

# 2024-2030年中国电力现货 交易市场监测及投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制  
[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

# 报告报价

《2024-2030年中国电力现货交易市场监测及投资前景研究报告》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/report/6138271IEA.html>

【报告价格】纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

【出版日期】2026-01-28

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客户服务热线：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

报告说明:

博思数据发布的《2024-2030年中国电力现货交易市场监测及投资前景研究报告》介绍了电力现货交易行业相关概述、中国电力现货交易产业运行环境、分析了中国电力现货交易行业的现状、中国电力现货交易行业竞争格局、对中国电力现货交易行业做了重点企业经营状况分析及中国电力现货交易产业发展前景与投资预测。您若想对电力现货交易产业有个系统的了解或者想投资电力现货交易行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

第一章 电力现货交易行业综述  
第一节 电力交易市场界定一、电力交易市场的界定二、电力交易市场的分类  
第二节 电力现货交易行业界定一、电力现货交易的界定二、电力现货交易相似概念辨析三、电力现货交易的分类  
第二章 中国电力现货交易行业宏观环境分析  
第一节 中国电力现货交易行业政策环境分析  
第二节 中国电力现货交易行业经济环境分析  
第三节 中国电力现货交易行业社会环境分析  
第四节 中国电力现货交易行业技术环境分析  
第三章 全球电力现货交易行业发展现状调研分析  
第一节 全球电力现货交易行业发展历程介绍  
第二节 全球电力现货交易行业政法环境分析  
第三节 全球电力现货市场发展现状一、全球电力需求变化二、全球不同能源发电量三、全球电力交易模式四、全球电力交易机构五、全球电力现货交易发展现状六、全球电力现货交易发展模式  
第四节 全球电力现货交易行业市场规模体量  
第五节 全球电力现货交易行业区域发展格局研究  
第六节 全球电力现货交易中心研究一、EEX能源交易所二、PJM美国三、NordPool北欧  
第四章 中国电力现货交易行业市场供需状况分析  
第一节 中国电力现货交易行业发展历程  
第二节 中国电力现货交易行业企业市场类型  
第三节 中国发电市场现状一、中国用电量情况二、中国发电量情况  
第四节 中国电力交易市场发展分析  
第五节 中国电力现货交易行业建设现状分析  
第六节 中国电力现货交易相关服务招投标分析  
第七节 中国电力现货交易行业市场规模体量测算  
第八节 中国电力现货交易行业市场发展痛点分析  
第五章 中国电力现货交易区域分布及代表性电力交易中心运营情况分析  
第一节 中国电力现货交易区域对比  
第二节 广东电力交易中心一、广东电力交易中心简介二、广东省电力交易市场现状三、广东省电力现货交易运行现状四、广东省电力现货交易发展趋势及趋势分析  
第三节 蒙西电力交易中心  
第四节 浙江电力交易中心  
第五节 山西电力交易中心  
第六节 山东电力交易中心  
第七节 福建电力交易中心  
第八节 四川电力交易中心  
第九节 甘肃电力交易中心  
第十节 上海电力交易中心  
第十一节 江苏电力交易中心  
第六章 中国电力现货交易相关产业发展分析  
第一节 中国售电行业发展分析  
第二节 中国电网建设行业发展分析  
第七章 中国电力现货交易行业代表性企业研究分析  
第一节 广东电力信息科技有限公司一、企业发展历程及基本信息  
二、企业业务架构及经营情况  
第二节 天津弘源慧能科技有限公司一、企业发展历程及基本信息  
二、企业业务架构及经营情况  
第三节 江苏润和软件股份有限公司一、企业发展历程及基本

信息二、企业业务架构及经营情况第四节 国电南瑞南京控制系统有限公司一、企业发展历程及基本信息二、企业业务架构及经营情况第五节 广西博联信息通信技术有限责任公司一、企业发展历程及基本信息二、企业业务架构及经营情况第六节 杉数科技（北京）有限公司一、企业发展历程及基本信息二、企业业务架构及经营情况第七节 南京南瑞继保工程技术有限公司一、企业发展历程及基本信息二、企业业务架构及经营情况第八节 中国能源建设集团江苏省电力设计院有限公司一、企业发展历程及基本信息二、企业业务架构及经营情况第九节 知能汇融（北京）咨询有限公司一、企业发展历程及基本信息二、企业业务架构及经营情况第十节 北京清能互联科技有限公司一、企业发展历程及基本信息二、企业业务架构及经营情况

第八章 中国电力现货交易行业市场趋势分析及发展趋势预判第一节 中国电力现货交易行业SWOT分析第二节 中国电力现货交易行业发展潜力评估第三节 中国电力现货交易行业趋势预测分析第四节 中国电力现货交易行业发展趋势预判第九章 中国电力现货交易行业投资规划建议规划策略及建议第一节 中国电力现货交易行业进入与退出壁垒第二节 中国电力现货交易行业投资前景预警第三节 中国电力现货交易行业投资价值评估第四节 中国电力现货交易行业投资机会分析第五节 中国电力现货交易行业投资前景研究与建议第六节 中国电力现货交易行业可持续发展建议

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/6138271IEA.html>