

# 2022-2028年中国能源金融 市场深度调研及投资前景战略分析报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2022-2028年中国能源金融市场深度调研及投资前景战略分析报告》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.abaogao.com/b/touzi/F298479PNV.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

智研数据研究中心发布的《2022-2028年中国能源金融市场深度调研及投资前景战略分析报告》共十一章。首先介绍了能源金融行业市场发展环境、能源金融整体运行态势等，接着分析了能源金融行业市场运行的现状，然后介绍了能源金融市场竞争格局。随后，报告对能源金融做了重点企业经营状况分析，最后分析了能源金融行业发展趋势与投资预测。您若对能源金融产业有个系统的了解或者想投资能源金融行业，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1章能源金融产业发展综述

#### 1.1能源金融产业定义及内涵

##### 1.1.1能源金融产业的定义

##### 1.1.2能源金融产业的内涵

#### 1.2能源与金融业发展分析

##### 1.2.1能源消费需求分析

###### （1）能源消费总量分析

###### （2）能源消费结构分析

##### 1.2.2金融业发展形势分析

#### 1.3能源与金融融合度分析

##### 1.3.1能源工业拉动经济增长

##### 1.3.2各商业银行快速成立新能源贷款部应对光伏电站投资

#### 1.4能源金融产业相关政策

##### 1.4.1能源金融扶持政策

##### 1.4.2能源金融监管政策

### 第2章能源金融产业发展现状及对策

## 2.1能源金融市场发展概况

### 2.1.1能源行业投融资发展概况

### 2.1.2能源金融衍生品发展概况

### 2.1.3能源金融市场研究进展

## 2.2能源金融市场存在问题

### 2.2.1产业政策与信贷政策矛盾

### 2.2.2商业银行信贷管理体制改革的后遗症

### 2.2.3金融机构贷款行业集中度高

### 2.2.4能源企业融资方式单一

### 2.2.5金融支持与能源工业发展的顺周期问题

### 2.2.6利益分配差异引导金融资源错位配置

### 2.2.7能源企业景气监测存在盲点

## 2.3能源金融市场发展路径

### 2.3.1我国能源金融市场发展面临的问题

- (1) 缺乏石油定价权，能源安全不能保障
- (2) 融资开放度低，能源发展引导功能缺失
- (3) 市场产品单一，能源金融创新能力较弱

### 2.3.2推进石油金融一体化进程

### 2.3.3加快金融创新与监管

### 2.3.4加快新能源开发

## 2.4中国新能源金融市场现状及战略部署

### 2.4.1新能源金融市场概况

### 2.4.2发展新能源金融的必要性

### 2.4.3发展新能源金融的战略部署

## 第3章石油金融市场发展现状及战略取向

### 3.1国际石油价格形成机制及波动特征

#### 3.1.1国际石油价格形成机制

- (1) 欧洲市场定价机制
- (2) 北美原油定价基准
- (3) 亚太原油定价基准
- (4) 中东原油定价基准

## (5) 成品油定价机制

### 3.1.2 国际石油价格波动及影响因素

#### (1) 国际石油价格波动特征

#### (2) 国际石油价格波动影响因素

### 3.2 国际石油金融市场分析

#### 3.2.1 国际石油金融衍生品市场概况

##### (1) 石油金融衍生品交易机构

##### (2) 石油金融衍生品分类

#### 3.2.2 世界石油货币体系

##### (1) 石油计价机制的演进

##### (2) 石油美元计价机制

#### 3.2.3 石油价格风险管理

##### (1) 风险对冲

##### (2) 石油市场参与者的风险规避策略

### 3.3 国际石油金融衍生品分析

#### 3.3.1 石油期货

##### (1) 石油期货价格机制

##### (2) 石油期货市场功能

##### (3) 石油期货金融风险

#### 3.3.2 石油期权

#### 3.3.3 石油远期

#### 3.3.4 石油互换

##### (1) 石油互换的发展及分类

##### (2) 石油互换投资属性分析

### 3.4 中国石油市场及价格体系

#### 3.4.1 石油市场现状

##### (1) 石油资源及生产分析

##### (2) 石油贸易形势分析

##### (3) 石油物流形势分析

#### 3.4.2 石油价格体系

##### (1) 石油价格体系改革进程

##### (2) 石油价格体系存在问题

### 3.5中国发展石油金融的必要性分析

#### 3.5.1发展石油金融的必要性

- (1) 国际市场石油与金融结合日益紧密
- (2) 国内石油金融市场缺位产生负面影响
- (3) 国内石油衍生品亏损与缺乏石油金融市场相关
- (4) 国内石油金融市场处于发展初期

