



鸡蛋期货 交易手册

EGG
FUTURES
TRADING MANUAL



大连商品交易所投资者教育资料
期货交易手册系列

Dalian Commodity Exchange



鸡蛋期货交易手册

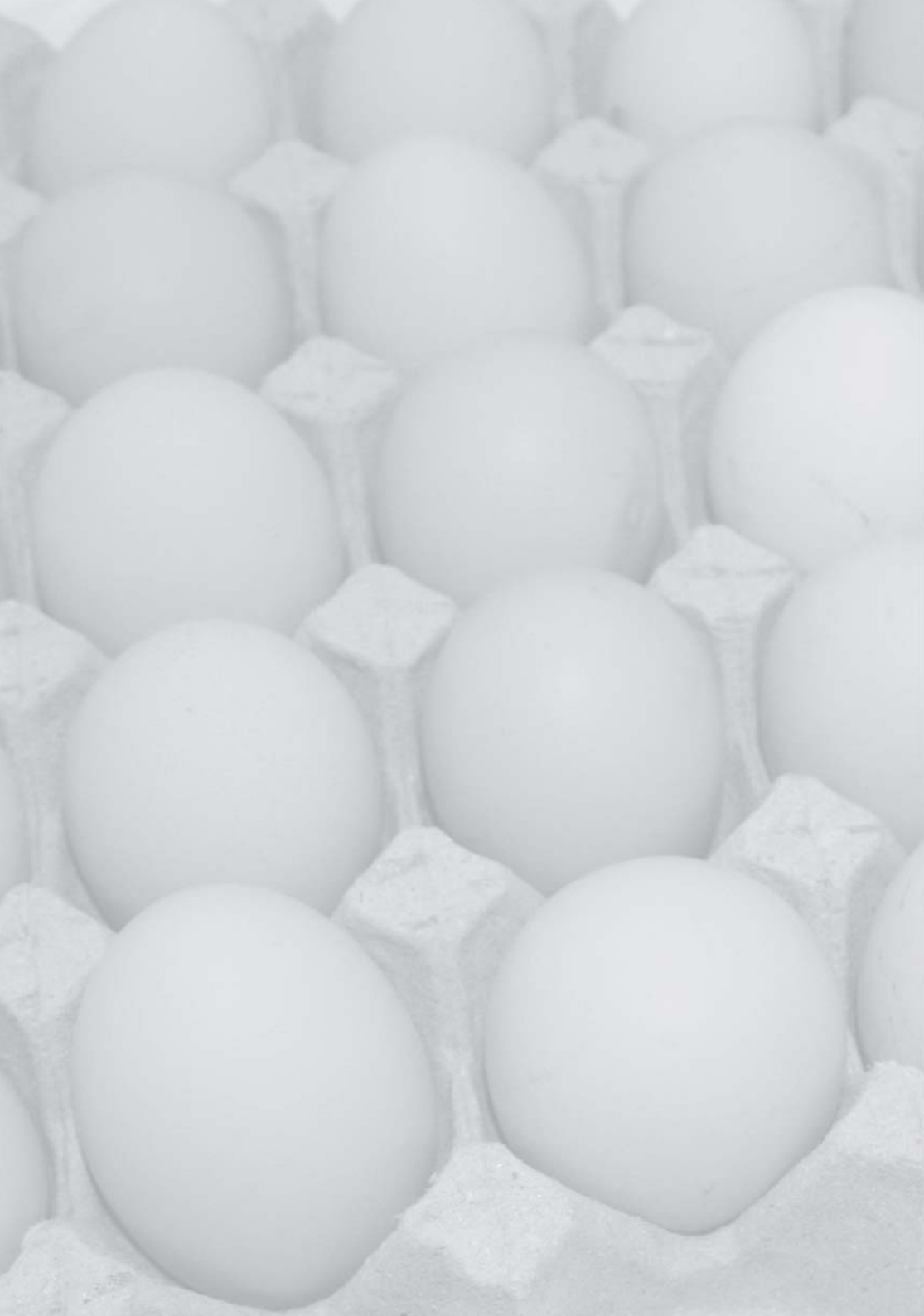
EGG FUTURES
TRADING MANUAL



大连商品交易所会员分布图

截至2012年12月







目录 CONTENTS

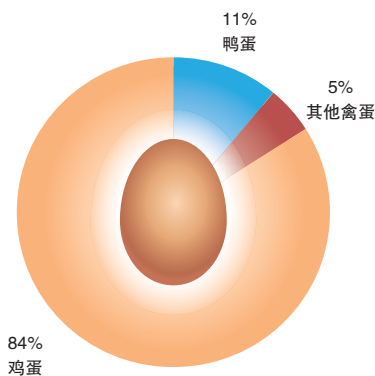
一、鸡蛋概述	01
二、鸡蛋生产、贸易与消费概况	02
(一) 全球鸡蛋生产、贸易概况	02
(二) 我国鸡蛋生产、贸易与消费概况	06
三、影响鸡蛋价格变动的主要因素	11
四、鸡蛋期货交易风险管理办法	13
(一) 保证金制度	13
(二) 涨跌停板制度	13
(三) 限仓制度	13
五、鸡蛋期货交割有关规定及流程	14
(一) 交割基本规定	14
(二) 标准仓单管理	14
(三) 交割方式及流程	15
(四) 交割地点	17
(五) 交割费用	17
附件一：大连商品交易所鸡蛋期货合约	18
附件二：大连商品交易所鸡蛋交割质量标准	19

