

2024-2030年中国现代农业行业市场发展前景及投资风险评估报告

报告大纲

智研咨询

www.chyxx.com

一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国现代农业行业市场发展前景及投资风险评估报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/202110/980191.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

为方便行业人士或投资者更进一步了解现代农业产业现状与前景，智研咨询特推出《2024-2030年中国现代农业行业市场发展前景及投资风险评估报告》（以下简称《报告》）。报告对中国现代农业市场做出全面梳理和深入分析，是智研咨询多年连续追踪、实地走访、调研和分析成果的呈现。

为确保现代农业产业数据精准性以及内容的可参考价值，智研咨询研究团队通过上市公司年报、厂家调研、经销商座谈、专家验证等多渠道开展数据采集工作，并对数据进行多维度分析，以求深度剖析行业各个领域，使从业者能够从多种维度、多个侧面综合了解2022年现代农业产业的发展态势，以及创新前沿热点，进而赋能现代农业从业者抢跑转型赛道。

现代农业是指在现代工业和现代科学技术基础上发展起来的农业，萌发于资本主义工业化时期，而在第二次世界大战以后才形成的发达农业。现代农业作为发展经济学概念的现代农业指智慧农业，是与工业4.0或后工业时代对称的农业现代化。现代农业不同于农业产业化，也不同于农业工业化，而是智慧农业，是智慧经济为主导、大健康产业为核心的自动化、个性化、艺术化、生态化、规模化、精准化农业。

农业产业发展仍然受限于农业从业人员匮乏、年龄老化、农业用地减少等问题，利用高新技术和互联网技术发展智慧农业，改变传统农业生产方式，是当代农业发展的必然趋势之一，以农业信息化和人工智能为基础的“智慧农业”应运而生。从全球智慧农业市场规模来看，数据显示，2022年全球智慧农业市场规模约为171.75亿美元，同比增长17.73%，其中硬件系统在全球智慧农业市场规模占比达到72%，其次软件和服务分别占比16%、12%。目前全球各国都在加快智慧农业布局，加深人工智能、大数据、云计算等技术在农业领域的应用，预计到2026年，全球智慧农业市场规模将达到341.02亿美元。

全球范围内，美国、以色列、德国、日本、澳大利亚等国家的智慧农业发展水平、智慧农业的软硬件技术水平处于较为领先的地位，我国智慧农业起步较晚，农业机械化、作业智能化程度远低于其他领先国家，依旧处于成长初期，市场空间广阔。

数据显示，2022年中国智慧农业市场规模达到868.63亿元（数据与全球市场数据有误差，主要是相关统计口径不一致），预计国内智慧农业市场规模2023年将超过1000亿元。细分市场方面，国内智慧农业市场中主要产品包括农业领域的数据平台服务、农业无人机服务、农机自动驾驶服务以及智能化农业种植和畜牧养殖，其中智慧种植市场占比最大，2022年市场规模为268.75亿元，占智慧农业市场规模的30.94%。

我国智慧农业处于成长初期，细分领域多，竞争格局尚不清晰。随着全方位政策红利催生农业生产企业、互联网巨头、地域性新生企业和行业资本进入智慧农业领域，行业进入企业大

幅增加，进一步加剧市场竞争程度。目前细分领域内专门从事提供智慧农业综合解决方案的主要企业有：

《2024-2030年中国现代农业行业市场发展前景及投资风险评估报告》是智研咨询重要成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是现代农业领域从业者把握行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

报告目录：

第一篇 现代农业基础篇

第一章 现代农业相关概述

第一节 现代农业基础阐述

一、现代农业的界定

二、现代农业的内涵

第二节 主要特性

一、生产技术科学化

二、运行机制市场化

三、经营形式产业化

四、生态环境优良化

五、产业发展信息化

六、操作手段机械化

七、农产品生产标准化

八、经济社会功能多样化

九、服务体系社会化

第三节 现代化农业的类型及特点

一、绿色农业

二、物理农业

三、休闲农业

四、工厂化农业

五、特色农业

六、观光农业

七、立体农业

八、订单农业

第四节 现代农业与传统农业差异

第二章 发展现代农业的重要意义及条件必备

第一节 发展现代农业的重要意义阐述

- 一、发展现代农业是保持农村经济可持续发展必然选择
- 二、发展现代农业是建设新农村主要途径
- 三、发展现代农业可提高农民收入
- 四、发展现代农业可促进农业劳动力转移
- 五、发展现代农业可保证粮食安全

