

## 供求宽松，油脂维持区间震荡

农产品研究团队

2017年9月25日星期一

李国强

从业资格编号：F0292230

投资咨询编号：Z0012887

021-20370971

ligq@xzfutures.com

程然

从业资格编号：F3034063

chengran@xzfutures.com

### 内容提要

#### ● 行情回顾

豆油本周维持震荡偏弱行情，机构调研显示美豆单产可能维持高位，给豆价带来一定压力；美国农业部数据显示美豆单产和总产维持高位；南美大豆库存较大供应压力维持；油脂的消费需求受年末需求好转支撑，但很难给价格带来趋势上涨行情；马来西亚棕榈油8月产量增加，但出口大幅走弱，库存同比大幅增加，对棕榈油价格有一定压力，但后期逐步进入减产周期，利空逐步减少。综合目前来看，油脂库存维持高位，但消费旺季到来，给油脂价格带来一定支撑，因此油脂维持区间震荡概率较大。

#### ● 后市展望及策略建议

美国农业部公布9月月度报告数据显示，美豆新季收割面积8870万英亩（上月8870、上年8270），单产49.9（上月49.4、上年52.1，预期48.7），总产44.31亿蒲（上月43.81、上年43.07，预期43.21），期末库存4.75亿蒲（上月4.75、上年3.45、预期4.37）。本次报告较市场预期利空奠定后期宽松局面。棕榈油方面，马来8月的产量预期增幅放缓，给市场带来支撑，但出口大幅走弱，国外棕榈油库存累积较快，中长期不利于价格走高，油脂可能维持区间震荡行情。

## 1. 1. 油脂基本面

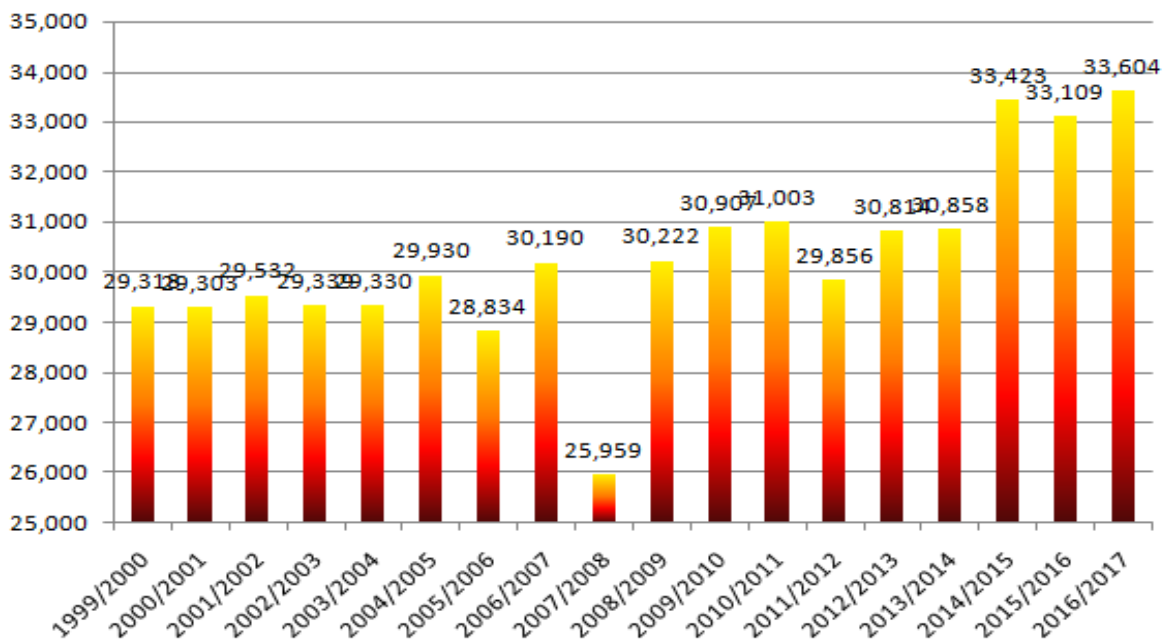
### 1.1 豆油基本面

#### 1.1.1 美农业部 9 月 12 日报告利空

美国农业部发布的季度库存报告显示 6 月 1 日的美国大豆库存为 9.63 亿蒲式耳，比上年同期高出 11%。但由于市场预期为 9.81 亿蒲式耳，因此本次报告较预期利多，导致美豆大幅反弹。