一、鸡蛋概述

鸡蛋，又名鸡卵、鸡子，是母鸡所产的卵，其外有一层硬壳，内则有气室、卵白及卵黄部分。鸡蛋中含有大量的维生素、矿物质及高价值的蛋白质，是人类最好的营养来源之一。因其具有营养丰富、饲料转化率较高、宗教饮食忌讳少等特点，一直是被世界广泛接受的畜产品。

鸡蛋是最主要的禽蛋品种，约占我国禽蛋总产量的84%。根据国家统计局公布的数据显示，2011年我国禽蛋总产量为2811万吨，据此推算2011年我国鸡蛋产量约为2361万吨，占全球总产量的36%，已连续26年保持全球第一位。

图1.1：2011年中国禽蛋产量结构

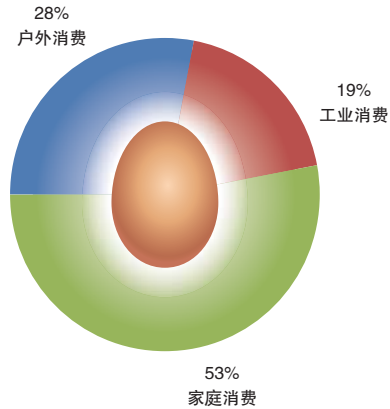


数据来源：东方艾格

鸡蛋产品可以分为未经加工的鲜鸡蛋和以鲜鸡蛋为原料加工而成的蛋制品两种。在所有鸡蛋消费中，鲜鸡蛋消费超过90%，占主导地位，蛋制品消费不足10%。

从消费结构来看，家庭消费占据主导。据统计，2010年我国鲜蛋终端消费中，有53%为家庭消费，28%为户外消费（包括餐饮行业和企业食堂消费），19%为工业消费（包括保洁蛋、食品行业及深加工等）。

图1.2: 2010年中国禽蛋消费结构



数据来源: 东方艾格

我国鸡蛋市场以自给自足为主, 有少量出口。据统计, 2011年我国鸡蛋出口量为7.8万吨, 在出口排名前20位国家的总量中占比不足8%, 占国内鸡蛋产量的比例为0.3%。

二、鸡蛋生产、贸易与消费概况

(一) 全球鸡蛋生产、贸易概况

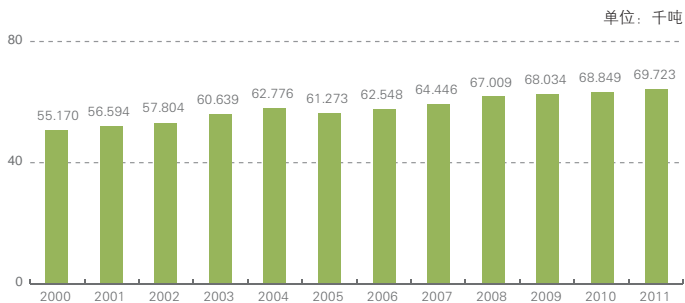
1. 全球鸡蛋生产概况

2000-2011年, 全球禽蛋和鸡蛋产量稳步增长。据东方艾格预计, 2011年全球禽蛋产量已接近7,000万吨, 约为6,972万吨, 同比增长1.27%。其中, 2011年全球鸡蛋产量约为6,512万吨。过去11年全球禽蛋及鸡蛋产量每年分别约以2.15%和2.26%的速度增长。

