



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2017-2022年中国农作物收获机械市场发展现状及战略咨询报告

## 一、调研说明

《2017-2022年中国农作物收获机械市场发展现状及战略咨询报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/286584.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.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、摘要、目录、图表

报告目录：

第一部分 农作物收获机械行业特性研究

第一章 收获机械产品概述

第一节 产品定义

第二节 产品用途

第三节 收获机械市场特点分析

一、产品特征

二、价格特征

三、渠道特征

四、购买特征

第四节 行业发展周期特征分析

第二章 2015-2016年中国农作物收获机械产业经济发展环境分析

第一节 2015-2016年中国农作物收获机械产业经济运行环境分析

第二节 2015-2016年中国农作物收获机械产业政策环境分析

一、农作物收获机械行业主管部门、行业管理体制

二、农作物收获机械行业主要法规与产业政策

三、国家"十三五"产业政策

第三节 2015-2016年中国农作物收获机械产业社会环境分析

一、2015-2016年全国大陆总人口

二、2013-2016年教育环境分析

三、2013-2016年文化环境分析

四、2013-2016年生态环境分析

五、2015-2016年中国城镇化率比上年提高

第四节 2013-2016年中国农作物收获机械产业技术环境分析

第二部分 农作物收获机械行业发展现状研究

第三章 2015-2016年世界农作物收获机械行业发展情况分析

第一节 2015-2016年国际农作物收获机械产业发展现状

一、国际农作物收获机械产业发展情况分析

二、国际农作物收获机械产业规模分析

三、国际农作物收获机械产业技术现状分析

#### 四、2015-2016年国际农作物收获机械应用情况分析

##### 第二节 2015-2016年世界农作物收获机械重点市场运行透析

###### 一、美国农作物收获机械市场发展分析

###### 二、日本农作物收获机械市场发展分析

###### 三、西欧地区农作物收获机械市场发展解析

##### 第三节 2017-2022年国际农作物收获机械产业发展趋势分析

#### 第四章 2015-2016年我国农作物收获机械行业发展分析

##### 第一节 2015-2016年我国农作物收获机械市场动态

###### 一、市场发展概况

###### 二、发展热点回顾

##### 第二节 2015-2016年我国农作物收获机械行业市场发展现状

###### 一、2015-2016年我国农作物收获机械发展分析

###### 二、2015-2016年我国农作物收获机械运行情况分析

###### 三、2015-2016年我国农作物收获机械市场发展特点

###### 四、我国农作物收获机械主要生产商和供应商

##### 第三节 2015-2016年我国农作物收获机械市场供需情况分析

###### 一、2015-2016年我国农作物收获机械市场规模分析

###### 二、2015-2016年我国农作物收获机械供应情况分析

###### 三、2015-2016年我国农作物收获机械需求情况分析

###### 四、2015-2016年我国收割机保有量分析

##### 第四节 2015-2016年我国农作物收获机械技术发展分析

###### 一、农作物收获机械行业技术分析

###### 二、新技术研发及应用动态

###### 三、技术发展趋势

##### 第五节 2015-2016年中国农作物收获机械行业发展面临的问题

###### 一、中国农作物收获机械行业发展问题分析

###### 二、中国农作物收获机械行业面临的景和机遇

#### 第五章 2011-2016年中国农作物收获机械所在行业经济运行情况分析

##### 第一节 2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业工业规模分析

###### 一、中国机械化农业及园艺机具制造行业企业数量增长分析

###### (一) 行业总体企业数量分析

###### (二) 不同类型企业数量比较分析

(三) 不同所有制企业数量比较分析

(四) 企业数量排名前十的省市分析

## 二、中国机械化农业及园艺机具制造行业销售产值增长分析

(一) 行业总体销售产值分析

