

2024-2030年中国能繁母猪 行业深度研究与产业竞争格局报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

www.chinairr.org

一、报告报价

《2024-2030年中国能繁母猪行业深度研究与产业竞争格局报告》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.chinairr.org/report/R08/R0802/202311/08-577780.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

能繁母猪，是指产过一胎仔猪、能够继续正常繁殖的母猪，也就是正常产过仔的母猪，不包括后备母猪。基本标准为体重达到成年猪体重的70%以上。

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国能繁母猪行业深度研究与产业竞争格局报告》共九章。首先介绍了能繁母猪行业市场发展环境、能繁母猪整体运行态势等，接着分析了能繁母猪行业市场运行的现状，然后介绍了能繁母猪市场竞争格局。随后，报告对能繁母猪做了重点企业经营状况分析，最后分析了能繁母猪行业发展趋势与投资预测。您若想对能繁母猪产业有个系统的了解或者想投资能繁母猪行业，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：

第一章中国能繁母猪产业的政策环境

- 1.1中国粮食生产政策发展判断
- 1.2中国养殖业环保政策变革评估
- 1.3中国能繁母猪加工产品质量控制的研判
- 1.4中国能繁母猪养殖扶持政策研判
- 1.5中国猪肉储备政策
- 1.6中国畜牧业发展政策导向研判
- 1.7动物疫情及防疫制度及其影响
- 1.8中国饲料工业发展政策评价
- 1.9中国能繁母猪屠宰政策发展趋势分析
- 1.10中国能繁母猪产品的贸易政策变化趋势判定
- 1.11中国能繁母猪产业发展方向分析
- 1.12中国能繁母猪产业政策环境综合评价

第二章中国猪肉消费前景分析

- 2.1中国肉类消费趋势分析
- 2.2中国猪肉的消费结构及其发展趋势
- 2.3中国猪肉的家庭消费前景分析

- 2.4居民的家庭食品消费结构及其发展趋势
 - 2.4.1居民实际收入增长对猪肉家庭消费的影响
 - 2.4.2人口刚性增长带来的猪肉家庭消费的增长潜力分析
 - 2.4.3城市化进程对猪肉家庭消费的影响
 - 2.4.4未来中国猪肉家庭消费增长潜力预测
- 2.5中国猪肉的工业消费前景分析
 - 2.5.1猪肉加工业发展前景分析
 - 2.5.2猪肉加工产品在中国肉类产品中的比重
 - 2.5.3中国猪肉工业消费的主要形态及其发展趋势
 - 2.5.4中国的猪肉产品加工能力
 - 2.5.5中国猪肉工业需求增长潜力预测
- 2.6中国猪肉的户外消费前景分析
 - 2.6.1居民收入增长对猪肉户外消费的影响
 - 2.6.2城市化进程对猪肉户外消费的影响
 - 2.6.3人口增长对猪肉户外消费的影响
 - 2.6.4中国猪肉户外消费增长潜力预测
- 2.7中国猪肉出口前景分析
 - 2.7.1主要出口目的地国家和地区未来猪肉需求分析
 - 2.7.2国际猪肉生产成本对中国猪肉出口的影响
 - 2.7.3主要出口目的地国家和地区贸易政策对中国猪肉出口的影响
 - 2.7.4中国猪肉出口需求分析及预测
- 2.8中国猪肉进口对消费的影响分析
 - 2.8.1中国猪肉进口需求分析及预测
 - 2.8.2主要进口国和地区
 - 2.8.3主要进口国和地区猪肉成本对消费的影响
- 2.9替代品发展对猪肉消费的影响分析
- 2.10猪肉价格波动对猪肉需求的影响分析
- 2.11疫情对未来中国猪肉消费的影响
- 2.12等食品安全事件对中国猪肉消费的影响
- 2.13中国猪肉需求增长潜力综合评价及预测

第三章中国饲料和饲料原料对能繁母猪养殖业的保障力评价

- 3.1中国饲料供给结构分析
- 3.2玉米原料的保障力分析
 - 3.2.1中国玉米生产潜力分析
 - 3.2.2中国玉米消费结构
 - 3.2.3玉米深加工业与饲料业争夺原料的趋势
 - 3.2.4中国限制玉米深加工业对饲料玉米消费的影响
 - 3.2.5饲料玉米供给量对能繁母猪养殖量的约束
 - 3.2.6中国进口玉米的可能性分析
 - 3.2.7进口玉米还是进口猪肉
 - 3.2.8DDGS进口及其对饲料玉米的替代效果分析
 - 3.2.9玉米原料对能繁母猪养殖的综合保障力评估
- 3.3豆粕原料的保障力评价
 - 3.3.1国产大豆生产潜力分析
 - 3.3.2进口大豆的保障力分析
 - 3.3.3豆粕供给量对能繁母猪养殖量的约束
 - 3.3.4豆粕原料的综合保障力评价

第四章中国能繁母猪产业价值链成本效益分析

- 4.1能繁母猪产业价值链的结构分析
 - 4.1.1猪饲料生产成本收益分析及预测
 - 4.1.2种猪养殖成本收益分析及预测
 - 4.1.3不同区域能繁母猪养殖成本收益分析及预测
 - 4.1.4不同规模能繁母猪养殖成本收益分析及预测
 - 4.1.5标准化养殖成本收益分析及预测
 - 4.1.6活猪流通成本收益分析以预测
 - 4.1.7能繁母猪屠宰成本收益分析及预测
 - 4.1.8猪肉制品成本收益分析及预测
 - 4.1.9中国能繁母猪产业价值链构成分析
- 4.2能繁母猪产业价值链利益分配的合理性评价
- 4.3价值链利益分配对能繁母猪养殖效益的影响评价

