



**多重利空因素影响 豆粕短期或偏弱运行**

关注度: ★★★


 期货市场

	A1909	B1909	M1909	CBOT 大豆
收盘价(元/吨)	3,387	3,025	2,797	905.4
涨跌(元/吨)	3.00	-52.00	-43.00	-13.6
涨跌幅	0.09%	-1.69%	-1.51%	-1.48%
成交量(万手)	10.18	10.30	207.01	8.01
成交量变化(万手)	2.58	2.55	49.12	-4.48
持仓量(万手)	14.66	23.75	142.58	33.5
持仓量变化(万手)	-1.05	-0.18	-2.45	-0.005

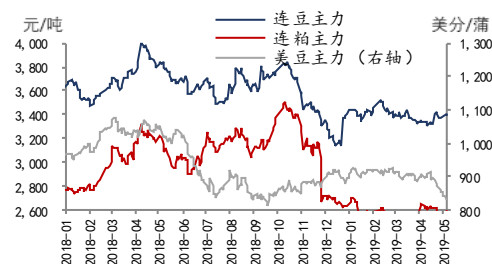

 现货市场

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	2,800	2,790	-10	-40	-7	33
天津	2,850	2,840	-10	10	43	33
日照	2,800	2,800	0	-40	3	43
大连	2,860	2,860	0	20	63	43
东莞	2,800	2,820	20	-40	23	63
防城	2,800	2,800	0	-40	3	43


 操作建议

今日 USDA 作物生长报告显示,截至 7 月 21 日当周,美豆优良率为 54%,符合市场预期,去年同期为 70%,由于天气炒作暂时降温,美豆短期呈高位震荡走势。目前中美谈判出现转机,周末据新华社报道,有关方面表示,已有有关中国企业根据国内市场需要,向美国出口商就采购农产品询价,并根据国务院关税税则委员会相关规定,申请排除对拟采购的这部分自美进口农产品加征的关税。中美谈判释放利好消息,我国或重启进口美豆,叠加短期美豆天气炒作降温,以及三季度进口大豆到港压力,多重利空影响国内豆类,预计短期豆粕偏弱运行,建议前期多单离场,同时可逢高做空。

