



国联期货苯乙烯周报

周初看反弹，高处不胜寒

2023年7月15日

国联期货研究所

林菁 从业资格证号：F03109650
投资咨询证号：Z0018461

联系人：丁家吉 从业资格证号：F03117223

期货交易咨询业务资格：证监许可[2011] 1773号



核心要点及策略

	逻辑观点
行情回顾	本周苯乙烯再度受到预期外装置停检和检修回归推迟影响，供需失衡矛盾加剧；油价和纯苯大幅提涨推高苯乙烯定价，在供给端和成本端戴维斯双击下，期货价和现货价均大涨，基差走扩，月间back结构加深。主力08合约周涨幅为+5.61%，周成交量-19万手，持仓量-4.54万手。周中最高点7954，最低点7426。
运行逻辑	本周美国通胀数据超预期走弱，引发非美货币和美元计价商品走强，市场交易流动性宽松预期和质疑美联储下半年的加息路径。布油价格得以被情绪助推突破80美金，预计在月末联储议息前，做空美元情绪逐渐消退之下，布油震荡区间将上移至75-85美元/桶。亚洲纯苯受韩国7月上旬出口同环比减少影响，价格大幅走高，国内纯苯进口利润再度关闭。但先前的进口契机使得7月前三周华东到港量激增，同时纯苯多套大装置将于下周回归，使得纯苯整体供给上量的预期显现，港口库存累库压力较大。但对比苯乙烯下游需求边际走弱、毛利回落来看，纯苯的下游己内酰胺、苯酚、苯胺毛利和开工均出现一定回升，且乙苯的调油需求补充了苯乙烯部分的检修损失量，整体来看，纯苯的结构在当下较苯乙烯仍有优势。苯乙烯下周同样也有大规模的检修回归，且在当前苯乙烯毛利相对最佳、下游需求开始边际走弱时，国内厂家进一步增加检修、控制总供给量紧缩的可能性变小。但大装置从重启到产品投向市场具有时滞性，下游三大S的大装置回归时间窗口则较早，故下周初苯乙烯现货货源偏紧的情况仍难缓解，供需失衡矛盾仍存。基差走扩、现货较强之下，苯乙烯合约周初仍有较大的反弹动力，但连续上涨两周后，主力合约已砍仓约8万手，次主力09合约仅增仓约6万手。下周主力合约将切换至09合约，投资者短期需注意高位回落的风险。EB-BZ价差于1300-1500区间仍维持做缩价差的观点，苯乙烯短期高点亦可参考“纯苯动态价格+价差”。
推荐策略	下周主力合约参考区间7550-8100，建议前期盈利的低多仓位接近区间上沿逢高离场、波段操作。未入场者建议在周初选择09合约逢回调低多，或参考区间上沿和“纯苯动态价+价差”逢高布空。



影响因素分析

因素	影响	逻辑观点
宏观	利多	美国6月CPI年率3%，核心CPI年率4.8%、月率0.2%，下滑幅度均超预期；美国6月PPI年率0.1%、月率0.15，核心PPI年率2.4%、月率0.1%，下滑幅度均超预期；美国6月进口物价指数月率-0.2%，下滑幅度超预期。随着二手车等波动较大的通胀分项滑落、能源分项基数较高，美国6月通胀数据出现较大回落，引发本周全球市场非美货币和美元计价商品走强。市场再度质疑美联储下半年的加息路径，美国3M-10Y利差再度走扩至170bp附近。但随着下半年能源分项的高基数效应不再，美国6月实际周薪月率大幅增长0.5%，工资通胀、服务业通胀等韧性较高，美国核心通胀难以再度出现大幅滑落。在美国逐步进入全要素生产率提升的新一轮经济周期后，长期维持高利率、高通胀的可能性较大，联储重返降息周期的窗口仍然关闭。原油在美元指数走弱及市场交易货币宽松预期之下，布油突破80美金，在联储月末议息前预计布油的震荡区间将上移至75-85美元/桶。
需求	中性	下游三大S库存去化，除ABS毛利维持高位外，EPS、PS毛利均出现大幅回落。下周下游品种仍有大装置回归，短期支撑下游增产对苯乙烯的需求。但终端需求边际走弱，如苯乙烯继续挺价，则EPS、PS毛利或将转亏。
供应	中性	苯乙烯近两周多套大装置意外停检，导致华北、山东部分区域货源持续紧张。部分检修装置在本周也选择推迟回归。下周在大装置如期回归的前提下，整体产量及开工预期将得到回升，但现货市场货少偏紧的状况仍将在周初延续。
库存	中性	苯乙烯港口库存累库，结合7月第二周到港量与周均提货量来看，预计下周港口库存小幅去化、样本企业厂库小幅累库。
基差	利多	周五在石化厂提涨之下、现货市场跟涨之下，期货价跟随油价冲高回落后，主力合约基差大幅转正走扩。现货市场挺价顺利有助苯乙烯合约价格向上修复。
利润	中性	本周苯乙烯毛利大幅修复，非一体化装置综合毛利重返盈亏平衡线上，或推动开工装置提负、检修装置回归



CONTENTS

目录

01

纯苯的逻辑 04

03

下游市场及终端行业的逻辑 22

02

苯乙烯的逻辑 15

04

苯乙烯月度供需平衡表 30



CONTENTS

目录

01

纯苯的逻辑

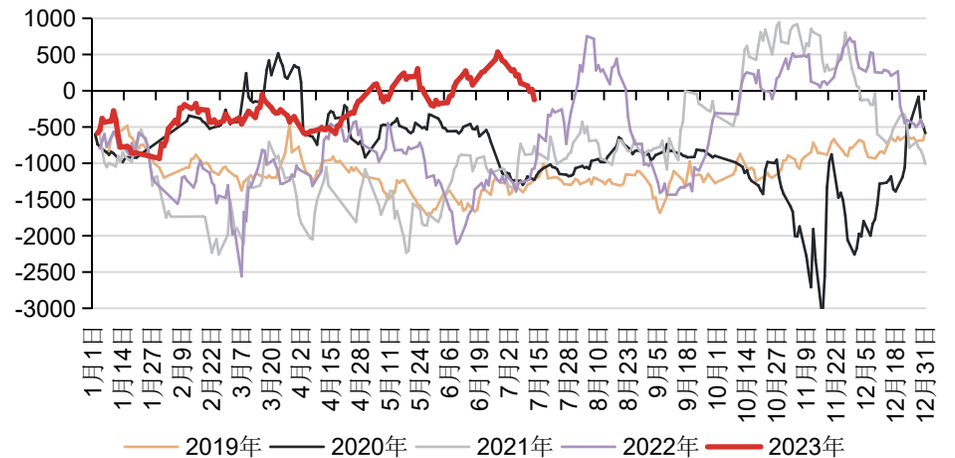


通过回归过去五年的数据分析发现，2021年5月（混芳首次征消费税）后“乙苯的调油价差”与“苯乙烯-乙苯价差”显著正相关。乙苯调油性价比改善，挤占苯乙烯产能，传导至二者价差走扩的逻辑是成立的。本周乙苯价格震荡走高，部分停检或利润不佳的苯乙烯装置出现产乙苯外售的现象。乙苯调油替代需求仍在发酵，但由于乙苯本身流通货少，价格易被快速推高而损失调油经济性。本周乙苯调油价差、乙苯与苯乙烯生产毛利之差、其他组分与乙苯的价差均出现回落。

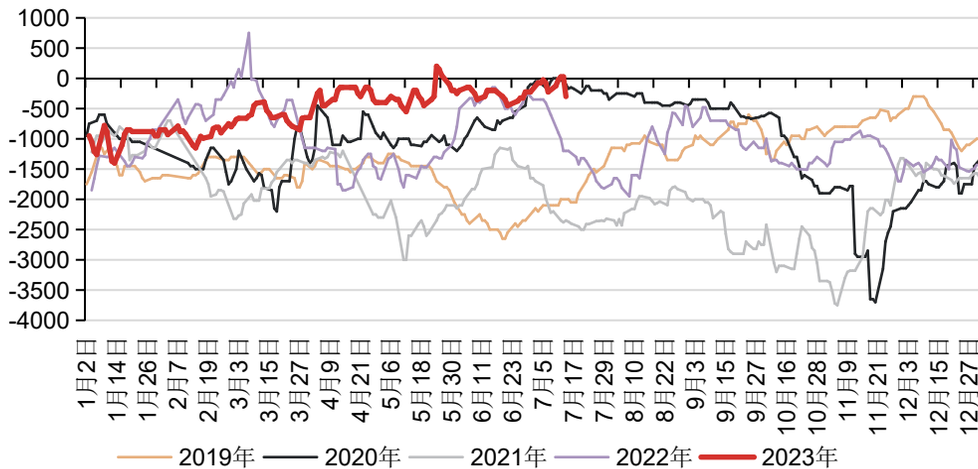
乙苯调油价差VS.生产苯乙烯的价差 单位（元/吨）



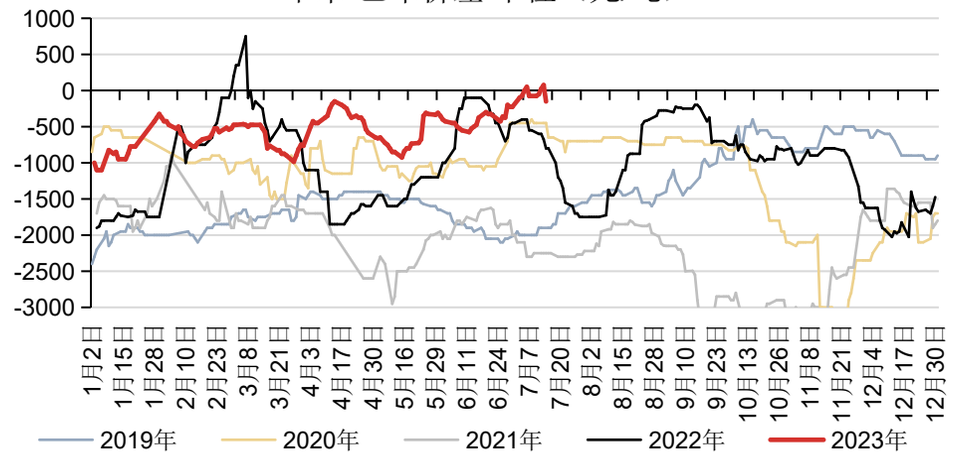
乙苯生产毛利-苯乙烯生产毛利季节性分析 单位（元/吨）



MTBE-乙苯价差 单位（元/吨）



甲苯-乙苯价差 单位（元/吨）





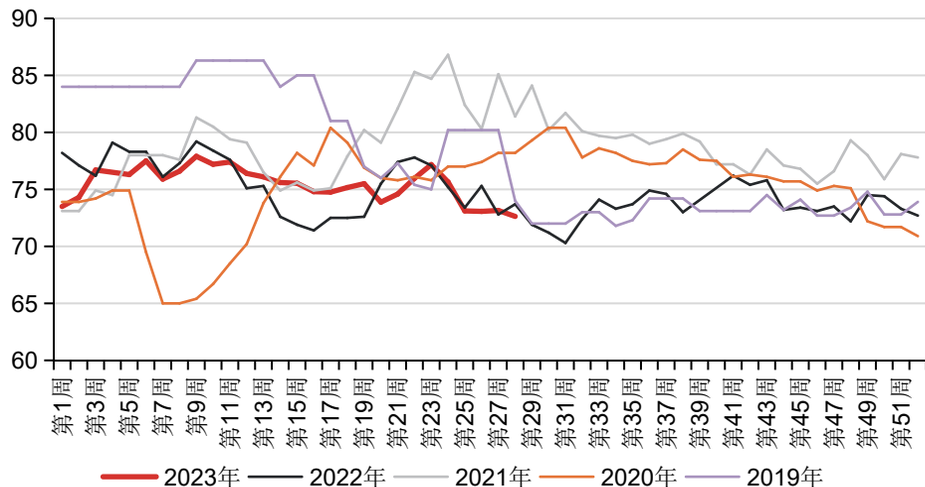
据隆众资讯，本周初中科炼化10万吨装置进入检修，垦利、亚通共计13万吨装置重启，国内部分甲苯歧化装置降负；浙石化和安庆石化扩能的一体化装置陆续提负投产；下周纯苯多套大装置检修回归，预计共约46-79万吨的回归量，暂无新增检修计划，供给压力显著增大

企业名称	产能（万吨）	检修天数	停车时间	开车时间	7月	8月
盘锦浩业	6	未定	2023/1/15	2023/7/31	0.5	
亚通石化	6	45	2023/5/27	2023/7/10	0.02	
上海赛科	22	60	2023/5/20	2023/7/20	1.21	
大庆石化	31	61	2023/6/10	2023/8/10	2.58	0.85
兰州石化	21	63	2023/6/8	2023/8/10	1.75	0.58
福海创	24	30	2023/6/18	2023/7/18	1.18	
哈尔滨石化	3.9	53	2023/5/11	2023/7/3	0.03	
青岛炼化	7	50	2023/5/16	2023/7/5	0.10	
中科炼化	10	15	2023/7/12	2023/7/27	0.41	
无棣鑫岳	5	61	2023/6/20	2023/8/20	0.42	0.27
海南炼化一期	15	36	2023/6/25	2023/7/31	1.25	
金诚石化	3	30	2023/6/25	2023/7/25	0.21	
浙石化一套歧化	33	14	2023/7/4	2023/7/18	1.27	
山东海化	3	40	2023/6/27	2023/8/7	0.25	0.06
垦利石化	7	51	2023/5/19	2023/7/10	0.19	
河北鑫海石化	5	90	2023/4/15	2023/7/15	0.21	
洛阳石化	15.6	55	2023/5/15	2023/7/15	0.64	
检修损失量合计（万吨）					12.21	1.76