在全球鸡蛋生产大国方面, 中国鸡蛋产量遥遥领先于其他国家, 约占全球鸡蛋产量的36%。中国、美国、印度、墨西哥、日本、俄罗斯、巴西等国鸡蛋产量排名世界前列。

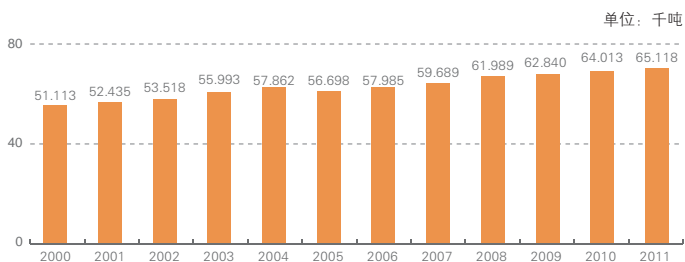


图2.1：2000–2011年全球禽蛋产量变化趋势



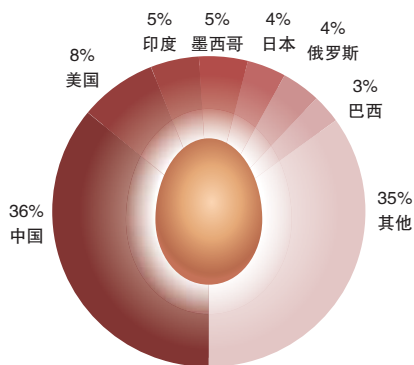
数据来源：联合国粮食及农业组织（FAO）、国家统计局、东方艾格

图2.2：2000–2011年全球鸡蛋产量变化趋势



数据来源：联合国粮食及农业组织（FAO）、国家统计局、东方艾格

图2.3：2011年全球主要鸡蛋生产国产量占比

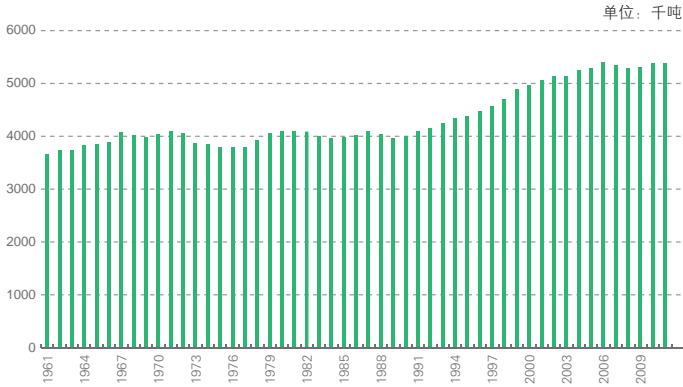


数据来源：联合国粮食及农业组织（FAO）、东方艾格



1961–1982年美国鸡蛋产量一直位居世界第一，1983年之后，随着其他国家产量的上升退居世界第二，1984–1991年退居世界第三，1992至今回升至世界第二位。据FAO数据预计，2011年美国鸡蛋产量为541.9万吨，处于世界第二位。

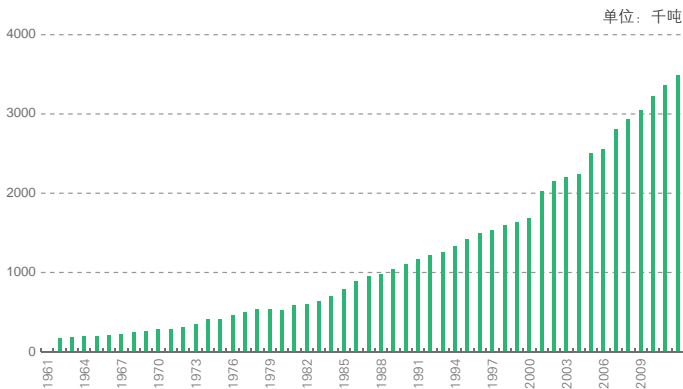
图2.4：1961–2011年美国鸡蛋产量变化趋势



数据来源：联合国粮食及农业组织 (FAO)

1961年以来，印度鸡蛋产量呈现持续增长态势，1980年之后产量增速加快。据FAO数据预计，2011年印度鸡蛋产量为349万吨，处于世界第三位。

图2.5：1961–2011年美国鸡蛋产量变化趋势



数据来源：联合国粮食及农业组织 (FAO)

2. 全球鸡蛋贸易概况

1970年以来，全球鸡蛋贸易量保持上升趋势，但在产量中占比一直较低。1970年至2005年，全球鸡蛋出口量由40.4万吨增加至103.8万吨,增长率为157%，出口量占鸡蛋总产量的比例在1.8-2.8%之间。

表2.1：全球鸡蛋出口情况

单位：千吨

年份	鸡蛋	出口所占份额（%）
1970	404	2.1
1975	533	2.4
1980	744	2.8
1985	757	2.5
1990	830	2.4
1995	801	1.9
2000	942	1.8
2005	1038	1.8
增长率（%）	157	--

数据来源：联合国粮食及农业组织（FAO）

从区域分布来看，欧洲地区鸡蛋贸易较为活跃。2006年世界鸡蛋主要进、出口地域均集中在欧洲，亚洲地区次之。

表2.2：2006年世界各大洲鸡蛋进出口数量及金额

单位：万吨、百万美元

		全世界	非洲	亚洲	欧洲	中北美洲	南美洲	大洋洲
进口	数量	114.07	4.07	28.19	72.15	6.07	1.82	0.18
	金额	1289.25	7.91	231.61	905.07	96.55	44.77	3.34
出口	数量	116.69	0.23	31.15	75.41	8.25	1.54	0.1
	金额	1368.92	2.11	212.39	925.59	196.31	27.68	4.56