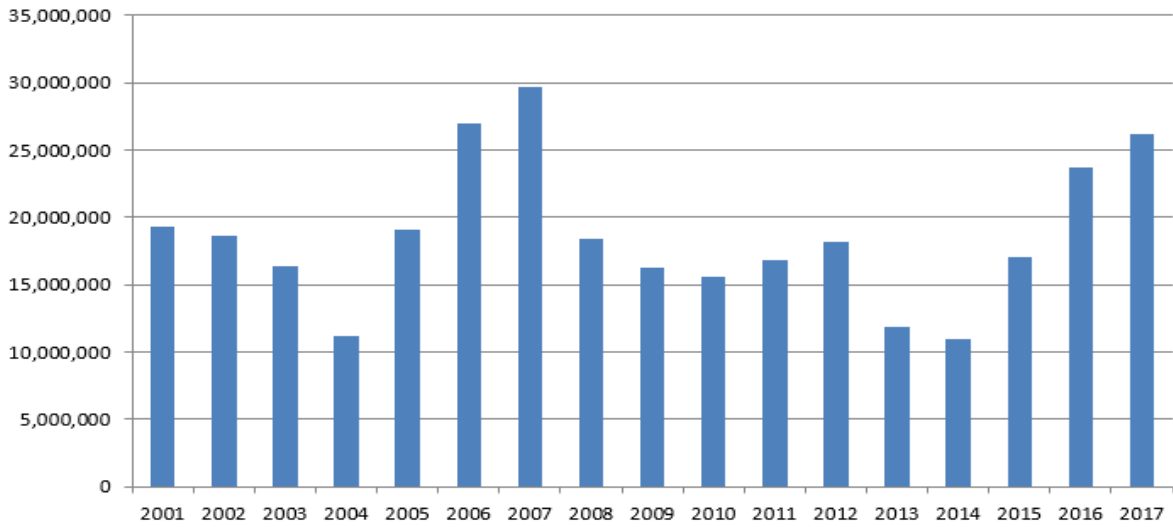
美国农业部 9 月月报显示，美豆新季收割面积 8870 万英亩（上月 8870、上年 8270），单产 49.9（上月 49.4、上年 52.1，预期 48.7），总产 44.31 亿蒲（上月 43.81、上年 43.07，预期 43.21），期末库存 4.75 亿蒲（上月 4.75、上年 3.45、预期 4.37）。美新豆单产与产量出人意料继续调高，但因期初库存降低，令新豆结转库存与上月预估持平，但远高于预期，本次报告意外偏空。美豆增产已成定局，后期供应压力较大

美豆收割面积（千公顷）



季度库存报告显示，2017 年 6 月 1 日美国所有部位的大豆库存为 2621 万吨，比 2016 年 6 月 1 日高出 249 万吨。如下图所示，美豆的季度库存数据维持季节性的偏高水平。

