

## 华期理财

农产品·豆油、棕榈油

2013年12月3日 星期二

### 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

#### 油脂短期仍为震荡走势

##### 【今日走势】

国内盘面，周二豆油1405震荡走低开盘7320，最高7320，最低7254，收盘7270，跌0.55%。周二棕榈油1405合约震荡走低，开盘6298元/吨，最高6308元/吨，最低6224元/吨，收盘6226元/吨，跌幅1.49%。

国外盘面，昨日美豆油指数，开盘41.72，最高41.83最低，40.55收盘40.82，昨日马盘指数，开盘2649令吉/吨，最高2664令吉/吨，最低2593令吉/吨，收盘2648令吉/吨。

##### 【消息面】

船运调查机构(ITS)上周六发布的数据显示，马来西亚棕榈油11月出口量环比下降4.8%，至1,449,664吨，10月同期为1,521,928吨。另一家船货调查机构报告称，11月棕榈油出口量下跌4.9%。

11月底以来，主产国马来西亚棕榈油减产预期的反复性令期价走势陷入调整，行业协会对产量锐减的市场预期进行修正，导致减产周期被往后推延，短期棕榈油价格上涨动能受到较大抑制。

阿根廷布宜诺斯艾利斯谷物交易所发布的报告显示，2013/14年度阿根廷大豆播种面积预计为2045万公顷，高于早先预测的2020万公顷。

**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\*\*\*

巴西农业分析机构 Safras 发布的最新报告显示，截止到2013年11月29日，巴西大豆播种已完成88%，一周前为78%，上年同期播种进度为86%，五年平均水平为85%。

据美国农业部海外农业局(FAS)发布的农业参赞报告显示，2014年阿根廷大豆产量将达到5750万吨，与早先的预测一致，不过高于今年的4930万吨。

现货方面:当前主要港口地区24度棕榈油主流报价区间集中在6100元/吨左右，日均价在6105元/吨，较昨日价格窄幅下滑10元/吨；精8度棕油报价集中在6650-6700元/吨；精10度棕油价格集中在6600-6650元/吨；调和10度棕油价格集中在6880元/吨左右。国内散装一级豆油均价为7537元/吨，较昨日均价下跌14元/吨；散装四级豆油均价为7509元/吨，较昨日均价下跌13元/吨；进口毛豆油均价为7301元/吨，较昨日均价下跌19元/吨。

### 【操作建议】

豆油，受累于技术性抛售和近月合约触及两个月高位影响，美豆走势偏弱。受美豆影响，豆油 1405 合约，仍以震荡走势为主，7000-7400 区间操作。棕榈油，11 月出口数据环比略有下降，棕榈油 1405 合约出现调整走势，投资者可以 6200-6500 点区间操作。

### 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。

本报告清晰准确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。