2024年中国畜禽养殖市场现状调查 与未来发展前景趋势报告

中国产业调研网 www.cir.cn

一、基本信息

报告名称: 2024年中国畜禽养殖市场现状调查与未来发展前景趋势报告

报告编号: 1396231 ←咨询订购时,请说明该编号

报告价格: 电子版: 9800 元 纸质+电子版: 10000 元

优惠价格: 电子版: 8800元 纸质+电子版: 9100元 可提供增值税专用发票

咨询热线: 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/1/23/ChuQinYangZhiShiChangDiaoYanBaoGao.html

提示信息: 如需订阅英文、日文等其它语言版本,请向客服咨询。

二、内容介绍

畜禽养殖业是全球农业的重要组成部分,为人类提供肉蛋奶等基本食品。近年来,随着消费者对食品安全和动物福利的关注,畜禽养殖行业正经历着从传统粗放型向现代化、精细化转变。智能养殖技术,如环境监控、自动喂养和疾病早期预警系统,正逐步普及,提高生产效率和动物健康水平。

未来,畜禽养殖将更加注重可持续性和智能化。精准养殖技术将广泛应用,包括基因编辑育种、精准营养供给和废弃物资源化利用,以提高饲料转化率和减少环境污染。同时,消费者对植物基蛋白和实验室培养肉的兴趣增加,可能促使传统养殖业探索新的业务模式,以适应市场需求变化。

第一章 中国畜禽养殖业发展环境分析

- 1.1 畜禽养殖业概念
 - 1.1.1 畜禽养殖业定义
 - 1.1.2 畜禽养殖业特点
 - 1.1.3 畜禽养殖业的地位
- 1.2 畜禽养殖业政策环境
 - 1.2.1 行业主管部门分析
 - 1.2.2 行业主要法律法规
 - 1.2.3 行业主要产业政策
- 1.3 畜禽养殖业经济环境
 - 1.3.1 国内经济运行情况
 - 1.3.2 社会消费品零售总额
 - 1.3.3 居民消费价格总水平
- 1.4 畜禽养殖业社会环境

-2- 畜禽养殖行业分析报告

- 1.4.1 疫情传播对行业的影响
- 1.4.2 畜禽养殖污染排放要求
- 1.5 畜禽养殖业技术环境
 - 1.5.1 畜禽育种技术发展
 - 1.5.2 畜禽育肥技术发展
 - 1.5.3 畜禽疾病控制技术发展
 - 1.5.4 信息技术的发展与应用
- 1.6 畜禽养殖业关联行业分析
 - 1.6.1 草地资源分析
 - (1) 各类草地面积规模
 - (2) 各区域草地面积规模
 - (3) 各类草地生产力统计
 - (4) 各类草地载畜能力统计
 - 1.6.2 饲料市场运行情况分析
 - (1) 玉米市场运行情况
 - (2) 豆粕市场运行情况
 - (3) 鱼粉市场运营情况分析
 - (4) 饲料添加剂市场行情
 - 1.6.3 兽药研发与生产分析
 - (1) 兽药研发分析
 - (2) 兽药生产分析
 - 1.6.4 屠宰及肉加工业发展分析
 - (1) 屠宰及肉加工行业屠宰能力分析
 - (2) 屠宰及肉类加工业市场集中度分析
 - (3) 屠宰及加工行业供求平衡分析
 - (4) 屠宰及肉类加工行业盈利能力分析
 - (5) 屠宰及肉类加工行业发展趋势分析
 - 1.6.5 肉类产品冷链物流发展分析
 - (1) 国外肉类产品冷链物流发展状况
 - (2) 中国肉类冷链物流发展分析
 - (3) 中国肉类冷链物流存在的问题
 - (4) 肉类冷链物流发展规划解读
 - (5) 肉类冷链物流前景及市场预测