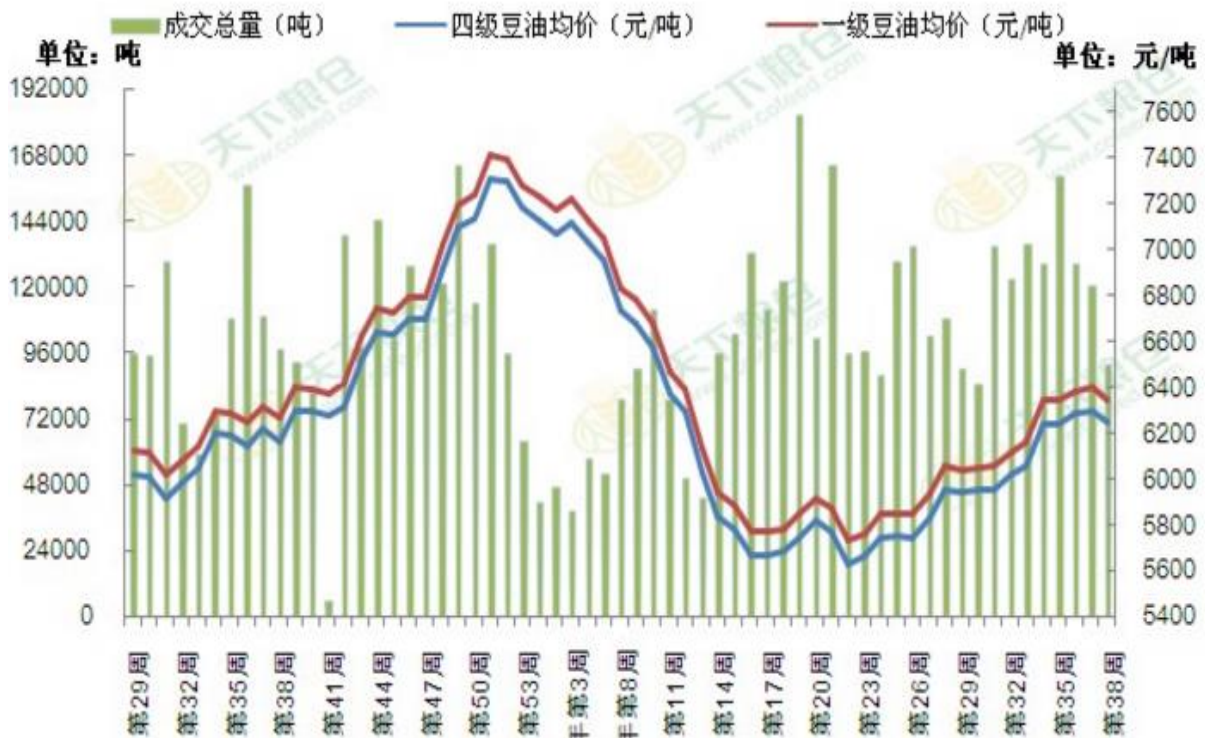
美豆季度库存（吨，截止6月1日）



### 1.1.2 成交转弱，库存高位震荡回调

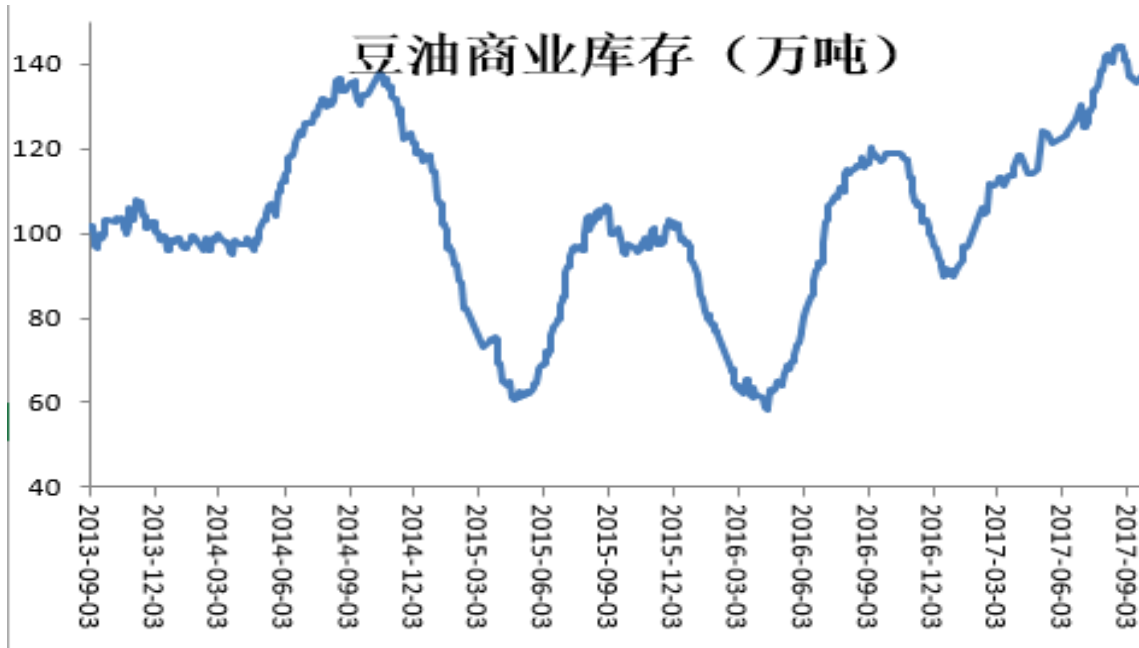
从豆油的成交来看，我国豆油的成交价格维持偏弱状态，成交量本期出现回落。目前，广州地区一级豆油的成交价格到 6200 元/吨，四级豆油的价格为 6100 元/吨，维持小幅走弱。

图 1：国内豆油成交情况



数据来源：兴证期货研发部、天下粮仓

图 2：全国豆油库存



数据来源：兴证期货研发部、wind

供给来看，目前油厂开工率维持高位震荡，豆油的库存维持高位震荡回调；随着消费旺季的逐步到来，豆油需求有所提高，但短期将维持供求宽裕的格局；豆油的期末库存 137 万吨。

### 1.1.3 大豆进口有所放缓，库存高位震荡

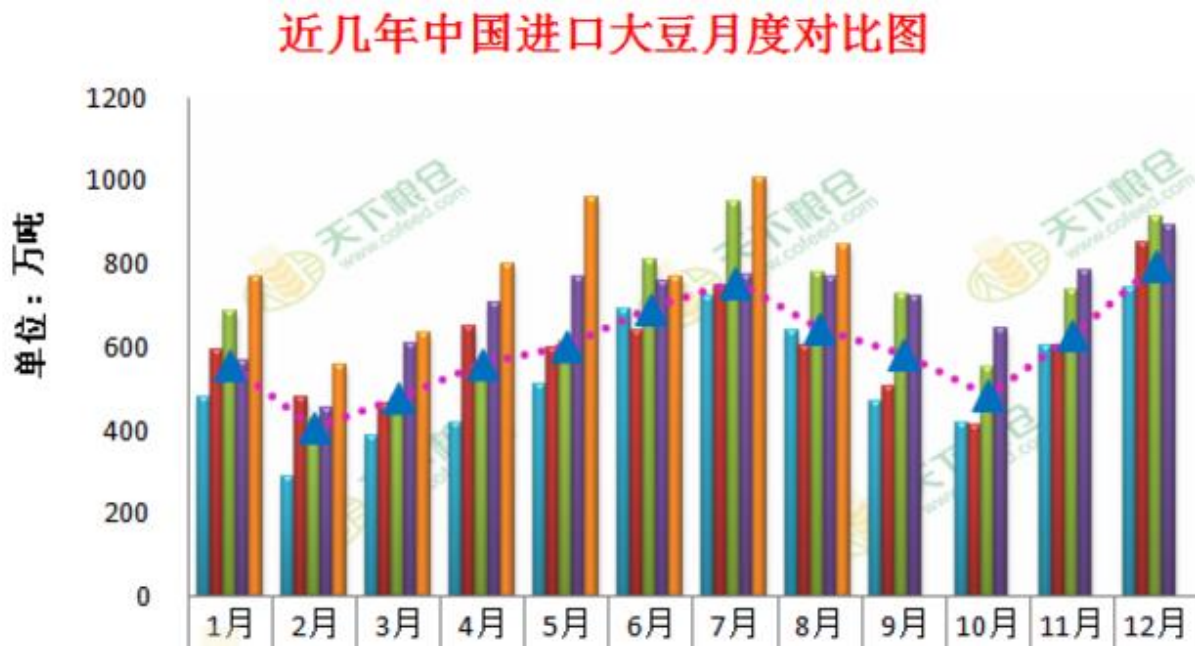
据全面调查显示，2017 年 9 月份国内各港口进口大豆预报到港 117 船 752 万吨，低于 2017 年 8 月份的进口量。