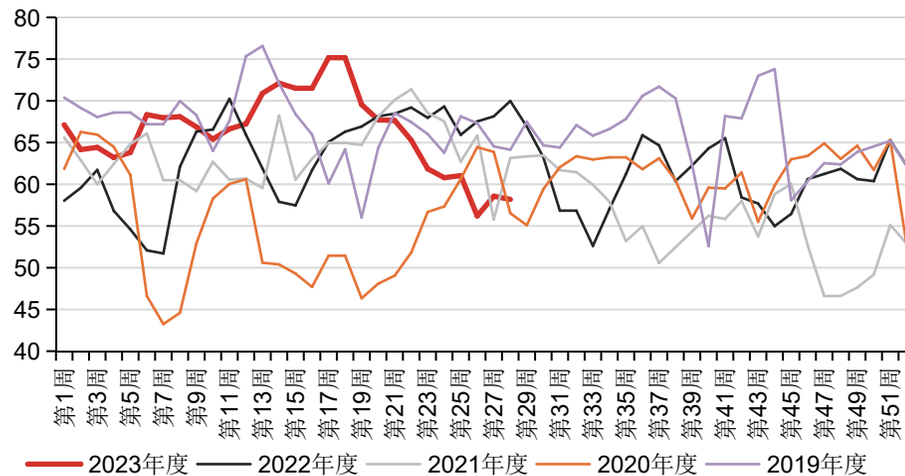


本周石油苯生产毛利周环比+20元/吨；受甲苯歧化装置降负以及中科炼化10万吨裂解装置停车影响，石油苯开工率为72.63%（-0.52个点），周产量35.43万吨（-0.1万吨）；加氢苯开工率周环比-0.38个点，仍处近5年低位水平

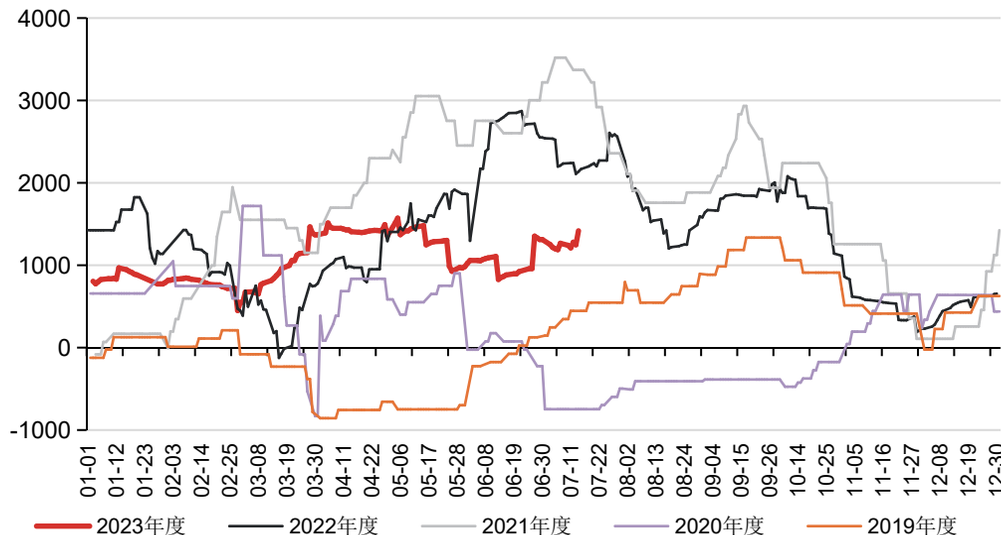
纯苯周度开工率 单位（%）



加氢苯周度开工率 单位（%）



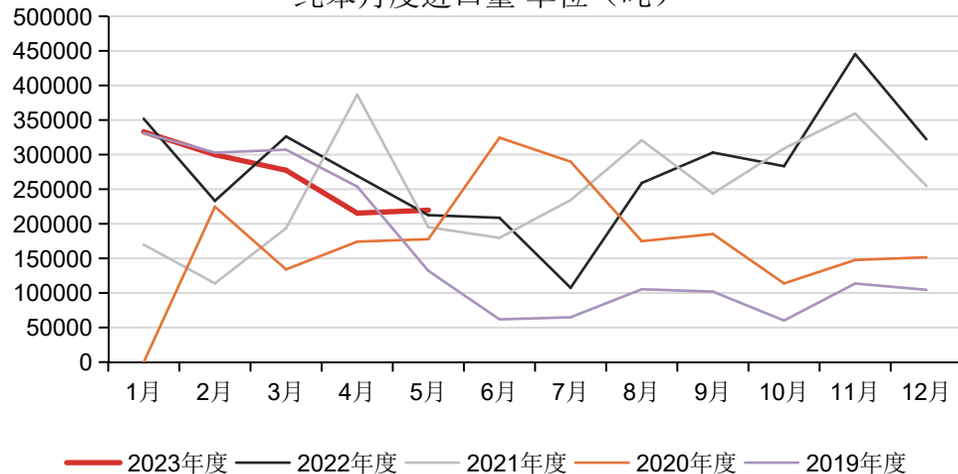
纯苯日度生产毛利 单位（元/吨）



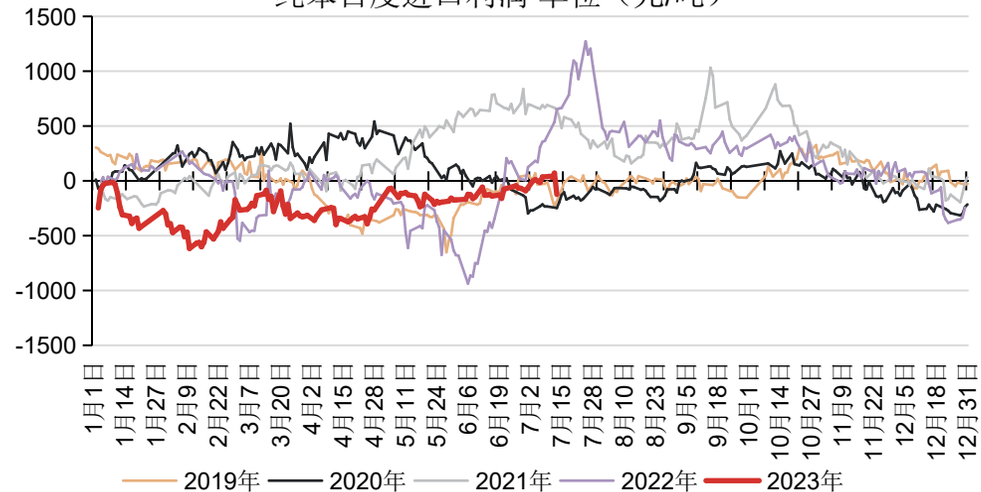


韩国7月上旬纯苯出口环比-5.75万吨，同比-2.36万吨，出口至中国占比37%，流向仍在向中国转移。受7月上旬韩国纯苯出口量大幅下降影响，本周亚洲纯苯价格大幅走高，国内纯苯进口利润周环比-17元/吨，窗口再度关闭；但从到港量预报来看，7月前三周纯苯到港预报补报共计6.56万吨，环比上月+2.76万吨，纯苯港口库存累库压力较大

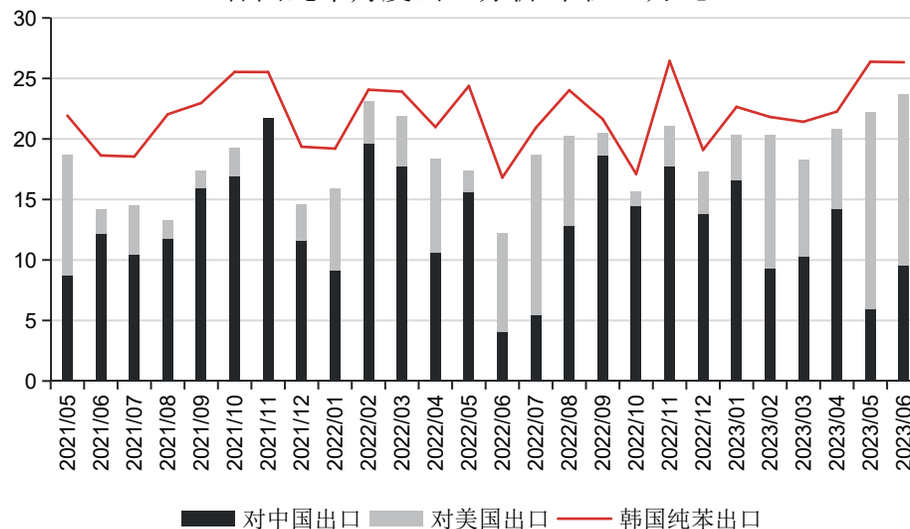
纯苯月度进口量 单位（吨）



纯苯日度进口利润 单位（元/吨）



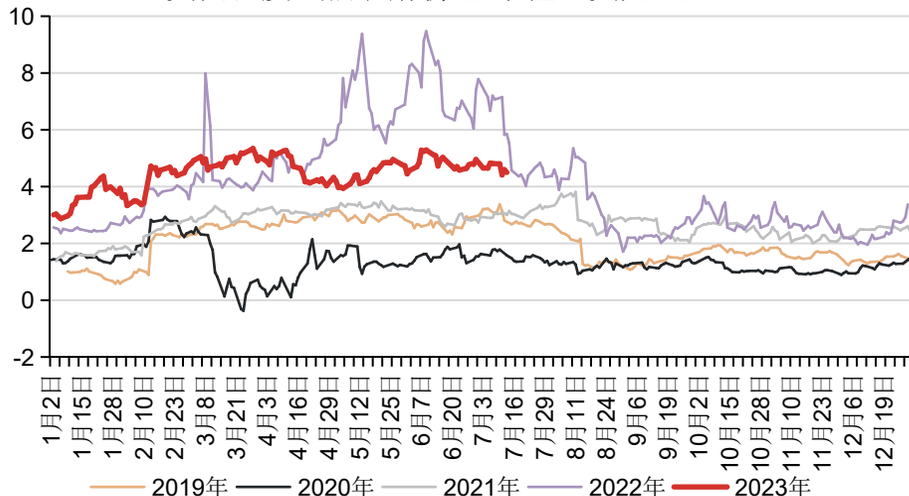
韩国纯苯月度出口分析 单位（万吨）



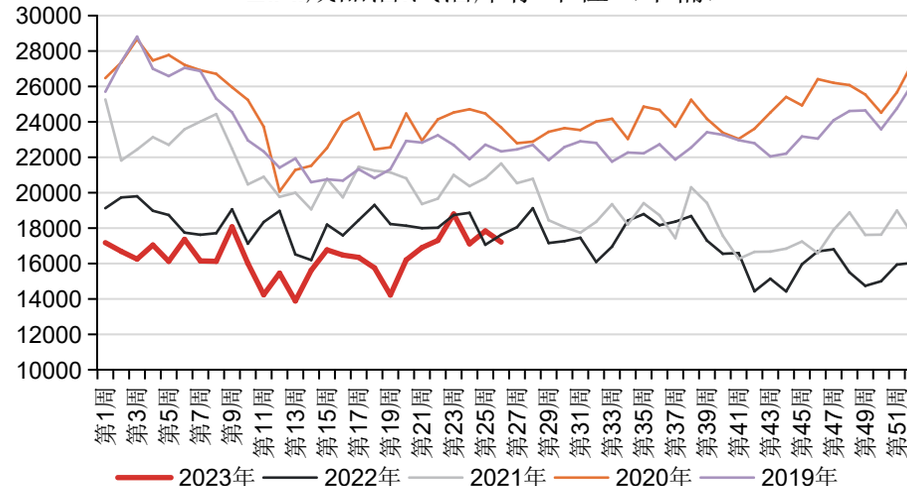


调油常态化抹平季节性行情，本周美国汽油裂解价差延续回落；7月7日当周，EIA原油及成品汽油库存均超预期累库，且成品汽油是在进口及产量共计减量的前提下出现累库最高水平，不过美国独立日假期后炼厂补库行为对库存短期或有扰动，当周美国炼厂开工率超预期提升2.1个点；本周中韩价差持平、美韩价差向上修复