第五章中国能繁母猪养殖业发展前景分析

- 5.1中国能繁母猪养殖总量分析
- 5.2不同区域能繁母猪养殖增长潜力分析
- 5.3不同规模能繁母猪养殖增长潜力分析
- 5.4饲料供给约束下能繁母猪养殖量增长潜力分析
- 5.5中国土猪养殖增长潜力分析
- 5.6猪肉贸易对中国能繁母猪养殖的影响

第六章中国养猪业周期性波动的原因分析及对策

- 6.1中国能繁母猪周期性波动的影响
 - 6.1.1能繁母猪养殖周期的定义
 - 6.1.2周期性波动对养猪业的影响
 - 6.1.3周期性波动对饲料业的影响
 - 6.1.4周期性波动对能繁母猪屠宰加工业的影响
- 6.2中国能繁母猪养殖周期性回顾
- 6.3中国能繁母猪养殖周期性产生的原因
- 6.4中国能繁母猪养殖周期性的影响因素
 - 6.4.1饲料原料对周期性的影响
 - 6.4.2能繁母猪存栏对能繁母猪周期的影响
 - 6.4.3能繁母猪养殖规模对周期性的影响
 - 6.4.4能繁母猪疫情对周期性的影响
 - 6.4.5等食品安全事件对周期性的影响
 - 6.4.6能繁母猪养殖业风险控制和统计信息对周期性的影响
 - 6.4.7能繁母猪产业利益分配对周期性的影响
 - 6.4.8能繁母猪一体化促进能繁母猪产业规模化发展
 - 6.4.9能繁母猪流通体系对周期性的影响
 - 6.4.10经济增长对能繁母猪周期的影响
 - 6.4.11农户散养退出对周期性的影响
 - 6.4.12其他因素对周期性的影响
- 6.4降低能繁母猪养殖业波动性政策研判
- 6.5全面解读目前“养猪周期”

第七章未来中国能繁母猪产业一体化企业分析

- 7.1东旺能繁母猪养殖场
 - 7.1.1能繁母猪养殖能力
 - 7.1.2能繁母猪屠宰能力
 - 7.1.3能繁母猪屠宰量
 - 7.1.4等食品安全事件对一体化企业的影响
- 7.2天佑能繁母猪
 - 7.2.1能繁母猪养殖能力
 - 7.2.2能繁母猪屠宰能力
 - 7.2.3能繁母猪屠宰量
- 7.3九州猪业
 - 7.3.1能繁母猪养殖能力
 - 7.3.2能繁母猪屠宰能力
 - 7.3.3能繁母猪屠宰量
- 7.4苏太母猪养殖场
 - 74.1能繁母猪养殖能力
 - 7.4.2能繁母猪屠宰能力
 - 7.4.3能繁母猪屠宰量
- 7.5务农猪业
 - 7.5.1能繁母猪养殖能力
 - 75.2能繁母猪屠宰能力
 - 7.5.3能繁母猪屠宰量

第九章中国能繁母猪产业发展的综合评价

- 9.1中国能繁母猪产业发展的驱动力
- 9.2中国能繁母猪产业发展的不利因素
- 9.3中国能繁母猪产业发展综合评价

图表目录：

- 图表1目前中国猪肉消费结构
- 图表2热鲜肉、冷鲜肉和冷冻肉的区别
- 图表32024-2030年全国猪肉人均消费量变化
- 图表4目前中国猪肉消费结构

图表52024-2030年中国猪肉产品加工能力

图表62024-2030年中国猪肉工业需求增长潜力预测

图表72024-2030年中国猪肉户外消费增长潜力预测

图表82022年中国猪肉进出口价格变化（单位：美元/千克，根据海关数据整理）

图表92024-2030年全国猪肉进出口总量变化（单位：万吨，根据海关数据整理）

图表102022年中国猪肉进出口量变化（单位：万吨，根据海关数据整理）

图表112022年全国能繁母猪疫情

图表122022年不同饲料品种占比

图表132022年粮食播种面积、单位面积产量及产量情况

图表14中国玉米消费结构

图表152022年大豆进口情况

图表162024-2030年中国猪饲料生产成本收益分析及预测

图表172024-2030年中国种猪养殖成本收益分析及预测

图表182024-2030年中国不同区域能繁母猪养殖成本收益分析及预测

图表192024-2030年中国不同规模企业能繁母猪养殖成本收益分析及预测

图表202024-2030年中国能繁母猪标准化养殖成本收益分析及预测

图表212024-2030年中国能繁母猪流通成本收益分析及预测

图表222024-2030年中国能繁母猪屠宰成本收益分析及预测

图表232024-2030年中国猪肉制品成本收益分析及预测

图表24能繁母猪产业链

图表252022年中国猪肉进出口量统计

图表262022年中国猪肉进口量统计

图表272022年中国进口猪肉各国占比

图表28能繁母猪主要引进品种指标

图表292024-2030年世界主要猪肉生产国猪肉产量概况

图表302024-2030年世界主要猪肉进口国猪肉进口概况

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R08/R0802/202311/08-577780.html>