



沥青: 供需同增价格萎靡

高低硫: 跟随成本大涨

2025年9月28日

齐盛沥青及燃料油周报

目录

沥青

- 01 沥青周度观点
- 02 沥青核心逻辑
- 03 沥青市场展望

沥青周度量化赋分表

石油沥青量化赋分表(2025-09-28)						
类别	分类因素	逻辑	权重 (%)	则此值	得分	前值回顾 2025-09-21
宏观	原油	基本面演绎供大于求概率较大,宏观上美联储降息影响符合预期,大宗支撑性仍在,叠加地缘扰动项依然不稳定,因此原油在博弈中,延续看震荡为主,波动性或有增加。	40	0	0	
供需	供应	进口原料增加,存量炼厂存在生产利润,且汽柴油价格有所回落,渣油经济性有所承压,综合来看供应弹性有所增加。数据上来看,地炼排产有所增加,但常减压综合开工依然受限,产量暂无失控增加的可能性,但是边际上或有弱化表现。从动量供给来看,需求持续缺位下,市场有竞争出货的现象,造成供给从现象层面出现一定压力影响。	10	-2	-0.2	-O.2
	需求	正是步入季节性旺季,终端需求开始 贡献去库推动力,对价格估值形成一 定支撑,但贸易商库存高位,投机需 求承压,综合来看需求的利好体现出 支撑大于驱动的情况	20	2	0.4	0.4
	库存	总体库存水平依然不高,尤其厂库压 力持续不大,社会库全区域缓慢去 库,不过社会库总库存不低,需要进 一步留意旺季兑现竞争出货的可能 性。	8	0	0	
成本利润	成本	随着原油重心回落,成本明显回落, 但旺季阶段并非锚定成本逻辑,而是 需求逻辑,所以会稀释成本下行利空	5	0	0	
价格	基差	基差正值依然偏高,主要是持货商成本较高,折价出货效用也不高,所以仍在持货观望为主,所以基差看震荡略偏弱,对期货形成—定结构支撑	4	1	0.04	0.0
	估值	估值相对合理,裂解水平被动走高 后,跟随为主,虽然基本面不够强, 但是相较于原油依然是韧性	5	1	0.05	0.0
技术面	技术形态	原油总体指标震荡指引	5	1	0.05	-0.0
资金面	资金情绪	趋势资金缺位	3	0	0	
总分			100	3	0.34	0.2
注:	 权重总和为1,各项目权重代表此项在所有影响因素中影响力,可调整。 赋值区间[-10,10],正值利多,负值利空 得分为各项权重与赋值乘积,总分负代表弱势,正代表强势,绝对值越大代表趋势越强。 					

强。 数据来源: 齐盛期货整理



沥青周度概述

- ➤ **行情回顾:** 本周沥青期货总体震荡为主,原油受地缘驱动大幅上涨,但供需同增叠加高库存影响下,市场竞争出货较为明显,因此沥青期现货跟涨较为吃力,截至周五山东成交商谈参考3500元/吨附近,期货主力合约收于3450元/吨。山东主力基差震荡于50元/吨附近。
- ▶ 下周观点: 预计原油继续震荡,沥青基本面供需双增,社会库高库存下季节性去库,预计沥青期现货震荡略偏弱运行,基差及裂解差偏震荡运行。
- ▶ 交易策略:沥青期货结构有一定支撑,但驱动不足,单边暂时观望。产业方面,以尽可能卖现货为主, 注意规避极端下行风险。裂解套利方面,估值水平被动拉高,后续仍看支撑,但缺乏更强溢价空间, 可以暂时离场观望。

