

2024-2030年中国小麦行业 发展趋势与市场运营趋势报告

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年中国小麦行业发展趋势与市场运营趋势报告》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/202310/416061.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

小麦是世界最重要谷物资源之一，产量仅次于稻谷居第2位，既是人类主要的食物资源，又是重要的工业原料。近年来，随着全球能源状况紧缺的加重，生物能源越来越受到重视，从而连带引起生物能源的原料——谷物资源的需求量增大，进而造成紧缺，小麦作为最主要的谷物资源之一，其需求量也越来越大。

世界种植小麦的国家很多，但产量主要集中在中国、印度、美国、俄罗斯、加拿大、澳大利亚和阿根廷等国家，这7个国家小麦产量占世界总产量的一半。小麦在中国谷物生产中占有极其重要的地位。小麦是中国的主要粮食作物之一，其种植面积与产量均占谷物产量的1/4以上，全国商品小麦的常年收购、销售和库存量均占粮食总量的1/3左右，是关系粮食安全的农作物品种。小麦特有的化学组成、独特的加工性能和丰富的营养成分，拥有其它任何粮食原料都无法具备的良好粘弹性、胀发性和延伸性，可以被人们加工成各种形态的食品。因而小麦在中国食品工业发展中有着其它粮食产品不可替代的作用。

我国是全世界最大的小麦生产国和消费国，2021年，小麦种植面积2357万公顷，增加19万公顷，小麦产量13695万吨，增产2.0%。我国小麦主产区为河南省、山东省、安徽省、湖北省、江苏省、四川省、陕西省等多个省份，其中河南省为我国小麦产量第一大省，约占全国小麦产量四分之一。

中企顾问网发布的《2024-2030年中国小麦行业发展趋势与市场运营趋势报告》共十二章。首先介绍了小麦的分类、等级、产区及小麦行业的政治经济环境，接着分析了国际国内小麦行业的发展现状。随后，报告对小麦市场做了期货分析、优质品种分析、面粉加工分析、区域市场分析、重点企业经营状况分析和关联产业发展分析，最后分析了小麦市场的投资潜力与未来前景趋势。

本研究报告数据主要来自于国家统计局、海关总署、商务部、财政部、农业部、中企顾问网、中企顾问网市场调查中心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。您或贵单位若想对小麦行业有个系统深入的了解、或者想投资小麦行业，本报告将是您不可或缺的重要参考工具。

报告目录：

第一章 小麦相关概述

1.1 小麦基本知识

1.1.1 小麦常识

1.1.2 小麦的分类

- 1.1.3 小麦的等级
- 1.2 小麦的产区
 - 1.2.1 产区分布
 - 1.2.2 小麦品种类别产区分布
 - 1.2.3 小麦的产区划分及生长期
- 1.3 小麦品质区的划分
 - 1.3.1 北方强筋、中筋冬麦区
 - 1.3.2 南方中筋、弱筋冬麦区
 - 1.3.3 中筋、强筋春麦区
 - 1.3.4 青藏高原春麦区
- 1.4 小麦经济概念的理解及发展
 - 1.4.1 我国小麦经济概念的兴起
 - 1.4.2 从“小麦生产”到“小麦经济”的过渡分析
 - 1.4.3 小麦经济概念的提出具有重要意义
 - 1.4.4 从产业链的源头分析我国小麦状况
 - 1.4.5 我国小麦市场需求与产业链发展的解析
- 1.5 我国粮食流通体制
 - 1.5.1 粮食流通体制改革历程
 - 1.5.2 粮食流通体制改革的成果分析
 - 1.5.3 我国粮食流通体制的发展现状
 - 1.5.4 粮食流通体制未来发展方向

第二章 2021-2023年小麦行业发展的政治经济环境分析

- 2.1 世界粮食安全
 - 2.1.1 世界粮食安全需要高度关注
 - 2.1.2 全球性粮食危机的制度博弈解析
 - 2.1.3 国际粮食市场危机仍然存在
 - 2.1.4 全球粮食危机中的中国应对
- 2.2 中国农村经济的发展
 - 2.2.1 中国农村经济发展概况
 - 2.2.2 中国农村经济运行情况回顾
 - 2.2.3 中国农村经济运行情况分析

