

撰写人: 张昕 从业资格证号: F03109641 投资咨询从业证书号: Z0018457

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)	9662.00	+24.00↑	花生11-01价差 (日, 元/吨)	120.00	+8.00↑
	花生主力合约 成交量 (日, 手)	165548.00	-4064.00↓	花生交易所仓单 (日, 手)	0.00	0.00
	花生主力合约 持仓量 (日, 手)	119644.00	+2033.00↑	花生期货前20名净持仓 (日, 手)	3070.00	+139.00↑
现货市场	油料花生米主要流通价格 (周, 元/吨)	9959.50	-57.20↓	油厂花生收购价 (日, 元/吨)	9200-9400	0.00
	全国花生米均价 (日, 元/吨)	11860.00	0.00	进口苏丹精米价格 (日, 元/吨)	10625.00	-25.00↓
	河南地区新季通货米价格 (日, 元/吨)	12000.00	0.00	阿根廷花生仁出口FOB价 (日, 美元/吨)	1217.87	0.00
	山东地区新季通货米价格 (日, 元/吨)	11800.00	0.00			
上游情况	23年中国花生产量估计值(年,万吨)	1830.00	0.00	23年中国花生收获面积估计值(年,万公顷)	482.00	+2.00↑
	23/24年度全球花生生产量预测(月, 万吨)	5044.00	0.00			
产业情况	油厂开机率 (周, %)	8.10	-1.60↓	4月花生进口量, 以花生仁计算 (月,吨)	112642.15	-78443.45↓
	油厂花生库存(周, 吨)	59751.00	-1200.00↓	4月花生出口量, 以花生仁计算 (月,吨)	7325.08	-1863.55↓
	河南地区花生油加工利润 (周, 元/吨)	-940.00	-97.00↓	23/24年度全球花生期末库存预测(月,万吨)	445.00	0.00
	山东地区花生油加工利润 (周, 元/吨)	-940.00	-97.00↓	22/23年度全球花生压榨量预测 (月,万吨)	1990.00	0.00
下游情况	一级普通花生油出厂价格 (日, 元/吨)	15000.00	0.00	4月花生油进口量 (月, 吨)	21984.12	-4758.68↓
	小榨浓香花生油出厂价格 (日, 元/吨)	16700.00	0.00	4月花生油出口量 (月, 吨)	746.82	-111.95↓
	山东地区一级花生油-豆粕价差 (日, 元/吨)	7590.00	0.00			
	山东地区花生粕价格 (日, 元/吨)	4250.00	-50.00↓	23/24年度中国花生油产量预测(月,万吨)	326.40	+6.40↑
	花生油粕比 (日)	3.53	+0.04↑	22/23年度中国花生油产量估计(月,万吨)	326.40	0.00
	山东地区花生粕-豆粕价差 (日, 元/吨)	410.00	-10.00↓	23/24年度全球花生油产量预测(月,万吨)	646.00	0.00
	美国粗制花生油FOB价 (周, 美分/磅)	98.99	0.00	23/24年度全球花生油消费量预测(月,万吨)	649.00	0.00
	意大利花生油CIF到岸价 (日, 欧元/吨)	2369.76	0.00	23/24年度全球花生油库存预测(月,万吨)	31.00	0.00
期权市场	标的历史20日波动率 (日, %)	26.19	+0.14↑	标的历史40日波动率 (日, %)	24.05	-0.38↓
	平值看涨期权隐含波动率 (日, %)	19.48	-0.08↓	平值看跌期权隐含波动率 (日, %)	19.59	+0.05↑
行业消息	1、根据Mysteel农产品对全国主要油厂的调查情况显示, 本周第22周 (5月27日至6月2日) 花生油样本企业理论压榨利润为-940元/吨, 较上周减少97元/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22周 (5月27日至6月2日) 国内花生油样本企业开机率为8.1%, 较第21周下降1.6%。					
	3、据Mysteel调研显示, 截止到6月2日国内花生油样本企业厂家花生油周度库存统计35300吨, 与上周减少400吨。					
	4、据Mysteel调研显示, 截止到6月2日国内花生油样本企业厂家花生库存统计59751吨, 与上周相比减少1200吨。					
观点总结	供应端, 产区优质货源较少, 贸易商多以销售库存为主, 新作而言, 市场存在新季夏花生花生种植面积增加预期; 需求端来看, 花生油处于消费淡季, 花生粕面临替代品豆粕大量供应问题, 副产品价格受到压制, 油厂榨利深度亏损情况预期延续, 开机率保持低位, 市场按需采购, 购销寡淡; 随着消费恢复和气温上升, 食品花生需求预计增加。总体来看, 花生基本面变化不大, 现货供应偏紧, 但需求表现一般, 现价维持高位, 花生期货价格受新作种植面积预期影响而表现相对疲弱, 但随着盘面对利空因素的消化, 再者现货坚挺、基差过大等因素牵制, 短期呈现震荡行情。盘面上, 花生2311合约收涨0.58%, 操作上, 建议9300-9850元/吨区间内交易。					
重点关注	油厂收购情况					