第二章 国外畜禽养殖业发展经验借鉴

- 2.1 全球畜禽养殖业发展现状分析
 - 2.1.1 全球生猪养殖业现状

畜禽养殖市场调研报告 -3-

- (1) 全球生猪市场生产分析
- (2) 全球生猪市场贸易分析
- 2.1.2 全球肉牛养殖业现状
- 2.1.3 全球奶牛养殖业现状
- 2.1.4 全球禽类养殖业现状
- 2.1.5 全球肉羊养殖业现状
- 2.2 国外畜禽养殖业发展模式分析
 - 2.2.1 国外畜禽养殖业模式
 - 2.2.2 澳大利亚模式及特点
 - (1) 畜禽养殖业发展现状
 - (2) 畜禽养殖业发展特点
 - (3) 畜禽养殖业发展对策
 - 2.2.3 新西兰模式及特点
 - (1) 畜禽养殖业发展现状
 - (2) 畜禽养殖业发展特点
 - (3) 畜禽养殖业发展对策
 - 2.2.4 欧洲模式及特点
 - (1) 畜禽养殖业发展现状
 - (2) 畜禽养殖业发展特点
 - (3) 畜禽养殖业发展对策
 - 2.2.5 北美模式及特点
 - (1) 畜禽养殖业发展现状
 - (2) 畜禽养殖业发展特点
 - (3) 畜禽养殖业发展对策
 - 2.2.6 韩国模式及特点
 - (1) 畜禽养殖业发展现状
 - (2) 畜禽养殖业发展特点
 - (3) 畜禽养殖业发展对策
- 2.3 国外畜禽养殖业发展对我国的启示
 - 2.3.1 发达国家禽畜养殖业的组织化特征
 - 2.3.2 发达国家禽畜养殖业产业化经营模式特征
 - 2.3.3 中国应让行业组织发挥更大作用

第三章 中国畜禽养殖业发展现状分析

- 3.1 畜禽养殖业发展综述
 - 3.1.1 畜禽养殖业发展历程
 - (1) 产业化萌芽阶段

-4- 畜禽养殖行业分析报告

- (2) 产业化起步阶段
- (3) 产业化快速发展阶段
- 3.1.2 畜禽养殖业发展规模
- (1) 畜牧业产值规模分析
- (2) 禽畜养殖业产量规模分析
- (3) 畜牧业消费量规模分析
- 3.1.3 畜禽养殖业效率分析
- 3.2 生猪养殖业发展现状分析
 - 3.2.1 生猪养殖链分析
 - 3.2.2 生猪出栏养殖周期
 - 3.2.3 生猪养殖财政支持
 - 3.2.4 生猪存栏量变化趋势
 - (1) 全国生猪存栏量
 - (2) 能繁母猪存栏量
 - 3.2.5 生猪出栏量变化趋势
 - 3.2.6 生猪养殖业产值规模
 - 3.2.7 生猪养殖规模化现状
 - 3.2.8 生猪养殖业细分市场
 - (1) 种猪市场运营现状
 - (2) 仔猪市场运营现状
 - 3.2.9 生猪养殖业地域布局
 - 3.2.10 生猪养殖业经营效益
 - 3.2.11 生猪养殖业竞争现状
 - 3.2.12 生猪养殖业发展趋势
- 3.3 肉牛养殖业发展现状分析
 - 3.3.1 肉牛养殖业发展概况
 - 3.3.2 肉牛养殖业扶持政策
 - 3.3.3 肉牛存栏量变化趋势
 - (1) 全国肉牛存栏量
 - (2) 能繁肉牛存栏量
 - 3.3.4 肉牛出栏量变化趋势
 - 3.3.5 肉牛养殖业区域分布
 - 3.3.6 肉牛规模化养殖现状
 - 3.3.7 肉牛养殖业经营效益
 - (1) 肉牛产业链利润分配
 - (2) 肉牛养殖业利润分析