- 2.2.4 中国农村经济发展展望
- 2.3 中国粮食发展政策及形势
 - 2.3.1 中国粮食发展形势和粮食政策
 - 2.3.2 促进粮食产业发展的信贷资金支持政策
 - 2.3.3 粮食生产发展的政策建议
 - 2.3.4 我国粮食市场发展展望

第三章 2021-2023年世界小麦行业发展分析

- 3.1 2021-2023年世界小麦行业发展综合分析
 - 3.1.1 世界小麦生产及流通
 - 3.1.2 全球小麦主产区概述
 - 3.1.3 世界小麦主产国情况
 - 3.1.4 世界小麦产业发展特点分析
 - 3.1.5 全球小麦产业发展概况
- 3.2 2021-2023年美国小麦行业
 - 3.2.1 美国小麦的基本分类和用途
 - 3.2.2 美国小麦的生产情况
 - 3.2.3 美国小麦的仓储情况
 - 3.2.4 美国小麦的贸易情况
 - 3.2.5 度美国小麦产量预测
- 3.3 2021-2023年世界小麦市场贸易状况及预测
 - 3.3.1 法国小麦出口情况
 - 3.3.2 俄罗斯小麦出口状况
 - 3.3.3 澳大利亚度小麦出口量预测
 - 3.3.4 欧盟小麦出口量预测
 - 3.3.5 全球小麦贸易量预测

第四章 中国小麦生产数据分析

- 4.1 2021-2023年全国小麦种植面积
 - 4.1.1 全国小麦种植面积
 - 4.1.2 全国小麦面积特征
 - 4.1.3 全国小麦面积分布

- 4.2 2021-2023年全国小麦产量分析
 - 4.2.1 2021-2023年全国小麦产量趋势
 - 4.2.2 2019年全国小麦产量情况
 - 4.2.3 2020年全国小麦产量情况
 - 4.2.4 2021年全国小麦产量情况
 - 4.2.5 小麦产量分布情况
- 4.3 2021-2023年我国小麦、春小麦、夏小麦面积、产量及亩产数据
 - 4.3.1 2019年我国小麦、春小麦、夏小麦面积、产量及亩产数据
 - 4.3.2 2020年我国小麦、春小麦、夏小麦面积、产量及亩产数据
 - 4.3.3 2021年我国小麦、春小麦、夏小麦面积、产量及亩产数据
- 4.4 2021-2023年国有粮食企业小麦收购、销售情况
 - 4.4.1 2019年国有粮食企业小麦收购、销售情况
 - 4.4.2 2020年国有粮食企业小麦收购、销售情况
 - 4.4.3 2021年国有粮食企业小麦收购、销售情况

第五章 2021-2023年中国小麦行业发展状况

- 5.1 中国小麦行业发展回顾
 - 5.1.1 中国小麦生产发展历程
 - 5.1.2 中国小麦行业发展概述
 - 5.1.3 我国小麦市场发展概况
- 5.2 2021-2023年中国小麦市场状况分析
 - 5.2.1 国内小麦市场运行回顾
 - 5.2.2 国内小麦市场运行状况
 - 5.2.3 国内小麦市场运行现状
- 5.3 2021-2023年中国小麦进出口数据分析
 - 5.3.1 进出口总量数据分析
 - 5.3.2 主要贸易国进出口情况分析
 - 5.3.3 主要省市进出口情况分析
- 5.4 2021-2023年中国小麦国际竞争力比较分析
 - 5.4.1 我国小麦产业参与国际竞争的背景
 - 5.4.2 中国小麦国际竞争力现状
 - 5.4.3 影响国内小麦国际竞争力的因素解析

- 5.4.4 提升我国小麦国际竞争力的建议
- 5.5 2021-2023年小麦行业发展面临的挑战及对策
 - 5.5.1 我国小麦产业链发展存在的问题
 - 5.5.2 影响我国小麦行业发展的不确定因素
 - 5.5.3 我国小麦生产面临的考验
 - 5.5.4 中国小麦产业化经营发展的对策

