

2016-2022年中国农业机械制造产业发展监测及十三五发展定位分析报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国农业机械制造产业发展监测及十三五发展定位分析报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/242556242556.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

中国报告网发布的《2016-2022年中国农业机械制造产业发展监测及十三五发展定位分析报告》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资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。

第一章：中国农业机械制造行业发展综述

1.1 农业机械制造行业定义及分类

1.1.1 行业概念及定义

1.1.2 行业主要产品分类

1.2 农业机械制造行业特性分析

1.2.1 行业区域特征明显

1.2.2 行业产品结构不合理

1.2.3 行业生命周期阶段分析

1.3 农业机械制造行业产业链分析

1.3.1 行业产业链结构

1.3.2 农机产业链上游特征

(1) 原材料材质对农机行业影响

(2) 原材料钢铁对农机行业影响分析

1.3.3 农机产业链下游特征

(1) 下游销售增速逐步下滑

(2) 下游产品结构不合理

(3) 高端产品有效供应不足

(4) 自然灾害频发、农业生产成本上升

1.4 农业机械制造行业经营情况分析

1.4.1 农业机械制造行业经营规模分析

(1) 企业数量规模及增长速度分析

- (2) 行业主要经济指标分析
- 1.4.2 农机制造行业进出口分析
 - (1) 农机制造行业进出口概况
 - (2) 农机制造行业进出口环境分析
- 第二章：中国农业机械制造行业宏观环境分析
 - 2.1 中国农业机械制造行业政策环境
 - 2.1.1 行业监管体制分析
 - (1) 行业监管机构
 - (2) 行业协会
 - 2.1.2 行业政策法规汇总
 - 2.1.3 行业重点政策及影响
 - 2.1.4 行业发展规划分析
 - 2.2 中国农业机械制造行业经济环境
 - 2.2.1 国际宏观经济环境与农机市场
 - (1) 国际宏观经济现状
 - (2) 国际经济环境对中国农机行业的影响
 - (3) 海外市场需求特点与趋势
 - 2.2.2 国内宏观经济环境与农机市场
 - (1) 中国GDP及增长情况分析
 - (2) 中国工业增加值及增长情况分析
 - (3) 中国固定资产投资情况分析
 - 2.2.3 农机制造业政策资金投入
 - (1) 国家“三农”投入情况
 - (2) 国家农机补贴情况分析
 - 2.3 中国农业机械制造行业社会与需求环境
 - 2.3.1 粮食短缺现状分析
 - (1) 粮食供给现状
 - (2) 粮食需求现状
 - 2.3.2 土地利用现状分析
 - (1) 农村土地情况
 - (2) 耕地变化情况
 - (3) 耕地保护情况
 - (4) 耕地质量情况
 - 2.3.3 中国农民群体结构分析
 - 2.3.4 中国农业发展现状

- (1) 农业生产情况分析
- (2) 农产品市场供需关系走势
- 2.4 中国农业机械制造行业技术环境
 - 2.4.1 行业专利申请与公开状况
 - (1) 专利申请数量分析
 - (2) 专利公开数量分析
 - 2.4.2 行业专利申请人分析
 - 2.4.3 行业技术分类构成分析
- 第三章：国际农业机械制造行业发展状况分析
 - 3.1 国际农业机械制造行业发展总况
 - 3.1.1 国际农机行业发展概况
 - (1) 发达市场农机行业发展概况
 - (2) 发展中国家农机行业发展概况
 - 3.1.2 国际农机行业供需分析
 - (1) 需求市场分析
 - (2) 供给市场分析
 - 3.1.3 国际农机市场竞争格局
 - (1) 领先企业市场份额
 - (2) 领先企业市场追随者
 - (3) 多品牌竞争格局
 - 3.1.4 国际农机市场发展趋势
 - 3.2 主要国家农业机械市场发展状况
 - 3.2.1 美国农机市场分析
 - (1) 美国农机市场现状
 - (2) 美国农机扶持政策
 - (3) 美国农机市场发展趋势
 - 3.2.2 澳大利亚农机市场分析
 - (1) 澳大利亚农机市场现状
 - (2) 澳大利亚农机市场特点
 - (3) 澳大利亚农机政策
 - 3.2.3 加拿大农机市场分析
 - (1) 加拿大农机市场现状
 - (2) 加拿大农机市场特点
 - 3.2.4 英国农机市场分析
 - (1) 英国农机市场现状

- (2) 英国农机市场主要企业
- (3) 英国农机市场发展政策
- 3.2.5 德国农机市场分析
 - (1) 德国农机市场现状
 - (2) 德国农机市场主要企业
 - (3) 德国农机市场主要特点
- 3.2.6 法国农机市场分析
 - (1) 法国农机市场现状
 - (2) 法国农机市场主要企业
 - (3) 法国农机市场发展趋势
- 3.2.7 意大利农机市场分析
 - (1) 意大利农机市场现状
 - (2) 意大利农机市场主要企业
 - (3) 意大利农机市场发展趋势
- 3.2.8 日本农机市场分析
 - (1) 日本农机市场现状
 - (2) 日本农机市场主要企业
 - (3) 日本农机市场发展趋势
- 3.2.9 巴西农机市场分析
 - (1) 巴西农机市场现状
 - (2) 巴西农机市场产品需求
 - (3) 巴西农机市场相关政策
- 3.3 三大农机企业经营情况及在华投资分析
 - 3.3.1 迪尔公司
 - (1) 企业经营状况分析
 - (2) 企业农机销售区域分析
 - (3) 企业农机产品结构分析
 - (4) 企业在华投资情况分析
 - 3.3.2 凯斯纽荷兰公司
 - (1) 企业农机经营状况分析
 - (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
 - 3.3.3 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现状