第二节 发展现代农业发展条件

- 一、农民素质提高
- 二、政府大力支持
- 三、农业法律法规健全
- 四、工业发展水平提高
- 五、农村基础设施不断完善

第二篇 现代农业现状篇

第三章 2023年世界现代农业运行态势及对中国影响分析

第一节 2023年世界现代农业运行环境分析

- 一、世界农业发展现状
- 二、世界粮食问题
- 三、耕地资源
- 四、工业化进程逐步加深
- 五、全球经济及现代农业的推动
- 六、世界各国发展现代农业政府支持

第二节 2023年世界现代农业现状分析

- 一、世界现代农业的特点
- 二、世界现代农业的推行模式
- 三、发达国家现代农业发展模式已形成
- 四、各国对农业重视程度不断增强
- 五、现代农业产业链不断延长
- 六、现代农业对科研需求不断增加

第三节 发达国家现代农业制度基本特征

- 一、家庭农场是现代农业制度微观基础
- 二、所有制结构呈现多层次

三、农业生产加工销售之间形成利益共同体

四、实行“一大”“二公”“三清”专业合作

五、农民有着强有力经济地位

第四节 2024-2030年世界发展现代农业趋势预测分析

第四章 2021世界部分国家现代农业发展透析及管理经验借鉴

第一节 世界现代农业典范——荷兰设施农业

一、荷兰现代农业概况

1、荷兰农业的地位

2、荷兰农业生产

3、荷兰的农产品国际贸易

二、荷兰建设现代农业的模式

三、优化产业内部结构，走特色农业之路

四、集成各种生产要素，提高资源利用率

五、发展外向型创汇农业，实现高效益国际化经营

六、建立健全农业合作社组织，实现产业化经营和社会化服务

七、建立可回朔全程质量检测与控制体系，实现标准化生产

八、以科技创新替代短缺资源，实现可持续发展来源

第二节 美国

第三节 法国

第四节 日本现代化农业之路

第五节 以色列

第五章 2023年中国发展现代农业环境分析

第一节 2023年中国宏观经济环境分析

第二节 2023年中国现代农业行业政策环境分析

一、财政支持现代农业发展的政策建议

二、完善强农惠农政策促进现代农业发展

三、世界发达国家现代农业的政策体系以中国的启示

四、发展现代农业将成一号文件重要内容

第三节 2023年中国现代农业行业社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

五、中国城镇化率

六、居民的各种消费观念和习惯

第四节 2023年中国现代农业发展产业环境分析

- 一、耕地资源日益减少迫切要求农业生产方式转变
- 二、工业迅速发展对普通劳动力需求不断增长
- 三、健康质优食品需求对农业生产方式提出了挑战
- 四、新农村建设要求农业生产方式转型
- 五、中国粮食安全问题

第六章 2023年中国现代农业运行新形势透析

第一节 2023年中国现代农业动态分析

- 一、中国首届（徐州）现代农业科技成果交易会开幕
- 二、农业引智为中国现代农业搭建了发展平台
- 三、各地农业投资融资动态

第二节 2023年中国现代农业发展现状

- 一、中国现代农业要有现代化特色经营方式和经营理念
- 二、中国现代农业建设的成就
- 三、各地政府高度重视现代农业发展
- 四、全国已建成众多现代农业园区
- 五、现代农业发展地区不平衡
- 六、农业龙头企业竞争力稍显不足
- 七、中国现代农业发展的探索与思考

