

# 2017-2022年中国粮食物流 市场运行状况分析与投资风险研究报告

## 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

《2017-2022年中国粮食物流市场运行状况分析与投资风险研究报告》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/jiaotong/X05043OPE5.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

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

粮物流是指粮食从生产布局到收购、储存、运输、加工到销售整个过程中的商品实体运动，以及在流通环节的一切增值活动。它包含了粮食运输、仓储、装卸、包装、配送和信息应用的一条完整的环节链。一些国家已基本实现了“四散化”粮物流，即散装、散卸、散运、散存；和基于信息化、自动化的粮物流。从粮食运输方式看，主要是铁路、公路和水路运输。铁路运输，主要承担从收纳库到终端库的粮食运输，运量大、连续性强，铁路粮食运输在发达国家仍占有较高的比重。公路运输，主要承担粮站库到收纳库之间的粮食运输。水路运输，主要承担由中转库向终端库集并的粮食运输和出口粮食的运输。值得注意的是集装箱运输发展很快，集装箱运输与火车相比，优势在于装卸粮食方便，可实行“门到门”的服务，集装箱运输就可以减轻或避免这些问题的出现，有效保护粮食品质。集中垄断的格局，由国有粮食收储企业垄断主要品种粮食的收购；粮食收购实际上形成了国有粮食收储企业中的买方垄断。粮物流很大程度上受国有粮食企业的直接和间接的影响和支配。

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国粮物流市场运行状况分析与投资风险研究报告》共九章。首先介绍了粮物流产业相关概念及发展环境，接着分析了中国粮物流行业规模及消费需求，然后对中国粮物流行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国粮物流行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国粮物流行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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：中国粮物流的发展综述

#### 1.1 粮物流业的相关概述

##### 1.1.1 粮物流的定义

##### 1.1.2 粮物流的特点

##### 1.1.3 粮物流的地位

##### 1.1.4 发展粮物流的意义

#### 1.2 粮物流政策环境分析

### 1.2.1 粮食物流行业的管理体制

### 1.2.2 粮食流通政策的发展历程

- (1) 粮食自由购销阶段
- (2) 粮食统购统销阶段
- (3) 粮食购销双轨制阶段
- (4) 粮食流通市场化改革阶段
- (5) 粮食流通体制全面市场化阶段

### 1.2.3 粮食物流行业发展规划解读

- (1) 粮食物流规划的发展目标
- (2) 粮食物流规划的主要任务
- (3) 粮食物流发展的建设项目
- (4) 粮食物流规划的政策措施
- (5) 粮食现代物流发展规划评析

### 1.2.4 粮食物流行业主要政策解读

- (1) 粮食行业的主要政策解读
- (2) 物流行业的主要政策解读
- (3) 粮食工程的建设标准分析

## 1.3 粮食物流经济环境分析

### 1.3.1 国际宏观经济环境分析

- (1) 国际宏观经济现状
- (2) 国际宏观经济预测

### 1.3.2 国内宏观经济环境分析

- (1) GDP增长情况分析
- (2) 工业经济增长分析
- (3) 固定资产投资情况
- (4) 社会消费品零售总额
- (5) 进出口总额及其增长
- (6) 货币供应量及其贷款
- (7) 制造业采购经理指数
- (8) 非制造业商务活动指数