畜禽养殖市场调研报告 -5-

- 3.3.8 肉牛养殖业竞争现状
- 3.3.9 肉牛养殖业发展趋势
- 3.4 奶牛养殖业发展现状分析
 - 3.4.1 奶牛养殖业发展概况
 - 3.4.2 奶牛存栏量变化趋势
 - (1) 奶牛总存栏量
 - (2) 泌乳牛存栏量
 - 3.4.3 奶牛出栏量变化趋势
 - 3.4.4 奶牛进口变化趋势
 - 3.4.5 奶牛养殖业区域分布
 - 3.4.6 奶牛规模化养殖现状
 - 3.4.7 奶牛养殖业经营效益
 - (1) 奶业产业链利润分配
 - (2) 奶牛养殖业成本构成
 - (3) 奶牛规模化养殖效益
 - (4) 奶牛养殖业收益情况
 - 3.4.8 乳企牧场和奶源情况
 - 3.4.9 奶牛养殖业发展趋势
- 3.5 禽类养殖业现状分析
 - 3.5.1 禽类养殖业发展概况
 - (1) 养禽业发展规模
 - (2) 禽产品种类
 - (3) 养禽业生产效益
 - 3.5.2 肉鸡养殖业发展现状
 - 3.5.3 蛋鸡养殖业发展现状
 - 3.5.4 肉鸭养殖业发展现状
 - 3.5.5 其它禽类养殖业现状
 - 3.5.6 禽类养殖业发展趋势
- 3.6 其它畜类养殖业发展现状
 - 3.6.1 养羊业发展现状分析
 - 3.6.2 养兔业发展现状分析
 - 3.6.3 养犬业发展现状分析

第四章 中国畜禽养殖模式发展方向分析

- 4.1 中国畜禽养殖规模化趋势
 - 4.1.1 农户散养模式的缺点
 - 4.1.2 畜禽规模化养殖优势

-6- 畜禽养殖行业分析报告

- 4.1.3 畜禽规模化养殖场标准
- 4.1.4 畜禽规模化养殖驱动因素
- (1) 合同养殖模式
- (2) 散户退出市场
- (3) 政府政策驱动
- 4.1.5 畜禽规模化养殖核心竞争力
- 4.2 中国畜禽养殖专业化趋势
 - 4.2.1 畜禽养殖专业化的含义
 - 4.2.2 畜禽养殖专业化的意义
 - 4.2.3 美国畜禽养殖专业化分析
 - 4.2.4 我国畜禽养殖专业化现状
 - 4.2.5 我国畜禽养殖专业化路径
- 4.3 中国畜禽养殖产业化趋势
 - 4.3.1 畜禽养殖业产业化的含义
 - 4.3.2 畜禽养殖业产业化的意义
 - 4.3.3 发达国家畜禽养殖产业化
 - 4.3.4 我国畜禽养殖产业化问题
 - 4.3.5 我国畜禽养殖产业化对策
- 4.4 中国畜禽养殖标准化趋势
 - 4.4.1 畜禽养殖标准化的含义
 - 4.4.2 畜禽养殖标准化的意义
 - 4.4.3 我国畜禽标准化示范场
 - 4.4.4 我国畜禽标准化养殖模式
 - (1) 生猪标准化养殖模式
 - (2) 禽类标准化养殖模式
 - (3) 草食动物标准化养殖模式

第五章 中国畜禽养殖业商业模式分析

- 5.1 生猪养殖商业模式分析
 - 5.1.1 生猪规模养殖模式分析
 - (1) 独立养殖模式
 - (2) "公司+农户"模式
 - (3) "公司+小区+农户"模式
 - (4) "公司+基地+农户"模式
 - (5) "公司+基地+合作社+农户"模式
 - 5.1.2 生猪养殖企业典型商业模式分析
 - (1) 广东温氏模式

