

# 青脚麻鸡市场

## 周度报告

(2022.6.16-2022.6.23)



### Mysteel 农产品

编辑：朱鹏亮、程婧

电话：0533-7026587

邮箱：chengjing@mysteel.com

---

# 青脚麻鸡市场周度报告

(2022.6.16-2022.6.23)

## 研究方法及标准

报告中的数据皆为本机构自有的调研数据，我们通过与市场业内人士的电话交流、在线交流、实地调研等方式对报告中数据进行验证和修正，以力求真实的反馈市场情况，并给出相应的结论，为客户的决策提供必要的帮助和参考。

## 报告可信度及声明

Mysteel 农产品力求以最详实的信息为客户提供指导与帮助，但对于据此报告做出的任何商业决策可能产生的风险，本机构不承担任何法律责任。

---

## 目 录

本周核心观点.....	- 5 -
第一章 本周基本面概述.....	- 5 -
第二章 本周青脚麻鸡市场分析 .....	- 5 -
2.1 本周青脚麻鸡市场分析.....	- 5 -
第三章 供需面数据监测情况 .....	- 6 -
3.1 本周国内孵化企业青脚麻鸡出苗量分析.....	- 6 -
3.2 本周青脚麻鸡市场消费情况分析.....	- 7 -
第四章 养殖成本盈利数据监测情况.....	- 7 -
4.1 本周青脚麻鸡养殖成本盈利分析.....	- 7 -
第五章 饲料原料及替代品.....	- 8 -
5.1 玉米行情分析.....	- 8 -
5.2 生猪行情分析.....	- 9 -
第六章 市场心态调研.....	- 10 -
6.1 青脚麻鸡市场心态调研.....	- 10 -
第七章 后市价格影响因素分析 .....	- 11 -
7.1 青脚麻鸡后市价格影响因素分析.....	- 11 -

---

第八章 肉鸡后市预测..... - 12 -

8.1 青脚麻鸡价格预测..... - 12 -

## 本周核心观点

周内养殖端毛鸡出栏量稍见缓和，供应支撑减弱；终端销量有所好转，冷藏和餐饮端备货情绪增强，需求面支撑力度尚可；暑假临近，家庭式禽肉消费增加，预计下周毛鸡出栏维持常态，在需求渐好的背景下，毛鸡价格仍有上涨空间。

## 第一章 本周基本面概述

表 1 本周基本面概述

	类别	本周	上周	涨跌
供需	青脚麻鸡鸡苗周度出苗量（万羽）	121.90	118.70	2.70%
利润	青脚麻鸡养殖利润（元/只）	4.21	4.48	-6.03%
价格	青脚麻鸡苗价格（元/羽）	3.40	3.38	0.59%
	青脚麻鸡价格（元/斤）	6.34	6.32	0.32%