4.1 农机制造行业发展概述

4.1.1 农机制造行业市场规模

(1) 农机制造行业市场规模

(2) 农机制造行业产品结构

4.1.2 农机制造行业特点分析

(1) 农机化种类不平衡

(2) 农机化生产环节不平衡

(3) 农机企业集中度分散

4.2 农机制造行业上游原料供给环境分析

4.2.1 钢材市场分析

(1) 钢材行业供给分析

(2) 钢材行业需求分析

(3) 钢材行业价格走势

(4) 钢材市场对农机制造行业影响分析

4.2.2 内燃机市场分析

(1) 内燃机行业供需结构状况

(2) 内燃机行业价格走势

(3) 内燃机市场与农机制造行业相关性

4.2.3 其他上游原料供给市场分析

(1) 液压和气压动力机械及元件市场分析

(2) 紧固件市场分析

(3) 轴承市场分析

(4) 轮胎市场分析

(5) 机床市场分析

4.3 农机制造行业下游应用环境分析

4.3.1 林业应用市场分析

(1) 林业发展与农机应用现状

(2) 林业农机供给存在的问题

(3) 林业农机应用市场发展趋势

4.3.2 畜牧业应用市场分析

(1) 畜牧业发展与农机应用现状

- (2) 畜牧业农机供给存在的问题
- (3) 畜牧业农机应用市场发展趋势
- 4.3.3 渔业应用市场分析
 - (1) 渔业发展与农机应用现状
 - (2) 渔业农机供给存在的问题
 - (3) 渔业农机应用市场发展趋势
- 4.3.4 农田作业应用市场分析
 - (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
- 4.4 农机制造行业竞争结构分析
 - 4.4.1 农机制造行业现有竞争者分析
 - 4.4.2 农机制造行业上游议价能力分析
 - 4.4.3 农机制造行业下游议价能力分析
 - 4.4.4 农机制造行业替代者威胁分析
 - 4.4.5 农机制造行业潜在进入者威胁分析
 - 4.4.6 农机制造行业竞争状况总结
- 4.5 农机制造行业并购重组与整合分析
 - 4.5.1 行业并购重组与整合概况
 - (1) 国际市场兼并重组
 - (2) 国内市场兼并重组
 - 4.5.2 行业并购重组与整合趋势
 - (1) 兼并重组作用
 - (2) 兼并重组趋势
 - 4.5.3 行业兼并重组应注意问题
- 第五章：中国农业机械制造行业细分市场潜力分析
 - 5.1 拖拉机行业市场分析
 - 5.1.1 拖拉机行业总体运营状况
 - (1) 拖拉机行业产销规模分析
 - (2) 拖拉机行业盈利水平分析
 - (3) 拖拉机行业市场竞争格局
 - 5.1.2 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

- (3) 小型拖拉机市场运营分析
- 5.1.3 拖拉机行业市场前景展望
 - (1) 拖拉机行业发展趋势分析
 - (2) 拖拉机行业市场前景预测
 - (3) 拖拉机行业细分市场前景预测
- 5.2 收获机械行业市场分析
 - 5.2.1 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
 - 5.2.2 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
 - 5.2.3 收获机械行业市场前景展望
 - (1) 收获机械行业市场前景预测
 - (2) 收获机械细分市场前景预测
- 5.3 耕整种机械行业市场分析
 - 5.3.1 耕整种植机械市场总体状况分析
 - 5.3.2 耕整种机械细分市场运营分析
 - (1) 耕整地机市机械市场分析
 - (2) 插秧机市场运营分析
 - (3) 播种机市场运营分析
 - 5.3.3 耕整种机械市场前景展望
- 5.4 场上作业机械行业市场分析
 - 5.4.1 场上作业机械市场总体状况分析
 - 5.4.2 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
 - (3) 种子加工机械市场运营分析
 - 5.4.3 场上作业机械市场前景预测
- 5.5 农用排灌机械行业市场分析
 - 5.5.1 农用排灌机械市场总体状况分析
 - 5.5.2 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
 - (3) 节水灌溉设备市场运营分析
 - 5.5.3 农用排灌机械市场发展前景预测
 - 5.6 农副产品加工机械行业市场分析
 - 5.6.1 农副产品加工机械市场总体状况分析
 - (1) 农副产品加工机械概况
 - (2) 农副产品加工机械市场现状
 - 5.6.2 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) 粮食加工机械市场运营分析
 - (3) 茶叶加工机械市场运营分析
 - 5.6.3 农副产品加工机械市场发展前景预测
 - 5.7 农用运输机械行业市场分析
 - 5.7.1 农用运输机械市场总体状况分析
 - (1) 发展历程
 - (2) 发展特点
 - 5.7.2 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
 - 5.7.3 农用运输机械产品技术及趋势
- 第六章：中国农业机械流通及维修市场分析
- 6.1 中国农业机械流通市场分析
 - 6.1.1 农业机械流通行业运营情况
 - (1) 农业机械流通行业市场概况
 - (2) 农业机械流通行业市场规模
 - (3) 农业机械流通行业竞争格局
 - (4) 农业机械流通行业发展趋势
 - 6.1.2 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
 - (5) 人力资源壁垒
 - 6.1.3 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
- 6.1.4 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
 - (4) 农机电子商务
- 6.1.5 农业机械流通行业瓶颈与对策
- 6.1.6 农业机械流通行业发展对策建议
- 6.2 中国农业机械维修市场分析
 - 6.2.1 农业机械维修市场发展状况
 - (1) 农业机械维修市场规模
 - (2) 农业机械维修市场环境分析
 - (3) 农业机械维修市场发展建议
 - 6.2.2 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
 - 7.1 山东省农业机械制造行业市场潜力分析
 - 7.1.1 山东省农机制造行业规模分析
 - 7.1.2 山东省农机制造行业产量分析
 - 7.1.3 山东省农机制造行业企业分析
 - 7.1.4 山东省农机制造行业配套政策及规划
 - (1) 最新政策分析
 - (2) 行业规划分析
 - 7.1.5 山东省农机制造行业发展趋势分析
 - (1) 常规机械继续占据主导
 - (2) 特色机械全面发展
 - (3) 大功率、高效复式作业发展的趋势明显
 - 7.2 河南省农业机械制造行业市场潜力分析
 - 7.2.1 河南省农机制造行业规模分析
 - 7.2.2 河南省农机制造行业产量分析
 - 7.2.3 河南省农机制造行业企业分析
 - 7.2.4 河南省农机制造行业工作措施
 - 7.2.5 河南省农机制造行业发展趋势分析
 - (1) 农机市场规模进一步扩大

