

# 2017-2022年中国农业机械服务行业市场全景评估 及发展趋势研究预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2017-2022年中国农业机械服务行业市场全景评估及发展趋势研究预测报告》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.huaon.com/detail/317491.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

2015年中国农用大中型拖拉机数量年末拥有量为6072900台，小型拖拉机数量年末拥有量为17030400台，大中型拖拉机配套农具年末拥有量为9620000部，小型拖拉机配套农具年末拥有量为30415200部，农用排灌柴油机数量年末拥有量为9399300台。

2006-2015年中国农用机械年末拥有量 年份 农用大中型拖拉机数量(台) 小型拖拉机数量(台) 大中型拖拉机配套农具(部) 小型拖拉机配套农具(部) 农用排灌柴油机数量(台) 2006年 1718247 15678995 2615014 26265699 8363525 2007年 2062731 16191147 3082785 27329552 8614952 2008年 2995214 17224101 4353649 27945401 8983851 2009年 3515757 17509031 5420586 28805621 9249167 2010年 3921723 17857921 6128598 29925485 9462526 2011年 4406471 18112663 6989501 30620134 9683914 2012年 4852400 17972300 7635200 30806220 9823100 2013年 5270200 17522800 8266200 30492100 9347000 2014年 5679500 17297700 8896400 30536300 9361300 2015年 6072900 17030400 9620000 30415200 9399300 数据来源：国家统计局 本研究报告数据主要采用国家统计数据，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1章 中国农业机械服务行业发展综述 12

#### 1.1 农业机械服务行业报告研究范围 12

##### 1.1.1 农业机械服务行业名词解释 12

##### 1.1.2 农业机械服务行业分析框架简介 13

##### 1.1.3 农业机械服务行业分析工具、方法 13

#### 1.2 农业机械服务行业定义及分类 14

##### 1.2.1 农业机械服务行业概述 14

##### 1.2.2 农业机械服务行业组织形式 15

#### 1.3 农业机械服务产业链分析 16

##### 1.3.1 农业机械服务产业链简介 16

##### 1.3.2 农业机械服务行业产业链上游分析 17

##### 1.3.3 农业机械服务行业产业链下游分析 41

### 第2章 国外农业机械服务行业发展经验借鉴 51

2.1 美国农业机械服务行业发展经验与启示	51
2.1.1 美国农业机械服务行业发展现状分析	51
2.1.2 美国农业机械服务行业运营模式分析	54
2.1.3 美国农业机械服务行业经验借鉴与启示	56
2.2 日本农业机械服务行业发展经验与启示	58
2.2.1 日本农业机械服务行业发展现状分析	58
2.2.2 日本农业机械服务行业运营模式分析	59
2.2.3 日本农业机械服务行业经验借鉴与启示	60
2.3 韩国农业机械服务行业发展经验与启示	62
2.3.1 韩国农业机械服务行业发展现状分析	62
2.3.2 韩国农业机械服务行业运营模式分析	63
2.3.3 韩国农业机械服务行业经验借鉴与启示	66
2.4 德国农业机械服务行业发展经验与启示	67
2.4.1 德国农业机械服务行业发展现状分析	67
2.4.2 德国农业机械服务行业运营模式分析	70
2.4.3 德国农业机械服务行业经验借鉴与启示	70
第3章 中国农业机械服务行业发展环境分析	72
3.1 农业机械服务行业政策环境分析	72
3.1.1 农业机械服务行业监管体系	72
3.1.2 农业机械服务行业政策法规	72
3.1.3 农业机械服务行业布局规划	73
3.1.4 政策环境对行业发展影响分析	76
3.2 农业机械服务行业经济环境分析	77
3.2.1 我国经济发展状况分析	77
3.2.2 我国城市化进程分析	80
3.2.3 政府农业机械购买补助	82
3.2.4 经济环境对行业影响分析	84
3.3 农业机械服务行业技术环境分析	85
3.3.1 农业机械服务行业专利申请数分析	85
3.3.2 农业机械服务行业专利申请人分析	86
3.3.3 农业机械服务行业热门专利技术分析	87
3.4 农业机械服务行业消费环境分析	88
3.4.1 农业机械服务行业调查样本的基本情况	88
3.4.2 农业机械服务行业消费态度调查	89