畜禽养殖市场调研报告 -7-

- (2) 河南牧原模式
- (3) 雏鹰模式
- 5.2 禽类养殖商业模式分析
 - 5.2.1 禽类规模养殖模式分析
 - (1) 龙头合同制养殖模式
 - (2) "公司+农户"模式
 - (3) "公司+基地+农户"模式
 - (4) "公司+园区+农户"模式
 - (5) "公司+合作社+农户"模式
 - (6) 综合型养殖模式
 - 5.2.2 禽类养殖企业典型商业模式分析
 - (1) "华英"模式
 - (2) "圣迪乐"模式
 - (3) 温氏封闭式委托养殖模式
 - (4) "天谷农牧"模式
- 5.3 牛业养殖商业模式分析
 - 5.3.1 牛业规模养殖模式分析
 - (1) 乳企自建牧场模式
 - (2) "公司+农户"模式
 - (3) "公司+小区+农户"模式
 - (4) "公司+基地+农户"模式
 - (5) "公司+基地+协会+农户"模式
 - (6) "公司+基地+小区+农户"模式
 - (7) "公司+合作社+农户"模式
 - (8) "公司+托牛所+农户"模式
 - 5.3.2 牛业养殖企业典型商业模式分析
 - (1) 伊利奶牛养殖模式
 - (2) "康美"肉牛养殖模式
- 5.4 畜禽养殖企业产业链整合分析
 - 5.4.1 畜牧业产业构成
 - (1) 种业生产
 - (2) 饲料采购
 - (3) 物货送达
 - (4) 养殖生产
 - (5) 市场开发
 - (6) 屠宰加工

-8- 畜禽养殖行业分析报告

- (7) 终端销售
- 5.4.2 畜禽养殖产业链整合分析
 - (1) 畜禽养殖产业链整合动向
 - (2) 畜禽养殖产业链整合方式
 - (3) 畜禽养殖产业链整合影响
- 5.4.3 畜禽养殖产业链整合案例
- (1) 公司发展简介
- (2) 公司产业链的形成
- (3) 公司产业链构造过程
- (4) 公司构建产业链实施的策略
- 5.5 畜禽养殖企业商业模式构建
 - 5.5.1 畜禽养殖企业经营关键因素
 - (1) 企业定位
 - (2) 资源整合
 - (3) 内部组织
 - 5.5.2 畜禽养殖企业商业模式构建
 - (1) 利润模式
 - (2) 产品模式
 - (3) 人力资源模式
 - (4) 公司治理模式
 - (5) 管控模式
 - (6) 资本模式
 - (7) 扩张模式
 - 5.5.3 畜禽养殖企业商业模总结

第六章 中国畜禽生态养殖模式与对策

- 6.1 生态养殖含义与特征
 - 6.1.1 传统养殖方式的弊端
 - 6.1.2 生态养殖模式的含义
 - 6.1.3 生态养殖模式的特征
 - 6.1.4 发展生态养殖业意义
- 6.2 畜禽生态养殖模式分析
 - 6.2.1 散养、放养与种养结合模式
 - (1) 主要特征分析
 - (2) 应用实践分析
 - 6.2.2 立体养殖模式
 - (1) 主要特征分析

畜禽养殖市场调研报告 -9-

- (2) 应用实践分析
- 6.2.3 以沼气为纽带的种养模式
- (1) 主要特征分析
- (2) 应用实践分析
- 6.2.4 以微生物、蝇蛆和蚯蚓为核心的种养模式
- (1) 主要特征分析
- (2) 应用实践分析
- 6.3 典型的禽畜生态养殖模式
 - 6.3.1 初级模式及特点
 - 6.3.2 中级模式及特点
 - 6.3.3 高级模式及特点
- 6.4 不同畜禽生态养殖模式
 - 6.4.1 生猪生态养殖模式
 - 6.4.2 肉牛生态养殖模式
 - 6.4.3 奶牛生态养殖模式
 - 6.4.4 肉/湖羊生态养殖模式
 - 6.4.5 禽类生态养殖模式
- 6.5 畜禽生态养殖技术分析
 - 6.5.1 资源化利用技术
 - 6.5.2 畜禽粪尿处理
 - (1) 营养调控畜禽日粮配方
 - (2) 综合利用畜禽粪尿
 - (3) 采用生物和化学的方法处理污水
 - (4) 采用新型的环境保护型的畜禽舍
- 6.6 畜禽生态养殖关键要素
- 6.7 畜禽生态养殖对策建议
- 第七章 中国畜禽养殖信息化建设分析
 - 7.1 畜禽养殖信息化必要性分析
 - 7.1.1 畜禽养殖业信息化的含义
 - 7.1.2 畜禽养殖业信息化的内容
 - (1) 畜禽生产信息化
 - (2) 养殖经营管理信息化
 - 7.1.3 畜禽养殖业信息化的意义
 - 7.2 国外生猪养殖信息化模式分析
 - 7.2.1 国外生猪养殖信息化概况
 - 7.2.2 国外生猪养殖信息化模式