数据来源：联合国粮食及农业组织（FAO）



从1970年到2004年，发达国家鸡蛋出口量在世界鸡蛋出口量中占比较高，但发展中国家出口量增长较快。发达国家的鸡蛋出口增长率为129%，从34.4万吨增加到78.8万吨。发展中国家的鸡蛋出口增长率高达317%，主要是由于1970年基数很小，导致增长率较高。

表2.3: 发达国家和发展中国家鸡蛋出口情况

单位: 千吨

年份	世界	发达国家	发展中国家	发展中国家所占世界份额(%)
1970	404	344	60	14.85%
1975	533	477	56	10.51%
1980	744	660	84	11.29%
1985	757	612	145	19.15%
1990	830	730	100	12.05%
1995	801	665	136	16.98%
2000	942	711	231	24.52%
2004	1038	788	250	24.08%
增长率(%)	157	129	317	--

数据来源: 联合国粮食及农业组织 (FAO)

(二) 我国鸡蛋生产、贸易与消费概况

1. 我国鸡蛋生产概况

1979年以前，我国鸡蛋的商品生产量很少。改革开放以后，我国蛋鸡业迅速兴起。1980年，我国禽蛋业直追世界禽蛋业发展的潮流，当年禽蛋产量就达256.6万吨，占世界禽蛋产量的9.36%，是美国禽蛋产量的61.29%。自1984年开始，我国便一跃超过美国，禽蛋产量雄居世界第一。

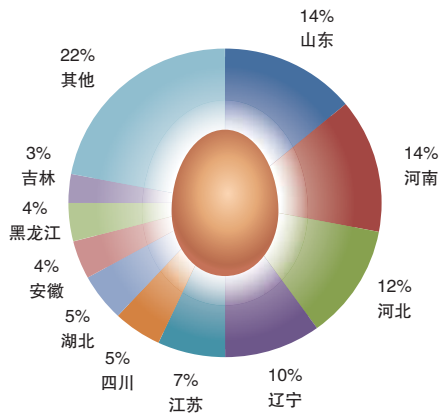
1998年，我国禽蛋产量首次突破2000万吨，达到了2021.3万吨，占世界禽蛋产量的39.13%，已是美国禽蛋产量的4.27倍。到2011年，我国禽蛋产量已达2811万吨，占世界总产量的36%。在禽蛋产品结构中，鸡蛋产量约为2,361万吨，占比为84%。

图2.6：1996-2011年中国禽蛋产量变化趋势



我国禽蛋生产主要集中在河南、山东、河北、辽宁、江苏、四川、湖北、安徽、黑龙江、吉林等十个省区。十个省区禽蛋产量之和占全国禽蛋总量的比重逐年增大。2011年，十个省区禽蛋产量之和为2206万吨，比重为78%。

图2.7：2011年中国禽蛋各省分布比例



数据来源：国家统计局

表2.4: 2011年主产省禽蛋产量

单位: 万吨

省份	产量	省份	产量
山东	401	四川	145
河南	391	湖北	137
河北	340	安徽	120
辽宁	277	黑龙江	105
江苏	195	吉林	95

数据来源: 国家统计局

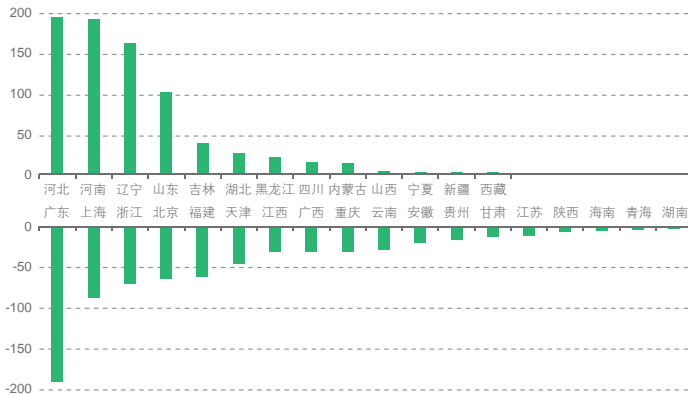


2. 我国鸡蛋贸易概况

我国鸡蛋物流流向较为明晰, 可以简单概括为从产量较大的华北、东北等地区流向东南、华南地区以及北京、天津、上海等大城市。根据国家统计局数据测算, 鸡蛋流出量较大的省份包括河北(约159万吨)、河南(约157万吨)、辽宁(约132万吨)、山东(约82万吨)等省。供需缺口最大的是广东省, 每年流入量约为160万吨, 其次为上海(约74万吨)、浙江(约60万吨)、北京(约55万吨)等地, 其他绝大部分省份总体上处于供求平衡状态。

