

2024-2030年中国电力交易行业市场现状调查及发展趋势研判报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国电力交易行业市场现状调查及发展趋向研判报告》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：<https://www.chyxx.com/research/1179434.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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

智研咨询发布的《2024-2030年中国电力交易行业市场现状调查及发展趋向研判报告》共八章。首先介绍了电力交易行业市场发展环境、电力交易整体运行态势等，接着分析了电力交易行业市场运行的现状，然后介绍了电力交易市场竞争格局。随后，报告对电力交易做了重点企业经营状况分析，最后分析了电力交易行业发展趋势与投资预测。您若想对电力交易产业有个系统的了解或者想投资电力交易行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国家统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 电力交易市场综述

第一节 电力交易市场界定

一、电力交易市场的界定

二、电力交易市场相似概念辨析

三、电力交易市场的构成

第二节 电力交易市场专业术语说明

第二章 中国电力交易市场宏观环境分析

第一节 中国电力交易市场政策环境分析

第二节 中国电力交易市场经济环境分析

第三节 中国电力交易市场社会环境分析

第四节 中国电力交易市场技术环境分析

第三章 全球电力交易市场发展现状调研及市场趋势洞察

第一节 全球电力交易市场发展历程介绍

第二节 全球电力交易市场政法环境背景

第三节 全球电力交易市场发展现状分析

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、全球电力交易现状

六、全球电力期货市场发展现状

七、全球电力行业引入碳定价情况

第四节 全球电力交易市场区域发展格局及重点区域市场研究

第四章 中国电力交易市场供需状况及发展痛点分析

第一节 中国电力交易市场发展历程

第二节 中国电力交易市场企业市场类型

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

一、中国电力交易中心

二、中国电力市场参与主体数量

(1) 国家电网电力交易平台

(2) 南方区域统一电力交易平台

三、中国电力市场交易电量

四、中国电力市场交易电量占社会用电量比例变化情况

五、中国电力市场交易结构

(1) 电力市场省内交易电量分布

(2) 电力市场省间交易电量分布

(3) 国家电网区域电力交易分布状况

(4) 中长期电力直接交易情况

六、中国电力市场交易模式

第五节 中国售电市场价格分析

一、一般工商业及其他用电销售电价

(1) 工商业（单一制）不满1千伏销售电价

(2) 工商业（单一制）1-10千伏销售电价

(3) 工商业（单一制）35千伏销售电价

二、大工业用电销售电价

第六节 中国电力交易市场发展痛点分析

第五章 中国电力交易细分市场分析

第一节 中国电力现货交易市场分析

一、中国电力现货交易定义

二、中国电力现货市场发展历程

三、中国电力现货交易发展现状

四、中国电力现货交易发展前景及趋势分析

第二节 中国绿色电力交易市场分析

一、中国绿色电力交易定义

二、中国绿色电力市场发展历程

三、中国绿色电力交易发展现状

四、中国绿色电力交易发展前景及趋势分析

第三节 中国中长期电力交易市场分析

一、中国中长期电力交易定义

二、中国中长期电力市场发展历程

三、中国中长期电力交易发展现状

四、中国中长期电力交易发展前景及趋势分析

第四节 中国发电权交易市场分析

一、中国发电权交易定义

二、中国发电权市场发展历程

三、中国发电权交易发展现状

四、中国发电权交易发展前景及趋势分析

第五节 中国调峰调频辅助服务交易市场分析

一、中国调峰调频辅助服务交易定义

二、中国调峰调频辅助服务市场发展历程

三、中国调峰调频辅助服务交易发展现状

四、中国调峰调频辅助服务交易发展前景及趋势分析

第六章 中国电力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 山东电力交易中心

一、山东电力交易中心简介

二、山东电力交易中心运营现状

三、山东电力交易中心业务类型

四、山东电力交易中心动态追踪

第二节 广州电力交易中心

一、广州电力交易中心简介

二、广州电力交易中心运营现状

三、广州电力交易中心业务类型

四、广州电力交易中心动态追踪

第三节 青岛电力交易中心

- 一、青岛电力交易中心简介
- 二、青岛电力交易中心运营现状
- 三、青岛电力交易中心业务类型
- 四、青岛电力交易中心动态追踪

第四节 浙江电力交易中心

- 一、浙江电力交易中心简介
- 二、浙江电力交易中心运营现状
- 三、浙江电力交易中心业务类型
- 四、浙江电力交易中心动态追踪

第五节 四川电力交易中心

第六节 山西电力交易中心

第七节 江苏电力交易中心

第八节 北京电力交易中心

第七章 中国电力交易市场代表性企业布局案例研究

第一节 浙大网新科技股份有限公司

- 一、企业发展历程及基本信息
- 二、企业业务架构及经营情况
- 二、广东电力信息科技有限公司
- 三、国网区块链科技（北京）有限公司
- 四、南京南瑞信息通信科技有限公司

第五节 北京科东电力控制系统有限责任公司

第六节 武汉智网兴电科技开发有限公司

第七节 四川中电启明星信息技术有限公司

第八节 安徽继远软件有限公司

第九节 江苏润和软件股份有限公司

第十节 云南云电同方科技有限公司

第八章 中国电力交易市场前景预测及发展趋势预判

第一节 中国电力交易市场SWOT分析

第二节 中国电力交易市场发展潜力评估

第三节 中国电力交易市场发展前景预测

第四节 中国电力交易市场发展趋势预判

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/1179434.html>