



周度出口符合预期 外盘美豆高位震荡

关注度: ★★★

 期货市场

	A2101	B2010	M2101	CBOT 大豆
收盘价(元/吨)	4,402	3,430	2,933	966
涨跌(元/吨)	-6.00	12.00	-7.00	3.75
涨跌幅	-0.14%	0.35%	-0.24%	0.39%
成交量(万手)	15.56	4.23	77.38	13.17
成交量变化(万手)	-0.50	1.05	31.84	-0.07
持仓量(万手)	12.91	1.46	135.71	40.11
持仓量变化(万手)	0.11	-0.19	-2.65	0.17

 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	2,870	2,870	0	-70	-63	7
天津	2,980	2,990	10	40	57	17
日照	2,980	2,980	0	40	47	7
大连	2,980	2,980	0	40	47	7
东莞	2,900	2,900	0	-40	-33	7
防城	2,920	2,920	0	-20	-13	7

 操作建议

USDA 出口销售周报显示,截至 8 月 27 日当周,美国大豆出口销售合计净增 185.09 万吨,符合预期。民间出口商报告向中国出口销售 13.2 万吨大豆,向未知目的地出口销售 31.8 万吨大豆,均于 2020/21 年度付运。出口良好叠加近期优良率回落,美豆短期高位震荡偏强运行。国内方面,预计 9 月大豆进口到港量在 900 万吨左右,供给维持宽松预期,需求方面,7 月我国生猪存栏已实现同比增长,生猪产能恢复速度好于预期,预计后期需求继续向好。国内供需双旺,连粕短期或随外盘偏强运行,不过收割季即将到来,且美豆丰产虽不及预期,但新作产量仍预计可观,或制约内外盘上方空间,故连粕 3000 一线仍是重要压力位。