### 1.3.3 行业宏观经济环境分析

## 1.4 粮食物流技术环境分析

- 1.4.1 GPS/GPRS在粮物流的应用
- 1.4.2 物联网技术在粮物流的应用
- 1.4.3 GIS在粮物流中的应用分析

## 第2章：国外粮物流发展相关分析

### 2.1 全球粮食行业的发展概况

#### 2.1.1 全球小麦市场分析

- (1) 全球小麦价格分析
- (2) 全球小麦产量分析
- (3) 全球小麦贸易量分析
- (4) 全球小麦利用量分析
- (5) 全球小麦库存量分析

#### 2.1.2 全球粗粮市场分析

- (1) 全球粗粮价格分析
- (2) 全球粗粮产量分析
- (3) 全球粗粮贸易量分析
- (4) 全球粗粮利用量分析
- (5) 全球粗粮库存量分析

#### 2.1.3 全球稻米市场分析

- (1) 全球稻米价格分析
- (2) 全球稻米产量分析
- (3) 全球稻米贸易量分析
- (4) 全球稻米消费量分析
- (5) 全球稻米库存量分析

#### 2.1.4 低收入缺粮国粮食形势分析

- (1) 低收入缺粮国谷物收成情况
- (2) 低收入缺粮国谷物进口形势

#### 2.1.5 全球粮食各区域发展状况

- (1) 非洲粮食发展状况分析
- (2) 亚洲粮食发展状况分析
- (3) 中美洲和加勒比状况分析
- (4) 南美洲粮食发展状况分析

- (5) 北美洲粮食发展状况分析
- (6) 欧洲的粮食发展状况分析
- (7) 大洋洲粮食发展状况分析
- 2.2 国外粮食物流的发展状况
  - 2.2.1 国外粮食物流的基本特点
    - (1) 流通通道及品种特点
    - (2) 企业主体垄断的特点
    - (3) 发展不平衡的特点
  - 2.2.2 国外粮食物流体系发展分析
    - (1) 国外粮食储存体系分析
    - (2) 国外粮食装卸体系分析
    - (3) 国外粮食运输体系分析
  - 2.2.3 主要国家粮食物流发展分析
    - (1) 美国粮食物流发展状况分析
    - (2) 俄罗斯粮食物流发展状况分析
    - (3) 印度粮食物流发展状况分析
  - 2.2.4 世界粮食物流发展模式分析
- 2.3 国外粮食物流与政策借鉴
  - 2.3.1 国外主要国家粮食政策分析
    - (1) 美国国内粮食政策分析
    - (2) 欧盟国内粮食政策分析
    - (3) 日本国内粮食政策分析
    - (4) 加拿大国内粮食政策分析
    - (5) 澳大利亚国内粮食政策分析
  - 2.3.2 国外粮食流通安全政策分析
    - (1) 美国粮食流通安全政策分析
    - (2) 欧盟粮食流通安全政策分析
    - (3) 日本粮食流通安全政策分析
    - (4) 印度粮食流通安全政策分析
  - 2.3.3 国外粮食物流政策经验借鉴
    - (1) 对农业流通补贴政策进行调整
    - (2) 粮食物流各环节 操作有法可循

