

M
A
R
K
E
T

R
E
S
E
A
R
C
H

R
E
P
O
R
T

市场研报



瑞达期货
RUIDA FUTURES CO.,LTD.



金尝发



瑞达期货研究院

农产品组 鸡蛋期货周报 2022年4月8日

联系方式：研究院微信公众号



关注瑞达研究院微信公众号

Follow us on WeChat

鸡蛋

一、核心要点

1、周度数据

观察角度	名称	4月1日周五	4月8日周五	涨跌
期货 2209 合约	收盘（元/500 千克）	4880	4913	+33
	持仓（手）	64613	85626	+21013
	前 20 名净持仓	-840	-1640	-800
现货	全国均价（元/500 千克）	4395	4527	+132
	基差（元/500 千克）	-485	-386	+99

2、多空因素分析

利多因素	利空因素
俄乌冲突抬高了国际谷物价格，饲料价格上涨，养殖成本不断上升，产区养殖企业惜售、挺价心理明显，且疫情影响下，终端储备意识较强，现货价格坚挺，处于近年来最高位	近期国内疫情多地爆发，团膳餐饮、加工需求情况相对较弱
养殖成本大幅提高，挤压养殖利润，企业补栏积极性减弱，存栏恢复相对偏慢，据卓创数据显示，3月份全国在产蛋鸡存栏量为11.58亿只，环比增加0.4%，同比减少3.4%。	蛋价较好老鸡淘汰有所减少，短期供应有望增加
美国禽流感疫情恶化，国内养殖市场警惕性增加	

周度观点策略总结：

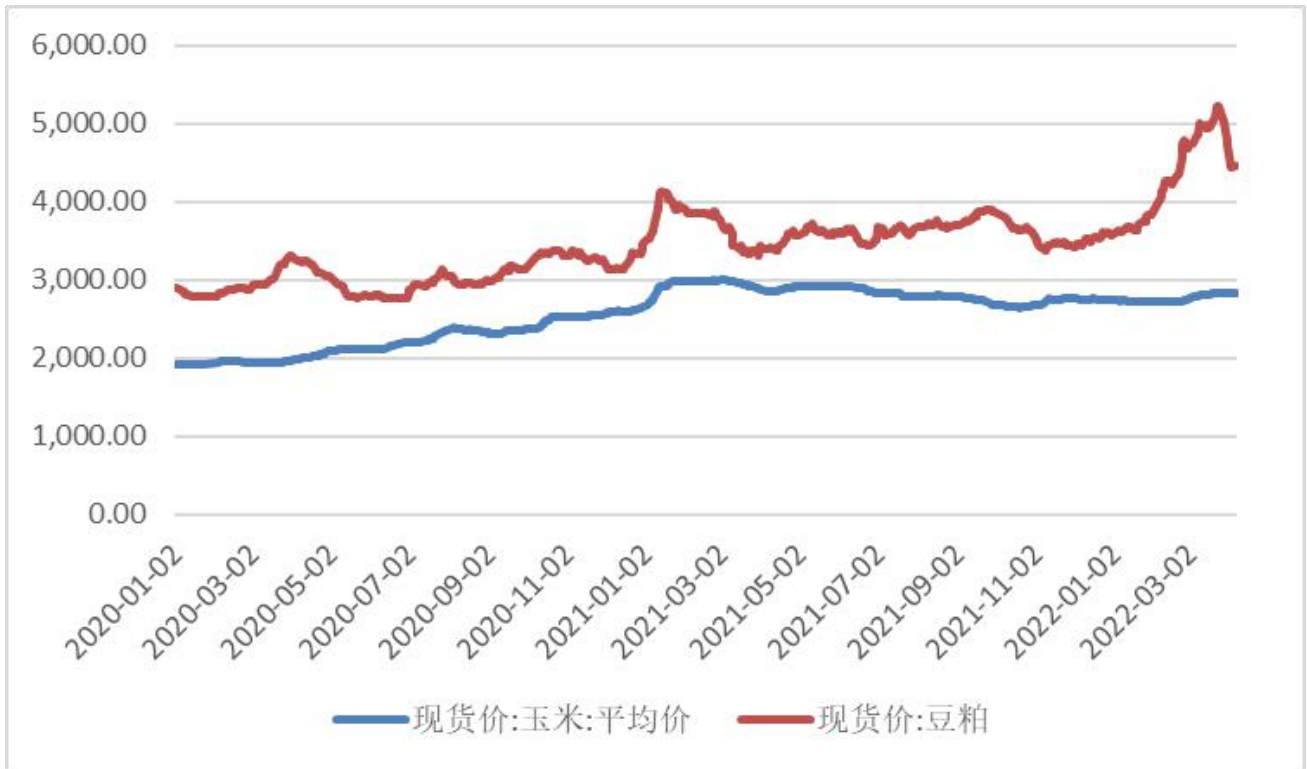
现货方面：周五鸡蛋现货价格报4527元/500千克。

由于俄乌冲突抬高了国际谷物价格，饲料价格上涨，养殖成本不断上升，产区养殖企业惜售、挺价心理明显，且疫情影响下，终端储备意识较强，现货价格坚挺，处于近年来最高位，提振期货市场行情。另外，养殖成本大幅提高，挤压养殖利润，企业补栏积极性减弱，存栏恢复相对偏慢，据卓创数据显示，3月份全国在产蛋鸡存栏量为11.58亿只，环比增加0.4%，同比减少3.4%。同时，美国禽流感疫情恶化，国内养殖市场警惕性增加。不过，近期国内疫情多地爆发，团膳餐饮、加工需求情况相对较弱，另外，蛋价较好老鸡淘汰有所减少，短期供应有望增加。盘面来看，目前主力合约转移至9月，期价高位波动加剧，谨慎追多。

