**2024-2029年中国南方电网产业发展潜力分析与投资战略规划研究报告**

**报告简介**

南方电网研究报告对行业研究的内容和方法进行全面的阐述和论证，对研究过程中所获取的资料进行全面系统的整理和分析，通过图表、统计结果及文献资料，或以纵向的发展过程，或横向类别分析提出论点、分析论据，进行论证。报告如实地反映客观情况，一切叙述、说明、推断、引用恰如其分，文字、用词表达准确，概念表述科学化。报告对行业相关各种因素进行具体调查、研究、分析，洞察行业今后的发展方向、行业竞争格局的演变趋势以及技术标准、市场规模、潜在问题与行业发展的症结所在，评估行业投资价值、效果效益程度，提出建设性意见建议，为行业投资决策者和企业经营者提供参考依据。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、51行业报告网、全国及海外多种相关报纸杂志的基础信息等公布和提供的大量资料和数据，客观、多角度地对中国南方电网市场进行了分析研究。报告在总结中国南方电网行业发展历程的基础上，结合新时期的各方面因素，对中国南方电网行业的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证。报告资料详实，图表丰富，既有深入的分析，又有直观的比较，为南方电网企业在激烈的市场竞争中洞察先机，能准确及时的针对自身环境调整经营策略。

**报告目录**

**第一章 2019-2023年中国电网发展状况综述**

第一节 2019-2023年中国电网发展概况

一、中国已形成全国长距离联网基本框架

二、中国加快速度建设跨区电网

三、中国电网发展的经验和教训

第二节 2019-2023年电网垄断现象分析

一、中国电网垄断现象严重

二、打破电网垄断是解决电荒问题的关键

三、《反垄断法》实施给电网企业带来的影响

四、大小电网关系中电网垄断体制的改革建议

第三节 2019-2023年中国电网技术发展现状与对策

一、我国已完全掌握750千伏电网技术

二、国家电网大停电自动防控技术达到国际领先水平

三、直流输电技术在中国电网中的作用及对策

四、电网发展若干重要技术问题的思考

第四节 2019-2023年中国电网节能降耗问题分析

一、我国电网节能降耗状况

二、《节能法》对电网企业的影响和实施建议

三、促进电网节能降耗的措施及建议

四、农村电网节能降损问题和对策探讨

第五节 2019-2023年中国电网行业发展存在问题解析

一、中国电网发展存在五大问题

二、我国电网建设面临三大难题

三、中国的电网建设滞后于电源建设

四、电力需求增长给电网发展带来的挑战

第六节 2019-2023年中国电网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、我国需要提高现有电网的输送能力

四、我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

**第二章 2019-2023年中国电网产业运行环境分析**

第一节 2019-2023年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、消费价格指数分析

三、城乡居民收入分析

四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资分析

六、进出口总额及增长率分析

第二节 2019-2023年中国电网产业政策环境分析

一、电网运行规则(试行)

二、电网调度管理条例

三、电网调度信息披露暂行办法

第三节 2019-2023年中国电网产业社会环境分析

**第三章 2019-2023年南方电网主要城市运行态势分析——广东电网**

第一节 2019-2023年广东电网产业发展概况

一、广州积极建设“绿色电网”

二、东莞电网改造投资力度加大

三、广东电网创先引领新模式

第二节 2019-2023年广东电网产业运行态势分析

一、广东电网公司出台规定强化承包商管理

二、南方电网计划在广东投资451亿

三、深圳完成西部电网迎峰度夏“三大工程”

