

## 油脂维持区间震荡

兴证期货·研发中心

农产品研究团队

李国强

从业资格编号：F0292230

投资咨询编号：Z0012887

程然

从业资格编号：F3034063

联系人

李国强

电话：021-20370971

邮箱：[ligq@xzfutures.com](mailto:ligq@xzfutures.com)

2017年11月3日星期五

### 内容提要

#### ● 行情回顾

10月，豆油维持区间窄幅震荡的行情；供给方面，美国部分主产区降雨拖延了收割且近期收割显示单产可能有所下降，调研机构纷纷小幅下调了美豆的单产和总产数据，对美豆价格有一定支撑。南美大豆出口量创出历史新高且价格偏低，对价格利空；目前全球大豆库存充裕，供给维持宽松状态；需求方面，年末需求旺季将逐步到来给价格带来支撑。目前，豆油库存维持158万吨的历史记录水平。棕榈油库存维持低位震荡反弹；9月马来棕榈油的产量同比小幅增加，出口有所恢复，库存出现了一定增加，对价格有一定的利空；市场预期10月马来西亚棕榈油产量将维持稳定，供求偏紧的状态继续改观。

#### ● 后市展望及策略建议

进入11月以后，美国大豆的天气炒作结束，美国农业部11月的报告将给市场带来明确的结论，对市场价格影响较大；南美大豆的出口将逐步转到美国；需求方面，由于逐步进入到年末的消费旺季，油脂的需求转好，后期豆油的价格可能低位反弹；东南亚棕榈油进入减产周期，对棕榈油价格产生一定利多，但需求的影响可能更为关键。综合来看，豆油和棕榈油可能维持区间震荡行情，建议投资者震荡对待。

# 1. 油脂基本面

## 1.1 豆油

美国方面，美国大豆种植面积达到 8951 万英亩，远远超出去年的种植面积；今年美国大豆主产区的天气较差，导致美豆的单产不及去年的水平；从近期收割的情况来看，美豆的单产可能较 10 月报告还有一定的下调可能。现货方面，美国大豆的库存维持不变，显示后期供应仍旧宽松；在南美销售竞争的压力下仍将会打压价格。目前巴西的大豆已经开始播种，由于天气较差，巴西大豆种植的进度低于正常水平，导致种植面积和单产可能市场预期，对价格有一定支撑。

国内方面，10 月整个国内油厂开工率维持高位，近三个月来进口大豆大量到港，也利于企业加大开工；但随着双节的结束，备货的结束导致豆油的库存在小幅下降之后又出现了回升，说明供求宽松的局面仍旧维持；尽管后期逐步进入到年末最大的需求备货期，但供求宽松的状态很难发生改变；豆油维持区间震荡的概率较大。整体来看，由于全球大豆的供应非常充裕，油脂尤其是豆油的潜在供应量非常大，给价格上涨带来很大压力。

图 1：豆油价格及成交量走势



数据来源：兴证期货研发部、天下粮仓

图 1 为国内豆油的成交价格及成交量的走势图。自 2017 年 5 月以来，豆油的现货价格维持低位震荡反弹行情，目前仍旧维持在 5600 到 6260 元/吨的低位区间；由于供应压力较大，后期整体需求量的增加并不能改变宽松的状态，豆油的价格可能仍将维持低位区间震荡行情。

图 2：豆油商业库存



数据来源：兴证期货研发部、wind

从进出口情况看，每吨豆油的进口亏损接近 800 元；近期国内和外盘豆油的价差有所扩大，仍旧维持在亏损区间。短期来看，外盘豆油价格仍旧偏强而国内豆油价格则相对较弱，导致进口维持亏损状态。

