# 2024-2030年中国太湖母猪 行业前景展望与发展趋势研究报告

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

《2024-2030年中国太湖母猪行业前景展望与发展趋势研究报告》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/202401/433005.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

太湖母猪是世界上产仔数最多的猪种,享有"国宝"之誉,苏州地区是太湖猪的重点产区。太湖猪是太湖地区几个猪品种类群的总称,包括二花脸猪、梅山猪、横泾猪、枫泾猪、米猪、沙乌头猪和嘉兴黑猪七个大的类群,主要分布在环太湖流域的江苏省、浙江省、上海市的43个县、区。为避免"异名同种"现象,1973年相关经过调查研究后,把分布在太湖流域、种质特性相似的七个猪种类群统一命名为"太湖猪"。太湖猪在太湖地区优越的自然地理环境、独特的农业生产模式、丰富的饲料资源、发达的市镇经济和交通贸易、广泛的社会需求以及悠久的养猪历史背景下,经当地人民对猪种不断进行改良,最终通过对大花脸猪和米猪的杂交选育,形成了具有肉质鲜嫩、繁殖力高、耐粗饲等多种优质特性的猪种。

截至 2019 年 3 月 全国能繁母猪存栏量同比已经下降 21%,中性预期下,假设截至 2020 年 2 月行业产能 去化幅度达到 25%左右,2019 和 2020 年 PSY 水平分别达 19.2 和 19.7。考虑 2019 和 2020 年猪肉需求分别下降 5%和 3%,测算得到 2019-2020 年的生猪供需缺口 预计将达到 0.38 亿头和 0.96 亿头,将其代入线性模型中,对应 2019 年和 2020 年的 生猪价格预计为 18.12 元/公斤和 23.19 元/公斤。即在产能继续去化 4%的中性假设下,2019 年生猪均价即有望超过 18 元/公斤,2020 年生猪均价有望超过 23 元/公斤。

中企顾问网发布的《2024-2030年中国太湖母猪行业前景展望与发展趋势研究报告》共十章。首先介绍了中国太湖母猪行业市场发展环境、太湖母猪整体运行态势等,接着分析了中国太湖母猪行业市场运行的现状,然后介绍了太湖母猪市场竞争格局。随后,报告对太湖母猪做了重点企业经营状况分析,最后分析了中国太湖母猪行业发展趋势与投资预测。您若想对太湖母猪产业有个系统的了解或者想投资中国太湖母猪行业,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 太湖母猪行业产品定义及行业概述发展分析

第一节 太湖母猪行业产品定义

一、太湖母猪行业产品定义及分类

- 二、太湖母猪行业产品应用范围分析
- 三、太湖母猪行业发展历程
- 四、太湖母猪行业发展地位及影响分析
- 第二节 太湖母猪行业产业链发展环境简析
- 一、太湖母猪行业产业链模型理论
- 二、太湖母猪行业产业链示意图及相关概述

#### 第三节 经济环境

- 一、国民经济运行情况GDP
- 二、消费价格指数CPI、PPI
- 三、全国居民收入情况
- 四、恩格尔系数
- 五、工业发展形势
- 六、固定资产投资情况
- 七、2020年我国宏观经济发展预测
- 第四节太湖母猪行业税收及进出口关税

#### 第五节 社会环境

- 一、人口数量及老龄化分析
- 二、网民规模情况
- 三、90后消费群体特点分析
- 第六节太湖母猪技术发展现状
- 一、太湖母猪行业技术发展
- 二、太湖母猪生产工艺
- 一、太湖母猪技术发展趋势
- 第二章 2024-2030年太湖母猪行业国内外市场发展概述
- 第一节2024-2030年全球太湖母猪行业发展分析
- 一、全球太湖母猪经济发展现状及预测
- 二、全球太湖母猪行业技术发展现状
- 三、全球太湖母猪行业发展概述
- 第二节 2024-2030年全球太湖母猪行业供需及规模分析
- 一、全球太湖母猪行业市场供需情况
- 二、全球太湖母猪行业市场规模及区域分布情况