- (3) 政府在粮食物流发展中起作用
- (4) 注重大企业作用与比较优势发挥
- (5) 积极开展粮食物流理论与技术研究

#### 2.3.4 国外粮食物流管理经验借鉴

- (1) 美国的粮食物流体系
- (2) 加拿大的粮食物流体系
- (3) 澳大利亚的粮食物流体系

### 第3章：中国粮食市场发展状况分析

#### 3.1 中国粮食行业发展概况

##### 3.1.1 全国粮食播种面积分析

##### 3.1.2 全国粮食的总产量分析

##### 3.1.3 全国粮食单位面积产量

##### 3.1.4 粮食批发价格指数分析

##### 3.1.5 历年中国人均粮食产量

##### 3.1.6 国有粮食企业经营情况分析

##### 3.1.7 中央储备粮代储资格企业分析

#### 3.2 中国粮食市场发展分析

##### 3.2.1 全国粮食收购市场情况

- (1) 全国主要粮食品种收购量
- (2) 粮食收购市场经营主体分析
- (3) 粮食市场的价格走势分析

##### 3.2.2 粮食市场体系建设情况分析

- (1) 粮食收购市场分析
- (2) 粮食零售市场分析
- (3) 粮食批发市场分析
- (4) 粮食期货市场分析

##### 3.2.3 主要粮食品种供求状况分析

- (1) 稻谷供需状况分析
- (2) 小麦供需状况分析
- (3) 玉米供需状况分析
- (4) 大豆供需状况分析

### 3.3 中国粮食批发市场分析

#### 3.3.1 粮食批发市场的发展状况

- (1) 粮食批发市场的发展现状
- (2) 粮食批发市场存在的问题
- (3) 批发市场存在问题的原因

#### 3.3.2 现代物流提升粮食批发市场

- (1) 物流提升批发市场的必要性
- (2) 物流提升批发市场的可行性
- (3) 粮食批发市场提升目标定位
- (4) 粮食批发市场改造路径模式

#### 3.3.3 现代物流提升批发市场政策建议

### 3.4 中国粮食流通情况分析

#### 3.4.1 中国粮食流通状况分析

- (1) 粮食商品量及增长情况
- (2) 粮食收购量及增长情况
- (3) 粮食销售量及增长情况
- (4) 粮食进出口贸易情况分析

#### 3.4.2 中国粮食运输模式发展分析

- (1) 粮食运输发展现状分析
- (2) 散粮不同运输模式比较
- (3) 粮食运输发展趋势分析

#### 3.4.3 粮食流通体制改革情况分析

- (1) 粮食流通体制改革历程分析
- (2) 现代粮食流通产业发展评析
- (3) 现代粮食流通产业面临的问题
- (4) 发展现代粮食物流的政策建议

### 3.5 粮食产业化经营发展战略

#### 3.5.1 中国粮食产业存在的问题分析

- (1) 粮食生产的资源和科技约束
- (2) 粮食利益分配体系的不完善
- (3) 粮食流通的高成本及低效率
- (4) 粮食消费的损耗程度比较高



(5) 粮食产业化经营水平比较低

### 3.5.2 中国粮食产业化经营发展战略

(1) 优势化生产发展战略分析

(2) 工业化主导发展战略分析

(3) 共生性联结发展战略分析

(4) 龙头性带动发展战略分析

## 第4章：中国粮食物流业发展状况分析

### 4.1 中国物流行业的总体发展情况

#### 4.1.1 物流行业的发展概况分析

(1) 物流行业的产业阶段分析

(2) 物流行业的发展情况分析

(3) 物流行业的竞争状况分析

#### 4.1.2 物流行业的运行状况分析

(1) 物流总额增幅及其构成情况

(2) 物流总费用增幅及构成情况

(3) 物流业增加值增幅及贡献情况

(4) 物流固定资产投资及增长情况

#### 4.1.3 “十三五”物流行业的发展预测

### 4.2 中国粮食供需及流量流向分析

#### 4.2.1 粮食物流流动要素个性分析

(1) 粮食物流流体特点分析

(2) 粮食物流流向特点分析

(3) 粮食物流流程特点分析

#### 4.2.2 粮食物流功能要素个性分析

(1) 粮食收购特点分析

(2) 粮食运输特点分析

(3) 粮食储存特点分析

(4) 物流信息特点分析

#### 4.2.3 全国粮食供给与需求分析

(1) 中国粮食供给构成分析

(2) 影响粮食供给因素分析

(3) 中国粮食需求构成分析

#### 4.2.4 全国粮食流量与流向分析

(1) 全国粮食流量分析

(2) 全国粮食流向分析

#### 4.3 中国粮食物流业发展状况分析

##### 4.3.1 粮食物流的发展情况分析

(1) 粮食物流发展阶段分析

(2) 农产品物流总额及增长

(3) 全国粮食总库存量分析

(4) 粮食物流运作模式分析

(5) 粮食流通基础设施分析

(6) 粮食仓储行业发展分析

##### 4.3.2 农村粮食物流发展战略分析

(1) 农村粮食物流优势分析

(2) 农村粮食物流劣势分析

