

2024-2030年中国农产品期货 行业发展态势与投资前景预测报告

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

《2024-2030年中国农产品期货行业发展态势与投资前景预测报告》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/202310/413706.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

国际农产品期货市场最早产生于美国芝加哥。几十年来，世界农产品期货市场不断涌现，如东京谷物交易所、纽约棉花交易所、温尼伯格商品交易所等。随着现货生产和流通的扩大，不断有新的期货品种出现。除小麦、玉米、大豆等谷物期货外，从19世纪后期到20世纪初，随着新的交易所在芝加哥、纽约、堪萨斯等地出现，棉花、咖啡、可可等经济作物，黄油、鸡蛋以及后来的生猪、活牛、猪腩等畜禽产品，木材、天然橡胶等林产品期货也陆续上市。中国的农产品期货市场从20世纪90年代建立以来，经过多年的发展，已初步涵盖了粮棉油糖四大系列农产品期货品种体系。农产品期货在我国期货市场中占有重要地位，是我国期货市场地位提升最主要的力量。中国农产品期货市场正处在健康发展的良性轨道之中，农产品期货市场价格正逐渐成为重要的市场指导价格，在国家经济的发展中发挥其促进性作用。2020年，中国期货市场成交61.53亿手(单边，下同)和437.53万亿元，同比分别增长55.29%和50.56%。中国期货市场成交量占全球期货市场总成交量的13.2%，较2019年占比11.5%提升了1.7个百分点。在2021年全球农产品、金属和能源类品种的成交量排名中，农产品表现尤其亮眼，中国品种包揽前11名，在前20名中占有15席，包括豆粕、菜籽粕、豆油、棕榈油、玉米、天然橡胶、纸浆、白糖、棉花、菜籽油、苹果、鸡蛋、玉米淀粉、黄大豆1号、豆粕期权。

2018年2月4日，21世纪以来第15个以“三农”工作为主题的中央一号文件《中共中央 国务院关于实施乡村振兴战略的意见》发布。《意见》提出，深入推进农产品期货期权市场建设，稳步扩大“保险+期货”试点，探索“订单农业+保险+期货（期权）”试点。2021年6月21日，中国期货业协会发布《期货投资者信用风险信息共享管理规则（修订）》，推进期货投资者信用信息的交换与共享，防范和降低期货投资者的信用风险，保障信用信息的准确、安全和正当使用，实现信用记录的电子化储存，进一步加快期货行业信用信息系统建设。2021年7月15日，证监会发布了《证券期货违法行为行政处罚办法》，明确立案程序和执法权限、规范调查取证行为、完善查审机制、落实行政执法“三项制度”、加强对当事人的权利保障和对执法人员的监督，将为提升稽查处罚效能提供有力的制度支撑，营造出规范、透明、开放、有活力、有韧性的资本市场。

中企顾问网发布的《2024-2030年中国农产品期货行业发展态势与投资前景预测报告》共十二章。首先介绍了农产品期货相关概念等，接着分析了农产品期货行业发展环境、国内外农产品期货市场的现状。然后，报告分别介绍了大豆期货、玉米期货、小麦期货、棉花期货、天然橡胶期货、白糖期货、豆油期货、豆粕期货、棕榈油期货、稻谷期货、菜籽油期货、生猪期货等细分市场的发展，最后分析了主要农产品期货交易平台的发展情况及农产品期货市场的未来趋势。

本研究报告数据主要来自于国家统计局、农业部、商务部、财政部、中企顾问网、中企顾问网市场调查中心、中国期货业协会以及国内外重点刊物等渠道，数据权威、详实、丰富，同时通过专业的分析预测模型，对行业核心发展指标进行科学地预测。您或贵单位若想对农产品期货产业有个系统深入的了解、或者想投资农产品期货行业，本报告将是您不可或缺的重要参考工具。

