

隔夜美豆大幅下挫 连粕短期仍震荡为主

关注度：★★★★


 期货市场

	A1909	B1909	M1909	CBOT 大豆
收盘价(元/吨)	3,383	3,064	2,799	880.2
涨跌(元/吨)	7.00	-1.00	10.00	-14.4
涨跌幅	0.21%	-0.03%	0.36%	-1.61%
成交量(万手)	7.87	17.05	109.83	9.98
成交量变化(万手)	-2.42	-3.69	-0.13	-0.24
持仓量(万手)	13.66	3.87	117.63	32.9
持仓量变化(万手)	-0.97	-10.71	-1.66	0.87

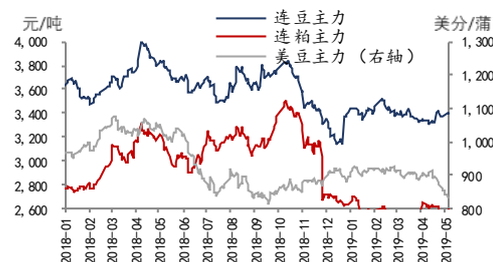

 现货市场

地区	现货价格			主力合约基差		
	前值	最新值	涨跌	前值	最新值	涨跌
张家港	2,750	2,750	0	-39	-49	-10
天津	2,780	2,780	0	-9	-19	-10
日照	2,780	2,770	-10	-9	-29	-20
大连	2,860	2,860	0	71	61	-10
东莞	2,780	2,780	0	-9	-19	-10
防城	2,800	2,780	-20	11	-19	-30


 操作建议

未来 15 天美豆主产区降雨量略低于正常水平，但产区干旱程度较轻，美豆天气炒作暂时降温，8 月美豆将进入生长关键期，虽然今年炒作干旱概率降低，但是由于播种延迟，后期大豆生长中容易遭遇早霜天气，后市仍需密切关注产区天气情况以及 8 月 USDA 供需报告中的面积数据。短期中美谈判仍是影响豆粕的主要因素，昨日中美双方结束新一轮磋商，双方讨论了中方根据国内需要增加自美农产品采购以及美方将为采购创造良好条件，双方将于 9 月在美举行下一轮经贸高级别磋商。目前并无我国采购美豆的具体数量和细节，预计短期豆粕仍以震荡走势为主，暂且观望。

