

2015-2020年中国畜牧业机械市场调研及发展战略咨询报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2015-2020年中国畜牧业机械市场调研及发展战略咨询报告》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.cction.com/report/201505/122366.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

在畜牧业机械化生产过程中，饲料作物的生产一般使用同作物种植业相同的农业机械，如农用动力机械、土壤耕作机械、种植机械、排灌机械、施肥机械等。畜牧业机械是指专用于畜牧业的机械主要有：草原建设机械、牧草收获机械、青饲料收获机、饲料加工机械、畜禽饲喂和饮水机械、畜禽舍除粪及粪便处理机械、畜禽舍环境控制设备、畜禽疫病防治机械、畜禽产品采集和初加工机械、畜牧业运输机械等。其中畜禽饲喂和饮水机械及畜禽舍除粪及粪便处理机械，随饲养畜禽种类的不同而采用不同的类型（见养猪场设备、养鸡场设备、奶牛场设备）。畜牧机械行业是一个具有战略意义的行业，现代农业结构依靠农林牧副渔全面发展来支撑；现代食品结构中畜产品需求量也大幅提升。此外，全国农林经济“十二五”规划中表示，畜牧业生产将占农业总产值的比重达36%，近些年，我国畜牧机械行业呈现了快速发展的态势，工业产值增速已经超过整个农牧机械工业总产值增速，市场兴旺，销售收入逐年提升，行业的效不断增加。

2014年我国农牧机械行业运行呈现出市场需求下滑，发展增速趋缓态势，在拖拉机，小麦、水稻收割机，播种机等市场出现不同程度下滑的同时，传统市场结束了持续多年的高速运行，转入常态化，增速趋缓成为市场的重要特征。2014年我国畜牧机械的产量1140万台，生产总值达到了1827亿元，占整个农机市场40%多。市场规模2700多亿，这与1990年畜牧机械的22万台的产量翻了数十倍。预计，随着农机行业十三五规划的出台，行业的市场规模将会进一步扩大。到2015年将翻一倍，达到3000多亿元的市场规模。

目前，我国的畜牧机械行业已经进入现代养殖转型升级的新阶段，要做强、做大畜牧产业，使畜牧养殖向规模化、标准化方向发展，面临的问题和不足（一）畜牧产业增长速度还不够快。（二）畜牧养殖发展程度还不够高。（三）畜牧机械企业产能还不够强。（四）补贴政策扶持力度还不够大。（五）转型升级成本投入还不够多等问题。因此，企业及投资者能否做出适时有效的市场决策是制胜的关键。

本行业报告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、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、中企顾问网、全国及海外多种相关报刊杂志的基础信息等公布和提供的大量资料，对国际、国内畜牧业机械行业市场发展状况、关联行业发展状况、行业竞争状况、优势企业发展状况、消费现状以及行业营销进行了深入的分析，在总结中国畜牧业机械行业发展历程的基础上，结合新时期的各方面因素，对中国畜牧业机械行业的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证。本报告是畜牧业机械行业生产、经营、科研企业及相关研究单位极具参考价值的专业报告。

报告目录

第一部分 畜牧业机械产业环境分析

第一章 全球畜牧业机械行业发展分析

第一节 全球畜牧业机械行业发展轨迹综述

- 一、全球畜牧业机械行业发展历程
- 二、全球畜牧业机械行业发展面临的问题
- 三、全球畜牧业机械行业技术发展现状及趋势
 - 1、技术现状
 - 2、发展趋势

