

## 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

### 油脂弱勢難改 短期面臨調整

#### 【今日走勢】

国内盘面，周二棕榈油1401合约震荡上行，开盘5470元/吨，收盘5414元/吨，最高5596元/吨，最低5462元/吨，涨幅3.34%。周二豆油01合约震荡上行，开盘7038元/吨，收盘7144元/吨，最高7176元/吨，最低7036元/吨，涨幅2.76%。

国外盘面，昨日马盘棕榈油指数，开盘2221令吉/吨，收盘2272令吉/吨，最高2268令吉/吨，最低2219令吉/吨。涨幅1.53%。昨日美豆油指数，开盘42美分/磅，最高43，最低42，收盘43，跌幅2.08%。

#### 【消息面】

马来西亚8月1-10日棕榈油的需求持续稳健，亦提振乐观气氛。船运调查机构 ITS 周一称，马来西亚8月1-10日棕榈油出口量较7月1-10日的352,375吨大增22.3%，至430,914吨。这份数据显示，今年八月份前十天马来西亚对中国出口了123,630吨棕榈油，相比之下，上月同期为78,794吨。对欧盟出口了91,657吨棕榈油，相比之下，上月同期为44,400吨。8月14日马来西亚棕榈油局(MPOB)将公布库存、产量及出口数据。

**产品简介:** 华融期货将在每日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、近日盘内表现、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\*\*\*

据华盛顿8月12日消息,美国农业部(USDA)周一公布的8月供需报告显示,美国2013/14年度大豆产量预估为32.55亿蒲式耳。7月预估为34.2亿蒲式耳。2012/13年度美国大豆产量预估为30.15亿蒲式耳。2011/12年度美国大豆实际产量为30.94亿蒲式耳。

现货市场:国内散装一级豆油均价为7141元/吨,较昨日均价上调95元/吨;散装四级豆油均价为7240元/吨,较昨日较上调58元/吨;进口毛豆油均价为6907元/吨,较昨日均价上调111元/吨。国内棕榈油现货市场价格多呈上涨态势。当前主要港口地区24度棕榈油主流报价区间集中在5500-5650元/吨,日均价在5574元/吨,较昨日价格上涨112元/吨;精18度棕油主流报价区间集中在5700-5830元/吨,较昨日价格上涨80-100元/吨。

### 【操作建议】

豆油,美国农业部报告意外调低大豆产量预估值,豆油1401合约,短期面临反弹,投资者可以逢低买入止损6900点;棕榈油,7月棕榈油库存或将进一步减降至160万吨。交易商称,马币疲软,以马币计价的棕榈油更加受市场的青睐,短期对棕榈油形成支撑,投资者可以逢低买入,止损5300点。

### 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。