- (2) 农机装备结构将持续优化
- (3) 农机发展质量进一步提高
- 7.3 江苏省农业机械制造行业市场潜力分析
 - 7.3.1 江苏省农机制造行业规模分析
 - 7.3.2 江苏省农机制造行业产量分析
 - 7.3.3 江苏省农机制造行业企业分析
 - 7.3.4 江苏省农机制造行业配套政策及规划
 - (1) 最新政策分析
 - (2) 行业规划分析
 - 7.3.5 江苏省农机制造行业发展趋势分析
 - (1) 农业机械需求呈现多样化
 - (2) 农业机械向多型、适用方向发展
- 7.4 浙江省农业机械制造行业市场潜力分析
 - 7.4.1 浙江省农机制造行业规模分析
 - 7.4.2 浙江省农机制造行业产量分析
 - 7.4.3 浙江省农机制造行业企业分析
 - 7.4.4 浙江省农机制造行业配套政策及规划
 - 7.4.5 浙江省农机制造行业发展趋势分析
 - (1) 农业机械产品全面发展
 - (2) 农机产品应用区域拓宽
- 7.5 河北省农业机械制造行业市场潜力分析
 - 7.5.1 河北省农机制造行业规模分析
 - 7.5.2 河北省农机制造行业产量分析
 - 7.5.3 河北省农机制造行业企业分析
 - 7.5.4 河北省农机制造行业配套政策及规划
 - 7.5.5 河北省农机制造行业发展趋势分析
 - (1) 农机制造产品技术含量提升
 - (2) 农机制造行业产业链进一步完善
 - (3) 绿色、信息化产品受到市场欢迎
- 7.6 四川省农业机械制造行业市场潜力分析
 - 7.6.1 四川省农机制造行业规模分析
 - 7.6.2 四川省农机制造行业产量分析
 - 7.6.3 四川省农机制造行业企业分析
 - 7.6.4 四川省农机制造行业配套政策及规划
 - 7.6.5 四川省农机制造行业发展趋势分析

- (1) 农机产品多样化
- (2) 农机制造发展空间大
- 7.7 辽宁省农业机械制造行业市场潜力分析
 - 7.7.1 辽宁省农机制造行业规模分析
 - 7.7.2 辽宁省农机制造行业产量分析
 - 7.7.3 辽宁省农机制造行业企业分析
 - 7.7.4 辽宁省农机制造行业配套政策及规划
 - 7.7.5 辽宁省农机制造行业发展趋势分析
 - (1) 农机行业投入速度加快
 - (2) 农机产品结构调整加快
- 7.8 湖南省农业机械制造行业市场潜力分析
 - 7.8.1 湖南省农机制造行业规模分析
 - 7.8.2 湖南省农机制造行业产量分析
 - 7.8.3 湖南省农机制造行业企业分析
 - 7.8.4 湖南省农机制造行业配套政策及规划
 - 7.8.5 湖南省农机制造行业发展趋势分析
 - (1) 中小企业整合重组
 - (2) 农机产品多样化
 - (3) 小型农机产品支持加大
- 7.9 广东省农业机械制造行业市场潜力分析
 - 7.9.1 广东省农机制造行业规模分析
 - 7.9.2 广东省农机制造行业产量分析
 - 7.9.3 广东省农机制造行业企业分析
 - 7.9.4 广东省农机制造行业配套政策及规划
 - 7.9.5 广东省农机制造行业发展趋势分析
 - (1) 农机科研投入继续加大
 - (2) 农机应用将更加普遍
- 第八章：中国农业机械制造行业重点企业经营情况分析
 - 8.1 中国领先农业机械制造企业个案分析
 - 8.1.1 山东时风（集团）有限责任公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业组织结构分析
 - (4) 企业产品结构及新产品动向
 - (5) 企业销售网络地区分布

- (6) 企业经营状况优劣势分析
- (7) 企业投资兼并与重组分析
- (8) 企业最新发展动向分析
- 8.1.2 洛阳一拖东方实业有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业组织结构分析
 - (4) 企业产品结构及新产品动向
 - (5) 企业销售网络地区分布
 - (6) 企业经营状况优劣势分析
 - (7) 企业最新发展动向分析
- 8.1.3 山东五征集团有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业组织结构分析
 - (4) 企业产品结构及新产品动向
 - (5) 企业销售网络地区分布
 - (6) 企业经营状况优劣势分析
 - (7) 企业最新发展动向分析
- 8.1.4 福田雷沃国际重工股份有限公司潍坊农业装备事业部经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业产品结构及新产品动向
 - (4) 企业销售网络地区分布
 - (5) 企业经营状况优劣势分析
- 8.1.5 久保田农业机械（苏州）有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业组织结构分析
 - (4) 企业产品结构及新产品动向
 - (5) 企业销售网络地区分布
 - (6) 企业经营状况优劣势分析
- 8.1.6 江苏正昌集团有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析

- (3) 企业组织结构分析
- (4) 企业产品结构及新产品动向
- (5) 企业销售网络地区分布
- (6) 企业经营状况优劣势分析
- (7) 企业最新发展动向分析
- 8.1.7 约翰·迪尔天拖有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业产品结构及新产品动向
 - (4) 企业销售网络地区分布
 - (5) 企业经营状况优劣势分析
 - (6) 企业最新发展动向分析
- 8.1.8 四川南骏汽车集团有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业组织结构分析
 - (4) 企业产品结构及新产品动向
 - (5) 企业销售网络地区分布
 - (6) 企业经营状况优劣势分析
- 8.1.9 开封市茂盛机械有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业产品结构及新产品动向
 - (4) 企业销售网络地区分布
 - (5) 企业经营状况优劣势分析
- 8.1.10 河南千里机械有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业组织结构分析
 - (4) 企业产品结构及新产品动向
 - (5) 企业销售网络地区分布
 - (6) 企业经营状况优劣势分析
- 8.1.11 郑州中联收获机械有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售网络地区分布

(5) 企业经营状况优劣势分析

8.1.12 山东常林农业装备股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售网络地区分布

(5) 企业经营状况优劣势分析

8.1.13 上海纽荷兰农业机械有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构及新产品动向

(3) 企业销售网络地区分布

(4) 企业经营状况优劣势分析

8.1.14 中航黑豹股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业组织结构分析

(3) 企业经营情况分析

(4) 企业盈利能力分析

(5) 企业运营能力分析

(6) 企业偿债能力分析

(7) 企业发展能力分析

(8) 企业产品结构及新产品动向

(9) 企业销售网络地区分布

(10) 企业销售网络地区分布

(11) 企业经营状况优劣势分析

8.1.15 约翰·迪尔(佳木斯)农业机械有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售网络地区分布