## 第二章 本周青脚麻鸡市场分析

### 2.1 本周青脚麻鸡市场分析

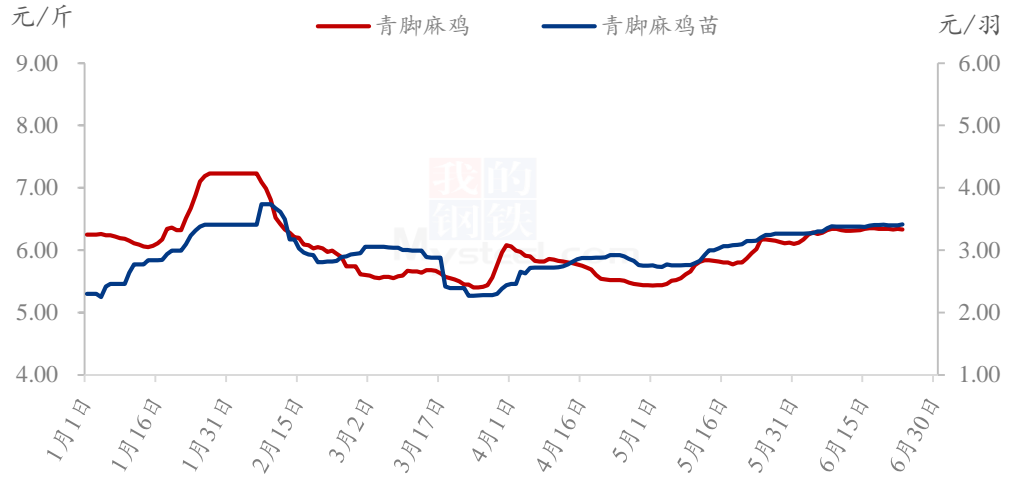
#### 2.1.1 本周青脚麻鸡苗继续上破

本周青脚麻鸡苗均价 3.40 元/羽，较上周均价上调 0.02 元/羽，环比涨幅 0.59%。孵化企业在毛鸡价格高位的背景下，上孵情绪尚可；本周成品饲料价格高位持稳，养殖户核算养殖成本高位叠加气温较高，补栏相对谨慎，鸡苗涨幅有限；临近暑假，餐饮消费支撑毛鸡价格上涨，带动鸡苗微调。

本周青脚麻鸡均价 6.34 元/斤，均价上调 0.02 元/斤，环比涨幅 0.31%，本周养殖端毛鸡出栏稍有增量，前期 817 转养麻鸡的散户开始出栏，周内毛鸡出现小幅走低；而后随着市场需求增量，暑假期间餐饮消费呈恢复态势，需求面对毛鸡价格支撑

增强。

全国青脚麻鸡、青脚麻鸡苗均价走势图



数据来源：钢联数据

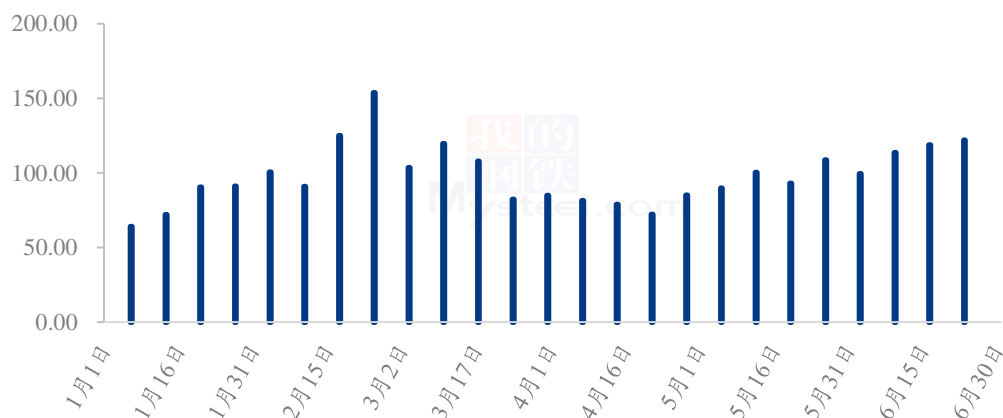
图 1 全国青脚麻鸡、青脚麻鸡苗均价走势图

## 第三章 供需面数据监测情况

### 3.1 本周国内孵化企业青脚麻鸡出苗量分析

据 Mysteel 农产品数据监测，本周样本企业统计出苗量为 121.90 万羽，较上周出苗量增加 3.20 万羽，环比涨幅 2.70%。受鸡苗价格涨至年内高位影响，本周种鸡孵化企业出苗量稍有上涨，市场鸡苗供应尚可；受制于山东区域气温上升，种鸡受精和产蛋率有不同程度降低，上孵有所减量。近日养殖端补栏情绪偏差，部分种禽厂有减量计划。

国内孵化企业青脚麻鸡出苗量走势图（万羽）



数据来源：钢联数据

图 2 国内孵化企业青脚麻鸡出苗量走势图

### 3.2 本周青脚麻鸡市场消费情况分析

本周青脚麻鸡市场消费继续增量，居民消费水平缓步恢复，青脚麻鸡终端消费好转。屠宰企业走货有所好转，库存维持常态，收购价格紧跟市场价格，需求面支撑增强。冰鲜产品依订单收购，对毛鸡需求影响有限。