(二) 不同类型销售产值比较分析

(三) 不同所有制销售产值比较分析

(四) 销售产值排名前十的省市分析

## 三、中国机械化农业及园艺机具制造行业资产规模增长分析

(一) 行业总体资产规模分析

(二) 不同类型资产规模比较分析

(三) 不同所有制资产规模比较分析

(四) 资产规模排名前十的省市分析

## 四、中国机械化农业及园艺机具制造行业销售收入增长分析

(一) 行业总体资产规模分析

(二) 不同类型销售收入比较分析

(三) 不同所有制销售收入比较分析

(四) 销售收入排名前十的省市分析

## 五、中国机械化农业及园艺机具制造行业利润总额增长分析

(一) 行业总体利润总额分析

(二) 不同类型利润总额比较分析

(三) 不同所有制利润总额比较分析

(四) 利润总额排名前十的省市分析

## 第二节 2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业成本费用分析

### 一、中国机械化农业及园艺机具制造销售成本分析

(一) 行业总体销售成本分析

(二) 不同类型销售成本比较分析

(三) 不同所有制销售成本比较分析

(四) 销售成本排名前十的省市分析

### 二、中国机械化农业及园艺机具制造行业费用情况分析

(一) 销售费用分析

(二) 管理费用分析

(三) 财务费用分析

### 第三节 2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业经营效率分析

#### 一、中国机械化农业及园艺机具制造行业盈利能力分析

#### 二、中国机械化农业及园艺机具制造行业运营能力分析

#### 三、中国机械化农业及园艺机具制造行业偿债能力分析

#### 四、中国机械化农业及园艺机具制造行业发展能力分析

### 第六章 2011-2016年我国农作物收获机械产量数据统计分析

#### 第一节 2011-2016年我国农作物收获机械产量数据分析

##### 一、2011-2016年我国农作物收获机械总体产量分析

##### 二、2015-2016年我国农作物收获机械重点区域分析

#### 第二节 2015-2016年我国农作物收获机械产量数据分析

##### 一、2015-2016年我国农作物收获机械产量分析

##### 二、2015-2016年我国农作物收获机械重点区域分析

##### 三、2015-2016年我国农作物收获机械产量区域结构

### 第七章 2011-2016年中国收割机进出口数据监测分析

#### 第一节 2011-2016年中国收割机进口数据分析

##### 一、2011-2016年我国收割机进口数量分析

##### 二、2011-2016年我国收割机进口金额分析

##### 三、2011-2016年我国收割机进口价格分析

##### 四、2011-2016年我国收割机进口来源分析

#### 第二节 2011-2016年中国收割机出口数据分析

##### 一、2011-2016年我国收割机出口数量分析

##### 二、2011-2016年我国收割机出口金额分析

##### 三、2011-2016年我国收割机出口价格分析

##### 四、2011-2016年我国收割机出口流向分析

### 第八章 2015-2016年中国农作物收获机械行业竞争格局分析

#### 第一节 2015-2016年中国农作物收获机械行业集中度分析

##### 一、农作物收获机械生产企业分布分析

##### 二、农作物收获机械市场集中度分析

#### 第二节 2015-2016年中国农作物收获机械市场竞争现状分析

##### 一、农作物收获机械产品竞争优势分析

##### 二、农作物收获机械技术竞争分析

##### 三、农作物收获机械价格竞争分析

### 第三节 2015-2016年中国农作物收获机械行业五力模型分析

一、行业内部竞争格局

二、行业上游议价能力

三、行业下游议价能力

四、行业潜在进入者威胁

五、行业替代品威胁

### 第四节 2017-2022年中国农作物收获机械产业竞争策略分析

## 第九章 2015-2016年我国农作物收获机械行业不同区域市场分析

### 第一节 华北地区

一、2015-2016年华北地区农作物收获机械行业发展情况

二、2015-2016年华北地区农作物收获机械运行情况分析

三、2015-2016年华北地区农作物收获机械发展趋势分析

### 第二节 东北地区

一、2015-2016年东北地区农作物收获机械行业发展情况

二、2015-2016年东北地区农作物收获机械运行情况分析

三、2015-2016年东北地区农作物收获机械发展趋势分析