-10- 畜禽养殖行业分析报告

- (1) 荷兰velos智能化母猪管理系统
- (2) 美国全自动种猪生产性能测定系统
- 7.2.3 国外生猪养殖信息化关键技术
- (1) rfid技术的应用
- (2) 电子标签的应用
- (3) 广角网络视频监控
- 7.3 中国畜禽养殖信息化现状与对策
 - 7.3.1 中国畜禽养殖信息化发展现状
 - 7.3.2 中国畜禽养殖信息化研究与应用
 - 7.3.3 中国畜禽养殖企业主要软件应用
 - (1) 企业crm系统
 - (2) 企业mis系统
 - (3) 企业oa系统
 - 7.3.4 中国畜禽养殖信息化案例分析
 - 7.3.5 中国畜禽养殖信息化主要问题
 - 7.3.6 中国畜禽养殖信息化发展对策

第八章 中国畜禽产品供需分析及预测

- 8.1 肉类总体供需情况分析
 - 8.1.1 肉类供应情况分析
 - (1) 肉类产量规模分析
 - (2) 肉类生产结构分析
 - (3) 人均肉类占有数量
 - 8.1.2 肉类消费情况分析
 - (1) 肉类消费规模分析
 - (2) 肉类消费结构分析
 - (3) 肉类消费特征分析
 - (4) 肉类消费阶段分析
 - 8.1.3 肉类供需预测分析
 - (1) 肉类消费趋势分析
 - (2) 肉类生产趋势分析
- 8.2 猪肉供需预测分析
 - 8.2.1 猪肉供应情况分析
 - (1) 猪肉产量规模分析
 - (2) 猪肉人均占有规模
 - (3) 猪肉出口情况分析
 - 8.2.2 猪肉消费情况分析

畜禽养殖市场调研报告 -11-

- (1) 猪肉总体消费情况
- (2) 人均猪肉消费情况
- (3) 猪肉消费需求构成
- (4) 猪肉进口情况分析
- 8.2.3 猪肉价格变化趋势
 - (1) 猪肉价格走势分析
 - (2) 猪肉价格变化成因
- 8.2.4 猪肉供需预测分析
 - (1) 猪肉产量预测分析
 - (2) 猪肉需求预测分析
 - (3) 猪肉价格预测分析
- 8.3 牛肉供需预测分析
 - 8.3.1 牛肉供应情况分析
 - (1) 牛肉总体供应情况
 - (2) 中档牛肉供应情况
 - (3) 高档牛肉供应情况
 - (4) 牛肉进口情况分析
 - 8.3.2 牛肉消费情况分析
 - (1) 牛肉总体消费情况
 - (2) 人均牛肉消费情况
 - (3) 牛肉消费需求构成
 - (4) 牛肉出口情况分析
 - 8.3.3 牛肉价格变化趋势
 - (1) 牛肉价格走势
 - (2) 牛肉价格增长率走势
 - 8.3.4 牛肉供需预测分析
 - (1) 牛肉产量规模预测
 - (2) 牛肉消费需求预测
 - (3) 牛肉价格走势预测
- 8.4 羊肉供需预测分析
 - 8.4.1 羊肉供应情况分析
 - (1) 羊肉产量规模分析
 - (2) 羊肉人均占有规模
 - (3) 羊肉出口情况分析
 - 8.4.2 羊肉需求情况分析
 - (1) 羊肉总体消费规模