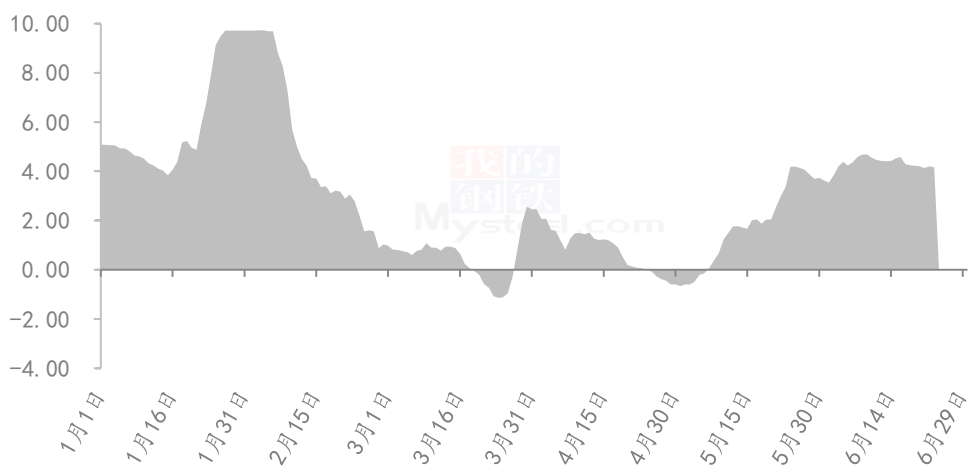
当下猪价震荡上行态势明确，对青脚麻鸡消费出现提振，禽肉价格涨幅高于猪价涨幅。短期内产业从业人员对终端消费持看好态度；临近暑假，家庭消费好转，预计下周毛鸡市场消费量或继续增加。

## 第四章 养殖成本盈利数据监测情况

### 4.1 本周青脚麻鸡养殖成本盈利分析

按出栏毛鸡体重 5.50 斤/只，平均料比 2.10 计算，理论上本周出栏青脚麻鸡平均养殖盈利为 4.21 元/只，下调 0.27 元/只，环比跌幅 6.03%；当下出栏毛鸡对应前期苗价上涨，叠加周内养殖成本小幅增加；周内毛鸡价格先跌后涨，整体变化有限。近期毛鸡价格或维持区间震荡态势，养殖端盈利尚有空间。