- 3.4.3 农业机械服务行业消费驱动分析 89
- 3.4.4 农业机械服务行业消费需求特点 90
- 3.4.5 农业机械服务行业消费主体分析 91
- 3.4.6 农业机械服务行业消费行为分析 91
- 3.4.7 农业机械服务行业消费关注点分析 92
- 3.4.8 农业机械服务行业消费评价分析 93
- 3.4.9 农业机械服务行业消费区域分布 94
- 3.4.10 农业机械服务满意度调查 95

#### 第4章 中国农业机械服务行业市场发展现状分析 95

- 4.1 农业机械服务行业发展概况 95
  - 4.1.1 农业机械服务行业市场规模分析 95 2015年中国农业机械总动力111728万千瓦，同比增长3.40%；2014年中国农业机械总动力为108057万千瓦。  
2006-2015年中国农业机械总动力及增速 数据来源：国家统计局
  - 4.1.2 农业机械服务行业竞争格局分析 96
  - 4.1.3 农业机械服务行业组织形式分析 97
  - 4.1.4 农业机械服务行业趋势预测分析 100
- 4.2 农业机械服务行业供需状况分析 100
  - 4.2.1 农业机械服务行业供给状况分析 100
  - 4.2.2 农业机械服务行业需求状况分析 101
  - 4.2.3 农业机械服务行业整体供需平衡分析 102
  - 4.2.4 农机服务行业主要省市供需分析 102
- 4.3 农业机械服务行业经济指标分析 103
  - 4.3.1 农业机械服务行业经营效益分析 103
  - 4.3.2 农业机械服务行业盈利能力分析 104
  - 4.3.3 农业机械服务行业运营能力分析 104
  - 4.3.4 农业机械服务行业偿债能力分析 105
  - 4.3.5 农业机械服务行业发展能力分析 105
- 4.4 农业机械服务行业进出口市场分析 106
  - 4.4.1 农业机械服务行业进出口综述 106
  - 4.4.2 农业机械服务行业进口市场分析 107
  - 4.4.3 农业机械服务行业出口市场分析 108
  - 4.4.4 农业机械服务行业出口趋势分析 111

#### 第5章 中国农业机械服务行业市场竞争格局分析 114

5.1 农业机械服务行业竞争格局分析	114
5.1.1 农业机械服务行业区域分布格局	114
5.1.2 农业机械服务行业企业数量规模	115
5.1.3 农业机械服务行业企业性质格局	116
5.2 农业机械服务行业竞争五力分析	117
5.2.1 农业机械服务行业上游议价能力	117
5.2.2 农业机械服务行业下游议价能力	117
5.2.3 农业机械服务行业新进入者威胁	117
5.2.4 农业机械服务行业替代产品威胁	118
5.2.5 农业机械服务行业现有企业竞争	118
5.3 农业机械服务行业不同性质企业竞争策略分析	118
5.3.1 农民专业合作社竞争策略分析	118
5.3.2 有限责任公司竞争策略分析	119
5.3.3 个人独资企业竞争策略分析	119
5.4 农业机械服务行业扩张分析	120
5.4.1 行业扩张特点	120
5.4.2 行业扩张趋势	120
第6章 中国农业机械服务行业重点区域市场竞争力分析	121
6.1 中国农业机械服务行业区域市场概况	121
6.2 华东地区农业机械服务行业需求分析	121
6.2.1 上海市农业机械服务行业需求分析	121
6.2.2 江苏省农业机械服务行业需求分析	124
6.2.3 山东省农业机械服务行业需求分析	126
6.2.4 浙江省农业机械服务行业需求分析	129
6.2.5 安徽省农业机械服务行业需求分析	131
6.2.6 福建省农业机械服务行业需求分析	133
6.2.7 江西省农业机械服务行业需求分析	136
6.3 华南地区农业机械服务行业需求分析	138
6.3.1 广东省农业机械服务行业需求分析	138
6.3.2 广西省农业机械服务行业需求分析	140
6.3.3 海南省农业机械服务行业需求分析	142
6.4 华中地区农业机械服务行业需求分析	144
6.4.1 湖南省农业机械服务行业需求分析	144
6.4.2 湖北省农业机械服务行业需求分析	146

