

# 2017-2023年中国农用机械 融资租赁产业深度调研与投资前景研究报告

## 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

《2017-2023年中国农用机械融资租赁产业深度调研与投资前景研究报告》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.chinairr.org/report/R09/R0904/201710/23-241522.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

农业机械行业作为发展现代农业和建设社会主义新农村的重要内容，国家一直高度重视。与此同时，农机行业自身在借道金融资源发展方面尚缺乏足够的市场意识。虽然金融信贷和设备融资租赁在中国汽车和工程机械行业已经较为普遍，但与工程机械一同发展的中国农机，长期以来被银行、保险等金融机构选择性的“忘记”，缺乏足够的关注。在中国大力发展农机金融租赁业务不仅为那些致力于开拓涉农业务的农机具制造商和融资租赁公司提供了巨大的可持续发展空间，而且还有利于推动我国农机化发展进程，有利于农机新产品的及时应用和推广，有利于降低农机使用成本拉动需求。

“三农”融资租赁是一个广阔的市场，挑战与机遇并存。我国社会主义新农村建设刚刚进入投资增长期，国家的宏观调控以及国内外市场变化都会促进农业经济发展。在2011年-2015年的“十二五”期间，由于融资租赁业务余额已达相当规模，融资租赁将由几何式增长转为算数式增长。目前国内农业机械化率在49%左右，而未来的发展目标是争取在2020年提升至65%。目前该行业的市场总量为3300亿元，按照世界上该行业的渗透率计算，市场容量将达到1000亿元以上，如果按照目前对融资租赁公司的研究模式计算，这一市场容量将达到1500亿元至2500亿元。

近年来，伴随着农村劳动力外出务工增加、土地流转加速等，我国农业发展已进入新的阶段，正从传统农户分散经营向集约化、专业化、组织化、社会化相结合的新型经营体系转变。经营规模的扩大，让新型农业经营主体对大型农机具，高性能、复合型机械的需求越来越旺盛。同时，众多农业小微企业面临转型升级、做大做强，设备更新资金缺口较大。目前，农村融资租赁市场是一片蓝海，除了一些厂商系的融资租赁公司涉足，为数众多的第三方融资租赁公司涉足较少，预计还有大量市场需求没有被满足。以农业机械为例，2015年国内农机化率将超过60%，据测算，仅依据农业机械行业的租赁渗透率分析，国内市场容量就可超过3000亿元，而农机租赁尚处于发展初期，业务量不过十几亿元。大力发展农村融资租赁市场，符合中央支持“三农”的政策，也有利于城乡科学统筹发展。同时，农村的广袤土地和农业价值链，也为那些致力于开拓涉农业务的农机具制造商和融资租赁公司提供了巨大的可持续发展空间。

中国产业研究报告网发布的《2017-2023年中国农用机械融资租赁产业深度调研与投资前景研究报告》共十四章。首先介绍了农用机械融资租赁相关概念及发展环境，接着分析了中国农用机械融资租赁规模及消费需求，然后对中国农用机械融资租赁市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国农用机械融资租赁面临的机遇及发展前景。您若想对中国农用机械融资租赁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：

## 第一章 农用机械融资租赁行业相关概述

### 1.1 农用机械融资租赁行业定义及特点

#### 1.1.1 农用机械融资租赁行业的定义

#### 1.1.2 农用机械融资租赁行业产品/服务特点

### 1.2 农用机械融资租赁行业统计标准

#### 1.2.1 农用机械融资租赁行业统计口径

#### 1.2.2 农用机械融资租赁行业统计方法

#### 1.2.3 农用机械融资租赁行业数据种类

#### 1.2.4 农用机械融资租赁行业研究范围

### 1.3 农用机械融资租赁行业经营模式分析

#### 1.3.1 生产模式

#### 1.3.2 采购模式

#### 1.3.3 销售模式

## 第二章 农用机械融资租赁行业市场特点概述

### 2.1 行业市场概况

#### 2.1.1 行业市场特点

#### 2.1.2 行业市场化程度

#### 2.1.3 行业利润水平及变动趋势

### 2.2 进入本行业的主要障碍

#### 2.2.1 资金准入障碍

#### 2.2.2 市场准入障碍

#### 2.2.3 技术与人才障碍

#### 2.2.4 其他障碍

### 2.3 行业的周期性、区域性

#### 2.3.1 行业周期分析

- 1、行业的周期波动性
- 2、行业产品生命周期
- 2.3.2 行业的区域性
- 2.4 行业与上下游行业的关联性
- 2.4.1 行业产业链概述
- 2.4.2 上游产业分布
- 2.4.3 下游产业分布

