

2022-2028年中国畜牧业信 息化行业发展趋势与投资前景预测报告

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

《2022-2028年中国畜牧业信息化行业发展趋势与投资前景预测报告》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/202201/260960.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

畜牧信息化是指通过计算机和微电子技术、通信技术、光电技术、遥感技术等多项信息网络技术，对畜牧信息和知识及时、准确、有效地获取、处理，准确地传递到农民手中，实现畜牧业生产、管理、畜产品营销信息化中实现普遍应用和推广的过程，是传统畜牧业发展到现代畜牧业演进的过程。表现为劳动工具以手工操作或半机械化操作为基础到以知识技术和信息控制装备为基础的转变过程。

从另一层意义上讲，畜牧信息化是指培养和发展以智能化工具为代表的新的生产力并使之促进畜牧业发展，造福于社会的历史过程。

中企顾问网发布的《2022-2028年中国畜牧业信息化行业发展趋势与投资前景预测报告》共十六章。首先介绍了畜牧业信息化行业市场发展环境、畜牧业信息化整体运行态势等，接着分析了畜牧业信息化行业市场运行的现状，然后介绍了畜牧业信息化市场竞争格局。随后，报告对畜牧业信息化做了重点企业经营状况分析，最后分析了畜牧业信息化行业发展趋势与投资预测。您若想对畜牧业信息化产业有个系统的了解或者想投资畜牧业信息化行业，本报告是您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。

报告目录：

第一部分 畜牧业信息化行业发展现状

第一章 中国畜牧业信息化发展综述

第一节 畜牧业信息化定义

一、畜牧业信息化的定义

二、畜牧业信息化经济地位分析

第二节 畜牧业信息化发展特征分析

一、行业季节性特征分析

二、行业地域性特征分析

三、行业周期性特征分析

第三节 畜牧业信息化发展环境分析

一、我国畜牧业信息化发展政策环境

- 二、我国畜牧业信息化发展经济环境
- 三、我国畜牧业信息化发展社会环境
- 四、我国畜牧业信息化发展技术环境

第二章 中国畜牧业信息化产业链分析

第一节 畜牧业信息化上下游产业关系分析

- 一、畜牧业信息化产业链结构分析
- 二、畜牧业信息化与上游相关性分析
- 三、畜牧业信息化与下游相关性分析

第二节 畜牧业信息化产业链上游分析

- 一、草地资源分析
- 二、饲料业发展分析
- 三、兽药行业发展分析

第三节 畜牧业信息化产业链下游分析

- 一、屠宰及肉类加工行业发展分析
- 二、肉类产品冷链物流发展分析

第二部分 畜牧业信息化行业深度分析

第三章 中国畜牧业信息化发展现状分析

第一节 畜牧业信息化发展现状分析

- 一、畜牧业信息化发展所处阶段
- 二、畜牧业信息化发展规模分析
- 三、畜牧业信息化经营现状分析
- 四、畜牧业信息化竞争格局分析

第二节 畜牧业信息化细分行业发展现状

- 一、养禽业发展现状分析
- 二、养猪业发展现状分析
- 三、养牛业发展现状分析
- 四、其他畜牧业信息化发展分析

第四章 我国畜牧业信息化所属行业整体运行指标分析

第一节 2015-2019年中国畜牧业信息化所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、人员规模状况分析

三、行业资产规模分析

四、行业市场规模分析

第二节 2015-2019年中国畜牧业信息化所属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

第三部分 畜牧业信息化市场全景调研

第五章 畜牧业信息化产业结构分析

第一节 畜牧业信息化产业结构分析

一、市场细分充分程度分析

二、各细分市场领先企业排名

三、各细分市场现状分析

四、领先企业的结构分析（所有制结构）

第二节 产业价值链的结构及整体竞争优势分析

一、产业价值链的构成

二、产业链条的竞争优势与劣势分析

第三节 产业结构发展预测

一、产业结构调整指导政策分析

二、产业结构调整中消费者需求的引导因素

三、中国畜牧业信息化参与国际竞争的战略市场定位

四、产业结构调整方向分析

第六章 中国现代畜牧业信息化建设分析

第一节 现代畜牧业信息化建设成效分析

一、现代畜牧业信息化生产情况

二、现代畜牧业信息化产品质量

三、现代畜牧业信息化草原规模

四、现代畜牧业信息化综合实力

五、现代畜牧业信息化保障体系

第二节 现代畜牧业信息化基地建设分析

- 一、新疆华凌畜牧产业基地建设
- 二、甘肃庆阳巨型畜牧业信息化基地建设
- 三、伊利沈阳现代牧业科技示范基地建设
- 四、天津宁河畜牧业信息化基地建设
- 五、重庆国家现代畜牧业信息化示范基地建设
- 六、四川现代畜牧业信息化试点建设分析