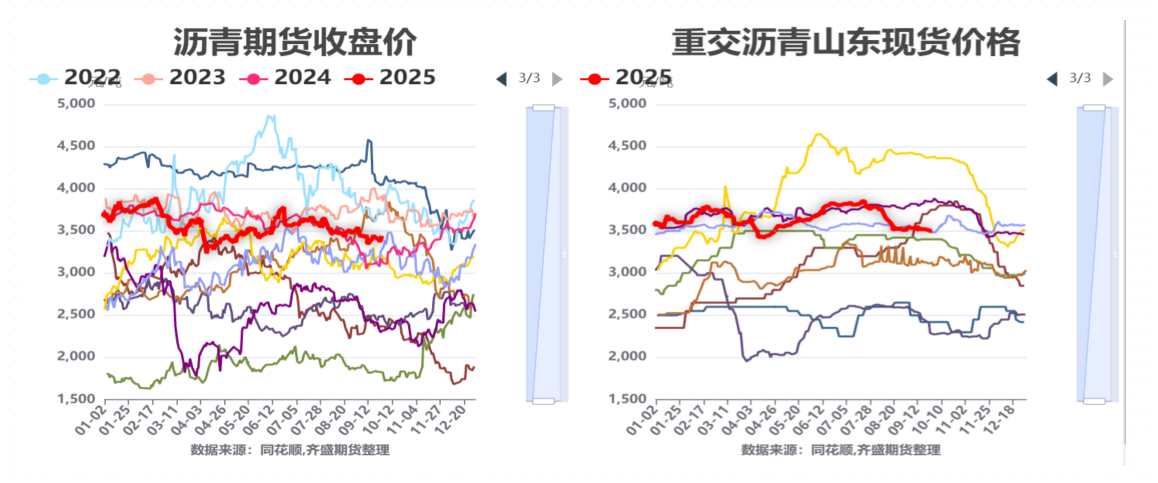


沥青核心逻辑

- ▶ 原油:基本面演绎供大于求概率较大,宏观上美联储降息影响符合预期,大宗支撑性仍在,叠加地缘 扰动项依然不稳定,因此原油在博弈中,延续看震荡为主,波动性或有增加。
- ➤ 沥青: 基本面依然是供需双增的现实,原油前期低价锁定低价原料,叠加前期进口原料增加,存量炼厂存在生产利润,且渣油经济性有所承压,常减压开工以及转产沥青的积极性回升,综合来看沥青供应弹性有所增加,是逻辑上的利空。从动量供给来看,市场信心大受打击,市场有竞争出货的现象,且随着原油下跌,期现低价资源也会扰动市场,造成供给从现象层面出现一定压力影响。需求来看,正式步入季节性旺季,终端反馈逐步向好,为市场增加良性反馈,但在成本下行压力及高位贸易商库存主动出货情绪下,无法推动价格,更多的是体现在估值支撑方面。