第二节 全球畜牧业机械行业市场情况

- 一、草原畜牧业机械市场
- 二、饲料加工设备市场
- 三、饲养机械市场

第三节 部分国家地区畜牧业机械行业发展状况

一、美国畜牧业机械行业发展分析

- 1、美国畜牧业
- 2、美国畜牧机械
- 3、美国国际农牧机械展览会

二、欧洲畜牧业机械行业发展分析

- 1、欧洲畜牧业
- 2、欧洲畜牧业机械化水平
- 三、日本和韩国畜牧业机械行业发展分析

- 1、日本和韩国畜牧业
- 2、日本和韩国畜牧业机械

四、丹麦畜牧业机械行业发展分析

第二部分 畜牧业机械行业深度透视

第二章 我国畜牧业机械行业发展现状

第一节 中国畜牧业机械行业发展概述

- 一、中国畜牧业机械行业发展历程
- 二、中国畜牧业机械行业发展面临问题
- 三、中国畜牧业机械行业技术发展现状及趋势
 - 1、牧草机械化

2、饲料加工机械化

3、畜禽饲养机械

第二节 我国畜牧业机械行业发展状况

一、中国畜牧业机械行业发展回顾

1、草原建设与改良技术装备

2、饲草料收贮技术装备

3、饲草料制备与深加工技术装备

4、畜禽饲养管理技术装备

二、我国畜牧业机械市场发展策略

1、提高对畜牧机械化的认识

2、提高畜牧机械的工程化水平

3、加大对畜牧机械化的投入力度

4、推广数字化精细养殖技术

第三节 中国畜牧业机械行业供需分析

一、供给分析

二、需求分析

第四节 畜牧业机械行业产量分析

一、2014年我国畜牧业机械产量分析

二、2015-2020年我国畜牧业机械产量预测

第三章 中国畜牧业机械行业区域市场分析

第一节 华北地区畜牧业机械行业分析

一、行业发展现状分析

二、市场规模情况分析

三、2015-2020年市场需求情况分析

1、内蒙古

2、河北

四、2015-2020年行业发展前景预测

五、2015-2020年行业投资风险预测

第二节 东北地区畜牧业机械行业分析

一、行业发展现状分析

二、市场规模情况分析

三、2015-2020年市场需求情况分析

四、2015-2020年行业发展前景预测

五、2015-2020年行业投资风险预测

第三节 华东地区畜牧业机械行业分析

一、行业发展现状分析

二、市场规模情况分析

三、2015-2020年市场需求情况分析

1、山东

2、安徽

3、浙江

4、江苏

四、2015-2020年行业发展前景预测

五、2015-2020年行业投资风险预测

第四节 华南地区畜牧业机械行业分析

一、行业发展现状分析

二、市场规模情况分析

三、2015-2020年市场需求情况分析

1、广东

2、广西

四、2015-2020年行业发展前景预测

五、2015-2020年行业投资风险预测

第五节 华中地区畜牧业机械行业分析

一、行业发展现状分析

二、市场规模情况分析

三、2015-2020年市场需求情况分析

1、河南

2、湖南

3、湖北

四、2015-2020年行业发展前景预测

五、2015-2020年行业投资风险预测

第六节 西南地区畜牧业机械行业分析

一、行业发展现状分析

二、市场规模情况分析

三、2015-2020年市场需求情况分析

1、四川

2、重庆

3、西藏

4、新疆

5、云南

