

东亚期货 East Asia Futures

## 燃料油产业周报

2025/5/09

咨询业务资格:沪证监许可【2012】1515号

研报作者: 许亮 Z0002220 审核: 唐韵 Z0002422

【免责声明】 本报告基于本公司认为可靠的、已公开的信息编制,但本公司对该等信息的准确性及完整性不作任何保证。本报告所载的意见、结论及预测仅反映报告发布时的观点、结论和建议。在不同时期,本公司可能会发出与本报告所载意见、评估及预测不一致的研究报告。本公司不保证本报告所含信息保持在最新状态。本公司对本报告所含信息可在不发出通知的情形下做出修改, 交易者(您)应当自行关注相应的更新或修改。本公司力求报告内容客观、公正,但本报告所载的观点、结论和建议仅供参考,交易者(您)并不能依靠本报告以取代行使独立判断。对交易者(您)依据或者使用本报告所造成的一切后果,本公司及作者均不承担任何法律责任。本报告版权仅为本公司所有。未经本公司书面许可,任何机构或个人不得以翻版、复制、发表、引用或再次分发他人等任何形式侵犯本公司版权。如征得本公司同意进行引用、刊发的,需在允许的范围内使用,并注明出处为"东亚期货",且不得对本报告进行任何有悖原意的引用、删节和修改。本公司保留追究相关责任的权力。所有本报告中使用的商标、服务标记及标记均为本公司的商标、服务标记及标记。

## 燃料油周度观点汇总

source: wind

基本面信息1:5月东西方套利到货量缩减,支撑低硫市场短期供需平衡,下游加注需求稳定。

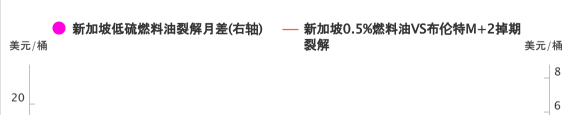
基本面信息2: 高硫燃料油受中东夏季发电备货预期支撑,季节性需求改善。

基本面信息3: 炼厂利润低迷导致高硫燃料油原料采购积极性不足, 压制市场情绪。

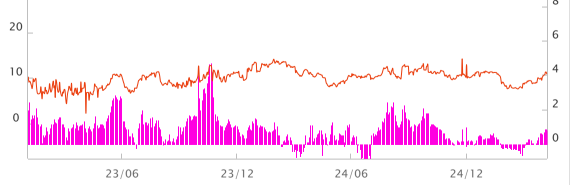
基本面信息4: OPEC+增产预期持续, 且新加坡燃料油库存环比增加, 供应宽松预期增强。

观点:燃料油市场短期受低硫到港减少及中东需求支撑,但高硫原料采购疲软与OPEC+增产压制反弹空间,绝对价格仍跟随原油波动为主。

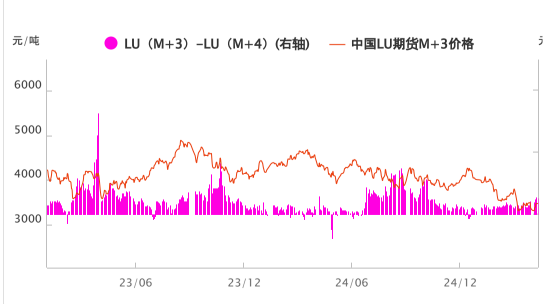
	2025-05-09	2025-05-08	2025-05-02	日度涨跌值	周度涨跌值
新加坡低硫燃料油M+2 (美元/吨)	469.48	465.91	449.51	3.57	19.97
鹿特丹低硫燃料油M+2 (美元/吨)	430.19	426.56	411.87	3.63	18.32
美国墨西哥湾低硫燃料油M+2 (美元/桶)	70.43	69.04	66.39	1.39	-0.25
中国LU期货M+3 (元/吨)	3467	3464	3369	3	98
LU期货M+3-新加坡低硫燃料油M+2 (美元/吨)	9.5131	9.0986	15.022	0.4145	-5.5089
新加坡-鹿特丹低硫燃料油M+1 (美元/吨)	41.59	41.81	38.87	-0.22	2.72
新加坡低硫燃料油VS布伦特M+2裂解	10.87	11.26	10.09	-0.39	0.78
鹿特丹低硫燃料油VS布伦特M+2裂解	4.78	5.06	3.86	-0.28	0.92
美国墨西哥湾低硫燃料油VS布伦特M+2裂解	6.57	6.83	5.32	-0.26	1.25
新加坡低硫燃料油月差	7.51	7.62	6.39	-0.11	1.12
鹿特丹低硫月差	5.21	5.16	2.82	0.05	2.39
美国墨西哥湾低硫月差	3.7465	3.81	1.905	-0.0635	1.8415
LuM+3-M+4月差 (美元)	7.1859	7.8764	4.1132	-0.6905	3.0727
新加坡高低硫价差M+2	63.9	65.79	51.98	-1.89	11.92



新加坡低硫燃料油裂解月差和新加坡0.5%燃料油VS布伦特M+2掉期价格.