(3) 农村粮食物流机遇分析

(4) 农村粮食物流威胁分析

(5) 农村粮食物流发展战略

##### 4.3.3 港口粮食物流发展状况分析

(1) 港口粮食物流流量分析

(2) 港口粮食物流通道分析

(3) 港口粮食物流设施状况

(4) 港口粮食物流运输方式分析

(5) 港口粮食物流存在问题分析

(6) 港口粮食物流发展前景展望

##### 4.3.4 六大跨省粮食物流通道分析

(1) 东北地区粮食流出通道

(2) 黄淮海地区小麦流出通道

(3) 长江中下游稻谷流出通道

(4) 华东沿海地区流入通道

(5) 华南沿海地区流入通道

(6) 京津地区流入通道

#### 4.3.5 粮物流存在的问题及原因

- (1) 管理体制机制不完善
- (2) 粮食现代物流基础薄弱
- (3) 粮物流信息化程度较低

#### 4.3.6 国内粮物流管理经验借鉴

- (1) 湖南骨干粮库粮物流体系
- (2) 吉林粮物流体系经验借鉴

#### 4.4 中国粮物流的产业政策分析

##### 4.4.1 基于SCP的粮物流分析模型

##### 4.4.2 粮物流产业的市场结构分析

- (1) 粮物流企业集中度分析
- (2) 粮物流产品差异化分析
- (3) 粮物流市场进入壁垒分析

##### 4.4.3 粮物流企业竞争行为分析

- (1) 粮物流企业价格竞争分析
- (2) 粮物流企业产品竞争分析
- (3) 粮物流企业技术竞争分析

##### 4.4.4 粮物流企业合作行业分析

- (1) 粮物流企业并购模式分析
- (2) 粮物流企业联盟模式分析
- (3) 粮物流企业集群模式分析

##### 4.4.5 政府对物流产业发展的引导

##### 4.4.6 中国粮物流产业的政策建议

### 第5章：中国粮物流园区的发展分析

#### 5.1 粮物流园区的相关概述

##### 5.1.1 粮物流园区的含义

##### 5.1.2 粮物流园区的特征

##### 5.1.3 园区建设必要性分析

##### 5.1.4 园区的建设模式分析

##### 5.1.5 园区的管理模式分析

##### 5.1.6 粮物流园区的竞争优势

## 5.2 粮物流园区总体规划框架

### 5.2.1 粮物流园区的定位

- (1) 粮物流园区目标定位
- (2) 粮物流园区功能定位

### 5.2.2 粮物流园区的功能规划

- (1) 园区的功能规划原则
- (2) 园区的功能规划目标
- (3) 园区的功能规划设计

### 5.2.3 粮物流园区的选址

- (1) 园区选址的原则
- (2) 选址的影响因素
- (3) 园区选址的方法

### 5.2.4 粮物流园区土地利用分析

- (1) 园区用地的分类界定
- (2) 园区土地利用的特点
- (3) 园区土地利用的问题
- (4) 园区土地利用解决措施

### 5.2.5 园区规划的基础性要求

- (1) 基础设施建设要求
- (2) 信息化设施建设要求
- (3) 环境影响与建设要求
- (4) 交通影响与建设要求

## 5.3 粮物流园区功能结构布局

### 5.3.1 系统布置设计方法简介

- (1) 系统布置设计基本原理
- (2) 系统布置设计实施步骤

### 5.3.2 园区系统化设施布置分析

- (1) 园区系统化设施布置的要素
- (2) 园区功能区块相互关系分析

### 5.3.3 园区功能区块的方案确定

- (1) 园区功能区块备择方案
- (2) 园区功能布置方案评定

## 5.4 粮食物流园区建设与运营分析

### 5.4.1 粮食物流园区投资建设状况

- (1) 物流园区的建设规模分析
- (2) 物流园区的建设状态分析
- (3) 粮食物流园区的地理分布
- (4) 粮食物流园区的投资及规模

### 5.4.2 主要粮食物流园区建设与运营分析

- (1) 长春东北亚现代粮食物流园区分析
- (2) 宿迁粮食物流园区建设与运营分析
- (3) 射洪粮食物流园区建设与运营分析
- (4) 湖南金霞粮食物流园区的建设情况
- (5) 新乡粮食物流园区建设与运营分析
- (6) 北京粮食物流园区建设与运营分析
- (7) 漳州国际性粮食物流园区运营分析
- (8) 杨凌粮油食品加工物流园区运营分析

### 5.4.3 中国粮食物流园区的最新发展动向

## 5.5 粮食物流园区规划及招商策略

### 5.5.1 粮食物流园区存在的主要问题

- (1) 规划布局不合理
- (2) 功能定位不明确
- (3) 政府行政干预过多

### 5.5.2 粮食物流园区规划与建设对策

- (1) 政府层面的推进对策
- (2) 企业层面的发展对策

### 5.5.3 粮食物流园区招商策略分析

- (1) 园区定位与客户甄别
- (2) 园区招商的包装与管理
- (3) 粮食物流园区招商推广
- (4) 适时调整招商策划方案
- (5) 战略合作伙伴选择策略

