

进口大豆市场

周度报告

(2024.4.2-2024.4.8)



Mysteel 农产品

编辑：吴美霞、陈义娟

邮箱：wumx@mysteel.com

电话：021-66896650/021-26096739

传真：021-66096937

我的
钢铁
Mysteel.com

农产品

大豆市场周度报告

(2024.4.2-2024.4.8)

研究方法及标准

报告中的数据皆为本机构自有的调研数据，我们通过与市场业内人士的电话交流、在线交流、实地调研等方式对报告中数据进行验证和修正，以力求真实的反馈市场情况，并给出相应的结论，为客户的决策提供必要的帮助和参考。

报告可信度及声明

Mysteel 农产品力求以最详实的信息为客户提供指导与帮助，但对于据此报告做出的任何商业决策可能产生的风险，本机构不承担任何法律责任。

目录

大豆市场周度报告	- 2 -
本周价格波动情况回顾	- 4 -
第一章 全球大豆供需情况分析	- 5 -
2.1 美国	- 5 -
2.2 巴西	- 11 -
2.3 阿根廷	- 14 -
2.4 国际海运费	- 16 -
第二章 国内市场供需情况	- 17 -
第三章 CFTC 持仓情况	- 21 -
第四章 后市展望	- 22 -

核心要点:

1、国内豆系市场多空交织，强现实及弱预期交替影响市场。从当前情况来看，进口大豆成本坚挺、豆粕现货库存偏低等利多因素仍在支撑期现行情。但4、5、6月大批量的到港以及当前尚可的压榨利润也让市场持偏弱预期。

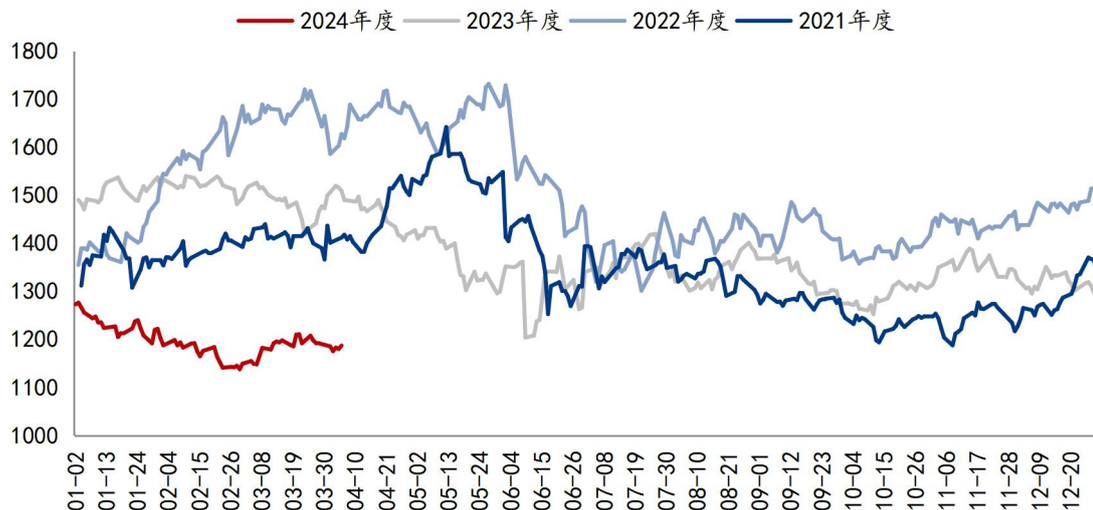
2、整体来看，我们倾向于认为利空驱动将逐步走强，因进口大豆已陆续到港，原料供应紧张局面将得到缓解。当然从大豆增加转换到豆粕的供应增加需要时间，我们初步判断至少需要两周左右，短期国内豆系市场仍有一定支撑。

本周价格波动情况回顾

1.1 CBOT 大豆价格走势

本周（2024.4.2-2024.4.8）CBOT 大豆期价震荡偏弱运行。截至4月5日，CBOT 大豆主力合约收盘 1187.25 美分/蒲，环比上周同期下跌 0.4%。因 3 月种植意向报告及季度库存报告中性偏空，市场无明显利多因素，市场重新回归交易全球大豆供应宽松预期，走势整体震荡偏弱。但目前阿根廷供应压力暂未实质性体现，巴西大豆出口升贴水整体表现较为坚挺，故 CBOT 大豆期价跌幅相对有限，等待进一步强有力驱动因素。

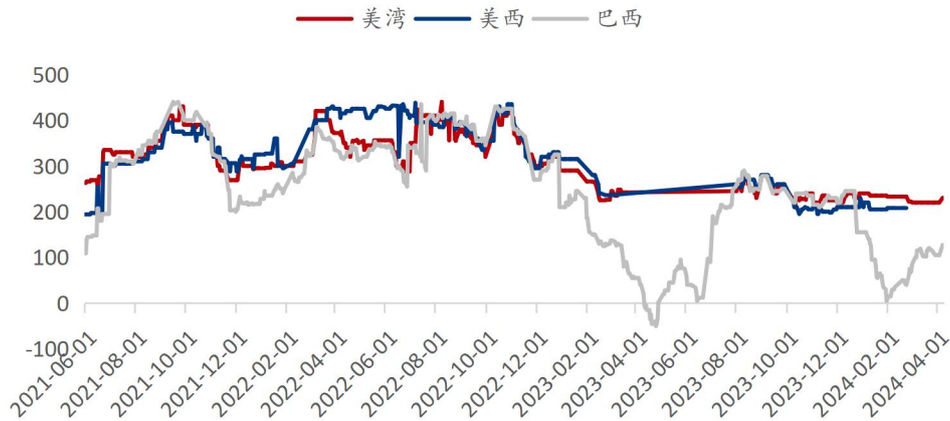
2021-2024年CBOT大豆主力合约收盘价格走势（单位：美分/蒲式耳）



1.2 CNF 升贴水报价

本周（2024.4.2-2024.4.8）巴西大豆 CNF 报价继续上涨，走势较为坚挺。截止 4 月 8 日，5 月船期报价 127 美分/蒲，环比上周上涨 22 美分/蒲；6 月船期报价 135 美分/蒲，较上周上涨 15 美分/蒲；7 月、8 月船期报价为 155、180 美分/蒲。巴西大豆价格上涨的主要原因一是本地产量预期下降，本地农户低价惜售，当地成本较高。同时巴西本地压榨需求及出口需求表现均尚可，在阿根廷暂未给出明确压力情况下，贸易商挺价销售。