报告目录：

第一章 农产品期货相关概述

1.1 期货基本阐述

1.1.1 期货定义

1.1.2 期货分类

1.1.3 国际期货主要交易所及交易品种

1.2 农产品期货品种及功能

1.2.1 农产品期货品种介绍

1.2.2 农产品期货市场的功能

1.2.3 农产品期货对现代农业的重要性

第二章 2021-2023年中国农产品期货市场发展环境分析

2.1 经济环境

2.1.1 中国农业经济发展回顾

2.1.2 我国农业经济发展状况

2.1.3 我国农业经济形势分析

2.1.4 经济环境对农产品期货市场发展的影响

2.2 政策环境

2.2.1 期货交易管理新条例

2.2.2 期货交易所管理办法

2.2.3 期货公司管理办法

2.2.4 期货投资者保障基金管理暂行办法

2.2.5 中央一号文件鼓励发展农产品期货

2.2.6 政府的管治与农产品期货市场发展的关联

2.3 行业环境

2.3.1 我国期货市场发展回顾

- 2.3.2 中国期货市场发展分析
- 2.3.3 中国期货市场热点动态
- 2.3.4 中国期货市场交易状况

第三章 2021-2023年农产品期货市场发展分析

- 3.1 2021-2023年国际农产品期货市场发展概况
 - 3.1.1 世界农产品期货发展概况
 - 3.1.2 世界农产品期货发展分析
 - 3.1.3 国外农产品期货市场发展动态
 - 3.1.4 美国农产品期货市场发展概况
- 3.2 2021-2023年中国农产品期货市场运行分析
 - 3.2.1 农产品期货市场的重要地位
 - 3.2.2 农产品期货市场发展状况
 - 3.2.3 农产品期货市场发展动态
- 3.3 农产品期货价格指数的经济作用分析
 - 3.3.1 易盛农产品期货价格指数概况
 - 3.3.2 农产品期货价格指数作用凸显
 - 3.3.3 适时推出农产品期货价格指数期货
- 3.4 农产品期货市场的运行机制分析
 - 3.4.1 期货农业的概述
 - 3.4.2 运行模式的分析
 - 3.4.3 组织形式的特点
- 3.5 中美农产品期货市场的比较分析
 - 3.5.1 美国农产品期货对中国市场的影响
 - 3.5.2 限仓制度对比
 - 3.5.3 持仓保证金对比
 - 3.5.4 持仓规模对比
 - 3.5.5 持仓分布对比
- 3.6 中国农产品期货市场存在的问题
 - 3.6.1 农产品期货市场存在的困扰
 - 3.6.2 农产品期货市场套期保值中的问题
 - 3.6.3 农产品期货市场农户参与度小

3.6.4 农产品期货交易所面临的问题

3.7 我国农产品期货市场发展对策

3.7.1 农产品期货市场发展的思考

3.7.2 促进农产品期货市场良好发展

3.7.3 农产品期货市场发展的政策建议

第四章 2021-2023年大豆期货市场发展分析

4.1 美国大豆期货市场价格走势

4.1.1 CBOT大豆期货价格

4.1.2 CBOT美豆期价现状

4.1.3 CBOT美豆期价走势

4.1.4 CBOT美豆期价发展趋势

4.2 中美大豆期货市场的关系及影响分析

4.2.1 两国差异及相互影响

4.2.2 价格波动影响因素

4.2.3 两国的相互影响

4.3 2021-2023年中国大豆期货市场发展分析

4.3.1 中国大豆期货市场发展状况

4.3.2 我国大豆期货发展迎来契机

4.3.3 促进我国大豆期货市场的对策

4.3.4 提升大豆期货国际定价地位的建议

4.4 2021-2023年中国大豆期货市场价格分析

4.4.1 大豆期价走势特点

4.4.2 大豆期价发展现状

4.4.3 大豆期价走势分析

第五章 2021-2023年玉米期货市场发展分析

5.1 美国玉米期货市场发展分析

5.1.1 美国玉米期货市场发展概况

5.1.2 CBOT与DCE玉米期货的主要差异

5.1.3 CBOT和DCE玉米期货跨市场套利的可行性

5.1.4 美国玉米期货市场趋势预测

5.2 中国玉米期货市场运行整体分析

5.2.1 玉米期货成交量走势

5.2.2 玉米期货交割情况

5.2.3 玉米期货投资者情况

5.2.4 合约规则不断完善

5.2.5 玉米淀粉期货上市

5.3 2021-2023年中国玉米期货交易状况分析

5.3.1 玉米期货市场交易回顾

5.3.2 玉米期货市场交易状况

5.3.3 玉米期货市场交易现状

5.4 中国玉米期货发展特点分析

5.4.1 价格参考形成中心

5.4.2 服务农业成果显著

5.4.3 企业避险有了工具

5.4.4 经营创新探索深入

5.4.5 宏观调控信号畅通

5.4.6 市场制度更加完善

5.5 中国玉米期货市场价格走势分析

5.5.1 期货价格运行相对平稳

5.5.2 期货价格指数稳步上涨

5.5.3 期货价格波动幅度下降

5.5.4 期现货价格保持较高相关性

5.5.5 国内外期现货价格走势相对独立

第六章 2021-2023年小麦期货市场发展分析

6.1 小麦期货市场发展概况

6.1.1 小麦期货交易特点

6.1.2 小麦期货市场规则调整大

6.1.3 我国新增小麦期货交易交割点

6.1.4 小麦期货交割费用变动状况

6.2 2021-2023年中国小麦期货市场交易状况

6.2.1 小麦期货市场交易回顾

- 6.2.2 小麦期货市场交易状况
- 6.2.3 小麦期货市场交易现状
- 6.3 2021-2023年中国强麦期货价格发展分析
 - 6.3.1 强麦期价走势特点
 - 6.3.2 强麦期价发展现状
 - 6.3.3 强麦期价走势分析

