

2023-2029年中国特高压电 网产业发展现状与投资可行性报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2023-2029年中国特高压电网产业发展现状与投资可行性报告》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.cction.com/report/202305/359169.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

中企顾问网发布的《2023-2029年中国特高压电网产业发展现状与投资可行性报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

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、农村电网节能降耗问题和对策探讨

第五节 中国电网行业发展存在问题解析

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

第二节 世界特高压电网主要国家分析

一、日本

二、俄罗斯

三、美国

第三节 2023-2029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 中国宏观经济环境分析

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

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

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

第二节 中国特高压电网市场走势分析

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

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 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

第八章 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

第二节 华北电网有限公司

第三节 华中电网公司

第四节 东北电网有限公司（沈阳）

第五节 广东电网公司

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202305/359169.html>