第三节 2023年我国建设现代农业的运作模式

- 一、外向型创汇农业模式
- 二、龙头企业带动型的现代农业开发模式
- 三、农业科技园的运行模式
- 四、山地园艺型农业模式

第四节 2023年中国现代农业发展热点问题探讨

- 一、农村软环境建设落后
- 二、政策支持力度不足
- 三、农村基础设施建设落后
- 四、农村制度建设落后于经济发展
- 五、农业法律法规不健全
- 六、农产品生产加工产业链短
- 七、现代农业组织困难

八、农民工收益保障措施不完善

第七章 中国现代农业区域建设新进展

第一节 华北篇

第二节 东北篇

第三节 华东篇

第四节 中南篇

第五节 西南篇

第六节 西北篇

第三篇 现代农业细分领域篇

第八章 2023年中国农业细分行业发展概况

第一节 种植业

一、中国农作物种植调查情况

二、中国粮食种植面积增长迅速

三、中国棉花种植状况

四、中国甜菜种植简述

第二节 畜牧业

一、中国现代畜牧业发展概述

二、2023年中国畜牧业产值增长情况

三、2023年中国畜牧业发展分析

四、中国现代畜牧业发展对策

第三节 林果业

一、中国林果业发展回顾

二、中国林果业发展特点概述

三、中国林果业种植面积迅猛扩张

四、中国林果业发展初具规模

五、科技应用有力推动中国林果业发展

六、良种补贴助推中国林果业快速发展

第四节 渔业

一、中国渔业发展特点

二、中国渔业发展现状

三、中国渔业发展战略

第九章 2023年中国特色农业探析

第一节 中国特色农业发展概况

- 一、特色农业定义解释
- 二、中国区域特色农业概述
- 三、中国特色农业发展现状
- 四、中国加强特色农业基地建设

第二节 中国特色农业资源开发探析

- 一、中国特色农业资源开发的必要性和可能性
- 二、中国特色农业资源发展状况
- 三、中国特色农业资源开发存在的问题
- 四、中国特色农业资源开发的重要措施

第三节 中国特色农业产业化面临的问题及对策

- 一、中国特色农业产业化发展中存在的问题
- 二、中国特色农业产业化发展的路径

第十章 2023年中国设施农业发展分析

第一节 中国设施农业发展总况

- 一、中国发展设施农业的有利条件
- 二、中国设施农业发展概述
- 三、中国设施农业发展的主要特点
- 四、中国将继续扩大设施农业规模

第二节 2019-2023年中国设施农业发展分析

- 一、2023年中国设施农业发展回顾
- 二、2023年中国设施农业蓬勃发展
- 三、2023年中国设施农业发展简述
- 四、2023年中国设施农业投入状况
- 五、2023年中国设施农业发展分析

第三节 剖析中国发展设施农业资金支持

- 一、中国发展设施农业资金需求分析
- 二、中国发展设施农业资金供给分析
- 三、加强中国发展设施农业资金支持力度的措施

第四节 中国设施农业发展面临的问题及对策

- 一、中国设施农业发展中存在的问题
- 二、中国设施农业发展对策
- 三、推动中国设施农业发展的政府部门工作措施

第十一章 2023年中国农业机械市场运行格局分析

第一节 2023年中国农业机械市场发展概述

- 一、我国农机市场发展的四大阶段
- 二、农机市场现代流通体制初显雏形
- 三、改革开放40年农机市场成就卓著

第二节 2023年中国农业机械供需状况分析

- 一、我国农机购置补贴分析
- 二、国内农机产品面临新一轮需求高峰
- 三、农业机械市场需求动因分析
- 四、中国农业机械市场供需状况剖析

第三节 2023年中国农机市场细分产品透析

- 一、拖拉机
- 二、收获机械
- 三、其它

第四节 2024-2030年中国农机行业发展前景展望

第十二章 2023年中国外向型农业分析

第一节 中国外向型农业发展概况

- 一、外向型农业简介
- 二、中国外向型农业发展概述
- 三、中国发展外向型农业竞争力有待加强
- 四、中国伊犁州外向型农业发展成效显著

第二节 国际合作推动中国外向型农业发展分析

- 一、国际合作有效推进中国外向型农业发展
- 二、中国与中亚国家农业合作发展综述
- 三、中国与哈萨克斯坦农业合作发展进程

第三节 中国外向型农业发展SWOT分析

- 一、SWOT基本原理介绍
- 二、优势（STRENGTH）
- 三、劣势（WEAKNESS）
- 四、机会（OPPORTUNITY）
- 五、威胁（THREAT）

