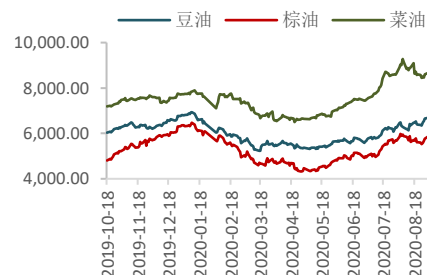
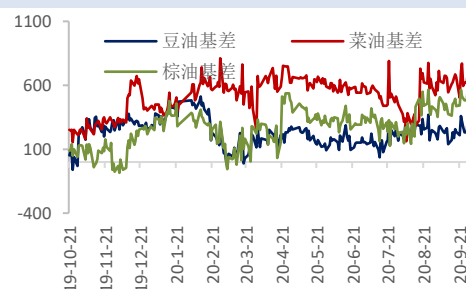


**油脂夜盘回调，关注仓位变动情况**

报告日期 2020-10-13

关注度：★★★

**市场信息**
**主力合约走势**

**基差走势**

**研究所**

史玥明

电话：010-84183099

邮件：shiyueming@guodu.cc

从业资格号：F3048367

投资咨询从业证书号：Z0015548

**期货量价一览**

内盘	收盘价 元	涨跌幅	成交量(增减) 万手	持仓量(增减) 万手
豆油主力	7210.00	2.85%	71.09 (7.11)	54.51 (2.65)
棕油主力	6256.00	3.89%	91.96 (37.61)	38.95 (4.21)
菜油主力	9179.00	1.86%	39.83 (10.36)	13.84 (1.26)
外盘	收盘价	涨跌幅	成交量(增减) 万手	持仓量(增减) 万手
美豆油 主力	33.22 美元/磅	-2.32%	6.28 (-2.81)	16.85 (-0.25)
马棕油 主力	2998.00 林吉特/吨	2.99%	2.33 (0.00)	6.38 (-0.16)

**现货价格及涨跌情况**

	黄埔(涨跌)	张家港(涨跌)	日照(涨跌)
一级豆油	7,730.00(290.00)	7,580.00(210.00)	7,610.00(200.00)
	广东(涨跌)	张家港(涨跌)	天津(涨跌)
24°棕油	6,640.00(200.00)	6,790.00(280.00)	6,840.00(240.00)
	湖北(涨跌)	四川(涨跌)	江苏(涨跌)
四级菜油	9,950.00(100.00)	10,400.00(150.00)	9,750.00(150.00)

**基差及涨跌情况**

	黄埔(涨跌)	张家港(涨跌)	日照(涨跌)
一级豆油	520.00 (-6,920.00)	370.00 (-7,000.00)	400.00 (-7,010.00)
	广东(涨跌)	张家港(涨跌)	天津(涨跌)
24°棕油	384.00 (-6,056.00)	534.00 (-5,976.00)	584.00 (-6,016.00)
	湖北(涨跌)	四川(涨跌)	江苏(涨跌)
四级菜油	771.00 (-37.00)	1,221.00 (13.00)	571.00 (13.00)

**期货市场套利**

跨期	豆油(涨跌)	棕油(涨跌)	菜油(涨跌)
9-1	-372.00 (-76.00)	-368.00 (-42.00)	-879.00 (33.00)
跨品种	豆棕(涨跌)	菜棕(涨跌)	菜豆(涨跌)

主力合约	954.00 (-62.00)	2960.00 (-124.00)	2006.00 (-62.00)
------	-----------------	----------------------	------------------

## 📌 要闻分析

据马来西亚棕榈油局（MPOB）公布的数据显示，马来西亚 2020 年 9 月棕榈油产量环比增 0.32% 至 186.9 万吨（预期 191~196）；出口环比增 1.88% 至 161 万吨（预期 168~172）；库存环比增 1.24% 至 172.5 万吨（预期 167~172）。9 月期末库存略高于预期，不过由于产量低于预期，报告整体呈现中性。在资金面的推动下，预计短期棕油将继续维持强势。据西马南方棕榈油协会（SPPOMA）发布的数据显示，10 月 1 日-10 日马来西亚棕榈油产量比 9 月同期降 12.67%，单产降 14.78%，出油率增 0.40%。根据船运调查机构 ITS 公布的数据显示，马来西亚 10 月 1-10 日棕榈油出口量为 52.95 万吨，较 9 月 1-10 日出口量 47.09 万吨增加 12.4%。因此 10 月大概率将延续此前的去库趋势，提振棕油价格，短期料棕榈油价格继续维持强势。