第三节 现代畜牧业信息化示范区建设最新动态

- 一、湖北房县畜牧业信息化示范区建设进展
- 二、东营市现代畜牧业信息化示范区建设规划
- 三、陕西省现代畜牧业信息化示范区建设规划
- 四、重庆市现代畜牧业信息化农业示范区规划
- 五、荆门市现代畜牧业信息化示范区建设规划

第七章 畜牧业信息化系统分析

第一节 面向行政监管体系

- 一、畜牧业投入品监管与追溯系统
- 二、动物防疫管理与疫病监测系统
- 三、动物产地检疫监督管理系统
- 四、屠宰检疫管理系统
- 五、畜禽养殖动态分布监督管理
- 六、生鲜乳监督管理系统
- 七、畜牧兽医综合执法监督管理系统
- 八、重大动物疫病防控应急指挥系统
- 九、畜产品质量安全管理与追溯系统

第二节 面向行政服务体系

- 一、出栏畜禽电子交易综合服务平台
- 二、动物检疫合格证明电子出证管理系统
- 三、畜禽养殖疫病与价格保险管理系统
- 四、动物免疫效果评测管理系统
- 五、动物疫病监测预警管理系统

- 六、畜产品质量溯源管理系统
- 七、生态畜牧业指导综合服务系统
- 八、电子行政审批管理系统
- 九、政府信息公开门户管理系统|服务监督投诉平台

第三节 资源整合服务体系

- 一、动物诊疗监督管理系统
- 二、动物贩运人管理系统
- 三、动物疫病远程诊断管理系统
- 四、畜禽养殖智能化管理系统
- 五、畜牧业投入品在线交易平台
- 六、基于移动终端的畜牧综合信息服务（APP\SMS\MMS\RSS等）产品系列

第四节 畜牧业生产企业信息化

- 一、养殖企业生产经营管理系统
- 二、屠宰企业生产经营管理系统
- 三、投入品生产企业产品可追溯管理系统
- 四、牧场生产管理与DHI测定管理系统

第五节 畜牧业物联网

- 一、畜禽养殖加工物联网管理系统
- 二、畜禽养殖温湿度监测系统分析
- 三、畜禽养殖有害气体监测系统分析
- 四、畜产品运输储存温度监测系统分析
- 五、智能化模糊控制（智能通风、智能降温、智能加温等）系统分析
- 六、数据监测预警（移动终端即时提醒）数据综合统计分析系统分析
- 七、政府监管体系物联网管理系统
- 八、畜牧业物联网综合服务平台系统分析
- 九、疫苗运输储存温度监测系统分析
- 十、生鲜乳储存运输温度监测系统分析
- 十一、重点畜牧生产企业视频监控系统系统分析

第六节 其他系统

- 一、畜禽保险管理系统
- 二、动物收购、贩运监督管理系统
- 三、动物身份标识管理系统

- 四、检疫证明标识管理系统
- 五、流通市场监督管理系统
- 六、无害化处理监督管理系统
- 七、机构、人员管理与移动办公系统
- 八、数据统计分析与业务报表系统
- 九、畜牧业风险等级量化分级与预警分析系统
- 十、畜牧业综合地理信息系统系统