图 3：2017 年 8 月大豆进口量

2017年9月	进口量	船数
东北地区	32.47	5
华北地区	107	16.5
山东地区	162.4	25
华东地区	234.5	36.5
福建地区	32.2	5
广东地区	108.7	17
广西地区	74.75	14.5
全国总计	752	117

数据来源：兴证期货研发部、天下粮仓

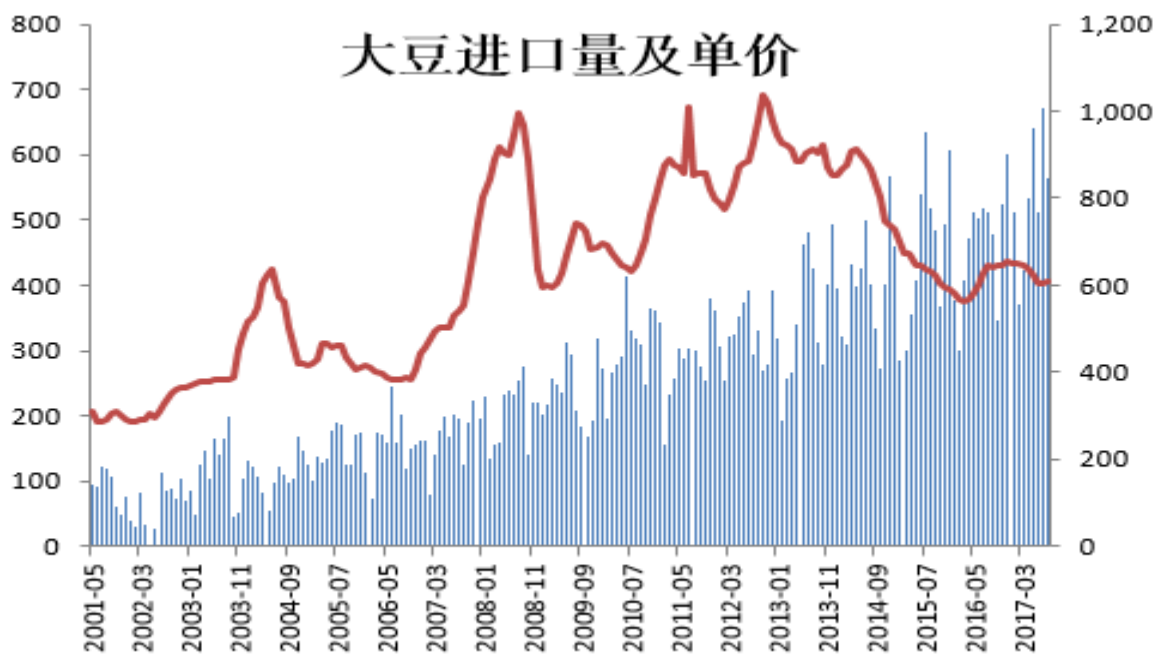
图 4：大豆进口量



数据来源：兴证期货研发部、天下粮仓

从进口价格的角度看，从 2013 年 3 月以来，每吨进口大豆的 CNF 价格由 700 美元震荡走低到 405 美元，目前维持在低位震荡。8 月大豆的进口成本出现了小幅反弹，目前维持在 405 美元/吨左右。