第七章 2021-2023年棉花期货市场发展分析

- 7.1 棉花期货的经济功能
 - 7.1.1 套期保值
 - 7.1.2 实物交割
 - 7.1.3 发现价格
 - 7.1.4 投机交易
- 7.2 棉花期货套期保值分析
 - 7.2.1 套期保值的作用
 - 7.2.2 套期保值的原理
 - 7.2.3 套期保值的类型
 - 7.2.4 棉花期货套期保值评价
- 7.3 2021-2023年中国棉花期货市场交易状况
 - 7.3.1 棉花期货市场交易回顾
 - 7.3.2 棉花期货市场交易现状
 - 7.3.3 棉花期货市场交易状况
- 7.4 2021-2023年中国棉花期货市场价格分析
 - 7.4.1 棉花期价走势特点
 - 7.4.2 棉花期价发展现状
 - 7.4.3 棉花期价走势分析
- 7.5 期货市场下棉企的发展分析
 - 7.5.1 企业的战略选择
 - 7.5.2 棉花企业营销理念
 - 7.5.3 棉花期货市场与棉花企业营销战略
 - 7.5.4 期货市场提高棉花企业营销研究竞争力
 - 7.5.5 期货市场提高营销执行与控制竞争力

第八章 2021-2023年天然橡胶期货市场发展分析

8.1 我国天然橡胶期货市场发展综述

8.1.1 期货对天然橡胶产业的影响

8.1.2 天胶期货投机交易风险探析

8.1.3 天然橡胶期货跨期套利分析

8.1.4 影响橡胶期货走势的因素

8.1.5 天然橡胶期货市场发展趋势

8.2 2021-2023年中国天然橡胶期货市场交易状况分析

8.2.1 天然橡胶期货市场交易回顾

8.2.2 天然橡胶期货市场交易状况

8.2.3 天然橡胶期货市场交易现状

8.3 2021-2023年中国天然橡胶期价发展状况

8.3.1 天然橡胶期货国际定价权分析

8.3.2 天然橡胶期价波动

8.3.3 天然橡胶期价浅析

8.3.4 天然橡胶期价动态

第九章 2021-2023年白糖期货市场发展分析

9.1 中国白糖期货市场发展综述

9.1.1 白糖期货市场整体回顾

9.1.2 我国白糖期货发展特征

9.1.3 我国白糖套期保值探究

9.2 中国白糖期货市场交易分析

9.2.1 白糖期货市场交易回顾

9.2.2 白糖期货市场交易状况

9.2.3 白糖期货市场交易现状

9.3 2021-2023年中国白糖期货市场价格发展分析

9.3.1 白糖期货价格影响因素

9.3.2 白糖期货价格特点

9.3.3 白糖期货价格走势

9.3.4 白糖期货价格动态

9.4 中国白糖期货市场存在的问题及策略

9.4.1 白糖期市发展的制约因素分析

9.4.2 助推白糖期货市场发展的对策

9.4.3 白糖期货市场下企业的经营策略

9.5 中国白糖期货的投资价值分析

9.5.1 白糖是国际上成熟的期货品种

9.5.2 白糖产业链丰富，白糖流通面广

9.5.3 白糖价格波动幅度较大，投资机会较多

第十章 2021-2023年其他农产品期货市场发展分析

10.1 2021-2023年豆油期货市场发展分析

10.1.1 豆油期货品种的主要特点

10.1.2 豆油期货季节性特征明显

10.1.3 豆油期货市场交易回顾

10.1.4 豆油期货市场交易状况

10.1.5 豆油期货市场交易现状

10.2 2021-2023年豆粕期货市场发展分析

10.2.1 豆粕期货市场交易回顾

10.2.2 豆粕期货市场交易状况

10.2.3 豆粕期货市场交易现状

10.3 2021-2023年棕榈油期货市场发展分析

10.3.1 棕榈油期货市场标准

10.3.2 棕榈油期货市场交易回顾

10.3.3 棕榈油期货市场交易状况

10.3.4 棕榈油期货市场交易现状

10.4 2021-2023年稻谷期货市场发展分析

10.4.1 稻谷期货市场交易回顾

10.4.2 稻谷期货市场交易状况

10.4.3 稻谷期货市场交易现状

10.5 2021-2023年菜籽油期货市场发展分析

10.5.1 菜籽油期货市场交易回顾

10.5.2 菜籽油期货市场交易状况

- 10.5.3 菜籽油期货市场交易现状
- 10.6 2021-2023年生猪期货市场发展分析
 - 10.6.1 生猪期货推出的必要性
 - 10.6.2 美国生猪期货发展经验
 - 10.6.3 我国生猪期货发展现状
 - 10.6.4 我国生猪期货发展的建议