第八章 畜牧业生产设备应用分析

第一节 草原建设机械应用分析

- 一、畜群围栏设备应用分析
- 二、毒饵撒播机应用分析

第二节 环境控制设备应用分析

- 一、通风机应用分析
- 二、供暖通风设备应用分析

第三节 疫舍防治机械应用分析

- 一、气雾免疫机应用分析
- 二、药浴设备应用分析
- 三、流动防疫车应用分析
- 四、舍养畜禽防疫用的各种设备应用分析

第四节 加工设备应用分析

- 一、挤奶设备应用分析
- 二、牛奶冷却设备应用分析
- 三、奶油分离机应用分析
- 四、剪毛机应用分析
- 五、养鸡场设备中的鸡蛋采集和分级设备等应用分析

第四部分 畜牧业信息化行业竞争格局分析

第九章 中国畜牧业信息化重点区域分析

第一节 畜牧业信息化区域分布特征

- 一、畜牧业信息化区域分布
- 二、畜种区域化布局

第二节 生猪产业带发展分析

一、四川生猪产业发展分析

二、湖南生猪产业发展分析

三、河南生猪产业发展分析

四、山东生猪产业发展分析

第三节 禽肉产业带发展分析

一、山东禽肉产业发展分析

二、广东禽肉产业发展分析

三、江苏禽肉产业发展分析

四、吉林禽肉产业发展分析

第四节 禽蛋产业带发展分析

一、河南禽蛋产业发展分析

二、山东禽蛋产业发展分析

三、河北禽蛋产业发展分析

四、辽宁禽蛋产业发展分析

第五节 肉牛产业带发展分析

一、河南肉牛产业发展分析

二、山东肉牛产业发展分析

三、河北肉牛产业发展分析

四、吉林肉牛产业发展分析

第六节 奶牛产业带发展分析

一、黑龙江奶牛产业发展分析

二、河北奶牛产业发展分析

三、内蒙古奶牛产业发展分析

四、新疆奶牛产业发展分析

第七节 肉羊产业带发展分析

一、新疆肉羊产业发展分析

二、内蒙古肉羊产业发展分析

第十章 畜牧业信息化领先企业经营形势分析

第一节 云南爱妮农牧（集团）有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务及产品结构

三、企业销售渠道及网络分析

四、企业经营规模分析

第二节 内蒙古科尔沁牛业股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务及产品结构

三、企业销售渠道及网络分析

四、企业经营规模分析

第三节 雪龙黑牛股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务及产品结构

三、企业销售渠道及网络分析

四、企业经营规模分析

第四节 北京首都农业集团有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务及产品结构

三、企业销售渠道及网络分析

四、企业经营规模分析

第五节 北京养猪育种中心

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务及产品结构

三、企业销售渠道及网络分析

四、企业经营规模分析

第六节 艾格菲国际集团公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务及产品结构

三、企业销售渠道及网络分析

四、企业经营规模分析

第七节 大连韩伟企业集团有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务及产品结构

三、企业销售渠道及网络分析

四、企业经营规模分析

第八节 广东温氏食品集团股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务及产品结构

三、企业销售渠道及网络分析

四、企业经营规模分析

第九节 山东新希望六和集团有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务及产品结构

三、企业销售渠道及网络分析

四、企业经营规模分析

第十节 北京市华都峪口禽业有限责任公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务及产品结构

三、企业销售渠道及网络分析

四、企业经营规模分析

第五部分 畜牧业信息化行业前景展望状

第十一章 中国畜牧业信息化投融资与信贷分析

第一节 畜牧业信息化投资分析

一、畜牧业信息化投资规模分析

二、畜牧业信息化投资资金来源构成

三、畜牧业信息化投资资金用途分析

四、畜牧业信息化投资主体构成分析

五、畜牧业信息化投资机会及建议

第二节 畜牧业信息化融资分析

一、畜牧业信息化融资环境分析

二、畜牧业信息化融资现状分析

三、畜牧业信息化融资创新分析

四、农村金融担保体系建设

第三节 畜牧业信息化信贷分析

一、畜牧业信息化授信风险分析

二、畜牧业信息化银行贷款分析

第四节 畜牧业信息化经营趋势

第五节 畜牧业信息化发展前景

一、畜牧业信息化投资前景

二、畜牧业信息化发展重点

第十二章 中国畜牧业信息化发展趋势分析