连续近月合约进口大豆CNF升贴水（美分/蒲）



1.3 国外现货价格

本周国外主产区大豆报价涨跌互现，阿根廷、美国现货价格下跌，巴西本地报价上涨。巴西本土报价上涨原因主要是其国内压榨需求表现良好，本土积极收购；同时因局部地区减产，农民惜售。这一点在 CNF 报价上同样得到验证。

国外主产区大豆现货报价汇总（单位：美元/吨）

地区	3月28日 (国外长周末)	4月8日	周涨跌	备注
阿根廷	429.0	425.0	-0.9%	港口综合价格
美国	427.4	425.5	-0.4%	伊利诺伊州现货平均价
巴西	348.8	360.2	3.3%	马托格罗索州大豆现货平均价格

均为当月现货价格，如有疑问敬请联系021-26096739

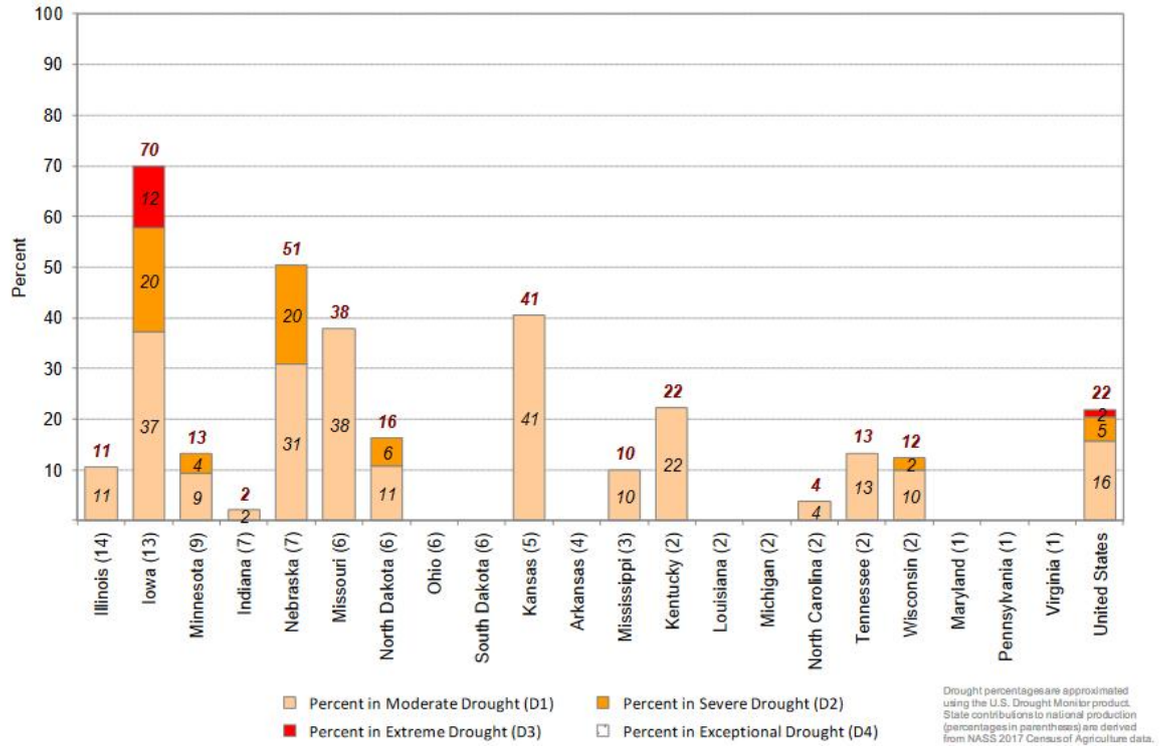
第一章 全球大豆供需情况分析

2.1 美国

美豆产区干旱报告

根据 U.S. Drought Monitor 数据，截至 4 月 2 日，美豆十一大主产州土壤干旱比例为 21.37%，环比上周略有上涨，较去年同期下降 4.18 个百分点。爱荷华州土壤干旱比例达 70.58%，明尼苏达州、密苏里州以及堪萨斯州分别达 43.37%、30.37%、28.94%，其余州土壤干旱比例较低。

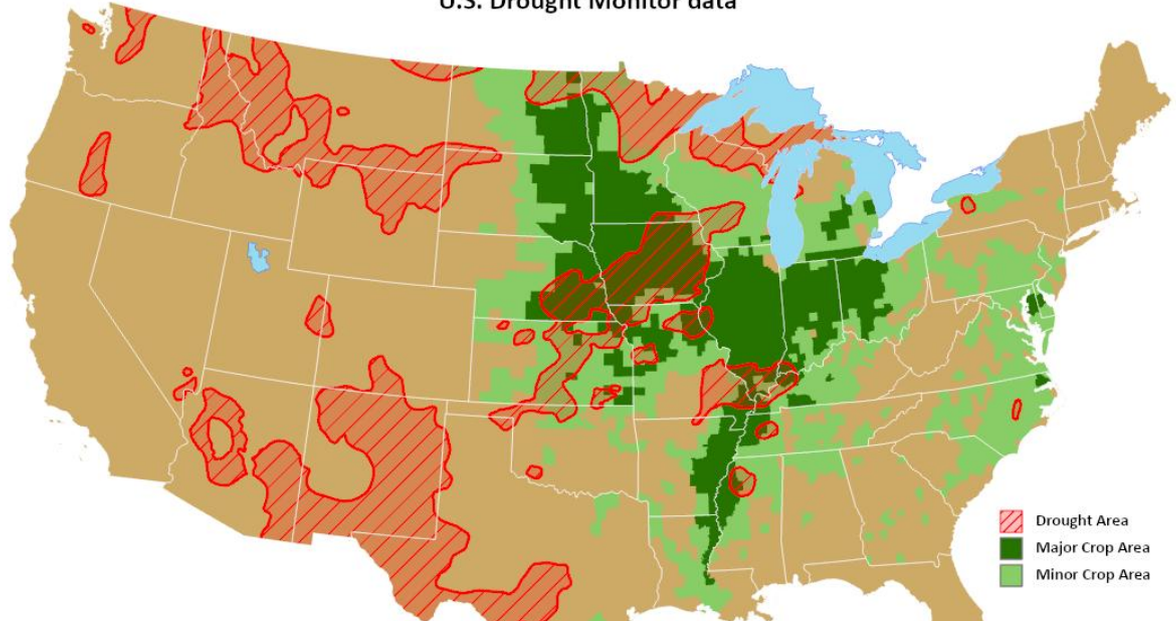
Percent of Soybeans Located in Drought April 2, 2024



This product was prepared by the USDA Office of the Chief Economist (OCE) World Agricultural Outlook Board (WAOB)

Soybean Areas in Drought

Reflects April 2, 2024
U.S. Drought Monitor data



Approximately **22%** of soybean production is within an area experiencing drought.