第十一章 2021-2023年主要农产品期货交易平台分析

- 11.1 芝加哥期货交易所
 - 11.1.1 基本介绍
 - 11.1.2 CBOT主要农产品期货合约
 - 11.1.3 CBOT小麦期货特征比较分析
- 11.2 纽约农产品期货交易所
 - 11.2.1 基本介绍
 - 11.2.2 主要农产品期货交易品种
 - 11.2.3 农产品期货成交量状况
- 11.3 大连商品交易所
 - 11.3.1 基本介绍
 - 11.3.2 大商所农产品期货交易现状
 - 11.3.3 大商所上市玉米淀粉期货
 - 11.3.4 大商所农产品期货发展展望
- 11.4 郑州商品交易所
 - 11.4.1 基本介绍
 - 11.4.2 郑商所交易规模现状
 - 11.4.3 郑商所晚籼稻期货上市
 - 11.4.4 郑商所农产品期货成交现状

第十二章 对农产品期货市场前景趋势预测

- 12.1 期货市场发展前景分析
 - 12.1.1 国际期货市场发展趋势
 - 12.1.2 中国期货市场发展展望
- 12.2 农产品期货市场发展趋势分析

12.2.1 我国农产品期货市场前景向好

12.2.2 对2024-2030年中国农产品期货市场预测分析

图表目录

图表 世界各国及地区期货交易所总汇

图表 2014-2021年我国粮食产量

图表 中国期货市场成交量、成交额走势

图表 2021年中国期货市场各品种累计涨跌幅度

图表 2021年全年国内期货品种涨跌幅统计

图表 2014-2021年全国期货市场交易规模月度数据

图表 2014-2021年全国金融期货市场交易规模月度数据

图表 2014-2021年全国期货市场成交量季节性变化

图表 2021年全国期货市场三大重要指标分交易所数据

图表 2021年全国期货市场各品种持仓量占比数据

图表 2021年中国期货市场各品种的成交量占比

图表 2021年全国期货市场各品种成交量占比数据

图表 2021年中国期货品种成交量同比变化分析

图表 2021年中国期货品种成交额同比变化分析

图表 2021年期货品种成交量环比与同比变化

图表 2014-2021年全国金融期货市场交易规模月度数据

图表 2014-2021年全国商品期货市场交易规模月度数据

图表 2014-2021年国内期货市场交易走势

图表 全球农产品期货和期权合约成交量排名（前二十名）

图表 易盛农产品期货价格系列指数结构

图表 郑州商品交易所限仓增额条件

图表 美国主要农产品期货同一商品单一合约历次限仓额度调整

图表 美国主要农产品期货同一商品不同合约限仓额度历次调整

图表 中美农产品期货限仓制度差异

图表 大连主要农产品期货“一般月份”持仓保证金变化比例

图表 大连商品交易所临近交割期时交易保证金收取标准

图表 CBOT大豆旧作初始持仓保证金变化比例

图表 中美农产品期货持仓量对比

图表 中美大豆期货持仓分布对比
图表 中美豆油期货持仓分布对比
图表 中美豆粕期货持仓分布对比
图表 中美玉米期货持仓分布对比
图表 中美小麦期货持仓分布对比
图表 中美白糖期货持仓分布对比
图表 中美棉花期货持仓分布对比
图表 大商所大豆收盘价走势图
图表 玉米内外盘合约对比
图表 大商所玉米期货成交情况
图表 DCE玉米期货持仓情况
图表 2020年我国玉米期货交易状况
图表 2021年我国玉米期货交易状况
图表 2020年中国小麦期货成交额统计
图表 2020年中国小麦期货成交量统计
图表 2021年中国小麦期货成交额统计
图表 2021年中国小麦期货成交量统计
图表 郑商所小麦收盘价走势图
图表 2020年我国棉花期货交易情况
图表 2021年我国棉花期货交易情况
图表 2020年郑棉指数日线走势图
图表 2021年郑棉指数日线走势图
图表 企业产品——市场战略矩阵图
图表 企业扩张方法矩阵
图表 棉花企业营销理念的三层次模型
图表 天然橡胶交割增值税计算
图表 1101-1011天然橡胶期价差趋势图

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202310/413706.html>