

豆粕	观望	M1801	5月2日	-	-	-	-	观望
----	----	-------	------	---	---	---	---	----

美豆出口强劲，震荡走势或将结束

关注度：★★★

行情回顾

行情数据						交易日: 2017/09/27	
品种	收盘价	涨跌	涨跌幅	持仓量	成交量	成交持仓比	
内盘	M1801	2783	-6	-0.22%	1979450	763092	0.386
	M1709	0	0	0.00%	0	0	#DIV/0!
	M1805	2731	-4	-0.15%	673976	105486	0.157
外盘	CBOT 1709	0.0	0.0	0.00%	30.0	0.0	0.000
	CBOT 1711	962.5	0.0	0.00%	346131.0	0.0	0.000

现货市场

43%蛋白豆粕各地区现货价格				2017-08-28
区域	地区		43%蛋白豆粕	涨跌
东北区	和龙江	哈尔滨	2900	0
	吉林	四平	2960	0
	辽宁	沈阳	2950	0
大连		2940	20	
华东区	山东	济宁	2920	0
		日照	2820	0
		烟台	2800	0
	江苏	南京	2800	0
		连云港	2840	0
		张家港	2800	0
浙江	宁波	2800	0	
华北区	天津	天津	2850	20
	河北	秦皇岛	2830	0
华南区	广东	东莞	2820	0
	广西	防城	2800	0
中西部	河南	周口	2900	0
	陕西	西安	2950	0
	安徽	合肥	2900	0
	湖南	长沙	2900	0

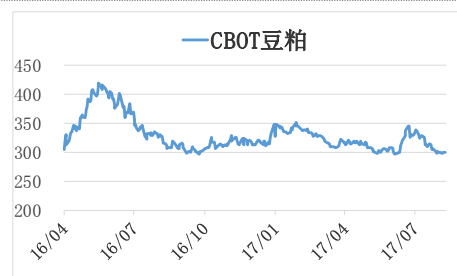
策略跟踪

品种	建议	合约	进场日期	进场点位	止损点位	止盈点位	目标点位	备注
豆粕	观望	M1801	5月2日	-	-	-	-	观望

报告日期

2017-09-28

主力合约



研究所

杨润泽

从业资格号: F3030761

电话: 010-84183058

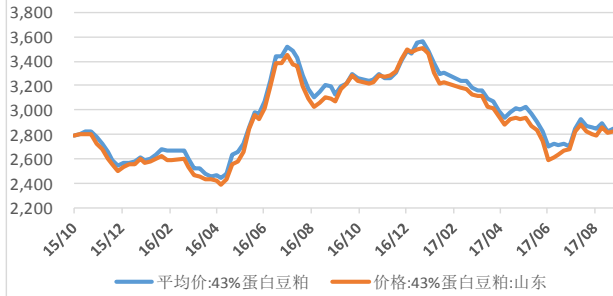
邮箱: yangrunze@guodu.cc

一、行情观点

品种	资讯	观点	展望	操作建议
豆粕	<p>1、道琼斯9月25日消息，美国农业部(USDA)在每周作物生长报告中公布，截止2017年9月24日当周，美国大豆收割率为10%，不及分析师此前预期的11%，之前一周为4%，去年同期为9%，五年均值为12%。</p> <p>当周，美国大豆生长优良率上升至60%，高于市场预期的59%，之前一周为59%，上年同期为73%。</p> <p>当周，美国大豆落叶率为63%，之前一周为41%，去年同期为65%，五年均值为63%。</p> <p>2、道琼斯9月25日消息，美国农业部(USDA)周一公布的数据显示，截止2017年9月21日当周，美国大豆出口检验量为1,030,051吨，符合市场预估的100-130万吨，前一周修正后为931,414吨，初值为928,575吨。</p> <p>2016年9月22日当周，美国大豆出口检验量为386,670吨。</p> <p>本作物年度迄今，美国大豆出口检验量为3,068,223吨，上一年度同期为2,300,104吨。</p> <p>美国大豆作物年度自9月1日开始。</p> <p>3、布宜诺斯艾利斯9月22日消息：阿根廷农业部风险管理办公室(ORA)指出，上周出现数天的大雨，造成布宜诺斯艾利斯省部分地区积水严重，局部地区还发生洪涝灾害，不过近来天气干燥，已经使得积水减退。</p> <p>4、布鲁塞尔9月22日消息：据欧盟数据显示，2017年7月1日到9月19日期间，2017/18年度欧盟大豆进口量为253万吨，比上年同期的300万吨减少20%。</p> <p>豆粕进口量为421万吨，比上年同期的500万吨高出8%。</p> <p>棕榈油进口量为137万吨，比上年同期的163万吨减少16%。</p>	<p>豆粕主力合约M1801 上一交易日报收 2783，涨跌-6，涨跌幅-0.22%，持仓 1979450成交量 763092，成交持仓比 0.386。月度供需报 告提高单产，利空大 豆。但市场多次预计 单产将下降，该市场 预期与基本面情况向 违背。市场亟待利多 因素助推多头。从需 求端看，美豆出口频 高，上周出口约152 万吨，超出分析预计 的100—130万吨。从 美豆、豆粕走势上 看，处在底部徘徊的 位置，同时利空因素 从年初到现在仍在持 续发销，偶尔出现微 超预期的信息，但并 没有大幅改变。市场 多头仍在静待良机。</p>	<p>短期偏 空，中 期关注 天气炒 作</p>	<p>趋势：M1801 观望观望；进 场日期5月2 日进场点位- 止损点位-</p>