- 三、全球太湖母猪行业重点国家市场分析
- 四、全球太湖母猪行业发展热点分析
- 五、2024-2030年全球太湖母猪行业市场规模预测
- 第三节2024-2030年中国及全球太湖母猪行业对比分析
- 一、中国太湖母猪行业生命周期分析
- 二、中国太湖母猪行业市场成熟度情况
- 三、中国和国外太湖母猪行业对比SWTO

第四节2024-2030年全球太湖母猪所属行业相关产品进出口情况

第三章 2024-2030年我国太湖母猪行业发展现状

- 第一节 中国太湖母猪行业发展概述
- 一、中国太湖母猪行业发展现状
- 二、中国太湖母猪发展面临问题
- 三、2024-2030年中国太湖母猪行业市场规模
- 四、中国太湖母猪行业需求客户结构
- 第二节 我国太湖母猪行业发展状况
- 一、2024-2030年中国太湖母猪行业产值情况
- 二、2020年我国太湖母猪产值区域分布分析

太湖母猪高产性能蜚声世界,是我国乃至全世界猪种中繁殖力最强,产仔数量最多的优良品种之一,尤以二花脸、梅山猪最高。产区育种场,初产母猪平均产仔12.14头,二胎14.48头,三胎及三胎以上平均15.83头。各类群之间差异不显著。太湖猪的高繁殖性能与其性器官、性机能发育早密切相关。 小公猪首次采精日龄:二花脸猪为56~66天,嘉兴黑猪74~77天,梅山猪82.3天,枫泾猪88天。二花脸小公猪90日龄时可以采到正常精液,4~5月龄时精液品质已基本达到成年公猪的水平。小母猪首次发情日龄,二花脸猪平均为64天、体重15千克。母猪在一个情期内的排卵数,二花脸猪4月龄为17.33枚,8月龄26.0枚;枫泾猪8月龄16.7枚,成年时达31枚;成年嘉兴黑猪平均为25.68枚;梅山猪29枚[1]。现今由于条件改良,二花脸、梅山猪的经产母猪平均可达16头以上,三胎以上,每胎可产20头,优秀母猪窝产仔数达26头,最高纪录产过42头。太湖猪护仔性强,泌乳力高,起卧谨慎,能减少仔猪被压。仔猪哺育率及育成率较高。

第三节 2024-2030年中国太湖母猪行业产量分析 第四节 2020年太湖母猪行业需求分析

一、2024-2030年我国太湖母猪行业需求分析

### 二、2024-2030年我国太湖母猪市场价格走势分析

第四章 太湖母猪行业竞争态势分析

- 第一节 太湖母猪行业集中度分析
- 一、太湖母猪市场集中度分析
- 二、太湖母猪企业分布区域集中度分析
- 三、太湖母猪区域消费集中度分析
- 第二节太湖母猪行业主要企业竞争力分析
- 一、重点企业资产总计对比分析
- 二、重点企业从业人员对比分析
- 三、重点企业全年营业收入对比分析
- 四、重点企业利润总额对比分析
- 五、重点企业综合竞争力对比分析
- 第三节 太湖母猪行业竞争格局分析
- 一、2020年太湖母猪行业竞争分析
- 二、2020年中外太湖母猪产品竞争分析
- 三、2020年我国太湖母猪市场竞争分析
- 四、近年国内太湖母猪行业重点企业发展动向

