



**美豆优良率升至历史高位 内外盘承压回落**

关注度: ★★★★★


 期货市场

	A2009	B2010	M2009	CBOT 大豆
收盘价(元/吨)	4,649	3,326	2,929	887.8
涨跌(元/吨)	28.00	-91.00	-91.00	-11.8
涨跌幅	0.61%	-3.51%	-3.01%	-1.31%
成交量(万手)	24.99	7.02	149.65	12.2
成交量变化(万手)	-5.67	-3.64	-27.48	4.99
持仓量(万手)	11.92	2.95	88.74	35.7
持仓量变化(万手)	-1.04	-0.18	-6.39	0.47

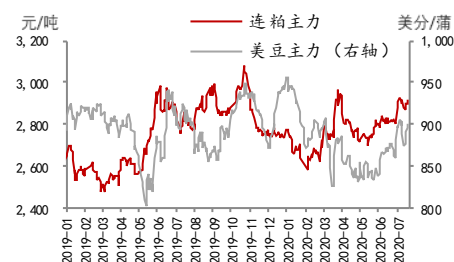

 现货市场

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	3,050	3,050	0	30	121	91
天津	3,140	3,060	-80	120	131	11
日照	3,120	3,100	-20	100	171	71
大连	3,100	3,050	-50	80	121	41
东莞	3,080	3,030	-50	60	101	41
防城	3,050	3,040	-10	30	111	81


 操作建议

USDA 作物生长周报显示, 截至 7 月 26 日当周, 美国大豆优良率为 72%, 高于预期, 亦处于历史同期高位, 同时未来两周产区天气依旧良好, 新作美豆丰产概率逐渐加大, 昨日外盘高位回落, 带动国内连粕大幅收低。不过目前国内生猪产能恢复速度好于预期, 预计后期需求依旧向好, 同时美豆出口向好提振外盘底部, 因此连粕下方支撑偏强, 向下空间有限。建议空仓者暂且观望, 等待逢低做多机会。