Major and minor agricultural areas are delineated using NASS 2017 Census of Agriculture data. Drought areas are identified using the U.S. Drought Monitor product.

3月美豆种植意向报告及季末库存报告

3月种植意向报告：本次报告显示预测2024年美国大豆种植面积为8651万英亩，路透预期为8653万英亩，2024年2月展望预测为8750万英亩，2023年最终大豆种植面积为8360万英亩。报告基本符合预期，市场相对平淡。

3月季末库存报告：根据报告数据显示，截至2024年3月1日，美国旧作大豆库存总量为18.45亿蒲式耳，去年同期为16.86亿蒲，同比涨9%。市场预期为17.4亿蒲-19.86亿蒲，平均预期为18.28亿蒲，报告数据略超市场预期，美豆存在一定库存压力。其中农场库存量为9.33亿蒲式耳，同比涨24%；非农场库存量为9.12亿蒲式耳，同比跌3%。2023年12月至2024年2月大豆消费量为11.6亿蒲式耳，同比跌13%。

最新 USDA 供需平衡表

USDA于北京时间零点发布了3月供需报告，报告整体偏中性。本次报告小幅调低巴西大豆产量100万吨至1.55亿吨，调高中国大豆进口量300万吨至1.05亿吨，调低全球大豆期末库存176万吨至1.14亿吨。对阿根廷大豆、美豆数据均未调整。

4月USDA供需报告前瞻：分析师平均预期USDA报告将上调2023/24年度美国大豆年末库存预估至3.17亿蒲式耳，同时分析师平均预期USDA报告将下调阿根廷2023/24年度大豆产量预估至5560万吨，巴西2023/24年度大豆产量预估下调至1.5168亿吨。

全球大豆供需平衡表								
作物年度	2021/2022年度		2022/2023年度		2023/2024年度		单位: 百万吨	
发布月份	2月	3月	2月	3月	2月	3月	环比	同比
期初库存	100.42	98.27	98.83	93.93	103.57	102.15	-1.42	8.22
产量	363.86	360.41	383.01	378.06	398.21	396.85	-1.36	18.79
进口量	162.76	155.31	167.47	168.03	167.85	170.78	2.93	2.75
压榨	320.24	316.6	96.00	315.18	329.29	328.19	-1.10	13.01
总消费	369.17	365.84	376.41	365.9	383.03	381.9	-1.13	16.00
出口量	165.03	154.22	167.47	171.96	170.57	173.61	3.04	1.65
期末库存	92.83	93.93	102.03	102.15	116.03	114.27	-1.76	12.12
库消比(%)	25.15	25.68	27.11	27.92	30.29	29.92	-0.37	2.00

2.1.2 美豆压榨

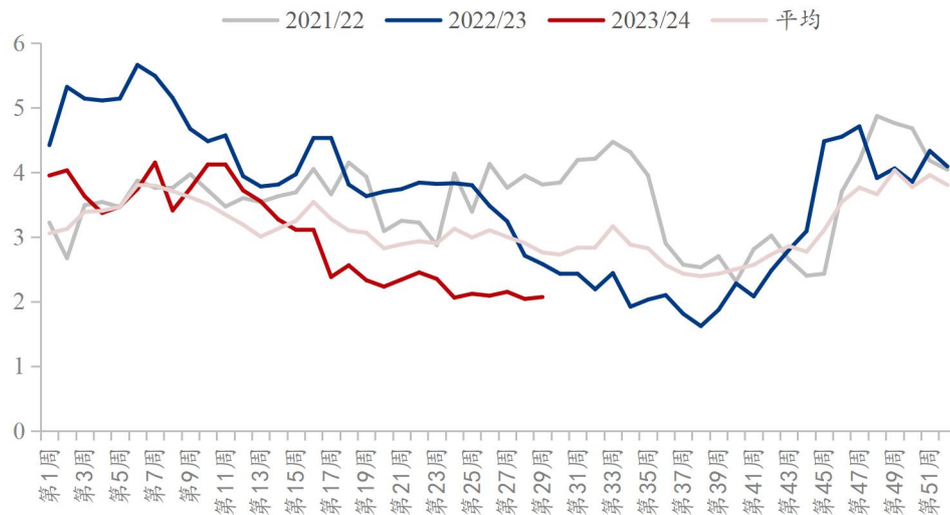
美国国内大豆压榨利润同环比回升

美国农业部发布的压榨周报显示,过去一周(3月25日-3月29日)美国大豆压榨利润较3月22日当周下降0.48%,较去年同期下降19.88%。截至2024年3月29日的一周,美国大豆压榨利润为每蒲式耳2.07美元,一周前为2.04美元/蒲式耳,去年同期为2.58美元/蒲式耳。

日期	2024/3/29	2024/3/22	2023/3/31	环比增长	同比增长
大豆毛油车板价(¢/Lb)	47.45	47.31	57.66	0.30%	-17.71%
出油量	11.8	11.8	11.8	0.00%	0.00%
毛油价值	5.6	5.58	6.8	0.36%	-17.65%
48%豆粕批发价(\$/Ton)	360.5	361.75	479.2	-0.35%	-24.77%
出粕量	46.5	46.5	46.5	0.00%	0.00%
豆粕价值	8.38	8.41	11.14	-0.36%	-24.78%
油粕总值	13.98	13.99	17.94	-0.07%	-22.07%
1号黄豆卡车价	11.91	11.95	15.36	-0.31%	-22.44%
大豆压榨利润	2.07	2.04	2.58	1.32%	-19.88%

