

中国特高压电网产业现状调查及未来五年未来前景研究报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国特高压电网产业现状调查及未来五年未来前景研究报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/dianlishebei/213336213336.html>

报告价格：电子版: 7200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: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

第一章 中国电网发展状况综述

第一节 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 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 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 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 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 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 世界特高压电网发展状况透析

第一节 世界特高压电网发展概述

- 一、世界特高压输电电网的发展历程
- 二、国外特高压电网建设实践的启示
- 三、特变电工赢得印度特高压过1亿美元订单

第二节 世界特高压电网主要国家分析

- 一、日本的特高压电网发展状况分析
- 二、俄罗斯特高压输电发展历程及技术特点
- 三、其他国家特高压输电技术的研究和应用情况

第三节 未来五年世界特高压电网产业发展趋势分析

第三章 中国特高压电网产业运行环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

- 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、中国宏观经济发展预测分析

第二节 中国特高压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 中国特高压电网产业社会环境分析

第四章 中国特高压电网运行态势分析

第一节 中国发展特高压电网的重要性和必要性

- 一、特高压输电的经济效益和社会效益
- 二、发展特高压电网是中国电网科学发展的重要举措
- 三、发展特高压电网是我国能源可持续发展的必然选择

第二节 中国特高压电网发展状况分析

- 一、我国发展特高压输电进展顺利
- 二、中国开建首个特高压电网示范工程
- 三、四川——上海特高压直流输电示范工程在宜宾开工
- 四、特高压交流变压器型式试验获得成功

第三节-中国特高压电网发展存在问题分析

第五章 中国特高压电网行业运行形势分析

第一节 中国特高压电网发展动态分析

- 一、国家电网特高压扩建首次停电施工提前完成
- 二、智能电网及特高压投资价值尽显
- 三、智能电网与特高压迎来春天

第二节 中国特高压电网市场走势分析

- 一、国家电网特高压推行“三抓三控”
- 二、国家电网拟投315亿建特高压电网
- 三、华北电网即将上马特高压项目
- 四、我国十二五将投资5000亿元建成特高压电网

第六章 中国特高压电网运行动态及技术分析

第一节 中国特高压电网运行动态分析

- 一、重庆电网迈入特高压时代
- 二、国家电网特高压直流示范工程全线带电成功
- 三、国家电网特高压标准升级国标
- 四、我国将加快特高压和智能电网建设

第二节 中国特高压电网及其技术概述

- 一、特高压交流输电技术的主要特点
- 二、特高压直流输电技术的主要特点
- 三、建设特高压直流输电线路需要研究的关键技术

第七章 特高压电网制造所属行业数据监测

第一节 中国特高压电网所属行业规模分析

- 一、企业数量分析
- 二、资产规模分析
- 三、销售规模分析
- 四、利润规模分析

第二节 中国特高压电网所属行业产值分析

第三节 中国特高压电网所属行业成本费用分析

第四节 中国特高压电网所属行业运营效益分析

第八章 中国特高压电网产业市场竞争格局分析

第一节 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 中国特高压电网产业竞争格局分析

- 一、中国特高压电网企业竞争分布
- 二、中国特高压电网市场集中度分析

第三节 中国特高压电网产业提升竞争力策略分析

第九章 中国电网产业重点企业竞争性财务数据指标对比分析

第一节 国家电网公司

- 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 华北电网有限公司

- 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 华中电网公司

- 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 东北电网有限公司（沈阳）

- 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 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

第六节 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

第七节 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

第八节 辽宁省电力有限公司

- 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

第九节 福建省电力有限公司

- 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 吉林省电力有限公司

- 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

第十章 中国电网设备市场运行态势分析

第一节 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

第十一章 未来五年中国特高压电网产业发展趋势预测分析

第一节 未来五年中国电网产业发展趋势分析

- 一、构建华北——华中——华东同步电网的战略构想
- 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

第二节未来五年中国特高压电网产业前景展望分析

- 一、中国特高压电网中长期发展规划
- 二、特高压电网竞争格局预测分析
- 三、我国电网技术的未来取向

第三节 未来五年中国特高压电网产业盈利预测分析

第十二章 未来五年中国特高压电网产业投资机会与风险分析

第一节 未来五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

第二节未来五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

第三节未来五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 中心专家观点

图表详见正文•••••

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/dianlishebei/213336213336.html>