报告日期 2020-09-04

主力合约价格走势

研究所

王雅静

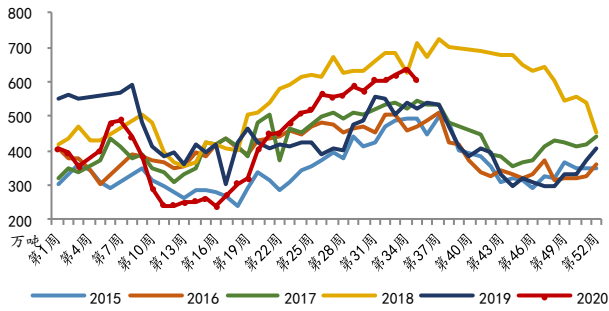
电话: 010-84183054

邮件: wangyajing@guodu.cc

从业资格号: F3051635

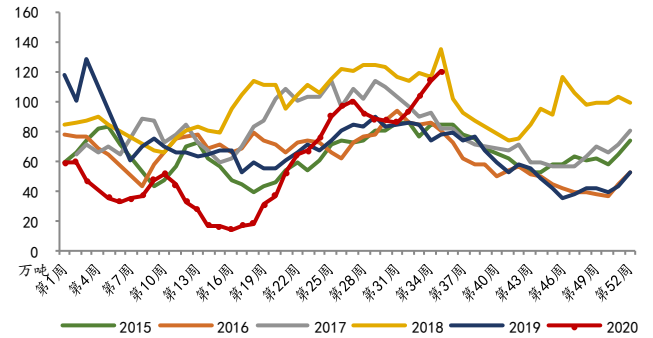
一、相关图表

图 1 国内大豆库存量



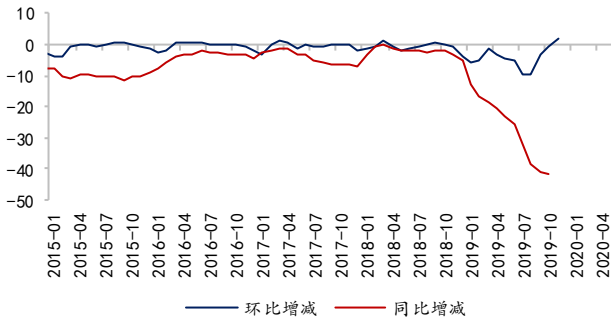
数据来源: wind、国都期货研究所

图 2 国内豆粕库存量



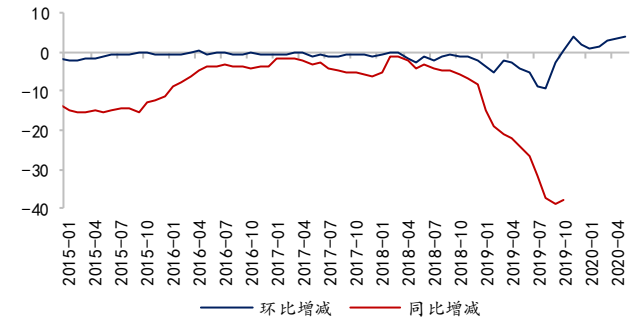
数据来源: wind、国都期货研究所

图 3 生猪存栏同环比变化



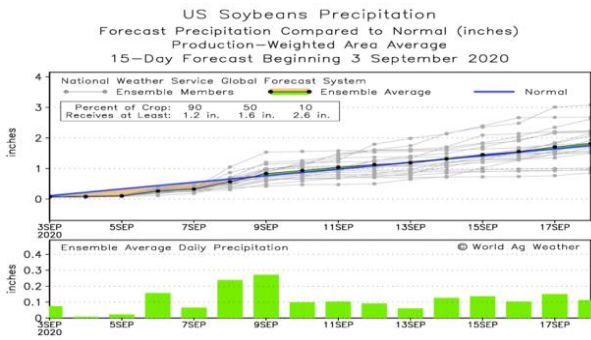
数据来源: wind、国都期货研究所

图 4 能繁母猪存栏同环比变化



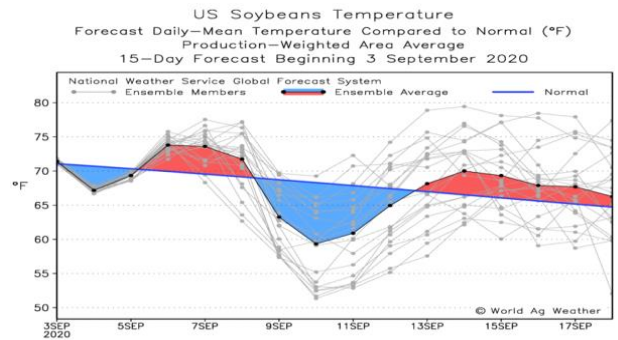
数据来源: wind、国都期货研究所

图 5 美国大豆产区未来 15 天降雨量



数据来源: wind、国都期货研究所

图 6 美国大豆产区未来 15 天温度



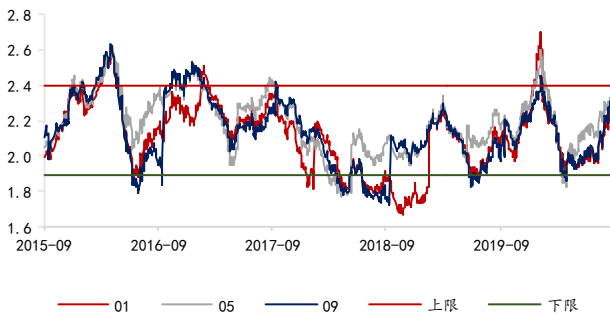
数据来源: wind、国都期货研究所

图7 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9 油粕比



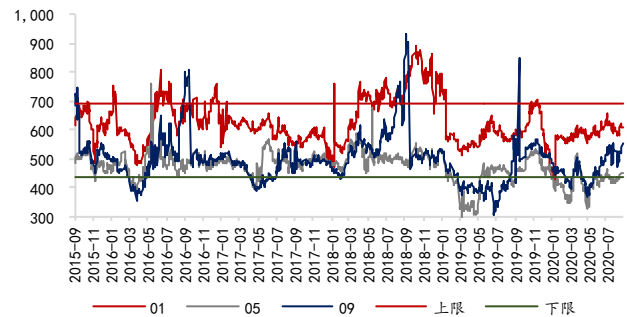
数据来源: wind、国都期货研究所

图8 连粕活跃合约基差



数据来源: wind、国都期货研究所

图10 豆类粕价差



数据来源: wind、国都期货研究所

分析师简介

王雅静，对外经济贸易大学金融学硕士，高级分析师。

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。