四、2015-2020年行业发展前景预测

五、2015-2020年行业投资风险预测

第七节 西北地区畜牧业机械行业分析

一、行业发展现状分析

二、市场规模情况分析

三、2015-2020年市场需求情况分析

1、陕西

2、新疆

3、甘肃

四、2015-2020年行业发展前景预测

五、2015-2020年行业投资风险预测

第三部分 畜牧业机械行业发展前景预测

第四章 畜牧业机械行业投资与发展前景分析

第一节 畜牧业机械行业投资情况分析

一、总体投资结构

1、国家指导投资政策

2、各省计划纷纷出台

3、投资促进政策

4、多元投资主体

二、投资规模情况

三、投资增速情况

四、分地区投资分析

第二节 畜牧业机械行业投资机会分析

一、畜牧业机械投资项目分析

1、商品契约型利益联结模式

2、要素契约型利益联结模式

二、可以投资的畜牧业机械模式

1、发达国家农牧机械合作社运行及发展机制

2、对于我国的借鉴意义

三、畜牧业机械投资机会

四、畜牧业机械投资新方向

第三节 畜牧业机械行业发展前景分析

一、畜牧业机械市场的发展前景

二、畜牧业机械市场面临的发展商机

1、牧草机械

2、粪污处理等防污设备

第三部分 畜牧业机械行业竞争格局

第五章 畜牧业机械行业竞争格局分析

第一节 畜牧业机械行业集中度分析

一、畜牧业机械市场集中度分析

二、畜牧业机械企业集中度分析

三、畜牧业机械区域集中度分析

第二节 国内外畜牧业机械行业企业竞争力分析

一、德国的农牧机械化体系

二、德国农牧机械企业分析

三、结合国外经验增强企业竞争力

第三节 畜牧业机械行业竞争格局分析

一、畜牧业机械行业竞争分析

二、中外畜牧业机械产品竞争分析

三、我国畜牧业机械市场竞争分析

五、2015-2020年国内主要畜牧业机械企业动向

1、中联并购奇瑞

2、新研股份并购明日宇航

3、2014第三届山西畜牧技术设备展览会

第六章 2015-2020年中国畜牧业机械行业发展形势分析

第一节 畜牧业机械行业发展概况

一、畜牧业机械行业发展特点分析

二、畜牧业机械行业投资现状分析

1、投资资金导入机制

2、资金有效利用机制

3、PPP模式前景

三、畜牧业机械行业总产值分析

四、畜牧业机械行业技术发展分析

第二节 畜牧业机械行业市场情况分析

一、畜牧业机械行业市场发展分析

二、畜牧业机械市场存在的问题

三、畜牧业机械市场规模分析

第三节 畜牧业机械产销状况分析

一、畜牧业机械产量分析

二、畜牧业机械产能分析

三、畜牧业机械市场需求状况分析

第四节 产品发展趋势预测

一、产品发展新动态

二、技术新动态

三、产品发展趋势预测

第七章 中国畜牧业机械行业整体运行指标分析

第一节 中国畜牧业机械行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业生产规模分析

第二节 中国畜牧业机械行业产销分析

一、行业产成品情况总体分析

二、行业产品销售收入总体分析

第三节 年中国畜牧业机械行业财务指标总体分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第四节 产销运存分析

