

# 2024-2030年中国农作物市 场深度分析与发展趋势研究报告

## 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

《2024-2030年中国农作物市场深度分析与发展趋势研究报告》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.cction.com/report/202312/427194.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

农作物是农业上栽培的各种植物。包括粮食作物、经济作物（油料作物、蔬菜作物、花、草、树木）两大类。“人以食为天”，表达了人与食物的关系，合理的膳食搭配才能给人类带来健康。农作物的生长，离不开科学的科技生产技术，以及新型工业制造出来的能辅助农业生产的机械设备。

全球种植量最大的转基因作物为大豆、玉米、棉花和油菜。虽然 2018 年转基因大豆种植量仅增长 2%，但仍占全球转基因作物种植面积的一半，是最主要的转基因作物。全球转基因大豆种植面积达到大豆种植总面积的 78%（约 14.4 亿亩），转基因棉花种植面积占棉花种植总面积的 76%（3.75 亿亩），大豆和棉花是转基因普及率最大的两类作物。转基因玉米、油菜的种植面积均占各自种植总面积的 30%。2018 年转基因玉米种植面积约为 8.87 亿亩，转基因油菜种植面积约为 1.5 亿亩。2017 年全球转基因作物总市值为 172 亿美元，与 2016 年相比增长 9%。

中企顾问网发布的《2024-2030 年中国农作物市场深度分析与发展趋势研究报告》共七章。首先介绍了农作物行业市场发展环境、农作物整体运行态势等，接着分析了农作物行业市场运行的现状，然后介绍了农作物市场竞争格局。随后，报告对农作物做了重点企业经营状况分析，最后分析了农作物行业发展趋势与投资预测。您若想对农作物产业有个系统的了解或者想投资农作物行业，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：

第一章&nbsp;世界主要农作物市场运行

第一节&nbsp;世界大豆市场运行

一、世界大豆产量

二、世界大豆消费量

三、世界大豆供需平衡

四、世界大豆进出口

五、世界大豆市场走势预测

## 第二节&nbsp;世界小麦市场运行

### 一、世界小麦产量

### 二、世界小麦消费量

### 三、世界小麦供需平衡

### 四、世界小麦进出口

### 五、世界小麦市场走势预测

## 第三节&nbsp;世界玉米市场运行

### 一、世界玉米产量

### 二、世界玉米消费量

### 三、世界玉米供需平衡

### 四、世界玉米进出口

### 五、世界玉米市场走势预测

## 第二章&nbsp;中国主要农作物生产与消费

### 第一节&nbsp;中国大豆生产概况

#### 一、中国大豆产地及分布

#### 二、中国大豆消费概况

### 第二节&nbsp;中国小麦生产概况

#### 一、中国小麦产地及分布

#### 二、中国小麦消费概况

### 第三节&nbsp;中国玉米生产概况

#### 一、中国玉米产地及分布

#### 二、中国玉米生产的特点和优势

#### 三、中国玉米消费概况

## 第三章&nbsp;中国主要农作物市场环境分析

### 第一节&nbsp;宏观经济环境分析

### 第二节 国家粮食安全中长期规划

### 第三节 优势农产品区域布局规划

### 第四节&nbsp;价格政策

### 第五节&nbsp;税收政策

### 第六节&nbsp;出口政策

## 第四章&nbsp;2022年中国主要农作物市场运行

### 第一节&nbsp;2022年中国大豆市场运行

- 一、大豆供给
- 二、大豆需求
- 三、大豆供求平衡
- 四、大豆进口形势
- 五、大豆市场走势预测

### 第二节&nbsp;2022年中国小麦市场运行

- 一、小麦供给
- 二、小麦需求
- 三、小麦供求平衡
- 四、小麦进出口形势
- 五、小麦市场走势预测

### 第三节&nbsp;2022年中国玉米市场运行

- 一、玉米供给
- 二、玉米需求
- 三、玉米市场供求平衡
- 四、玉米出口形势
- 五、玉米市场走势预测

## 第五章&nbsp;中国大豆加工产业发展分析

### 第一节&nbsp;中国大豆加工产业发展现状

- 一、大豆加工产业发展现状
- 二、大豆加工产业竞争格局
- 三、大豆加工产业政策
- 四、大豆加工产业发展前景

### 第二节&nbsp;企业：黑龙江九三粮油工业集团

- 一、公司简介
- 二、公司发展
- 三、存在的问题

## 第六章 中国小麦加工产业发展分析

### 第一节 中国小麦加工产业发展现状

#### 一、小麦产业链现状

#### 二、面粉行业发展现状

#### 三、小麦深加工与综合利用

### 第二节 企业：北京古船食品有限公司

#### 一、公司简介

#### 二、公司发展

## 第七章 中国玉米加工产业发展分析

### 第一节 中国玉米加工产业发展现状

#### 一、玉米加工产业发展现状（）

#### 二、玉米加工产业政策

#### 三、玉米加工产业风险

### 第二节 企业：大成集团

#### 一、公司简介

#### 二、公司发展

## 图表目录

图表1 2017-2022年大豆主要生产国产量（万吨）

图表2 2017-2022年全球大豆供需平衡表（百万吨）

图表3 2017-2022年全球大豆进出口量（万吨）

图表 2017-2022年全球大豆市场预测（百万吨）

图表5 2017-2022年世界各国小麦产量、消费量和库存

图表6 2022年份预测的世界小麦产量

图表7 2017-2022年小麦主要生产国产量（万吨）

图表8 2017-2022年度世界小麦消费量

图表9 2017-2022年全球小麦供需平衡表（万吨）

图表10 2017-2022年世界小麦进口情况

图表11 2017-2022年世界主要小麦出口国出口量（万吨）

图表12 2017-2022年玉米主要生产国产量变化（万吨）

图表13 2017-2022年世界主要玉米出口国出口量变化（万吨）

图表1 2017-2022年世界主要玉米进口国进口量变化（万吨）

图表15 我国大豆的产地及分布

图表16 我国小麦的产地及分布

图表17 我国玉米的产地及分布

图表18 2017-2022年中国主要农作物面积（单位:千公顷）

图表19 2017-2022年中国主要农作物产量（单位:千吨）

图表20 2017-2022年中国大豆需求量

图表21 2017-2022年中国大豆供需平衡表（万吨）

图表22 2022年中国大豆进口量

图表23 2022年大豆进口价格走势

图表24 2017-2022年三等油用大豆均价月度走势图

图表25 2017-2022年中国小麦需求量

图表26 2017-2022年中国小麦供需平衡表（百万吨）

图表27 2017-2022年中国玉米产需状况和库存变化

图表28 2022年中国玉米出口量

图表29 2022年中国玉米出口价格

图表30 小麦的三个消费渠道

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202312/427194.html>