项目
- 四、广东核电集团进发展战略

第二节、广东核电合营有限公司

- 一、企业介绍
- 二、2008年1-12月广东核电合营有限公司经营状况
- 三、2009年1-12月广东核电合营有限公司经营状况

第三节、岭澳核电有限公司

- 一、企业介绍
- 二、2008年1-12月岭澳核电有限公司经营状况
- 三、2009年1-12月岭澳核电有限公司经营状况

第六章、广东省核电行业投资分析

第一节、国内核电投资现状

- 一、国外企业将获准投资中国核电
- 二、中国核电领域投资将逐渐开放
- 三、中国规划世界最宏大核电投资

第二节、广东核电投资分析

- 一、国家四万亿投资计划利好广东核电项目投资建设
- 二、未来广东核电投资计划
- 三、核电行业的投资风险

第三节、核电投资控制工作分析

- 一、核电投资控制概述
- 二、核电投资控制工作的内容分析
- 三、核电建设项目各个阶段的投资控制程序

第七章、广东省核电行业发展前景预测

第一节、中国核电产业未来前景

- 一、中国核电产业前景展望

- 二、中国核电发展的未来潜力巨大
- 三、2012-2016年中国核力发电行业预测分析
- 四、2010-2060年中国核电装机容量预测

第二节、广东核电业前景展望

- 一、2012-2016年广东核电业发展前景预测
- 二、广东省核电仍有进一步发展空间
- 三、广东核电建设将向外延伸

附录

附录一：核电厂厂址选择安全规定

附录二：核电厂运行安全规定

附录三：核电厂核事故应急管理条例

附录四：核电站放射卫生防护标准

附录五：核电站基本建设环境保护管理办法

图表目录：

图表 不同种类蒸汽电站的效率对比

图表 世界上核电比例最高的十个国家核电比例

图表 大亚湾核电站上网电量

图表 2009年1-12月全国核电产量数据

图表 2010年1-12月全国核电产量数据

图表 2011年1-4月年全国核电产量数据

图表 中国核电站建设自主化程度

图表 2009年1-12月广东省核电产量数据

图表 2010年1-12月广东省核电产量数据

图表 2011年1-4月广东省核电产量数据

图表 2007-2011年3月广东省核电业销售收入

图表 2007-2010年广东省核电业销售收入增长趋势图

图表 2010-2011年3月广东省核电业不同规模企业销售额

图表 2011年1-3月广东省核电业不同规模企业销售额对比图

图表 2010年1-11月广东省核电业不同规模企业销售额对比图

图表 2010-2011年3月广东省核电业不同所有制企业销售额

图表 2011年1-3月广东省核电业不同所有制企业销售额对比图

图表 2010年1-11月广东省核电业不同所有制企业销售额对比图

图表 2007-2011年3月广东省核电业利润总额

图表 2007-2010年广东省核电业利润总额增长趋势图

图表 2010-2011年3月广东省核电业不同规模企业利润总额

图表 2011年1-3月广东省核电业不同规模企业利润总额对比图

图表 2010年1-11月广东省核电业不同规模企业利润总额对比图

图表 2010-2011年3月广东省核电业不同所有制企业利润总额

图表 2007-2011年3月广东省核电业总资产

图表 2007-2010年广东省核电业总资产增长趋势图

图表 2010-2011年3月广东省核电业不同规模企业总资产

图表 2011年3月底广东省核电业不同规模企业总资产对比图

图表 2010-2011年3月广东省核电业不同所有制企业总资产

图表 2011年3月底广东省核电业不同所有制企业总资产对比图

图表 2007-2011年3月广东省核电业亏损面

图表 2007-2011年3月广东省核电业亏损企业亏损总额

图表 2007-2011年3月广东省核电业销售毛利率趋势图

图表 2007-2011年3月广东省核电业成本费用率

图表 2007-2011年3月广东省核电业成本费用利润率趋势图

图表 2007-2011年3月广东省核电业销售利润率趋势图

图表 2007-2011年3月广东省核电业应收账款周转次数

图表 2007-2011年3月广东省核电业流动资产周转次数

图表 2007-2011年3月广东省核电业总资产周转次数

图表 2007-2011年3月广东省核电业资产负债率

图表 2010-2011年3月广东省核电业利息保障倍数

图表 2008年1-12月广东核电合营有限公司总体规模数据

图表 2008年1-12月广东核电合营有限公司主要产销数据

图表 2008年1-12月广东核电合营有限公司主要财务数据

图表 2008年1-12月广东核电合营有限公司偿债能力指标数据

图表 2008年1-12月广东核电合营有限公司营运能力指标数据

图表 2008年1-12月广东核电合营有限公司获利能力指标数据

图表 2009年1-12月广东核电合营有限公司总体规模数据

图表 2009年1-12月广东核电合营有限公司主要产销数据

图表 2009年1-12月广东核电合营有限公司主要财务数据
图表 2009年1-12月广东核电合营有限公司偿债能力指标数据
图表 2009年1-12月广东核电合营有限公司营运能力指标数据
图表 2009年1-12月广东核电合营有限公司获利能力指标数据
图表 2008年1-12月岭澳核电有限公司总体规模数据
图表 2008年1-12月岭澳核电有限公司主要产销数据
图表 2008年1-12月岭澳核电有限公司主要财务数据
图表 2008年1-12月岭澳核电有限公司偿债能力指标数据
图表 2008年1-12月岭澳核电有限公司营运能力指标数据
图表 2008年1-12月岭澳核电有限公司获利能力指标数据
图表 2009年1-12月岭澳核电有限公司总体规模数据
图表 2009年1-12月岭澳核电有限公司主要产销数据
图表 2009年1-12月岭澳核电有限公司主要财务数据
图表 2009年1-12月岭澳核电有限公司偿债能力指标数据
图表 2009年1-12月岭澳核电有限公司营运能力指标数据
图表 2009年1-12月岭澳核电有限公司获利能力指标数据
图表 2012-2016年中国核力发电行业产品销售收入预测
图表 2012-2016年中国核力发电行业累计利润总额预测
图表 2010-2060年中国核电装机容量增长过程预测

本研究报告数据主要采用国家统计数据，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/xinnengyuan1211/E647753U84.html>