受到南美产区预报降水量增阿基影响，昨日夜盘美豆出现回调，通过豆油带动整体油脂夜盘回落，短期内油脂或有回调风险。

## 📌 操作建议

操作上，短线可逢低做多棕油，快进快出，中长线空单宜继续等待。套利方面，油粕比空单可在 2.2 附近酌情入场，中线持有，目标位暂看 1.8；豆棕价差在四季度存走阔预期，可逢低做多，中线持有，目标位暂看 1100 附近。。

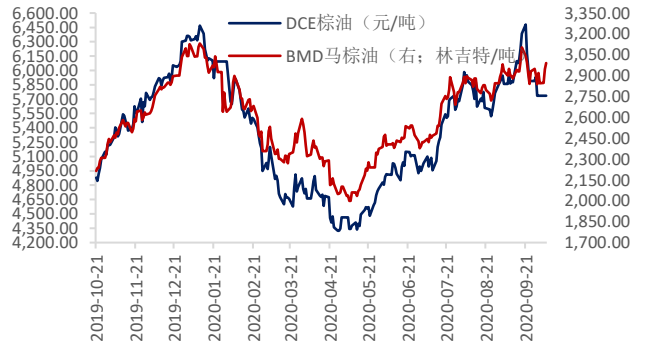
相关图表

图1 豆油内外盘主力合约走势



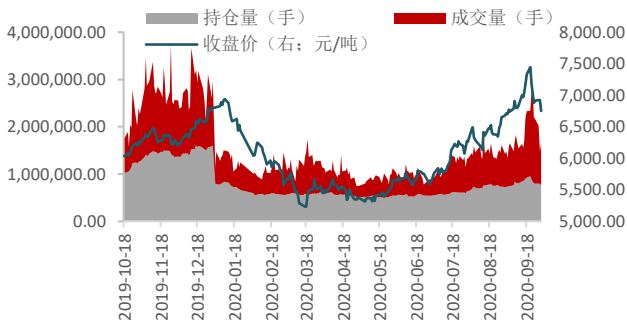
数据来源: wind、国都期货研究所

图2 棕榈油内外盘主力合约走势



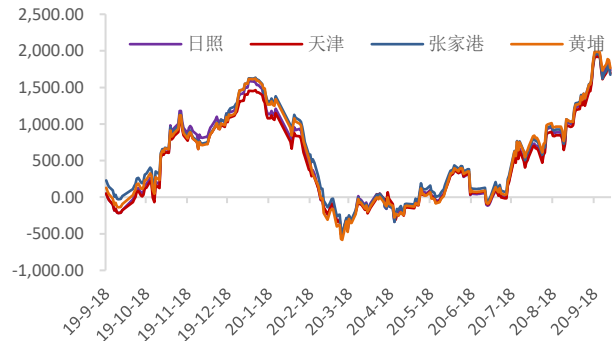
数据来源: wind、国都期货研究所

图3 豆油量价分析



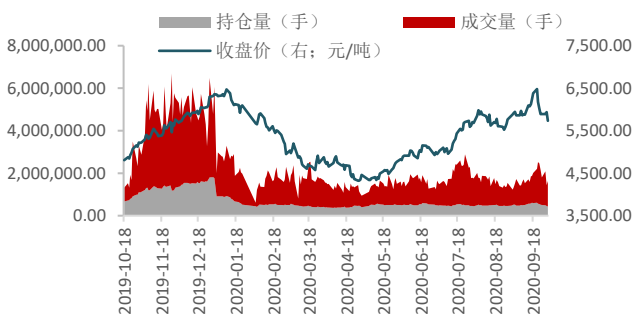
数据来源: wind、国都期货研究所

图4 豆油基差



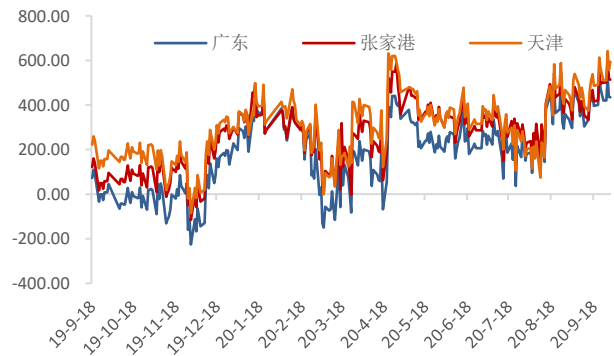
数据来源: wind、国都期货研究所

图5 棕榈油量价分析



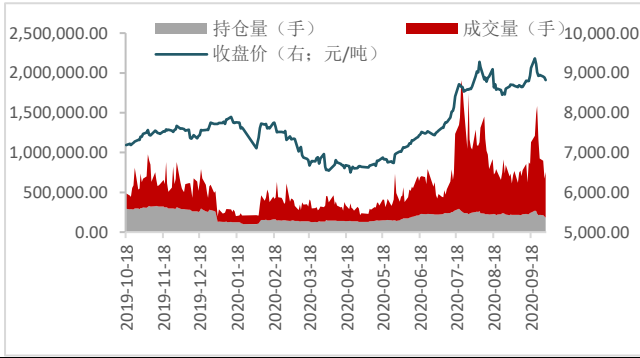
数据来源: wind、国都期货研究所

图6 棕榈油基差



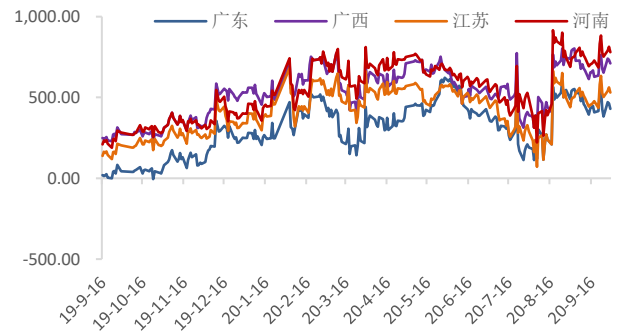
数据来源: wind、国都期货研究所

图7 菜籽油量价分析



数据来源：wind、国都期货研究所

图8 菜籽油基差



数据来源：wind、国都期货研究所

图9 豆油仓单数量变化



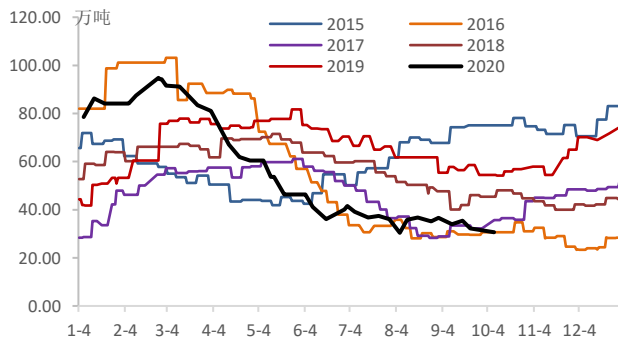
