



艾凯咨询
ICAN Consulting

2013-2018年中国农业机械制造 行业市场深度分析与投资前景预 测报告

一、调研说明

《2013-2018年中国农业机械制造行业市场深度分析与投资前景预测报告》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/232480.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

随着农机行业的发展，农机服务组织也不断壮大。目前全国农机合作社等农机服务组织达20多万个，在推动农业技术大规模集成应用、促进农作物生产标准化种植、提高农业生产效率等方面发挥了重要作用。未来，随着城市化进程的推进、农村人口结构的变化、我国农业机械化水平不断提升，农机行业的需求在长期将保持稳定的增长。国务院发布的《国务院关于促进农业机械化和农机工业又好又快发展的意见》提出农机行业发展目标，到2015年主要农作物耕种收综合机械化水平达到55%，到2020年达到65%，并明确表示将加大政策扶持力度，包括加大财政支持力度、完善农机购置补贴制度和落实税费优惠等政策。政府财政补贴等政策对刺激农机需求起到积极作用，有利于农机行业持续保持良好发展态势。2011年国家工信部发布的《农机工业发展规划（2011-2015年）》中对农机产业规模发展提出了明确的目标，即到2015年农机工业总产值达到4000亿元，较2010年农机工业总产值复合增长率达7.10%。

随着工业化和城镇化的推进，我国粮食安全面临的形势出现一些新情况和新问题：粮食生产逐步恢复，但继续稳定增产的难度加大；粮食供求将长期处于紧平衡状态；农产品进出口贸易出现逆差，大豆和棉花进口量逐年扩大（将近30%的大豆和将近40%的棉花依靠进口）。主要农副产品价格大幅上涨，成为经济发展中的突出问题。从中长期发展趋势看，受人口、耕地、水资源、气候、能源、国际市场等因素变化影响，我国粮食和食物安全将长期面临严峻挑战。为了保障粮食安全，必须发展现代农业，要发展现代农业，则必须发展农业机械化。

21世纪是知识经济的时代，随着现代高新技术在农业领域的广泛应用，掀起了农业科技化的新浪潮。这是世界农业发展的大潮流。中国要在耕地逐渐减少、人口逐渐增加的情况下生产出充足的农产品，科技进步成为解决人口与土地矛盾的关键。我国科技水平还不高，科技进步潜力很大，利用科技对传统农业技术进行改造前景可观。建国以来，全国培育出41种农作物新品种，使农作物品种在全国范围内更换了25次，良种覆盖率达80%以上，每次更换增产达10-30%，同样畜禽良种推广也有同样作用。随着农业科技的迅速发展，将大力推进我国农业现代化的进程。

艾凯咨询集团发布的《2013-2018年中国农业机械制造行业市场深度分析与投资前景预测报告》共九章。在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家海关总署、中国工业协会、中国通用机械工业协会、中国机械工业协会、艾凯咨询集团、国内外相关报刊杂志的基础信息、农用机械行业研究单位等公布和提供的大量资料以及对行业内企业调研访察所获得的大量第一手数据，对我国农用机械市场的发展状况、供需状况、竞争格局、赢利水平、发展趋势、投资机会、风险预测等进行了分析。报告重点分析了农用车

械的开发、产销、战略、经营状况等。报告还对农用机械市场风险进行了预测，为农用机械生产厂家、流通企业以及零售商提供了新的投资机会和可借鉴的操作模式，对欲在农用机械行业从事资本运作的经济实体等单位准确了解目前中国农用机械行业发展动态，把握企业定位和发展方向有重要参考价值。