图 5：大豆进口量及 CNF 均价



数据来源：兴证期货研发部、wind

目前国内大豆库存为 676 万吨, 低平于上一周的水平, 维持在历史的高位区间。近期油厂开机率维持高位, 对大豆的消耗较大。

图 6: 国内大豆库存



数据来源: 兴证期货研发部、wind

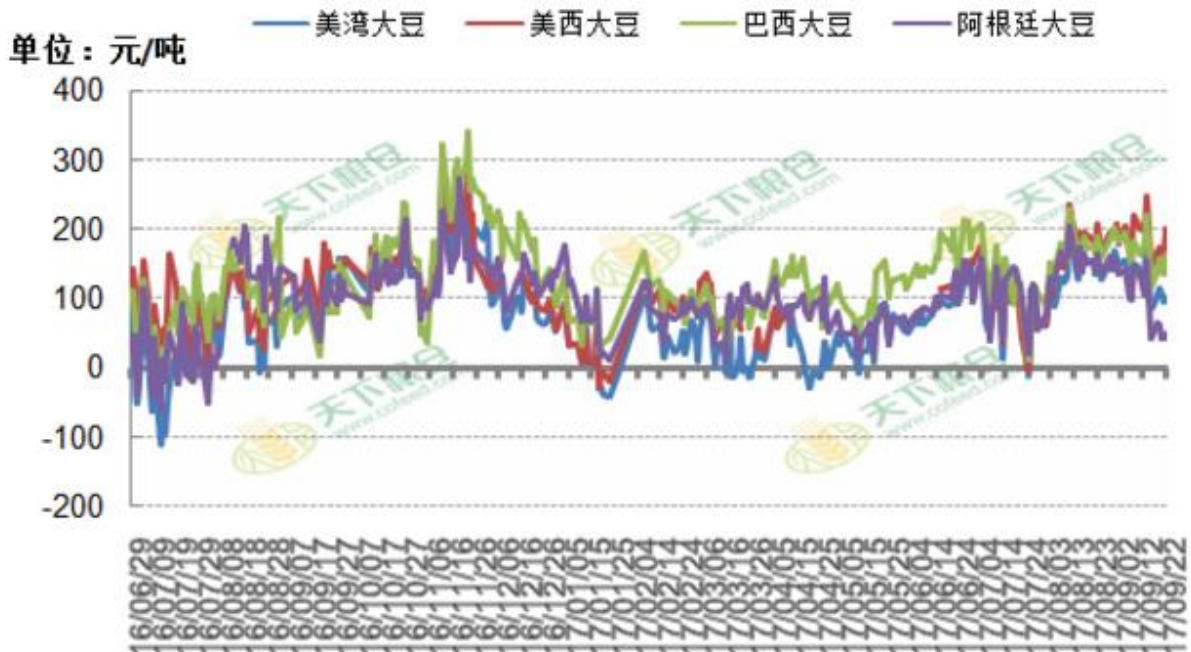
图 7: 大豆压榨利润

品种	交货月	CBOT 价格	CNF 中国 美元/吨	完税价	连盘 豆粕	连盘 豆油	盘面 榨利	涨跌	豆粕 现货	豆油 现货	现货 榨利
美湾大豆	9月	970.75	423	3240	2,766	6244	100	4	2811	6250	137
	10月	970.75	420	3230	2,766	6244	110	4	2811	6250	147
	11月	970.75	420	3230	2,766	6244	110	4	2811	6250	147
美西大豆	10月	970.75	408	3140	2,766	6244	200	34	2811	6250	237
	11月	970.75	410	3160	2,766	6244	180	14	2811	6250	217
巴西大豆	9月	970.75	418	3210	2,766	6244	162	25	2811	6250	198
	10月	970.75	418	3210	2,766	6244	162	35	2811	6250	198
	11月	970.75	420	3230	2,766	6244	142	25	2811	6250	178
	2018年2月	990.25	418	3210	2,713	6342	138	9	2811	6250	198
	2018年3月	990.25	415	3200	2,713	6342	148	-1	2811	6250	208
	2018年4月	998.5	415	3200	2,713	6342	148	9	2811	6250	208
阿根廷大豆	9月	970.75	424	3260	2,766	6244	49	5	2811	6250	86
	10月	970.75	424	3260	2,766	6244	49	5	2811	6250	86

数据来源: 兴证期货研发部、天下粮仓

从大豆压榨产业链来看，美国进口大豆的理论压榨利润维持高位；巴西和阿根廷大豆进口压榨利润更大，对国内价格有一定压力。

图 8：进口大豆压榨利润走势



数据来源：兴证期货研发部、天下粮仓

### 1.1.4 消费短期转弱，价格区间偏弱震荡

从食用需求的角度看，目前逐步进入到油脂消费旺季，但双节备货结束，目前油厂开工率维持高位，豆油的供应仍旧充裕，后期元旦春节备货需求好转可能还需要时间。

综合来看，美国农业部的报告整体利空；南美大豆库存较多，供应压力将持续，后期销售对价格有利空；需求方面，随着双节备货的结束，油脂需求转差，年末的需求好转仍需时间，整体来看，豆油价格区间震荡概率较大，建议投资者暂时观望。

## 1.2 棕榈油基本面

### 1.2.1 马来棕榈油库存大幅走高

表 1：马来西亚棕榈油数据

	马来西亚棕榈油数据				
	产量	期末库存	出口	产量同比	库存同比
2016/08	1,701,905	1,464,491	1,812,394	-17.0%	-41.3%
2016/09	1,715,125	1,547,173	1,451,144	-12.5%	-41.1%
2016/10	1,677,873	1,574,114	1,430,946	-17.6%	-44.5%
2016/11	1,574,935	1,655,884	1,370,385	-4.7%	-43.1%
2016/12	1,473,717	1,665,388	1,267,941	5.3%	-36.7%
2017/01	1,276,848	1,540,832	1,282,584	13.0%	-33.2%
2017/02	1,258,538	1,459,056	1,107,011	20.7%	-32.7%
2017/03	1,464,021	1,554,106	1,265,771	20.0%	-17.6%
2017/04	1,548,053	1,599,894	1,283,308	19.0%	-11.3%
2017/05	1,654,494	1,557,619	1,505,929	21.2%	-5.3%
2017/06	1,514,170	1,527,043	1,379,691	-1.2%	-14.0%
2017/07	1,827,108	1,784,143	1,397,846	15.2%	0.8%
2017/08	1,810,594	1,942,001	1,487,820	6.4%	32.6%