第六章 2021-2023年小麦期货市场发展分析

- 6.1 小麦期货交易的产生及主要交易所
 - 6.1.1 小麦期货概况
 - 6.1.2 芝加哥期货交易所 (CBOT)
 - 6.1.3 明尼阿波利斯谷物交易所
 - 6.1.4 郑州商品交易所
- 6.2 小麦期货市场的功能和作用及价格影响因素分析
 - 6.2.1 小麦期货市场的功能
 - 6.2.2 小麦期货市场的作用
 - 6.2.3 小麦期货合约的特点
 - 6.2.4 国内外期货价格影响因素分析
- 6.3 小麦套期保值理论
 - 6.3.1 小麦套期保值的概念
 - 6.3.2 小麦套期保值的经济原理
 - 6.3.3 小麦套期保值的种类
 - 6.3.4 小麦套期保值的操作原则
 - 6.3.5 基差在小麦套期保值中的应用
- 6.4 小麦套期保值的操作
 - 6.4.1 买入小麦套期保值
 - 6.4.2 卖出小麦套期保值
 - 6.4.3 小麦套期保值的成本
 - 6.4.4 小麦套期保值应注意的问题
- 6.5 小麦套期保值案例分析
 - 6.5.1 生产企业参与小麦套期保值的主要办法
 - 6.5.2 加工企业参与小麦套期保值的主要办法

- 6.5.3 收储企业参与小麦套期保值的主要办法
- 6.5.4 套期保值与实物交割的关系
- 6.6 郑州商品交易所期货交易规则对和小麦套期保值的规定
 - 6.6.1 小麦期货交易规则
 - 6.6.2 套期保值的管理规定
 - 6.6.3 套期保值业务流程

第七章 2021-2023年优质小麦发展分析

- 7.1 优质小麦相关概述
 - 7.1.1 优质小麦的概念
 - 7.1.2 小麦品质概念
 - 7.1.3 发展优质小麦的意义
- 7.2 优质专用小麦可行性发展探析
 - 7.2.1 发展优质专用小麦生产的优势和必要性
 - 7.2.2 发展优质专用小麦所需的条件和要求
 - 7.2.3 发展优质专用小麦的效益分析
- 7.3 2021-2023年中国优质小麦发展概况
 - 7.3.1 我国优质小麦发展回顾
 - 7.3.2 我国优质小麦发展现状
 - 7.3.3 中国小麦品质进一步提高
 - 7.3.4 我国优质强筋小麦发展已获得一定成就
 - 7.3.5 黄淮冬麦区优质小麦调查分析
 - 7.3.6 影响优质小麦价格变化的因素解析
- 7.4 2021-2023年优质小麦发展面临的挑战及对策
 - 7.4.1 国内优质小麦发展受制较多
 - 7.4.2 我国优质专用小麦加工发展存在的问题
 - 7.4.3 国内优质专用小麦生产发展的对策
 - 7.4.4 我国优质专用小麦的发展思路

第八章 2021-2023年面粉行业发展分析

- 8.1 小麦加工行业概况
 - 8.1.1 小麦加工行业发展综述

- 8.1.2 小麦加工开辟应用新途径
- 8.1.3 小麦加工产业发展的重点领域
- 8.1.4 国内小麦加工技术已经达到国际先进水平
- 8.2 2021-2023年面粉行业发展分析
 - 8.2.1 我国面粉加工业发展历程
 - 8.2.2 我国面粉行业的发展状况
 - 8.2.3 面粉行业发展特点分析
 - 8.2.4 中国小麦粉产量分析
- 8.3 2021-2023年专用小麦粉的开发
 - 8.3.1 专用小麦粉的概念及发展
 - 8.3.2 我国专用小麦粉的发展状况
 - 8.3.3 开发专用小麦粉的技术流程
 - 8.3.4 开发专用粉存在的主要问题
- 8.4 2021-2023年营养强化面粉
 - 8.4.1 营养强化面粉的发展状况
 - 8.4.2 营养强化将成为面粉业发展方向
 - 8.4.3 营养强化面粉市场商机无限
 - 8.4.4 营养强化面粉的发展趋势分析
- 8.5 2021-2023年面粉行业存在问题及发展
 - 8.5.1 面粉行业发展面临两大挑战
 - 8.5.2 民营面粉企业发展瓶颈及策略
 - 8.5.3 小型面粉加工行业存在的问题及应对解析
 - 8.5.4 面粉企业管理创新才能突破发展瓶颈
- 8.6 面粉行业发展趋势分析
 - 8.6.1 小麦面粉市场仍将平稳发展
 - 8.6.2 国内产区小麦、面粉市场仍将趋稳
 - 8.6.3 面粉行业发展趋势分析

