



花生产业链日报

2022/9/7

撰稿人：王翠冰 从业资格证号：F3030669 投资咨询从业证书号：Z0015587

项目类别	数据指标	最新	环比	数据指标	最新	环比
期货市场	花生主力合约 收盘价(日, 元/吨)	10326.00	+84.00↑	花生 10-1价差(日, 元/吨)	-572.00	-52.00↓
	花生主力合约 成交量(日, 手)	174216.00	+100088.00↑	花生交易所仓单(日, 手)	0.00	0.00
	花生主力合约 持仓量(日, 手)	109873.00	+13553.00↑	花生期货前20名净持仓(日, 手)	-3869.00	+4045.00↑
现货市场	油料花生米主要流通价格(周, 元/吨)	8564.30	+73.80↑	油厂花生收购价(日, 元/吨)	8600-9050	0.00
	全国花生米均价(日, 元/吨)	9880.00	0.00	进口苏丹精米价格(日, 元/吨)	9050-9100	+150.00↑
	河南地区新季通货米价格(日, 元/吨)	10600.00	+400.00↑	进口塞内加尔米价格(日, 元/吨)	8500.00	0.00
	山东地区新季通货米价格(日, 元/吨)	8900.00	0.00	阿根廷花生仁出口FOB价(日, 美元/吨)	1187.88	0.00
上游情况	21年中国花生产量估计值(年, 万吨)	1830.80	+31.50↑	21年中国花生收获面积估计值(年, 万公顷)	475.00	+1.90↑
	21/22年度全球花生产量预测(月, 万吨)	5050.00	-36.00↓			
产业情况	油厂开机率(周, %)	13.70	+1.10↑	7月花生进口量, 以花生仁计算(月, 吨)	67824.85	-25988.16↓
	油厂花生库存(周, 吨)	34155.00	-400.00↓	7月花生出口量, 以花生仁计算(月, 吨)	3665.80	-1072.72↓
	河南地区花生油加工利润(周, 元/吨)	-130.00	0.00	21/22年度全球花生期末库存预测(月, 万吨)	436.00	+7.00↑
	山东地区花生油加工利润(周, 元/吨)	-130.00	0.00	21/22年度全球花生压榨量预测(月, 万吨)	2006.00	0.00
下游情况	一级普通花生油出厂价格(日, 元/吨)	15800.00	0.00	7月花生油进口量(月, 吨)	15002.50	+7158.44↑
	小榨浓香花生油出厂价格(日, 元/吨)	17800.00	0.00	7月花生油出口量(月, 吨)	519.65	+533.72↑
	山东地区一级花生油-豆油价差(日, 元/吨)	5520.00	+150.00↑			
	山东地区花生粕价格(日, 元/吨)	4450.00	0.00	21/22年度中国花生油产量预测(月, 万吨)	345.00	0.00
	花生油粕比(日)	3.55	0.00	20/21年度中国花生油产量估计(月, 万吨)	342.00	-1.00↓
	山东地区花生粕-豆粕价差(日, 元/吨)	-120.00	-40.00↓	21/22年度全球花生油产量预测(月, 万吨)	651.00	0.00
	美国粗制花生油FOB价(周, 美分/磅)	98.99	0.00	21/22年度全球花生油消费量预测(月, 万吨)	652.00	0.00
行业消息	意大利花生油CIF到岸价(日, 欧元/吨)	2639.73	-20.00↓	21/22年度全球花生油库存预测(月, 万吨)	34.00	+1.00↑
	1、据Mysteel调研显示, 截止到9月2日国内花生油样本企业厂家花生库存统计34155吨, 与上周相比减少400吨。					
	2、根据Mysteel农产品对全国主要油厂的调查情况显示, 本周第35周(8月26日至9月2日)国内花生油样本企业花生压榨量为5700吨, 开机率为13.7%, 较上周12.6%上涨1.1%, 较去年同期下降38.3%。					
观点总结	3、据Mysteel调研显示, 截止到9月2日国内花生油样本企业厂家花生油周度新增库存统计36500吨, 与上周36900吨相比减少400吨。					
	今日花生偏强运行。供应方面, 山东产区新花生逐步上市, 目前上市量不多, 冷库货源也消耗殆尽。河南天气转晴, 但前期干旱已经影响了花生生长, 市场减产预期强烈。需求方面, 陈花生性价比凸显, 走货好转, 花生油稳中偏弱运行, 油厂压榨利润为负, 开机积极性低, 压榨需求较低, 但中秋节前食用需求尚可。总体来看, 供应量较少, 市场的减产预期支撑花生价格。盘面上, 花生2301合约收涨1.12%。操作上, 建议多单持有, 止损10150元/吨。					
重点关注	油厂收购油料花生米价格、油厂花生库存					