(5) 企业经营状况优劣势分析

8.1.16 江苏东洋机械有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

- (3) 企业组织结构分析
- (4) 企业产品结构及新产品动向
- (5) 企业销售网络地区分布
- (6) 企业经营状况优劣势分析

8.1.17 浙江四方集团公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业组织结构分析
- (4) 企业产品结构及新产品动向
- (5) 企业销售网络地区分布
- (6) 企业经营状况优劣势分析

8.1.18 洋马农机(中国)有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构及新产品动向
- (4) 企业销售网络地区分布
- (5) 企业经营状况优劣势分析

8.1.19 河南龙工机械制造有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构及新产品动向
- (4) 企业销售网络地区分布
- (5) 企业经营状况优劣势分析

8.1.20 河北农哈哈机械集团有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业组织结构分析
- (4) 企业产品结构及新产品动向
- (5) 企业销售网络地区分布
- (6) 企业经营状况优劣势分析

8.1.21 山东科乐收金亿农业机械有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构及新产品动向
- (4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况优劣势分析

8.1.22 洛阳中收机械装备有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况优劣势分析

(6) 企业最新发展动向分析

8.1.23 延吉插秧机制造有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况优劣势分析

8.1.24 浙江柳林农业机械股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业组织架构分析

(4) 企业产品结构及新产品动向

(5) 企业销售渠道与网络

(6) 企业经营状况优劣势分析

8.1.25 中机南方机械股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业组织架构分析

(4) 企业产品结构及新产品动向

(5) 企业销售渠道与网络

(6) 企业经营状况优劣势分析

8.1.26 宁波大叶园林工业有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业组织架构分析

(4) 企业产品结构及新产品动向

(5) 企业销售渠道与网络

(6) 企业经营状况优劣势分析

8.1.27 新疆机械研究院股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业营收规模分析
- (3) 企业盈利能力分析
- (4) 企业运营能力分析
- (5) 企业偿债能力分析
- (6) 企业发展能力分析
- (7) 企业组织结构分析
- (8) 企业产品结构及新产品动向
- (9) 企业销售网络地区分布
- (10) 企业经营状况优劣势分析
- (11) 企业最新发展动向分析

8.1.28 林海股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业营收规模分析
- (3) 企业盈利能力分析
- (4) 企业运营能力分析
- (5) 企业偿债能力分析
- (6) 企业发展能力分析
- (7) 企业产品结构及新产品动向
- (8) 企业销售网络地区分布
- (9) 企业经营状况优劣势分析

8.1.29 利欧集团股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业营收规模分析
- (3) 企业盈利能力分析
- (4) 企业运营能力分析
- (5) 企业偿债能力分析
- (6) 企业发展能力分析
- (7) 企业产品结构及新产品动向
- (8) 企业销售网络地区分布
- (9) 企业经营状况优劣势分析

8.1.30 新界泵业集团股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业营收规模分析

- (3) 企业盈利能力分析
- (4) 企业运营能力分析
- (5) 企业偿债能力分析
- (6) 企业发展能力分析
- (7) 企业产品结构及新产品动向
- (8) 企业销售网络地区分布
- (9) 企业经营状况优劣势分析

8.2 中国领先农业机械流通企业个案分析

8.2.1 川吉峰农机连锁股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 主要经济指标分析
- (3) 企业盈利能力分析
- (4) 企业运营能力分析
- (5) 企业偿债能力分析
- (6) 企业发展能力分析
- (7) 企业主营业务分析
- (8) 企业直营面店及服务网络
- (9) 公司农机产品的销售推广模式
- (10) 企业经营状况优劣势分析

8.2.2 中国农业机械华北集团有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营业务范围
- (4) 企业直营店面及服务网络
- (5) 公司农机产品的销售推广模式
- (6) 企业经营状况优劣势分析

8.2.3 广东省农业机械总公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营格局分析
- (4) 企业组织结构分析
- (5) 企业专营店面及服务网络
- (6) 公司农机产品的销售推广模式
- (7) 企业经营状况优劣势分析

8.2.4 辽宁省新民市农业机械有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营业务范围
- (4) 企业组织结构
- (5) 企业销售网络分析
- (6) 企业经营状况优劣势分析
- (7) 企业最新发展动向分析

8.2.5 黑龙江省农业机械有限责任公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营业务范围
- (4) 企业直营店面及服务网络
- (5) 公司农机产品的销售推广模式
- (6) 企业经营状况优劣势分析
- (7) 企业最新发展动向分析

8.2.6 江苏苏欣农机连锁有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营业务范围
- (4) 企业组织架构分析
- (5) 企业直营店面及服务网络
- (6) 企业经营状况优劣势分析
- (7) 企业最新发展动向分析

