

**油脂波动率再度放大，下行驱动逐渐增强**

关注度：★★★

**市场信息**
**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	9368.00	-1.72%	76.44 (7.11)	34.23 (-0.77)
棕油主力	9520.00	-3.04%	95.68 (-14.47)	31.87 (-0.72)
菜油主力	12427.00	-1.76%	44.23 (-8.72)	18.38 (-1.07)
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	60.07 美元/磅	1.21%	4.61 (0.48)	12.29 (0.16)
马棕油 主力	4848.00 林吉特/吨	-2.24%	2.76 (0.67)	7.04 (1.19)

**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	10,400.00(100.00)	10,350.00(100.00)	10,380.00(100.00)
	广东(涨跌)	张家港(涨跌)	天津(涨跌)
24°棕油	10,400.00(150.00)	10,600.00(150.00)	10,650.00(150.00)
	湖北(涨跌)	四川(涨跌)	江苏(涨跌)
四级菜油	12,900.00(-150.00)	12,950.00(-150.00)	12,800.00(-130.00)

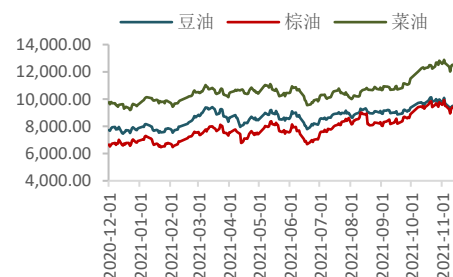
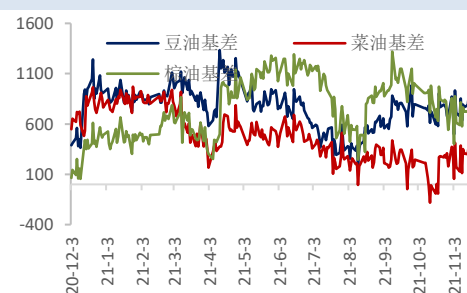
**基差及涨跌情况**

	黄埔(涨跌)	张家港(涨跌)	日照(涨跌)
一级豆油	1,032.00 (202.00)	982.00 (202.00)	1,012.00 (202.00)
	广东(涨跌)	张家港(涨跌)	天津(涨跌)
24°棕油	880.00 (322.00)	1,080.00 (322.00)	1,130.00 (322.00)
	湖北(涨跌)	四川(涨跌)	江苏(涨跌)
四级菜油	473.00 (-104.00)	523.00 (-104.00)	373.00 (-84.00)

**期货市场套利**

跨期	豆油(涨跌)	棕油(涨跌)	菜油(涨跌)
1-5	712.00 (12.00)	1150.00 (-8.00)	485.00 (19.00)
跨品种	豆棕(涨跌)	菜棕(涨跌)	菜豆(涨跌)

报告日期 2021-11-24

**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

主力合约	-152.00 (70.00)	2907.00 (0.00)	3059.00 (56.00)
------	-----------------	----------------	--------------------

## 🔍 要闻分析

据印尼棕榈油协会副主席表示，预计 2021 年印尼棕榈油出口总量连续第二年下降，同比降 0.34%，毛棕榈油出口量同比降 60.5%，但该数据利多作用并不明显。且据《油世界》周二表示，在经历了两年全球产量短缺后，2021/22 年度全球棕榈油、葵花籽油、豆油和菜籽油总产量将增加 630—680 万吨，产量增幅创近 4 年最大。加之 MPOA 数据显示，11 月 1-20 日马来西亚毛棕榈油产量预估环比增加 0.35%，其中马来半岛减少 1.56%，沙巴增加 2.35%，沙撈越增加 7.77%，马来东部增加 3.65%。在减产预期走弱甚至出现增产的情况下，棕榈油期价快速回落，料短期棕榈油走势或趋弱。