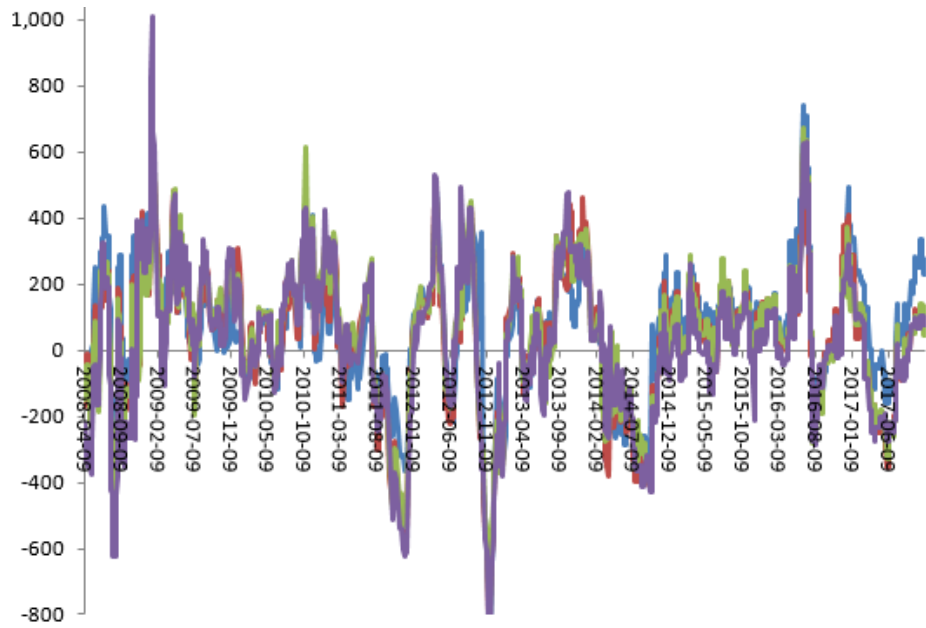
图 3：豆油进口价差



数据来源：兴证期货研发部、天下粮仓

从整个进口大豆的压榨产业链来看，进口大豆成本维持低位震荡，豆油、豆粕现货价格相对偏强，压榨企业大豆进口压榨利润维持较高水平，若后期环保导致压榨企业降低开工率将会对国内豆油和豆粕的价格形成支撑。

图 4：进口大豆压榨利润



数据来源：Wind，兴证期货研发部

下游消费情况看，目前豆粕需求仍旧偏弱，养殖企业的恢复不及预期，对豆粕价格有压力。从大豆供给的角度来看，10月进口大豆量维持高位，进口大豆的库存量维持高位。目前，进口大豆库存为687万吨，维持在近年中值偏高水平，对价格有一定的压力。

图 5：大豆结转库存



数据来源：兴证期货研发部、天下粮仓

综合来看，11月美豆的供求情况将明朗，需关注美国农业部10日的报告；需求方面，豆粕的需求较差但进入到油脂的消费旺季，油厂的开工率维持高位，库存可能逐步震荡回调；预期11月油脂在需求逐步利好的情况下区间震荡偏强的概率更大，建议投资者区间震荡对待。



## 1.2 棕榈油基本面

每年的 10 月到次年 3 月棕榈油进入到减产周期，这决定了棕榈油的供应将会出现逐步减小的趋势。供应的减少一般会导致供求关系转向偏紧的局面，但由于厄尔尼诺现象的影响消失，相信棕榈油的月度产量数据将出现同比增加的趋势，对价格不利；当然，需求方面，受节后备货的不断展开影响，棕榈油的成交将有所增加，价格可能维持相对的坚挺。从马来西亚公布的产量数据来看，2017 年 9 月马来西亚棕榈油产量同比出现增加，但低于市场预期；从 10 月的预期来看，马来西亚棕榈油的产量可能会继续增加，市场对供应压力仍有所担忧。

需求方面，随着印度对棕榈油进口关税的提高，市场对棕榈油的需求出现了一定程度的放缓；但进入 11 月以后，棕榈油将进入到减产周期，加之年末需求好转，棕榈油的库存可能逐步进入到去化阶段；出口数据方面，9 月棕榈油出口量出现小幅增加；综合马来西亚和印度尼西亚供求，10 月棕榈油供应同比增加，对价格有一定的压力；需求端目前处于棕榈油的消费旺季，后期可能给棕榈油价格带来一定支撑。