数据来源：wind、国都期货研究所

图10 菜油仓单数量变化



数据来源：wind、国都期货研究所

图11 棕油港口库存



数据来源：wind、国都期货研究所

图12 油粕比走势



数据来源：wind、国都期货研究所

### 分析师简介

史玥明，首都经济贸易大学量化金融硕士，现任国都期货研究所油脂期货分析师。

### 国都期货研究所简介

国都期货研究所拥有一支由多名博士、硕士组成的高水平研究团队，成员来自澳洲国立大学、中国人民大学等海内外一流名校，具有丰富的衍生品投资经验，一直坚守“贴近市场、客观分析、独立判断、创造价值”的核心理念，为机构客户、产业客户提供研究分析、交易咨询、产品设计、风险管理等专业服务。本土智慧，全球视野，国都期货研究所始终与投资者在一起，携手共赢。

### 免责声明

如果您对本报告有任何意见或建议，请致信于国都信箱(yffwb@guodu.cc)，欢迎您及时告诉我们您对本刊的任何想法！

本刊所有信息均建立在可靠的资料来源基础上。我们力求能为您提供精确的数据，客观的分析和全面的观点。但我们必须声明，对所有信息可能导致的任何损失概不负责。

本报告并不提供量身定制的投资建议。报告的撰写并未虑及读者的具体财务状况及目标。国都期货研究团队建议投资者应独立评估特定的投资和战略，并鼓励投资者征求专业财务顾问的意见。具体的投资或战略是否恰当取决于投资者自身的状况和目标。

版权声明：(c) 本报告版权为国都期货有限公司所有。本刊所含文字、数据和图表未经国都期货有限公司书面许可，任何人不得以电子、机械、影印、录音或其他任何形式复制、传播或存储于任何检索系统。未经许可，复制本刊任何内容皆属违反版权法行为，可能将受到法律起诉，并承担与之相关的所有损失赔偿和法律费用。涉及版权的所有问题请垂询：010-64000083。