第九章：中国农业机械制造行业投资机会与前景分析

9.1 农业机械制造行业投资特性

9.1.1 进入退出障碍分析

9.1.2 行业盈利模式分析

- (1) 传统盈利模式分析
- (2) 盈利模式创新

9.1.3 行业盈利因素分析

- (1) 技术因素
- (2) 需求因素
- (3) 政策因素

9.2 农业机械制造行业发展前景

9.2.1 行业需求驱动因素

9.2.2 行业发展空间

9.2.3 行业发展趋势与规模预测

- (1) 农机行业发展外在驱动条件
- (2) 农机行业发展内在驱动条件
- (3) 农机制造行业政策驱动条件

9.3 农业机械制造行业投资机会与建议

9.3.1 农业机械制造行业投资机会

- (1) 行业发展面临的机遇分析
- (2) 细分市场投资机会分析

9.3.2 农业机械制造行业投资风险

9.3.3 农业机械制造行业投资策略

- (1) 行业投资细分市场建议
- (2) 行业投资区域建议

图表目录

图表1：农业机械主要细分行业及产品

图表2：中国农业生产部分不同环节的机械化生命周期阶段比较

图表3：中国农业机械制造行业产业链图

图表4：中国农业机械制造行业企业数量及增长速度（单位：家，%）

图表5：中国农业机械制造行业主要经济指标（单位：亿元，%）

图表6：我国农机出口数量的变化（单位：万美元）

图表7：中国农业机械制造行业政策法规汇总

图表8：中国农业机械制造行业政策及影响

图表9：中国农业机械制造行业发展规划

图表10：美国GDP增长率走势（单位：%）

图表11：欧元区GDP季调折年率（单位：%）

图表12：日本GDP增长情况（单位：%）

图表13：世界经济增长率与农机总产值增长率情况（单位：%）

图表14：2006-2015年中国国内生产总值及其增长预测（单位：亿元，%）

图表15：我国GDP初步核算数据（单位：亿元，%）

图表16：2007-2015年全国规模以上企业工业增加值同比增速（单位：%）

图表17：2006-2015年全社会固定资产投资及增长速度（单位：亿元，%）

图表18：全国“三农”投入总额及增长率（单位：亿元，%）

图表19：全国农机补贴金额（单位：亿元）

图表20：农村土地整治新增农用地和新增耕地情况（单位：万公顷）

图表21：全国耕地面积变化情况（单位：万公顷，亿亩）

- 图表22：我国土地整治新增耕地情况（单位：万公顷）
- 图表23：全国耕地质量各等级面积所占比例情况（单位：%）
- 图表24：中国农民群体结构分析
- 图表25：中国主要农作物谷物产量（单位：万吨，%）
- 图表26：2007-2015年中国农产品生产价格指数走势图
- 图表27：2006-2015年中国农业机械制造行业专利申请数量图（单位：件）
- 图表28：2006-2015年中国农业机械制造行业专利公开数量图（单位：件）
- 图表29：2006-2015年中国农业机械制造行业专利申请与公开量对比分析图（单位：件）
- 图表30：1993-2015年中国农业机械制造行业专利申请单位分析图（单位：件）
- 图表31：1993-2015年中国农业机械制造行业技术分类趋势分析（单位：件）
- 图表32：中国农业机械制造行业技术说明
- 图表33：全球农业机械制造行业总产值（单位：亿欧元）
- 图表34：全球农业市场主要企业市场份额（单位：%）
- 图表35：全球农机市场主要企业品牌情况
- 图表36：美国农机市场发展趋势
- 图表37：澳大利亚农机市场支持措施
- 图表38：德国农机市场发展趋势
- 图表39：日本农机市场产品发展方向
- 图表40：迪尔公司经营情况表（单位：百万美元）
- 图表41：迪尔公司资产负债情况表（单位：百万美元，%）
- 图表42：迪尔公司在美国市场不同区域精确化农业技术服务提供的比例（单位：%）
- 图表43：迪尔公司收入结构来源（单位：%）
- 图表44：约翰迪尔公司在中国发展历程
- 图表45：近年来凯斯纽荷兰公司全球农业装备净销售额（单位：亿美元，%）
- 图表46：近年来凯斯纽荷兰公司农业装备销售地区分布（单位：%）
- 图表47：凯斯纽荷兰公司产品销售结构（单位：%）
- 图表48：爱科公司经营情况表（单位：百万美元）
- 图表49：爱科公司资产负债情况表（单位：百万美元，%）
- 图表50：爱科公司农业装备全球销售区域分布（单位：%）
- 图表51：爱科公司农业装备产品结构分布（单位：%）
- 图表52：全国农机总动力（单位：亿千瓦）
- 图表53：全国主要农业机械产量变化趋势图（单位：台）
- 图表54：全国农产品机械化水平示意图（单位：%）
- 图表55：我国耕种环节农业机械化程度示意图（单位：%）
- 图表56：我国农机企业结构示意图（单位：家）

- 图表57：2007-2015年我国钢材产量情况及趋势图（单位：万吨，%）
- 图表58：中国钢材表观消费量及同比增速（单位：亿吨，%）
- 图表59：2007-2015年我国钢材综合价格指数走势图
- 图表60：钢材行业对农业机械制造行业的影响分析
- 图表61：中国内燃机及配件制造行业市场规模趋势图（单位：亿元，%）
- 图表62：近年来日本内燃机及配件制造行业出口价格指数
- 图表63：内燃机行业对农业机械制造行业的影响分析
- 图表64：中国液压和气压动力机械及元件行业市场规模趋势图（单位：亿元，%）
- 图表65：中国液压元件产量趋势图（单位：件，%）
- 图表66：中国气动元件产量趋势图（单位：件，%）
- 图表67：中国金属紧固件产量分省市统计分析（单位：吨，%）
- 图表68：中国滚动轴承产量趋势图（单位：亿套，%）
- 图表69：中国橡胶轮胎（外胎）产量分省市统计分析（单位：条，%）
- 图表70：我国金属切削机床行业主要经济指标（单位：家，万元，%）
- 图表71：中国林果业总产值（单位：亿元）
- 图表72：中国畜牧业总产值（单位：万元）
- 图表73：中国渔业机械总产值（单位：万元）
- 图表74：我国农作物耕种收综合机械化率变化情况（单位：%）
- 图表75：我国小麦全国种植分布情况
- 图表76：中国小麦机收率（单位：%）
- 图表77：中国南方稻区水稻种植区域分布情况
- 图表78：中国北方稻区水稻种植区域分布情况
- 图表79：近年来中国水稻机收率（单位：%）
- 图表80：中国五大玉米种植区域特点
- 图表81：近年来中国玉米机收率（单位：%）
- 图表82：我国农机制造行业现有企业的竞争分析
- 图表83：我国农机制造行业竞争层次分析
- 图表84：我国农机制造行业对上游供应商的议价能力分析
- 图表85：我国农机行业对上下游客户议价能力分析
- 图表86：我国农机制造行业潜在进入者威胁分析
- 图表87：我国农机制造行业五力分析结论
- 图表88：国际农机市场并购主要案例
- 图表89：国内农机市场并购主要案例
- 图表90：农机市场并购主要问题与改进方向
- 图表91：中国拖拉机行业工业总产值及增长速度（单位：亿元，%）