表 1: 马来西亚棕榈油数据

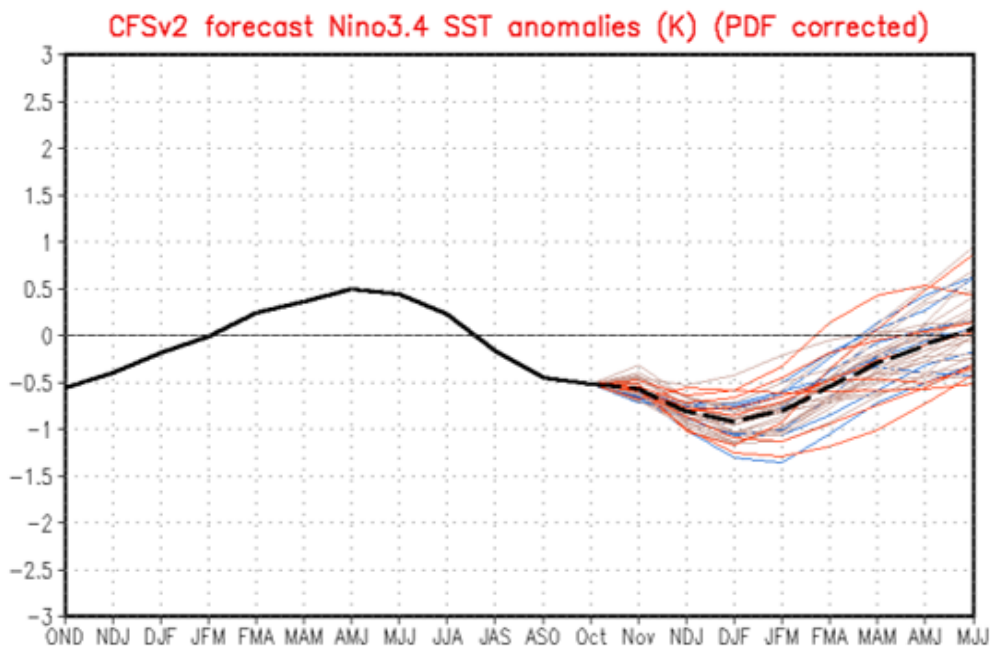
	马来西亚棕榈油数据					
	产量	期末库存	出口	产量同比	库存同比	库存环比
2016/09	1,715,125	1,547,173	1,451,144	-12.5%	-41.1%	5.6%
2016/10	1,677,873	1,574,114	1,430,946	-17.6%	-44.5%	1.7%
2016/11	1,574,935	1,655,884	1,370,385	-4.7%	-43.1%	5.2%
2016/12	1,473,717	1,665,388	1,267,941	5.3%	-36.7%	0.6%
2017/01	1,276,848	1,540,832	1,282,584	13.0%	-33.2%	-7.5%
2017/02	1,258,538	1,459,056	1,107,011	20.7%	-32.7%	-5.3%
2017/03	1,464,021	1,554,106	1,265,771	20.0%	-17.6%	6.5%
2017/04	1,548,053	1,599,894	1,283,308	19.0%	-11.3%	2.9%
2017/05	1,654,494	1,557,619	1,505,929	21.2%	-5.3%	-2.6%
2017/06	1,514,170	1,527,043	1,379,691	-1.2%	-14.0%	-2.0%
2017/07	1,827,108	1,784,143	1,397,846	15.2%	0.8%	16.8%
2017/08	1,810,594	1,942,001	1,487,820	6.4%	32.6%	8.8%
2017/09	1,779,924	2,019,018	1,515,304	3.8%	30.5%	4.0%

数据来源：兴证期货研发部

从马来西亚的数据来看，9 月马来西亚棕榈油的产量为 177.99 万吨，同比增加 3.8%。预期马来和印尼的棕榈油 10 月产量将维持同比增加趋势，供应的恢复对棕榈油的价格有压力。出口方面，马来西亚 9 月棕榈油出口量为 151.5 万吨，较 8 月出现了小幅增加；目前情况看，10 月以来棕榈油的出口需求可能会出现一定幅度的反弹，会对棕榈油的价格有支撑。