图2.8: 中国各省鸡蛋流出数量

单位: 万吨



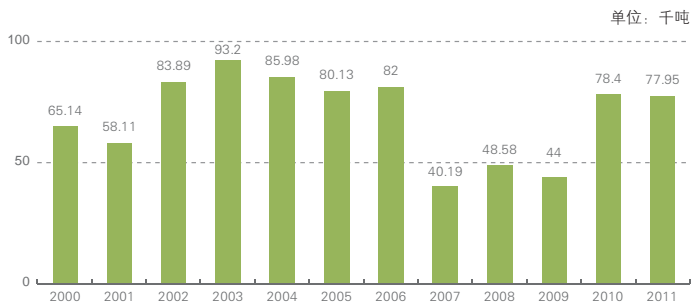
数据来源: 根据国家统计局数据测算

图2.9：中国鸡蛋物流流向图



从国际贸易来看，除种蛋外，中国禽蛋贸易处于净出口状态，进口数量极少，2011年仅从美国进口约8吨鲜鸡蛋。2011年中国出口鲜鸡蛋7.80万吨，同比下降0.57%。从2000年到2011年中国鸡蛋出口量变化情况来看，均没有突破10万吨。

图2.10：2000–2011年中国鸡蛋出口量变化趋势



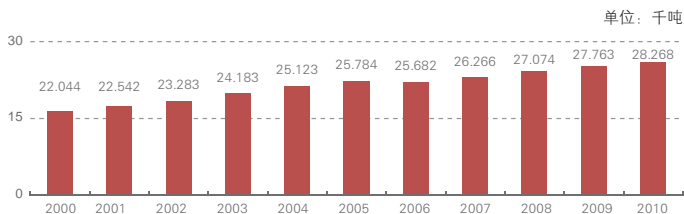
数据来源：海关总署



3. 我国鸡蛋消费概况

从2000年-2010年中国禽蛋消费量变化来看，鸡蛋需求一直保持稳中有升的增长趋势，从2,204万吨增加到2,827万吨，年均复合增长率为2.52%。若按照鸡蛋消费量约为禽蛋消费量的85%计，2010年全年鸡蛋消费量达2403万吨。

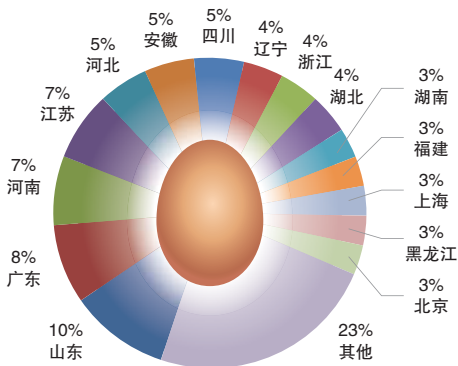
图2.11：2000-2010年中国禽蛋消费量变化



数据来源：东方艾格

从2010年国家统计局禽蛋消费数据来看，全国31个省市地区中，年消费量超过100万吨的有10个地区，分别是山东、广东、河南、江苏、河北、安徽、四川、辽宁、浙江和湖北等省。其中山东、广东、河南和江苏四省需求量超200万吨，四省之和占全国总需求约32%。

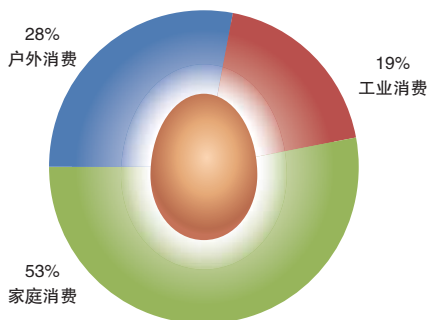
图2.12：2010年全国禽蛋消费量（分省/万吨）



数据来源：国家统计局

按照消费途径来分，中国禽蛋消费分为工业消费（保洁蛋，深加工蛋等）、家庭消费（居民食用蛋）和户外消费（餐馆和机构消费蛋）。中国禽蛋消费依然以家庭消费为主。2010年中国禽蛋工业消费、家庭消费和户外消费量分别为551万吨、1,491万吨和784万吨，分别占国内禽蛋消费的19%、53%和28%。

图2.13: 2010年中国禽蛋消费结构



数据来源：东方艾格

三、影响鸡蛋价格变动的主要因素

近年来，我国鸡蛋价格走势总体呈现上升趋势。2000年至2003年6月，鸡蛋价格相对平稳，总体在5元/千克之间波动。2003年6月之后步入震荡上行走势，2011年6月，全国鸡蛋平均价格突破10元/千克，较2003年6月上涨一倍。2011年11月鸡蛋价格自高位下滑，2012年5月全国鸡蛋平均价格下跌至8.23元/千克，而后价格开始回升，2012年10月全国鸡蛋平均价格为10.35元/千克。

