

## 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。

## 每周一评

### 主力迁仓短期会呈弱势

受美豆下跌、现货供应充裕价格疲弱及主力迁仓等因素影响连豆粕5月合约期价本周震荡走低。本周开市2553点，最高2570点，最低2487点，收盘2489点，跌67点，成交量4786432手，持仓量1294790手。

#### 消息面：

#### 1、美国农场期货：美国玉米播种面积将提高，大豆面积减少

华盛顿3月22日消息：据美国农场期货（FarmFutures）周五发布的调查结果显示，2019年美国农户很可能播种9090万英亩（3678万公顷）玉米，比上年提高1.9%；大豆播种面积预计为8590万英亩（3476万公顷），比上年减少3.7%。

农场期货在3月4日到21日期间对近一千名农户进行了上述播种意向调查。

2019年美国高粱播种面积预计为570万英亩，同比减少1.1%。

棉花播种面积预计为1540万英亩，同比提高9.9%。

#### 2、交易所：阿根廷大豆收获开始，产量预测值不变

布宜诺斯艾利斯3月22日消息：布宜诺斯艾利斯谷物交易所发布的周度报告称，截至3月20日的一周，阿根廷中部地区的大豆收获活动已经开始，单产高于过去五年的平均值，但是那些积水过多的农田例外。本周交易所维持阿根廷2018/19年度大豆产量预测值不变，仍为5300万吨，比上年的3510万吨提高51%。

#### 3、2019年全国大豆的种植面积预计增加5.6%

有机构预估，2019年东北大豆种植面积增加，其中黑龙江种植面积预计增加13.5%。山东、河南、安徽等省预计面积下降20%左右。总体上，2019年全国大豆的种植面积预计增加5.6%。

**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，仅供投资者参考。

**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：何涛

电话：0898-66516811

邮箱：[hetao@hrfutu.com.cn](mailto:hetao@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\*\*\*

#### 4、《油世界》称 2018/19 年度全球大豆期末库存将会提高 1000 万吨

汉堡 3 月 26 日消息：德国汉堡的行业刊物《油世界》发布的报告显示，到 2018/19 年度结束时，世界范围内的大豆库存将会比上年提高 1000 万吨。

报告称，美国大豆库存规模尤为庞大，而且天气正常的情况下，2019/20 年度还有可能进一步增长。

#### 后市展望：

近期的南美收获状况良好受现货供应充裕及中美贸易谈判的不确定性影响美豆近期会呈弱势，技术上关注 900 点，在其之下为弱势反之会转强。受中国可能会购买美国猪肉和大豆的消息影响加之主力迁仓制约连豆粕 5 月合约近期会呈现调整势，操作上关注 2500 点，在其之下可持空滚动操作，止损 2500 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。