数据来源：兴证期货研发部

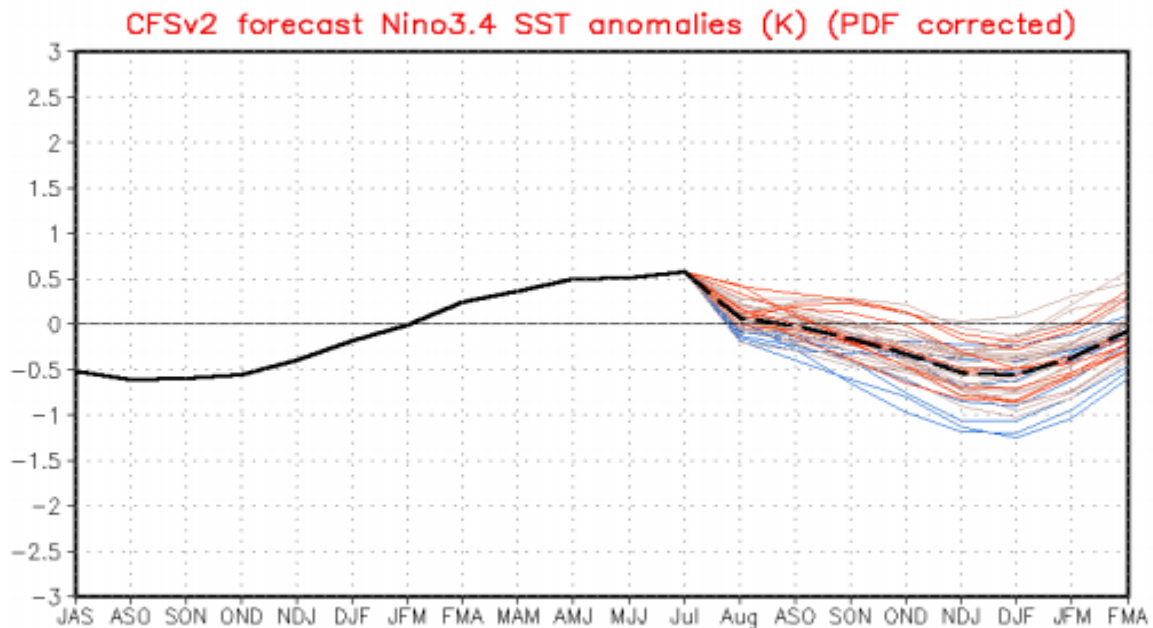
9月13日，马来西亚棕榈油局公布8月的棕榈油供求数据。从数据看，马来西亚8月棕榈油的产量为181.1万吨，略低于7月的182.7万吨，同比增加6.4%；3月开始，马来西亚棕榈油进入到增产周期，厄尔尼诺的减产影响可能已经结束；马来西亚棕榈油的出口数据为148.8万吨，环比出现增加，较7月的139.8万吨增加9万吨。马来西亚棕榈油的期末库存为194.2万吨，较7月的库存大幅增加，同比增加32.6%。本次报告的产量同比增加，但出口同比大幅减少，库存增加较快，后期产量的恢复将给价格带来压力。

### 1.2.2 2017年气候中性概率较大

棕榈油常年连续生产，受天气的影响也很直接。根据目前的天气预测模型来看，目前2017年末以来的全球气候成中性。根据NOAA的最新预测，本年度维持天气中性的概率较大，意味着棕榈油的产量将逐步恢复。



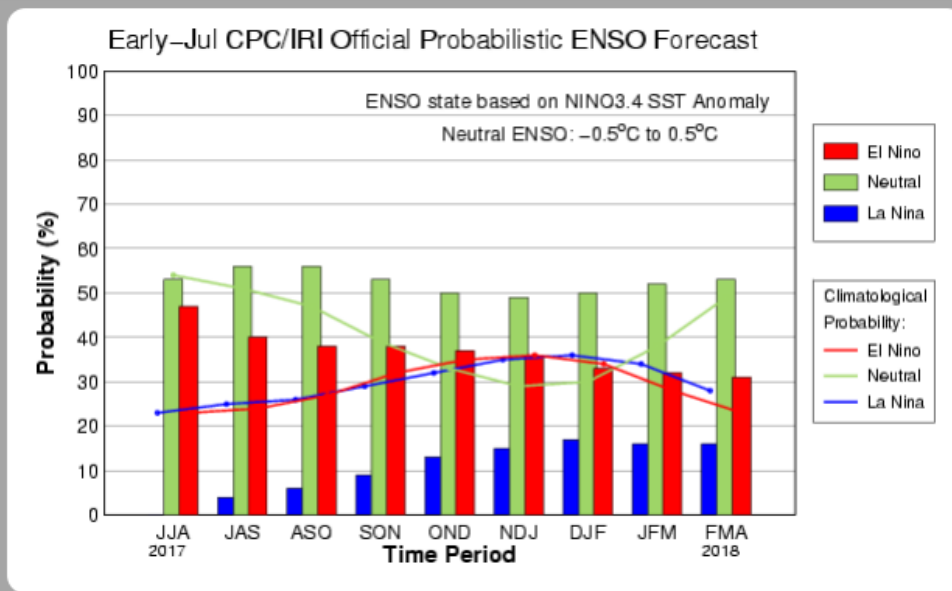
图 1：天气预测模型



数据来源：兴证期货研发部

图 2：天气预测模型

ENSO-Neutral is favored (50 to ~55% chance) into the Northern Hemisphere winter 2017-18, with diminishing chances for El Niño throughout.