## 第6章：中国粮食物流信息化发展分析

- 6.1 粮物流信息发展概况分析
  - 6.1.1 粮物流信息化的定义
  - 6.1.2 粮物流信息化的主体分析
  - 6.1.3 粮物流信息化的作用分析
  - 6.1.4 发达国家粮物流信息化分析
- 6.2 粮物流网络系统构建分析
  - 6.2.1 粮物流系统及其特征分析
  - 6.2.2 粮物流系统供应链及要素
  - 6.2.3 粮物流系统技术体系分析
  - 6.2.4 粮现代物流网络体系构建分析
    - (1) 网络体系构建的制约因素分析
    - (2) 粮现代物流网络体系的架构
    - (3) 粮现代物流网络体系的特点
    - (4) 物流网络体系各据点布局分析
- 6.3 粮物流信息集成平台研究
  - 6.3.1 粮物流信息化现状及存在问题
    - (1) 粮物流信息化的发展现状
    - (2) 粮物流信息化存在的问题
  - 6.3.2 粮物流服务信息集成平台框架
    - (1) 粮物流公共信息平台
    - (2) 粮电子交易平台
    - (3) 集成与数据采集平台
    - (4) 三个平台之间的关系
    - (5) 粮物流服务信息集成平台架构
  - 6.3.3 粮物流服务信息集成平台的作用
- 6.4 粮物流信息实现路径分析
  - 6.4.1 粮企业物流信息化实现路径
    - (1) 传统粮企物流信息化的路径
    - (2) 粮加工企业的物流信息化
    - (3) 粮零售企业的物流信息化
  - 6.4.2 粮物流企业信息化实现路径
    - (1) 粮物流企业信息化的概况

- (2) 粮物流企业信息化的问题
- (3) 粮物流企业信息化实现路径

## 第7章：中国粮物流区域市场发展分析

### 7.1 东部地区粮物流发展分析

#### 7.1.1 东部地区粮食发展概况分析

- (1) 东部地区粮食播种面积分析
- (2) 东部地区的粮食总产量分析
- (3) 东部地区粮食单位面积产量

#### 7.1.2 东部主要港口粮物流运营状况

- (1) 上海港粮物流运营状况
- (2) 连云港粮物流运营状况
- (3) 南通港粮物流运营状况
- (4) 张家港粮物流运营状况

#### 7.1.3 河北省粮物流的发展分析

- (1) 河北省粮食播种面积分析
- (2) 河北省粮食的总产量分析
- (3) 河北省粮物流发展现状
- (4) 河北省粮物流发展建议
- (5) 河北省粮物流前景展望

#### 7.1.4 广东省粮物流的发展分析

- (1) 广东省粮食播种面积分析
- (2) 广东省粮食的总产量分析
- (3) 广东省粮食供求缺口分析
- (4) 广东粮物流SWOT分析
- (5) 广东省粮物流存在问题
- (6) 广东省粮物流发展建议
- (7) 广东省粮物流前景展望

#### 7.1.5 北京市粮物流的发展分析

- (1) 北京市粮食播种面积分析
- (2) 北京市粮食的总产量分析
- (3) 北京市粮食供求缺口分析

- (4) 北京市粮食物流发展成果
- (5) 北京市粮食物流存在问题
- (6) 北京市粮食物流发展环境
- (7) 北京市粮食物流发展建议
- (8) 北京市粮食物流前景展望

#### 7.1.6 上海市粮食物流的发展分析

- (1) 上海市粮食播种面积分析
- (2) 上海市粮食的总产量分析
- (3) 上海市粮食供求缺口分析
- (4) 上海市粮食物流发展环境
- (5) 上海市粮食物流存在问题
- (6) 上海市粮食物流发展建议
- (7) 上海市粮食物流发展措施
- (8) 上海市粮食物流前景展望

#### 7.1.7 浙江省粮食物流的发展分析

- (1) 浙江省粮食播种面积分析
- (2) 浙江省粮食的总产量分析
- (3) 浙江省粮食供求缺口分析
- (4) 浙江省粮食物流发展条件
- (5) 浙江省粮食流量流向分析
- (6) 粮食物流中心的建设问题
- (7) 浙江发展粮食物流必要性
- (8) 区域物流中心的建设建议
- (9) 浙江省粮食物流前景展望

#### 7.1.8 福建省粮食物流的发展分析

- (1) 福建省粮食播种面积分析
- (2) 福建省粮食的总产量分析
- (3) 福建省粮食供求缺口分析
- (4) 福建省粮食物流发展条件
- (5) 福建省粮食物流存在问题
- (6) 福建省粮食物流发展建议
- (7) 福建省粮食物流前景展望



### 7.1.9 江苏省粮物流的发展分析

- (1) 江苏省粮食播种面积分析
- (2) 江苏省粮食的总产量分析
- (3) 江苏省粮物流发展条件
- (4) 江苏发展粮物流必要性
- (5) 发展粮物流的主要任务
- (6) 发展粮物流的空间布局
- (7) 江苏省粮物流存在问题
- (8) 江苏省粮物流发展规划
- (9) 江苏省粮物流前景展望

