

撰写人: 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)	10064.00	+58.00↑	花生 10-11价差 (日, 元/吨)	100.00	+4.00↑
	花生主力合约 成交量 (日, 手)	166168.00	-3745.00↓	花生交易所仓单 (日, 手)	0.00	0.00
	花生主力合约 持仓量 (日, 手)	122399.00	+1137.00↑	花生期货前20名净持仓 (日, 手)	-14215.00	-2425.00↓
现货市场	油料花生米主要流通价格 (周, 元/吨)	8423.90	-32.80↓	油厂花生收购价 (日, 元/吨)	8200-9050	0.00
	全国花生米均价 (日, 元/吨)	9100.00	0.00	进口苏丹米价格 (日, 元/吨)	9000.00	0.00
	河南地区新季通货米价格 (日, 元/吨)	9200.00	0.00	阿根廷花生仁出口FOB价 (日, 美元/吨)	1238.87	0.00
	山东地区新季通货米价格 (日, 元/吨)	8900.00	0.00			
上游情况	21年中国花生产量估计值(年,万吨)	1820.00	+20.70↑	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)	5060.00	+105.00↑			
产业情况	油厂开机率 (周, %)	28.20	-7.40↓	4月花生进口量, 以花生仁计算 (月,吨)	85937.66	+37387.51↑
	油厂花生库存(周, 吨)	78329.00	-5540.00↓	4月花生出口量, 以花生仁计算 (月,吨)	9936.19	+101.61↑
	河南地区花生油加工利润 (周, 元/吨)	550.00	+27.50↑	21/22年度全球花生期末库存预测(月,万吨)	492.00	+32.00↑
	山东地区花生油加工利润 (周, 元/吨)	550.00	+27.50↑	21/22年度全球花压榨量预测 (月,万吨)	1989.00	-15.00↓
下游情况	一级普通花生油出厂价格 (日, 元/吨)	17800.00	0.00	4月花生油进口量 (月, 吨)	6683.59	-1392.98↓
	小榨浓香花生油出厂价格 (日, 元/吨)	20000.00	0.00	4月花生油出口量 (月, 吨)	1114.48	+69.30↑
	山东地区一级花生油-豆油价差 (日, 元/吨)	6110.00	+200.00↑			
	山东地区花生粕价格 (日, 元/吨)	4400.00	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)	3.98	0.00	20/21年度中国花生油产量估计(月,万吨)	345.00	+7.00↑
	山东地区花生粕-豆粕价差 (日, 元/吨)	180.00	0.00	21/22年度全球花生油产量预测(月,万吨)	647.00	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)	648.00	+1.00↑
	意大利花生油CIF到岸价 (日, 欧元/吨)	2979.70	0.00	21/22年度全球花生油库存预测(月,万吨)	32.00	0.00
行业消息	1、中国海关公布的数据显示, 2022年5月花生进口总量为125458.89吨, 较上年同期208591.08吨减少83132.20吨, 同比减少39.85%, 较上月同期88510.50吨环比增加36948.38吨。					
	2、中国海关公布的数据显示, 2022年5月花生出口总量为9082.73吨, 较上年同期9355.89吨减少273.16吨, 同比减少2.92%, 较上月同期10401.97吨环比减少1319.24吨。					
观点总结	<p>原料价格处于高位, 花生油-豆油价差扩大, 按照往年惯例油厂陆续停机, 开机率下降。短期来看, 部分产区进入农忙时期, 上货量低, 产区余量见底, 种植面积下降预期支撑花生价格; 另一方面, 油厂在开机率大幅下降的情况下花生库存继续消耗, 说明需求不足, 且山东产区干旱天气有所缓解, 对价格形成压力。总体来说, 市场购销清淡, 贸易商库存能够覆盖市场需求, 预计花生价格震荡调整, 有小幅回落空间。盘面上, 花生2210合约收涨0.56%, 系连跌6天后的小幅调整。操作上, 建议空单继续持有, 止损10220元/吨。</p>					
重点关注	油厂收购油料花生米价格、油厂花生库存					



数据来源第三方, 观点仅供参考。市场有风险, 投资需谨慎!