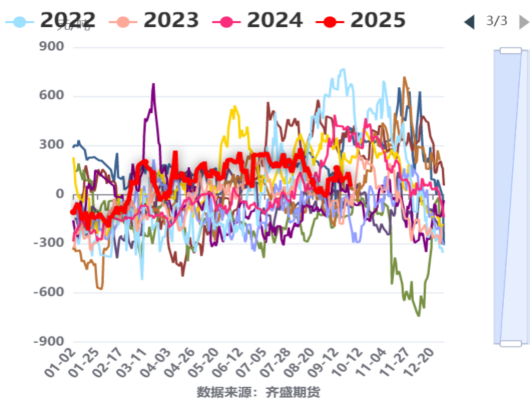
沥青单边趋势





沥青基差

沥青山东基差

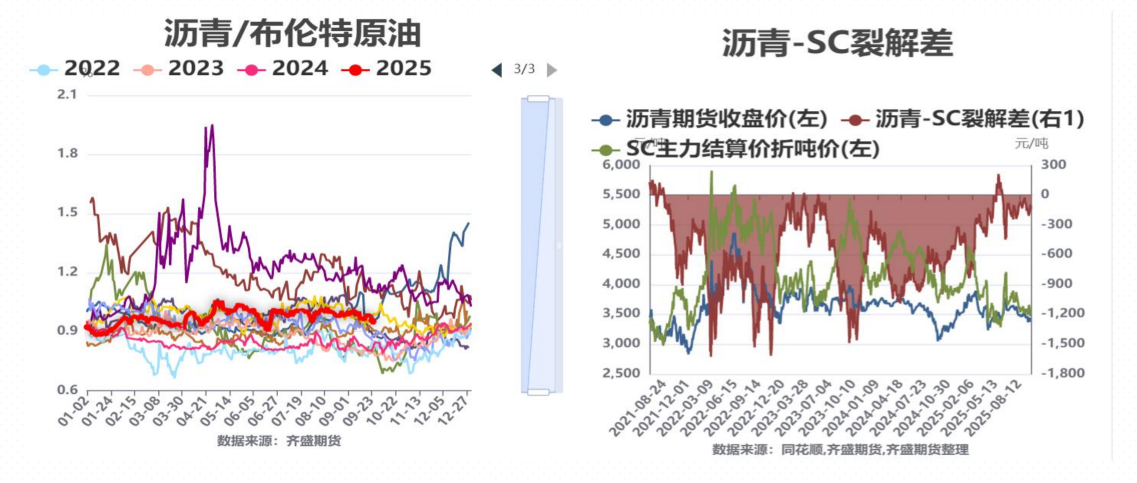


沥青山东基差





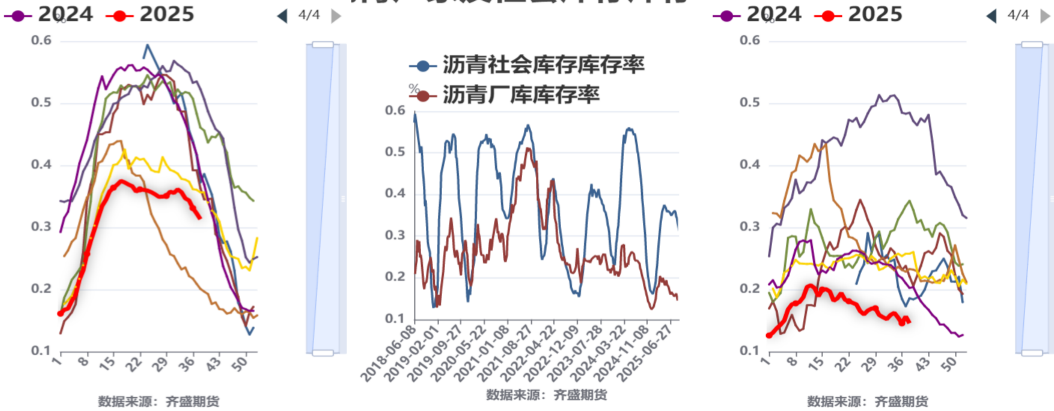
沥青裂解估值





库存

沥青社会库存库存率 清厂家及社会库存库存

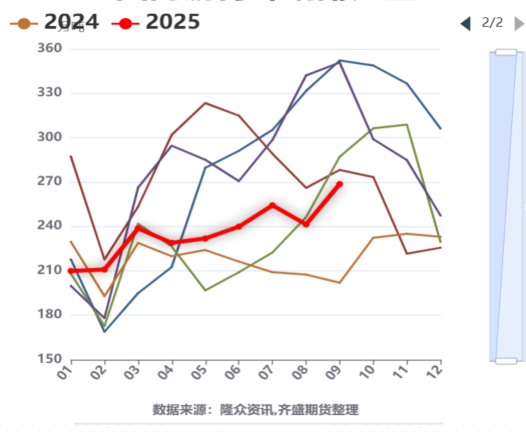




沥青厂库库存率

沥青排产

国内沥青计划排产量

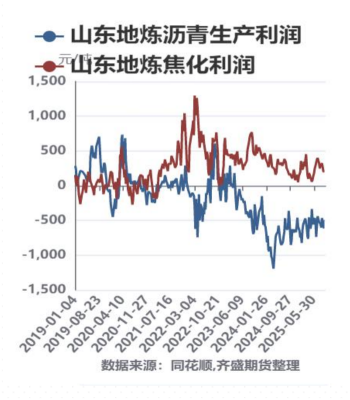


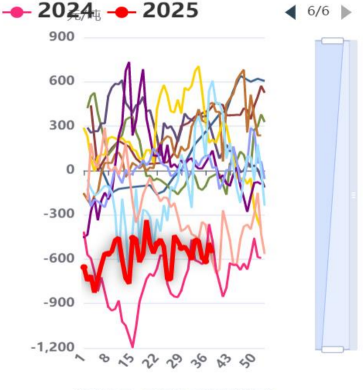
国内沥青计划排产与实际产量





| 生产利润及焦化利润水 山东地炼沥青生产利润





数据来源: 同花顺,齐盛期货整理

沥青周度利润

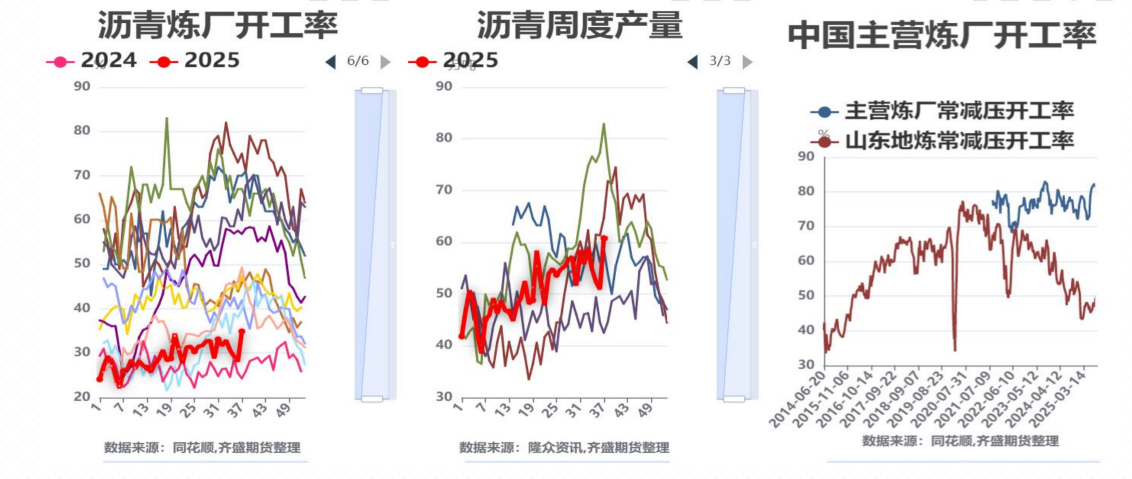




数据来源: 同花顺,隆众资讯,齐盛期货整理



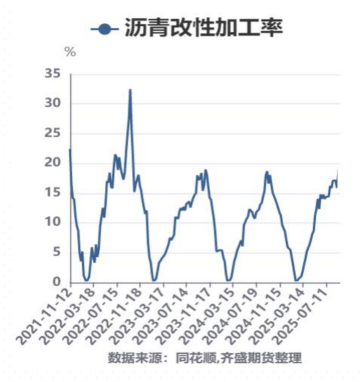
沥青开工产量



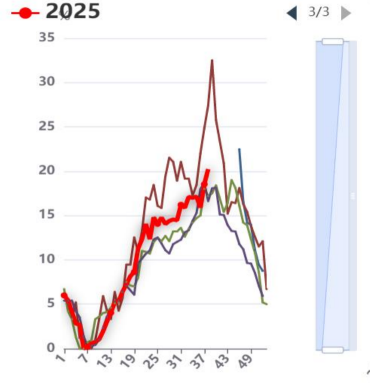


沥青需求反馈-改性加工率

沥青改性加工率



沥青改性加工率



同花顺,齐盛期货整理