第一章 中国农业机械制造行业发展综述

第一节 农业机械制造行业定义及分类

一、行业概念及定义

二、行业主要产品大类

第二节 农业机械制造行业特性分析

一、行业产业链分析

二、行业季节性特征分析

三、行业成熟度分析

第三节 农业机械制造行业宏观环境分析

一、行业政策环境分析

1、行业监管体制分析

2、行业主要法律法规及政策

3、行业相关发展规划

二、行业经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2013年下半年中国宏观经济发展预测分析

三、行业社会环境分析

1、粮食短缺现状分析

2、土地利用现状分析

3、农业劳动力现状分析

第二章 中国农业机械制造行业产业链分析

第一节 行业产业链关系简介

第二节 行业上游产业供应分析

一、钢铁产量及价格走势分析

二、液压和气压元件产量分析

三、紧固件行业分析

四、轴承行业分析

五、内燃机行业分析

六、轮胎行业分析

七、机床行业分析

第三节 行业下游产业需求分析

一、中国农民群体结构分析

1、农民阶层群体结构分析

2、农民收入结构对消费支出分析策略

二、中国农业发展现状及趋势

1、农业发展成就分析

2、农业发展存在的问题

3、农业发展趋势

三、中国林业发展现状及趋势

四、中国畜牧业发展现状及趋势

五、中国渔业发展现状及趋势

六、中国农田机械化作业情况分析

1、农作物耕种收综合机械化水平分析

2、小麦产业机械化作业分析

3、水稻产业机械化作业分析

4、玉米产业机械化作业分析

第三章 国际农业机械制造行业发展状况分析

第一节 国际农业机械制造行业发展总况

一、国际农机行业发展概况

二、国际农机行业合作组织分析

三、国际农机市场发展趋势

第二节 主要国家农业机械市场发展状况

一、美国农机市场分析

二、日本农机市场分析

三、德国农机市场分析

第三节 三大农机企业经营情况及在华投资分析

一、迪尔公司

- 1、企业农机销售收入分析
- 2、企业农机销售区域分布
- 3、企业农机产品结构分析
- 4、企业在华投资情况分析

二、凯斯纽荷兰公司

- 1、企业农机销售收入分析
- 2、企业农机销售区域分布
- 3、企业农机产品结构分析
- 4、企业在华投资情况分析

三、爱科公司

- 1、企业农机销售收入分析
- 2、企业农机销售区域分布
- 3、企业农机产品结构分析
- 4、企业在华投资情况分析

第四章 中国农业机械制造行业发展状况分析

第一节 中国农业机械制造行业发展总况

- 一、农业机械制造行业发展概况
- 二、农业机械产品市场结构分析
- 三、农业机械制造技术水平分析
 - 1、农业机械数字化设计技术
 - 2、农业机械可靠性技术
 - 3、农业机械制造技术重点发展方向
- 四、农业机械制造行业发展影响因素
 - 1、行业发展的有利因素分析
 - 2、行业发展的不利因素分析

