



中美谈判在即 豆粕或震荡整理

关注度: ★★★

 期货市场

	A1905	B1905	M1905	CBOT 大豆
收盘价(元/吨)	3,508	2,987	2,620	917.4
涨跌(元/吨)	-4.00	0.00	12.00	0.00
涨跌幅	-0.11%	0.00%	0.46%	0.00%
成交量(万手)	10.28	19.23	119.13	6.97
成交量变化(万手)	-0.38	4.15	1.50	-4.13
持仓量(万手)	13.66	16.08	175.36	23.90
持仓量变化(万手)	0.35	0.40	-3.41	-1.03

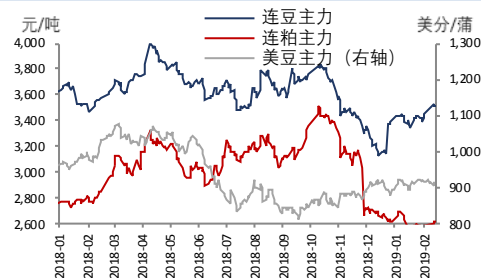
 现货市场

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	2,750	-50	184	130	-54
天津	2,780	2,750	-30	164	130	-34
日照	2,750	2,750	0	134	130	-4
大连	2,820	2,820	0	204	200	-4
东莞	2,850	2,850	0	234	230	-4
防城	2,860	2,850	-10	244	230	-14

 操作建议

今明两日中美双方将在北京举行高级别经贸磋商，市场翘首以盼中美贸易谈判的新进展，昨日外盘美豆窄幅波动，最终收平。年前我国额外购买321.5万吨美豆，且南美大豆产量虽较预期下调，但仍高于往年，预计供给端维持宽松，而需求端受非洲猪瘟疫情影响或持续疲软，具体影响需关注年后生猪补栏情况，基本面维持宽松格局。节后受中美贸易谈判波动以及加拿大菜籽在中美通关时间变长，菜粕供应偏紧影响，豆粕出现小幅反弹，但基本面偏空或制约其上涨空间。今明两日新一轮中美贸易谈判在即，预计豆粕震荡整理，关注谈判相关进展消息对盘面的指引。

报告日期 2019-02-14

主力合约价格走势

研究所

王雅静

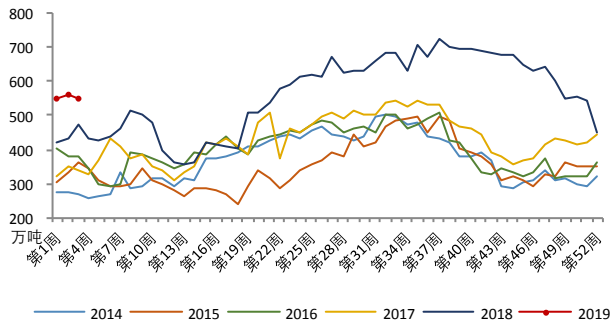
电话: 010-84183054

邮件: wangyajing@guodu.cc

从业资格号: F3051635

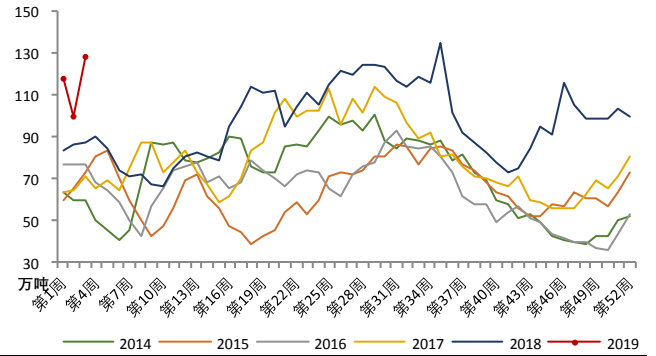
一、相关图表

图 1 国内大豆库存量



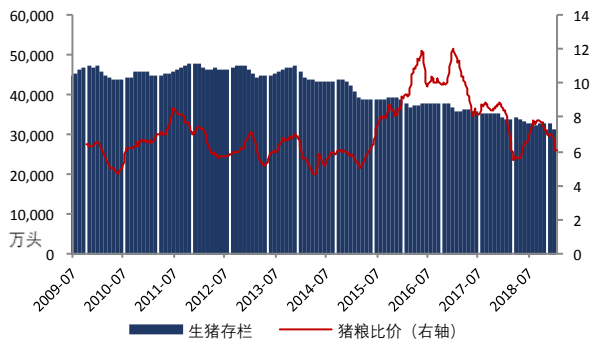
数据来源: wind、国都期货研究所

图 2 国内豆粕库存量



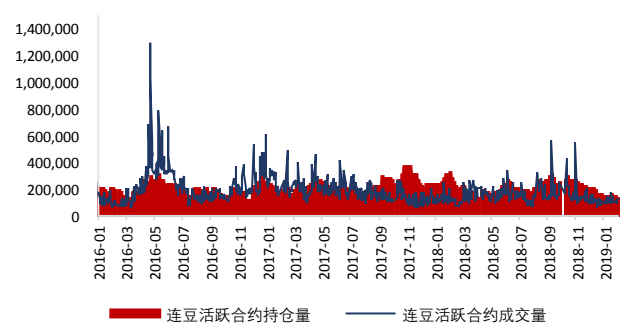
数据来源: wind、国都期货研究所

图 3 生猪存栏及猪粮比价



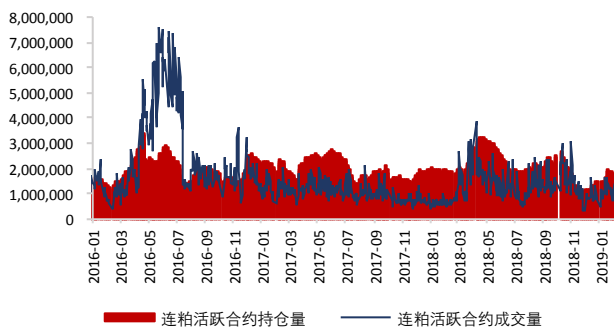
数据来源: wind、国都期货研究所

图 4 连豆主力合约成交量及持仓量



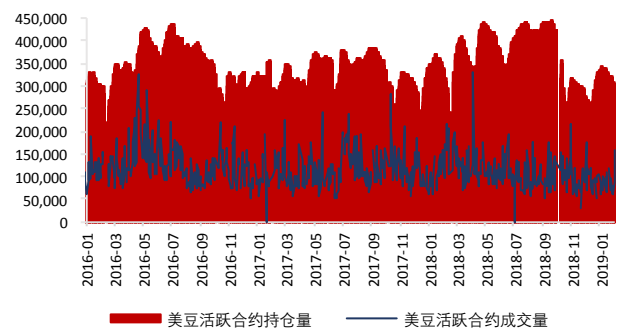
数据来源: wind、国都期货研究所

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学历。

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。