第九章 2021-2023年中国小麦主要区域市场发展分析

- 9.1 小麦区域发展综述
 - 9.1.1 中国小麦生产区域概述
 - 9.1.2 优质小麦优势区域布局

- 9.1.3 我国小麦分区发展存在的问题
- 9.1.4 我国小麦分区发展的对策
- 9.2 河南
 - 9.2.1 河南小麦经济发展状况
 - 9.2.2 河南优质小麦区域发展浅析
 - 9.2.3 新标准将利好河南小麦发展
 - 9.2.4 河南发展小麦经济存在的问题
 - 9.2.5 发展河南小麦经济的基本思路和重点
- 9.3 黑龙江
 - 9.3.1 黑龙江小麦市场现状分析
 - 9.3.2 黑龙江省北部黑河地区小麦市场分析
 - 9.3.3 黑龙江小麦新品种培育状况
 - 9.3.4 黑龙江春小麦发展面临的挑战及对策
- 9.4 江苏
 - 9.4.1 江苏小麦市场发展动态
 - 9.4.2 江苏小麦生产与收购情况
 - 9.4.3 江苏部分地区小麦收购特征分析
 - 9.4.4 江苏省小麦发展面临的挑战及对策
- 9.5 新疆
 - 9.5.1 新疆小麦市场发展分析
 - 9.5.2 新疆小麦种植情况
 - 9.5.3 新疆小麦生产发展面临的挑战及对策
 - 9.5.4 新疆小麦市场发展趋势

第十章 2020-2023年中国小麦市场重点企业分析

- 10.1 中国粮油控股有限公司
 - 10.1.1 公司简介
 - 10.1.2 2019年企业经营状况
 - 10.1.3 2020年企业经营状况
 - 10.1.4 2021年企业经营状况
- 10.2 黑龙江北大荒农业股份有限公司
 - 10.2.1 公司简介

- 10.2.2 经营效益分析
- 10.2.3 业务经营分析
- 10.2.4 财务状况分析
- 10.2.5 未来前景展望
- 10.3 中农发种业集团股份有限公司
 - 10.3.1 公司简介
 - 10.3.2 经营效益分析
 - 10.3.3 业务经营分析
 - 10.3.4 财务状况分析
 - 10.3.5 未来前景展望
- 10.4 北京粮食集团
 - 10.4.1 企业基本信息简介
 - 10.4.2 主营业务和产品分析
 - 10.4.3 企业营收状况分析
 - 10.4.4 企业竞争优势分析
 - 10.4.5 未来发展规划
- 10.5 深圳市粮食集团有限公司
 - 10.5.1 企业基本信息简介
 - 10.5.2 主营业务和产品分析
 - 10.5.3 企业营收状况分析
 - 10.5.4 企业竞争优势分析
 - 10.5.5 未来发展规划
- 10.6 重庆粮食集团
 - 10.6.1 企业基本信息简介
 - 10.6.2 主营业务和产品分析
 - 10.6.3 企业营收状况分析
 - 10.6.4 企业竞争优势分析
 - 10.6.5 未来发展规划
- 10.7 上海良友集团
 - 10.7.1 企业基本信息简介
 - 10.7.2 主营业务和产品分析
 - 10.7.3 企业营收状况分析

