

# 2023-2029年中国能源期货 行业发展趋势与市场全景评估报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2023-2029年中国能源期货行业发展趋势与市场全景评估报告》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/202304/353736.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年中国能源期货行业发展趋势与市场全景评估报告》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 中国能源期货市场背景分析

#### 第一节 全球能源市场发展探析

##### 一、市场供给状况

##### 二、市场消费结构

##### 三、市场价格趋势

#### 第二节 中国能源市场发展综析

##### 一、市场供给状况

##### 二、市场消费状况

##### 三、市场价格形势

#### 第三节 中国能源市场化改革分析

##### 一、改革特殊性

##### 二、改革原则

##### 三、改革推进现状

##### 四、改革目标

##### 五、改革重点

##### 六、需解决的问题

#### 第四节 中国能源市场发展前景及趋势

##### 一、市场发展前景

##### 二、市场发展趋势

##### 三、行业发展规划

### 第二章 能源期货市场发展分析

#### 第一节 中国能源金融市场运行概况

一、能源金融衍生品的发展

二、能源金融市场的投融资状况

三、中国能源金融市场发展的问题

四、中国能源金融市场发展对策

第二节 能源期货市场发展概况

一、国际能源期货的产生

二、世界能源期货的成功要素

三、境外能源期货市场状况

四、世界能源期货市场交易状况

五、中国能源期货市场发展分析

六、对中国能源期货市场发展的启示

第三节 国际主要能源期货交割方式探析

一、CME轻质低硫原油期货交割方式

二、ICE布伦特原油期货交割方式

三、ICE柴油期货交割方式

四、交割方式特征分析及综合评价

第四节 企业参与能源期货市场探析

一、用油企业

二、油品经营企业

三、企业套期保值应遵循的原则

第三章 原油期货市场发展分析

第一节 原油期货初步认识

一、概念界定

二、主要品种

三、基本功能

四、运作条件

五、主要交易所

第二节 全球原油期货市场发展综析

一、世界石油现货市场供需状况

二、国际原油期货交易市场状况

三、国际原油期货价格走势

四、全球原油市场定价机制的演变

五、国际原油现期货市场价格关联

第三节 中国推出原油期货的必要性分析

一、经济性意义

二、争夺定价中心

三、维护能源安全

四、完善投资渠道

五、促进行业转变

第四节 中国原油期货市场发展概况

一、中国原油现货市场发展现状

二、中国石油期货发展的历程

三、中国原油期货上市的条件

四、中国原油期货市场推进面临的问题

五、中国原油期货市场发展的建议

六、中国石油期货市场的经验教训

第五节 中国原油期货市场推进现状

一、外部形势状况

二、上市条件现状

三、合约设计情况

四、准备工作进程

五、上市时间预测

第六节 原油期货市场价格影响因素解析

一、相关政策

二、战略石油储备

三、美元指数

四、金融投机

五、地缘政治

六、供需状况

第四章 燃油期货市场发展分析

第一节 燃油期货基本概述

一、概念界定

二、交易制度

三、交易保证金

四、价格发现功能实证

第二节 燃料油现货市场发展概况

一、供给状况

二、消费状况

三、进、出口状况

第三节 中国燃油期货市场发展分析

一、市场发展成就

二、市场交易规模

三、合约变更状况

四、投资结构分析

五、市场发展展望

第四节 中国燃料油期货市场面临的问题

一、现货市场萎缩

二、参与者结构不完善

三、成交状况不理想

第五章 天然气期货市场发展分析

第一节 世界天然气现货市场发展分析

一、市场供给状况

二、市场消费状况

三、市场贸易状况

第二节 世界天然气期货市场发展分析

一、国际天然气期货交易现状

二、国际天然气期货价格走势

三、亚洲天然气期货市场建设状况

四、国际天然气期货投资风险

第三节 中国天然气期货市场发展分析

一、中国天然气现货市场发展状况

二、天然气期货市场推出必要性

三、天然气期货市场推进现状

四、天然气期货交易品种的选择

五、我国天然气期货推出的思考

## 第六章 甲醇期货市场发展分析

### 第一节 甲醇现货市场发展状况

一、供给状况

二、需求状况

三、对外贸易状况

四、价格走势

### 第二节 甲醇期货市场发展分析

一、交易规模

二、期价走势

三、期价波动影响因素

四、期现价格相关性

### 第三节 甲醇期货市场套期保值及套利分析

一、套期保值操作实例

二、期现套利分析

三、投融资分析

四、企业的投资策略

## 第七章 焦炭期货市场发展分析

### 第一节 焦炭期货基本概述

一、自身特点

二、合约介绍

三、交割制度

四、价格影响因素

### 第二节 中国焦炭现货市场发展现状

一、供给状况

二、需求状况

三、对外贸易状况

四、价格趋势

五、市场展望