#### 3.5.2发展石油金融的作用

- (1) 筹集资金
- (2) 规避油价波动风险
- (3) 实现能源企业的最佳资金配置

### 3.6中国石油金融市场发展现状及战略取向

#### 3.6.1石油金融市场概况

#### 3.6.2燃料油期货市场

- (1) 上海期货交易所
- (2) 燃料油期货价格影响因素
- (3) 燃料油期货交易量分析
- (4) 燃料油期货新标准
- (5) 燃料油期货市场功能

#### 3.6.3石油金融体系战略取向

- (1) 多层次构建石油交易市场体系
- (2) 多渠道营造石油银行系统
- (3) 多途径形成石油基金组合
- (4) 多方位灵活运用石油外汇

## 第4章天然气金融市场发展现状及战略部署

### 4.1国际天然气价格形成机制及波动特征

#### 4.1.1国际天然气价格形成机制

- (1) 管道天然气价格形成机制
- (2) lng价格形成机制

#### 4.1.2国际天然气价格波动及影响因素

- (1) 国际天然气价格波动特征
- (2) 国际天然气价格波动影响因素

## 4.2国际天然气金融衍生品分析

### 4.2.1天然气期货

- (1) 天然气期货价格机制
- (2) 天然气期货市场功能
- (3) 天然气期货金融风险

### 4.2.2天然气互换

- (1) 天然气互换的发展及分类
- (2) 天然气互换投资属性分析

### 4.2.3天然气价格风险管理

- (1) 生产商风险管理
- (2) 管道输送商风险管理
- (3) 配送服务商风险管理

## 4.3中国天然气市场及价格体系

### 4.3.1天然气供需市场分析

- (1) 天然气资源及产量分析
- (2) 天然气管网建设分析
- (3) 天然气贸易形势分析

### 4.3.2天然气价格体系分析

- (1) 天然气价格体系现状
- (2) 天然气价格体系存在问题

### 4.3.3天然气价格改革

- (1) 广东广西开展天然气价改试点
- (2) 天然气价格改革试点总体思路
- (3) 天然气价格改革试点的影响
- (4) 天然气价格改革终极目标

## 4.4中国天然气金融市场现状及战略部署

### 4.4.1天然气金融市场概况

### 4.4.2发展天然气金融的必要性

### 4.4.3发展天然气金融的战略部署

## 第5章煤炭金融市场发展现状及战略选择

### 5.1国际煤炭价格形成机制及波动特征

### 5.1.1国际煤炭价格形成机制

(1) 国际煤炭价格体系缺陷

(2) 主要国际煤炭价格指数

### 5.1.2国际煤炭价格波动及影响因素

(1) 国际煤炭价格波动特征

(2) 国际煤炭价格波动影响因素

## 5.2国际煤炭金融市场分析

### 5.2.1美国煤炭期货市场

### 5.2.2欧洲煤炭期货市场

### 5.2.3煤炭互换合约市场

### 5.2.4煤炭价格风险管理

## 5.3中国煤炭市场及价格机制

### 5.3.1煤炭市场分析

(1) 煤炭资源及生产分析

(2) 煤炭物流形势分析

(3) 煤炭贸易形势分析

### 5.3.2煤炭市场交易机制

(1) 煤炭交易机制

(2) 煤炭价格机制