棕榈油常年连续生产，受天气的影响也很直接。根据 NOAA 的最新预测，本年度出现拉尼娜的概率较大，意味着棕榈油的产量将逐步恢复。

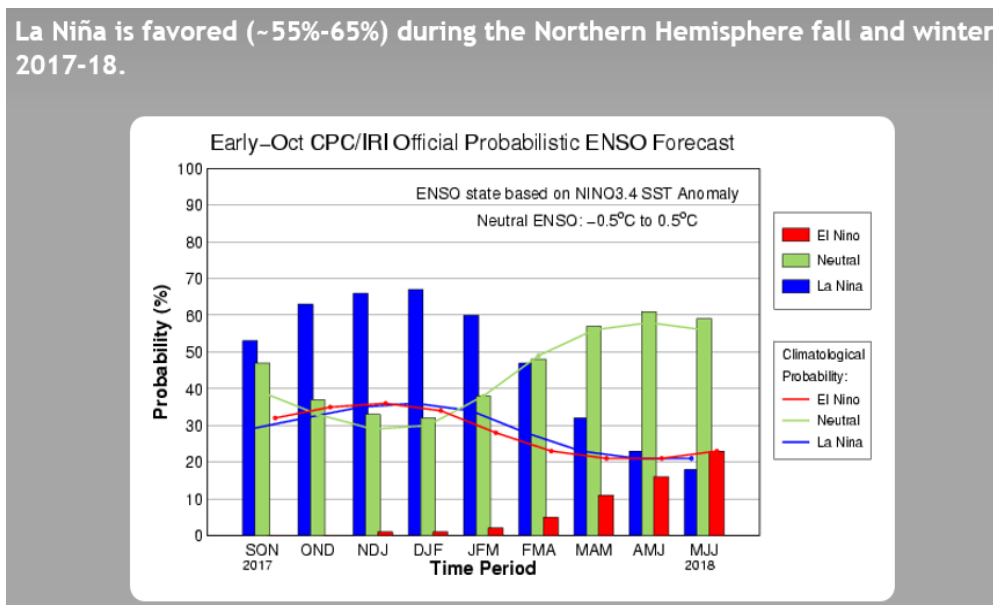
图 1: 天气预测模型



数据来源：NOAA，兴证期货研发部

根据目前的天气预测模型来看，2017 年末全球气候出现拉尼娜现象的概率接近 60%。

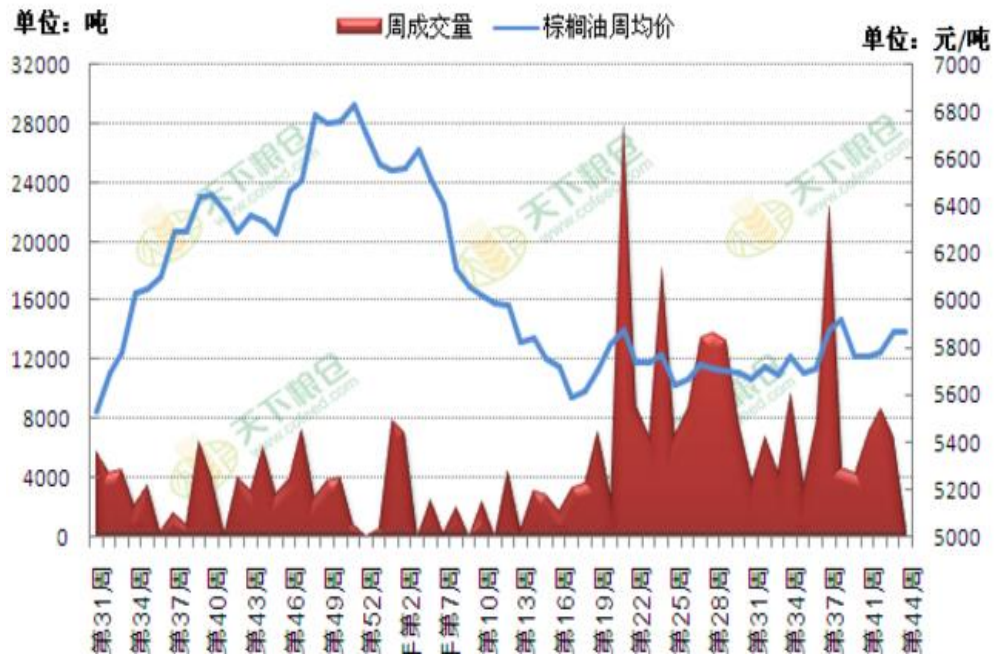
图 2: 天气预测模型



数据来源：兴证期货研发部

目前，马来西亚和印度尼西亚降雨充沛，使得棕榈油的产量出现增加。整个东南亚棕榈油的产量已经摆脱了之前厄尔尼诺天气的影响，若进入到拉尼娜天气，预期棕榈油的产量将逐步增加。但从季节行角度来看，11 月棕榈油将进入到减产周期，供应压力大幅缩小。

图 3：棕榈油成交量及价格走势



数据来源：天下粮仓，兴证期货研发部

从现货的角度来看，目前国内棕榈油的成交量维持低位，周度的成交量低于往年的正常水平，豆油和菜籽油价格偏低，需求较棕榈油好导致国内棕榈油的需求走弱；目前国内棕榈油库存维持震荡反弹，消费的低迷对价格有压力。