### 第三章 2014-2016年中国农用机械融资租赁行业发展环境分析

#### 3.1 农用机械融资租赁行业政治法律环境（P）

- 3.1.1 行业主管部门分析
- 3.1.2 行业监管体制分析
- 3.1.3 行业主要法律法规
- 3.1.4 相关产业政策分析
- 3.1.5 行业相关发展规划
- 3.1.6 政策环境对行业的影响

#### 3.2 农用机械融资租赁行业经济环境分析（E）

- 3.2.1 宏观经济形势分析
- 3.2.2 宏观经济环境对行业的影响分析

#### 3.3 农用机械融资租赁行业社会环境分析（S）

- 3.3.1 农用机械融资租赁产业社会环境
- 3.3.2 社会环境对行业的影响

#### 3.4 农用机械融资租赁行业技术环境分析（T）

- 3.4.1 农用机械融资租赁技术分析
- 3.4.2 农用机械融资租赁技术发展水平
- 3.4.3 行业主要技术发展趋势

### 第四章 全球农用机械融资租赁行业发展概述

#### 4.1 2014-2016年全球农用机械融资租赁行业发展情况概述

- 4.1.1 全球农用机械融资租赁行业发展现状
- 4.1.2 全球农用机械融资租赁行业发展特征
- 4.1.3 全球农用机械融资租赁行业市场规模

## 4.2 2014-2016年全球主要地区农用机械融资租赁行业发展状况

### 4.2.1 欧洲农用机械融资租赁行业发展情况概述

### 4.2.2 美国农用机械融资租赁行业发展情况概述

### 4.2.3 日韩农用机械融资租赁行业发展情况概述

## 4.3 2017-2023年全球农用机械融资租赁行业发展前景预测

### 4.3.1 全球农用机械融资租赁行业市场规模预测

### 4.3.2 全球农用机械融资租赁行业发展前景分析

### 4.3.3 全球农用机械融资租赁行业发展趋势分析

## 第五章 中国农用机械融资租赁行业发展概述

### 5.1 中国农用机械融资租赁行业发展状况分析

#### 5.1.1 中国农用机械融资租赁行业发展阶段

#### 5.1.2 中国农用机械融资租赁行业发展总体概况

#### 5.1.3 中国农用机械融资租赁行业发展特点分析

### 5.2 2014-2016年农用机械融资租赁行业发展现状

#### 5.2.1 2014-2016年中国农用机械融资租赁行业市场规模

#### 5.2.2 2014-2016年中国农用机械融资租赁行业发展分析

#### 5.2.3 2014-2016年中国农用机械融资租赁企业发展分析

### 5.3 2017-2023年中国农用机械融资租赁行业面临的困境及对策

#### 5.3.1 中国农用机械融资租赁行业面临的困境及对策

##### 1、中国农用机械融资租赁行业面临困境

##### 2、中国农用机械融资租赁行业对策探讨

#### 5.3.2 中国农用机械融资租赁企业发展困境及策略分析

##### 1、中国农用机械融资租赁企业面临的困境

##### 2、中国农用机械融资租赁企业的对策探讨

## 第六章 中国农用机械融资租赁行业市场运行分析

### 6.1 2014-2016年中国农用机械融资租赁行业总体规模分析

#### 6.1.1 企业数量结构分析

#### 6.1.2 人员规模状况分析

#### 6.1.3 行业资产规模分析

#### 6.1.4 行业市场规模分析

## 6.2 2014-2016年中国农用机械融资租赁行业市场供需分析

### 6.2.1 中国农用机械融资租赁行业供给分析

### 6.2.2 中国农用机械融资租赁行业需求分析

### 6.2.3 中国农用机械融资租赁行业供需平衡

## 6.3 2014-2016年中国农用机械融资租赁行业财务指标总体分析

### 6.3.1 行业盈利能力分析