一、畜牧业机械行业产销情况

二、畜牧业机械行业库存情况

第五节 盈利水平分析

一、畜牧业机械行业价格走势

二、畜牧业机械行业毛利率情况

三、畜牧业机械行业赢利能力

四、2015-2020年畜牧业机械行业赢利预测

第八章 畜牧业机械行业盈利能力分析

第一节 中国畜牧业机械行业利润总额分析

一、利润总额分析

二、不同规模企业利润总额比较分析

三、不同所有制企业利润总额比较分析

第二节 中国畜牧业机械行业销售利润率

一、销售利润率分析

二、不同规模企业销售利润率比较分析

三、不同所有制企业销售利润率比较分析

第三节 中国畜牧业机械行业总资产利润率分析

一、总资产利润率分析

二、不同规模企业总资产利润率比较分析

三、不同所有制企业总资产利润率比较分析

第四节 中国畜牧业机械行业产值利税率分析

一、产值利税率分析

二、不同规模企业产值利税率比较分析

三、不同所有制企业产值利税率比较分析

第九章 畜牧业机械重点企业发展分析

第一节 北京京鹏环宇畜牧科技股份有限公司

一、企业简介

二、产品结构分析

三、公司经营分析

四、盈利能力以及利润率分析

五、生产布局与产能扩张

六、企业竞争力分析

七、技术现状、趋势及革新能力分析

八、企业发展动态分析

九、公司战略规划分析

第二节 新疆机械研究院股份有限公司

一、企业简介

二、产品结构分析

三、公司经营分析

四、盈利能力以及利润率分析

五、生产布局与产能扩张

六、技术现状、趋势及革新能力分析

七、公司战略规划分析

第三节 四川华勋畜牧机械有限责任公司

一、企业简介

二、产品结构分析

三、公司经营分析

四、盈利能力以及利润率分析

五、技术现状、趋势及革新能力分析

六、企业发展动态分析

第四节 石家庄五业农牧机械有限公司

一、企业简介

二、产品结构分析

第五节 济南约克农牧器械有限公司

一、企业简介

二、产品结构分析

三、公司经营分析

第六节 上海威尔畜禽设备有限公司

一、企业简介

二、产品结构分析

三、公司经营分析

第七节 四方力欧畜牧科技股份有限公司

一、企业简介

二、主营产品

1、环保牧场设计

2、牧场直投

- 3、金融租赁
- 4、畜牧机械类产品

三、竞争优势

四、经营分析

五、技术研发水平

六、发展战略

第四部分 畜牧业机械行业投资策略建议

第十章 畜牧业机械行业投资策略分析

第一节 行业发展特征

一、行业的周期性

二、行业的区域性

1、我国畜牧业的分布

2、对行业的影响

三、行业的上下游

1、上游-装备制造业

2、下游-畜牧业

四、行业经营模式

1、计划经济条件下的农牧机械经营模式

2、市场经济初期农牧机械经营模式

3、在市场经济条件下的农牧机械经营模式

3、农牧机械经营模式选择

第二节 行业投资形势分析

一、行业发展格局

二、行业进入壁垒

1、政策壁垒

2、规模经济

3、产品差异化

4、资金需求

三、行业SWOT分析

1、劣势

2、优势

3、机会

4、威胁

第三节 畜牧业机械行业投资效益分析

第四节 畜牧业机械行业投资策略研究

第五节 投资环境分析

一、国际宏观经济形势分析

1、2014年世界经济形势分析

2、2015年世界经济发展趋势

3、对我国经济的影响

二、国内宏观经济形势分析

1、GDP运行情况

2、消费价格指数CPI、PPI

3、全国居民收入情况

4、恩格尔系数

5、工业发展形势

6、固定资产投资情况

7、财政收支状况

8、中国汇率调整

一、社会环境

1、人口环境分析

2、教育环境分析

3、文化环境分析

4、中国城镇化率

第十一章 2015-2020年畜牧业机械行业投资风险预警

第一节 影响畜牧业机械行业发展的主要因素

一、影响畜牧业机械行业运行的有利因素

二、影响畜牧业机械行业运行的稳定因素

1、多重政策利好释放

2、建产品开发目录

三、影响畜牧业机械行业运行的不利因素

四、我国畜牧业机械行业发展面临的挑战

五、我国畜牧业机械行业发展面临的机遇

第二节 畜牧业机械行业投资风险预警

- 一、畜牧业机械行业市场风险预测
- 二、畜牧业机械行业政策风险预测
- 三、畜牧业机械行业经营风险预测
- 四、畜牧业机械行业技术风险预测
- 五、畜牧业机械行业竞争风险预测
- 六、原材料压力风险
- 七、管理风险

第十二章 2015-2020年畜牧业机械行业发展趋势分析

第一节 2015-2020年中国畜牧业机械市场趋势分析

- 一、我国畜牧业机械市场趋势总结
- 二、2015-2020年我国畜牧业机械发展趋势分析
 - 1、小型畜牧设备需求日渐增多
 - 2、饲料加工机械发展趋势
 - 3、大力发展有机畜牧机械

第二节 2015-2020年畜牧业机械产品发展趋势分析

- 一、2015-2020年畜牧业机械产品技术趋势分析
 - 1、草原畜牧业技术和机械化
 - 2、饲料加工设备
 - 3、饲养机械
- 二、2015-2020年畜牧业机械产品价格趋势分析