如有疑问, 敬请联系021-26096739

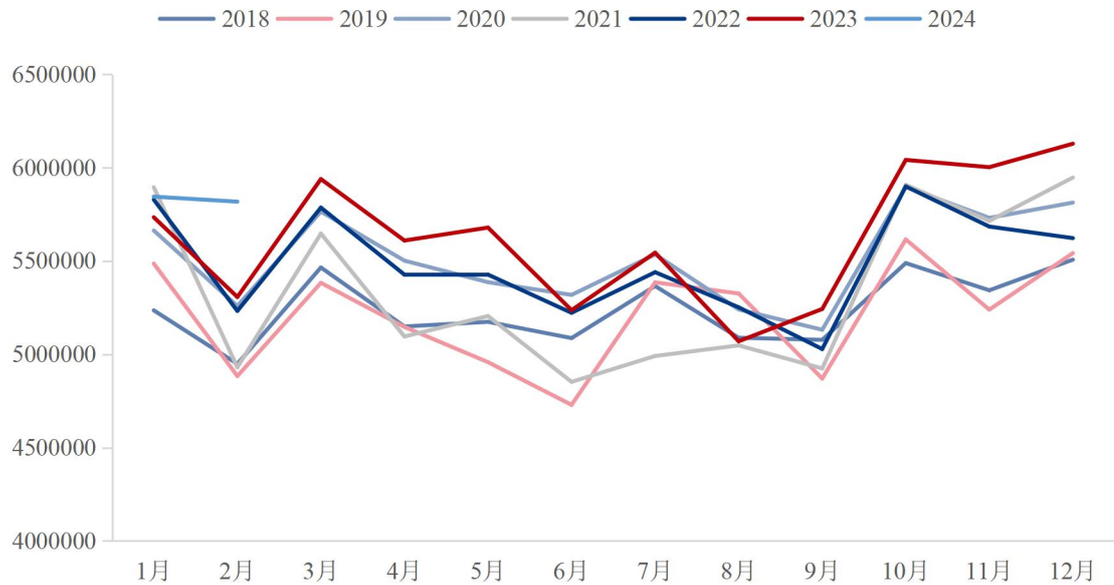
美国国内大豆压榨利润对比（美元/蒲式耳）



美国国内压榨低于市场预期

美国农业部周一发布的月度油籽加工报告显示，2024年2月大豆压榨量为582万短吨(1.94亿蒲)，比2024年1月的584万短吨(1.95亿蒲)减少0.5%，但比2023年2月的531万短吨(1.77亿蒲)增加9.6%。不过2月份的压榨数据低于分析师平均预期的1.964亿蒲(589.3万短吨)。2月份毛豆油产量为22.9亿磅，比2024年1月略有增长，比2023年2月增长10%。精炼豆油产量为16.3亿磅，比2024年1月增加2%，但比2023年2月减少2%。截至3月31日，美国豆油库存为21.46亿磅，环比增加5.8%，同比减少9.2%，也低于市场平均预期的22.44亿磅，意味着美国国内生物燃料行业需求超出预期。截至3月31日，美国豆粕库存为326,454吨，环比减少6.7%，同比减少31.4%。

USDA 美国大豆压榨量（月；吨）



2.1.3 本周美豆出口低于市场预期

美国农业部 (USDA) 周四公布的出口销售报告显示，截至 2024 年 3 月 28 日当周，美国大豆出口检验量为 414,484 吨，此前市场预估为 500,000-900,000 吨，前一周修正后为 785,116 吨，初值为 768,711 吨。

当周，对中国大陆的大豆出口检验量为 214,220 吨，占出口检验总量的 51.68%。

截至 2023 年 3 月 30 日当周，美国大豆出口检验量为 503,900 吨。

本作物年度迄今，美国大豆出口检验量累计为 36,981,053 吨，上一年度同期为 45,460,554 吨。

美国大豆周度出口检验数据图（吨）



2.2 巴西

CONAB: 3月12日巴西国家农业机构 (CONAB) 公布了巴西大豆的供需报告。在CONAB的3月报告中对其2023/24年的大豆相关数据做出了较多的调整。首先就是将新季大豆产量从2月预估的1.494亿吨下调至1.4686亿吨, 减少了254.5万吨, 环比降幅为2%, 同比减少5%。其次就是因产量预估下调, CONAB也相应下调了2023/24年度的大豆出口量, 从9416万吨降至9233万吨。就巴西国内消费来看, 进口量增加了60万吨至80万吨, 国内大豆压榨量减少82.9万吨至5253万吨。同时大豆期末库存从2月报告的210.4万吨上调调至275.4万吨。

巴西大豆及其副产品供需平衡表（3月）								
市场年度	2020/21	2021/22	2022/23		2023/24		单位：千吨	
1.大豆	3月	3月	2月	3月	2月	3月	环比	同比
1.1.期初库存	4221	9347	5962	5962	3375	3298	-77	-2664
1.2.产量	139385	125550	154610	154610	149404	146859	-2545	-7751
1.3.进口量	864	419	181	181	200	800	600	619
1.4.种子/其他	3050	2862	3337	3337	3352	3343	-9	6
1.5.出口量	86110	78730	101863	101863	94163	92330	-1833	-9533
1.6.压榨量	45963	47761	52178	52255	53359	52530	-829	275
1.7.期末库存	9347	5962	3375	3298	2104	2754	650	-544
2.豆粕	单位：千吨							
2.1.期初库存	1473	1795	1385	1385	1688	1871	183	486
2.2.产量	35372	37540	40699	40759	41087	40193	-894	-566
2.3.进口量	4	3	0	0	1	1	0	1
2.4.出口量	17149	20353	22597	22474	21500	20000	-1500	-2474
2.5.国内消费	17905	17600	17800	17800	18000	18000	0	200
2.6.期末库存	1795	1385	1688	1871	3275	4064	789	2193
3.豆油	单位：千吨							
3.1.期初库存	415	490	508	508	311	311	0	-197
3.2.产量	9271	9325	10514	10509	10770	10602	-168	93
3.3.进口量	107	24	21	21	20	50	30	29
3.4.出口量	1651	2597	2337	2333	1500	1400	-100	-933
3.5.国内消费	7652	6735	8395	8395	9300	9262	-38	867
3.6.期末库存	490	508	311	311	301	302	1	-9