更多资讯请关注!



更多观点请咨询!

#NAME?

指标名称	全球:花生油:预测年度:产量	全球:花生油:预测年度:产量:环比增加
频率	月	月
单位	万吨	万吨
来源	美国农业部	美国农业部
2023-05	646.00	7.00
2023-04	639.00	-4.00
2023-03	643.00	0.00
2023-02	643.00	-7.00
2023-01	650.00	0.00
2022-12	650.00	0.00
2022-11	650.00	0.00
2022-10	650.00	0.00
2022-09	650.00	-1.00
2022-08	651.00	0.00
2022-07	651.00	-1.00
2022-06	652.00	-2.00
2022-05	654.00	9.00
2022-04	645.00	-5.00
2022-03	650.00	2.00
2022-02	648.00	0.00
2022-01	648.00	1.00
2021-12	647.00	0.00
2021-11	647.00	0.00
2021-10	647.00	-1.00
2021-09	648.00	-2.00
2021-08	650.00	4.00
2021-07	646.00	0.00
2021-06	646.00	0.00
2021-05	646.00	32.00
2021-04	614.00	5.00
2021-03	609.00	-5.00
2021-02	614.00	3.00
2021-01	611.00	-1.00
2020-12	612.00	0.00
2020-11	612.00	11.00
2020-10	601.00	0.00
2020-09	601.00	-2.00
2020-08	603.00	10.00
2020-07	593.00	-1.00
2020-06	594.00	0.00
2020-05	594.00	-12.00
2020-04	606.00	4.00
2020-03	602.00	3.00
2020-02	599.00	-1.00
2020-01	600.00	0.00
2019-12	600.00	7.00
2019-11	593.00	0.00
2019-10	593.00	0.00
2019-09	593.00	3.00
2019-08	590.00	3.00
2019-07	587.00	1.00
2019-06	586.00	0.00
2019-05	586.00	24.00
2019-04	562.00	5.00
2019-03	557.00	0.00
2019-02	557.00	-1.00
2018-12	558.00	0.00

2018-11	558.00	-21.00
2018-10	579.00	-10.00
2018-09	589.00	-19.00
2018-08	608.00	0.00
2018-07	608.00	0.00
2018-06	608.00	0.00
2018-05	608.00	11.00
2018-04	597.00	0.00
2018-03	597.00	5.00
2018-02	592.00	-1.00
2018-01	593.00	-1.00
2017-12	594.00	1.00
2017-11	593.00	6.00
2017-10	587.00	-1.00
2017-09	588.00	-1.00
2017-08	589.00	-19.00
2017-07	608.00	0.00
2017-06	608.00	2.00
2017-05	606.00	17.00
2017-04	589.00	11.00
2017-03	578.00	0.00
2017-02	578.00	1.00
2017-01	577.00	-1.00