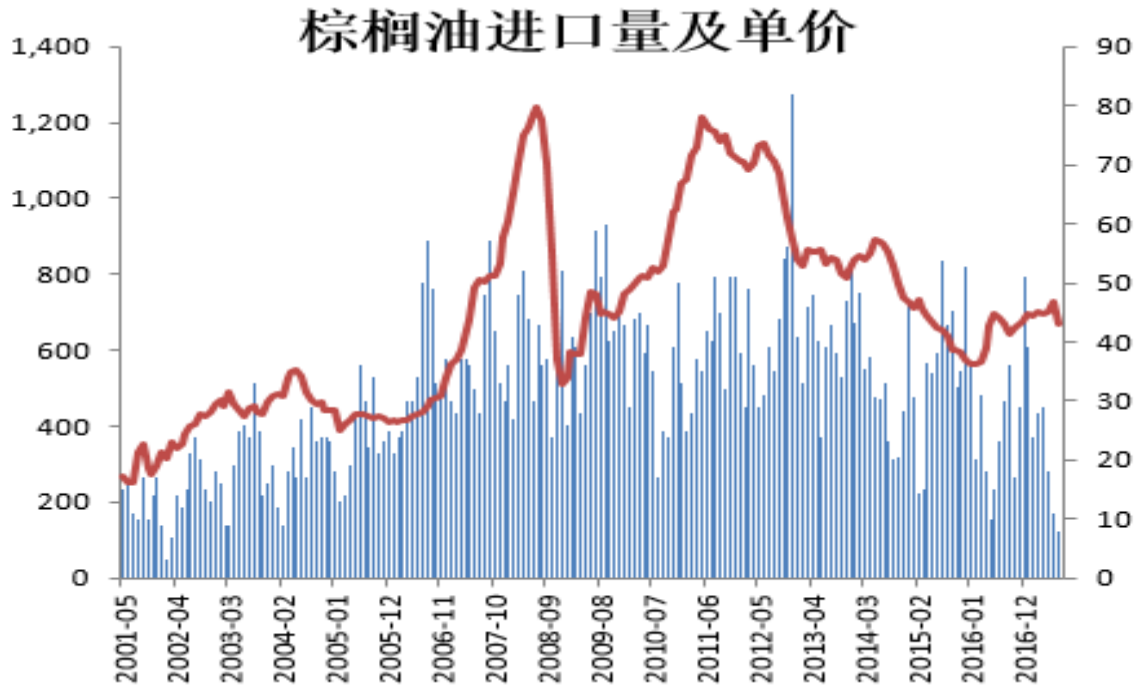


数据来源：兴证期货研发部

从棕榈树的生产特性来看，通常来说，当干旱来临，棕榈油的减产需要延迟 6—9 个月的时间才会显现。目前产量情况看，厄尔尼诺的减产影响已经基本结束，东南亚地区棕榈油的产量进入到增产周期，产量的反弹必然对价格有一定的压力。

### 1.2.3 棕榈油库存维持低位

图 3：棕榈油进口及价格



数据来源：兴证期货研发部、wind

如图所示，7 月我国棕榈油的进口大幅走低，为 8 万吨，低于去年同期的 23 万吨的进口量。这主要因为棕榈油的需求较弱，现货价格低迷，进口减少；目前棕榈油需求仍将偏弱，国内棕榈油的库存近期维持低位。