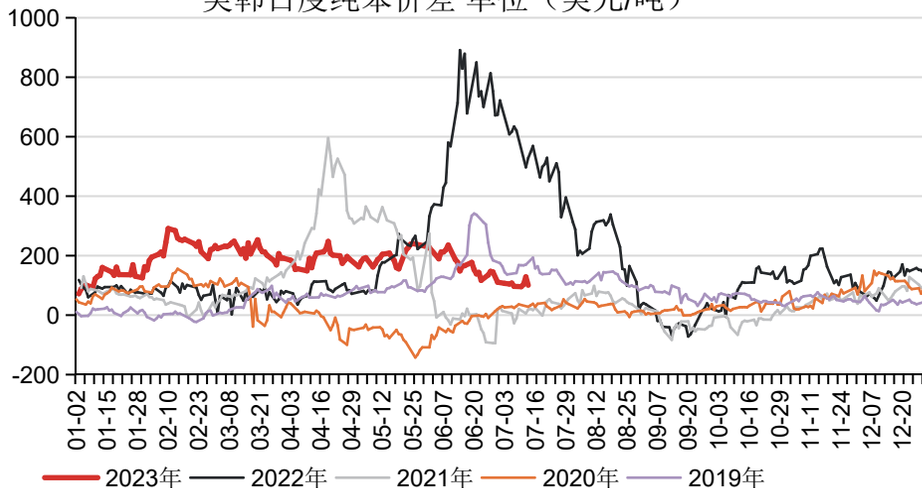
美国日度汽油裂解价差 单位（美元/吨）



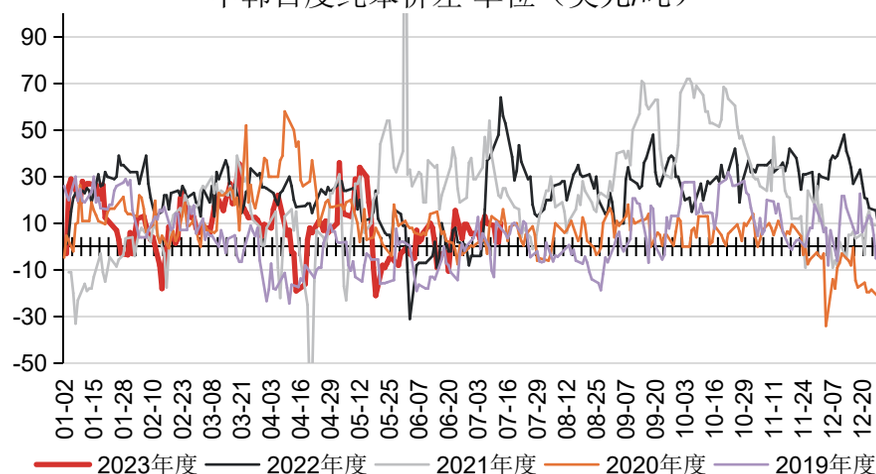
EIA:成品油:汽油库存 单位（千桶）



美韩日度纯苯价差 单位（美元/吨）



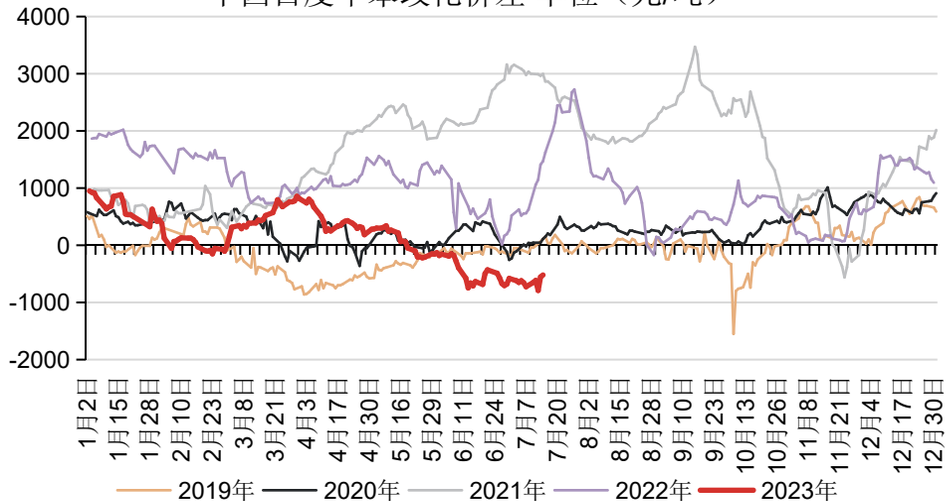
中韩日度纯苯价差 单位（美元/吨）



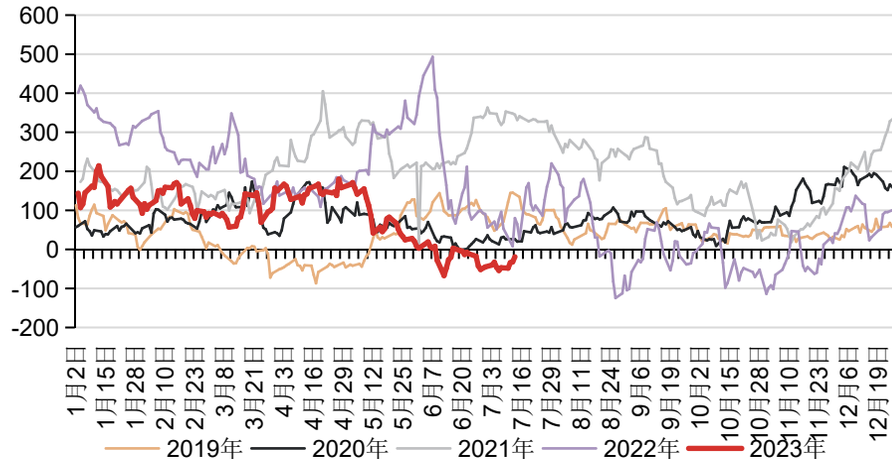


本周亚洲调油辛烷值价差波动稳定，周均值环比上周回升约2.49%；随着调油需求走向稳定，亚洲纯苯相对甲苯走强，本周中、韩甲苯歧化价差均向上修复，但歧化利润仍陷亏损；美国甲苯歧化价差亦处于近5年历史最低水平

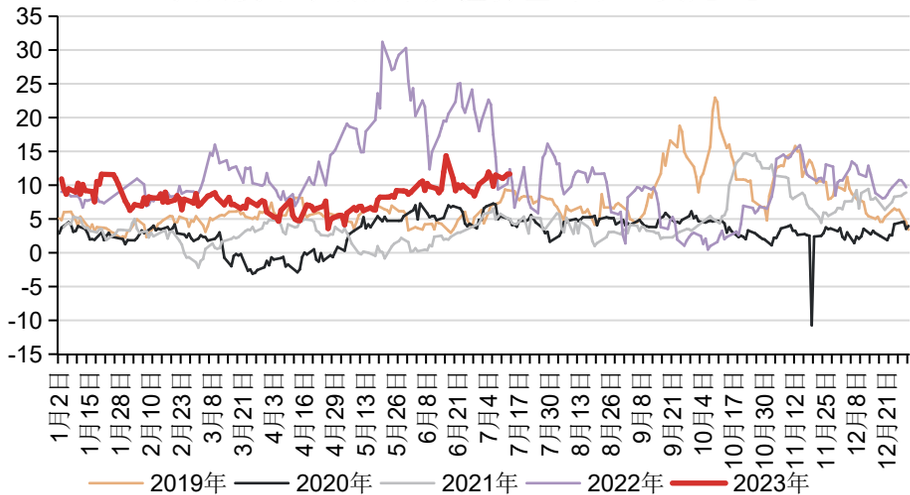
中国日度甲苯歧化价差 单位（元/吨）



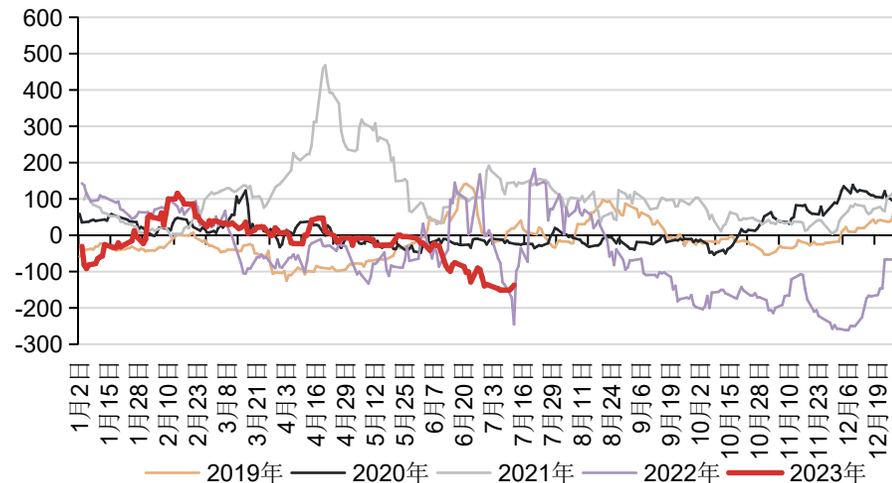
韩国日度甲苯歧化价差 单位（美元/吨）



亚洲日度甲苯调油辛烷值价差 单位（美元/吨）



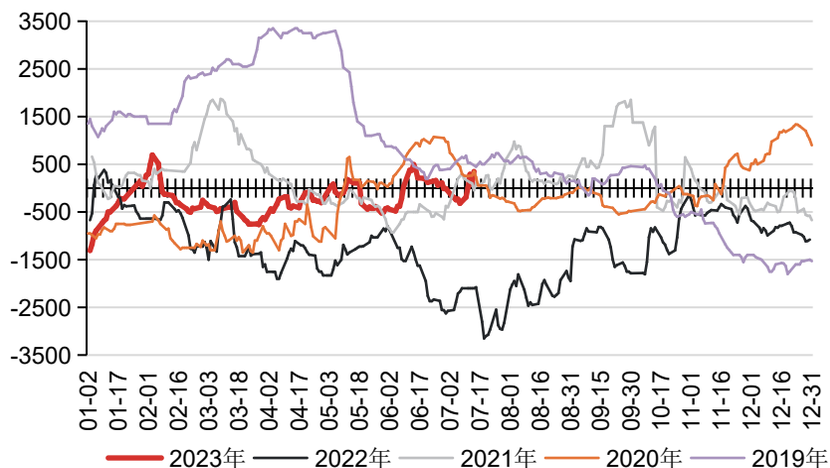
美国日度甲苯歧化价差 单位（美元/吨）



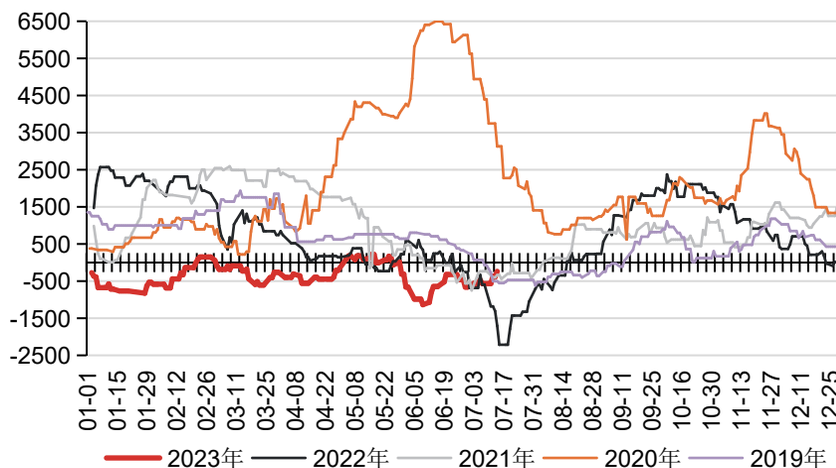


己内酰胺本周受下游PA6工厂补库需求及成本端支撑提涨提产，生产毛利大幅回升约339元/吨，开工率周环比+0.78个点；苯酚因高桥24万吨装置重启影响开工率周环比+8个点，本周毛利回升约120元/吨，仍陷亏损；己内酰胺及苯酚库存均处于近5年较低水平

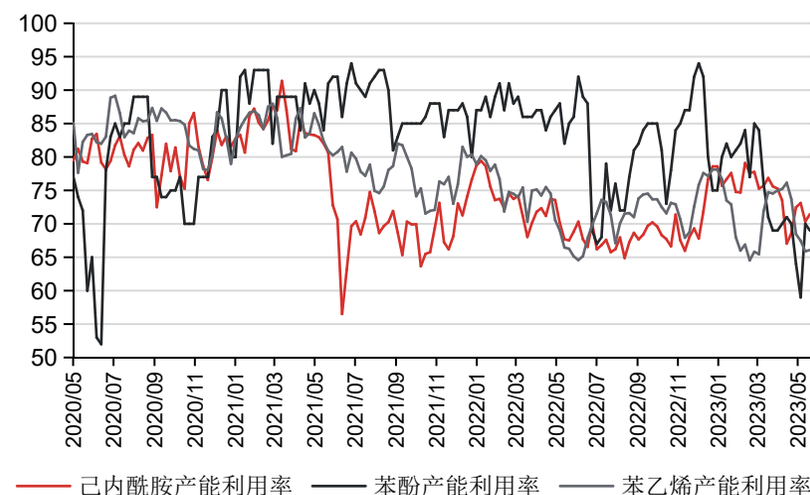
己内酰胺日度生产毛利 单位（元/吨）



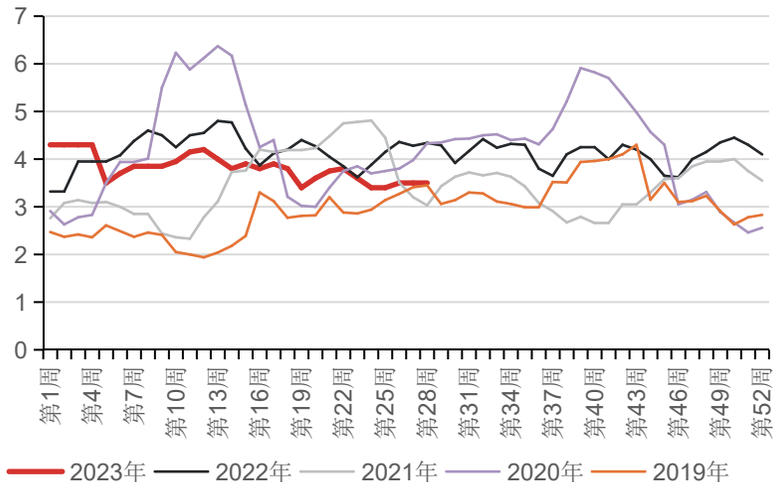
苯酚日度生产毛利 单位（元/吨）



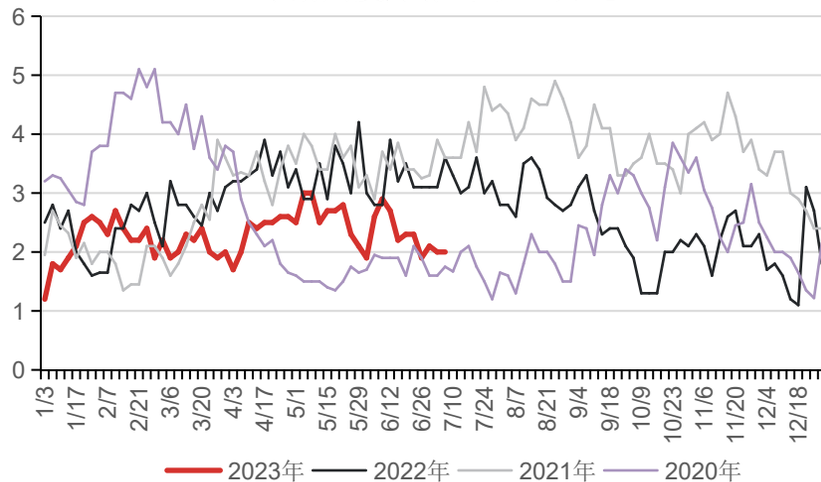
纯苯三大下游开工率走势 单位（%）



己内酰胺周度库存 单位（万吨）



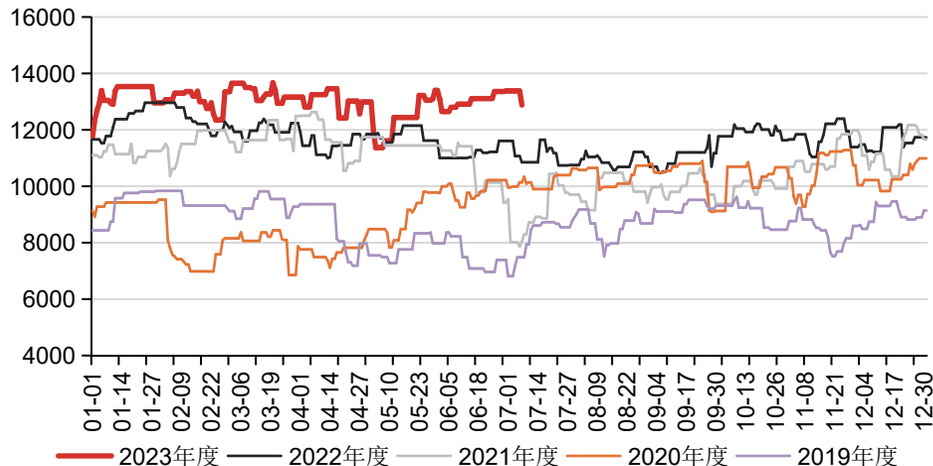
苯酚周度库存 单位（万吨）



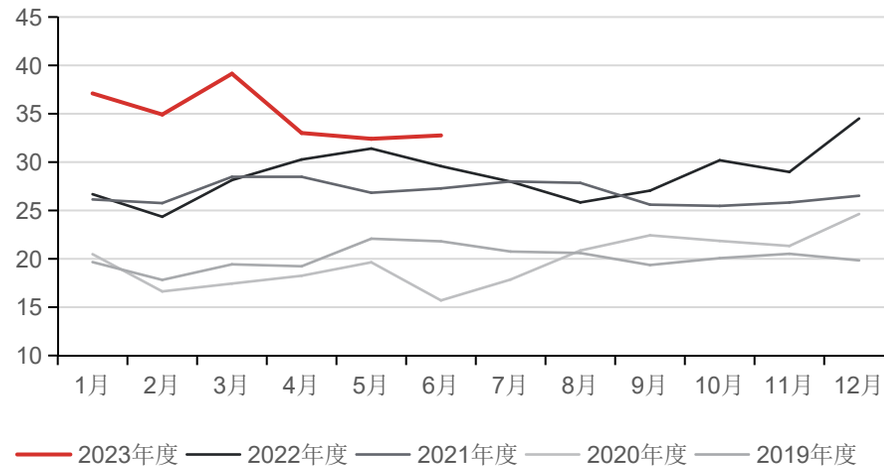


己内酰胺周产量环比+0.35万吨，苯酚月产量环比+0.35万吨；纯苯港口库存周环比-0.8万吨，转为去库；本周纯苯下游毛利整体回升并带动下游实际产量提升，乙苯在苯乙烯检修损失时成为纯苯去向的补充需求，韩国7月上旬出口减量缓解了港口库存累库压力，但结合7月纯苯检修回归量较大、到港预报量较大来看，纯苯港口库存累库压力仍大