全球:花生油:预测年度:国内消费量	全球:花生油:预测年度:国内消费量:环比增加
月	月
万吨	万吨
美国农业部	美国农业部

649.00	6.00
643.00	-3.00
646.00	0.00
646.00	-5.00
651.00	0.00
651.00	0.00
651.00	0.00
651.00	0.00
651.00	0.00
651.00	-1.00
652.00	0.00
652.00	0.00
652.00	-2.00
654.00	19.00
635.00	-14.00
649.00	1.00
648.00	0.00
648.00	0.00
648.00	1.00
647.00	2.00
645.00	-1.00
646.00	-8.00
654.00	6.00
648.00	0.00
648.00	0.00
648.00	30.00
618.00	3.00
615.00	-6.00
621.00	6.00
615.00	-2.00
617.00	0.00
617.00	11.00
606.00	0.00
606.00	-1.00
607.00	3.00
604.00	0.00
604.00	0.00
604.00	-11.00
615.00	9.00
606.00	4.00
602.00	0.00
602.00	0.00
602.00	1.00
601.00	0.00
601.00	1.00
600.00	11.00
589.00	3.00
586.00	0.00
586.00	0.00
586.00	27.00
559.00	7.00
552.00	0.00
552.00	-1.00
553.00	0.00

553.00	-26.00
579.00	-6.00
585.00	-22.00
607.00	0.00
607.00	1.00
606.00	0.00
606.00	9.00
597.00	-5.00
602.00	5.00
597.00	-1.00
598.00	-1.00
599.00	0.00
599.00	15.00
584.00	5.00
579.00	-2.00
581.00	-24.00
605.00	0.00
605.00	3.00
602.00	21.00
581.00	8.00
573.00	-2.00
575.00	0.00
575.00	0.00

全球:花生油:预测年度:期末库存 月 万吨 美国农业部	全球:花生油:预测年度:期末 月 万吨 美国农业部	全球:花生油:预测年度:期末 月 万吨 美国农业部	全球:花生油:预测年度:期末 月 万吨 美国农业部	全球:花生油:预测年度:期末 月 万吨 美国农业部
31.00				-1.00
32.00				-1.00
33.00				0.00
33.00				-2.00
35.00				0.00
35.00				1.00
34.00				0.00
34.00				0.00
34.00				0.00
34.00				1.00
33.00				0.00
33.00				0.00
33.00				0.00
33.00				1.00
32.00				0.00
32.00				0.00
32.00				0.00
32.00				0.00
32.00				0.00
32.00				-2.00
34.00				1.00
33.00				0.00
33.00				0.00
33.00				1.00
32.00				-2.00
34.00				5.00
29.00				8.00
21.00				0.00
21.00				0.00
21.00				0.00
21.00				-5.00
26.00				-1.00
27.00				-2.00
29.00				7.00
22.00				0.00
22.00				0.00
22.00				-14.00
36.00				0.00
36.00				-1.00
37.00				-4.00
41.00				0.00
41.00				6.00
35.00				0.00
35.00				0.00
35.00				3.00
32.00				0.00
32.00				1.00
31.00				0.00
31.00				-1.00
32.00				2.00
30.00				0.00
30.00				0.00
30.00				-2.00

32.00	0.00
32.00	4.00
28.00	3.00
25.00	0.00
25.00	-1.00
26.00	8.00
18.00	-2.00
20.00	4.00
16.00	0.00
16.00	0.00
16.00	0.00
16.00	1.00
15.00	-10.00
25.00	-5.00
30.00	2.00
28.00	7.00
21.00	0.00
21.00	-1.00
22.00	1.00
21.00	3.00
18.00	2.00
16.00	0.00
16.00	0.00

全球:花生;全球:花生;全球:花生油:预测年度:期末库存:环比增加  
月 月 月  
万吨 万吨 万吨  
美国农业音美国农业音美国农业部