- 图表92：中国拖拉机制造行业毛利率水平（单位：%）
- 图表93：中国拖拉机制造行业不同性质企业市场竞争格局（单位：%）
- 图表94：中国拖拉机制造行业排名前十企业市场占有率（单位：%）
- 图表95：中国大型拖拉机产量分省市统计（单位：台，%）
- 图表96：中国中型拖拉机产量分省市统计（单位：台，%）
- 图表97：中国小型拖拉机产量分省市统计（单位：台，%）
- 图表98：中国拖拉机行业发展趋势分析
- 图表99：中国农作物收获机械产量及增长速度（单位：万台，%）
- 图表100：10个主要品牌收获机产品线分布
- 图表101：主要品牌收获机产品线数量结构分布（单位：个）
- 图表102：主要品牌收获机产品型号数量占比（单位：%）
- 图表103：中国农作物收获机械产量分省市统计（单位：台，%）
- 图表104：耕整种植机械市场主要状况分析
- 图表105：中国耕整机拥有量（单位：万台）
- 图表106：中国插秧机拥有量（单位：万台）
- 图表107：耕整种植机械市场发展趋势
- 图表108：近年来中国场上作业机械产量及增长速度（单位：万台，%）
- 图表109：中国农用排灌柴油机产量（单位：万台）
- 图表110：农用水泵主要品种及应用领域
- 图表111：中国农用水泵产量（单位：万台）
- 图表112：农用排灌柴油机械市场发展趋势
- 图表113：我国农副产品加工机械分省市产量状况（单位：台，%）
- 图表114：中国棉花加工机械产量及增长速度（单位：万台）
- 图表115：近年来中国粮食加工机械产量及增长速度（单位：万台，%）
- 图表116：中国十大农业运输车品牌
- 图表117：我国低速汽车销售情况
- 图表118：低速货车主产区分布情况
- 图表119：低速货车分吨位销售情况（单位：辆）
- 图表120：近年来我国农机流通行业市场规模（单位：亿元）
- 图表121：近年来我国农机流通行业最大企业吉峰农业市场占有率变动图（单位：%）
- 图表122：农业机械流通行业发展趋势
- 图表123：近年来我国农机专业合作社数量（单位：个）
- 图表124：农业机械流通行业发展瓶颈
- 图表125：农业机械流通行业发展建议
- 图表126：山东省农机机械总动力趋势图（单位：万千瓦瓦）