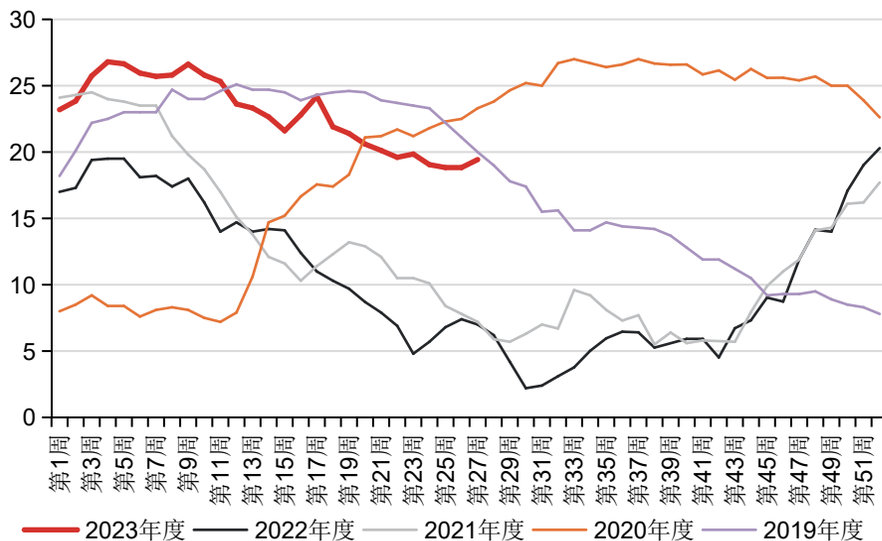
己内酰胺日度产量 单位（吨）



苯酚月度产量 单位（万吨）



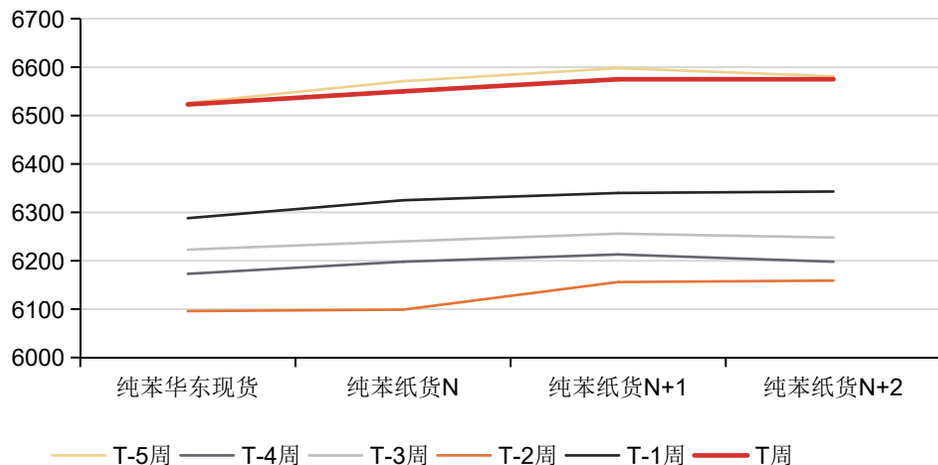
纯苯周度港口库存 单位（万吨）



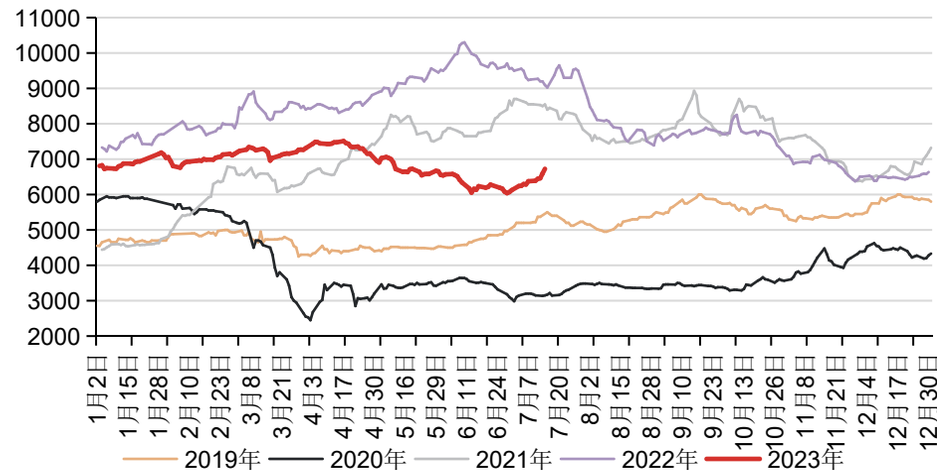


纯苯-石脑油价差周均值环比-11美元/吨，SGX的BZN-spread合约仍呈现较深的back结构；纯苯在得到成本端及下游需求的支撑下，油价短期回调或拖累纯苯价格重心下移，预计下周价格以震荡为主；纯苯本周再度提价后，纸货月间contango结构略有走平

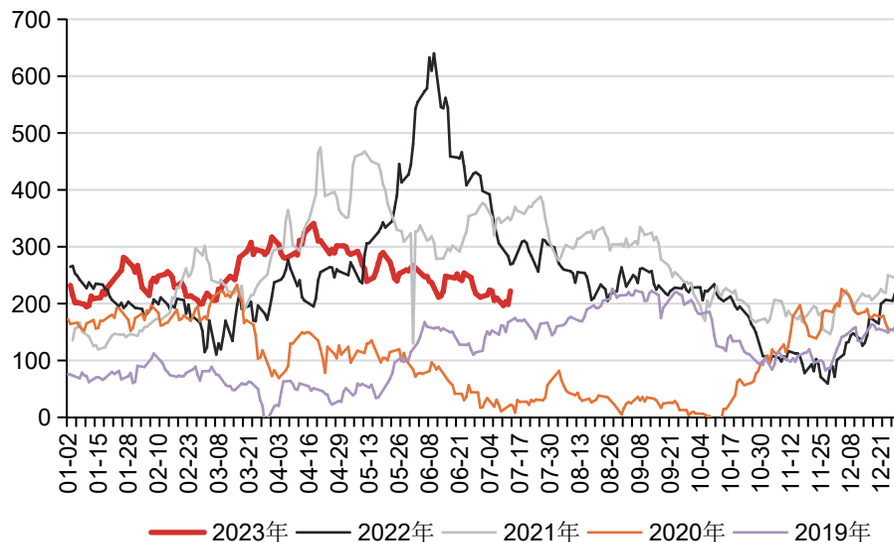
纯苯现货、纸货月间结构 单位（元/吨）



纯苯日度华东现货主流价 单位（元/吨）



亚洲日度纯苯-石脑油价差 单位（美元/吨）





CONTENTS

目录

02

苯乙烯的逻辑



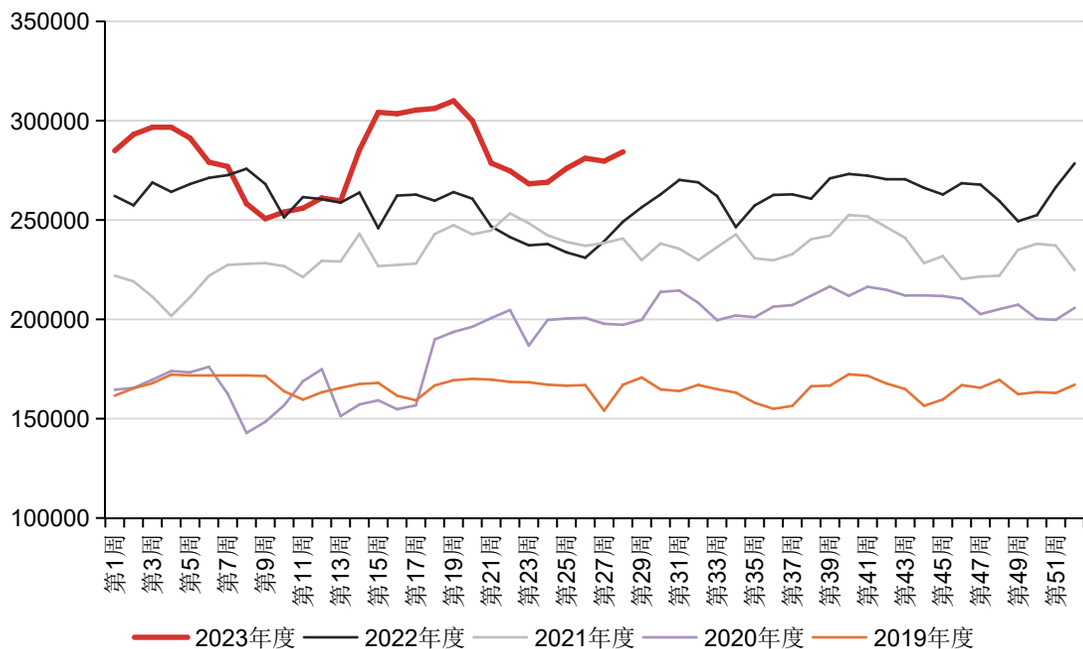
本周利华益72万吨装置周四突发意外停检两日，于7月15日恢复生产；天津大沽50万吨装置检修落地（7月下半月）由于库存水平较低，天津大沽的ABS装置也将对应低负生产或停产；淄博峻辰50万吨装置推迟了本周重启的计划，暂未知回归时间，检修期间淄博峻辰有低负生产乙苯、外售的现象；本周万华化学65万吨装置重启投料，下周将迎来共计约120万吨的装置回归，供给将集中上量。

省份	企业名称	生产工艺	产能（万吨）	起始日	结束日(预计)	7月	8月
茂名	茂名石化2#	乙苯脱氢法（一体）	40	2023/5/16	2023/8/1	3.33	
山东	烟台万华	PO/SM联产法	65	2023/5/15	2023/7/10	1.78	
上海	上海赛科	乙苯脱氢法(非一体)	65	2023/5/16	2023/7/17	3.03	
江苏	利士德	乙苯脱氢法(非一体)	21	2023/5/15	2023/7/20	0.83	
黑龙江	大庆	乙苯脱氢法(非一体)	10	2023/6/1	2023/8/1	0.83	
甘肃	兰州石化	乙苯脱氢法(非一体)	6	2023/6/10	2023/7/20	0.33	
陕西	延长石化	乙苯脱氢法(非一体)	12	2023/5/3	2023/7/3	0.10	
兰州	汇丰石化	C8抽提	2.5	2023/5/30	2023/7/30	0.21	
东北	吉林石化	乙苯脱氢法(非一体)	32	2023/6/10	2023/7/20	2.19	
山东	淄博峻辰	乙苯脱氢法(非一体)	50	2023/7/3	未定	2.74	
东北	宝来石化	乙苯脱氢法（一体）	35	2023/8/1	2023/9/15		2.92
天津	天津大沽	乙苯脱氢法（一体）	50	2023/7/20	2023/7/27	0.96	
山东	利华益	乙苯脱氢法（一体）	72	2023/7/13	2023/7/15	0.39	
检修损失量合计（万吨）						15.25	2.92

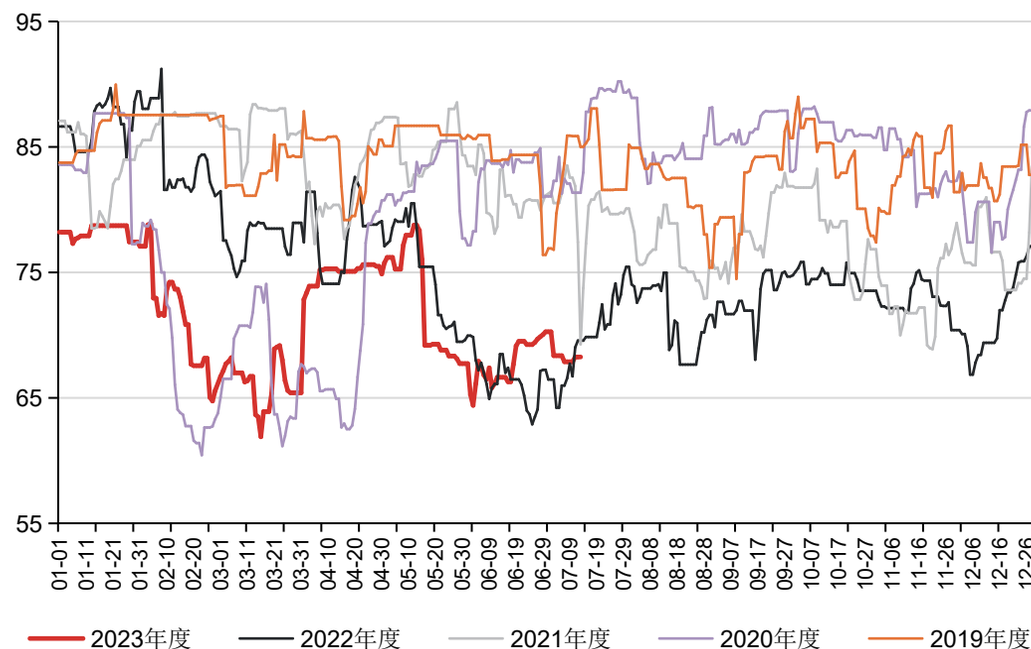


本周苯乙烯产能利用率为67.15%，周环比-1.53个点，主要系浙石化60万吨和安庆石化40万吨装置计入分母所致，以及淄博峻辰、利华益意外停检带来的产量损失；部分与下游ABS、PS一体化的装置开工率被带动提升；本周苯乙烯产量约28.43万吨，环比+0.46万吨；下周预计随着多套大装置重启，产量将延续增长