数据来源：CONAB, Mysteel整理
如有疑问，敬请咨询021-26096739

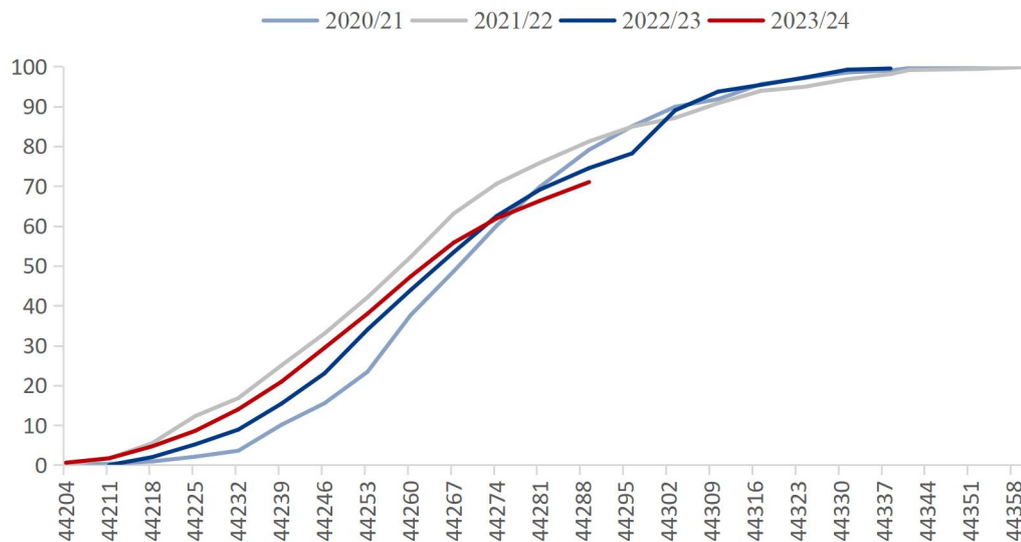
2.2.2 巴西收割进度推进但慢于往年同期

当前巴西大豆收割工作推进中，但由于天气原因，部分产区收割进度放缓。以下为各机构对巴西大豆收割率的跟踪：

AgRural：巴西咨询机构 AgRural 周一称，截至 3 月 28 日，巴西大豆收获进度为 74%，较一周前增加了 5 个百分点，但低于去年同期的 76%。目前收获工作集中在马托皮巴地区和南里奥格兰德州，农户报告单产良好。

CONAB：截至 3 月 31 日，巴西大豆收割率为 71%，上周为 66.3%，去年同期为 74.5%。

CONAB巴西大豆收割进度



2.2.3 巴西内地现货价格-马州价格下跌

本周巴西马州大豆现货价格回升且出口报价同样维持坚挺，得益于巴西本地油厂榨利好转，大豆需求提升，同时农民卖货进度减慢，大豆现货价格上涨。

单位：雷亚尔/袋	2024/3/28	2024/4/5	涨跌
MT平均价格	104.42	107.83	3.27%
北伊皮兰加	102.7	106.6	3.80%
卡纳拉纳	103.9	106.2	2.21%
上阿拉瓜亚	107.6	112.5	4.55%
如有疑问，敬请联系021-26096739			

2.2.4 巴西大豆压榨

巴西马托格罗索州农业经济厅(IMEA)公布的周报显示，过去一周（3月25日至3月29日）巴西马托格罗索州大豆压榨利润为304.88雷亚尔/吨，前一周为317.17雷亚尔/吨。

截至2024年3月29日的一周，巴西马托格罗索州大豆压榨利润为304.88雷亚尔/吨，较前一周下跌3.87%

周截止日期	2023/3/31	2024/3/22	2024/3/29	环比增长	同比增长
豆粕价格(雷亚尔/吨)	2395.00	1668.13	1656.11	-0.72%	-30.85%
豆油价格(雷亚尔/吨)	4968.28	4000	4025	0.63%	-18.99%
大豆价格(雷亚尔/袋)	132.72	104.68	105.15	0.45%	-20.77%
压榨利润(雷亚尔/吨)	643.44	317.17	304.88	-3.87%	-52.62%

马托格罗索州大豆榨利（周；雷亚尔/吨）



2.2.5 巴西大豆出口

ANEC：巴西4月大豆出口料为1065万吨，而去年同期为1405万吨。巴西4月豆粕出口料为213万吨，而去年同期为174万吨。

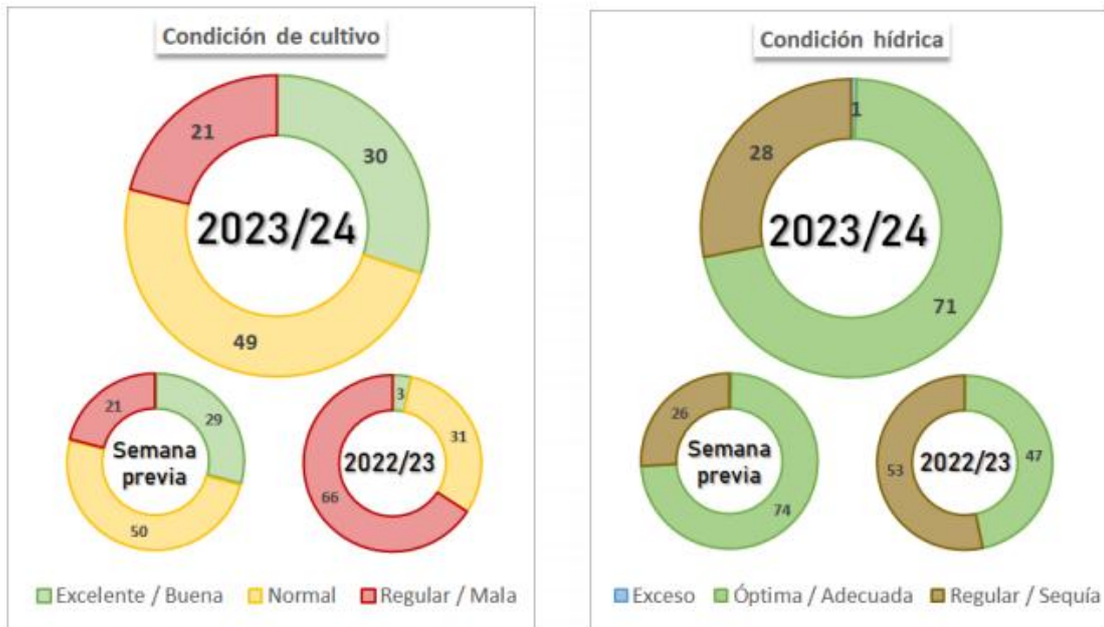
SECEX：2024年第一季度巴西大豆出口总量为创纪录的2209万吨，比2023年同期增长15.7%。上周四帕拉那瓜港口和帕拉纳港口的大豆报价分别为在每60公斤袋124.28雷亚尔和120.54雷亚尔。5月份船期的大豆出口报价相当于131.44雷亚尔/袋；6月份为133.55雷亚尔/袋，8月份为137.74雷亚尔/袋。