第三节 2015-2020年中国畜牧业机械行业供需预测

- 一、2015-2020年中国畜牧业机械供给预测
- 二、2015-2020年中国畜牧业机械需求预测

第四节 2015-2020年畜牧业机械行业规划建议

- 一、2015国家发展规划
- 二、行业发展规划建议

第十三章 畜牧业机械企业管理策略建议

第一节 市场策略分析

- 一、畜牧业机械价格策略分析
- 二、畜牧业机械渠道策略分析
 - 1、代理制销售策略
 - 2、买断制销售策略

第二节 销售策略分析

一、机遇价值链的销售策略

二、服务营销策略

1、服务营销的概念

2、服务营销的内容

3、服务营销的必要性

4、服务营销策略

第三节 提高畜牧业机械企业竞争力的策略

一、技术创新

二、质量为本

三、信息化手段

四、服务营销

第四节 对我国畜牧业机械品牌的战略思考

——、发展品牌群体，扩大品牌影响

1、品牌发展必须具有意识上的迫切性迫切性

2、品牌发展必须体现技术上的先进性

3、品牌发展必须突出功能上的适应性

二、强化品牌形象，创造品牌效应

1、提升产品本质，体现品牌的超值感

2、保证质量承诺，提高品牌信任度

3、重视营销服务，增加品牌的凝聚力

三、完善营销网络，稳固品牌同盟

1、建立以分销中心为核心的区域制管理

2、形成以品牌为龙头的四位一体营销体系

3、稳固以市场为目标的品牌营销策略

图表目录

图表：2014-2015年畜牧机械产量走势

图表：2015-2020年畜牧机械产量走势

图表：2014-2015年华北地区畜牧机械产量分析

图表：2014-2015年华北地区畜牧机械销量分析

图表：2015-2020年华北地区畜牧机械市场规模预测

图表：2015-2020年华北地区畜牧机械产销率预测

图表：2014-2015年东北地区畜牧机械产量分析

图表：2014-2015年东北地区畜牧机械销量分析

图表：2015-2020年东北地区畜牧机械市场规模预测

图表：2015-2020年东北地区畜牧机械产销率预测

图表：2014-2015年华东地区畜牧机械产量分析

图表：2014-2015年华东地区畜牧机械销量分析

图表：2015-2020年华东地区畜牧机械产量预测

图表：2015-2020年华东地区畜牧机械产销率预测

图表：2014-2015年华南地区畜牧机械产量分析

图表：2014-2015年华南地区畜牧机械销量分析

图表：2014上半年广东畜牧业生产分析

图表：2015-2020年华南地区畜牧机械产量预测

图表：2015-2020年华南地区畜牧机械产销率预测

图表：2014-2015年华中地区畜牧机械产量分析

图表：2014-2015年华中地区畜牧机械销量分析

图表：2015-2020年华中地区畜牧机械市场规模预测

图表：2015-2020年华中地区畜牧机械产销率预测

图表：2014-2015年西南地区畜牧机械产量分析

图表：2014-2015年西南地区畜牧机械销量分析

图表：2015-2020年西南地区畜牧机械市场规模预测

图表：2015-2020年西南地区畜牧机械产销率预测

图表：2014-2015年西北地区畜牧机械产量分析

图表：2014-2015年西北地区畜牧机械销量分析

图表：2015-2020年西北地区畜牧机械市场规模预测

图表：2015-2020年西北地区畜牧机械产销率预测

图表：2014-2015年畜牧机械行业投资规模分析

图表：2014-2015年畜牧机械行业资金投入增长率分析

图表：2014-2015年畜牧机械行业供需分析

图表：我国畜牧机械行业不同规模企业占比分析

图表：我国畜牧机械行业不同区域企业占比分析

图表：2014-2015年畜牧机械行业总产值分析

图表：2014-2015年畜牧机械行业市场规模分析

图表：2014-2015年畜牧机械行业产量分析

图表：2014-2015年畜牧机械行业产能分析

图表：2014-2015年畜牧机械行业需求量分析

图表：2014-2015年畜牧机械行业企业数量分析

图表：2014-2015年畜牧机械行业销售收入分析

图表：2009-2014年中国畜牧机械行业总资产利润率分析

图表：2009-2014年中国畜牧机械行业营业利润率分析

图表：2009-2014年中国畜牧机械行业资产负债率分析

图表：2009-2014年中国畜牧机械行业营业流动比率分析

图表：2009-2014年中国畜牧机械行业总资产周转率分析