6.4.3 河南省农业机械服务行业需求分析	148
6.5 华北地区农业机械服务行业需求分析	150
6.5.1 北京市农业机械服务行业需求分析	150
6.5.2 山西省农业机械服务行业需求分析	153
6.5.3 天津市农业机械服务行业需求分析	155
6.5.4 河北省农业机械服务行业需求分析	157
6.6 东北地区农业机械服务行业需求分析	159
6.6.1 辽宁省农业机械服务行业需求分析	159
6.6.2 吉林省农业机械服务行业需求分析	162
6.6.3 黑龙江农业机械服务行业需求分析	164
6.7 西南地区农业机械服务行业需求分析	166
6.7.1 重庆市农业机械服务行业需求分析	166
6.7.2 四川省农业机械服务行业需求分析	169
6.7.3 云南省农业机械服务行业需求分析	171
6.8 西北地区农业机械服务行业需求分析	173
6.8.1 陕西省农业机械服务行业需求分析	173
6.8.2 新疆农业机械服务行业需求分析	175
6.8.3 甘肃省农业机械服务行业需求分析	177
第7章 中国农业机械服务行业竞争对手经营状况分析	180
7.1 农业机械服务行业竞争对手发展总状	180
7.2 农业机械服务行业竞争对手经营状况分析	180
7.2.1 江西中冠农资连锁有限公司经营情况分析	180
7.2.2 泰安市霖丰机械科技有限公司经营情况分析	182
7.2.3 新疆万达有限公司经营情况分析	184
7.2.4 重庆市农产品（集团）有限公司经营情况分析	186
7.2.5 新疆三农投资有限公司经营情况分析	188
7.2.6 昊昇三农实业有限公司经营情况分析	191
7.2.7 英山县丰收农业机械销售服务有限公司经营情况分析	195
7.2.8 河南省旭创力科技发展有限公司经营情况分析	197
7.2.9 奇瑞重工股份有限公司经营情况分析	199
第8章 中国农业机械服务行业趋势预测分析和投融资分析	204
8.1 中国农业机械服务行业发展趋势	204
8.1.1 农业机械服务行业市场容量预测	204

8.1.2 农业机械服务行业主体结构预测	204
8.1.3 农业机械服务行业主体数量预测	205
8.2 农业机械服务行业投资特性分析	205
8.2.1 农业机械服务行业进入壁垒分析	205
8.2.2 农业机械服务行业投资前景分析	206
8.3 农业机械服务行业投资潜力与建议	206
8.3.1 农业机械服务行业投资机会剖析	206
8.3.2 农业机械服务行业营销策略分析	207
8.3.3 农业机械服务行业投资建议	208

部分图表目录：

图表1：农业机械服务专业名词解释表	12
图表2：农业机械服务行业分析框架图	13
图表3：农业机械服务行业分析工具、方法表	14
图表4：农机服务行业范围	15
图表5：新型农机服务组织的七种形式表	15
图表6：农业机械服务行业产业链图	17
图表7：2007年以来中国钢材生产情况走势图（单位：万吨，%）	18
图表8：2007年以来中国钢材出口走势图（单位：万吨，%）	18
图表9：2007年以来中国钢材进口走势图（单位：万吨，%）	19
图表10：2007年以来中国钢材表观消费量走势图（单位：万吨，%）	20
图表11：2007年以来中国钢材产销率走势图（单位：%）	20
图表12：2005年以来我国钢材综合价格指数（年度均值）走势图	21
图表13：2012年以来我国钢材综合价格指数（月度）走势图	22
图表14：钢材行业对农业机械制造行业的影响分析	23
图表15：2006年以来十种有色金属产品累计产量走势图（单位：万吨，%）	24
图表16：2006年以来十种有色金属产品销售量走势图（单位：万吨，%）	24
图表17：有色金属进出口表（单位：亿美元，%）	25
图表18：国内主要有色金属价格表（单位：元/吨，%）	26
图表19：中国铜价格走势图（单位：元/吨，%）	26
图表20：有色金属行业对农业机械制造行业的影响分析	27
图表21：2009年以来我国合成橡胶产量走势图（单位：万吨）	28
图表22：2009年以来我国合成橡胶进口走势图（单位：万吨，%）	29
图表23：2009年以来我国合成橡胶消费量走势图（单位：万吨）	29
图表24：2012年以来合成橡胶（丁苯橡胶）价格走势图（单位：元/吨）	30