苯乙烯周度产量 单位（吨）



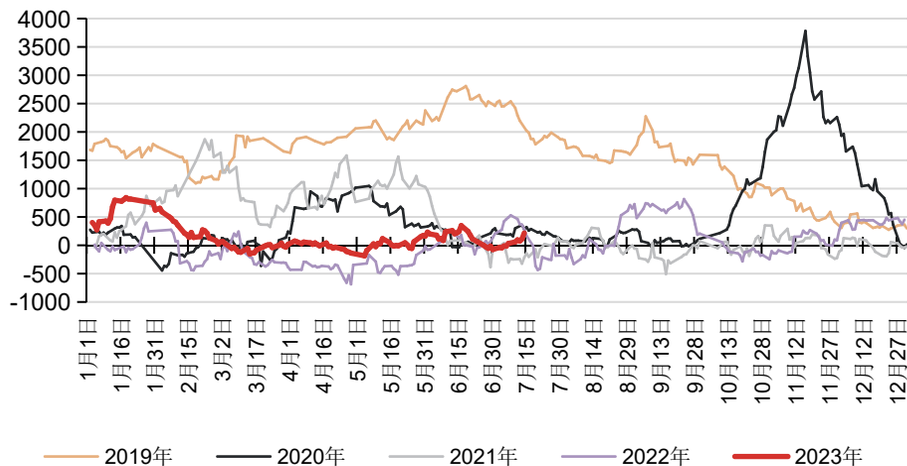
苯乙烯日度开工率 单位（%）



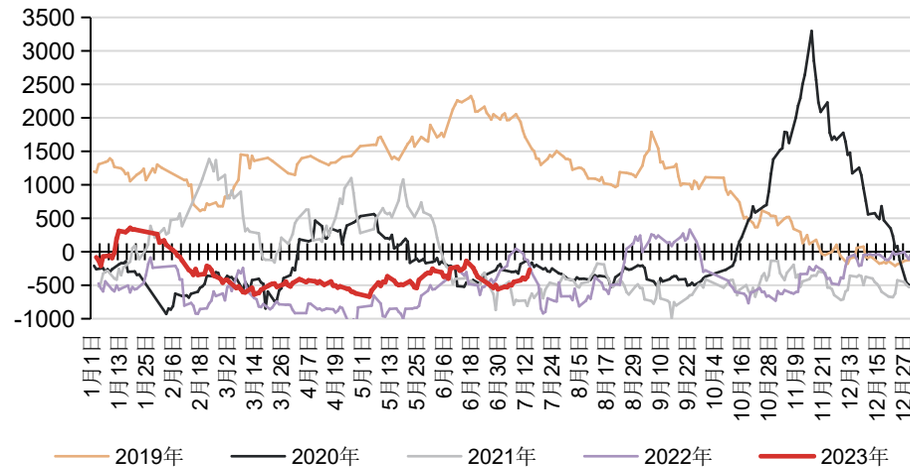


本周在油价上涨的驱动和局部地区苯乙烯货源紧张之下，产业链上游和下游的毛利向苯乙烯过渡，不同工艺的装置利润均大幅回升，非一体改良装置综合毛利重返盈亏平衡线上。但下游毛利整体收窄和需求走弱，将限制苯乙烯毛利扩张

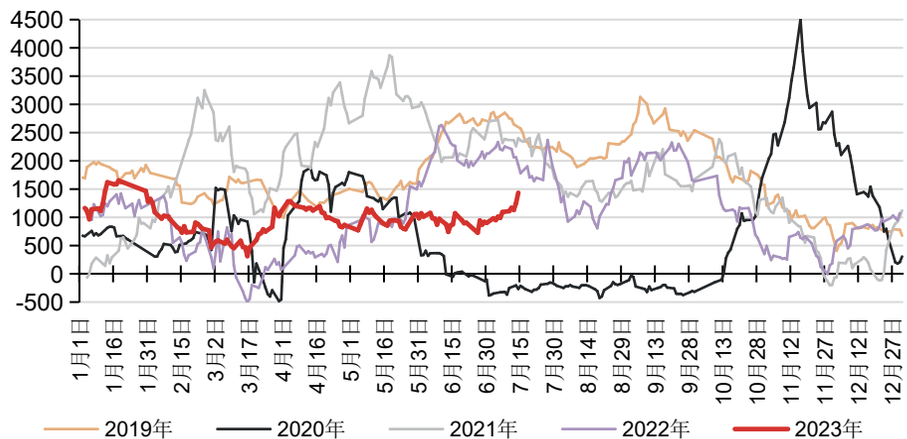
苯乙烯乙苯脱氢非一体（改良）生产毛利 单位（元/吨）



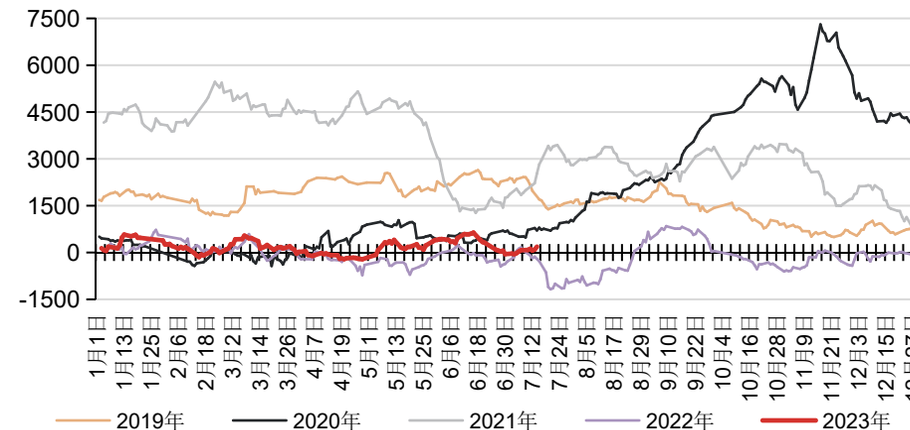
苯乙烯乙苯脱氢非一体（老旧）生产毛利 单位（元/吨）



苯乙烯乙苯脱氢一体化装置生产毛利 单位（元/吨）



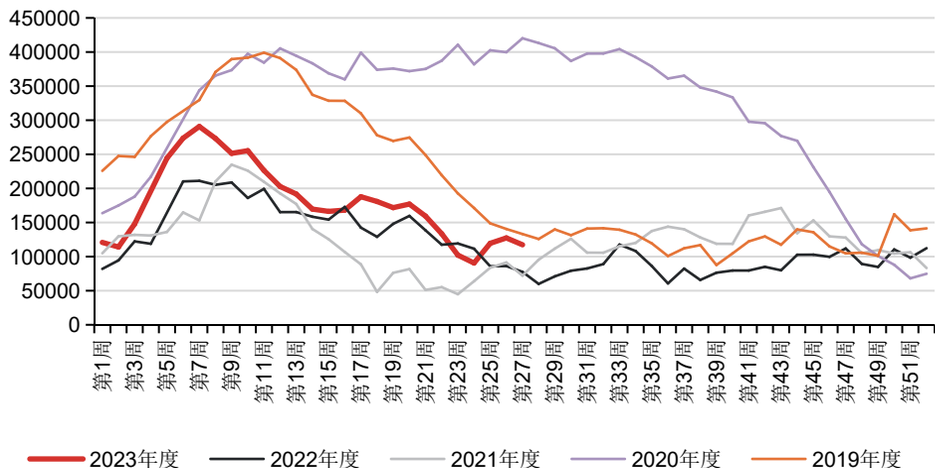
苯乙烯PO/SM联产法装置生产毛利 单位（元/吨）



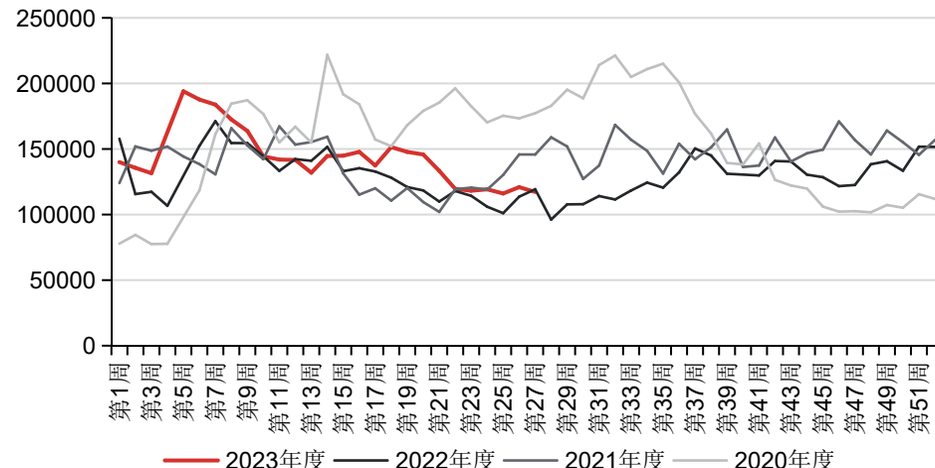


本周苯乙烯样本厂库为13.04万吨，周环比+1.31万吨，各区域工厂库存均有小幅增加的现象，仍处于近4年低位水平，预计随着毛利增长、开工回升及大装置检修回归，下半月国内厂库将延续小幅累库；本周苯乙烯华东港口样本库存为9.64万吨，周环比+0.13万吨，主要系内贸船抵港增加所致；根据华东到港补报情况来看，下周到港量下滑至约1.7万吨，近一个月提货量周均在3万吨左右，预计下周华东港口去化可能性较大

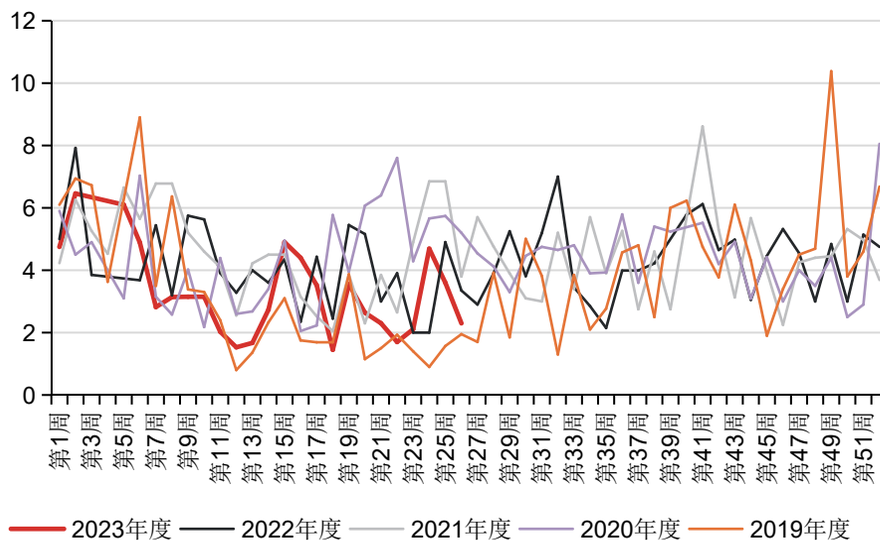
苯乙烯周度港口库存 单位（吨）



苯乙烯周度样本厂库（样本占比65%） 单位（吨）



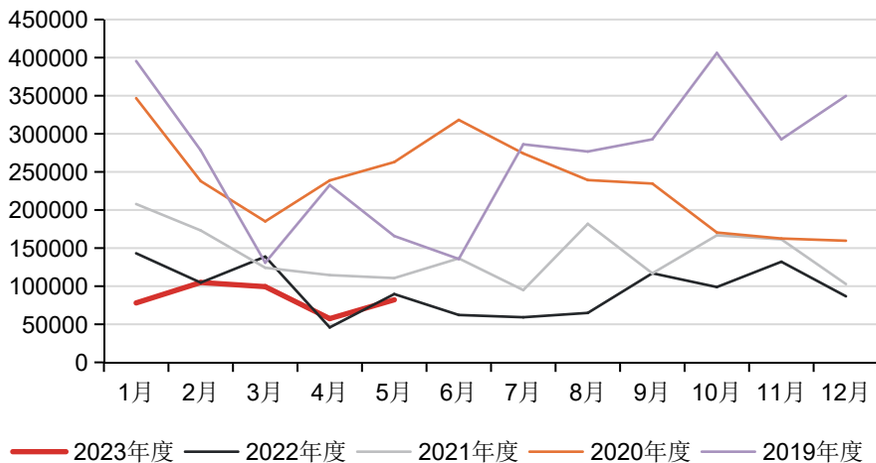
苯乙烯周度华东到港量 单位（万吨）



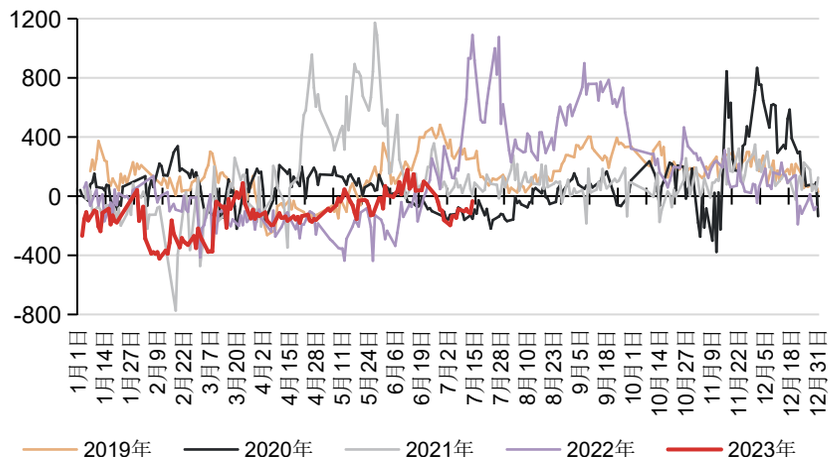


本周苯乙烯进口利润周均值环比约+51元/吨，国内苯乙烯供需失衡、价格走高，海外美、日多套大装置重启、供给较松；随着本周欧洲价格大幅走高，打开亚洲苯乙烯出口阶段性机会，但考虑到7月美国检修回归量较大，美价有走低预期，未来美欧价差性价比仍优于亚欧价差