第二节 中国农业机械制造行业经营情况分析

- 一、行业总体经营规模分析
 - 1、企业数量规模及增长速度分析
 - 2、行业资产规模及增长速度分析
 - 3、行业工业销售产值规模及增长速度分析

4、行业销售收入及增长速度分析

5、行业利润率及产销率分析

二、行业总体经营能力分析

1、行业盈利能力分析

2、行业运营能力分析

3、行业偿债能力分析

4、行业发展能力分析

第三节 中国农业机械制造行业竞争格局分析

一、行业市场竞争结构分析

1、现有企业之间的竞争格局

2、行业对上下游的议价能力

3、行业替代品威胁分析

4、行业潜在进入者威胁分析

二、2013-2018年国内主要农业机械企业动向

第五章 中国农业机械制造行业细分市场潜力分析

第一节 拖拉机行业市场潜力分析

一、拖拉机行业总体运营状况

1、拖拉机行业产销规模分析

2、拖拉机行业市场竞争格局

3、拖拉机行业产品综合优势

二、拖拉机细分市场运营分析

1、大型拖拉机市场运营分析

2、中型拖拉机市场运营分析

三、拖拉机行业市场发展前景展望

1、拖拉机行业发展因素

2、拖拉机行业市场前景预测

第二节 收获机械行业市场潜力分析

一、收获机械行业总体运营状况

1、收获机械产量规模分析

2、收获机械行业市场竞争格局

3、收获机械行业区域分布格局

二、收获机械细分市场运营分析

1、小麦收获机械市场运营分析

2、玉米收获机械市场运营分析

3、水稻收获机械市场运营分析

4、经济作物收获机械市场运营分析

三、收获机械行业市场发展前景展望

第三节 耕整种机械行业市场潜力分析

一、耕整种机械市场总体状况分析

二、耕整种机械细分市场运营分析

1、耕整地机市场分析

2、插秧机市场运营分析

三、耕整种机械市场发展趋势

第四节 场上作业机械行业市场潜力分析

一、场上作业机械市场总体状况分析

二、场上作业机械细分市场运营分析

1、机动脱粒机市场运营分析

2、谷物烘干机市场运营分析

三、场上作业机械市场发展前景预测

第五节 农用排灌机械行业市场潜力分析

一、农用排灌机械市场总体状况分析

二、农用排灌机械细分市场运营分析

1、农用排灌柴油机市场运营分析

2、农用水泵市场运营分析

三、农用排灌机械市场发展前景预测

第六节 农副产品加工机械行业市场潜力分析

一、农副产品加工机械市场总体状况分析

二、农副产品加工机械细分市场运营分析

1、棉花加工机械市场运营分析

2、茶叶加工机械市场运营分析

三、农副产品加工机械市场发展前景预测

第七节 农用运输机械行业市场潜力分析

一、农用运输机械市场总体状况分析

二、农用运输机械细分市场运营分析

1、低速汽车市场运营分析

2、电动三轮车市场运营分析

三、农用运输机械产品技术及趋势

第八节 其他农业机械市场潜力分析

一、畜牧养殖机械市场分析

二、渔业机械市场分析

三、林果业机械市场分析

第六章 中国农业机械流通及维修市场潜力分析

第一节 中国农业机械流通市场潜力分析

一、农业机械流通行业运营现状及潜力分析

1、农业机械流通行业市场发展概况

2、农业机械流通行业发展机遇分析

3、农业机械流通行业发展趋势分析

二、农业机械流通行业进入壁垒分析

1、农机销售经销代理权

2、营销网络壁垒

3、资金实力壁垒

4、品牌和信誉壁垒

三、农业机械流通传统渠道模式分析

1、中华全国供销合作社

2、商务部万村千乡市场工程

3、农机专业合作社

四、农业机械流通新型渠道模式分析

1、农机补贴机具专营

2、农机连锁经营

3、农机4S店

五、农业机械流通行业存在的问题

六、农业机械流通行业发展对策建议

第二节 中国农业机械维修市场潜力分析

一、农业机械维修市场发展现状

- 二、农业机械维修网点建设的必要性
- 三、农业机械维修市场发展存在的问题
- 四、农业机械维修市场发展运营策略建议
- 五、农业机械维修市场发展前景预测

第七章 中国农业机械制造行业重点区域市场潜力分析

第一节 农业机械制造行业总体区域结构分析

第二节 山东省农业机械制造行业市场潜力分析

- 一、农机制造行业产销规模分析
- 二、农机制造行业企业发展分析
- 三、农机制造行业发展趋势分析

第三节 河南省农业机械制造行业市场潜力分析

- 一、农机制造行业产销规模分析
- 二、农机制造行业企业发展分析
- 三、农机制造行业发展趋势分析

第四节 江苏省农业机械制造行业市场潜力分析

- 一、农机制造行业产销规模分析
- 二、农机制造行业企业发展分析
- 三、农机制造行业发展趋势分析