图表：2009-2014年中国畜牧机械行业流动资产周转率分析

图表：2009-2014年中国畜牧机械行业总资产增长率分析

图表：2009-2014年中国畜牧机械行业净利润增长率分析

图表：2014-2015年中国畜牧机械行业产能利用率分析

图表：2014-2015年中国畜牧机械行业产销率分析

图表：2014-2015年中国畜牧机械行业存货周转率分析

图表：2014-2015年畜牧机械行业价格走势

图表：2014-2015年中国畜牧机械行业毛利率分析

图表：2014-2015年中国畜牧机械行业净资产收益率分析

图表：2014-2015年中国畜牧机械行业速动比率分析

图表：2015-2020年中国畜牧机械行业利润总额预测

图表：2014-2015年中国畜牧机械行业利润总额分析

图表：2014年中国畜牧机械行业不同规模企业利润总额分析

图表：2014年中国畜牧机械行业不同所有制企业利润总额分析

图表：2014-2015年中国畜牧机械行业销售利润率分析

图表：2014年中国畜牧机械行业不同规模企业销售利润率分析

图表：2014年中国畜牧机械行业不同所有制企业销售利润率分析

图表：2014-2015年中国畜牧机械行业总资产利润率分析

图表：2014年中国畜牧机械行业不同规模企业总资产利润率分析

图表：2014年中国畜牧机械行业不同所有制企业总资产利润率分析

图表：2014-2015年中国畜牧机械行业产值利税率分析

图表：2014年中国畜牧机械行业不同规模企业产值利税率分析

图表：2014年中国畜牧机械行业不同所有制企业产值利税率分析

图表：2014-2015年北京京鹏环宇畜牧科技股份有限公司经营分析

图表：2014-2015年北京京鹏环宇畜牧科技股份有限公司现金流量分析

图表：2014-2015年北京京鹏环宇畜牧科技股份有限公司资产负债情况分析

图表：2014-2015年北京京鹏环宇畜牧科技股份有限公司获利情况分析

图表：2014-2015年北京京鹏环宇畜牧科技股份有限公司研发资质分析

图表：2014-2015年新疆机械研究院股份有限公司经营分析

图表：2014-2015年新疆机械研究院股份有限公司产销结构分析

图表：2014-2015年新疆机械研究院股份有限公司经营分析

图表：2014-2015年新疆机械研究院股份有限公司资产负债情况分析

图表：2014-2015年新疆机械研究院股份有限公司获利情况分析

图表：2014-2015年新疆机械研究院股份有限公司现金流量分析

图表：2014-2015年四川华勋畜牧机械有限责任公司散装饲料运输车分析

图表：2014-2015年四川华勋畜牧机械有限责任公司营销网络

图表：2014-2015年石家庄五业农牧机械有限公司产品结构

图表：2014-2015年济南约克农牧器械有限公司经营分析

图表：行业生命周期曲线

图表：2015-2020年畜牧机械行业主营收预测

图表：2014-2015年美国工业生产同比增速

图表：全球经济与贸易增速

图表：2014年-2014年国内生产总值增长速度

图表：2014-2015年社会零售总额增长率

图表：2014-2015年居民消费价格月增长速度

图表：2014-2015Q3中国居民人均收入实际增长速度

图表：2002-2014年中国居民恩格尔系数

图表：2014-2015Q3全国规模以上工业增加值及增长速度

图表：2014-2015Q3全社会固定资产投资增速

图表：2014-2015年固定资产投资累计同比增速

图表：2014-2015年房地产开发投资累计同比增速

图表：2014-2015Q3中国对外贸易进出口总额

图表：2014-2015年城镇新增就业人数

图表：2009-2014年国内生产总值与全部就业人员比率

图表：2009-2014年高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数

图表：2009-2014年研究与试验发展（R&D）经费支出

图表：2009-2014年中国城镇化水平

图表：2015-2020年畜牧机械行业价格走势预测

图表：2015-2020年畜牧机械行业供给预测

图表：2015-2020年畜牧机械行业需求预测

图表：新产品开发的考虑因素

图表：主机检查流程

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201505/122366.html>