### 第三节 华东地区

一、2015-2016年华东地区农作物收获机械行业发展情况

二、2015-2016年华东地区农作物收获机械运行情况分析

三、2015-2016年华东地区农作物收获机械发展趋势分析

### 第四节 中南地区

一、2015-2016年中南地区农作物收获机械行业发展情况

二、2015-2016年中南地区农作物收获机械运行情况分析

三、2015-2016年中南地区农作物收获机械发展趋势分析

### 第五节 西南地区

一、2015-2016年西南地区农作物收获机械行业发展情况

二、2015-2016年西南地区农作物收获机械运行情况分析

三、2015-2016年西南地区农作物收获机械发展趋势分析

### 第六节 西北地区

一、2015-2016年西北地区农作物收获机械行业发展情况

二、2015-2016年西北地区农作物收获机械运行情况分析

三、2015-2016年西北地区农作物收获机械发展趋势分析

### 第三部分 农作物收获机械行业产业链分析

#### 第十章 2015-2016年我国农作物收获机械行业上游发展情况分析

##### 第一节 2015-2016年我国农作物收获机械主要原料市场分析

###### 一、2012-2016年我国农作物收获机械主要原料市场状况分析

###### 二、2012-2016年主要原材料供应情况分析

##### 第二节 2016年中国农作物收获机械上游原材料生产商情况

##### 第三节 2017-2022年我国农作物收获机械上游原材料发展趋势分析

#### 第十一章 2015-2016年中国农作物收获机械行业下游需求现状与趋势

##### 第一节 2013-2016年中国农民群体结构分析

###### 一、农民阶层群体结构分析

###### 二、农民收入与支出结构分析

###### 三、中国农业发展走势与趋势

##### 第二节 2013-2016年中国农作物耕种收综合机械化水平分析

###### 一、2013-2016年中国农作物机耕面积及机耕率

###### 二、2013-2016年中国农作物机播面积及机播率

###### 三、2013-2016年中国农作物机收面积及机收率

##### 第三节 2013-2016年中国小麦产业机械化作业分析

###### 一、2013-2016年中国小麦种植面积及区域分布

###### 二、2013-2016年中国小麦机播水平分析

###### 三、2013-2016年中国小麦机收水平分析

###### 四、2013-2016年我国小麦机收获机械保有量分析

##### 第四节 2013-2016年中国水稻产业机械化作业分析

###### 一、2013-2016年中国水稻种植面积及区域分布

###### 二、2013-2016年中国水稻机种水平分析

###### 三、2013-2016年中国水稻机收水平分析

###### 四、2013-2016年我国水稻收获机械保有量分析

##### 第五节 2013-2016年中国玉米产业机械化作业分析

###### 一、2013-2016年中国玉米种植面积及区域分布

###### 二、2013-2016年中国玉米机耕水平分析

###### 三、2013-2016年中国玉米机播水平分析

###### 四、2013-2016年中国玉米机收水平分析

###### 四、2013-2016年我国玉米机械保有量分析



#### 第四部分 农作物收获机械行业企业竞争力分析

#### 第十二章 2015-2016年我国农作物收获机械主要企业分析

##### 第一节 久保田农业机械（苏州）有限公司

- 一、企业概述（企业、产品分布）
- 二、销售渠道与网络
- 三、企业主要经济指标（收入、成本、利润）
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 六、企业运行能力分析
- 七、企业成长能力分析
- 八、企业发展优劣势分析

##### 第二节 山东常林农业装备股份有限公司

- 一、企业概述（企业、产品分布）
- 二、销售渠道与网络
- 三、企业主要经济指标（收入、成本、利润）
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 六、企业运行能力分析
- 七、企业成长能力分析
- 八、企业发展优劣势分析

##### 第三节 上海纽荷兰农业机械有限公司

- 一、企业概述（企业、产品分布）
- 二、销售渠道与网络
- 三、企业主要经济指标（收入、成本、利润）
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 六、企业运行能力分析
- 七、企业成长能力分析
- 八、企业发展优劣势分析