第五节 浙江省农业机械制造行业市场潜力分析

- 一、农机制造行业产销规模分析
- 二、农机制造行业企业发展分析
- 三、农机制造行业发展趋势分析

第六节 河北省农业机械制造行业市场潜力分析

- 一、农机制造行业产销规模分析
- 二、农机制造行业企业发展分析
- 三、农机制造行业发展趋势分析

第七节 四川省农业机械制造行业市场潜力分析

- 一、农机制造行业产销规模分析
- 二、农机制造行业企业发展分析
- 三、农机制造行业发展趋势分析

第八节 辽宁省农业机械制造行业市场潜力分析

一、农机制造行业产销规模分析

二、农机制造行业企业发展分析

三、农机制造行业发展趋势分析

第九节 湖南省农业机械制造行业市场潜力分析

一、农机制造行业产销规模分析

二、农机制造行业企业发展分析

三、农机制造行业发展趋势分析

第十节 广东省农业机械制造行业市场潜力分析

一、农机制造行业产销规模分析

二、农机制造行业企业发展分析

三、农机制造行业发展趋势分析

第八章 中国农业机械制造行业重点企业经营情况分析

第一节 吉峰农机连锁股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标

三、企业未来发展趋势

第二节 新疆机械研究院股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标

三、企业未来发展趋势

第三节 中国一拖集团有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标

三、企业未来发展趋势

第四节 江淮动力股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标

三、企业未来发展趋势

第五节 常林机械集团股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标

三、企业未来发展趋势

第六节 北汽福田汽车股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标

三、企业未来发展趋势

第七节 重庆宗申动力机械股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标

三、企业未来发展趋势

第八节 潍柴重机股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标

三、企业未来发展趋势

第九节 常柴股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标

三、企业未来发展趋势

第十节 林海股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标

三、企业未来发展趋势

第九章 中国农业机械制造行业投资机会与前景分析

第一节 农业机械制造行业发展趋势与前景分析

一、农业机械制造行业发展趋势分析

二、农业机械产业集群化前景展望

1、农业机械工业生产集中情况分析

2、农业机械产业集群化发展具备的条件

3、农业机械产业集群化发展面临的问题

三、2013-2018年农业机械制造行业市场预测

第二节 农业机械制造行业投资特性分析

一、农业机械制造行业进入障碍分析

- 1、技术能力障碍
- 2、资金实力障碍
- 3、人力资源障碍
- 4、上下游渠道障碍
- 5、品牌美誉度障碍
- 二、农业机械制造行业盈利模式分析
- 三、农业机械制造行业盈利因素分析
- 第三节 农业机械制造行业投资机会与建议
- 一、农业机械制造行业投资机会分析
- 1、行业发展面临的机遇分析
- 2、细分市场投资机会分析
- 二、农业机械制造行业投资风险预警
- 1、行业政策风险分析
- 2、行业技术风险分析
- 3、行业市场竞争风险分析
- 4、行业经营风险分析
- 5、行业其他风险分析
- 三、农业机械制造行业投资策略建议
- 1、行业投资方式建议
- 2、行业投资细分市场建议
- 3、行业投资效益

图表目录

- 图表：2000-2010年全球农业产值情况
- 图表：2000-2010年全球农业机械产值情况
- 图表：2012年世界主要地区农业机械需求增长情况
- 图表：2012年全球主要农业机械需求增长情况
- 图表：2011-2012年中国粗钢产量情况
- 图表：2011-2012年中国铁矿石进口量情况
- 图表：2011-2012年中国铁矿石进口价格情况
- 图表：2011-2012年中国液压元件产量情况