目前，国内棕榈油的商业库存达到 45 万吨的水平，近期出现低位震荡反弹的情况；主要是因为棕榈油进口量增加；国内棕榈油的价格水平相对较高，消费被豆油和菜籽油取代的情况还将持续，棕榈油的成交偏弱和库存维持增加状态。

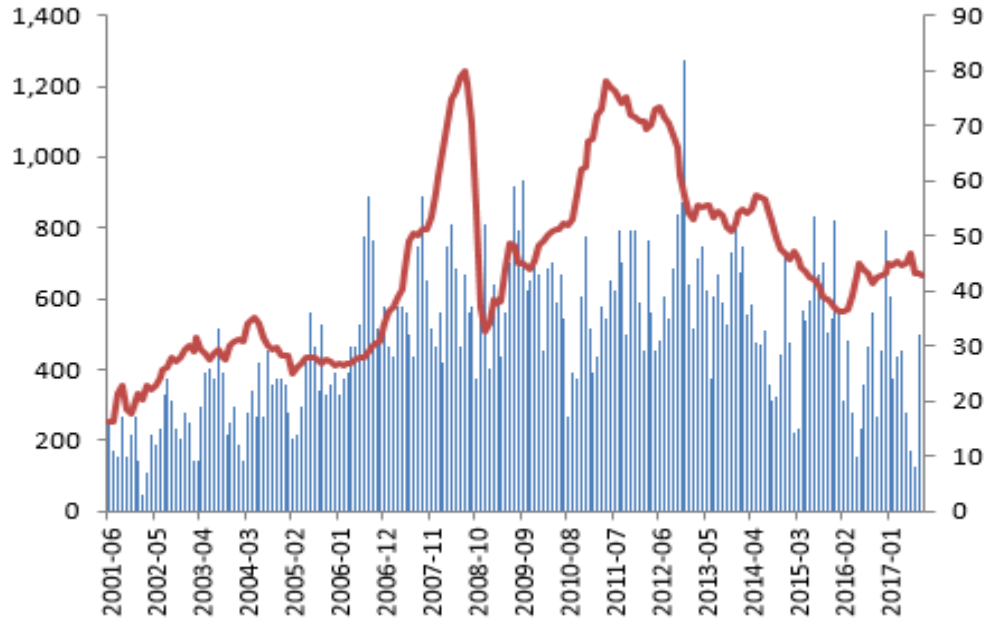
图 4：棕榈油库存走势



数据来源：wind，兴证期货研发部

如下图为我国棕榈油进口月度数据，我国棕榈油进口量从去年 12 月开始大幅反弹，4 月份棕榈油的进口数量达到 42 万吨，较去年同期大幅增加。5 月进口量为 18 万吨，6 月进口量为 21 万吨，7 月进口量为 8 万吨，8 月进口 32 万吨，9 月进口量达到 49 万吨，在进口利润转正的情况下，出现了大幅增加。