### 6.3.2 行业偿债能力分析

### 6.3.3 行业营运能力分析

### 6.3.4 行业发展能力分析

## 第七章 中国融资租赁行业经营全景

### 7.1 融资租赁行业主要业务形式

#### 7.1.1 简单融资租赁

#### 7.1.2 杠杆融资租赁

#### 7.1.3 委托融资租赁

#### 7.1.4 项目融资租赁

#### 7.1.5 售后回租模式

#### 7.1.6 厂商租赁模式

#### 7.1.7 联合租赁模式

### 7.2 融资租赁行业收入来源分析

#### 7.2.1 债权收益分析

#### 7.2.2 余值收益分析

#### 7.2.3 服务收益分析

#### 7.2.4 运营收益分析

#### 7.2.5 节税收益分析

#### 7.2.6 风险收益分析

### 7.3 融资租赁行业需求环境分析

#### 7.3.1 中小企业融资需求分析

#### 7.3.2 其他企业融资租赁需求分析

### 7.4 融资租赁行业投资吸引力

#### 7.4.1 融资租赁行业市场规模

#### 7.4.2 融资租赁行业市场增速

- 7.4.3 融资租赁行业运营成本
- 7.4.4 融资租赁行业经营利润
- 7.5 融资租赁行业机构体系
  - 7.5.1 融资租赁机构数量规模
  - 7.5.2 融资租赁机构区域分布
  - 7.5.3 融资租赁机构资产规模
  - 7.5.4 融资租赁机构资金结构
- 7.6 融资租赁行业投资兼并与重组分析
  - 7.6.1 融资租赁行业潜在进入者特征
  - 7.6.2 外资对国内融资租赁业的投资
  - 7.6.3 国内融资租赁行业兼并与重组
  - 7.6.4 国内融资租赁企业增资现状分析

## 第八章 中国农用机械融资租赁行业上、下游产业链分析

- 8.1 农用机械融资租赁行业产业链概述
  - 8.1.1 产业链定义
  - 8.1.2 农用机械融资租赁行业产业链
- 8.2 农用机械融资租赁行业主要上游产业发展分析
  - 8.2.1 上游产业发展现状
  - 8.2.2 上游产业供给分析
  - 8.2.3 上游供给价格分析
  - 8.2.4 主要供给企业分析
- 8.3 农用机械融资租赁行业主要下游产业发展分析
  - 8.3.1 下游（应用行业）产业发展现状
  - 8.3.2 下游（应用行业）产业需求分析
  - 8.3.3 下游（应用行业）主要需求企业分析
  - 8.3.4 下游（应用行业）最具前景产品/行业分析

## 第九章 中国农用机械融资租赁行业市场竞争格局分析

- 9.1 中国农用机械融资租赁行业竞争格局分析
  - 9.1.1 农用机械融资租赁行业区域分布格局
  - 9.1.2 农用机械融资租赁行业企业规模格局



- 9.1.3 农用机械融资租赁行业企业性质格局
- 9.2 中国农用机械融资租赁行业竞争五力分析
  - 9.2.1 农用机械融资租赁行业上游议价能力
  - 9.2.2 农用机械融资租赁行业下游议价能力
  - 9.2.3 农用机械融资租赁行业新进入者威胁
  - 9.2.4 农用机械融资租赁行业替代产品威胁
  - 9.2.5 农用机械融资租赁行业现有企业竞争
- 9.3 中国农用机械融资租赁行业竞争SWOT分析
  - 9.3.1 农用机械融资租赁行业优势分析（S）
  - 9.3.2 农用机械融资租赁行业劣势分析（W）
  - 9.3.3 农用机械融资租赁行业机会分析（O）
  - 9.3.4 农用机械融资租赁行业威胁分析（T）
- 9.4 中国农用机械融资租赁行业投资兼并重组整合分析
  - 9.4.1 投资兼并重组现状
  - 9.4.2 投资兼并重组案例
- 9.5 中国农用机械融资租赁行业竞争策略 Consulting建议

