

## ⑤ 资讯纵横

资讯纵横栏目是华融期货推出的信息资讯套餐系列，涵盖华融早报、每日盘解、大盘风向标、外盘跟踪、要闻解读、焦点聚集、华期周刊和每周一评等栏目，为客户提供最全面、最迅速、最准确的各类投资信息，为客户提供优质高效的资讯服务。

## ⑤ 每日盘解

### 油脂近期为震荡偏弱走势

#### 【今日走势】

国内盘面，豆油1409震荡偏弱，开盘6800，最高6830，最低6780，收盘6790，跌0.18%。棕榈油1409合约震荡偏弱，开盘5900元/吨，最高5934元/吨，最低5880元/吨，收盘5890元/吨，涨0.30%。

国外盘面，美豆油指数，开盘40.82，最高40.91，最低40.68，收盘40.80。马盘，开盘2527令吉/吨，最高2527令吉/吨，最低2505令吉/吨，收盘2522令吉/吨。

#### 【消息面】

印尼贸易部周一在声明中称，将6月毛棕榈油出口税率维持在12%。6月毛棕榈油的基础出口价为每吨844美元。

路透吉隆坡5月26日 - 马来西亚棕榈油期货周一跌至四个半月低点，因马币(林吉特)持续升值，且忧虑斋戒月带动的需求可能比预期更快降温。

船货调查机构 Intertek Testing Services 的数据显示，马来西亚5月1-25日棕榈油产品出口较上月同期增加14%至109万吨，而5月上半月增幅则达23%。

另一家船货调查机构 Societe Generale de Surveillance 的数据则显示，马来西亚5月1-25日棕榈油产品出口较上月同期增加13.1%。

**产品简介:** 华融期货将在周五收盘后汇总各分析师和投顾人员对各个品种走势盘解，涵盖基本面、本周盘内表现、重大消息、后市操作建议等重要观点。

**风险说明:** 本产品为投顾人员独立观点，不构成投资建议，谨供投资者参考。

**客户适配:** 适合所有客户使用，尤其是日内短线客户，本产品汇总专项投顾人员对于今日品种的走势分析和个人的独立观点。

投资顾问: 耿新雨

电话: 0898-66767587

邮箱: [gengxinyu@hrfutu.com.cn](mailto:gengxinyu@hrfutu.com.cn)

地址: 海南省海口市龙昆北路 53-1 号

邮编: 570105

\*\*\*期市有风险 入市须谨慎\*\*\*

美国商品期货交易委员会（CFTC）周五公布的数据显示，5月20日止当周，对冲基金及其他大型投机客减持CBOT大豆期货净多头部位。CFTC数据显示，5月20日止当周，对冲基金及其他大型投机客减持CBOT豆油期货净多头部位。CFTC称，当周豆油期货的投机性多仓较空仓高出16,717手。当周净多仓较之前一周减少13,972手，或46%。7月豆油期货上周下跌0.9%，周五收报每磅40.38美分。

加拿大油籽加工商协会（COPA）周五公布的周度压榨数据显示，截止5月21日当周，加拿大大豆压榨量为30,050吨，较之前一周的25,499吨增加17.8%。2013/14年度迄今，加拿大大豆压榨总量为1,300,353吨，上年度同期为1,294,942吨。当周，大豆压榨产能利用率为45.7%，年初迄今为50.4%，上年度同期为50.2%。

### 【操作建议】

豆油，商业库存已回升至105万吨一线，后期的到港压力使得豆油难有有效的去库存，整体豆油依旧维持震荡偏弱的格局，投资者逢高沽空，止损6900点。受马币走强打压马棕榈油回落，但在2500点整数关口有支撑，市场预计未来出口会走强，原因是穆斯林月提振，但受制豆油市场的疲软影响，仍呈易跌难涨的格局，棕榈油09合约5800-6200区间偏空操作。

### 免责声明

本报告分析师/投资顾问在此声明，本人取得中国期货业协会授予期货从业资格，以勤勉的职业态度，独立、客观地出具本报告。

本报告清晰地反映了本人的研究观点。本人不曾因，不因，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收到任何形式的补偿等。

本公司已在知晓范围内按照相关法律规定履行披露义务。

本报告仅提供给华融期货有限责任公司客户使用。本公司不会因接收人收到本报告而视其为客户。本公司会授权相关媒体刊登研究报告，但相关媒体客户并不视为本公司客户。本报告版权归华融期货有限责任公司所有。未获得华融期货有限责任公司书面授权，任何人不得对本报告进行任何形式的发布、复制、传播，不得以任何形式侵害该报告版权及所有相关权利。

本报告中的信息、意见等均仅供本公司客户参考之用，不构成所述期货合约的买卖价。本报告并未考虑到客户的具体投资目的、财务状况以及特定需求，在任何时候均不构成对任何人的个人推荐。客户应当对本报告中的信息和意见进行独立评估，并应同时考量各自的投资目的、财务状况和特定需求，必要时可就研究报告相关问题咨询本公司的投资顾问。

华融期货有限责任公司研发部及其投资顾问认为本报告所载资料来源可靠，但我公司对这些信息的准确性和完整性均不作任何保证，也不承担任何投资者因使用本报告而产生的任何责任。