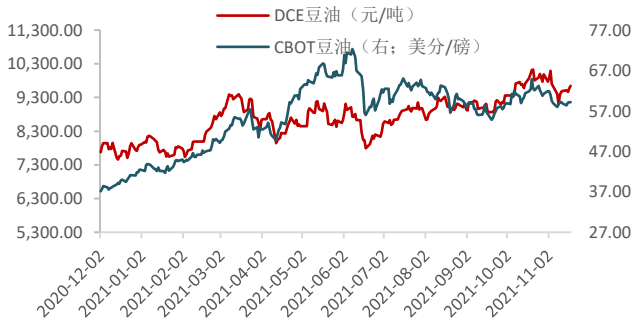
美国农业部 (USDA) 周二公布的每周作物生长报告显示，截至 11 月 21 日当周，美国大豆收割率为 95%，市场预估为 96%，此前一周 92%，去年同期为 98%。不过，农业咨询机构 AgRural 周一公布的数据显示，巴西 2021/22 年度大豆种植率为 86%，较之前一周增 8 个百分点，去年同期为 81%。据巴西农业部下属的国家商品供应公司 CONAB，截至 11 月 20 日，2021/22 年度巴西大豆种植率为 85.7%，之前一周修正为 77.5%，去年同期为 78.8%。在巴西大豆播种进度较快的情况下，豆类的供应压力将提升，美豆上行空间有限。