## 第十章 中国农用机械融资租赁行业领先企业竞争力分析

- 10.1 吉峰农机连锁股份有限公司
  - 10.1.1 企业发展基本情况
  - 10.1.2 企业主要产品分析
  - 10.1.3 企业竞争优势分析
  - 10.1.4 企业经营状况分析
  - 10.1.5 企业最新发展动态
  - 10.1.6 企业发展战略分析
- 10.2 雷沃重工股份有限公司
  - 10.2.1 企业发展基本情况
  - 10.2.2 企业主要产品分析
  - 10.2.3 企业竞争优势分析
  - 10.2.4 企业经营状况分析
  - 10.2.5 企业最新发展动态
  - 10.2.6 企业发展战略分析

## 10.3 中联重机股份有限公司

### 10.3.1 企业发展基本情况

### 10.3.2 企业主要产品分析

### 10.3.3 企业竞争优势分析

### 10.3.4 企业经营状况分析

### 10.3.5 企业最新发展动态

### 10.3.6 企业发展战略分析

## 10.4 中国一拖集团有限公司

### 10.4.1 企业发展基本情况

### 10.4.2 企业主要产品分析

### 10.4.3 企业竞争优势分析

### 10.4.4 企业经营状况分析

### 10.4.5 企业最新发展动态

### 10.4.6 企业发展战略分析

## 10.5 江苏常发农业装备股份有限公司

### 10.5.1 企业发展基本情况

### 10.5.2 企业主要产品分析

### 10.5.3 企业竞争优势分析

### 10.5.4 企业经营状况分析

### 10.5.5 企业最新发展动态

### 10.5.6 企业发展战略分析

## 10.6 山东时风（集团）有限责任公司

### 10.6.1 企业发展基本情况

### 10.6.2 企业主要产品分析

### 10.6.3 企业竞争优势分析

### 10.6.4 企业经营状况分析

### 10.6.5 企业最新发展动态

### 10.6.6 企业发展战略分析

## 10.7 山东常林机械集团股份有限公司

### 10.7.1 企业发展基本情况

### 10.7.2 企业主要产品分析

### 10.7.3 企业竞争优势分析

- 10.7.4 企业经营状况分析
- 10.7.5 企业最新发展动态
- 10.7.6 企业发展战略分析
- 10.8 海南金鹿农机发展股份有限公司
  - 10.8.1 企业发展基本情况
  - 10.8.2 企业主要产品分析
  - 10.8.3 企业竞争优势分析
  - 10.8.4 企业经营状况分析
  - 10.8.5 企业最新发展动态
  - 10.8.6 企业发展战略分析
- 10.9 新疆机械研究院股份有限公司
  - 10.9.1 企业发展基本情况
  - 10.9.2 企业主要产品分析
  - 10.9.3 企业竞争优势分析
  - 10.9.4 企业经营状况分析
  - 10.9.5 企业最新发展动态
  - 10.9.6 企业发展战略分析
- 10.10 江苏悦达投资股份有限公司
  - 10.10.1 企业发展基本情况
  - 10.10.2 企业主要产品分析
  - 10.10.3 企业竞争优势分析
  - 10.10.4 企业经营状况分析
  - 10.10.5 企业最新发展动态
  - 10.10.6 企业发展战略分析

## 第十一章 2017-2023年中国农用机械融资租赁行业发展趋势与前景分析

- 11.1 2017-2023年中国农用机械融资租赁市场发展前景
  - 11.1.1 2017-2023年农用机械融资租赁市场发展潜力
  - 11.1.2 2017-2023年农用机械融资租赁市场发展前景展望
  - 11.1.3 2017-2023年农用机械融资租赁细分行业发展前景分析
- 11.2 2017-2023年中国农用机械融资租赁市场发展趋势预测
  - 11.2.1 2017-2023年农用机械融资租赁行业发展趋势

- 11.2.2 2017-2023年农用机械融资租赁市场规模预测
- 11.2.3 2017-2023年农用机械融资租赁行业应用趋势预测
- 11.2.4 2017-2023年细分市场发展趋势预测
- 11.3 2017-2023年中国农用机械融资租赁行业供需预测
  - 11.3.1 2017-2023年中国农用机械融资租赁行业供给预测
  - 11.3.2 2017-2023年中国农用机械融资租赁行业需求预测
  - 11.3.3 2017-2023年中国农用机械融资租赁供需平衡预测
- 11.4 影响企业生产与经营的关键趋势
  - 11.4.1 行业发展有利因素与不利因素
  - 11.4.2 市场整合成长趋势分析
  - 11.4.3 需求变化趋势及新的商业机遇预测
  - 11.4.4 企业区域市场拓展的趋势
  - 11.4.5 科研开发趋势及替代技术进展
  - 11.4.6 影响企业销售与服务方式的关键趋势