图表：2011-2012年中国气压元件产量情况

图表：2011-2012年中国紧固件行业产量情况

图表：2011-2012年中国紧固件行业销售收入情况

图表：2011-2012年中国紧固件行业出口总量情况

图表：2011-2012年中国紧固件行业出口收入情况

图表：2011-2012年中国紧固件行业进口总量情况

图表：2011-2012年中国紧固件行业进口用汇情况

图表：2011-2012年中国滚动轴承行业产量情况

图表：2011-2012年中国滚动轴承行业销售收入情况

图表：2011-2012年中国内燃机行业产量情况

图表：2011-2012年中国内燃机行业总产值情况

图表：2011-2012年中国轮胎行业产量情况

图表：2011-2012年中国轮胎行业销售收入情况

图表：2011-2012年中国机床行业产量情况

图表：2011-2012年中国机床工具行业总产值情况

图表：2011-2012年中国生猪存栏量情况

图表：2011-2012年中国绵羊存栏量情况

图表：2011-2012年中国山羊存栏量情况

图表：2011-2012年中国牛存栏量情况

图表：2011-2012年中国渔业总产值情况

图表：2011-2012年中国海洋渔业增加值情况

图表：2011-2012年中国主要海洋产业增加值情况

图表：2011-2012年中国农作物耕种收综合机械化水平情况

图表：2011-2012年中国机耕面积情况

图表：2011-2012年中国机播面积情况

图表：2011-2012年中国机收面积情况

图表：2011-2012年中国小麦种植面积情况

图表：2011-2012年中国小麦机播水平情况

图表：2011-2012年中国小麦机收水平情况

图表：2011-2012年中国水稻种植面积情况

图表：2011-2012年中国水稻机种水平情况

图表：2011-2012年中国水稻机收水平情况

图表：2011-2012年中国玉米种植面积情况

图表：2011-2012年中国玉米机播水平情况

图表：2011-2012年中国玉米机收水平情况

图表：2011-2012年迪尔公司净销售收入情况

图表：2011-2012年凯斯纽荷兰公司企业收入情况

图表：2011-2012年爱科公司净销售收入情况

图表：2011-2012年中国拖拉机制造业工业总产值情况

图表：2011-2012年中国农机行业出口金额情况

图表：2011-2012年中国农机行业进口金额情况

图表：2011-2012年中国农业机械行业规模以上生产企业数量情况

图表：2011-2012年中国农业机械行业规模以上生产企业资产总额情况

图表：2011-2012年中国农业机械制造行业工业销售产值情况

图表：2011-2012年中国农业机械制造行业销售收入情况

图表：2011-2012年中国农业机械制造行业销售利润率情况

图表：2011-2012年中国农业机械制造行业产销率情况

图表：2011-2012年中国农业机械制造行业资产利润率

图表：2011年中国农业机械制造行业总资产周转率

图表：2012年中国农业机械制造行业总资产周转率

图表：2011年中国农业机械制造行业资产负债比率

图表：2012年中国农业机械制造行业资产负债比率

图表：2011-2012年计算器及货币专用设备制造行业资产年均增长率

图表：2011-2012年中国大中型拖拉机行业产销规模情况

图表：2011-2012年中国大型拖拉机市场总销量情况

图表：2011-2012年中国中型拖拉机市场总销量情况

图表：2011-2012年中国收获机械产量情况

图表：2011-2012年中国小麦收获机械市场总销量情况

图表：2011-2012年中国玉米收获机械市场总销量情况

图表：2011-2012年中国水稻收获机械市场总销量情况

图表：2011-2012年中国耕整地机市场总销量情况

图表：2011-2012年中国水稻插秧机市场总销量情况

图表：2011-2012年中国机动脱粒机市场总销量情况

图表：2011-2012年中国谷物烘干机市场销售额情况

图表：2011-2012年中国农用排灌柴油机累计销售量情况

图表：2011-2012年中国农用水泵市场总销量情况

图表：2011-2012年中国电动三轮车市场总销量情况

图表：2011-2012年山东省农业机械制造行业规模以上工业总产值情况

图表：2011-2012年山东省农业机械制造行业规模以上工业销售产值情况

图表：2011-2012年河南省农业机械制造行业规模以上工业总产值情况

图表：2011-2012年河南省农业机械制造行业规模以上工业销售产值情况