## 🔍 操作建议

操作上，昨日油脂大幅下挫，需继续警惕高位回落风险，建议轻仓操作或观望。

相关图表

图1 豆油内外盘主力合约走势



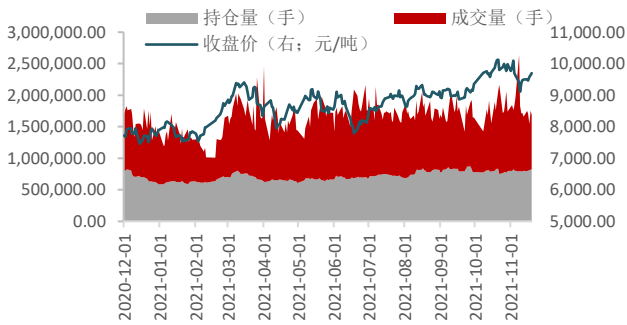
数据来源: wind、国都期货研究所

图2 棕榈油内外盘主力合约走势



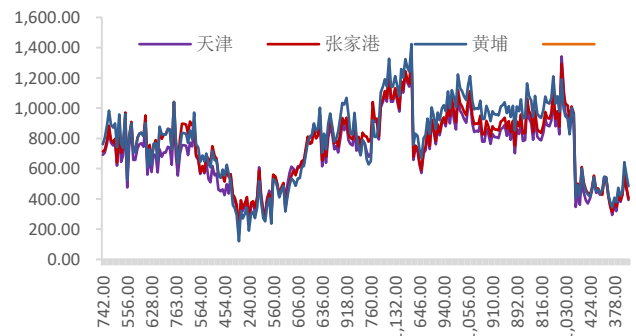
数据来源: wind、国都期货研究所

图3 豆油量价分析



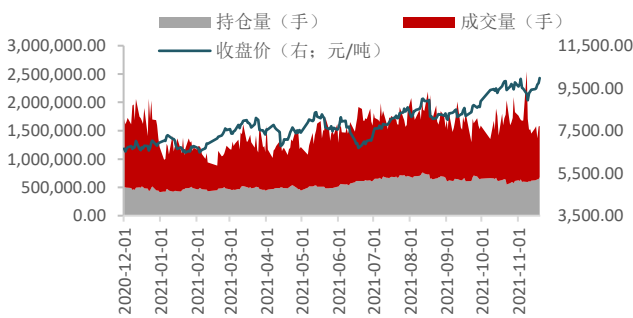
数据来源: wind、国都期货研究所

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



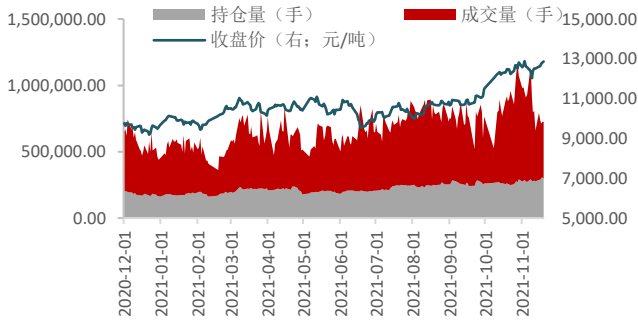
数据来源: wind、国都期货研究所

图6 棕榈油基差



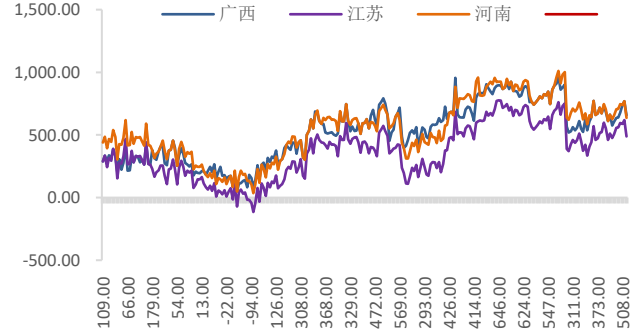
数据来源: wind、国都期货研究所

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



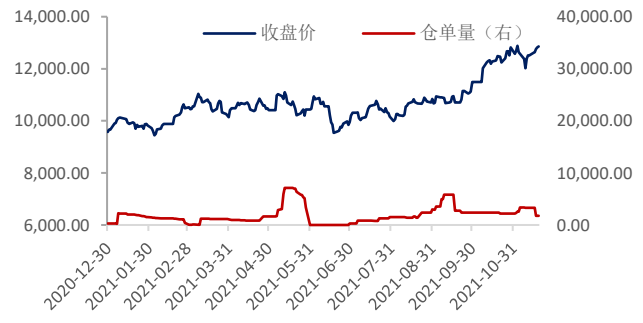
数据来源：wind、国都期货研究所

图9 豆油仓单数量变化



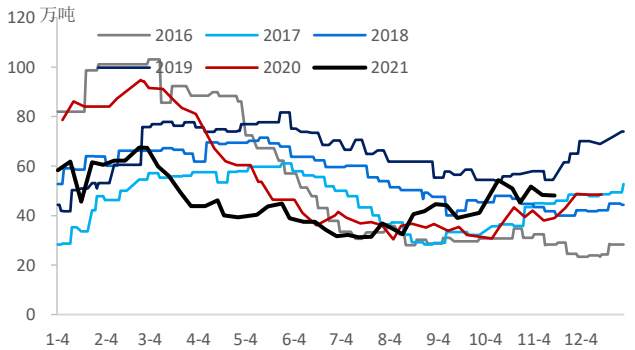
数据来源：wind、国都期货研究所

图10 菜油仓单数量变化



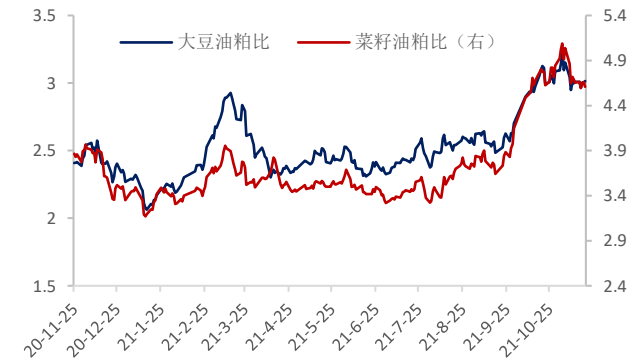
数据来源：wind、国都期货研究所

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。