报告日期 2020-07-29

**主力合约价格走势**

**研究所**

王雅静

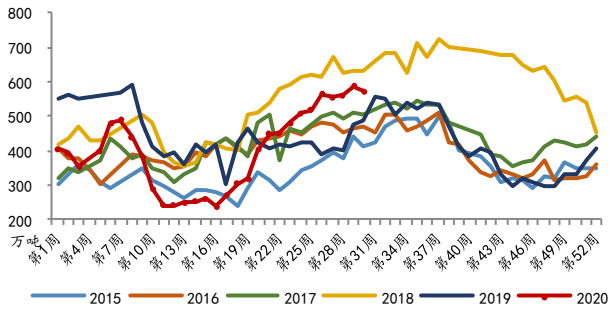
电话: 010-84183054

邮件: wangyajing@guodu.cc

从业资格号: F3051635

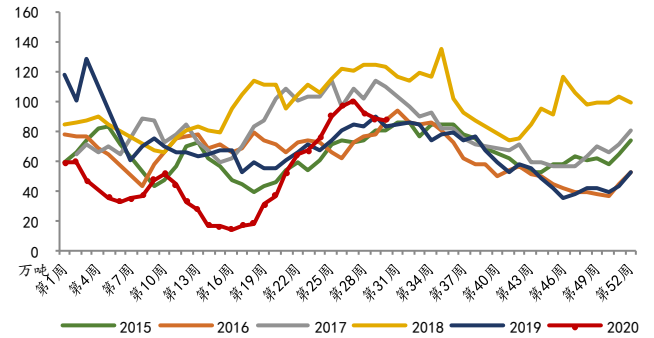
一、相关图表

图 1 国内大豆库存量



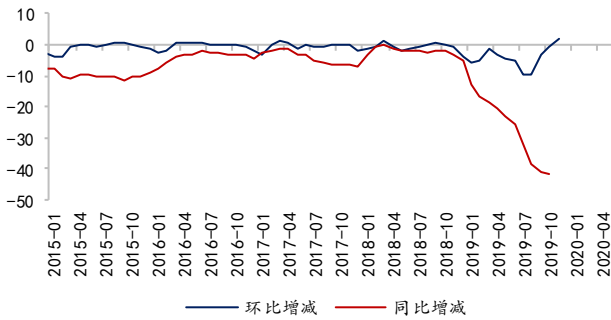
数据来源: wind、国都期货研究所

图 2 国内豆粕库存量



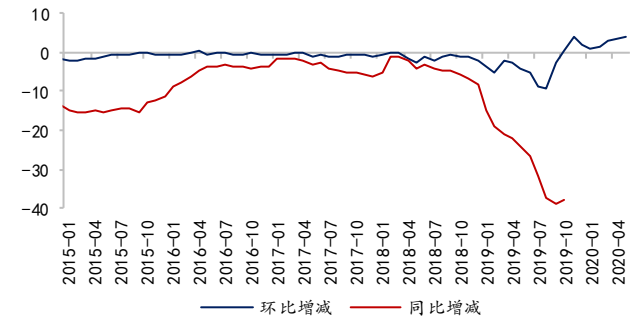
数据来源: wind、国都期货研究所

图 3 生猪存栏同环比变化



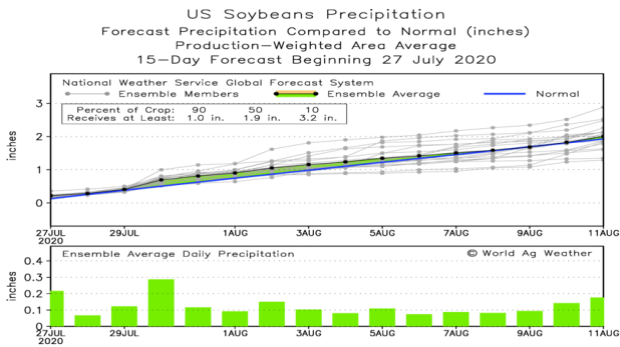
数据来源: wind、国都期货研究所

图 4 能繁母猪存栏同环比变化



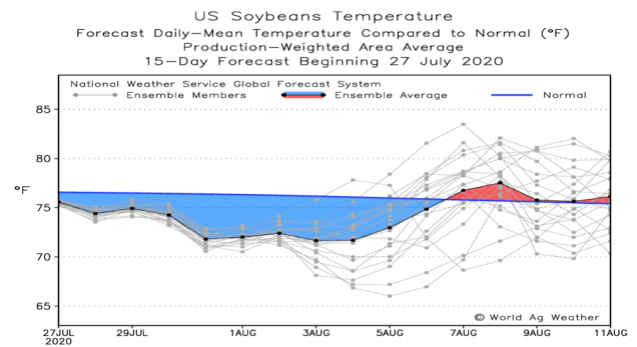
数据来源: wind、国都期货研究所

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



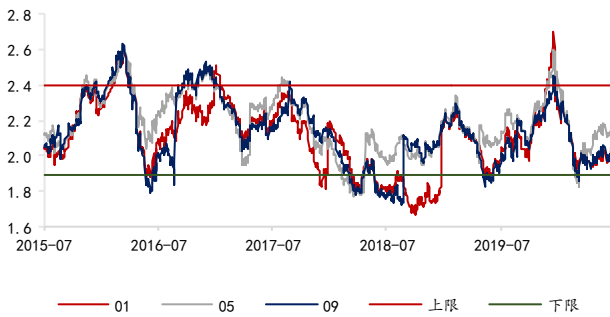
数据来源: wind、国都期货研究所

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



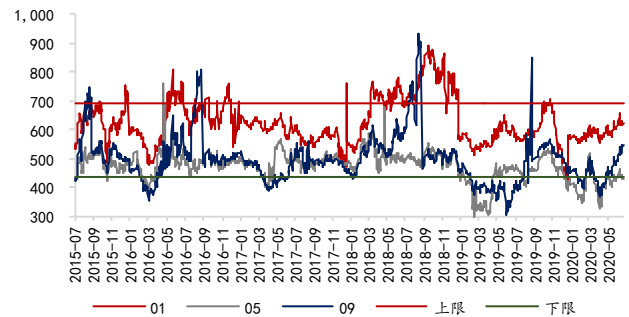
数据来源: wind、国都期货研究所

图8 连粕活跃合约基差



数据来源: wind、国都期货研究所

图10 豆菜粕价差



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。