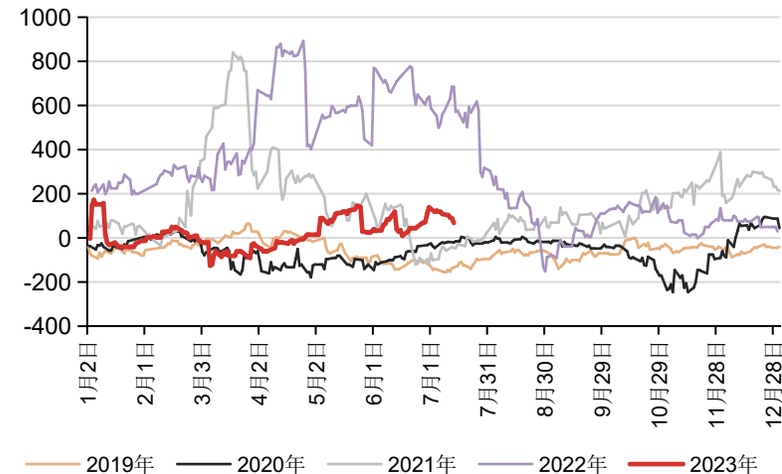
苯乙烯月度进口量 单位（吨）



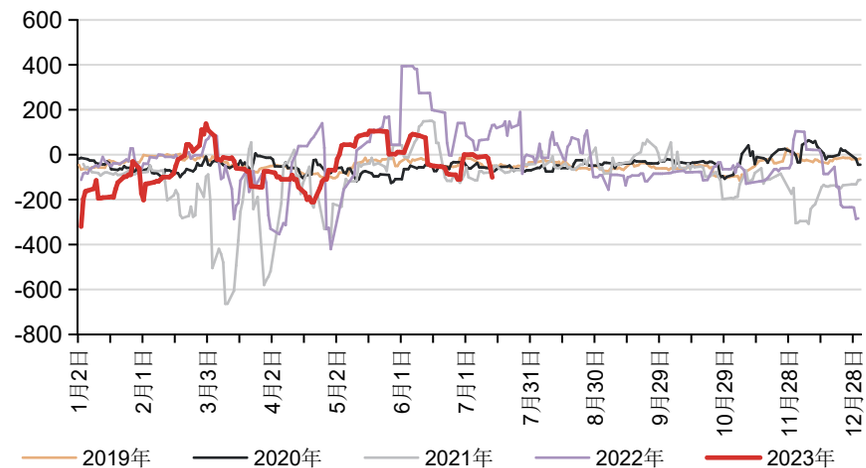
苯乙烯日度进口利润 单位（元/吨）



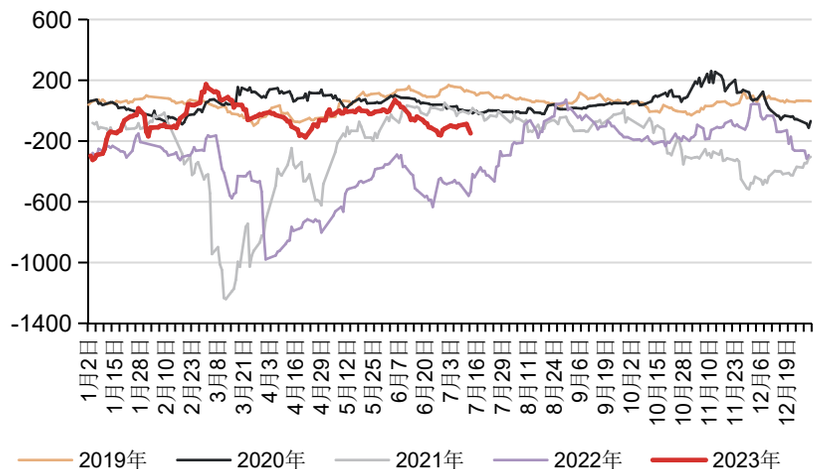
苯乙烯日度美韩价差 单位（美元/吨）



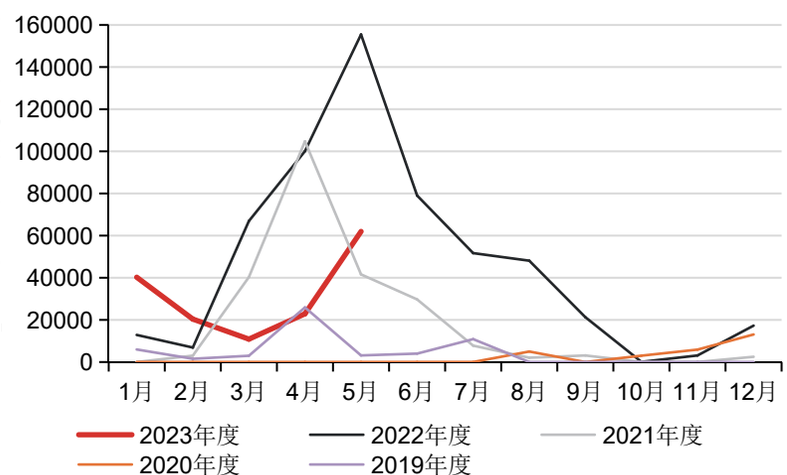
苯乙烯日度美欧价差 单位（美元/吨）



苯乙烯日度中欧价差 单位（美元/吨）



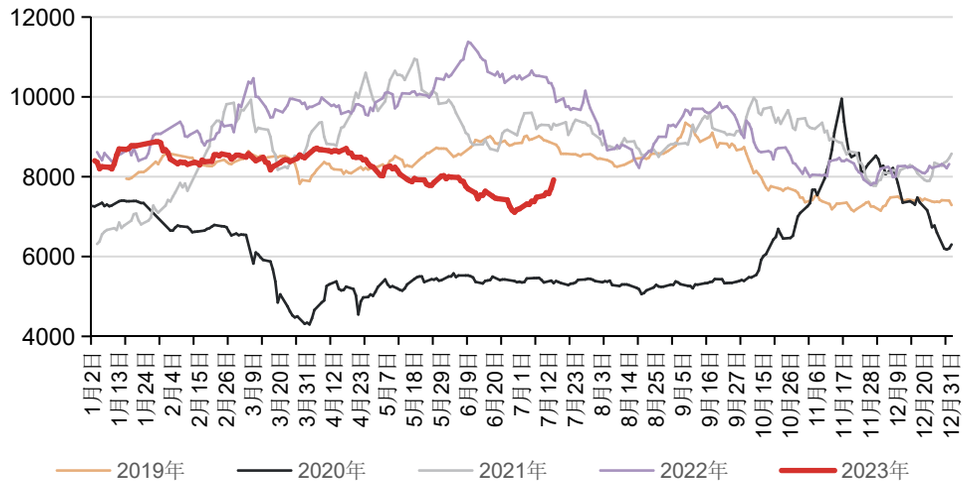
苯乙烯月度出口量 单位（吨）



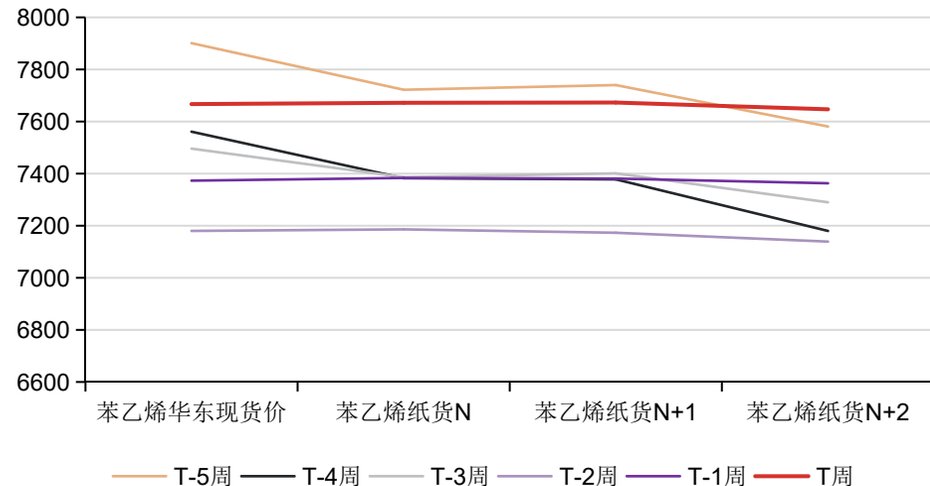


本周苯乙烯期货价加速上行，现货价由于石化厂涨价幅度需等待审批时间，导致跟涨滞后，基差处于0轴上方震荡走强；周五随着石化厂提涨落地，主力合约基差大幅回升转正；苯乙烯纸货月间结构较期货月间结构走平

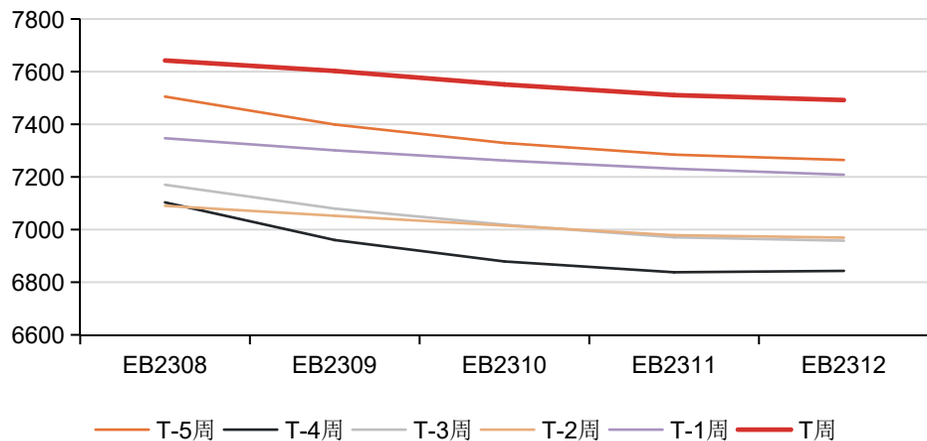
苯乙烯日度华东主流价 单位（元/吨）



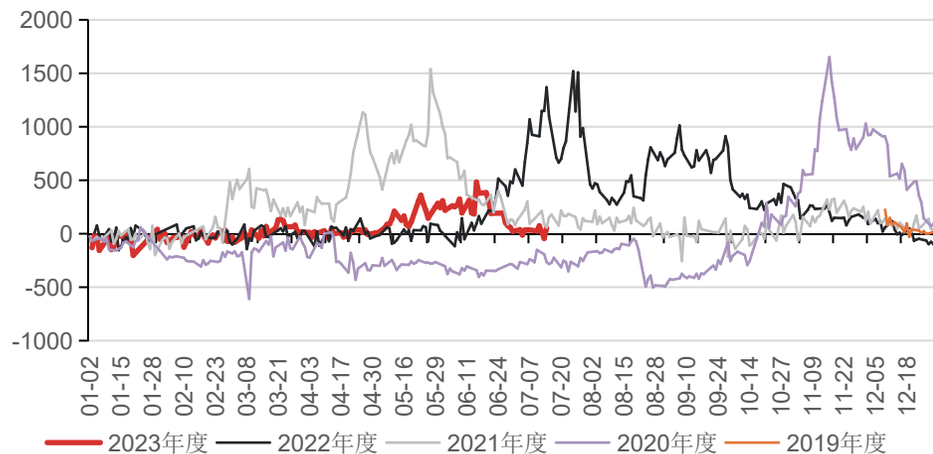
苯乙烯现货、纸货月间结构 单位（元/吨）



苯乙烯期货合约月间结构 单位（元/吨）



苯乙烯主力合约基差 单位（元/吨）





CONTENTS

目录

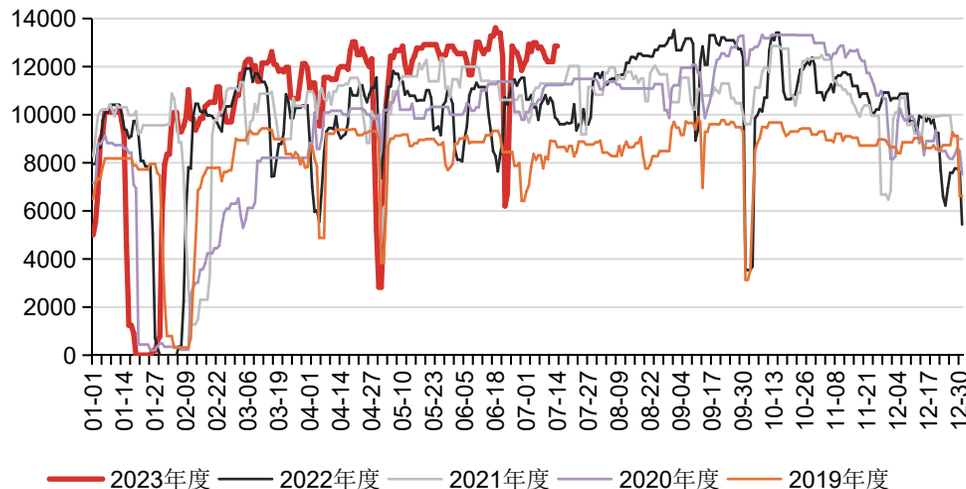
03

下游产品 & 终端行业的逻辑

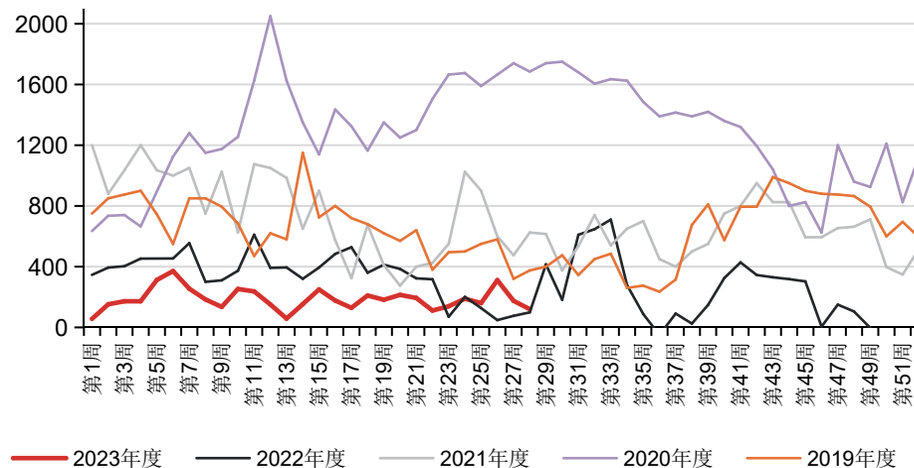


下游EPS毛利环比上周-55元/吨，库存周环比-5.05%，产能利用率周环比-1.2个点，EPS产量周均值环比-2.93%；终端需求较淡，EPS货源整体供给偏松、部分装置周中出现短停，毛利延续下滑