图3.1: 全国鸡蛋平均价格走势



数据来源：中国畜牧业协会



（一）宏观环境及政策影响

宏观环境以及国家相关产业政策、进出口政策的调整，农产品收储政策等均会对鸡蛋价格产生直接或者间接的影响。

（二）供给对价格的影响

鸡蛋产量的变动、生产规模的变化以及生产的季节性特征，均影响着鸡蛋的供给，进而影响鸡蛋价格。

（三）需求对价格的影响

鸡蛋需求量的变化影响供求关系，进而引起鸡蛋价格的变化。影响需求的长期因素主要有：①人口数量的变化；②地区经济的发展速度；③鸡蛋商品本身的价格、其他相关商品的价格；④消费者的收入水平；⑤消费者的饮食习惯；⑥消费者未来消费的倾向等。影响需求的季节性因素主要有：①学校假期或开学；②重大节日备货；③农民工季节性大规模流动等。

（四）成本因素

鸡蛋的成本包括蛋鸡的饲料成本，雏鸡费以及其他成本，其中饲料成本和雏鸡费占总成本的75-90%。饲料成本占总支出的 60-70%，是决定鸡蛋价格的主要因素。

（五）天气因素及运输成本的影响

天气变化会影响到鸡蛋储运情况，直接关系到鸡蛋价格的变化。同时，国际油价的波动影响运输成本，进一步对鸡蛋价格产生影响。

（六）其它影响因素

除了以上因素之外，疫病，进出口数量变化等均会对鸡蛋价格产生影响。

（七）相关信息网站

联合国粮食及农业组织	http://www.fao.org
美国农业部	http://www.usda.gov
中国农业信息网	http://www.agri.gov.cn
中国国家统计局	http://www.stats.gov.cn
中国畜牧业信息网	http://www.caaa.cn
东方艾格	http://www.cnagri.com
中国蛋鸡网	http://www.danjicn.com
中国蛋鸡肉鸡网	http://www.danji.com.cn

四、鸡蛋期货交易风险管理办法

(一) 保证金制度

鸡蛋期货合约的最低交易保证金为合约价值的5%。新开仓交易保证金按前一交易日结算时交易保证金收取。交易保证金实行分级管理，随着期货合约交割期的临近和持仓量的增加，交易所将逐步提高交易保证金比例。

表4.1: 鸡蛋期货合约临近交割期时交易保证金收取标准

交易时间段	交易保证金比例
交割月份前一个月第十个交易日	合约价值的10%
交割月份第一个交易日	合约价值的20%

表4.2: 鸡蛋期货合约持仓量变化时保证金收取标准

合约月份双边持仓量 (N)	交易保证金比例
$N \leq 8$ 万手	合约价值的5%
$N > 8$ 万手	合约价值的7%

(二) 涨跌停板制度

鸡蛋合约涨跌停板幅度为上一交易日结算价的4%，交割月份的涨跌停板幅度为上一交易日结算价的6%。

(三) 限仓制度

限仓是指交易所规定会员或者客户可以持有的，按单边计算的某一合约投机头寸的最大数额。同一客户在不同期货公司会员处开有多个交易编码，各交易编码上所有持仓头寸的合计数，不得超出一个客户的限仓数额。

表4.3: 不同时期鸡蛋期货限仓比例持仓限额

	期货公司会员	非期货公司会员	客户
单边持仓量	≥ 1.5 万手		
交易时间段 \ 限仓单位	%	手	手
合约一般月份	$25\% \times N$	300	300
交割月前一个月第一个交易日起	$25\% \times N$	100	100
交割月前一个月第十个交易日起	$25\% \times N$	30	30
交割月份	$25\% \times N$	5	5

注: N为期货公司会员的持仓限额系数。



交易所可以根据期货公司会员的相关情况调整其持仓限额比例，办法另行公布。

五、鸡蛋期货交割有关规定及流程

（一）交割基本规定

1. 鸡蛋期货合约的交割采用实物交割方式。
2. 客户的实物交割须由会员办理，并以会员名义在交易所进行。
3. 个人客户不允许交割。
4. 最后交易日闭市后，所有未平仓合约的持有者须以交割履约，同一客户号买卖持仓相对应部分的持仓视为自动平仓，不予办理交割，平仓价按交割结算价计算。交易所按“最少配对数”的原则通过计算机对交割月份持仓合约进行交割配对。
5. 增值税发票的流转过程为：交割卖方客户给对应的买方客户开具增值税普通发票，客户开具的增值税普通发票由双方会员转交、领取并协助核实，交易所负责监督。

（二）标准仓单管理

1. 标准仓单生成包括交割预报、商品入库、检验、指定交割仓库签发及交易所注册等环节。
2. 卖方发货前，必须到交易所办理交割预报，并交纳30元/吨的交割预报定金。
3. 为了保障卖方入库前有足够的库容，卖方货主应在到货3个自然日前将到货方式、数量、时间通知指定交割仓库。
4. 鸡蛋入库时，货主应提供防疫证、来自非疫区证明和车辆消毒证，并将三证提交仓库保管。
5. 商品收发重量以指定交割仓库检重为准。在入库时，卖方应将重量损耗部分以实物或货款的形式提交给交割仓库，出库时，交割仓库转交买方。
6. 入库商品质量由货主委托交易所指定的质检机构检验。其中，卫生指标在出库时根据买方意愿选择性检验。