## 第十二章 2017-2023年中国农用机械融资租赁行业投资前景

- 12.1 农用机械融资租赁行业投资现状分析
  - 12.1.1 农用机械融资租赁行业投资规模分析
  - 12.1.2 农用机械融资租赁行业投资资金来源构成
  - 12.1.3 农用机械融资租赁行业投资项目建设分析
  - 12.1.4 农用机械融资租赁行业投资资金用途分析
  - 12.1.5 农用机械融资租赁行业投资主体构成分析
- 12.2 农用机械融资租赁行业投资特性分析
  - 12.2.1 农用机械融资租赁行业进入壁垒分析
  - 12.2.2 农用机械融资租赁行业盈利模式分析
  - 12.2.3 农用机械融资租赁行业盈利因素分析
- 12.3 农用机械融资租赁行业投资机会分析
  - 12.3.1 产业链投资机会
  - 12.3.2 细分市场投资机会
  - 12.3.3 重点区域投资机会
  - 12.3.4 产业发展的空白点分析
- 12.4 农用机械融资租赁行业投资风险分析

12.4.1 农用机械融资租赁行业政策风险

12.4.2 宏观经济风险

12.4.3 市场竞争风险

12.4.4 关联产业风险

12.4.5 产品结构风险

12.4.6 技术研发风险

12.4.7 其他投资风险

12.5 农用机械融资租赁行业投资潜力与建议

12.5.1 农用机械融资租赁行业投资潜力分析

12.5.2 农用机械融资租赁行业最新投资动态

12.5.3 农用机械融资租赁行业投资机会与建议

第十三章 2017-2023年中国农用机械融资租赁企业投资战略分析

13.1 农用机械融资租赁企业发展战略规划背景意义

13.1.1 企业转型升级的需要

13.1.2 企业做大做强的需要

13.1.3 企业可持续发展需要

13.2 农用机械融资租赁企业战略规划制定依据

13.2.1 国家政策支持

13.2.2 行业发展规律

13.2.3 企业资源与能力

13.2.4 可预期的战略定位

13.3 农用机械融资租赁企业战略规划策略分析

13.3.1 战略综合规划

13.3.2 技术开发战略

13.3.3 区域战略规划

13.3.4 产业战略规划

13.3.5 营销品牌战略

13.3.6 竞争战略规划

第十四章 研究结论及建议 (ZY ZM)

14.1 研究结论

## 14.2 建议

### 14.2.1 行业发展策略建议

### 14.2.2 行业投资方向建议

### 14.2.3 行业投资方式建议

#### 图表目录：

图表：农用机械融资租赁行业特点

图表：农用机械融资租赁行业生命周期

图表：农用机械融资租赁行业产业链分析

图表：2014-2016年农用机械融资租赁行业市场规模分析

图表：2017-2023年农用机械融资租赁行业市场规模预测

图表：2014-2016年农用机械融资租赁行业需求规模分析

图表：2017-2023年农用机械融资租赁行业需求规模预测

图表：2014-2016年农用机械融资租赁行业供给规模分析

图表：2017-2023年农用机械融资租赁行业供给规模预测

图表：中国农用机械融资租赁行业盈利能力分析

图表：中国农用机械融资租赁行业运营能力分析

图表：中国农用机械融资租赁行业偿债能力分析

图表：中国农用机械融资租赁行业发展能力分析

图表：中国农用机械融资租赁行业经营效益分析

图表：2014-2016年农用机械融资租赁重要数据指标比较

图表：2014-2016年中国农用机械融资租赁行业销售情况分析

图表：2014-2016年中国农用机械融资租赁行业利润情况分析

图表：2014-2016年中国农用机械融资租赁行业资产情况分析

图表：2014-2016年中国农用机械融资租赁竞争力分析

图表：2017-2023年中国农用机械融资租赁发展趋势预测

图表：投资建议

图表：区域发展战略规划

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R09/R0904/201710/23-241522.html>