沥青改性加工率分地区

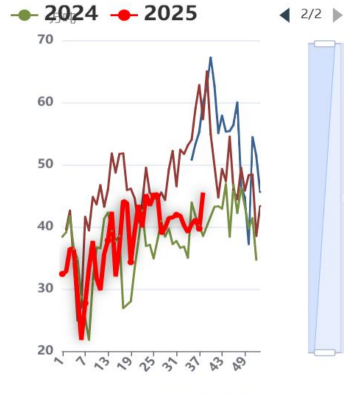
- → 沥青改性加工率-华北
- 沥青改性加工率-华中
- 沥青改性加工率-华南
- 35 → 沥青改性加工率-西南
- 5 2025,08.70 2025.02.14 2025,03:07 2025.04.18 2025.05.09 2025.05.30 2025.06.20 2025.01.77 2025.08.01

10

沥青需求-出货反馈

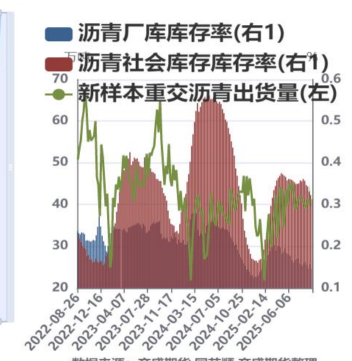
重交沥青出货量

新样本重交沥青出货量



数据来源: 同花顺,齐盛期货整理

厂家出货流向





目录

高低硫燃料油

- 01 高低硫周度观点
- 02 高低硫核心逻辑
- 03 高低硫市场展望

高低硫周度概述

- ▶ **周度行情回顾:** 原油大幅反弹, 兑现成本利好, 高低硫均跟随成本明显上涨, 因地缘对高硫影响较大, 支撑高硫溢价, 故低高硫价差震荡偏弱。周期内高硫盘面主力收于2918元/吨。周期内低硫盘面主力收于3475元/吨。
- ▶ 行情前瞻: 预计高低硫期货震荡运行,主要跟随原油路径,低高硫价差看震荡略偏弱。
- ▶ 交易策略: 暂时观望, 套利层面或轻仓关注低高硫价差重新走强的可能性。



高低硫核心逻辑

▶原油主逻辑:基本面演绎供大于求概率较大,宏观上美联储降息影响符合预期,大宗支撑性仍在,叠加地缘扰动项依然不稳定,因此原油在博弈中,延续看震荡为主,波动性或有增加。。