报告日期 2019-08-01

主力合约价格走势

研究所

王雅静

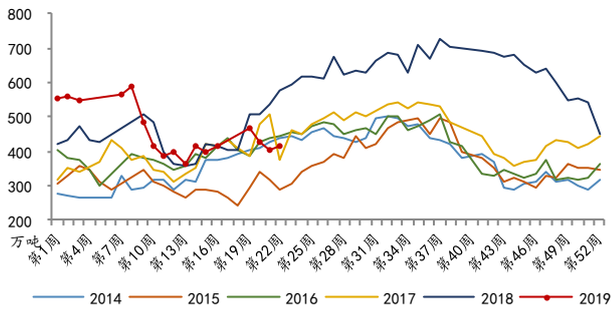
电话：010-84183054

邮件：wangyajing@guodu.cc

从业资格号：F3051635

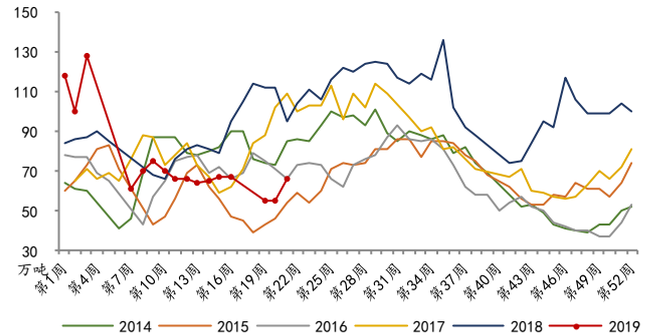
一、相关图表

图 1 国内大豆库存量



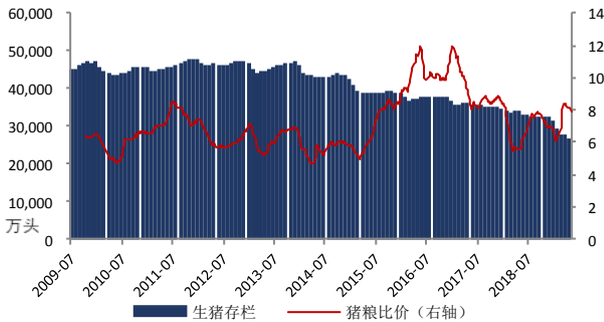
数据来源: wind、国都期货研究所

图 2 国内豆粕库存量



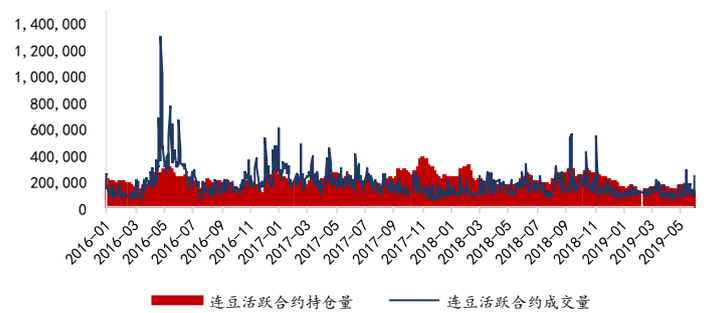
数据来源: wind、国都期货研究所

图 3 生猪存栏及猪粮比价



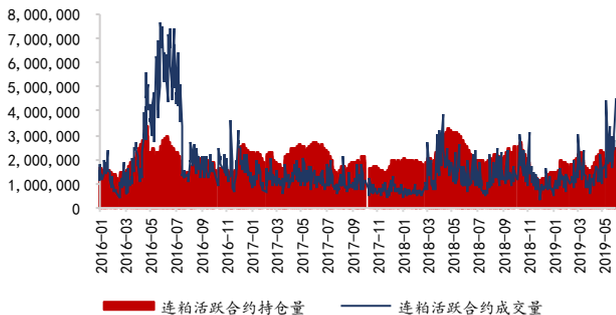
数据来源: wind、国都期货研究所

图 4 连豆主力合约成交量及持仓量



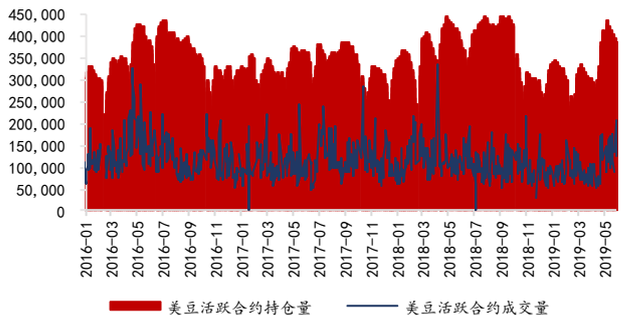
数据来源: wind、国都期货研究所

图 5 连粕主力合约成交量及持仓量



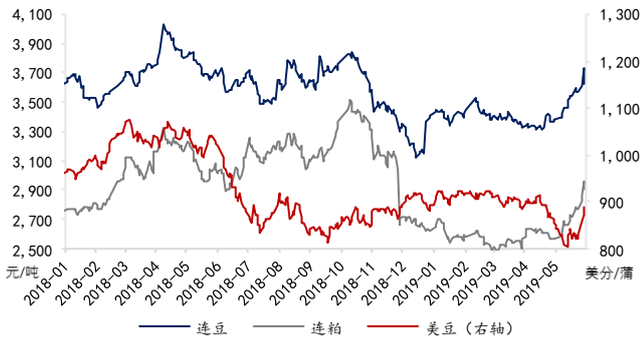
数据来源: wind、国都期货研究所

图 6 美豆主力合约成交量及持仓量



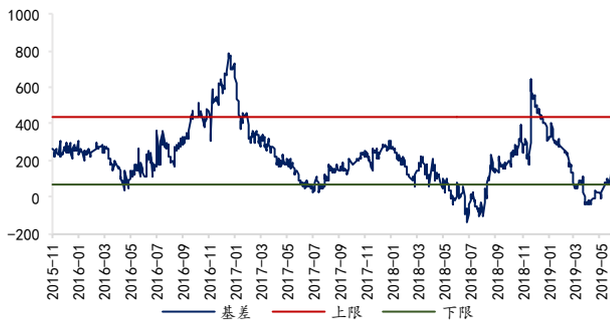
数据来源: wind、国都期货研究所

图7 豆类主力合约价格走势



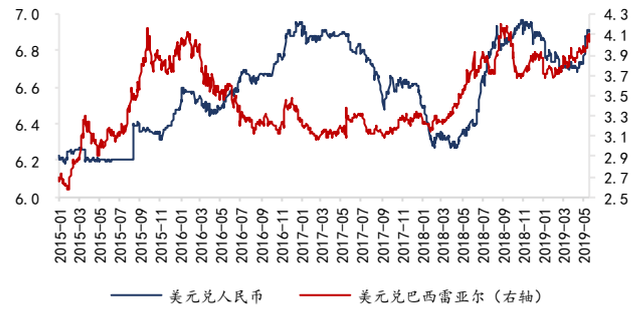
数据来源: wind、国都期货研究所

图9 连粕活跃合约基差



数据来源: wind、国都期货研究所

图8 美元兑人民币及雷亚尔汇率



数据来源: wind、国都期货研究所

图10 连粕合约价差



数据来源: wind、国都期货研究所

分析师简介

王雅静，国都期货研究所农产品分析师，对外经济贸易大学金融学硕士。

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。