图 5：棕榈油进口量及单价



数据来源：wind，兴证期货研发部

从价差的角度来看，目前国内棕榈油的进口价差已经由前期的大幅亏损到目前的盈亏平衡状态，主要是因为国内价格坚挺所致。

图 6：马来西亚棕榈油进口成本

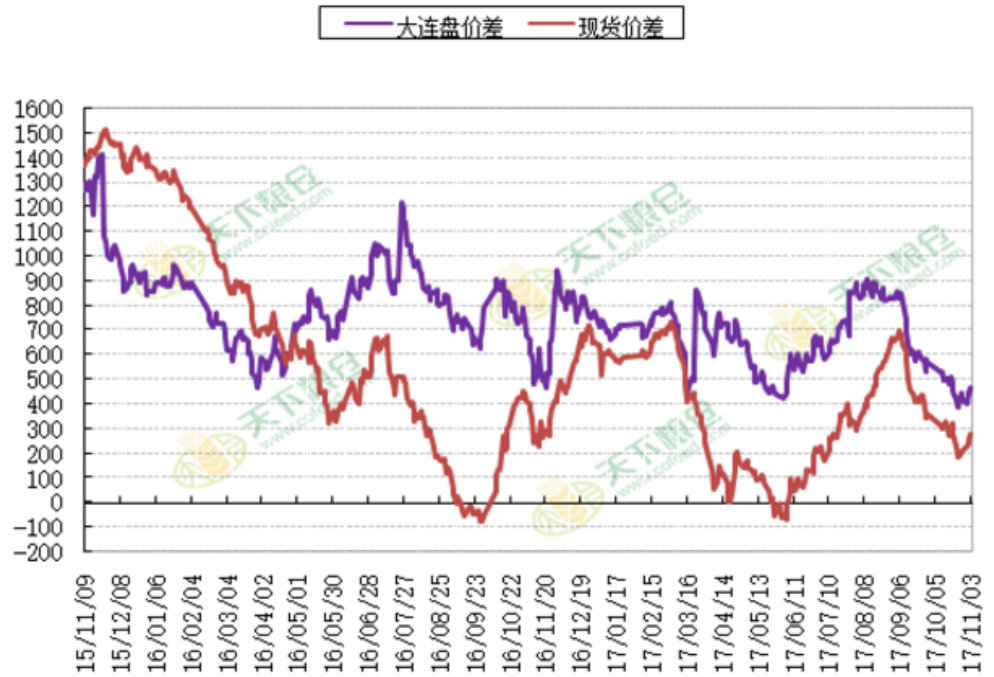
品名	月份	FOB (美元/吨)	涨跌	运费 (美元/吨)	CFR (美元/吨)	完税价	港口
24度棕榈油	11月	697.5	-02.50	20	717.5	5810	(华南)
		697.5	-02.50	25	722.5	5850	(华东)
		697.5	-02.50	28	725.5	5870	(华北)
	12月	697.5	-02.50	20	717.5	5810	(华南)
		697.5	-02.50	25	722.5	5850	(华东)
		697.5	-02.50	28	725.5	5870	(华北)
	1/2/3月	700	-02.50	20	720	5830	(华南)
		700	-02.50	25	725	5870	(华东)
		700	-02.50	28	728	5890	(华北)
4/5/6月	700	-02.50	20	720	5830	(华南)	
	700	-02.50	25	725	5870	(华东)	
	700	-02.50	28	728	5890	(华北)	
33度棕榈油	11月	692.5	-02.50	25	717.5	5810	(华东)
	12月	692.5	-02.50	25	717.5	5810	(华东)
	1/2/3月	695	-02.50	25	720	5830	(华东)
	4/5/6月	695	-02.50	25	720	5830	(华东)
44度棕榈油	11月	710	00.50	25	735	5570	(华东)

数据来源：天下粮仓，兴证期货研发部



豆油和棕榈油的期货价差低位震荡反弹，二者现货价差同样出现了一定反弹；主要因为棕榈油需求转弱所致，后期需要关注外盘棕榈油的价格走势情况。

图 7：豆油棕榈油价差



数据来源：天下粮仓，兴证期货研发部

综合来看，东南亚地区棕榈油产量同比出现增加，将对价格有一定压力；11月以后供应进入淡季对价格有支撑；需求方面，年末的需求旺季将给棕榈油价格带来支撑，建议投资者以区间震荡对待。

## 2. 技术分析及操作策略

### 2.1 豆油

由日线图看，10月豆油价格维持低位区间窄幅震荡，虽然供求宽松，但后期将逐步进入到春节备货，维持区间震荡偏强概率较大。

图 1：豆油技术分析（日 K 线）



数据来源：兴证期货研发部、文华财经

## 2.2 棕榈油

由棕榈油的技术图形看，棕榈油震荡偏强，后期预期供应增加，建议投资者区间震荡偏弱对待。

图 2：棕榈油技术分析（日 K 线）



数据来源：兴证期货研发部、文华财经

## 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。报告所采用的数据均来自公开资料，分析逻辑基于本人的职业理解，通过合理判断的得出结论，力求客观、公正，结论，不受任何第三方的授意影响。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

本报告的信息均来源于公开资料，我公司对这些信息的准确性和完整性不作任何保证，也不保证所包含的信息和建议不会发生任何变更。文中的观点、结论和建议仅供参考。兴证期货可发出其它与本报告所载资料不一致及有不同结论的报告。本报告及该等报告反映编写分析员的不同设想、见解及分析方法。报告所载资料、意见及推测仅反映分析员于发出此报告日期当日的独立判断。

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。

本报告的观点可能与资管团队的观点不同或对立，对于基于本报告全面或部分做出的交易、结果，不论盈利或亏损，兴证期货研究发展部不承担责任。

本报告版权仅为兴证期货有限公司所有，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，需注明出处兴证期货研究发展部，且不得对本报告进行有悖原意的引用、删节和修改。