### 7.1.10 天津市粮物流的发展分析

- (1) 天津市粮食播种面积分析
- (2) 天津市粮食的总产量分析
- (3) 天津市粮物流发展现状
- (4) 天津市粮物流存在问题
- (5) 天津市粮物流发展建议
- (6) 天津市粮物流前景展望

## 7.2 中部地区粮物流发展分析

### 7.2.1 中部地区粮食发展概况分析

- (1) 中部地区粮食播种面积分析
- (2) 中部地区的粮食总产量分析
- (3) 中部地区粮食单位面积产量

### 7.2.2 河南省粮物流的发展分析

- (1) 河南省粮食播种面积分析
- (2) 河南省粮食的总产量分析
- (3) 河南省粮物流发展条件
- (4) 河南省粮物流发展现状
- (5) 河南省粮物流存在问题
- (6) 河南省粮物流体系布局
- (7) 河南省粮物流发展对策
- (8) 河南省粮物流发展规划
- (9) 河南省粮物流前景展望

### 7.2.3 安徽省粮物流的发展分析

- (1) 安徽省粮食播种面积分析
- (2) 安徽省粮食的总产量分析
- (3) 安徽省粮食流通设施分析
- (4) 安徽省粮食流量流向分析
- (5) 安徽省粮物流总体布局
- (6) 安徽省粮物流存在问题
- (7) 安徽省粮物流发展规划
- (8) 安徽省粮物流发展建议
- (9) 安徽省粮物流前景展望

### 7.2.4 湖北省粮物流的发展分析

- (1) 湖北省粮食播种面积分析
- (2) 湖北省粮食的总产量分析
- (3) 湖北省粮物流发展条件
- (4) 湖北省粮物流布局规划
- (5) 湖北省粮物流存在问题
- (6) 湖北省粮物流前景展望

### 7.2.5 湖南省粮物流的发展分析

- (1) 湖南省粮食播种面积分析
- (2) 湖南省粮食的总产量分析
- (3) 湖南省粮物流规模分析
- (4) 湖南省粮食仓储设施分析
- (5) 湖南省粮物流配套分析
- (6) 湖南省粮物流规划布局
- (7) 湖南省粮物流存在问题
- (8) 湖南省粮物流发展规划
- (9) 湖南省粮物流前景展望

### 7.2.6 江西省粮物流的发展分析

- (1) 江西省粮食播种面积分析
- (2) 江西省粮食的总产量分析
- (3) 江西省粮食仓储设施现状
- (4) 江西省粮食流量流向分析

(5) 江西省粮食物流规划布局

(6) 江西省粮食物流发展规划

(7) 江西省粮食物流前景展望

### 7.3 西部地区粮食物流发展分析

#### 7.3.1 西部地区粮食发展概况分析

(1) 西部地区粮食播种面积分析

(2) 西部地区粮食的总产量分析

(3) 西部地区粮食单位面积产量

#### 7.3.2 四川省粮食物流的发展分析

(1) 四川省粮食播种面积分析

(2) 四川省粮食的总产量分析

(3) 四川省粮食物流发展现状

(4) 四川省粮食跨省流通规模

(5) 四川省粮食物流园区建设

(6) 四川省粮食物流潜在市场

(7) 四川省粮食物流空间布局

(8) 四川省粮食物流发展规划

(9) 四川省粮食物流前景展望

#### 7.3.3 陕西省粮食物流的发展分析

(1) 陕西省粮食播种面积分析

(2) 陕西省粮食的总产量分析

(3) 陕西省粮食物流发展现状

(4) 陕西省粮食物流影响因素

(5) 陕西省粮食物流存在问题

(6) 陕西省粮食物流前景展望

#### 7.3.4 贵州省粮食物流的发展分析

(1) 贵州省粮食播种面积分析

(2) 贵州省粮食的总产量分析

(3) 贵州省粮食物流面临形势

(4) 贵州省粮食物流有利条件

(5) 贵州省粮食物流发展规划

(6) 贵州省粮食物流前景展望

## 7.4 东北地区粮食物流发展分析

### 7.4.1 东北地区粮食发展概况分析

- (1) 东北地区粮食播种面积分析
- (2) 东北地区粮食的总产量分析
- (3) 东北地区粮食单位面积产量

### 7.4.2 东北地区粮食物流发展分析

- (1) 东北粮食仓储物流设施情况分析
- (2) 东北地区的跨省粮食外运量分析
- (3) 东北地区跨省粮食外运瓶颈分析
- (4) 东北地区的成品粮外运总量分析