7. 指定交割仓库对入库商品验收合格后报交易所。

8. 交易所收到完整的报送材料后，由指定交割仓库给会员或客户开具《标准仓单注册申请表》。

9. 会员或客户凭《标准仓单注册申请表》到交易所办理标准仓单注册手续。

10. 鸡蛋期货仓单最早生成日期规定为合约月份首个交易日，仓单注册日距检验报告出具日期不应超过2个交易日。

11. 为了保证鸡蛋质量的可溯源性，鸡蛋期货标准仓单不允许交易和转让。由于鸡蛋存在卫生指标不合格的风险，因此，鸡蛋期货的仓单也不允许用于质押和冲抵。

12. 标准仓单交到交易所后，不清退卖方交割保证金。

13. 鸡蛋期货的标准仓单在每个合约月份最后交割日的后一个交易日内全部注销。交易所注销鸡蛋标准仓单时，结清相关费用，并为货主开具《提货通知单》，货主必须在《提货通知单》开具后3个交易日内到指定交割仓库办理提货手续。

14. 鸡蛋期货出库采取不留样制度，货主对鸡蛋质量有异议的，应在发货日当天提出，向交易所书面说明需要复检的质量指标，并由交易所选择指定质检机构到场检验。

厂库仓单的注册、注销等环节的相关规定参照仓库仓单和我所其他品种厂库仓单规则执行。

（三）交割方式及流程

鸡蛋交割包括非标准仓单期货转现货交割（以下简称期转现）和进入交割月后的一次性交割两种方式。

1. 期转现

期转现指持有同一交割月份合约的交易双方通过协商达成现货买卖协议，并按照协议价格了结各自持有的期货持仓，同时进行数量相当的货款和实物交换，鸡蛋期货仅允许非标准仓单期转现。鸡蛋品种非标准仓单期转现的期限为该合约上市之日起至最后交易日倒数第四个交易日（含当日）。



表5.1：期货转现货流程图

时间	流程	注意事项
申请日 11:30之前	买卖双方提出期货转现申请，并提交《期货转现申请表》。	收取交易手续费，三个交易日内审批。
批准日 结算时	对合格的买卖申请方的对应持仓按协议价格予以平仓，产生的盈亏记入当日平仓盈亏。	每个交易日结束后，交易所将当日执行的期货转现有关信息予以公布。平仓记入持仓量，不记入结算价和交易量。
批准日 结算后	货款交收和货款支付由交易双方自行协商确定，交易所对此不承担保证责任。	交易双方应在现货交易结束后向交易所提交货物交收和货款支付证明。交易所有权对交易双方的现货行为进行监督和核查。

注：流程详见《大连商品交易所交割细则》

2. 一次性交割

一次性交割指在最后交割日，卖方把标准仓单、买方把货款全部交到交易所，由交易所一次性集中完成期货合约所载商品所有权的转移，了结买卖双方到期未平仓合约的交割形式。

表5.2：一次性交割流程图

时间	流程	注意事项
最后交易日 闭市后	交易所按“最少配对数的原则”对未平仓合约进行配对。	自然人不允许交割；同一客户码买卖持仓相对应部分的持仓按交割结算价给予平仓；配对后，会员可以在会员服务系统和本网站的“数据服务/统计数据”中查询对应的《交割配对表》。
最后交割日 闭市前	买方补足全额货款；卖方交齐对应的标准仓单。	
最后交割日 闭市后	交易所给买方会员开具《标准仓单持有凭证》。	当天标准仓单对应的仓储费由买方承担；发生违约的按《大连商品交易所交割细则》有关规定处理。
最后交割日后 第4个交易日 闭市后	最后交割日后第4个交易日闭市前买方客户对鸡蛋质量无异议的，交易所在闭市后清退卖方交割保证金，将货款的80%付给卖方会员，余款在卖方会员提交了增值税普通发票后结清。	买方客户对鸡蛋质量有异议的，按照《大连商品交易所交割细则》有关规定处理。卖方未交普通发票的按《大连商品交易所结算细则》有关规定处理。

注：流程详见《大连商品交易所交割细则》

3. 两种交割方式的对比

表5.3：两者交割形式的异同

项目	期货转现货	一次性交割
办理时间	合约上市之日起至最后交易日 倒数第四个交易日（含当日）	最后交易日
配对时间	在可办理时间内以买卖 双方协商的日期为准	最后交易日闭市后
配对原则	买卖双方协商	“最少配对数”原则
结算价格	买卖双方协议价	交割结算价
主要特点	双方协商进行	最后交易日收市后配对， 交易所集中办理交割。