全国青脚麻鸡养殖盈利走势图（单位：元/只）



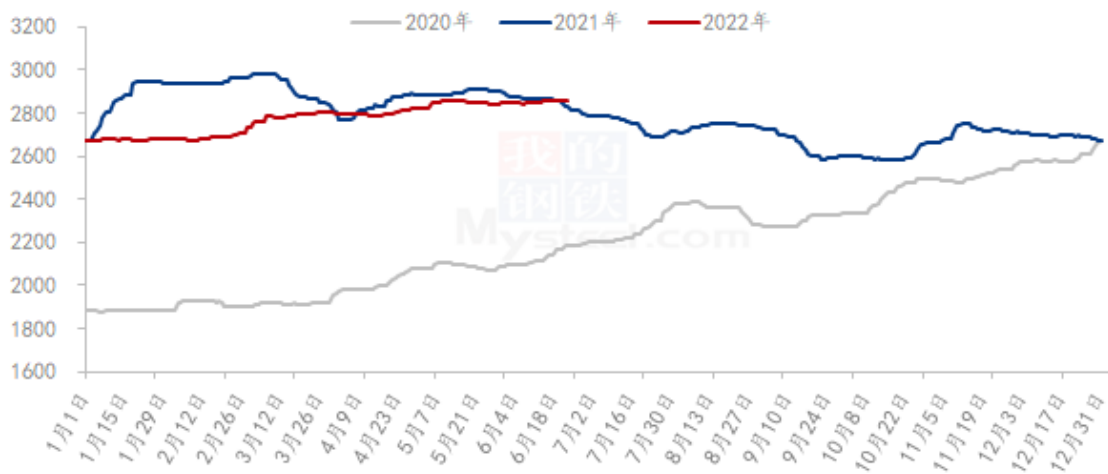
数据来源：钢联数据

图 3 全国青脚麻鸡养殖盈走势图

## 第五章 饲料原料及替代品

### 5.1 玉米行情分析

2020-2022年全国玉米均价走势（元/吨）



数据来源：钢联数据

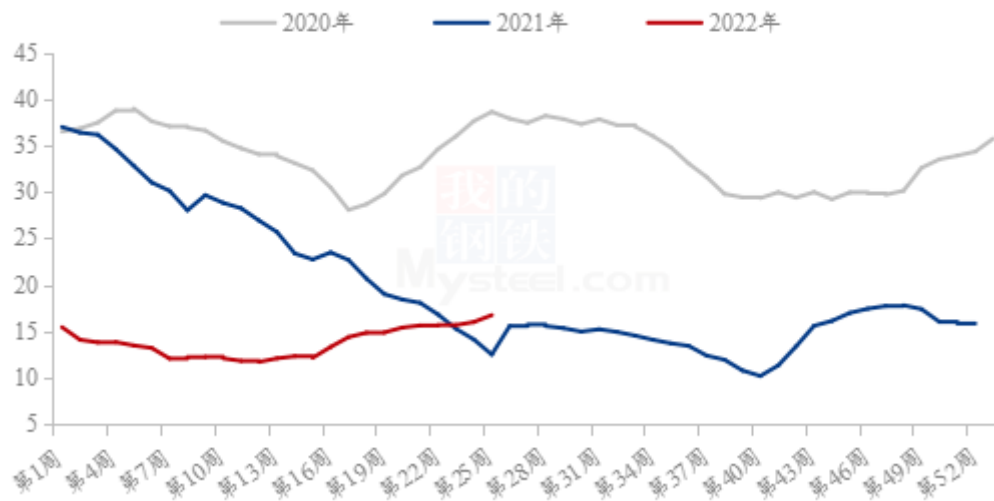
图 4 2020-2022 年全国玉米均价走势



本周玉米价格整体稳中偏强运行，但各地区表现不一。东北产区供应收紧，需求增加，西南地区询价增多，另外还受华北市场带动，价格稳中偏强。华北本周初玉米价格偏强运行，受新麦上市和天气影响，华北贸易商出货减少，价格偏强运行，随着价格上涨，供应增加，价格逐渐企稳。南方港口玉米价格持续倒挂，已经接近成本价格，对贸易商报价心态构成支撑，玉米价格难以下跌，同时下游饲料企业采购心态宽松，按需补库，价格保持相对平稳。

## 5.2 生猪行情分析

全国外三元生猪出栏均价走势图（元/公斤）



数据来源：钢联数据

图 5 全国外三元生猪出栏均价走势图

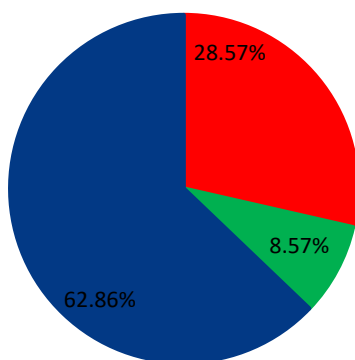
本周生猪出栏均价为 16.75 元/公斤，较上周上涨 0.74 元/公斤，环比上涨 4.62%，同比上涨 33.89%。本周猪价上涨、涨势偏强，价格重心上移明显。主要是市场猪源有效供应量阶段性偏紧，前期散户产能去化逐步验证，当前存栏量相对有限，而养殖企业顺势压栏惜售，出栏节奏相对平缓；屠企采购难度增大，维持订单开机被迫提价保量。且本周多地受强降雨天气影响，猪源调运流通受限，配合市场推涨情绪，短期供应偏紧猪价连日上涨。不过需求端延续低迷境况，白条价格跟涨后下游接受度有限，终端采购压价情绪渐起，短期市场供需博弈下，价格走势或收涨趋稳；但在供应边际收紧大环境下，猪价重心仍偏强震荡。