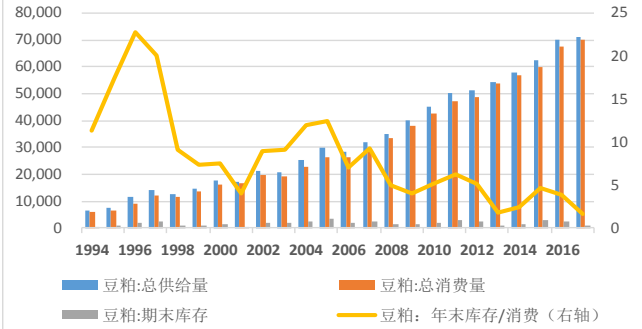
二、市场监测

图1 豆粕现货价格走势



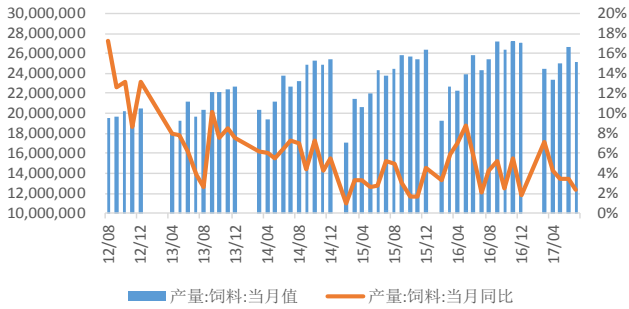
数据来源: Wind、国都期货研究所

图2 中国豆粕供需平衡表



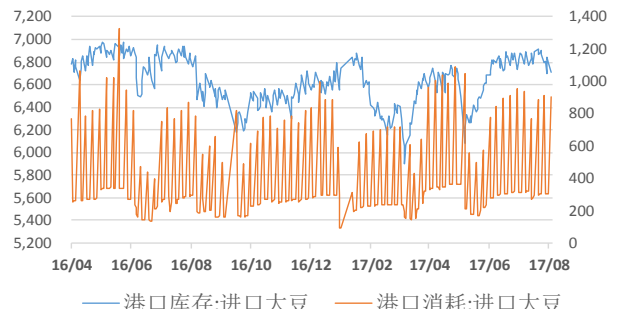
数据来源: Wind、国都期货研究所

图3 国内饲料月度产量



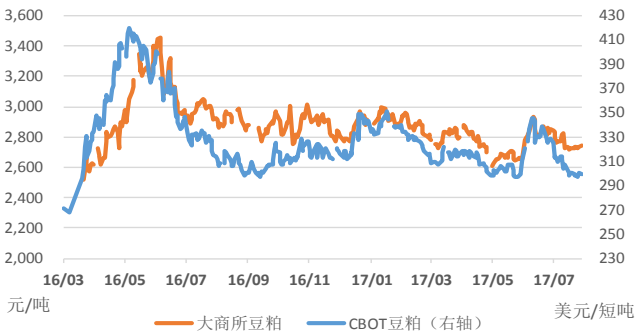
数据来源: Wind、国都期货研究所

图4 进口大豆港口库存



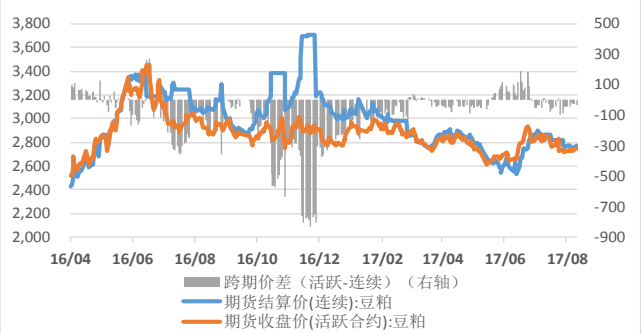
数据来源: Wind、国都期货研究所

图5 内外盘豆粕活跃价格走势



数据来源: Wind、国都期货研究所

图6 国内豆粕跨期价差



数据来源: Wind、国都期货研究所

分析师简介

杨润泽，国都期货研究所农产品期货分析师，美国斯蒂文斯理工学院管理学硕士，中央财经大学经济学学士。

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(yfb@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。