二、周度市场数据

1、截至4月7日，蛋鸡饲料玉米现货2840.39元/吨，周环比+3.72元/吨，豆粕成交均价4464.29元/吨，环比-262.28元/吨。

图1：鸡蛋饲料成本价格走势图



数据来源：瑞达研究院 WIND

2、截至4月8日，蛋鸡苗3.40元/羽，周度+0.10元/羽，淘汰鸡10.06公斤，周度+0.26元/公斤。

图2：淘汰鸡和蛋鸡苗主产区均价图



数据来源：瑞达研究院 WIND

3、截止4月8日，蛋鸡养殖利润报+0.24元/羽，较上周+0.10元/羽；蛋鸡配合料价格报3.26元/公斤。

图3：蛋鸡养殖利润变化图



数据来源：瑞达研究院 WIND

4、截至周五，鸡蛋现货价格报4527元/500千克，周比+132元/500千克。

图4：全国鸡蛋现货均价季节性走势图



数据来源：瑞达研究院 博亚和讯

5、截至4月7日，注册仓单量为0手。

图5：大商所鸡蛋期货注册仓单量



数据来源：wind 大商所

6、本周期价高位震荡，截止周五2209合约净持仓为-1640，空头氛围占优，涨势预期放缓。

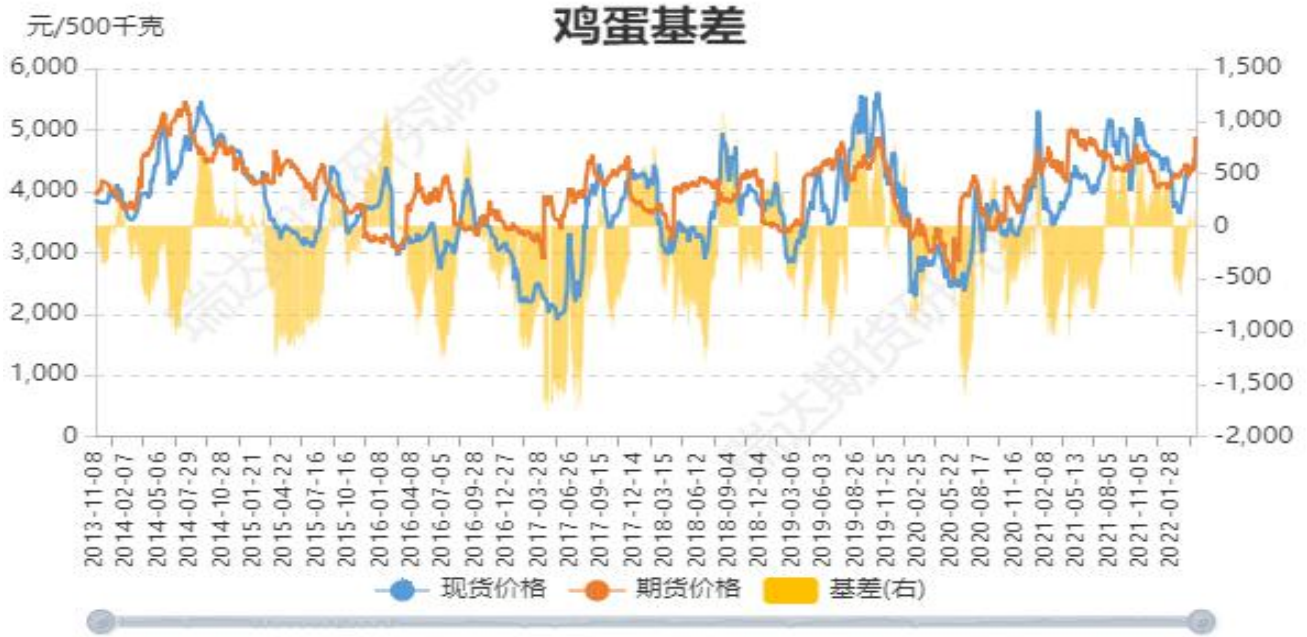
图6：鸡蛋 2209合约前二十名主力资金净持仓情况



数据来源：瑞达研究院 大商所

7、截至4月7日，鸡蛋2209合约基差报-349元/500千克。

图7：鸡蛋2209合约期价与全国鸡蛋均价基差走势图



数据来源：瑞达研究院 博亚和讯 大商所

8、截至周五，鸡蛋2209合约与2301合约价差报276元/500千克,处于同期中等水平。

图8：鸡蛋2209合约与2301合约期价价差走势图



数据来源：瑞达研究院 WIND

9、截至周五，鸡蛋2209合约与玉米2209合约期价比值为1.680，处于同期最低水平。

图9：鸡蛋2209合约与玉米2209合约期价比值走势图



数据来源：瑞达研究院 WIND

农产品小组：王翠冰

期货投资咨询证号：Z0015587

联系方式：0595-86778969

微信号：Rdqhyjy

免责声明

本报告中的信息均来源于公开可获得资料，瑞达期货股份有限公司力求准确可靠，但对这些信息的准确性及完整性不做任何保证，据此投资，责任自负。本报告不构成个人投资建议，客户应考虑本报告中的任何意见或建议是否符合其特定状况。本报告版权仅为我公司所有，未经书面许可，任何机构和个人不得以任何形式翻版、复制和发布。如引用、刊发，需注明出处为瑞达期货股份有限公司研究院，且不得对本报告进行有悖原意的引用、删节和修改。