2.3 阿根廷

2.3.1 阿根廷大豆生长情况

截至4月4日当周，阿根廷农户收获了32万公顷2023/24年度大豆，相当于种植面积的1.9%。已经收获的大豆产量为118.4万吨，平均单产为3.7吨/公顷。大豆作物状况总体稳定。评级差劣的比例21%，一周前21%，去年同期66%；优良率为30%（上周29%，去年同期3%）；评级一般的比例为49%（50%，31%）。从大豆种植带的土壤墒情来看，充足的比例为71%，一周前73%，去年同期47%。

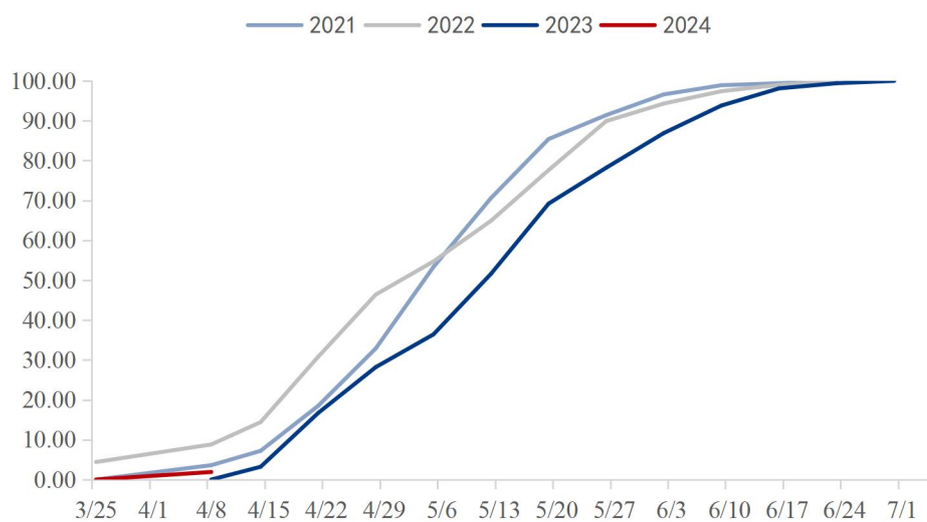
SOJA



2.3.2 阿根廷大豆收获进度

据布宜诺斯艾利斯交易所（BAGE），截至2024年4月4日，阿根廷全国大豆收获进度达1.9%，已收获面积为32万公顷，单产预估3.7吨/公顷。

阿根廷大豆收获进度（百分比）



2.3.2 阿根廷大豆销售进度

阿根廷农业部：截至3月20日，阿根廷农户预售1053万吨2023/24年度大豆，比一周前高出99万吨，高于去年同期的462万吨。根廷农户销售2,021万吨2022/23年度大豆，比一周前增加11万吨，低于去年同期的3,630万吨。

2.3.3 阿根廷大豆压榨

阿根廷农业部：2024年2月份阿根廷大豆压榨量为235.4万吨，较1月份的213万吨增长10.5%，创下去年7月以来最高值。和2023年2月份的压榨量155.4万吨相比，今年2月份压榨量同比增长51.5%。2月份阿根廷豆油产量达到466,094吨，高于1月份的418,862吨。2月份阿根廷豆粕产量为1,716,184吨，高于1月份的1,555,547吨。

2.4 国际海运费

本周美国和南美至中国的谷物海运费下跌。截至2024年3月28日，美西到中国港口的6.6万吨货轮运费为25.8美元/吨，比一周前下调0.93美元/吨。

美湾到中国港口的6.6万吨货运费为52.07美元/吨，比一周下调1.52美元/吨。

巴西桑托斯港口到中国的5.4万吨到5.9万吨货轮的运费为48.17美元/吨，比一周前下调1.87美元/吨。巴西北部沿海到中国的运费为29.17美元/吨，较前一周下调1.45美元/吨。

阿根廷罗萨里奥港口到中国的5.6万到6万吨深水货轮运费为52.42美元/吨，比一周前下调1.7美元/吨。

国际海运费报价（美元/吨）				
航线	船型	2024/4/4	2024/3/28	涨跌
美国西北太平洋-中国	6.6万吨	25.8	26.73	-0.93
美国海湾-中国	6.6万吨	52.07	53.59	-1.52
巴西桑托斯-中国	5.4-5.9万吨	48.17	50.04	-1.87
巴西北部-中国	5.4-5.9万吨	29.17	30.62	-1.45
阿根廷-中国	5.6-6万吨	52.42	54.12	-1.7