图表：2011-2012年江苏省农业机械制造行业规模以上工业总产值情况

图表：2011-2012年江苏省农业机械制造行业规模以上工业销售产值情况

图表：2011-2012年浙江省农业机械制造行业规模以上工业总产值情况

图表：2011-2012年浙江省农业机械制造行业规模以上工业销售产值情况

图表：2011-2012年河北省农业机械制造行业规模以上工业总产值情况

图表：2011-2012年河北省农业机械制造行业规模以上工业销售产值情况

图表：2011-2012年四川省农业机械制造行业规模以上工业总产值情况

图表：2011-2012年四川省农业机械制造行业规模以上工业销售产值情况

图表：2011-2012年辽宁省农业机械制造行业规模以上工业总产值情况

图表：2011-2012年辽宁省农业机械制造行业规模以上工业销售产值情况

图表：2011-2012年湖南省农业机械制造行业规模以上工业总产值情况

图表：2011-2012年湖南省农业机械制造行业规模以上工业销售产值情况

图表：2011-2012年广东省农业机械制造行业规模以上工业总产值情况

图表：2011-2012年广东省农业机械制造行业规模以上工业销售产值情况

图表：2012年吉峰农机连锁股份有限公司经营分析

图表：2012-2013年吉峰农机连锁股份有限公司每股指标分析

图表：2012-2013年吉峰农机连锁股份有限公司成长能力分析

图表：2012-2013年吉峰农机连锁股份有限公司盈利能力分析

图表：2012-2013年吉峰农机连锁股份有限公司盈利质量分析

图表：2012-2013年吉峰农机连锁股份有限公司运营能力分析

图表：2012-2013年吉峰农机连锁股份有限公司财务风险分析

图表：2012-2013年吉峰农机连锁股份有限公司利润表

图表：2012-2013年吉峰农机连锁股份有限公司资产负债表

图表：2012-2013年吉峰农机连锁股份有限公司现金流量表

图表：2012年新疆机械研究院股份有限公司经营分析

图表：2012-2013年新疆机械研究院股份有限公司每股指标分析

图表：2012-2013年新疆机械研究院股份有限公司成长能力分析

图表：2012-2013年新疆机械研究院股份有限公司盈利能力分析

图表：2012-2013年新疆机械研究院股份有限公司盈利质量分析

图表：2012-2013年新疆机械研究院股份有限公司运营能力分析

图表：2012-2013年新疆机械研究院股份有限公司财务风险分析

图表：2012-2013年新疆机械研究院股份有限公司利润表

图表：2012-2013年新疆机械研究院股份有限公司资产负债表

图表：2012-2013年新疆机械研究院股份有限公司现金流量表

图表：2012年中国一拖集团有限公司经营分析

图表：2012-2013年中国一拖集团有限公司每股指标分析

图表：2012-2013年中国一拖集团有限公司成长能力分析

图表：2012-2013年中国一拖集团有限公司盈利能力分析

图表：2012-2013年中国一拖集团有限公司盈利质量分析

图表：2012-2013年中国一拖集团有限公司运营能力分析

图表：2012-2013年中国一拖集团有限公司财务风险分析

图表：2012-2013年中国一拖集团有限公司利润表

图表：2012-2013年中国一拖集团有限公司资产负债表

图表：2012-2013年中国一拖集团有限公司现金流量表

图表：2012年江淮动力股份有限公司经营分析

图表：2012-2013年江淮动力股份有限公司每股指标分析

图表：2012-2013年江淮动力股份有限公司成长能力分析

图表：2012-2013年江淮动力股份有限公司盈利能力分析

图表：2012-2013年江淮动力股份有限公司盈利质量分析

图表：2012-2013年江淮动力股份有限公司运营能力分析

图表：2012-2013年江淮动力股份有限公司财务风险分析

图表：2012-2013年江淮动力股份有限公司利润表

图表：2012-2013年江淮动力股份有限公司资产负债表

图表：2012-2013年江淮动力股份有限公司现金流量表

图表：2012年常林机械集团股份有限公司经营分析

图表：2012-2013年常林机械集团股份有限公司每股指标分析

图表：2012-2013年常林机械集团股份有限公司成长能力分析

图表：2012-2013年常林机械集团股份有限公司盈利能力分析

图表：2012-2013年常林机械集团股份有限公司盈利质量分析

图表：2012-2013年常林机械集团股份有限公司运营能力分析

