

中国特高压电网行业市场发展分析及发展趋势与投资前景研究报告(2024-2029版)

报告简介

特高压电网是建立能源互联网、保障能源供应安全的关键一环。虽然中国发电量、能源生产总量已经位居世界第一，但人均耗能水平与发达经济体还有较大差距，随着人民生活水平不断提高，未来还有较大提高空间。同时，以5G基站、大数据中心为代表的信息新基建领域均是耗电大户。从区域看，中国80%以上的煤炭、水能、风能和太阳能资源分布在西部和北部地区，70%以上的电力消费集中在东中部地区，资源分布消费严重不均。而风电、太阳能等新能源发电具有的随机性、波动性使得必须建立清洁能源大规模开发、大范围配置、高效利用的能源互联网，即“智能电网+特高压电网+清洁能源”。

采用特高压输电，可以将西南地区的水电、西北地区的煤电、风电、光伏发电等电能输送至东中部电力高需求地区，有效解决能源负荷分布失衡与新能源消纳问题。

本报告由中道泰和的资深专家和研究人员通过长期周密的市场调研，参考国家统计局、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、行业协会、51行业报告网、全国及海外专业研究机构提供的大量权威资料，并对多位业内资深专家进行深入访谈的基础上，通过与国际同步的市场研究工具、理论和模型撰写而成。全面而准确地为您从行业的整体高度来架构分析体系。让您全面、准确地把握整个特高压电网行业的市场走向和发展趋势。

本报告专业!权威!报告根据特高压电网行业的发展轨迹及多年的实践经验，对中国特高压电网行业的内外部环境、行业发展现状、产业链发展状况、市场供需、竞争格局、标杆企业、发展趋势、机会风险、发展策略与投资建议等进行了分析，并重点分析了我国特高压电网行业将面临的机遇与挑战，对特高压电网行业未来的发展趋势及前景作出审慎分析与预测。是特高压电网企业、学术科研单位、投资企业准确了解行业最新发展动态，把握市场机会，正确制定企业发展战略的必备参考工具，极具参考价值!

报告目录

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

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

第二章 特高压电网行业国内外发展概述

第一节 全球特高压电网行业发展概况

一、全球特高压电网行业发展现状

二、主要国家和地区发展状况

三、全球特高压电网行业发展趋势

第二节 中国特高压电网行业发展概况

一、中国特高压电网行业发展历程与现状

二、中国特高压电网行业发展中存在的问题

第三章 2019-2023年中国特高压电网行业发展环境分析

第一节 宏观经济环境

第二节 国际贸易环境

第三节 宏观政策环境

第四节 特高压电网行业政策环境

第五节 特高压电网行业技术环境

第四章 特高压电网行业市场分析

第一节 市场规模

一、2019-2023年特高压电网行业市场规模及增速

二、特高压电网行业市场饱和度

三、影响特高压电网行业市场规模的因素

四、2024-2029年特高压电网行业市场规模及增速预测

第二节 市场结构

第三节 市场特点

一、特高压电网行业所处生命周期

二、技术变革与行业革新对特高压电网行业的影响

三、差异化分析

第五章 区域市场分析

第一节 区域市场分布状况

第二节 重点区域市场需求分析(需求规模、需求特征等)

第三节 区域市场需求变化趋势

第六章 细分行业分析

第一节 主要特高压电网细分行业

第二节 各细分行业需求与供给分析

第三节 细分行业发展趋势

第七章 特高压电网行业竞争分析

第一节 重点特高压电网企业市场份额

第二节 特高压电网行业市场集中度

第三节 行业竞争群组

第四节 潜在进入者

第五节 替代品威胁

第六节 供应商议价能力

第七节 下游用户议价能力

第八章 特高压电网行业产品价格分析

第一节 特高压电网产品价格特征

第二节 国内特高压电网产品当前市场价格评述

第三节 影响国内市场特高压电网产品价格的因素

第四节 主流厂商特高压电网产品价位及价格策略

第五节 特高压电网产品未来价格变化趋势

第九章 2019-2023年中国特高压项目建设情况分析

第一节 主要地区特高压建设情况

一、东北地区

二、华北地区

三、西北地区

四、西南地区

第十章 特高压电网行业主导驱动因素分析

第一节 国家政策导向

第二节 关联行业发展

第三节 行业技术发展

第四节 行业竞争状况

第五节 社会需求的变化

第十一章 特高压电网行业重点企业分析

第一节 特变电工股份有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业销售网络分析

五、企业竞争优势分析

六、公司发展战略分析

第二节 许继电气股份有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业销售网络分析

五、企业竞争优势分析

六、公司发展战略分析

第三节 河南平高电气股份有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业销售网络分析

五、企业竞争优势分析

六、公司发展战略分析

第四节 中国西电电气股份有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业销售网络分析

五、企业竞争优势分析

六、公司发展战略分析

第五节 华仪电气股份有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业销售网络分析

五、企业竞争优势分析

六、公司发展战略分析

第六节 思源电气股份有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业销售网络分析

五、企业竞争优势分析

六、公司发展战略分析

第七节 梦网荣信科技集团股份有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业销售网络分析

五、企业竞争优势分析

六、公司发展战略分析

第八节 保定天威保变电气股份有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业销售网络分析

五、企业竞争优势分析

六、公司发展战略分析

第九节 福建省电力有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业销售网络分析

五、企业竞争优势分析

六、公司发展战略分析

第十节 中国南方电网有限责任公司

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业销售网络分析

五、企业竞争优势分析

六、公司发展战略分析

第十二章 特高压电网行业风险分析

第一节 特高压电网行业环境风险

一、国际经济环境风险

二、汇率风险

三、宏观经济风险

四、宏观经济政策风险

五、区域经济变化风险

第二节 产业链上下游及各关联产业风险

第三节 特高压电网行业政策风险

第四节 特高压电网行业市场风险

一、市场供需风险

二、价格风险

三、竞争风险

第十三章 特高压电网行业发展前景及投资机会

第一节 特高压电网行业发展前景预测

一、用户需求变化预测

二、竞争格局发展预测

三、渠道发展变化预测

四、行业总体发展前景及市场机会分析

第二节 特高压电网企业营销策略

一、价格策略

二、渠道建设与管理策略

三、促销策略

四、服务策略

五、品牌策略

第三节 特高压电网企业投资机会

一、子行业投资机会

二、区域市场投资机会

三、产业链投资机会

图表目录

图表：2019-2023年中国特高压电网行业需求总量

图表：2024-2029年中国特高压电网行业需求总量预测

图表：2019-2023年中国特高压电网行业供给总量

图表：2024-2029年中国特高压电网行业供给量预测

图表：2019-2023年中国特高压电网行业产品价格走势

图表：2024-2029年中国特高压电网行业产品价格趋势

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20210104/195032.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)