第五章 2024-2030年中国太湖母猪所属行业运行及进出口分析

- 第一节 2024-2030年中国太湖母猪所属行业总体运行情况
- 一、太湖母猪企业数量及分布
- 二、太湖母猪行业从业人员统计

第二节 2024-2030年中国太湖母猪所属行业运行数据

- 一、行业资产情况分析
- 二、行业销售情况分析
- 三、行业利润情况分析

第三节 2024-2030年中国太湖母猪所属行业成本费用结构分析

第四节 2024-2030年中国太湖母猪所属行业经营成本情况

第五节 2024-2030年中国太湖母猪所属行业管理费用情况

第六节 中国太湖母猪所属行业或相关行业进出口分析

1、2024-2030年所属行业进出口数量及金额

- 2、行业进口分国家
- 3、行业出口分国家

## 第六章 太湖母猪重点企业发展分析

第一节 咸丰县启富良种太湖母猪推广基地

- 一、企业经营情况分析
- 二、企业产品及竞争优势分析
- 三、市场营销网络分析
- 四、公司战略规划分析

第二节 凤山县天成原种太湖母猪养殖场

- 一、企业经营情况分析
- 二、企业产品及竞争优势分析
- 三、市场营销网络分析
- 四、公司战略规划分析

第三节 凤山县天成原种太湖母猪养殖场

- 一、企业经营情况分析
- 二、企业产品及竞争优势分析
- 三、市场营销网络分析
- 四、公司战略规划分析

第四节 咸丰县启富良种太湖母猪推广基地

- 一、企业经营情况分析
- 二、企业产品及竞争优势分析
- 三、市场营销网络分析
- 四、公司战略规划分析

第五节太湖县显明养殖场

- 一、企业经营情况分析
- 二、企业产品及竞争优势分析
- 三、市场营销网络分析
- 四、公司战略规划分析

第七章 2024-2030年中国太湖母猪行业发展预测分析 第一节2024-2030年中国太湖母猪行业产量预测 第二节2024-2030年中国太湖母猪行业需求量预测

第三节2024-2030年中国太湖母猪行业规模预测

第四节 2024-2030年中国产业的前景及趋势

- 一、中国太湖母猪市场发展前景乐观
- 二、2020年中国太湖母猪市场消费趋势分析

第五节2024-2030年中国太湖母猪行业发展趋势

- 一、中国太湖母猪行业的发展前景
- 二、2024-2030年中国太湖母猪产业规划分析
- 三、我国太湖母猪行业的标准化发展趋势

第六节2024-2030年中国太湖母猪行业"走出去"发展分析

第八章 太湖母猪行业投资前景研究及销售战略分析()

第一节 影响太湖母猪行业发展的主要因素

- 一、影响太湖母猪行业运行的有利因素
- 二、影响太湖母猪行业运行的稳定因素
- 三、影响太湖母猪行业运行的不利因素
- 四、我国太湖母猪行业发展面临的挑战
- 五、我国太湖母猪行业发展面临的机遇

第二节 行业投资形势分析

- 一、2024-2030年中国行业投资规模
- 二、行业投资壁垒
- 三、行业SWOT分析
- 四、行业五力模型分析

第三节 2024-2030年太湖母猪行业投资效益分析

第四节 2024-2030年太湖母猪行业投资前景研究研究

#### 图表目录:

图表:太湖母猪行业历程

图表:太湖母猪行业生命周期

图表:太湖母猪行业产业链分析

图表:2024-2030年太湖母猪行业产能分析

图表:2024-2030年太湖母猪行业市场规模分析

图表:2024-2030年太湖母猪行业产量分析

图表:2024-2030年太湖母猪行业需求量分析

图表:2020年太湖母猪行业需求领域分布格局

图表:2024-2030年太湖母猪行业市场规模预测

图表:中国太湖母猪行业盈利能力分析

图表:中国太湖母猪行业运营能力分析

图表:中国太湖母猪行业偿债能力分析

图表:中国太湖母猪行业发展能力分析

图表:中国太湖母猪行业经营效益分析

图表:2024-2030年太湖母猪行业市场规模预测

图表:2024-2030年太湖母猪行业产量预测

图表:2024-2030年太湖母猪行业需求量预测

更多图表请见正文……

详细请访问: http://www.cction.com/report/202401/433005.html