图表：2012-2013年常林机械集团股份有限公司财务风险分析

图表：2012-2013年常林机械集团股份有限公司利润表

图表：2012-2013年常林机械集团股份有限公司资产负债表

图表：2012-2013年常林机械集团股份有限公司现金流量表

图表：2012年北汽福田汽车股份有限公司经营分析

图表：2012-2013年北汽福田汽车股份有限公司每股指标分析

图表：2012-2013年北汽福田汽车股份有限公司成长能力分析

图表：2012-2013年北汽福田汽车股份有限公司盈利能力分析

图表：2012-2013年北汽福田汽车股份有限公司盈利质量分析

图表：2012-2013年北汽福田汽车股份有限公司运营能力分析

图表：2012-2013年北汽福田汽车股份有限公司财务风险分析

图表：2012-2013年北汽福田汽车股份有限公司利润表

图表：2012-2013年北汽福田汽车股份有限公司资产负债表

图表：2012-2013年北汽福田汽车股份有限公司现金流量表

图表：2012年重庆宗申动力机械股份有限公司经营分析

图表：2012-2013年重庆宗申动力机械股份有限公司每股指标分析

图表：2012-2013年重庆宗申动力机械股份有限公司成长能力分析

图表：2012-2013年重庆宗申动力机械股份有限公司盈利能力分析

图表：2012-2013年重庆宗申动力机械股份有限公司盈利质量分析

图表：2012-2013年重庆宗申动力机械股份有限公司运营能力分析

图表：2012-2013年重庆宗申动力机械股份有限公司财务风险分析

图表：2012-2013年重庆宗申动力机械股份有限公司利润表

图表：2012-2013年重庆宗申动力机械股份有限公司资产负债表

图表：2012-2013年重庆宗申动力机械股份有限公司现金流量表

图表：2012年潍柴重机股份有限公司经营分析

图表：2012-2013年潍柴重机股份有限公司每股指标分析

图表：2012-2013年潍柴重机股份有限公司成长能力分析

图表：2012-2013年潍柴重机股份有限公司盈利能力分析

图表：2012-2013年潍柴重机股份有限公司盈利质量分析

图表：2012-2013年潍柴重机股份有限公司运营能力分析
图表：2012-2013年潍柴重机股份有限公司财务风险分析
图表：2012-2013年潍柴重机股份有限公司利润表
图表：2012-2013年潍柴重机股份有限公司资产负债表
图表：2012-2013年潍柴重机股份有限公司现金流量表
图表：2012年常柴股份有限公司经营分析
图表：2012-2013年常柴股份有限公司每股指标分析
图表：2012-2013年常柴股份有限公司成长能力分析
图表：2012-2013年常柴股份有限公司盈利能力分析
图表：2012-2013年常柴股份有限公司盈利质量分析
图表：2012-2013年常柴股份有限公司运营能力分析
图表：2012-2013年常柴股份有限公司财务风险分析
图表：2012-2013年常柴股份有限公司利润表
图表：2012-2013年常柴股份有限公司资产负债表
图表：2012-2013年常柴股份有限公司现金流量表
图表：2012年林海股份有限公司经营分析
图表：2012-2013年林海股份有限公司每股指标分析
图表：2012-2013年林海股份有限公司成长能力分析
图表：2012-2013年林海股份有限公司盈利能力分析
图表：2012-2013年林海股份有限公司盈利质量分析
图表：2012-2013年林海股份有限公司运营能力分析
图表：2012-2013年林海股份有限公司财务风险分析
图表：2012-2013年林海股份有限公司利润表
图表：2012-2013年林海股份有限公司资产负债表
图表：2012-2013年林海股份有限公司现金流量表
图表：2013-2018年中国农业机械制造行业规模以上企业累计完成工业总产值预测
图表：2013-2018年中国农业机械制造行业规模以上企业预测
图表：2013-2018年中国农业机械制造行业出口额预测
图表：2013-2018年中国农业机械制造行业进口额预测

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/232480.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）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专业提供投资咨询报告、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。