10.7.4 企业竞争优势分析

10.7.5 未来发展规划

第十一章 2021-2023年小麦相关产业分析

11.1 2021-2023年食品行业分析

11.1.1 我国食品行业发展概况

11.1.2 国内食品行业经济运行分析

11.1.3 小麦价格上涨对食品企业的影响分析

11.1.4 食品行业发展前景展望

11.2 2021-2023年啤酒行业分析

11.2.1 中国啤酒行业发展概况

11.2.2 中国小麦啤酒生产技术进展

11.2.3 我国小麦啤酒行业发展现状

11.2.4 啤酒行业发展前景展望

11.3 2021-2023年小麦收获机分析

11.3.1 我国小麦收获机械发展概况

11.3.2 小麦收获机市场发展特点

11.3.3 小麦收获机行业发展趋势

11.3.4 小麦收获机市场需求展望

11.4 2021-2023年化肥行业分析

11.4.1 化肥行业发展综合状况分析

11.4.2 化肥行业发展存在问题分析

11.4.3 小麦旱灾波及化肥行业

11.4.4 中国农业要求化肥行业向绿色环保方向发展

11.5 2021-2023年农药行业分析

11.5.1 农药行业发展现状分析

11.5.2 病虫害加剧导致农药需求上升

11.5.3 农药市场发展问题对策分析

11.5.4 农药市场的发展趋势

第十二章 对小麦行业投资及前景预测分析

12.1 小麦行业投资环境带来的机遇及影响

- 12.1.1 小麦行业的经济政策影响因素分析
- 12.1.2 中国增重“粮袋子”保证粮食安全
- 12.1.3 人民币升值对小麦市场的影响
- 12.1.4 退税政策调整对小麦面粉行业的影响
- 12.2 小麦投资机会风险分析
 - 12.2.1 小麦面临新的投资机会与风险
 - 12.2.2 小麦生产的风险及防范
 - 12.2.3 小麦成本提升不可忽视
- 12.3 小麦市场发展趋势分析
 - 12.3.1 对2024-2030年中国小麦行业预测分析
 - 12.3.2 我国小麦市场发展趋势
 - 12.3.3 中国小麦生产贸易发展变化分析
- 12.4 中国小麦产业发展规划
 - 12.4.1 中国小麦产业发展前景分析
 - 12.4.2 中国小麦产业发展目标与任务
 - 12.4.3 中国小麦优势区域规划布局
 - 12.4.4 未来中国小麦产业体系建设重点
 - 12.4.5 未来中国小麦产业发展保障措施

图表目录

- 图表 世界小麦主产国统计数
- 图表 世界小麦生产统计
- 图表 世界小麦库存情况
- 图表 我国磨粉机销售情况及新增加工能力
- 图表 国内外小麦期货价格对比
- 图表 世界小麦供给和需求情况
- 图表 我国小麦供需平衡状况
- 图表 中国小麦产销变化量
- 图表 中国小麦产销缺口变化
- 图表 中国小麦供求变化
- 图表 中国小麦供求缺口变化
- 图表 2020-2022年中国小麦粉产量趋势图

图表 2020年全国小麦粉产量数据

图表 2020年主要省份小麦粉产量占全国产量比重情况

图表 2021年全国小麦粉产量数据

图表 2021年主要省份小麦粉产量占全国产量比重情况

图表 2022年全国小麦粉产量数据

图表 2022年主要省份小麦粉产量占全国产量比重情况

图表 2021年小麦粉产量集中程度示意图

图表 中国小麦种植区划

图表 小麦主产省的播种面积

图表 2020-2022年中国小麦进出口总额

图表 2020-2022年中国小麦进出口（总额）结构

图表 2020-2022年中国小麦贸易顺差规模

图表 2020-2021年中国小麦进口区域分布

图表 2020-2021年中国小麦进口市场集中度

图表 2021年主要贸易国小麦进口市场情况

图表 2022年主要贸易国小麦进口市场情况

图表 2020-2021年中国小麦出口区域分布

图表 2020-2021年中国小麦出口市场集中度

图表 2021年主要贸易国小麦出口市场情况

图表 2022年主要贸易国小麦出口市场情况

图表 2020-2022年主要省市小麦出口市场集中度

图表 2021年主要省市小麦进口情况

图表 2022年主要省市小麦进口情况

图表 2020-2021年中国小麦出口市场集中度

图表 2021年主要省市小麦出口情况

图表 2022年主要省市小麦出口情况

图表 2019-2022年中国粮油控股有限公司总资产及净资产规模

图表 2019-2022年中国粮油控股有限公司营业收入及增速

图表 2019-2022年中国粮油控股有限公司净利润及增速

图表 2021年中国粮油控股有限公司主营业务分行业、产品、地区

图表 2019-2022年中国粮油控股有限公司营业利润及营业利润率

图表 2019-2022年中国粮油控股有限公司净资产收益率

图表 2019-2022年中国粮油控股有限公司短期偿债能力指标

图表 2019-2022年中国粮油控股有限公司资产负债率水平

图表 2019-2022年中国粮油控股有限公司运营能力指标

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202310/416061.html>