第一节 畜牧业信息化规模化趋势分析

一、农户散养模式的缺点

二、畜禽规模化养殖优势

三、畜禽规模化养殖场标准

四、畜禽规模化养殖驱动因素

五、畜禽规模化养殖核心竞争力

第二节 畜牧业信息化标准化趋势分析

一、畜禽养殖标准化的含义

二、畜禽养殖标准化的意义

三、我国畜禽标准化示范场

四、我国畜牧业信息化标准化存在的问题

五、我国畜牧业信息化标准化的对策

第三节 畜牧业信息化产业化趋势分析

一、畜禽养殖业产业化的含义

二、畜禽养殖业产业化的意义

三、我国畜禽养殖产业化问题

四、我国畜禽养殖产业化对策

第四节 畜牧业信息化信息化趋势分析

一、畜禽养殖业信息化的含义

二、畜禽养殖业信息化的意义

三、中国畜禽养殖信息化发展现状

四、中国畜禽养殖信息化研究与应用

五、中国畜禽养殖信息化主要问题

六、中国畜禽养殖信息化发展对策

第十三章 2022-2028年畜牧业信息化投资机会与风险防范

第一节 畜牧业信息化投融资情况

- 一、行业资金渠道分析
- 二、固定资产投资分析
- 三、兼并重组情况分析
- 四、畜牧业信息化投资现状分析

第二节 2022-2028年畜牧业信息化投资机会

- 一、产业链投资机会
- 二、细分市场投资机会
- 三、重点区域投资机会
- 四、畜牧业信息化投资机遇

第三节 2022-2028年畜牧业信息化投资风险及防范

- 一、政策风险及防范
- 二、技术风险及防范
- 三、经营风险及防范
- 四、宏观经济波动风险及防范
- 五、关联产业风险及防范
- 六、产品结构风险及防范
- 七、其他风险及防范

第四节 中国畜牧业信息化投资建议

- 一、畜牧业信息化未来发展方向
- 二、畜牧业信息化主要投资建议
- 三、中国畜牧业信息化企业融资分析

第六部分 畜牧业信息化行业发展战略研究

第十四章 2022-2028年畜牧业信息化面临的困境及对策

第一节 2019年畜牧业信息化面临的困境

第二节 畜牧业信息化企业面临的困境及对策

- 一、重点畜牧业信息化企业面临的困境及对策
- 二、中小畜牧业信息化企业发展困境及策略分析
- 三、国内畜牧业信息化企业的出路分析

第三节 中国畜牧业信息化存在的问题及对策

一、中国畜牧业信息化存在的问题

二、畜牧业信息化发展的建议对策

三、市场的重点客户战略实施

第四节 中国畜牧业信息化市场发展面临的挑战与对策

第十五章 畜牧业信息化发展战略研究

第一节 畜牧业信息化发展战略研究

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

第二节 对我国畜牧业信息化品牌的战略思考

一、畜牧业信息化品牌的重要性

二、畜牧业信息化实施品牌战略的意义

三、畜牧业信息化企业品牌的现状分析

四、我国畜牧业信息化企业的品牌战略

五、畜牧业信息化品牌战略管理的策略

第三节 畜牧业信息化经营策略分析

一、畜牧业信息化市场细分策略

二、畜牧业信息化市场创新策略

三、品牌定位与品类规划

四、畜牧业信息化新产品差异化战略

第四节 畜牧业信息化投资战略研究

一、2019年畜牧业信息化投资战略

二、2022-2028年畜牧业信息化投资战略

三、2022-2028年细分行业投资战略

第十六章 研究结论及投资建议（）

第一节 畜牧业信息化研究结论及建议

第二节 畜牧业信息化子行业研究结论及建议

第三节 畜牧业信息化投资建议

一、行业发展策略建议

二、行业投资方向建议

三、行业投资方式建议（ ）

图表目录：

图表：我国部分畜牧业信息化养殖专利产品一览表

图表：2019年主要饲料原料价格一览表

图表：2019年我国部分省市饲料价格

图表：2015-2019年我国注册新兽药一览表

图表：2015-2019年规模以上生猪屠宰企业屠宰量及同比增速

图表：2015-2019年我国畜牧业信息化企业数量

图表：2015-2019年我国畜牧业信息化企业总资产

图表：2015-2019年我国畜牧业信息化市场规模

图表：2015-2019年我国畜牧业信息化销售利润率

图表：2015-2019年我国畜牧业信息化成本利润率

图表：2015-2019年我国畜牧业信息化企业亏损占比

图表：2015-2019年我国畜牧业信息化平均资产负债比率

图表：2015-2019年我国畜牧业信息化平均利息保障倍数

图表：2015-2019年我国畜牧业信息化平均应收帐款周转率

图表：2015-2019年我国畜牧业信息化平均总资产周转率

图表：2015-2019年我国畜牧业信息化平均流动资产周转率

图表：2015-2019年我国畜牧业信息化平均总资产增长率

图表：2015-2019年我国畜牧业信息化平均利润总额增长率

图表：2015-2019年我国畜牧业信息化平均主营业务收入增长率

图表：2015-2019年我国畜牧业信息化平均资本保值增值率

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202201/260960.html>