图表127：山东省农机制造行业产品产量分析（单位：台）

图表128：山东省农业机械行业产品结构图（单位：%）

图表129：山东省农机制造行业企业分析（单位：台）

图表130：山东省农机制造行业政策内容

图表131：山东省农机制造行业“十二五”发展规划

图表132：河南省农机制造行业固定资产总值（单位：亿元）

图表133：河南省农机制造行业产品产量分析（单位：台）

图表134：河南省农业机械行业产品结构图（单位：%）

图表135：河南省农机制造行业企业分析（单位：台）

图表136：河南省农机制造行业工作措施

图表137：江苏省农机机械总动力趋势图（单位：万千瓦）

图表138：江苏省农机制造行业产品产量分析（单位：台）

图表139：江苏省农业机械行业产品结构图（单位：%）

图表140：江苏省农机制造行业企业分析（单位：台）

图表141：江苏省农机制造行业政策内容

图表142：2015年江苏省农机制造行业“十二五”规划落实情况

图表143：浙江省农机机械总动力趋势图（单位：万千瓦）

图表144：浙江省农机制造行业产品产量分析（单位：台）

图表145：浙江省农业机械行业产品结构图（单位：%）

图表146：浙江省农机制造行业企业分析（单位：台）

图表147：浙江省农机制造行业政策内容

图表148：河北省农机机械总动力趋势图（单位：万千瓦）

图表149：河北省农机制造行业产品产量分析（单位：台）

图表150：河北省农业机械行业产品结构图（单位：%）

图表151：河北省农机制造行业企业分析（单位：台）

图表152：河北省农机制造行业政策内容

图表153：四川省农机机械总动力趋势图（单位：万千瓦）

图表154：四川省农机制造行业产品产量分析（单位：台）

图表155：四川省农业机械行业产品结构图（单位：%）

图表156：四川省农机制造行业企业分析（单位：台）

图表157：四川省农机制造行业政策内容

图表158：辽宁省农机机械总动力趋势图（单位：万千瓦）

图表159：辽宁省农机制造行业产品产量分析（单位：台）

图表160：辽宁省农业机械行业产品结构图（单位：%）

图表161：辽宁省农机制造行业企业分析（单位：台）

图表162：辽宁省农机制造行业政策内容

图表163：湖南省农机机械总动力趋势图（单位：万千瓦）

图表164：湖南省农机制造行业产品产量分析（单位：台）

图表165：湖南省农业机械行业产品结构图（单位：%）

图表166：湖南省农机制造行业企业分析（单位：台）

图表167：湖南省农机制造行业政策内容

图表168：广东省农机机械总动力趋势图（单位：万千瓦）

图表169：广东省农机制造行业产品产量分析（单位：台）

图表170：广东省农业机械行业产品结构图（单位：%）

图表171：广东省农机制造行业企业分析（单位：台）

图表172：山东时风（集团）有限责任公司经营情况分析（单位：万元）

图表173：山东时风（集团）有限责任公司销售收入变化趋势（单位：万元，%）

图表174：山东时风（集团）有限责任公司利润总额变化趋势（单位：万元，%）

图表175：山东时风（集团）有限责任公司产品全球销售网络

图表176：山东时风（集团）有限责任公司优劣势分析

图表177：洛阳一拖东方实业有限公司经营情况分析（单位：万元）

图表178：洛阳一拖东方实业有限公司销售收入变化趋势（单位：万元，%）

图表179：洛阳一拖东方实业有限公司利润总额变化趋势（单位：万元，%）

图表180：洛阳一拖东方实业有限公司优劣势分析

图表181：山东五征集团有限公司经营情况分析（单位：万元）

图表182：山东五征集团有限公司销售收入变化趋势（单位：万元，%）

图表183：山东五征集团有限公司利润总额变化趋势（单位：万元，%）

图表184：山东五征集团有限公司组织结构分析

图表185：山东五征集团有限公司产品结构分析

图表186：山东五征集团有限公司优劣势分析

图表187：福田雷沃国际重工股份有限公司经营情况分析（单位：万元）

图表188：福田雷沃国际重工股份有限公司销售收入变化趋势（单位：万元，%）

图表189：福田雷沃国际重工股份有限公司利润总额变化趋势（单位：万元，%）

图表190：福田雷沃国际重工股份有限公司产品结构分析

图表191：福田雷沃国际重工股份有限公司潍坊农业装备事业部优劣势分析

图表192：久保田农业机械（苏州）有限公司经营情况分析（单位：万元）

图表193：久保田农业机械（苏州）有限公司销售收入变化趋势（单位：万元，%）

图表194：久保田农业机械（苏州）有限公司利润总额变化趋势（单位：万元，%）

图表195：久保田农业机械（苏州）有限公司组织架构

图表196：久保田农业机械（苏州）有限公司经营状况优劣势分析

图表197：江苏正昌集团有限公司经营情况分析（单位：万元）

图表198：江苏正昌集团有限公司销售收入变化趋势（单位：万元，%）

图表199：江苏正昌集团有限公司利润总额变化趋势（单位：万元，%）

图表200：江苏正昌集团有限公司产品结构

图表201：江苏正昌集团有限公司全球销售网络分布

图表202：江苏正昌集团有限公司经营状况优劣势分析

图表203：约翰·迪尔天拖有限公司经营情况分析（单位：万元）

图表204：约翰·迪尔天拖有限公司销售收入变化趋势（单位：万元，%）

图表205：约翰·迪尔天拖有限公司利润总额变化趋势（单位：万元，%）

图表206：约翰·迪尔天拖有限公司经营状况优劣势分析

图表207：四川南骏汽车集团有限公司经营情况分析（单位：万元）

图表208：四川南骏汽车集团有限公司销售收入变化趋势（单位：万元，%）

图表209：四川南骏汽车集团有限公司利润总额变化趋势（单位：万元，%）

图表210：四川南骏汽车集团有限公司组织结构图

图表211：四川南骏汽车集团有限公司经营状况优劣势分析

图表212：开封市茂盛机械有限公司经营情况分析（单位：万元）

图表213：开封市茂盛机械有限公司销售收入变化趋势（单位：万元，%）

图表214：开封市茂盛机械有限公司利润总额变化趋势（单位：万元，%）

图表215：开封市茂盛机械有限公司经营状况优劣势分析

图表216：河南千里机械有限公司经营情况分析（单位：万元）

图表217：河南千里机械有限公司销售收入变化趋势（单位：万元，%）

图表218：河南千里机械有限公司利润总额变化趋势（单位：万元，%）

图表219：河南千里机械有限公司组织机构管理图

图表220：河南千里机械有限公司经营状况优劣势分析

图表221：郑州中联收获机械有限公司经营情况分析（单位：万元）

图表222：郑州中联收获机械有限公司销售收入变化趋势（单位：万元，%）

图表223：郑州中联收获机械有限公司利润总额变化趋势（单位：万元，%）

图表224：郑州中联收获机械有限公司经营状况优劣势分析

图表225：山东常林农业装备股份有限公司经营情况分析（单位：万元）

图表226：山东常林农业装备股份有限公司销售收入变化趋势（单位：万元，%）

图表227：山东常林农业装备股份有限公司利润总额变化趋势（单位：万元，%）

图表228：山东常林农业装备股份有限公司经营状况优劣势分析

图表229：上海纽荷兰农业机械有限公司经营情况分析（单位：万元）

图表230：上海纽荷兰农业机械有限公司销售收入变化趋势（单位：万元，%）

图表231：上海纽荷兰农业机械有限公司利润总额变化趋势（单位：万元，%）

图表232：上海纽荷兰农业机械有限公司一级经销商全国分布图

图表233：上海纽荷兰农业机械有限公司经营状况优劣势分析

图表234：中航黑豹股份有限公司控制关系（单位：%）

图表235：2012-2015年中航黑豹股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表236：2012-2015年中航黑豹股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表237：2012-2015年中航黑豹股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表238：2012-2015年中航黑豹股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）

图表239：2012-2015年中航黑豹股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表240：中航黑豹股份有限公司产品结构分析（单位：%）

