



油脂油料早报20150721

信达期货
CINDA FUTURES

联系人: 胡声博 执业编号: F0300728
电话: 0571-28132612
邮箱: hushengbo@cindasc.com

新闻	厄尔尼诺制约季风降雨 威胁印度大豆作物生长 猪肉价格飙涨 养殖业板块飘红				
外盘报价		2015/7/17	2015/7/18	涨跌	涨跌幅度
	美豆	1007	1000.6	-6.4	-0.6%
	美豆粕	347.7	342.8	-4.9	-1.4%
	美豆油	31.84	32.09	0.25	0.8%
现货价格 (张家港)	马棕榈油	2190	2187	-3	-0.1%
	大豆	3000	3000	0	0.0%
	豆粕	2880	2880	0	0.0%
	豆油	5800	5750	-50	-0.9%
	菜粕	2200	2200	0	0.0%
	菜油	6150	6150	0	0.0%
现货基差	棕榈油	4850	4800	-50	-1.0%
		2015/7/17	2015/7/18	涨跌	正常区间
	豆粕	160	195	35	(0, 600)
	豆油	258	182	-76	(-300, 200)
	棕榈油	34	-30	-64	(-300, 200)
进口价格	菜粕	-86	-64	22	(-100, 600)
	菜油	124	110	-14	(-400, 1000)
		1月	5月	9月	
	大豆	3240	-	3050	
大豆压榨利润	豆油	5640	-	5550	
	棕榈油	5020	-	5060	
	盘面压榨利润	-224.32	-	-83.46	-
套利价差		2015/7/17	2015/7/18	涨跌	
	现货压榨利润	160.4	151.4	-9	(-350, 300)
套利价差	现货Y-P	950	950	0	(500, 800)
	现货M-RM	680	680	0	(600, 1000)
	Y09-Y01	-82	-78	4	(-200, 0)
	P09-P01	-36	-60	-24	(-200, 0)
	OI09-OI01	76	76	0	(-600, 100)
	M09-M01	-49	-45	4	(0, 200)
	RM09-RM01	73	78	5	(0, 200)
	Y-P09	726	738	12	(550, 800)
	Y-P01	772	756	-16	(550, 800)
	M-RM09	434	421	-13	(500, 700)
	M-RM01	556	544	-12	(500, 700)

		2015/7/17	2015/7/18	变化	正常区间
库存 (万吨)	大豆	555.684	536.684	-19	(-450, 650)
	豆油	96.75	95.89	-0.86	(90, 130)
	棕榈油	57.22	57.22	0	(40, 80)
仓单 (张)	大豆	25329	25329	0	
	豆粕	12459	12418	-41	
	豆油	3068	3068	0	
	棕榈油	0	0	0	
	菜粕	1014	1014	0	
	菜油	556	556	0	
持仓建议	大豆	国产大豆行情稳定，目前黑龙江产区农户手中大豆剩余货源稀少，且整体质量偏差，其他产区货源在5月份中旬左右就已消化完毕，交易停滞，河南收购商等待湖北早熟大豆上市后，转移到湖北收购部分大豆。夏季高温天气，豆制品易变质，限制了豆制品消费水平，现阶段前期蛋白企业补库需求不大，制约其行情。暂时观望			
	豆粕	因美国中西部天气状况改善，令当地作物的生长条件趋稳，20日CBOT大豆连续第五个交易日下跌。USDA周度作物进展报告显示，截至7月19日，美国大豆开花率为56%，五年均值为56%；结荚率为17%，五年均值为17%；优良率为62%。国内豆粕现货大多跟盘滞涨回落，沿海豆粕价格在2730-2850元/吨一线，跌20-50元/吨。CBOT大豆涨势放缓，豆粕期价跟盘回落。暂时观望			
	菜粕	国内菜粕价格行情稳中有落，买家恢复观望，成交转淡。当前菜粕与豆粕价差仍然低于正常值800-1000元/吨的水平，菜粕在饲料配方中使用比例仍未恢复，需求难以放量，对行情构成制约。暂时观望			
	豆油	昨日豆系产品在夜盘期间略微反弹，豆油也跟随反弹，日内继续逢低做多。			
	棕榈油	马来1-20日出口较上月减少15%，数据中性，但厄尔尼诺愈发严重，逢低做多。			
	菜籽油	菜籽油本年度不再进行抛储，考虑到菜籽惜售，可能会导致菜油与豆油价差扩大，可考虑小仓位入场。			
<p>报告中的信息均来源于公开可获得的资料，信达期货有限公司力求准确可靠，但对这些信息的准确性及完整性不做任何保证，据此投资，责任自负。未经信达期货有限公司授权许可，任何引用、转载以及向第三方传播本报告的行为均可能承担法律责任。</p>					