> 基本面主逻辑:

高硫方面,地缘对高硫的支撑性依然存在,不过近期EFS低位小涨,资金端有一定压力,从逻辑上来讲, 地缘影响下的俄罗斯供应存在现实及预期的减量,但长期来看高硫压力依然不小,整体看供应依旧充足。 现货成交反馈来看,商谈贴水结构缓和,但依然维持负值。需求端,发电需求过季,高硫船燃需求及进 料需求中性反馈并未有驱动行情。

低硫整体供需依然不强。除了日本持续恢复供应之外,巴西对亚太出口量8月底也有所回升,再加上近期起运的部分欧洲套利货源,供应增加施压整个亚太现货价格。另外航运需求持续缺少炒作热点,总量施压以及替代冲击的影响仍是利空牵制。。



高低硫燃料油期纸货单边走势

新加坡高低硫纸货与布伦特



高低硫期货与SC





高低硫燃料油现货走势

新加坡高低硫现货价格

新加坡高硫380船用燃料油现货价(左) 新加坡0.5%低硫船用燃料油现货价(左)/吨 1,200 600 新加坡高低硫燃料油现货价差(右1) 500 1,000 400 800 300 600 200 400 100 200 2020.06.22 2020.10.13 2021.05.28 202.09.17 202.05.09 2022.08:30 2023.1.28 2024.11.04 202.01.11 202.72.78 2023.04.73 2024.03.20 2024.01.15 2023.08.01