## LU期货M+3-M+4月差和中国LU期货M+3价格.





## 新加坡低硫燃料油裂解月差和新加坡0.5%燃料油VS布伦特M+2掉期价格. 新加坡低硫燃料油裂解月差(右轴) — 新加坡0.5%燃料油VS布伦特M+2掉期 裂解 美河

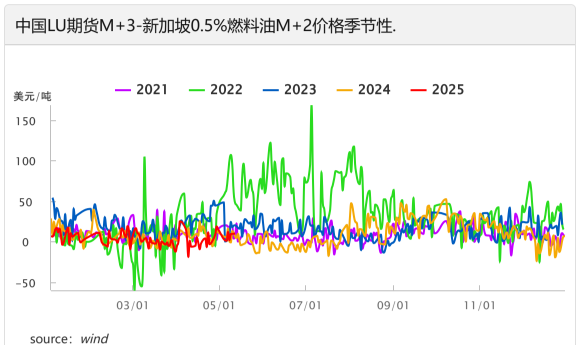
23/12

24/06

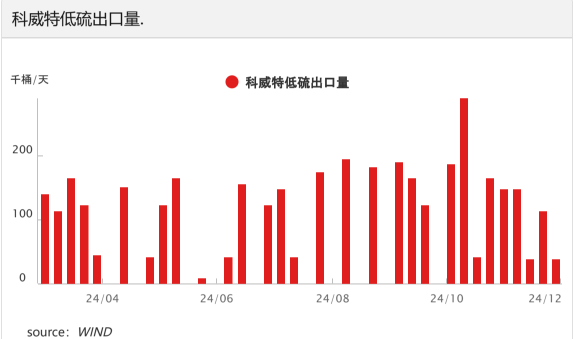
24/12

23/06

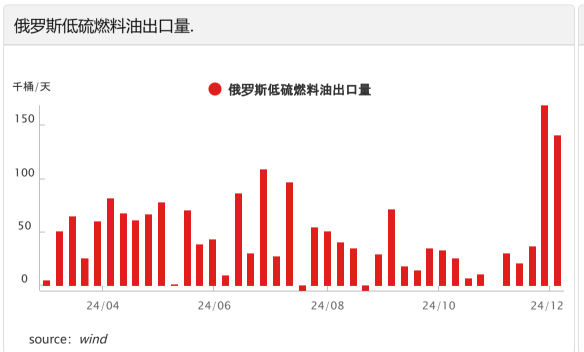
source: wind



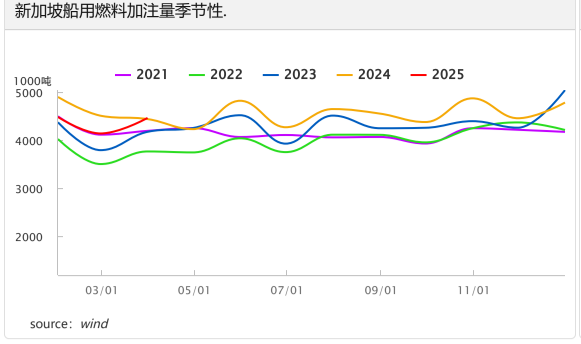


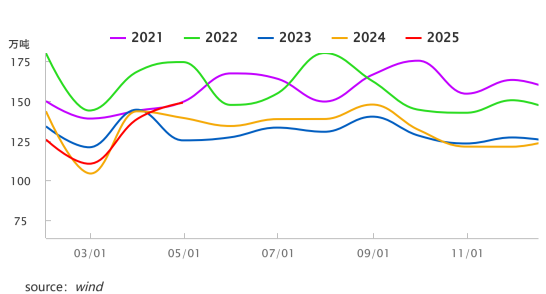




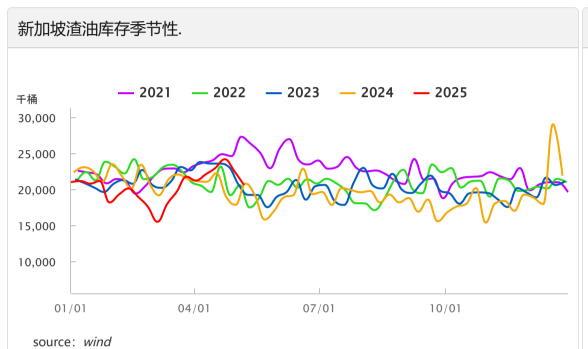


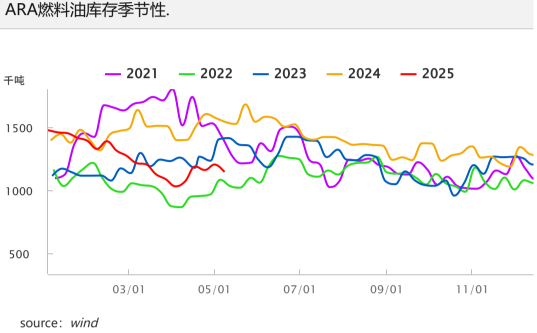


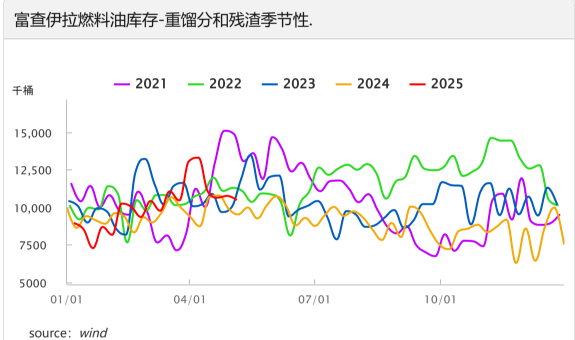


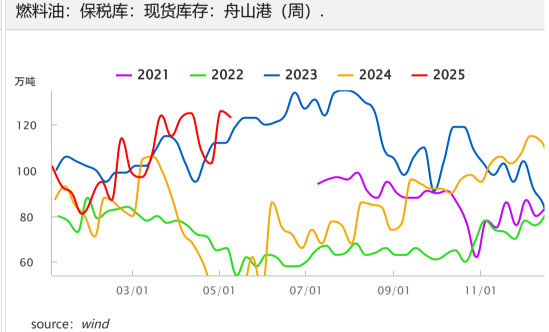


低硫燃料油:港口:实际消费量:中国(月).(1)





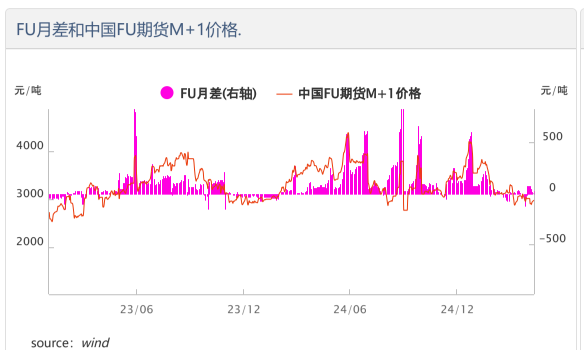