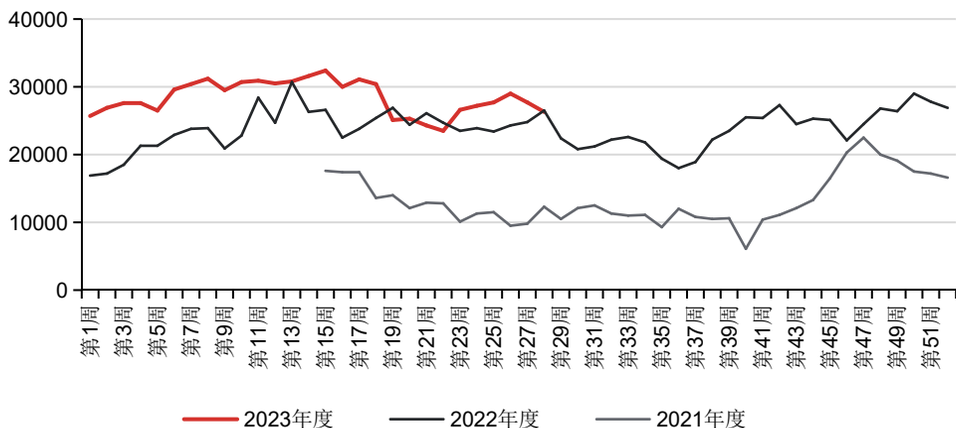
EPS日度产量 单位（吨）



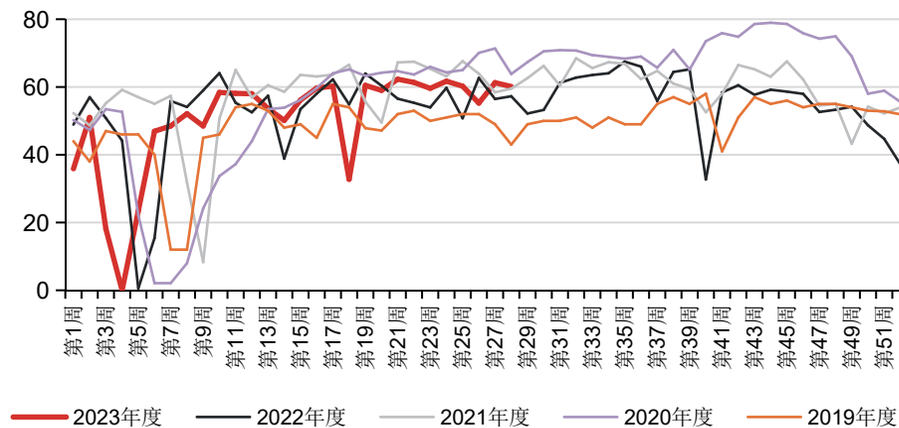
EPS周度生产毛利 单位（元/吨）



EPS周度成品库存 单位（吨）



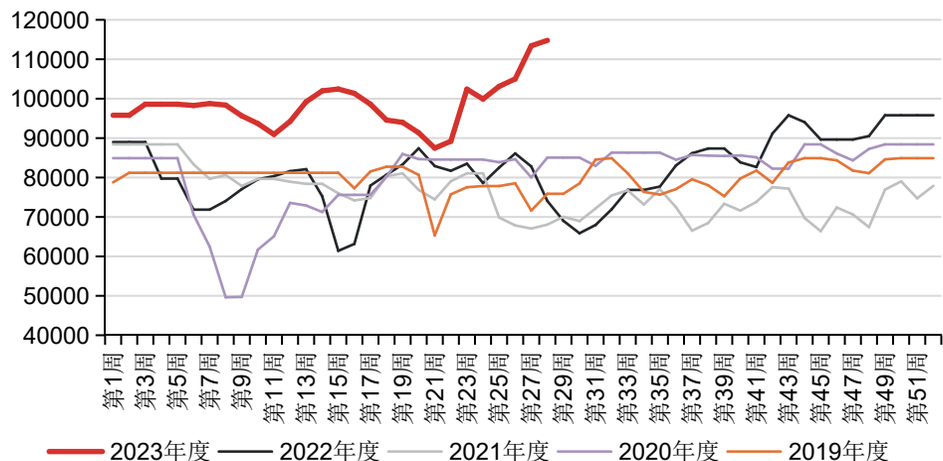
EPS周度产能利用率 单位（%）



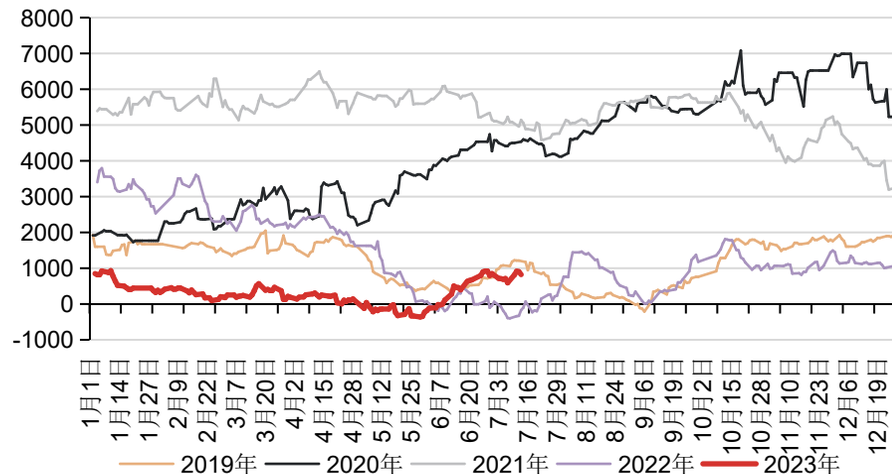


本周ABS毛利略有回落，周均值环比约+157元/吨；在毛利空间相对较高之下，部分大装置达到满负荷生产，本周ABS开工率环比上周+1.23个点，实际周产量环比上周约+1.21%；库存环比上周-1.3万吨，厂家预售、库存继续微降

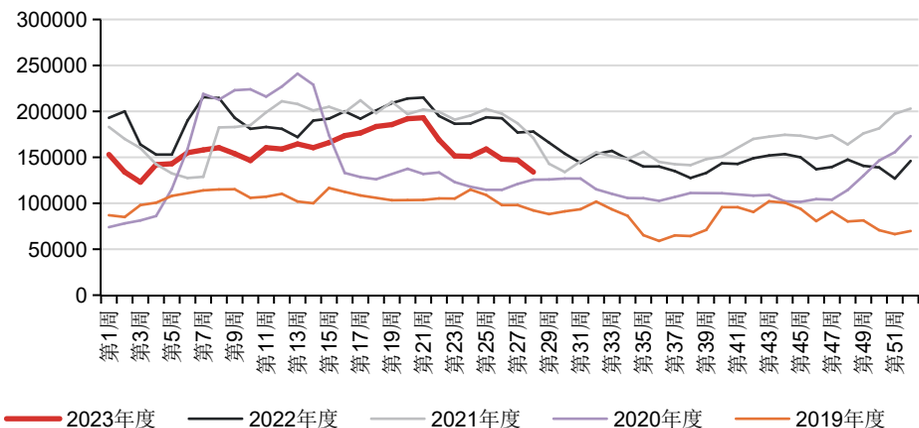
ABS周度产量 单位（吨）



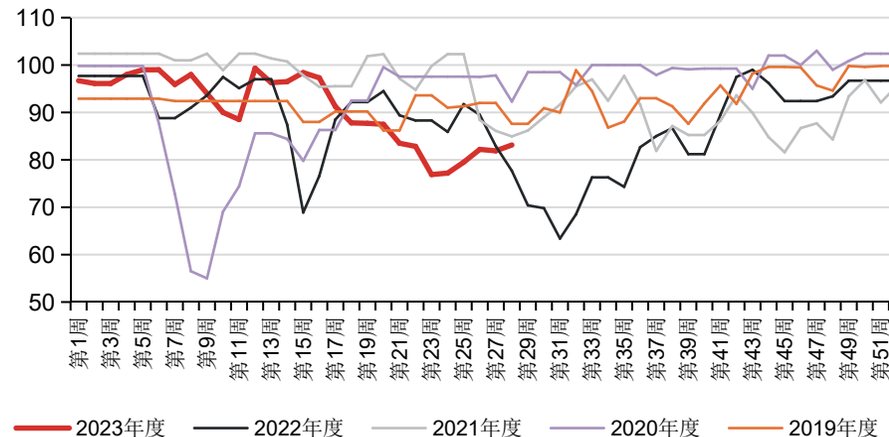
ABS周度生产毛利 单位（元/吨）



ABS周度产品库存 单位（吨）



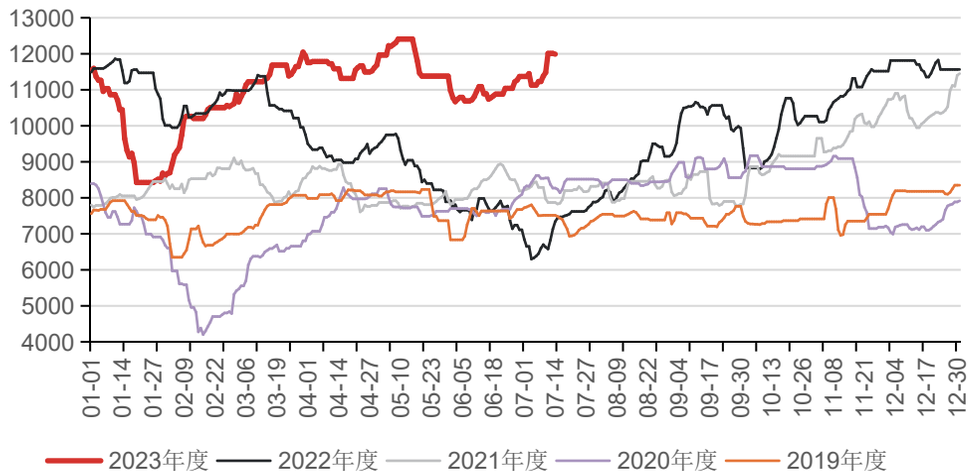
ABS周度产能利用率 单位（%）



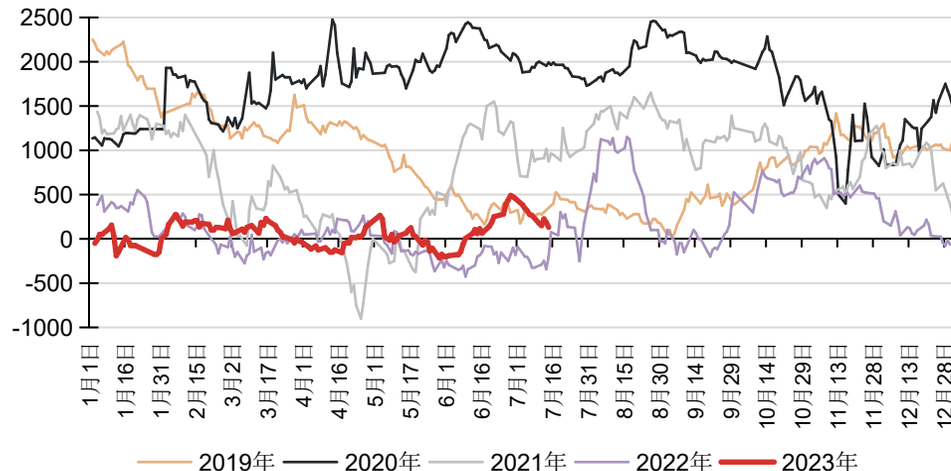


本周PS毛利周均值环比-155元/吨；开工率环比上周-1.29个点；产量周均值环比+3.041%；库存环比上周-0.24万吨；上海赛科35万吨PS装置于本周回归、安庆兴达12万吨PS装置已经出货，7月下半月PS供给逐渐上量