##### 第四节 约翰迪尔佳联收获机械有限公司

- 一、企业概述（企业、产品分布）
- 二、销售渠道与网络

三、企业主要经济指标（收入、成本、利润）

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

六、企业运行能力分析

七、企业成长能力分析

八、企业发展优劣势分析

#### 第五节 现代农装湖州联合收割机有限公司

一、企业概述（企业、产品分布）

二、销售渠道与网络

三、企业主要经济指标（收入、成本、利润）

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

六、企业运行能力分析

七、企业成长能力分析

八、企业发展优劣势分析

#### 第六节 郑州中联收获机械有限公司

一、企业概述（企业、产品分布）

二、销售渠道与网络

三、企业主要经济指标（收入、成本、利润）

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

六、企业运行能力分析

七、企业成长能力分析

八、企业发展优劣势分析

#### 第七节 约翰.迪尔佳联收获机械有限公司

一、企业概述（企业、产品分布）

二、销售渠道与网络

三、企业主要经济指标（收入、成本、利润）

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

六、企业运行能力分析

七、企业成长能力分析

## 八、企业发展优劣势分析

### 第八节 河北收割机厂

#### 一、企业概述（企业、产品分布）

#### 二、销售渠道与网络

#### 三、企业主要经济指标（收入、成本、利润）

#### 四、企业盈利能力分析

#### 五、企业偿债能力分析

#### 六、企业运行能力分析

#### 七、企业成长能力分析

#### 八、企业发展优劣势分析

### 第九节 江苏沃得机电集团有限公司

#### 一、企业概述（企业、产品分布）

#### 二、销售渠道与网络

#### 三、企业主要经济指标（收入、成本、利润）

#### 四、企业盈利能力分析

#### 五、企业偿债能力分析

#### 六、企业运行能力分析

#### 七、企业成长能力分析

#### 八、企业发展优劣势分析

### 第十节 江苏宇成动力集团有限公司

#### 一、企业概述（企业、产品分布）

#### 二、销售渠道与网络

#### 三、企业主要经济指标（收入、成本、利润）

#### 四、企业盈利能力分析

#### 五、企业偿债能力分析

#### 六、企业运行能力分析

#### 七、企业成长能力分析

#### 八、企业发展优劣势分析

## 第五部分 农作物收获机械未来市场前景展望、投资策略研究

### 第十二章 2017-2022年中国农作物收获机械行业的前景趋势分析

#### 第一节 中国农作物收获机械的市场深度调查与趋势

##### 一、中国农作物收获机械的未来发展展望

二、中国农作物收获机械行业的发展趋势

三、中国农作物收获机械行业面临很多发展机遇

第二节 2017-2022年中国农作物收获机械的市场深度调查与趋势

一、未来中国农作物收获机械行业发展前景分析

二、中国农作物收获机械行业市场发展空间分析

三、中国农作物收获机械行业未来发展趋势

第三节 2017-2022年中国农作物收获机械行业发展预测分析

一、2017-2022年中国农作物收获机械供需预测

一、2017-2022年中国农作物收获机械行业贸易状况预测

二、2017-2022年中国农作物收获机械市场价格预测

第四节 2017-2022年中国农作物收获机械行业盈利能力预测

第十三章 2017-2022年中国农作物收获机械制造行业发展趋势与投资分析(AK WZY)

第一节 2017-2022年农作物收获机械行业发展趋势分析

第二节 2017-2022年农作物收获机械行业投资特性分析

一、2017-2022年中国农作物收获机械行业进入壁垒

二、2017-2022年中国农作物收获机械行业盈利模式

三、2017-2022年中国农作物收获机械行业盈利因素

第三节 2017-2022年农作物收获机械行业投资风险分析

一、2017-2022年中国农作物收获机械行业政策风险

二、2017-2022年中国农作物收获机械行业技术风险

三、2017-2022年中国农作物收获机械行业供求风险

四、2017-2022年中国农作物收获机械行业其它风险

第四节 2017-2022年中国农作物收获机械行业投资机会

一、2017-2022年中国农作物收获机械行业最新投资动向

二、2017-2022年中国农作物收获机械行业投资机会分析

第五节 2017-2022年中国农作物收获机械行业主要投资建议

部分图表目录：

图表：2011-2016年我国国内生产总值及增长速度分析

图表：2011-2016年全部工业增加值及其增长速度

图表：2015-2016年主要工业产品产量及其增长速度

图表：2015-2016年规模以上工业企业实现利润及其增长速度

图表：2011-2016年建筑业增加值及其增长速度

图表：2011-2016年粮食产量及其增长速度

图表：2011-2016年全社会固定资产投资及其增长速度

图表：2015-2016年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度

图表：2011-2016年社会消费品零售总额及其实际增长速度

图表：2015-2016年货物进出口总额及其增长速度

图表：2015-2016年主要商品进口数量、金额及其增长速度

图表：2011-2016年全国货物进出口总额

图表：2015-2016年人口数及其构成

图表：2011-2016年我国人口数量变化图

图表：2011-2016年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数

图表：2011-2016年中国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2011-2016年中国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表：2011-2016年中国城镇化率走势图

图表：2011-2016年我国农作物收获机械市场规模分析

图表：2011-2016年我国农作物收获机械市场规模变化趋势图

图表：2011-2016年我国农作物收获机械市场需求量分析

图表：2011-2016年我国农作物收获机械市场需求量变化趋势图

图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业企业数量分析

图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业企业数量趋势图

图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业不同类型企业数量分析

图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业不同所有制企业数量分析

图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业企业数量排名前十的省市分析

图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业销售产值分析

图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业销售产值趋势图

图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业不同类型销售产值分析

图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业不同所有制销售产值分析

图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业销售产值排名前十的省市分析

图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业资产规模分析

图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业资产规模趋势图

图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业不同类型资产规模分析

图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业不同所有制资产规模分析

图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业资产规模排名前十的省市分析

图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业销售收入分析  
图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业销售收入趋势图  
图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业不同类型销售收入分析  
图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业不同所有制销售收入分析  
图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业销售收入排名前十的省市分析  
图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业利润总额分析  
图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业利润总额趋势图  
图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业不同类型利润总额分析  
图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业不同所有制利润总额分析  
图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业利润总额排名前十的省市分析  
图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业销售成本分析  
图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业销售成本趋势图  
图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业不同类型销售成本分析  
图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业不同所有制销售成本分析  
图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业销售成本排名前十的省市分析  
图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业销售费用分析  
图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业销售费用趋势图  
图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业管理费用分析  
图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业管理费用趋势图  
图表：2011-2016年中国机械化农业及园艺机具制造行业财务费用分析

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/286584.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法

## 7、预测研究方法

# 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

# 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

## 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

## 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;  
数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;  
服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;  
良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。