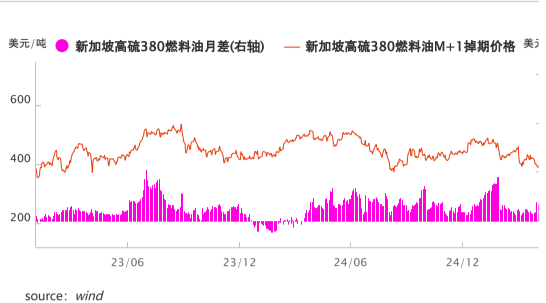


仓单数量:低码	<b>流燃料油季节</b>	性.									
吨				<b>—</b> 2021	<u> </u>	<b>-</b> 2023 <b>-</b>	2024 — 202	25			
400,000 -											
200,000								$\sim$			
0	02/01	03/01	04/01	05/01	06/01	07/01	08/01	09/01	10/01	11/01	12/01
source: wind											

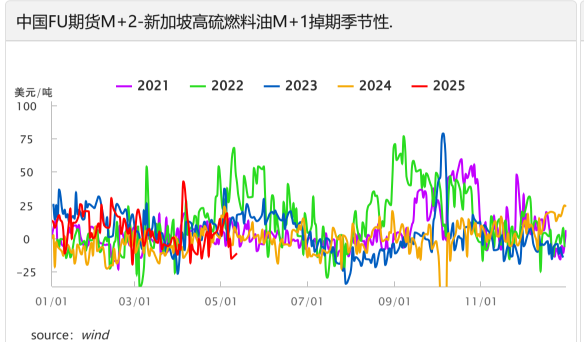
	2025-05-09	2025-05-08	2025-05-02	涨跌值	周度涨跌
新加坡高硫燃料油M+1 (美元/吨)	418.57	412.13	397.48	6.44	21.09
鹿特丹高硫燃料油M+1 (美元/吨)	394.08	387.88	377.23	6.2	16.85
美国墨西哥湾高硫燃料油M+1 (美元/桶)	58.32	57.49	55.65	0.83	2.67
中国FU期货M+1价格(元/吨)	2978	2938	3019	40	-41
新加坡高硫燃料油月差	12.99	12	4.5	0.99	8.49