-12- 畜禽养殖行业分析报告

- (2) 人均羊肉消费规模
- (3) 羊肉进口情况分析
- 8.4.3 羊肉价格走势分析
- (1) 羊肉价格走势分析
- (2) 羊肉价格变化成因
- 8.4.4 羊肉供需预测分析
- (1) 羊肉产量规模预测
- (2) 羊肉消费规模预测
- (3) 羊肉价格走势预测
- 8.5 禽肉供需预测分析
 - 8.5.1 禽肉供应情况分析
 - 8.5.2 禽肉需求情况分析
 - 8.5.3 禽肉价格走势分析
 - 8.5.4 禽肉供需预测分析
- 8.6 乳制品供需预测分析
 - 8.6.1 乳制品供应情况分析
 - 8.6.2 乳制品需求情况分析
 - 8.6.3 乳制品供需预测分析
- 8.7 禽蛋供需预测分析
 - 8.7.1 禽蛋供应情况分析
 - 8.7.2 禽蛋消费情况分析
 - 8.7.3 禽蛋价格走势分析
 - 8.7.4 禽蛋供需预测分析

第九章 中国畜禽养殖业投融资机会分析

- 9.1 畜禽养殖业发展趋势分析
- 9.2 畜禽规模养殖业发展前景
 - 9.2.1 畜禽规模养殖的机遇
 - 9.2.2 畜禽规模养殖的挑战
 - 9.2.3 畜禽规模养殖业前景
- 9.3 畜禽养殖业投资特性分析
 - 9.3.1 畜禽养殖业的周期性
 - 9.3.2 畜禽养殖业投资效益
 - 9.3.3 畜禽养殖业进入壁垒
 - 9.3.4 畜禽养殖业投资风险
 - (1) 疫情及自然灾害风险
 - (2) 市场风险

畜禽养殖市场调研报告 -13-

- (3) 产业政策风险
- (4) 国家税收政策风险
- (5) 汇率波动风险
- (6) 其它风险
- 9.4 畜禽养殖业投资机会与建议
 - 9.4.1 畜禽养殖业投资扩张
 - 9.4.2 畜禽养殖业资本进入
 - 9.4.3 畜禽养殖业投资机会
 - 9.4.4 畜禽养殖业瓶颈分析
 - (1) 土地瓶颈
 - (2) 跨区域扩张瓶颈
 - (3) 资金瓶颈
 - (4) 技术瓶颈
 - (5) 环保瓶颈
 - (6) 人才瓶颈
 - 9.4.5 畜禽养殖业投资建议
- 9.5 畜禽养殖业融资现状分析
 - 9.5.1 畜禽养殖业融资现状
 - (1) 畜禽养殖业资金需求分析
 - (2) 畜禽养殖业融资困难及原因
 - 9.5.2 畜禽养殖业融资模式
 - (1) 自我积累
 - (2) 股权私募投资
 - (3) 担保贷款
 - (4) 民间信贷
 - (5) 农民公司+政策贷款
 - (6) 企业内部融资
 - (7) 外行投资+内行租赁
 - 9.5.3 畜禽养殖业金融创新
 - (1) 建立畜牧业贷款中心
 - (2) 创立畜牧业担保公司
 - (3) 创新畜牧业贷款发放模式
 - (4) 建立畜牧业贷款管理制度
- 第十章 中智:林一中国领先畜禽养殖企业经营策略分析
 - 10.1 河南雏鹰农牧股份有限公司
 - 10.1.1 公司发展简介

-14- 畜禽养殖行业分析报告

- 10.1.2 公司组织架构分析
- 10.1.3 公司业务范围分析
- 10.1.4 公司经营模式分析
- 10.1.5 公司销售渠道分析
- 10.1.6 公司经营情况分析
- 10.1.7 公司经营优劣势分析
- 10.1.8 公司投资与并购分析
- 10.1.9 公司最新发展动向
- 10.2 广东温氏食品集团有限公司
 - 10.2.1 公司发展简介
 - 10.2.2 公司组织架构分析
 - 10.2.3 公司业务范围分析
 - 10.2.4 公司经营模式分析
 - 10.2.5 公司销售渠道分析
 - 10.2.6 公司经营情况分析
 - 10.2.7 公司经营优劣势分析
- 10.3 牧原食品股份有限公司
- 10.4 河南华英农业发展股份有限公司
- 10.5 海口农工贸(罗牛山)股份有限公司