### 第三节 中国焦炭期货市场发展概况

#### 一、上市背景

#### 二、推出意义

#### 三、交易规模

#### 四、价格走势

### 第四节 焦炭期货市场套利分析

#### 一、期现套利

#### 二、跨期套利机会

#### 三、钢焦套利

#### 四、焦煤与焦炭套利机会

#### 五、甲醇与焦炭跨品种套利

### 第五节 焦炭期货市场投资分析

#### 一、投资主体

#### 二、投资优势

#### 三、投资价值

## 第八章 焦煤期货市场发展分析

### 第一节 焦煤现货市场发展状况

#### 一、供给状况

#### 二、需求状况

#### 三、对外贸易状况

#### 四、价格走势分析

### 第二节 焦煤期货市场发展概况

#### 一、上市意义

#### 二、交易规模

#### 三、期价走势

### 第三节 焦煤期货投资分析

#### 一、动力煤与焦煤的套利分析

#### 二、套期保值策略

#### 三、煤焦企业套利策略

## 第九章 动力煤期货市场发展分析



## 第一节 动力煤期货基本认识

- 一、概念界定
- 二、基本功能
- 三、合约介绍
- 四、交割创新点
- 五、交易费用
- 六、影响因素分析

## 第二节 中国动力煤现货市场发展分析

- 一、供给状况
- 二、消费状况
- 三、对外贸易状况
- 四、价格走势

## 第三节 中国动力煤期货上市意义

- 一、推动煤电价格谈判
- 二、为商品期货注入新动力
- 三、促进煤炭市场改革
- 四、有利于企业的发展
- 五、有利于获得国际定价权

## 第四节 中国动力煤期货发展概况

- 一、上市背景
- 二、交易规模
- 三、投资优点
- 四、投资机会

## 第五节 中国动力煤期货市场套利及保值分析

- 一、跨市套利分析
- 二、企业参与套保活跃
- 三、生产型企业保值
- 四、消费型企业保值
- 五、煤电企业的套期保值

## 第十章 石油沥青期货市场发展分析

### 第一节 石油沥青期货基本概述

一、合约介绍

二、交割规定

三、交易保证金和涨跌停板制度

四、投机头寸限仓制度

第二节 石油沥青现货市场发展分析

一、供给状况

二、需求状况

三、进、出口状况

四、价格走势

第三节 中国石油沥青期货市场发展概况

一、上市背景

二、上市作用

三、价格影响因素

四、市场交易规模

五、期价走势状况

第四节 石油沥青套保及套利策略分析

一、期现保值交易策略

二、跨期套利交易策略

三、跨品种套利交易策略

第十一章 电力期货市场发展分析

第一节 电力期货基本阐述

一、概念界定

二、合约的复杂性

三、合约的设计思路

第二节 电力现货市场发展状况

一、供给状况

二、需求状况

三、供需平衡状况

四、价格状况

五、发展预测

第三节 电力期货市场发展分析

一、开展电力期货交易的必要性及可行性

二、国际电力期货市场发展状况

三、中国电力期货市场发展状况

第四节 电力期货风险控制措施

一、完善电力现货市场体系

二、会员资格审批制度

三、建立完善的技术限制措施

四、建立结算风险基金

第十二章 新兴能源期货市场发展分析

第一节 二氧化碳期货

一、碳排放权市场发展现状

二、碳排放权期货的推进状况

三、碳市场期现价格走势分析

四、中国碳排放权期货市场构建综析

五、CER期货价格发现功能及联动效应的验证

第二节 天气期货

一、天气期货基本概述

二、世界天气期货市场状况

三、中国天气期货市场现状

四、中国天气期货市场发展前景分析

第十三章 能源期货交易所发展分析

第一节 国际石油交易所（IPE）

一、交易所简介

二、主要能源合约

三、发展状况

第二节 纽约商品交易所（NYMEX）

一、交易所简介

二、主要能源期货品种

三、发展概况

第三节 英国伦敦洲际交易所（ICE）

一、交易所简介

二、主要期货合约

三、成交量及收入状况

四、能源期货业务发展状况

#### 第四节 新加坡交易所（SGX）

一、交易所简介

二、发展状况

三、能源期货产品动态

#### 第五节 日本东京工业品交易所（TOCOM）

一、交易所简介

二、交易规模

#### 第六节 上海期货交易所

一、交易所简介

二、交易规模

三、期货费用调整状况

四、允许境外投资状况

五、十四五发展展望

#### 第七节 大连商品交易所

一、交易所介绍

二、交易规模

三、能源期货业务状况

#### 第八节 郑州商品交易所

一、交易所介绍

二、交易规模

三、能源期货业务状况

### 第十四章 能源期货市场重点企业分析

#### 第一节 中国国际期货经纪有限公司

一、公司简介

二、组织架构

三、竞争优势

四、发展战略

## 五、发展动态

### 第二节 浙江省永安期货经纪有限公司

#### 一、公司简介

#### 二、经营状况

#### 三、投资分布

#### 四、发展战略

#### 五、发展动态

### 第三节 中证期货有限公司

#### 一、公司简介

#### 二、竞争优势

#### 三、经营状况

#### 四、发展动态

### 第四节 海通期货有限公司

#### 一、公司简介

#### 二、组织架构

#### 三、发展回顾

#### 四、经营状况

#### 五、品牌经营分析

#### 六、发展动态

### 第五节 华泰长城期货有限公司

#### 一、公司简介

#### 二、组织架构

#### 三、经营状况

#### 四、发展动态

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202304/353736.html>