- 图表25：2012年以来合成橡胶（顺丁橡胶）价格走势（单位：元/吨） 30
- 图表26：原材料对农业机械制造行业的影响分析 31
- 图表27：农业机械主要细分行业及产品 31
- 图表28：全球农业机械区域市场结构图（单位：%） 33
- 图表29：农业机械企业经营情况表（单位：亿元，%） 34
- 图表30：主要农业机械产量表（单位：万台，%） 35
- 图表31：农业机械进出口表（单位：万美元，%） 36
- 图表32：农业机械进出口表（单位：亿美元，%） 37
- 图表33：2005年以来中国农村居民家庭人均经营耕地面积走势图（单位：亩/人） 44
- 图表34：2005年以来中国农作物播种面积走势图（单位：千公顷，%） 44
- 图表35：2005年以来中国农业生产总值走势图（单位：亿元，%） 45
- 图表36：2005年以来中国粮食产量走势图（单位：万吨，%） 45
- 图表37：2005年以来中国农业机械化率走势图（单位：%） 46
- 图表38：“十三五”时期农业和农村经济发展的主要指标（一）（单位：亿元，%） 49
- 图表39：“十三五”时期农业和农村经济发展的主要指标（二）（单位：亿元，%） 49
- 图表40：中国农业机械服务行业相关政策法规汇总 73
- 图表41：中国农业机械服务行业和农业机械制造行业发展规划 73
- 图表42：2006年以来全国GDP总量及同比增长（单位：亿元，%） 77
- 图表43：2009年以来中国农村居民人均纯收入及实际增长率（单位：元，%） 78
- 图表44：2009年以来中国城镇居民人均可支配收入及实际增长率（单位：元，%） 78
- 图表45：2006年以来农作物总播种面积情况统计（单位：千公顷，%） 80
- 图表46：1949年以来中国城市化率变化情况（单位：%） 81
- 图表47：中国城市化进程发展阶段 81
- 图表48：2012年以来中国政府农业机械购买补贴规模情况图（单位：亿元） 82
- 图表49：2009年以来GDP增长率与农机服务行业工业总产值增长率对比分析（单位：%）  
84
- 图表50：1999年以来农业机械服务行业相关专利申请数量变化图（单位：项） 85
- 图表51：1999年以来农业机械服务行业相关专利公开数量变化图（单位：项） 85
- 图表52：中国农业机械服务行业专利申请数量排名前十（单位：件） 86
- 图表53：中国农业机械服务行业专利申请数量前十分布（单位：%） 87
- 图表54：中国农业机械服务行业相关专利分布领域（单位：件） 87
- 图表55：农户农机拥有及购置态度（单位：个，%） 89
- 图表56：农业机械服务行业消费驱动因素占比（单位：%） 89
- 图表57：农业机械服务行业消费价格分布（单位：%） 90
- 图表58：农户选择消费农机服务主体的倾向分布（单位：%） 91

图表59：农户目前最希望能够实现农机作业服务的环节分布（单位：%） 91

图表60：农业机械服务行业消费关注点分布（单位：%） 92

图表61：农户对农机服务的不满意方面分布（单位：%） 93

图表62：农户接受的农机服务提供者分布（单位：%） 94

图表63：农户对提供农机服务满意度的分布（单位：%） 95

图表64：2009年以来机化作业服务组织数目变化图（单位：万个，%） 96

图表65：近年来中国农机户数量增长图（单位：万户，%） 97

图表66：近年来中国农机专业合作社增长图（单位：万个，%） 98

图表67：2017-2022年农业机械服务行业销售收入预测图（单位：亿元） 1

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/317491.html>