## 第六章 市场心态调研

### 6.1 青脚麻鸡市场心态调研

青脚麻鸡市场心态调研

■ 看涨 ■ 看跌 ■ 看稳



数据来源：钢联数据

图 6 青脚麻鸡市场心态调研

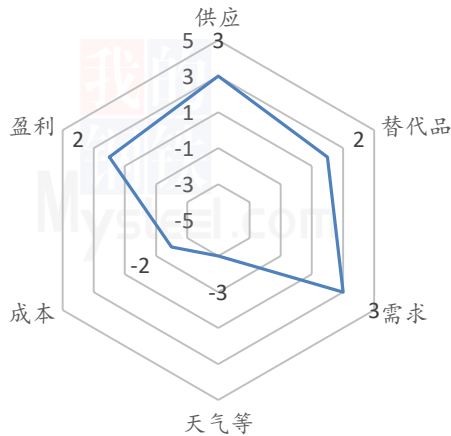
本周 Mysteel 农产品对 35 家样本企业进行下周市场心态调研，这 35 家样本单位有 7 家养殖端，14 家贸易端，4 家屠宰端，10 家孵化企业，看涨 10 家，看跌 3 家，看稳 22 家。平均看涨心态 28.57%，平均看跌心态 8.57%，平均看稳心态 62.86%。

总体来看，行业对下周市场预期较为乐观。下周毛鸡整体出栏尚可，毛鸡需求好转，暑假对家庭餐饮需求有明显支撑，需求端逐步增强。综合来看，受需求面提振，预计下周青脚麻鸡市场或震荡偏强运行。

## 第七章 后市价格影响因素分析

### 7.1 青脚麻鸡后市价格影响因素分析

青脚麻鸡后市价格影响因素分析



#### 影响因素分析：

**供应：**出栏欠佳，利好毛鸡

**盈利：**盈利尚可，刺激补栏

**需求：**餐饮增量，消费好转

**天气：**气温上升，养殖难度大

**替代品：**猪肉、817 价格上调

**成本：**饲料成本高位，利空补栏

**总结：**受前期新冠疫情影响，现阶段毛鸡出栏偏少；暑假临近，餐饮需求或有提振；饲料价格上涨明确，利空补栏；叠加生猪、817 小白鸡价格有上行趋势，利好毛鸡价格，预计下周青脚麻鸡价格或以震荡为主。

#### 影响因素及影响力值说明

5	重大利好	-5	重大利空
4	明显利好	-4	明显利空
3	一般利好	-3	一般利空
2	小幅利好	-2	小幅利空
1	弱势利好	-1	弱势利空

注：以对价格的影响力确定利好利空因素，该因素的影响力指标是通过与市场人士充分沟通后结合市场客观情况进行的综合数值判定。

## 第八章 肉鸡后市预测

### 8.1 青脚麻鸡价格预测

据 Mysteel 农产品调研，当下养殖端毛鸡供应面稍有放缓，前期转养鸡源陆续出栏；终端餐饮消费渐好，禽肉消费恢复高于预期，且禽肉价格不断破高。需求面支撑价格上涨，预计下周青脚麻鸡价格保持震荡走势，受饲料上涨，养殖盈利或继续呈缩减态势。

全国青脚麻鸡价格预测走势图（元/斤）



数据来源：钢联数据

图 7 全国青脚麻鸡价格预测走势图

资讯编辑：朱鹏亮 0533-7026587

程 婧 0533-7860047

资讯监督：王涛 0533-7026866

资讯投诉：陈杰 021-26093100