新加坡高低硫现货贴水

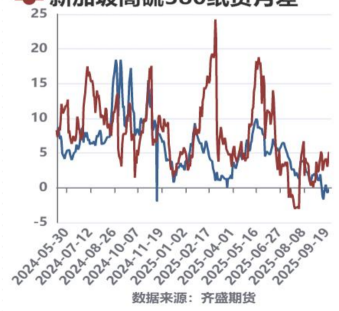




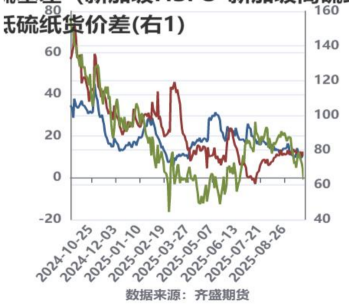
高低硫燃料油走势回顾-月差、基差、裂解差走势

加坡高低硫纸货月差走! 新加坡高低硫基差对比 新加坡高低硫裂解差

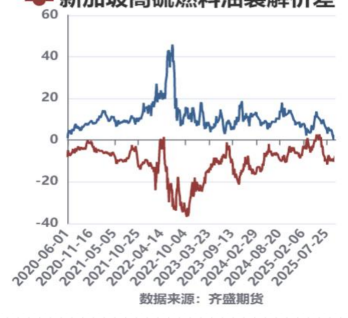
◆新加坡0.5低硫燃油纸货月差
新加坡高硫380纸货月差



流基差 (新加坡VLSFO-新加坡低硫纟 流基差 (新加坡HSFO-新加坡高硫纸



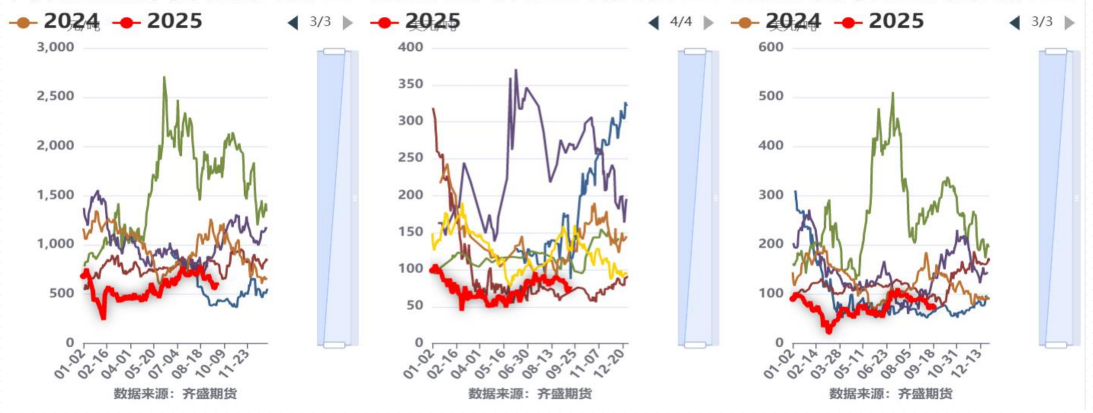
◆ 新加坡低硫燃料油裂解价差
◆新加坡高硫燃料油裂解价差





高低硫燃料油低高硫价差走势

高低硫燃料油期货价差 新加坡高低硫纸货价差 新加坡高低硫现货价差





免责声明

本报告内容形成采用的基础数据信息均来源于公开资料,我公司对这类信息的准确性和完整性不做任何保证,也不保证所包含的信息和报告中得出的结论及给出的建议不会发生任何变更。我们已力求报告内容的客观、公正,但文中的观点、结论和建议仅供参考。交易者据此做出的任何交易决策与本公司和作者无关,本公司不承担交易者对此作出交易决策而产生的任何风险,亦不对交易者作出此类交易决策做任何形式的担保。本报告版权为我公司所有,未经书面许可,任何机构和个人不得以任何形式对本报告全部或部分内容翻版、复制发布,如引用、刊发,须注明出处为山东齐盛期货有限公司,且不得对本报告进行有悖原意的引用、删节和修改。未经授权的侵权行为与我公司无关,我公司对侵权行为给公司造成的声誉、经济损失保留追诉权利。