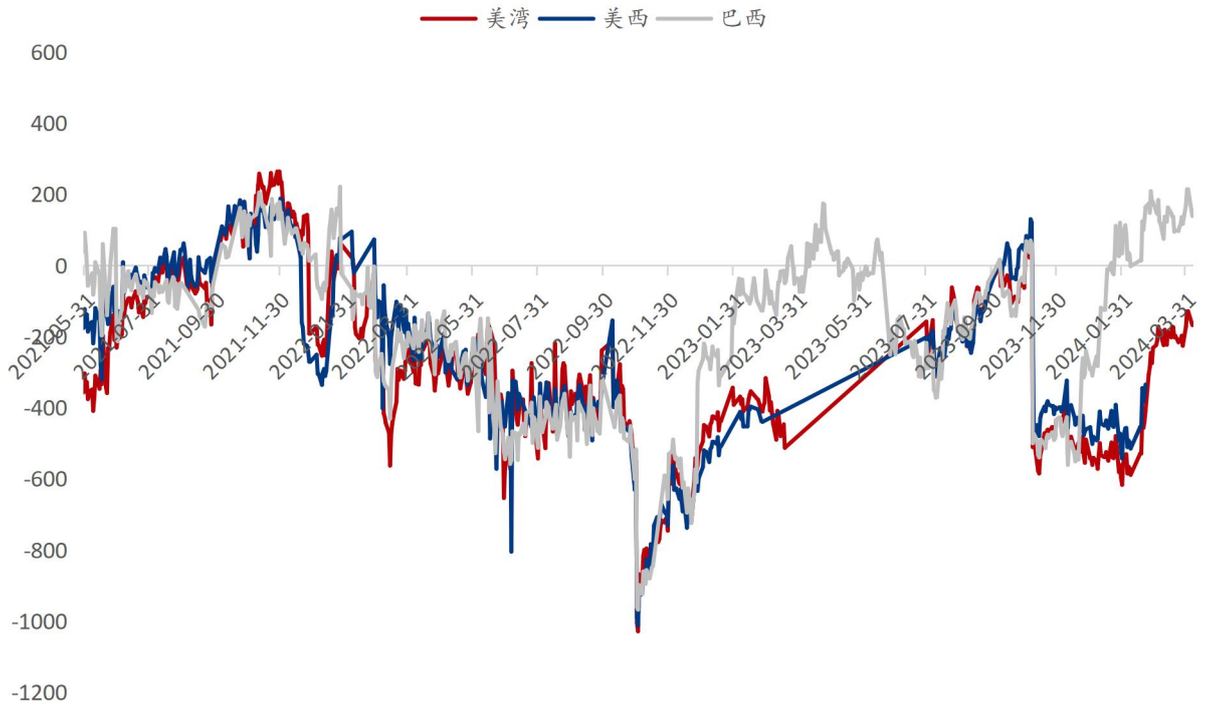
数据来源：U. S. GRAINS COUNCIL

第二章 国内市场供需情况

3.1 国内油厂榨利情况

本周国内油厂榨利较上周略跌，主要是进口成本上升但国内油粕行情偏弱运行。截至4月8日，以5月到港巴西大豆为压榨原料，油厂盘面毛利为141元/吨，环比上周同期下跌29元/吨。

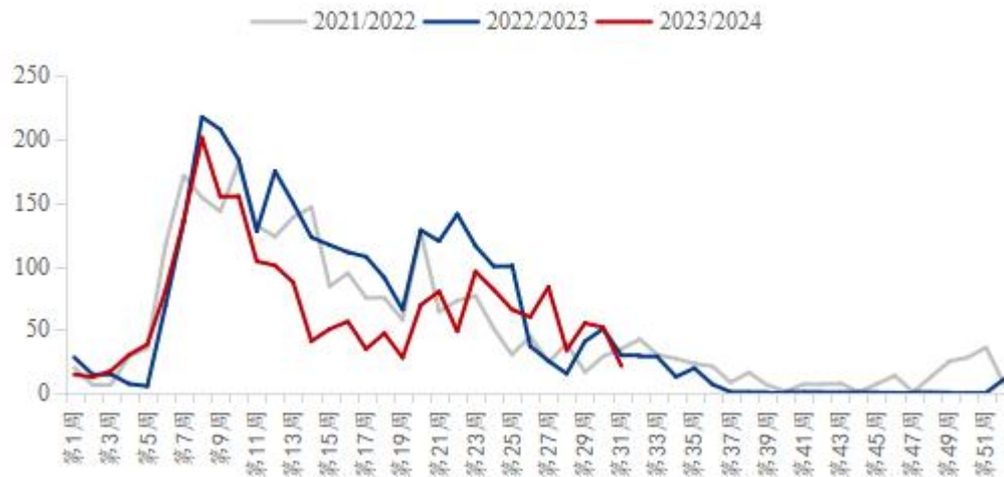
连续近月合约油厂盘面毛利（单位：元/吨）



3.2 各主产区对华装船及国内到港预计：阿根廷大豆排船增加

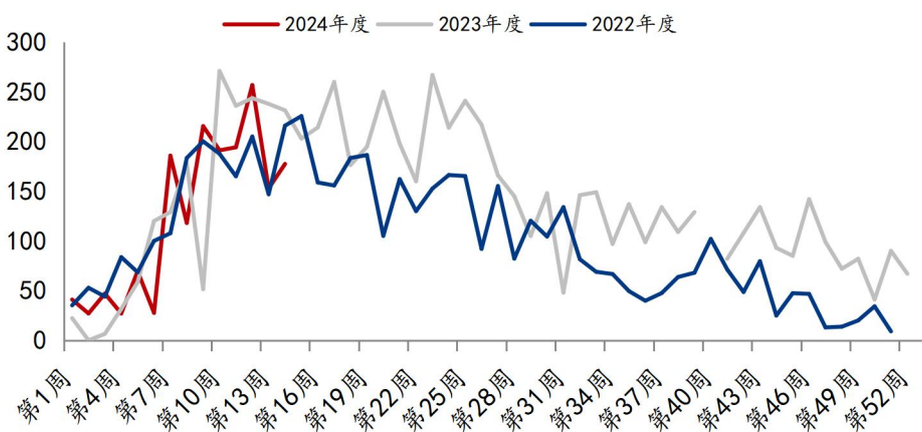
美国排船：截至 2024 年 3 月 28 日的一周，美国对中国（大陆地区）装出大豆 21.42 万吨；上一周对中国装运大豆 51.71 万吨；当周美国大豆出口检验量为 41.45 万吨，对华大豆出口检验量占到该周出口检验总量的 51.68%。截止 3 月 28 日的过去四周，美国对华大豆检验装船量累计为 162.09 万吨。2023/24 年度(始于 9 月 1 日)美国大豆出口检验总量累计达到 3698.11 万吨，其中对中国出口检验量累计达到 2137.00 万吨，占比 57.79%。

美国大豆对华装船检验量走势图（万吨）



巴西排船：据 Mysteel 统计数据显示，截至 4 月 5 日，巴西各港口大豆对华排船计划总量为 523.4 万吨。发船方面，截至 4 月 5 日，4 月份以来巴西港口对中国已发船总量为 177.5 万吨。2024 年以来累计发船数量为 1826.8 万吨。

巴西对华发船量（单位：万吨）



阿根廷排船：据 Mysteel 统计数据显示，截至 4 月 7 日，阿根廷主要港口（含乌拉圭东岸港口）4 月以来大豆对中国发船为零。排船方面，截至 4 月 7 日，阿根廷主要港口（含乌拉圭东岸港口）对中国大豆排船 4 万吨，预计发船时间 4 月 11 日。

到港预估：据 Mysteel 调研显示，2024 年第 14 周（3.30-4.5）国内主要地区的 125 家油厂大豆到港共计 33.5 船，（本次船重按 6.5 万吨计）约 217.75 万吨大豆。其中华东及沿江 9 船，山东及河南 9 船，华北西北 6 船，东北 2 船，广西 2 船，广东 4 船，福建 1.5 船，云南 0 船。