图 4：国内棕榈油现货价格及港口库存

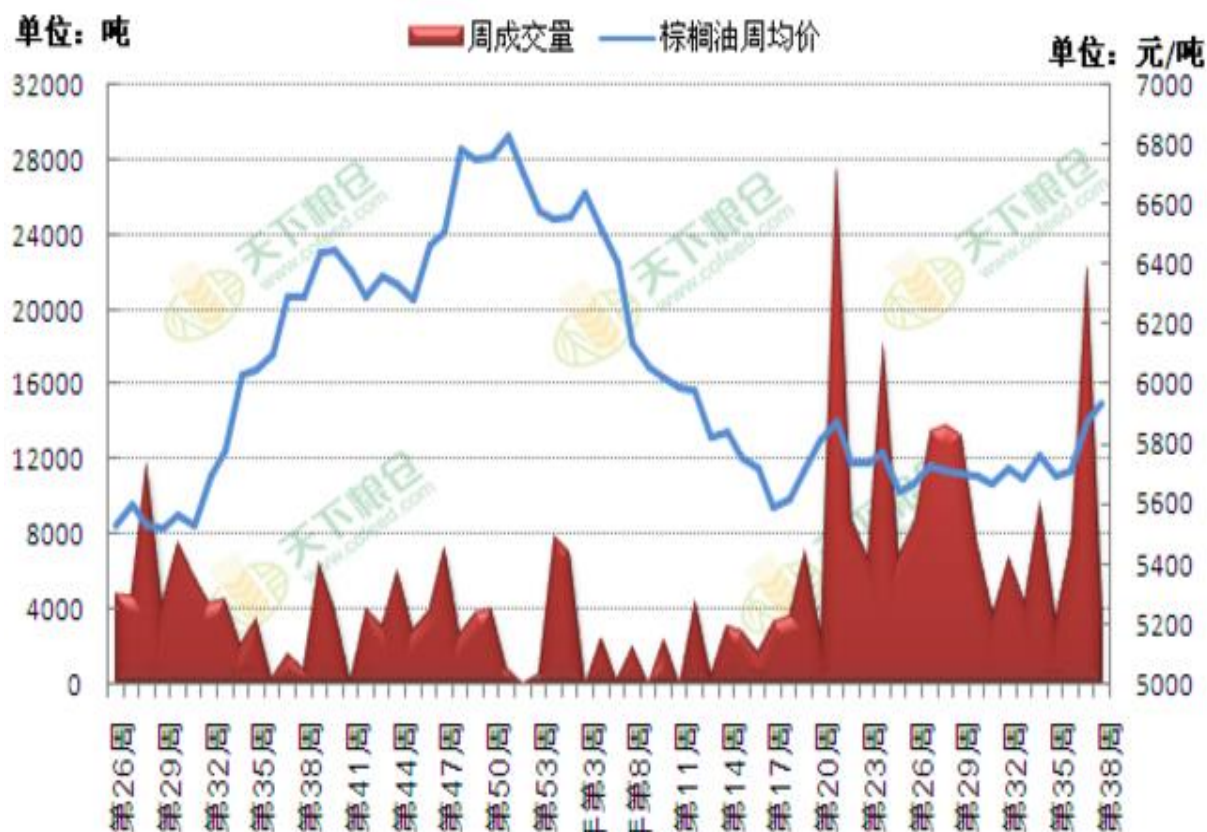


数据来源：兴证期货研发部、天下粮仓

从现货的角度来看，国内棕榈油的商业库存由 2017 年 5 月的 65 万吨出现大幅下降，目前商业库存为 35 万吨，较上一周的库存水平小幅反弹。

从棕榈油的进口价格看，进口价格由前期的 580 美元/吨上涨到目前的接近 670 美元/吨的水平，出现了一定幅度的增加。

图 5：国内棕榈油的成交情况



数据来源：兴证期货研发部、天下粮仓

短期，国内棕榈油价格维持区间震荡。如图 5 所示，本周棕榈油的现货成交价格震荡反弹，成交量维持小幅减少。从棕榈油的成交情况来看，广州棕榈油的价格 5950 元附近。

### 1.2.4 进口成本对期货价格有小幅支撑

从进口贸易商的角度来看，目前国内华南地区马来西亚 24 度棕榈油的现货进口成本 5890 元/吨，1 月进口成本 5750 元，现货消费在 5950 元，每吨盈利 60 元。远月印尼的棕榈油进口完税成本为 5770 元，较期货每吨升水 120 元；从进口贸易的角度来看，从进口的棕榈油价格对盘面有一定支撑。

图 7：马来西亚棕榈油进口成本

品名	月份	FOB (美元/吨)	涨跌	运费 (美元/吨)	CNF (美元/吨)	完税价	港口
24度棕榈油	9月	710	00.00	20	730	5890	(华南)
		710	00.00	25	735	5930	(华东)
		710	00.00	28	738	5950	(华北)
	10月	702.5	00.00	20	722.5	5830	(华南)
		702.5	00.00	25	727.5	5870	(华东)
		702.5	00.00	28	730.5	5890	(华北)
	11/12月	700	00.00	20	720	5810	(华南)
		700	00.00	25	725	5850	(华东)
		700	00.00	28	728	5870	(华北)
	1/2/3月	692.5	+02.50	20	712.5	5750	(华南)
		692.5	+02.50	25	717.5	5790	(华东)
		692.5	+02.50	28	720.5	5810	(华北)
33度棕榈油	9月	705	00.00	25	730	5890	(华东)
	10月	697.5	00.00	25	722.5	5830	(华东)
	11/12月	695	00.00	25	720	5810	(华东)
	1/2/3月	687.5	+02.50	25	712.5	5750	(华东)
44度棕榈油	9月	702.5	+02.50	25	727.5	5870	(华东)

数据来源：兴证期货研发部、天下粮仓

从进口融资的角度看，由于我国金融领域在进口贸易融资的去杠杆化效应，棕榈油的贸易融资量大幅萎缩，因此棕榈油的金融属性也大幅萎缩。

综合来看，马来西亚棕榈油产量目前仍处于增产周期，厄尔尼诺的影响将逐步消失；近期需求有所转弱，对价格利空，后期国内棕榈油库存偏低的状态将逐步改变，建议投资者区间震荡对待。

## 2. 技术分析及操作策略

### 2.1 豆油

由日线图看，豆油主力合约维持震荡走低，建议投资者震荡偏弱对待或暂时观望。

图 1：豆油 1801 日线



数据来源：兴证期货研发部

## 2.2 棕榈油

由技术看，棕榈油区间震荡，建议投资者暂时观望。

图 2：棕榈油 1801 合约日线



数据来源：兴证期货研发部

## 分析师承诺

本人以勤勉的职业态度，独立、客观地出具本报告。本报告清晰准确地反映了本人的研究观点。本人不曾因也将不会因本报告中的具体推荐意见或观点而直接或间接接收到任何形式的报酬。

## 免责声明

客户不应视本报告为作出投资决策的惟一因素。本报告中所指的投资及服务可能不适合个别客户，不构成客户私人咨询建议。本公司未确保本报告充分考虑到个别客户特殊的投资目标、财务状况或需要。本公司建议客户应考虑本报告的任何意见或建议是否符合其特定状况，以及（若有必要）咨询独立投资顾问。

在任何情况下，本报告中的信息或所表述的意见并不构成对任何人的投资建议。在任何情况下，本公司不对任何人因使用本报告中的任何内容所引致的损失负任何责任。