

2022-2028年中国农作物市 场发展趋势与市场供需预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2022-2028年中国农作物市场发展趋势与市场供需预测报告》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.abaogao.com/b/qita/J68941GQKN.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

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

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%。全球主要国家转基因作物种植面积及比例（百万公顷）

数据来源：公开资料整理

智研数据研究中心发布的《2022-2028 年中国农作物市场发展趋势与市场供需预测报告》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 世界主要农作物市场运行

第一节 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 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 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

2019年我国从美国、乌克兰分别进口玉米32万吨和414万吨，分别占我国玉米进口总量的7%和86%。2015年前美国是我国最大的玉米进口国，2015年后乌克兰玉米进口量大幅上升，乌克兰成为我国玉米第一大进口国，美国玉米进口占比明显下降。2016年来，国际玉米价呈现缓慢上涨趋势，2018年6月后配额内进口玉米到岸完税价高于国内玉米现货价，进口玉米不具备价格优势。我国玉米主要进口国进口量（万吨）

数据来源：公开资料整理

五、世界玉米市场走势预测

第二章 中国主要农作物生产与消费

第一节 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 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 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 中国主要农作物市场环境分析

第一节 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 价格政策

第五节 税收政策

第六节 出口政策

第四章 2019年中国主要农作物市场运行

第一节 2019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 2019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 2019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 中国大豆加工产业发展分析

第一节 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 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 2015-2019年大豆主要生产国产量（万吨）

图表2 2015-2019年全球大豆供需平衡表（百万吨）

图表3 2015-2019年全球大豆进出口量（万吨）

图表 2015-2019年全球大豆市场预测（百万吨）

图表5 2015-2019年世界各国小麦产量、消费量和库存

图表6 2019年份预测的世界小麦产量

图表7 2015-2019年小麦主要生产国产量（万吨）

图表8 2015-2019年度世界小麦消费量
图表9 2015-2019年全球小麦供需平衡表（万吨）
图表10 2015-2019年世界小麦进口情况
图表11 2015-2019年世界主要小麦出口国出口量（万吨）
图表12 2015-2019年玉米主要生产国产量变化（万吨）
图表13 2015-2019年世界主要玉米出口国出口量变化（万吨）
图表14 2015-2019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 2015-2019年中国主要农作物面积（单位:千公顷）
图表19 2015-2019年中国主要农作物产量（单位:千吨）
图表20 2015-2019年中国大豆需求量
图表21 2015-2019年中国大豆供需平衡表（万吨）
图表22 2019年中国大豆进口量
图表23 2019年大豆进口价格走势
图表24 2015-2019年三等油用大豆均价月度走势图
图表25 2015-2019年中国小麦需求量
图表26 2015-2019年中国小麦供需平衡表（百万吨）
图表27 2015-2019年中国玉米产需状况和库存变化
图表28 2019年中国玉米出口量
图表29 2019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……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/qita/J68941GQKN.html>