报告日期 2019-07-23

**主力合约价格走势**

**研究所**

王雅静

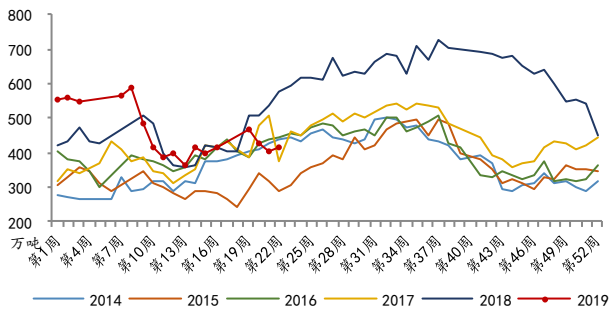
电话: 010-84183054

邮件: wangyajing@guodu.cc

从业资格号: F3051635

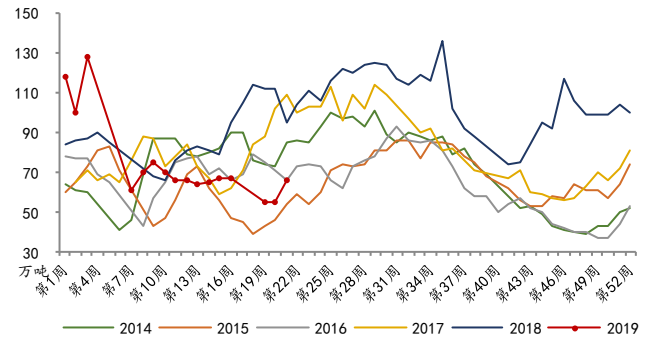
一、相关图表

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



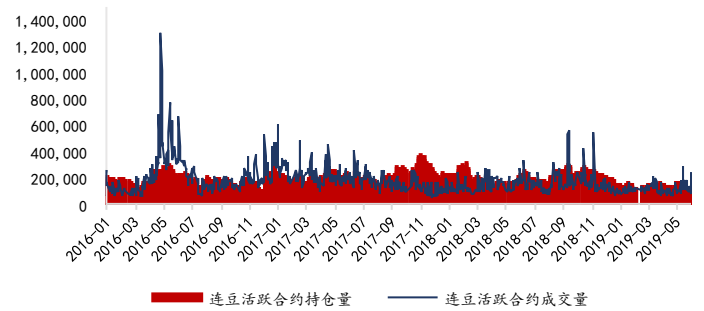
数据来源: wind、国都期货研究所

图 3 生猪存栏及猪粮比价



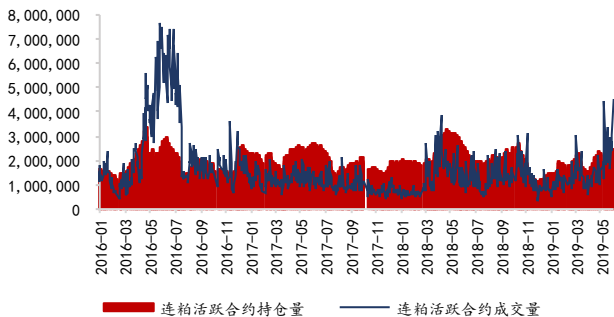
数据来源: wind、国都期货研究所

图 4 连豆主力合约成交量及持仓量



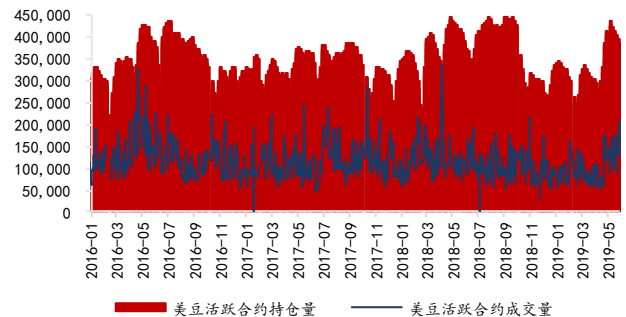
数据来源: wind、国都期货研究所

图 5 连粕主力合约成交量及持仓量



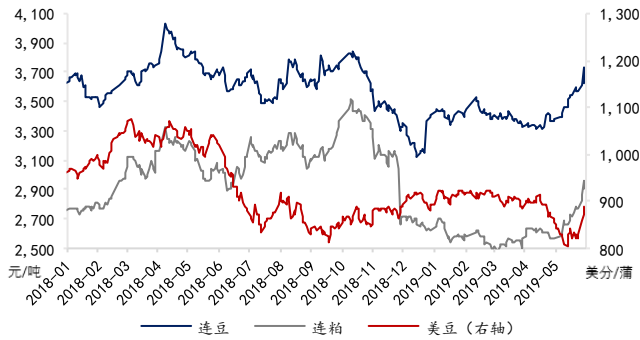
数据来源: wind、国都期货研究所

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



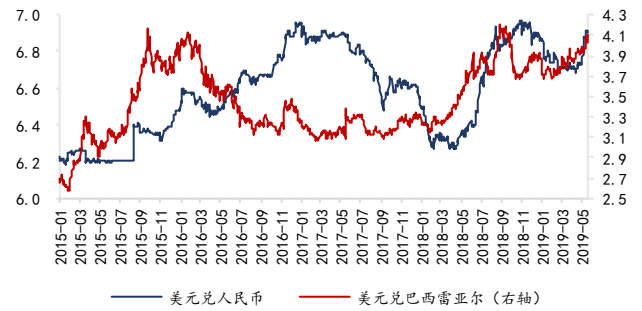
数据来源：wind、国都期货研究所

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。