### 7.4.3 东北地区发展粮食物流SWOT分析

- (1) 东北地区发展粮食物流优势分析
- (2) 东北地区发展粮食物流劣势分析
- (3) 东北地区发展粮食物流机遇分析
- (4) 东北地区发展粮食物流挑战分析

### 7.4.4 东北地区港口粮食物流竞争分析

- (1) 北良港粮食物流运营状况分析
- (2) 大连港粮食物流运营状况分析
- (3) 营口港粮食物流运营状况分析
- (4) 锦州港粮食物流运营状况分析
- (5) 丹东港粮食物流运营状况分析

### 7.4.5 东北地区粮食物流发展战略分析

- (1) 东北地区粮食物流的主要问题
- (2) 东北地区粮食物流的发展战略

### 7.4.6 黑龙江省粮食物流的发展分析

- (1) 黑龙江省粮食播种面积分析
- (2) 黑龙江省粮食的总产量分析
- (3) 黑龙江省粮食物流运作模式
- (4) 黑龙江省粮食物流运输方式
- (5) 黑龙江省粮食物流仓储能力
- (6) 黑龙江省粮食物流流通情况
- (7) 黑龙江省粮食物流存在问题

(8) 黑龙江省粮食物流发展建议

(9) 黑龙江省粮食物流前景展望

#### 7.4.7 吉林省粮食物流的发展分析

(1) 吉林省粮食播种面积分析

(2) 吉林省粮食的总产量分析

(3) 吉林省粮食物流发展现状

(4) 吉林省粮食物流发展机遇

(5) 吉林省粮食物流存在问题

(6) 吉林省粮食物流发展构想

(7) 吉林省粮食物流前景展望

#### 7.4.8 辽宁省粮食物流的发展分析

(1) 辽宁省粮食播种面积分析

(2) 辽宁省粮食的总产量分析

(3) 辽宁省粮食物流发展现状

(4) 辽宁省粮食物流存在问题

(5) 辽宁省粮食物流前景展望

### 第8章：中国粮食物流相关企业经营分析

#### 8.1 跨国企业在华投资布局分析

##### 8.1.1 嘉吉公司 (Cargill)

(1) 企业国际市场地位分析

(2) 企业在华投资布局分析

(3) 企业在华市场竞争情况

##### 8.1.2 阿彻丹尼尔斯米德兰公司 (ADM)

(1) 企业国际市场地位分析

(2) 企业在华投资布局分析

(3) 企业在华市场竞争情况

##### 8.1.3 邦基集团 (Bunge)

(1) 企业国际市场地位分析

(2) 企业在华投资布局分析

(3) 企业在华市场竞争情况

##### 8.1.4 路易•达孚

- (1) 企业国际市场地位分析
- (2) 企业在华投资布局分析
- (3) 企业在华市场竞争情况

#### 8.1.5 美国康尼格拉国际集团有限公司

- (1) 企业国际市场地位分析
- (2) 企业在华投资布局分析
- (3) 企业在华市场竞争情况

### 8.2 粮食集团物流业务经营分析

#### 8.2.1 中粮集团有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业组织架构分析
- (3) 企业主营业务分析
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业物流业务分析
- (6) 企业经营优劣势分析
- (7) 企业最新发展动向分析
- (8) 企业投资兼并与重组分析

#### 8.2.2 中谷粮油集团公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业物流设施分析
- (5) 企业经营情况分析
- (6) 企业经营优劣势分析

#### 8.2.3 北京粮食集团有限责任公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业物流设施分析
- (5) 企业经营情况分析
- (6) 企业经营优劣势分析
- (7) 企业投资兼并与重组分析