四、广东湛江电网建设超额完成年度任务

五、广东电网进军低碳技术建设绿色电网

六、广东清远供电局拟投资100亿元建设电网

第三节 广东电网公司实施节能发电调度促进节能减排

**第四章 2019-2023年南方电网主要城市运行态势分析——广西电网**

第一节 2019-2023年广西电网产业发展概况

一、广西电网发展成就

二、广西电网大建设迎接新发展

三、广西电网开始实行分区供电

第二节 2019-2023年广西电网产业运行态势分析

一、广西强力打造北部湾电网

二、广西电网公司“整村推进”帮扶出成效

三、广西电网开工建设500千伏海港变电站工程

四、广西投入23.7亿元改造农村电网

五、广西电网公司节能减排成效显著

六、上半年广西北部湾经济区电网建设投资超过5亿元

七、广西电网2019-2023年计划完成固定资产投资

第三节 十四五广西电网投资将达470亿

**第五章 2019-2023年南方电网主要城市运行态势分析——贵州电网**

第一节 2019-2023年广西电网产业发展概况

一、贵州电网实现新跨越

二、贵州电网发展创新高

三、贵州电网水电发电量增长

四、贵州电网节能降耗工作成效初显

第二节 2019-2023年广西电网产业运行态势分析

一、贵州安顺市政府大力支持电网建设

二、贵州电网今年36亿建设城乡配电网

三、贵州电网十大措施应对电力供需形势

第三节 2019-2023年贵州电网加大力度建设农村电网和配电网

**第六章 2019-2023年南方电网主要城市运行态势分析——云南电网**

第一节 2019-2023年云南电网发展现状分析

一、云南实现220千伏大电网覆盖全省目标

二、云南电网掀起电网建设热潮

三、云南电网采取多项措施抗旱保电

第二节 2019-2023年云南电网产业运行动态分析

一、云南加紧建设“云电送粤”500千伏南通道工程

二、云南电网2019-2023年售电量增速

三、云南电网光伏发电史零突破

四、云南大理电网规划突出绿色低碳

五、云南电网水电日发电量突破3亿千瓦时

第三节 云南电网2019-2023年计划售电将首超千亿度

**第七章 2019-2023年南方电网主要城市运行态势分析——海南电网**

第一节 2019-2023年云南电网发展现状分析

一、海南电网建设投资状况

二、海南成农村电网改造完成情况

三、世界第一长跨还联网工程在海南开工建设

第二节 2019-2023年云南电网产业运行动态分析

一、南方电网将加快建设独具特色的海南电网

二、海南电网售电突破百亿大关

三、海南电网220千伏东茅线正式投运

第三节 海南“十四五”电网规划分析

**第八章 南方电网产业运行重点企业竞争性财务指标分析**

第一节 广东电网公司

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 贵州电网公司

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 广西电网公司

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 中国南方电网有限责任公司

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

**第九章 2019-2023年中国电网设备市场运行态势分析**

第一节 2019-2023年中国电网设备市场总体分析

一、我国电网设备发展现状

二、中国电网设备市场进入景气期

三、电网建设与改造给输变电设备带来巨大市场

四、政策利好助推电网设备市场发展

五、电网设备市场发展空间分析

第二节 变压器

一、变压器的主要品种

二、四大阵营争夺中国变压器市场

三、节能型变压器发展综述

四、配电变压器产品的发展方向

第三节 电力电容器

一、中国电力电容器发展势头迅猛

二、中国电力电容器市场发展现状

三、中国电力电容器生产能力现状

四、中国电力电容器需求分析及预测

五、国内电力电容器市场竞争状况分析

六、电力电容器产品技术发展方向和企业研发建议

第四节 电线电缆

一、电线电缆发展环境分析

二、电线电缆市场发展形势分析

三、中国电线电缆生产情况

四、电线电缆出口市场掀起“绿色浪潮”

五、原料价格高涨困扰电线电缆企业

第五节 高压开关

一、电网建设带来高压开关“大市场”

二、高压开关行业的市场竞争不断加剧

三、我国高压开关企业产能不断提高

四、我国亟待加快新型高压开关产品的自主研发

**第十章 2024-2029年南方电网产业发展趋势预测分析**

第一节 2024-2029年中国电网产业发展趋势分析

一、电网前景预测分析

二、电力供应业预测分析

三、未来中国电力市场中长期发展战略分析

第二节 2024-2029年中国南方电网产业前景展望分析

一、中国南方电网中长期发展规划

二、南方竞争格局预测分析

三、我国电网技术的未来取向

第三节 2024-2029年中国南方电网产业盈利预测分析

**第十一章 2024-2029年中国电网产业投资机会与风险分析**

第一节 2024-2029年中国电网投资综合分析

一、电网企业资金需求巨大

二、电网建设和改造吸引海外电力巨头投资

三、电价上调引起的利润压缩不影响电网投资

四、外资投资电网建设解禁的影响分析

五、电网行业投资预测

第二节 2024-2029年中国电网投资风险与防范措施

一、自然灾害风险

二、电网行业的意外事故风险

三、其他风险

四、电网风险防范措施分析

第三节 2024-2029年中国电网产业投资基金

一、电网产业基金的概念

二、电网产业投资基金的重要功能

三、电网产业投资基金的外部环境

四、运作电网产业投资基金需要考虑的几个因素

五、电网产业投资基金项目的选择与实施要点

第四节 专家观点

**图表目录：**

图表：2019-2023年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2019-2023年前三季度中国三产业增加值结构图

图表：2019-2023年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2019-2023年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2019-2023年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2019-2023年中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：2019-2023年中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2019-2023年中国工业增加值增长趋势图

图表：2019-2023年我国工业增加值分季度增速

图表：2019-2023年我国全社会固定投资额走势图

图表：2019-2023年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2019-2023年我国财政收入支出走势图

图表：2019-2023年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2019-2023年我国货物进出口总额走势图

图表：2019-2023年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2019-2023年中国就业人数走势图

图表：2019-2023年中国城镇就业人数走势图

图表：2019-2023年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：2019-2023年我国总人口数量增长趋势图

图表：2019-2023年人口数量及其构成

图表：2019-2023年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表：2019-2023年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表：2019-2023年中国城镇化率走势图

图表：2019-2023年我国研究与试验发展(RD)经费支出走势图

图表：广东电网公司主要经济指标走势图

图表：广东电网公司经营收入走势图

图表：广东电网公司盈利指标走势图

图表：广东电网公司负债情况图

图表：广东电网公司负债指标走势图

图表：广东电网公司运营能力指标走势图

图表：广东电网公司成长能力指标走势图

图表：贵州电网公司主要经济指标走势图

图表：贵州电网公司经营收入走势图

图表：贵州电网公司盈利指标走势图

图表：贵州电网公司负债情况图

图表：贵州电网公司负债指标走势图

图表：贵州电网公司运营能力指标走势图

图表：贵州电网公司成长能力指标走势图

图表：广西电网公司主要经济指标走势图

图表：广西电网公司经营收入走势图

图表：广西电网公司盈利指标走势图

图表：广西电网公司负债情况图

图表：广西电网公司负债指标走势图

图表：广西电网公司运营能力指标走势图

图表：广西电网公司成长能力指标走势图

图表：中国南方电网有限责任公司主要经济指标走势图

图表：中国南方电网有限责任公司经营收入走势图

图表：中国南方电网有限责任公司盈利指标走势图

图表：中国南方电网有限责任公司负债情况图

图表：中国南方电网有限责任公司负债指标走势图

图表：中国南方电网有限责任公司运营能力指标走势图

图表：中国南方电网有限责任公司成长能力指标走势图

**把握投资 决策经营！**  
**咨询订购 请拨打 400-886-7071 邮件 kf@51baogao.cn**  
本文地址：https://www.51baogao.cn/bg/20170126/13258.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/bg/20170126/13258.shtml)