### 5.3.3煤炭市场体系的构建和发展

## 5.4中国煤炭金融市场现状及战略选择

### 5.4.1煤炭金融市场概况

### 5.4.2煤炭期货市场回顾

### 5.4.3现阶段发展煤炭期货的意义

(1) 现阶段开展煤炭期货的条件

(2) 现阶段开展煤炭期货的意义

## 第6章电力金融市场发展现状及战略规划

### 6.1国际电力价格形成机制

#### 6.1.1电力价格形成基础

(1) 电力系统运行特点

(2) 电力系统经济特性



## 6.1.2 电力价格形成机制

- (1) 实时有功市场
- (2) 输电服务价格
- (3) 辅助服务市场
- (4) 需求侧竞价

## 6.2 国际电力金融市场及衍生品分析

### 6.2.1 国际电力金融市场概况

- (1) 电力金融市场机制构建
- (2) 电力金融衍生品交易机构
- (3) 电力金融衍生品分类

### 6.2.2 电力期货

- (1) 电力期货的特点
- (2) 电力期货的投资属性

### 6.2.3 电力期权

- (1) 电力期权的特点
- (2) 电力期权的定价
- (3) 电力期权的投资属性

### 6.2.4 电力远期合约

- (1) 电力远期合约的特点
- (2) 电力远期的必然选择
- (3) 双方可选择的电力远期合约

### 6.2.5 电力价格风险管理

- 1) 现货市场交易风险
- 2) 远期合约交易风险
- 3) 期货合约交易风险

## 6.3 中国电力市场及价格

### 6.3.1 电力市场现状

- (1) 电厂生产形势分析
- (2) 电网建设现状及规划

### 6.3.2 电力价格体系改革

- (1) 电力价格体系改革
- (2) 电力市场化改革

## 6.4中国电力金融市场及战略规划

### 6.4.1电力金融市场概况

### 6.4.2现代电力金融市场战略规划

## 第7章新能源金融发展路径及解决方案

### 7.1新能源金融概况

#### 7.1.1国际新能源金融概况

#### 7.1.2中国新能源金融概况

### 7.2新能源金融发展路径

#### 7.2.1新能源产业价值链分析

(1) 风电产业价值链

(2) 光伏产业价值链

(3) 生物质发电价值链

#### 7.2.2基于新能源价值链的金融路径

(1) 新能源政府基金

(2) 新能源设备融资租赁

(3) 新能源投资信托

(4) 新能源产业投资基金

(5) 新能源企业并购

(6) 新能源企业上市

### 7.3新能源金融整体解决方案

#### 7.3.1清洁发展机制 ( cdm )

#### 7.3.2合同能源管理 ( emc )

#### 7.3.3太阳能屋顶租赁

## 第8章典型地区能源金融产业发展分析

### 8.1内蒙古能源金融产业发展分析

#### 8.1.1内蒙古能源工业发展背景

(1) 内蒙古煤炭工业发展形势

(2) 内蒙古电力工业发展形势

(3) 内蒙古油气工业发展形势

#### 8.1.2内蒙古能源金融产品使用现状

- (1) 贷款类能源金融产品
- (2) 债券类能源金融产品
- (3) 股权类能源金融产品
- (4) 信托租赁类能源金融产品
- (5) 基金类能源金融产品