图表目录

- 图表 1 2024年我国各省肉类产量及占全国肉类总产量的比重(单位:万吨,%)
- 图表 2 2019-2024年畜牧业产值占农业产值的比重走势(单位:亿元,%)
- 图表3畜禽养殖业主管部门职能
- 图表 4 畜禽养殖业主要法律法规
- 图表5畜禽养殖产业政策
- 图表6生猪养殖产业政策
- 图表 7 2019-2024年我国畜牧业产值与gdp的变化(单位:亿元)
- 图表 9 2019-2024年我国社会消费品零售总额(单位:亿元)
- 图表 10 2024-2030年我国居民消费价格指数变化与肉禽制品消费价格指数变化趋势(单位:%)
- 图表 11 集约化畜禽养殖业恶臭污染排放标准
- 图表 12 畜禽养殖业废渣无害化环境标准(单位:%,个/千克)
- 图表 13 中国各类草地面积统计表(单位:万公顷,%)
- 图表 14 中国各地草地面积统计表
- 图表 15 中国各类草地产草量统计表
- 图表 16 中国各类草地产草量统计表
- 图表 19 2019-2024年国内玉米价格变动情况(单位:%)

畜禽养殖市场调研报告 -15-

图表 20 2019-2024年国内大豆供需情况(单位:万吨)

图表 21 2019-2024年国内大豆进口情况(单位:万吨,亿美元)

图表 22 2019-2024年国内大豆进口平均价格(单位:美元/吨)

图表 23 2019-2024年中国豆粕生产消费量及消费缺口变化情况(单位:万吨)

图表 24 2019-2024年中国豆粕价格变化情况(单位:元/千克)

图表 27 2019-2024年中国饲料用鱼粉进口单价变化情况(单位:美元/吨)

图表 29 2024-2030年我国蛋氨酸市场价格走势(单位:元/公斤)

图表 30 2019-2024年我国蛋氨酸出口数量变化(单位:吨,%)

图表 31 2019-2024年我国蛋氨酸出口金额变化(单位:万美元,%)

图表 32 2019-2024年我国蛋氨酸进口数量变化(单位:吨,%)

图表 33 2019-2024年我国蛋氨酸进口金额变化(单位:万美元,%)

图表 34 2019-2024年兽药行业研发部门设置情况(单位:家)

图表 37 2019-2024年中国兽药行业研发投入占销售收入比重变化情况(单位:%)

图表 38 2024年兽药行业不同规模企业研发资金投入情况(单位:亿元)

图表 39 2019-2024年中国兽药行业不同规模企业研发资金投入(单位:亿元)

图表 40 2024年兽药行业不同规模企业研发资金投入比例(单位:%)

图表 41 2024年兽药行业研发人员配备情况(单位:人,%)

图表 42 2019-2024年中国兽药行业研发人员配备结构(单位:人)

图表 43 2024年兽药行业研发方式选择情况(单位:家,%)

图表 44 2024年新兽药产品证书统计(单位:个)

图表 47 2024-2030年全国生猪定点屠宰企业屠宰量变化情况(单位:万头,%)

图表 49 2019-2024年畜禽屠宰行业库存产成品变化情况(单位:亿元,%)

图表 53 主要国家和地区肉类冷链覆盖率(单位:%)

图表 54 不同温度下畜肉中微生物的生长情况(单位: oc)

图表 55 热气肉、冷鲜肉(25oc)的后熟过程对比(单位:h,天)

图表 58 2024年全球猪肉产量比重图(单位:%)

图表 62 2024年各国猪肉进口量比例图(单位:%)

图表 63 2024年各国猪肉出口比例(单位:%)

图表 64 2024年各国活猪进口比例(单位:%)

图表 65 2024年各国活猪出口比例(单位:%)

略……

订阅"2024年中国畜禽养殖市场现状调查与未来发展前景趋势报告",编号: 1396231,

请致电: 400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱: kf@Cir.cn

-16- 畜禽养殖行业分析报告

详细内容: https://www.cir.cn/1/23/ChuQinYangZhiShiChangDiaoYanBaoGao.html

了解更多,请访问上述链接,以下无内容!!

畜禽养殖市场调研报告 -17-