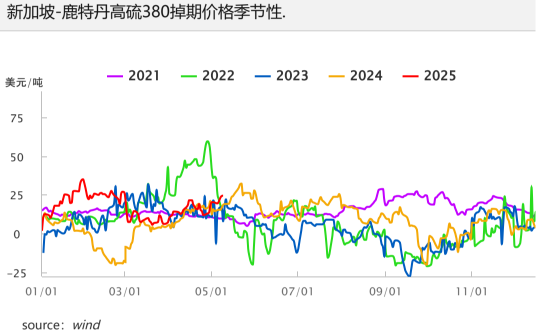
鹿特丹高硫燃料油月差	7.47	7.75	5.5	-0.28	1.97
美国墨西哥湾高硫燃料油月差	4.699	5.08	2.8575	-0.381	1.8415
FU月差 (美元/吨)	4.4221	2.0727	11.2761	2.3494	-6.854
新加坡高低硫价差M+1	58.42	61.4	57.27	-2.98	1.15
鹿特丹高低硫价差M+1	41.4	43.84	29.99	-2.44	11.41
美国墨西哥湾高低硫价差M+1	80.645	77.1525	64.135	3.4925	16.51
中国高硫M+2-新加坡高硫M+1	-11.5571	-14.7347	2.0174	3.1776	-13.5745
新加坡高硫燃料油VS布伦特M+1裂解 (美元/桶)	2.46	2.47	1.68	-0.01	0.78

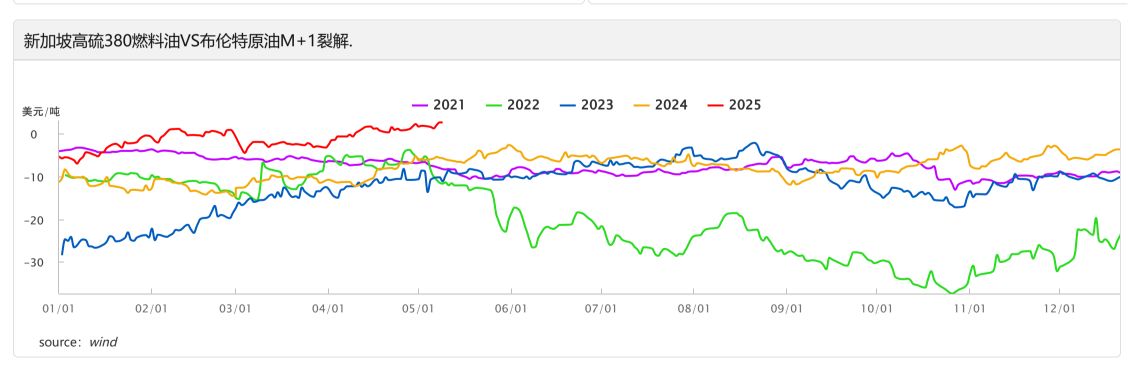


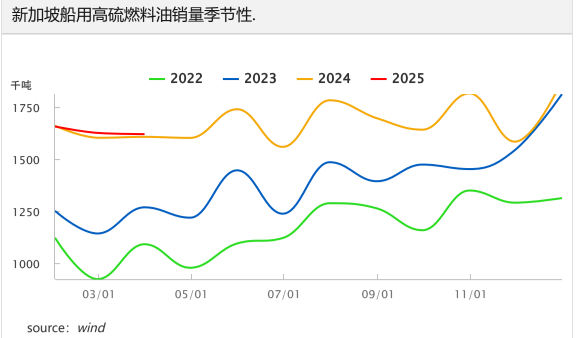


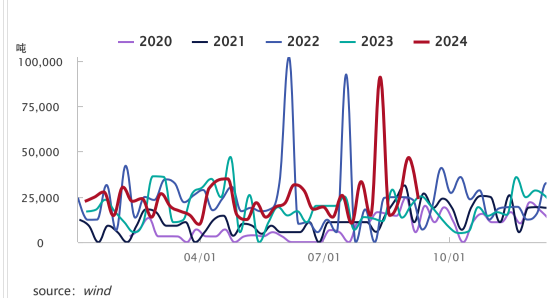
新加坡高硫380燃料油月差和新加坡高硫380燃料油M+1掉期价格.











Fujairah高硫燃料油销量季节性.