（四）交割地点

鸡蛋指定交割仓库分为基准交割仓库和非基准交割仓库，包括仓库和厂库。河南、河北、山东、辽宁等产地设为基准交割地，湖北、江苏等产地以及北京、上海、广东等销地为非基准交割地。交易所可视情况对指定交割仓库进行调整。指定交割仓库名录由交易所另行公布。

（五）交割费用

1. 交割手续费为1元/吨
2. 仓储费为6元/吨·天
3. 每天损耗费为重量的0.2%
4. 出入库费用为60元/吨

附件一：大连商品交易所鸡蛋期货合约



大连商品交易所鸡蛋期货合约

交易品种	鲜鸡蛋
交易单位	5吨/手
报价单位	元（人民币）/500千克
最小变动价位	1元/500千克
涨跌停板幅度	上一交易日结算价的4%
合约月份	1、2、3、4、5、6、9、10、11、12
交易时间	每周一至周五上午9:00~11:30，下午13:30~15:00
最后交易日	合约月份第10个交易日
最后交割日	最后交易日后第3个交易日
交割等级	大连商品交易所鸡蛋交割质量标准
交割地点	大连商品交易所鸡蛋指定交割仓库
最低交易保证金	合约价值的5%
交割方式	实物交割
交易代码	JD
上市交易所	大连商品交易所

附件二：大连商品交易所鸡蛋交割质量标准

大连商品交易所鸡蛋交割质量标准

1. 主题内容与适用范围

1.1 本标准规定了用于大连商品交易所交割的鸡蛋质量要求、试验方法、检验规则和包装、运输要求等。

1.2 本标准适用于大连商品交易所鸡蛋期货合约交割标准品和替代品。

2. 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改单（不包括勘误的内容）或修订版均不适用于本标准。凡是不注日期的引用文件，其最新版本适用于本标准。

GB 2748	鲜蛋卫生标准
SB/T 10277	鲜鸡蛋
NY/T 1758	鲜蛋等级规格
GB/T 6543	运输包装用单瓦楞纸箱和双瓦楞纸箱
BB/T 0015	纸浆模塑蛋托盘

3. 术语和定义

- 3.1 鲜鸡蛋：鸡生产的，未经加工的蛋。
- 3.2 破窝：指鲜蛋受震动或碰撞后使局部蛋壳破裂凹陷，而内蛋壳膜未破，蛋白未外流。
- 3.3 流清：指蛋壳受外力而破碎，蛋白已流出。
- 3.4 裂纹：指蛋壳受外力形成长条裂纹，内蛋壳膜未破，蛋白未流出。
- 3.5 箱装：把鸡蛋有序排列在蛋托上整箱包装。
- 3.6 蛋重等级：根据1枚鸡蛋的重量将鸡蛋蛋重分为五个等级：

表1

蛋重等级	XXL	XL	L	M	S
重量范围 (单位：克)	≥68且<78	≥60且<68	≥53且<60	≥48且<53	≥43且<48



4. 质量要求

4.1 标准品质量要求

表2

指标	允许范围	
感官要求	抽样样品中，蛋壳不完整、硌窝、流清、含长度大于2cm裂纹、或不清洁面积超过总面积1/8的鸡蛋不超过5%	
蛋重等级	80%以上的鸡蛋处于同一蛋重等级	
哈夫单位	入库 ≥ 72	出库 ≥ 60

4.2 替代品质量差异与升贴水

表3

指标	允许范围	升贴水（元/500千克）
蛋重等级	不满足标准品蛋重等级要求的交割品	扣价200

4.3 卫生符合GB 2748中理化指标和食品添加剂的规定。

5. 试验方法、检验规则

5.1 每10箱抽取1箱（不足10箱部分按10箱计），所抽箱中每箱取3枚蛋，抽样方法按照SB/T 10277执行。

5.2 蛋重的测定按照SB/T 10277中单枚蛋重的规定执行。

5.3 哈夫单位的测定按照NY/T 1758的规定执行。

5.4 感官检验按照SB/T 10277的规定执行。

6. 包装及运输要求

6.1 使用符合BB/T 0015和GB/T 6543规定的蛋托和纸箱，并按照SB/T 10277的规定执行。

6.2 运输要求按照GB 2748的规定执行。

7. 附加说明

本标准由大连商品交易所负责解释。



鸡蛋期货交易手册

EGG FUTURES
TRADING MANUAL



大连商品交易所
DALIAN COMMODITY EXCHANGE

www.dce.com.cn

地址: 中国 辽宁省大连市会展路129号 邮编: 116023

电话: +86-0411-84808888 传真: +86-0411-84808588

服务与咨询:

交易: +86-0411-84808687

交割: +86-0411-84808839

结算: +86-0411-84808897

投诉: +86-0411-84808888

2013年 第一版

本资料内容仅供参考, 不作为入市依据。对本资料内容上的任何错误、遗漏或差异, 请以相关权威资料为准。

© 大连商品交易所版权所有