

# 2024-2030年中国能繁母猪 市场调查与战略咨询报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2024-2030年中国能繁母猪市场调查与战略咨询报告》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/202408/465856.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

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。

中企顾问网发布的《2024-2030年中国能繁母猪市场调查与战略咨询报告》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
    - 3.5.4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

7.4.1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

7.5.2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32019-2023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52019-2023年中国猪肉产品加工能力

图表62019-2023年中国猪肉工业需求增长潜力预测

图表72019-2023年中国猪肉户外消费增长潜力预测

图表82023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92019-2023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102023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162019-2023年中国猪饲料生产成本收益分析及预测

图表172019-2023年中国种猪养殖成本收益分析及预测

图表182019-2023年中国不同区域能繁母猪养殖成本收益分析及预测

图表192019-2023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202019-2023年中国能繁母猪标准化养殖成本收益分析及预测

图表212019-2023年中国能繁母猪流通成本收益分析及预测

图表222019-2023年中国能繁母猪屠宰成本收益分析及预测

图表232019-2023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252023年中国猪肉进出口量统计

图表262023年中国猪肉进口量统计

图表272023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292019-2023年世界主要猪肉生产国猪肉产量概况

图表302019-2023年世界主要猪肉进口国猪肉进口概况

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202408/465856.html>