图表241：中航黑豹股份有限公司产品区域分布（单位：%）

图表242：中航黑豹股份有限公司全国经销网络分布

图表243：中航黑豹股份有限公司经营状况优劣势分析

图表244：约翰·迪尔（佳木斯）农业机械有限公司经营情况分析（单位：万元）

图表245：约翰·迪尔（佳木斯）农业机械有限公司销售收入变化趋势（单位：万元、%）

图表246：约翰·迪尔（佳木斯）农业机械有限公司利润总额变化趋势（单位：万元、%）

图表247：约翰·迪尔（佳木斯）农业机械有限公司经营状况优劣势分析

图表248：江苏东洋机械有限公司经营情况分析（单位：万元）

图表249：江苏东洋机械有限公司销售收入变化趋势（单位：万元、%）

图表250：江苏东洋机械有限公司利润总额变化趋势（单位：万元、%）

图表251：江苏东洋机械有限公司组织架构

图表252：江苏东洋机械有限公司经营状况优劣势分析

图表253：浙江四方集团公司经营情况分析（单位：万元）

图表254：浙江四方集团公司销售收入变化趋势（单位：万元、%）

图表255：浙江四方集团公司利润总额变化趋势（单位：万元、%）

图表256：浙江四方集团公司经营状况优劣势分析

图表257：洋马农机（中国）有限公司经营情况分析（单位：万元）

图表258：洋马农机（中国）有限公司销售收入变化趋势（单位：万元、%）

图表259：洋马农机（中国）有限公司利润总额变化趋势（单位：万元、%）

图表260：洋马农机（中国）有限公司经营状况优劣势分析

图表261：河南龙工机械制造有限公司经营情况分析（单位：万元）

图表262：河南龙工机械制造有限公司销售收入变化趋势（单位：万元、%）

图表263：河南龙工机械制造有限公司利润总额变化趋势（单位：万元、%）

图表264：河南龙工机械制造有限公司经营状况优劣势分析

图表265：河北农哈哈机械集团有限公司经营情况分析（单位：万元）

图表266：河北农哈哈机械集团有限公司销售收入变化趋势（单位：万元、%）

- 图表267：河北农哈哈机械集团有限公司利润总额变化趋势（单位：万元，%）
- 图表268：河北农哈哈机械集团有限公司经营状况优劣势分析
- 图表269：山东科乐收金亿农业机械有限公司经营情况分析（单位：万元）
- 图表270：山东科乐收金亿农业机械有限公司销售收入变化趋势（单位：万元，%）
- 图表271：山东科乐收金亿农业机械有限公司利润总额变化趋势（单位：万元，%）
- 图表272：山东科乐收金亿农业机械有限公司优劣势分析
- 图表273：河南千里机械有限公司经营情况分析（单位：万元）
- 图表274：河南千里机械有限公司销售收入变化趋势（单位：万元，%）
- 图表275：河南千里机械有限公司利润总额变化趋势（单位：万元，%）
- 图表276：洛阳中收机械装备有限公司国内销售网络分布图
- 图表277：洛阳中收机械装备有限公司国外销售网络分布图
- 图表278：洛阳中收机械装备有限公司优劣势分析
- 图表279：延吉插秧机制造有限公司经营情况分析（单位：万元）
- 图表280：延吉插秧机制造有限公司销售收入变化趋势（单位：万元，%）
- 图表281：延吉插秧机制造有限公司利润总额变化趋势（单位：万元，%）
- 图表282：延吉插秧机制造有限公司优劣势分析
- 图表283：浙江柳林农业机械股份有限公司经营情况分析（单位：万元）
- 图表284：浙江柳林农业机械股份有限公司销售收入变化趋势（单位：万元，%）
- 图表285：浙江柳林农业机械股份有限公司利润总额变化趋势（单位：万元，%）
- 图表286：浙江柳林农业机械股份有限公司组织架构
- 图表287：浙江柳林农业机械股份有限公司优劣势分析
- 图表288：中机南方机械股份有限公司经营情况分析（单位：万元）
- 图表289：中机南方机械股份有限公司销售收入变化趋势（单位：万元，%）
- 图表290：中机南方机械股份有限公司利润总额变化趋势（单位：万元，%）
- 图表291：中机南方机械股份有限公司组织架构
- 图表292：中机南方机械股份有限公司销售网络分布图
- 图表293：中机南方机械股份有限公司优劣势分析
- 图表294：宁波大叶园林工业有限公司经营情况分析（单位：万元）
- 图表295：宁波大叶园林工业有限公司销售收入变化趋势（单位：万元，%）
- 图表296：宁波大叶园林工业有限公司利润总额变化趋势（单位：万元，%）
- 图表297：宁波大叶园林工业有限公司优劣势分析
- 图表298：新疆机械研究院股份有限公司与实际控制人之间的产权及控制关系图（单位：%）
- 图表299：2012-2015年新疆机械研究院股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）
- 图表300：新疆机械研究院股份有限公司主营业务分地区情况表（单位：万元，%）

- 图表301：2012-2015年新疆机械研究院股份有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表302：新疆机械研究院股份有限公司主营业务分产品情况表（单位：万元，%）
- 图表303：2012-2015年新疆机械研究院股份有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表304：2012-2015年新疆机械研究院股份有限公司偿债能力分析（单位：% ，倍）
- 图表305：2012-2015年新疆机械研究院股份有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表306：新疆机械研究院股份有限公司产品结构（单位：%）
- 图表307：新疆机械研究院股份有限公司主营业务地区分布（单位：%）
- 图表308：新疆机械研究院股份有限公司销售网络分布
- 图表309：新疆机械研究院股份有限公司经营状况优劣势分析
- 图表310：林海股份有限公司与实际控制人之间的产权及控制关系图（单位：%）
- 图表311：2012-2015年林海股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）
- 图表312：林海股份有限公司主营业务分产品情况表（单位：万元，%）
- 图表313：2012-2015年林海股份有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表314：林海股份有限公司主营业务分行业情况表（单位：万元，%）
- 图表315：2012-2015年林海股份有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表316：2012-2015年林海股份有限公司偿债能力分析（单位：% ，倍）
- 图表317：2012-2015年林海股份有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表318：林海股份有限公司产品结构（单位：%）
- 图表319：林海股份有限公司主营业务地区分布（单位：%）
- 图表320：林海股份有限公司经营状况优劣势分析
- 图表321：利欧集团股份有限公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图
- 图表322：2012-2015年利欧集团股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）
- 图表323：利欧集团股份有限公司主营业务构成情况分析（单位：元，%）
- 图表324：2012-2015年利欧集团股份有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表325：2012-2015年利欧集团股份有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表326：2012-2015年利欧集团股份有限公司偿债能力分析（单位：% ，倍）
- 图表327：2012-2015年利欧集团股份有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表328：利欧集团股份有限公司产品结构（单位：%）
- 图表329：利欧集团股份有限公司主营业务地区分布（单位：%）
- 图表330：浙江利欧有限公司经营状况优劣势分析
- 图表331：新界泵业集团股份有限公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图
- 图表332：2012-2015年新界泵业集团股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）
- 图表333：2012-2015年新界泵业集团股份有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表334：新界泵业集团股份有限公司主营业务构成分析（单位：元，%）
- 图表335：2012-2015年新界泵业集团股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表336：2012-2015年新界泵业集团股份有限公司偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表337：2012-2015年新界泵业集团股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表338：新界泵业集团股份有限公司产品结构分析（单位：%）

图表339：新界泵业集团股份有限公司产品区域分布（单位：%）

图表340：新界泵业集团股份有限公司经营状况优劣势分析

图表341：四川吉峰农机连锁股份有限公司与实际控制人之间的产权及控制关系图（单位：%）

图表342：2012-2015年四川吉峰农机连锁股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表343：四川吉峰农机连锁股份有限公司主营业务收入构成按地区情况（单位：万元，%）

图表344：2012-2015年四川吉峰农机连锁股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表345：四川吉峰农机连锁股份有限公司主营业务收入分产品情况表（单位：万元，%）

图表346：2012-2015年四川吉峰农机连锁股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表347：2012-2015年四川吉峰农机连锁股份有限公司偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表348：2012-2015年四川吉峰农机连锁股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表349：四川吉峰农机连锁股份有限公司产品类别构成情况（单位：%）

图表350：四川吉峰农机连锁股份有限公司产品销售区域分布（单位：%）

图表351：四川吉峰农机连锁股份有限公司优劣势分析

图表352：中国农业机械华北集团有限公司服务网络

图表353：中国农业机械华北集团有限公司优劣势分析

图表354：广东省农业机械总公司组织架构图

图表355：广东省农业机械总公司专营店及服务网络

图表356：广东省农业机械总公司优劣势分析

图表357：辽宁省新民市农业机械有限公司组织结构图

图表358：辽宁省新民市农业机械有限公司销售网络图

图表359：辽宁省新民市农业机械有限公司优劣势分析

图表360：黑龙江省农业机械有限责任公司优劣势分析

图表361：江苏苏欣农机连锁有限公司组织结构图

图表362：江苏苏欣农机连锁有限公司优劣势分析

图表363：主要国家农业机械化水平（单位：%）

图表364：我国农业机械制造行业的重点投资领域分析

图表365：“十二”期间农机工业发展重点项目

图表366：农业机械制造行业的重点投资区域建议

图片详见报告正文•••••（GY LX）

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行

年份对报告质量不会有任何影响，有利于降低企事业单位决策风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/242556242556.html>