3.3 国内大豆库存情况

据 Mysteel 对国内主要油厂调查数据显示：2024 年第 14 周油厂大豆库存为 377.42 万吨，较上周增加 66.08 万吨，增幅 21.22%，同比去年增加 96.12 万吨，增幅 34.17%；全国港口大豆库存 485.08 万吨，环比上周增加 56.69 万吨；同比去年增加 146.38 万吨。



3.4 国内大豆压榨情况

根据 Mysteel 农产品对全国主要油厂的调查情况显示，第 14 周（3 月 30 日至 4 月 5 日）125 家油厂大豆实际压榨量为 149.05 万吨，开机率为 43%；较预估高 4.21 万吨。预计第 15 周（4 月 6 日至 4 月 12 日）国内油厂开机率快速回升，油厂大豆压榨量预计 170.93 万吨，开机率为 49%。

3.5 豆粕价格及成交库存情况

价格：本周豆粕市场整体偏弱运行，下游买货意愿不强，同时因历经连粕主力合约更换为 M2409、市场杀价情绪仍浓厚，期现价差大幅下调。截至收盘主力合约 M2409 报收 3323 元/吨，持仓 169 万手，日增仓 4.2 万手。

Mysteel 主要地区豆粕现货及基差报价汇总												
地区	天津			山东			江苏			广东		
日期	4月1日	4月8日	涨跌	4月1日	4月8日	涨跌	4月1日	4月8日	涨跌	4月1日	4月8日	涨跌
一口价	3430	3370	-60	3360	3310	-50	3350	3320	-30	3340	3350	+10
近月基差	170	60	-110	100	-20	-120	90	-10	-100	180	50	-130
远月基差	09+100	09+80	-20	05+30	09+50	0	09+30	09+30	0	09+50	09+50	0

联系电话：021-66896650

成交：本周（4.1-4.7）全国主要油厂豆粕成交 57.8 万吨，环比上周增加 21.31 万吨。

Mysteel全国各地区豆粕成交周度统计（单位：吨）								
4.1-4.7	周一	周二	周三	周四	周五	本周	上周	增减
东北	14400	26800	0	/	0	41200	36300	4900
华北	56000	41000	48000	/	0	145000	93000	52000
山东	32000	17600	20000	/	16500	86100	31500	54600
河南	0	0	0	/	0	0	0	0
华东	71800	22500	16800	/	8000	119100	90400	28700
广东	12000	12000	27600	/	7000	58600	32800	25800
广西	8000	12000	27000	/	2000	49000	25000	24000
福建	4500	11500	0	/	0	16000	1400	14600
两湖	5000	5600	4000	/	1800	16400	15000	1400
西南	14000	9000	3500	/	0	26500	27500	-1000
西北	2500	1000	3500	/	2000	9000	2700	6300
江西	6000	2300	0	/	2500	10800	9000	1800
全国	226200	161300	150400	/	39800	577700	364600	213100

库存：豆粕库存为 30 万吨，较上周减少 1.28 万吨，减幅 4.09%，同比去年减少 4.44 万吨，减幅 12.89%。

全国主要油厂豆粕库存统计（万吨）

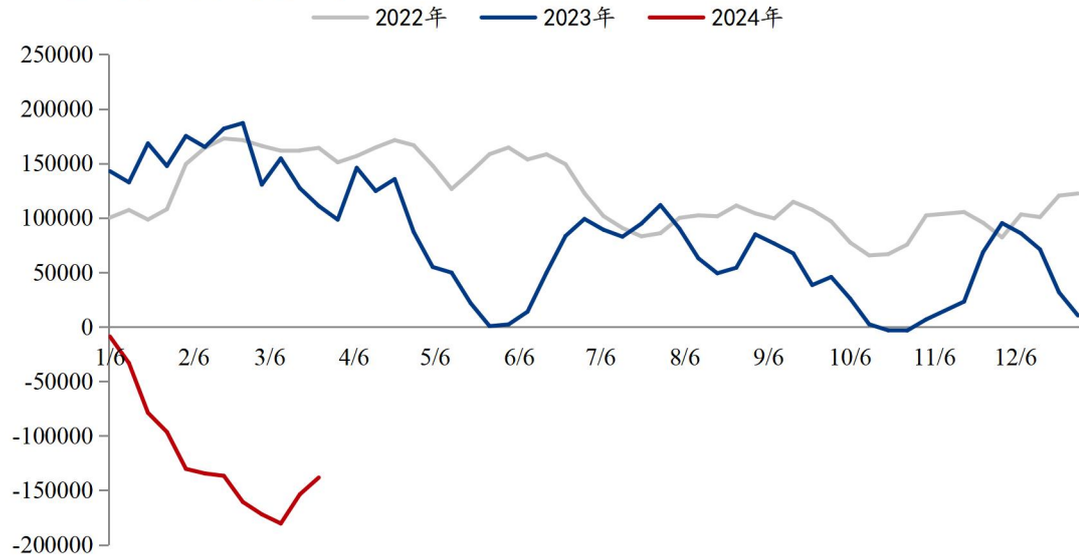


第三章 CFTC 持仓情况

CFTC：截至 2024 年 4 月 2 日，投机基金在 CBOT 大豆期货以及期权部位持有净

空单 138,256 手，比一周前增加 3,476 手，四周来首次增持看空押注。基金持有大豆和期权的多单 57,412 手，一周前是 58,747 手；持有空单 195,668 手，一周前 193,527 手。大豆期货期权空盘量为 1,054,786 手，一周前为 1,022,662 手。

CFTC基金美豆净多持仓（手）



第四章 后市展望

下周国内豆系市场多空交织，强现实及弱预期交替影响市场。从当前情况来看，进口大豆成本坚挺、豆粕现货库存偏低等利多因素仍在支撑期现行情。但4、5、6月大批量的到港以及当前尚可的压榨利润也让市场持偏弱预期。

整体来看，我们倾向于认为利空驱动将逐步走强，因进口大豆已陆续到港，原料供应紧张局面将得到缓解。当然从大豆增加转换到豆粕的供应增加需要时间，我们初步判断至少需要两周左右，短期国内豆系市场仍有一定支撑。

资讯编辑：吴美霞 021-66896650

陈义娟 021-26096739

资讯监督：王 涛 021-26090288

资讯投诉：陈 杰 021-26093100

更多油脂油料内容可添加微信进行咨询：



扫一扫上面的二维码图案，加我为朋友。



扫一扫上面的二维码图案，加我为朋友。