#### 8.1.3内蒙古能源金融存在问题

- (1) 能源融资手段单一
- (2) 能源信贷结构性矛盾突出

#### 8.1.4内蒙古能源金融发展对策

- (1) 创新能源金融机构
- (2) 丰富能源金融产品
- (3) 培育能源金融市场

#### 8.1.5内蒙古能源金融产品创新思路

- (1) 债权类能源金融产品重新定位
- (2) 股权类能源金融产品市场扩容
- (3) 信托类能源金融产品积极拓展
- (4) 基金类能源金融产品政策配给

### 8.2山西能源金融产业发展分析

#### 8.2.1山西能源工业发展背景

- (1) 山西煤炭工业发展形势
- (2) 山西电力工业发展形势
- (3) 山西油气工业发展形势

#### 8.2.2山西能源金融产品使用现状

- (1) 贷款类能源金融产品
- (2) 债券类能源金融产品

#### 8.2.3山西能源产业投资基金

- (1) 山西发展能源产业投资基金的意义
- (2) 山西能源产业投资基金规模及投资方向

#### 8.2.4山西能源金融矛盾及发展战略

- (1) 山西能源金融矛盾
- (2) 实现可持续发展的金融战略

### 8.3宁夏能源金融产业发展分析

### 8.3.1宁夏能源工业发展背景

(1) 宁夏煤炭工业发展形势

(2) 宁夏电力工业发展形势

(3) 宁夏油气工业发展形势

### 8.3.2宁夏能源金融产品使用现状

### 8.3.3宁夏能源金融矛盾及发展战略

(1) 宁夏能源金融矛盾

(2) 宁夏能源金融发展战略

## 第9章能源金融企业经营情况及发展战略

### 9.1银行经营情况及发展战略

#### 9.1.1国家开发银行

(1) 银行简介

(2) 银行存贷规模

(3) 银行经营效益

(4) 银行能源金融业务

#### 9.1.2中国民生银行

(1) 银行简介

(2) 银行规模

(3) 银行经营效益

(4) 银行能源金融业务

#### 9.1.3平安银行

(1) 银行简介

(2) 银行规模

(3) 银行经营效益

(4) 银行能源金融业务

#### 9.1.4兴业银行

(1) 银行简介

(2) 银行规模

(3) 银行经营效益

(4) 银行能源金融业务

### 9.2证券机构经营情况及发展战略

## 9.2.1国信证券股份有限公司

- (1) 机构简介
- (2) 机构经营情况
- (3) 机构能源金融业务
- (4) 机构能源金融业务发展战略

## 9.2.2中国银河证券股份有限公司

- (1) 机构简介
- (2) 机构经营情况
- (3) 机构能源金融业务
- (4) 机构能源金融业务发展战略

## 9.2.3广发证券

- (1) 机构简介
- (2) 机构经营情况
- (3) 机构能源金融业务
- (4) 机构能源金融业务发展战略

## 9.3期货公司经营情况及发展战略

### 9.3.1中国国际期货有限公司

- (1) 公司简介
- (2) 公司经营情况
- (3) 公司能源金融业务
- (4) 公司能源金融业务发展战略

### 9.3.2上海期货交易所

- (1) 公司简介
- (2) 公司经营情况
- (3) 公司能源金融业务
- (4) 公司能源金融业务发展战略

## 9.4交易机构经营情况及发展经验

### 9.4.1纽约商品交易所

- (1) 交易所简介
- (2) 交易所上市品种
- (3) 交易所能源金融衍生品交易情况
- (4) 交易所能源金融衍生品成功经验

#### 9.4.2大连商品交易所

- (1) 交易所简介
- (2) 交易所上市品种
- (3) 交易所能源金融衍生品交易情况
- (4) 交易所能源金融衍生品成功经验

#### 9.4.3郑州商品交易所

- (1) 交易所简介
- (2) 交易所上市品种
- (3) 交易所能源金融衍生品交易情况
- (4) 交易所能源金融衍生品成功经验

#### 9.5综合金融企业经营情况及发展战略

##### 9.5.1昆仑金融租赁有限责任公司

- (1) 企业简介
- (2) 企业经营情况
- (3) 企业主营业务
- (4) 企业能源融资租赁业务

##### 9.5.2鑫桥联合融资租赁有限公司

- (1) 企业简介
- (2) 企业经营情况
- (3) 企业主营业务
- (4) 企业能源融资租赁业务

##### 9.5.3贵州省能源担保有限公司

- (1) 企业简介
- (2) 企业主营业务
- (3) 企业能源融资租赁业务
- (4) 企业经营能源融资租赁业务优劣势

##### 9.5.4昆仑信托有限责任公司

- (1) 企业简介
- (2) 企业经营情况
- (3) 企业主营业务
- (4) 企业能源融资租赁业务

## 第10章能源金融风险防范控制及发展战略

### 10.1能源金融市场风险防范及控制

#### 10.1.1金融衍生品市场风险管理与防范

- (1) 金融衍生品投资整体风险
- (2) 金融衍生品市场风险管理与防范

#### 10.1.2能源金融衍生品工具风险特征

- (1) 金融期货投资风险
- (2) 金融期权投资风险
- (3) 远期合约投资风险
- (4) 金融互换投资风险

#### 10.1.3能源金融衍生品市场风险控制

- (1) 能源金融风险投机案例分析
- (2) 能源金融衍生品的资金管理
- (3) 能源金融衍生品的风险控制

### 10.2能源金融发展机遇及发展战略

#### 10.2.1能源金融发展机遇及挑战

- (1) 能源金融发展机遇
- (2) 能源金融发展挑战

#### 10.2.2能源金融战略的提出

#### 10.2.3能源金融战略发展路径

- (1) 建立多层次能源交易市场体系
- (2) 大力发展能源市场交易主体
- (3) 实现外汇储备、能源金融和人民币结算的有效统一
- (4) 建立能源金融的国家风险控制机制

## 第11章我国建设现代新能源市场体系的基本思路 ()

### 11.1发挥市场决定作用构建现代能源市场体系

#### 11.1.1还原能源的商品属性

#### 11.1.2培育能源市场多元竞争主体

#### 11.1.3改革能源价格形成机制

#### 11.1.4转变政府对能源的管理方式

### 11.2我国建设现代新能源市场体系的基本市场条件

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/touzi/F298479PNV.html>