第四节 中国外向型农业发展面临的问题及对策

- 一、制约中国外向型农业发展的主要问题
- 二、加快中国外向型农业发展的建议

三、中国外向型农业的发展对策

第十三章 中国其它类型农业发展分析

第一节 中国生态农业

一、生态农业简介

二、中国打造绿色农业大区综述

三、中国生态农业产业化发展的重要意义

四、中国生态农业产业化发展状况

五、以主体功能区建设推进中国生态农业产业化发展探讨

六、中国生态农业产业化发展面临的问题

七、中国生态农业产业化发展对策

第二节 中国休闲农业

一、中国休闲农业发展特点及问题

二、中国休闲农业发展对策

三、中国休闲农业发展趋势

第三节 中国观光农业

一、中国发展观光农业模式及现状

二、中国观光农业发展的重要意义与优势

三、发展中国观光农业面临的问题

四、中国观光农业发展的对策建议

第四节 中国订单农业

一、中国重点地区订单农业发展概况

二、中国积极发展订单农业措施

第十四章 国内成功现代农业园区透析

第一节 上海孙桥现代农业园区

一、雄厚科研力量

二、多元化功能

三、前瞻性发展战略

四、园区特色与重点

第二节 宁波北仑现代农业园区

一、园区概况

二、以各种优惠措施吸引农业龙头企业入驻

三、培育农业新型经营管理体系

四、都市农业保障工程建设

第三节 北京小汤山现代农业科技示范园

- 一、园区功能定位明确
- 二、园区区位条件优越
- 三、园区鼓励措施完善

第四节 苏州西山国家级现代农业示范园

- 一、农业园区布局
- 二、特种水产养殖示范基地
- 三、古樟植物园
- 四、“三高”粮油作物示范区
- 五、2000 亩梅林改造
- 六、种苗基地
- 七、种羊繁育基地
- 八、发展经验

第五节 杨凌现代农业园区

- 一、重视农业科技推广
- 二、以农业项目带动农业向现代化发展
- 三、以龙头企业拉动
- 四、是杨凌现代农业示范园重要力量

第四篇 现代农业前景与投资篇

第十五章 2024-2030年中国现代农业前景预测分析

第一节 2024-2030年中国现代化农业发展前景预测

第二节 2024-2030年中国现代农业发展趋势

- 一、优化生产布局
- 二、产销精准对接
- 三、数字化建设
- 四、机械化作业
- 五、生态文明建设
- 六、农民企业家化
- 七、乡村产业园区化融合化

第十六章 2024-2030年中国现代农业投资战略研究

第一节 2023年中国现代农业投资概况

- 一、中国现代农业投资环境分析
- 二、中国现代农业投资特性

第二节 2024-2030年中国现代农业投资机会分析

一、现代农业投资机会显现及投资可行性分析

二、与产业链相关的投资机会分析

三、与产业政策调整相关的投资机会分析

第三节 2024-2030年中国现代农业投资机会风险预警

一、宏观调控政策风险

二、金融风险

三、市场运营机制风险

四、其它风险

第四节 投资建议

图表目录：部分

图表1：现代农业与传统农业差异分析

图表2：2019-2023年世界农村人口占总人口的百分比

图表3：全球耕地面积TOP10国家排名

图表4：国外现代农业三种主要模式

图表5：2019-2023年中国GDP发展运行情况

图表6：2019-2023年中国城镇化率变化趋势图

图表7：近年国内部分省市出台对农业政策一览

图表8：农业发展模式

图表9：现代农业华北地区概况

图表10：现代农业东北地区概况

图表11：现代农业华东地区概况

图表12：现代农业中南地区概况

图表13：现代农业西南地区概况

图表14：现代农业西北地区概况

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202110/980191.html>