

# 2023-2029年中国农机行业 研究与行业前景预测报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制  
[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

# 一、报告报价

《2023-2029年中国农机行业研究与行业前景预测报告》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.chinairr.org/report/R05/R0502/202210/31-512985.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

农机，指农业生产中使用的各种机械设备统称。如：大小型拖拉机、平整土地机械等设备。

产业研究报告网发布的《2023-2029年中国农机行业研究与行业前景预测报告》共八章。首先介绍了农机行业市场发展环境、农机整体运行态势等，接着分析了农机行业市场运行的现状，然后介绍了农机市场竞争格局。随后，报告对农机做了重点企业经营状况分析，最后分析了农机行业发展趋势与投资预测。您若想对农机产业有个系统的了解或者想投资农机行业，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 中国农机行业相关概述

#### 第一节 中国农机行业相关概述

##### 一、产品概述

##### 二、产品分类

##### 三、产品用途

#### 第二节 中国农机行业经营模式分析

##### 一、国外的农机经营模式

##### 二、国内农机经营模式

##### 三、农机经营模式的建议

### 第二章 中国农机行业发展环境分析

#### 第一节 经济发展环境分析

##### 一、中国GDP运行情况

##### 二、农业生产形势分析

##### 三、工业经济发展形势分析

##### 四、社会固定资产投资分析

##### 五、中国国民收入情况

## 六、居民收入消费水平

### 第二节 中国农机行业政策环境分析

#### 一、行业监管部门

#### 二、行业主要政策

#### 三、行业政策解读

### 第三节 中国农机行业技术环境分析

#### 一、专利技术申请情况

#### 二、行业技术发展现状

#### 三、技术发展趋势分析

## 第三章 2017-2022年中国农机市场供需分析

### 第一节 中国农业机械行业供给规模分析

#### 一、企业数量增长分析

#### 二、从业人数增长分析

#### 三、资产规模增长分析

#### 四、销售规模增长分析

### 第二节 中国农机市场供给状况分析及预测

#### 一、拖拉机产销数据分析

#### 二、收获机械产销数据分析

#### 三、农副产品加工机械产销数据分析

#### 四、畜牧机械产销数据分析

#### 五、2023-2029年供给能力预测

### 第三节 中国农机市场需求状况分析及预测

#### 一、农业机械市场需求热点透析

#### 二、农业机械市场需求增长点

#### 三、农业机械市场需求动因

#### 四、农机市场需求亮点透析

#### 五、2023-2029年市场需求预测

### 第四节 农业机械行业集中度分析

#### 一、企业集中度分析

#### 二、区域集中度分析

#### 三、市场集中度分析

## 第四章 中国农机行业产业链分析

### 第一节 中国农机行业产业链概述

### 第二节 中国农机上游产业发展状况分析

#### 一、上游原料市场发展现状

#### 二、上游配件生产情况分析

### 第三节 中国农机下游应用需求市场分析

#### 一、行业发展现状分析

#### 二、行业需求状况分析

#### 三、行业需求前景分析

## 第五章 2017-2022年中国农机所属产品进出口数据分析

### 第一节 农业机械行业进出口市场分析

#### 一、农业机械行业进出口综述

#### 二、农业机械行业出口市场分析

#### 三、农业机械行业进口市场分析

### 第二节 中国农业机械出口面临的挑战及对策

#### 一、中国农业机械出口面临的挑战

#### 二、农业机械行业进出口前景

#### 三、农业机械行业进出口发展建议

## 第六章 国内中国农机生产厂商竞争力分析

### 第一节 中国第一拖拉机股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业核心竞争力分析

#### 四、企业发展战略分析

### 第二节 福田雷沃国际重工股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业核心竞争力分析

#### 四、企业发展战略分析

## 第七章 2023-2029年中国农机行业发展趋势与前景分析

### 第一节 2023-2029年中国农机行业投资前景分析

- 一、我国农业机械化发展趋势
- 二、中国农机业发展前景分析
- 三、2020年中国将成为农机制造业强国
- 四、“十三五”农机化科技研发方向

### 第二节 2023-2029年中国农机行业投资风险分析

- 一、市场供需风险
- 二、产品开发风险
- 三、政策风险
- 四、竞争风险

### 第三节 2023-2029年中国农机行业投资策略及建议

- 一、对行业发展形势的总体判断
- 二、行业发展战略及市场策略分析

## 第八章 中国农机企业投资战略与客户策略分析

### 第一节 农业机械行业发展战略研究

- 一、坚持产品创新的领先战略（ ）
- 二、坚持品牌建设的引导战略
- 三、坚持工艺技术创新的支持战略
- 四、坚持市场营销创新的决胜战略
- 五、坚持企业管理创新的保证战略

### 第二节 农业机械行业经营策略分析

- 一、农业机械市场创新策略
- 二、品牌定位与品类规划
- 三、农业机械新产品差异化战略

### 第三节 农业机械行业投资战略研究

- 一、2023-2029年农业机械行业投资机会
- 二、2023-2029年农机细分行业投资战略

### 第四节 农业机械行业市场重点客户战略

- 一、实施重点客户战略的必要性

- 二、合理确立重点客户
- 三、对重点客户的营销策略
- 四、强化重点客户的管理
- 五、实施重点客户战略要重点解决的问题

## 图表目录

- 图表 1&emsp;2022年GDP初步核算数据
- 图表 2&emsp;GDP环比和同比增长速度
- 图表 3&emsp;2022年1季度GDP初步核算数据
- 图表 4&emsp;GDP环比和同比增长速度
- 图表 5&emsp;规模以上工业增加值同比增速（月度同比）
- 图表 6&emsp;2022年规模以上企业主营业务收入与利润总额同比增速（月度同比）
- 图表 7&emsp;2022年规模以上工业增加值同比增速
- 图表 8&emsp;固定资产投资（不含农户）名义增速（累计同比）
- 图表 9&emsp;2022年固定资产投资（同比增速
- 图表 10&emsp;2022年份固定资产投资（不含农户）主要数据
- 图表 11&emsp;全国居民人均可支配收入指标
- 图表 12&emsp;社会消费品零售总额名义增速（月度同比）
- 图表 13&emsp;社会消费品零售总额同比增速
- 图表 14&emsp;2022年居民消费价格月度涨跌幅度情况
- 图表 15&emsp;2022年居民消费价格指数
- 图表 16&emsp;2017-2022年年居民消费价格月度涨跌幅度情况
- 图表 17&emsp;农业机械行业主要监管部门
- 图表 18&emsp;中国农业机械行业主要自律性行业协会
- 图表 19&emsp;我国鼓励土地承包经营权流转的相关政策
- 图表 20&emsp;优势农产品区域布局的相关政策
- 图表 21&emsp;农民增收和减轻农民负担的相关政策
- 图表 22&emsp;保障农转非和城镇转移的相关政策
- 图表 23&emsp;推进农业机械化发展的纲领性政策
- 图表 24&emsp;农业机械购置补贴的相关政策
- 图表 25&emsp;促进农机和农艺的有机协调发展的相关政策
- 图表 26&emsp;完善农机专业合作社等农业机械作业服务组织的相关政策

图表 27&emsp;对跨区作业等农业机械作业服务的扶持政策

图表 28&emsp;扶持农业机械化示范区建设的相关政策

图表 29&emsp;加强农业机械化人才队伍建设的相关政策

图表 30&emsp;强化农业机械安全使用监督管理的相关政策

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0502/202210/31-512985.html>