(8) 企业最新发展动向分析

#### 8.2.4 天津市粮油集团有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业组织架构分析

(4) 企业物流设施分析

(5) 企业经营情况分析

(6) 企业经营优劣势分析

(7) 企业最新发展动向分析

#### 8.2.5 江苏省粮食集团有限责任公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业组织架构分析

(4) 企业物流设施分析

(5) 企业经营优劣势分析

(6) 企业最新发展动向分析

#### 8.2.6 吉林粮食集团有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业组织架构分析

(4) 企业物流设施分析

(5) 企业经营情况分析

(6) 企业经营优劣势分析

(7) 企业投资兼并与重组分析

#### 8.2.7 广州市粮食集团有限责任公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业组织架构分析

(3) 企业主营业务分析

(4) 企业经营情况分析

(5) 企业物流业务分析

(6) 企业经营优劣势分析

(7) 企业最新发展动向分析

(8) 企业投资兼并与重组分析

#### 8.2.8 深圳市粮食集团有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业组织架构分析

(3) 企业主营业务分析

(4) 企业经营情况分析

(5) 企业物流业务分析

(6) 企业经营优劣势分析

(7) 企业最新发展动向分析

#### 8.2.9 上海良友(集团)有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业组织架构分析

(4) 企业经营情况分析

(5) 企业物流设施及网络

(6) 企业经营优劣势分析

(7) 企业最新发展动向分析

(8) 企业投资兼并与重组分析

#### 8.2.10 重庆粮食集团有限责任公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业组织架构分析

(3) 企业主营业务分析

(4) 企业经营情况分析

(5) 企业物流业务分析

(6) 企业经营优劣势分析

(7) 企业最新发展动向分析

(8) 企业投资兼并与重组分析

### 8.3 粮食物流企业经营情况分析

#### 8.3.1 中国储备粮管理总公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业组织架构分析



- (4) 企业物流设施分析
- (5) 企业物流网络分析
- (6) 企业经营情况分析
- (7) 企业经营优劣势分析
- (8) 企业最新发展动向分析
- (9) 企业投资兼并与重组分析

#### 8.3.2 北大荒粮食物流股份有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业物流设施及网络
- (4) 企业经营战略分析
- (5) 企业经营优劣势分析
- (6) 企业最新发展动向分析

#### 8.3.3 中国华粮物流集团公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业物流设施分析
- (5) 企业经营优劣势分析

#### 1) 中国华粮物流集团北良有限公司

- 1、北良主营业务分析
- 2、北良经营情况分析
- 3、北良融资情况分析
- 4、北良投资战略分析

#### 8.3.4 广东省储备粮管理总公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业物流设施分析
- (5) 企业经营情况分析
- (6) 企业经营优劣势分析
- (7) 企业最新发展动向分析

### 8.3.5 南京粮食集团有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业物流设施分析
- (5) 企业经营优劣势分析
- (6) 企业最新发展动向分析

### 8.3.6 北京京粮物流有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业物流服务分析
- (5) 企业经营优劣势分析
- (6) 企业最新发展动向分析

### 8.3.7 大连北方国际粮食物流股份有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业物流服务及网络
- (4) 企业经营优劣势分析

### 8.3.8 内蒙古正奇粮食物流有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业物流设施分析
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业经营优劣势分析

### 8.3.9 河北成润港骅粮食物流集团有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业物流设施分析
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业经营优劣势分析

### 8.3.10 川渝粮食物流集团经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业物流设施分析
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业经营优劣势分析
- (6) 企业最新发展动向分析

## 第9章：中国粮食物流前景预测与投资建议（ZYCW）

### 9.1 粮食物流项目风险识别分析

#### 9.1.1 项目全过程风险因素分析

- (1) 项目建议书阶段风险分析
- (2) 设计阶段风险分析
- (3) 施工准备和施工阶段风险分析
- (4) 生产准备阶段风险分析
- (5) 竣工验收阶段风险分析

#### 9.1.2 项目环境要素风险分析

- (1) 粮食物流项目政策风险
- (2) 粮食物流项目社会风险
- (3) 粮食物流项目经济风险
- (4) 粮食物流项目自然风险
- (5) 粮食物流项目技术风险
- (6) 粮食物流项目管理风险

### 9.2 中国粮食物流市场前景预测

#### 9.2.1 粮食物流市场的发展趋势

- (1) 现代粮食产业的发展趋势
- (2) 粮食物流市场的发展趋势

#### 9.2.2 全国粮食物流量预测分析

- (1) 全国粮食产销量预测分析
- (2) 全国粮食物流量预测分析

#### 9.2.3 中国粮食物流的发展战略

- (1) 粮食物流的安全性战略
- (2) 粮食物流的一体化战略

(3) 粮物流的网络化战略

(4) 粮物流的四散化战略

(5) 粮物流的市场化战略

9.3 中国粮物流市场投资建议

9.3.1 粮物流业投资现状分析

9.3.2 粮物流业主要投资建议

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiaotong/X05043OPE5.html>