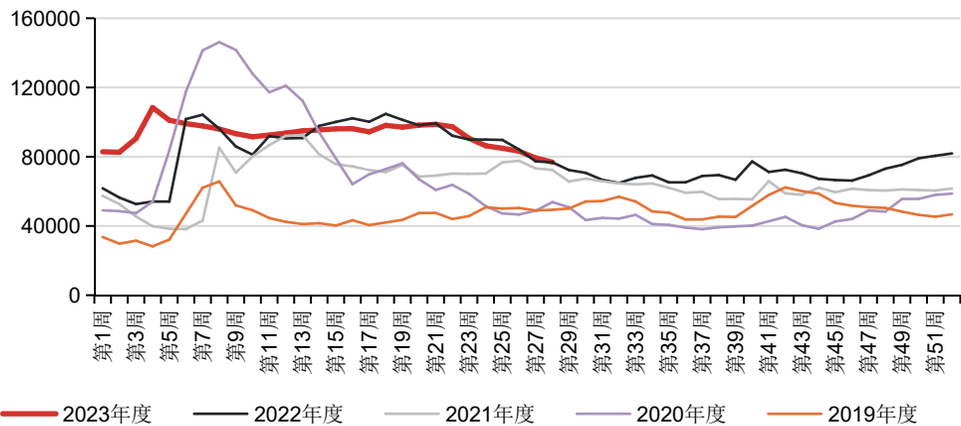
PS日度产量 单位（吨）



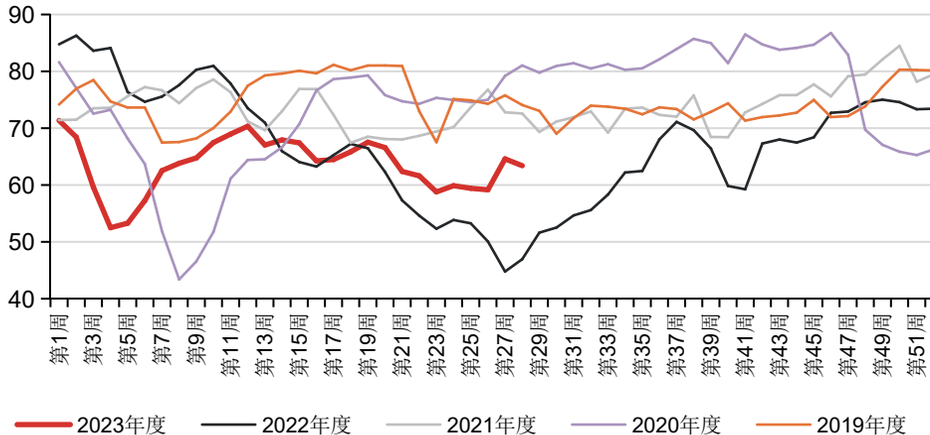
PS周度生产毛利 单位（元/吨）



PS周度产品库存 单位（吨）



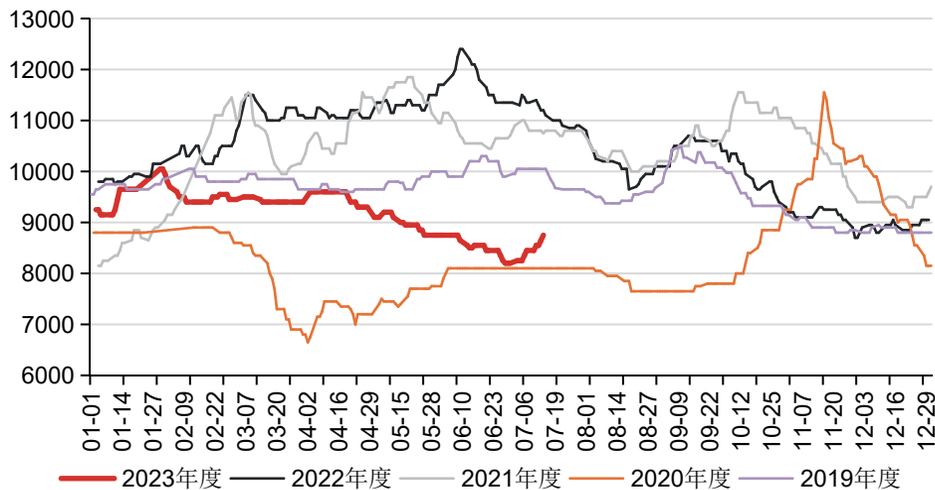
PS周度产能利用率 单位（%）



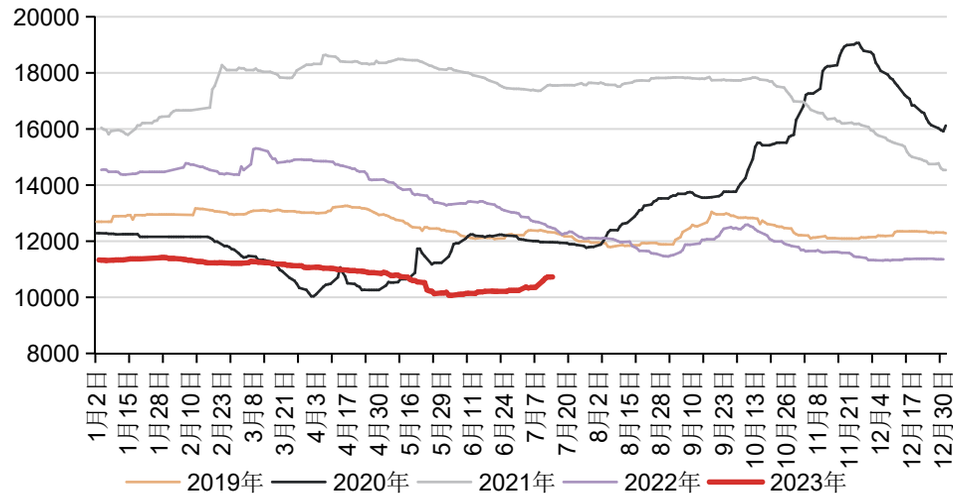


EPS价格周环比+280元/吨（+3.37%），GPPS均价周环比+16元/吨（+0.18%），ABS均价周环比+335元/吨（+3.24%）；本周现货市场交投仍是ABS、PS相对EPS较强的格局，随着EPS、PS装置回归，终端需求跟涨意愿不强下，未来进一步挺价能力较弱；ABS货源仍偏紧，但本周ABS华南市场出现价格分化走弱、持货商积极出货的现象，终端需求追高意愿不佳

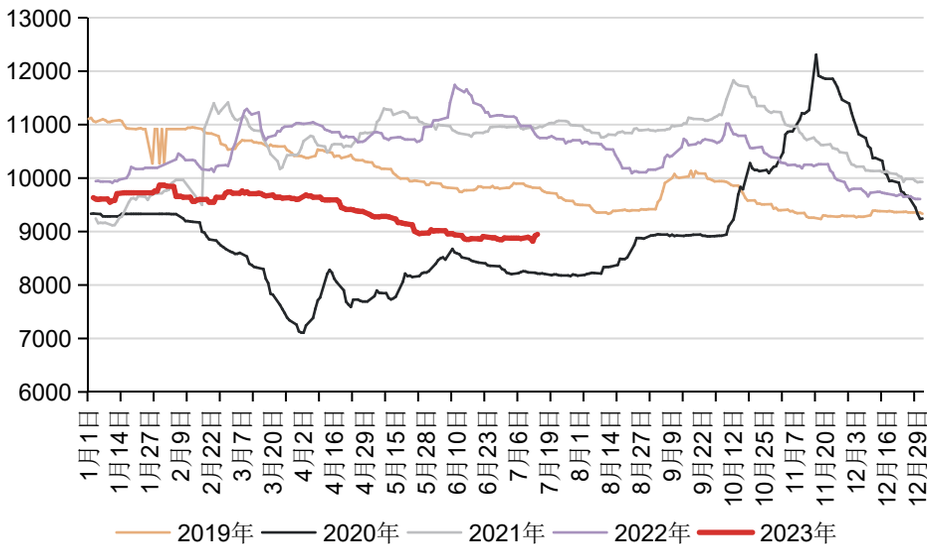
EPS日度华东主流价 单位（元/吨）



ABS日度余姚市场均价 单位（元/吨）



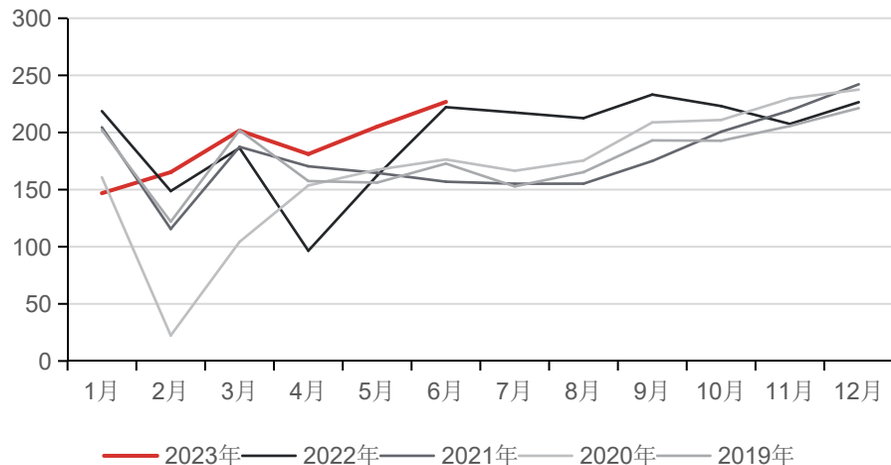
GPPS日度市场余姚均价 单位（元/吨）



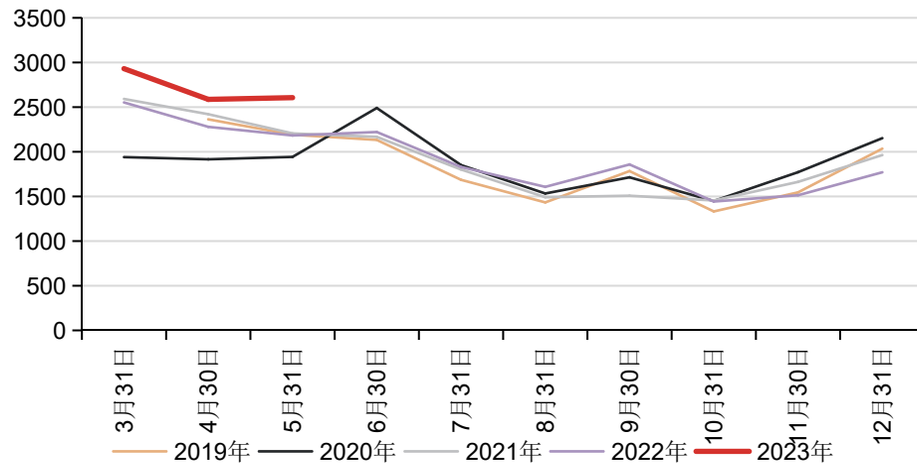


ABS下游终端需求中，汽车6月销量环比+21.7万辆，同比+4.7万辆，处近5年高位；家电、空调、冰箱5月产量略有回升，处于近5年高位水平

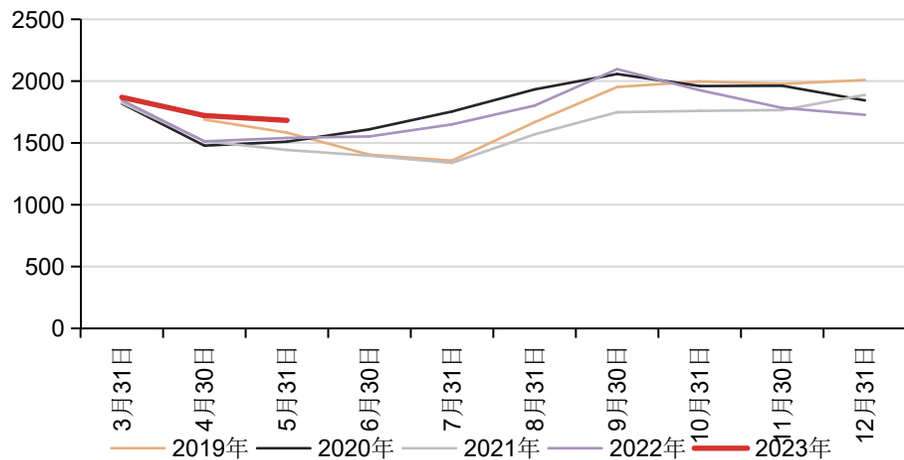
中国乘用车月销量季节性分析 单位（万辆）



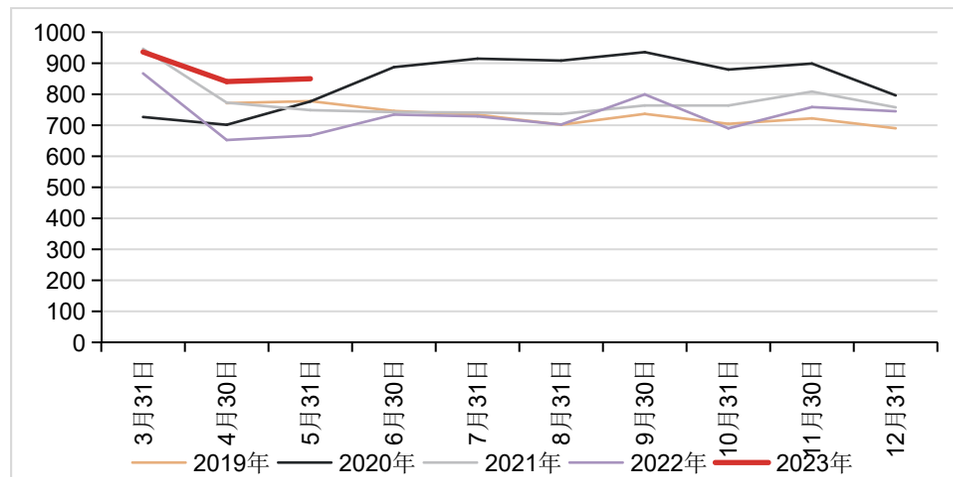
中国空调月产量季节性分析 单位（万台）



中国彩电月产量季节性分析 单位（万台）



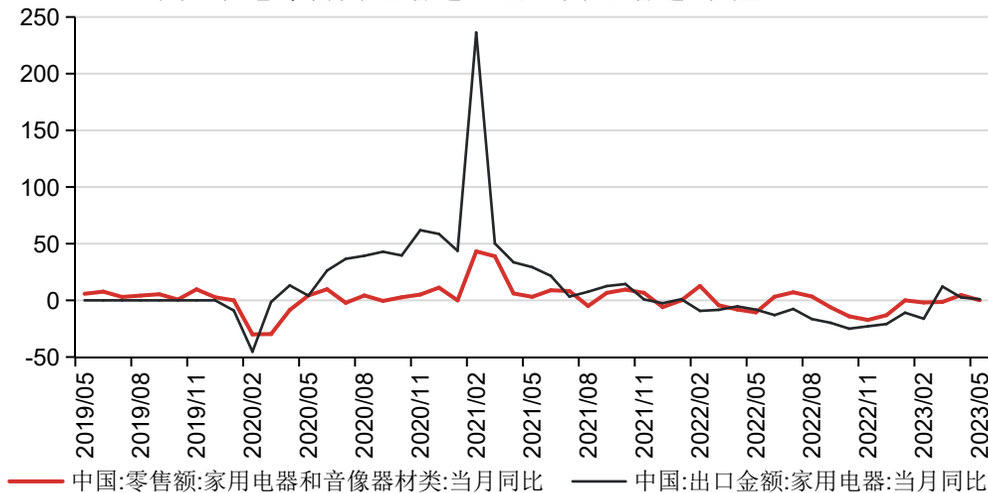
中国电冰箱月产量季节性分析 单位（万台）



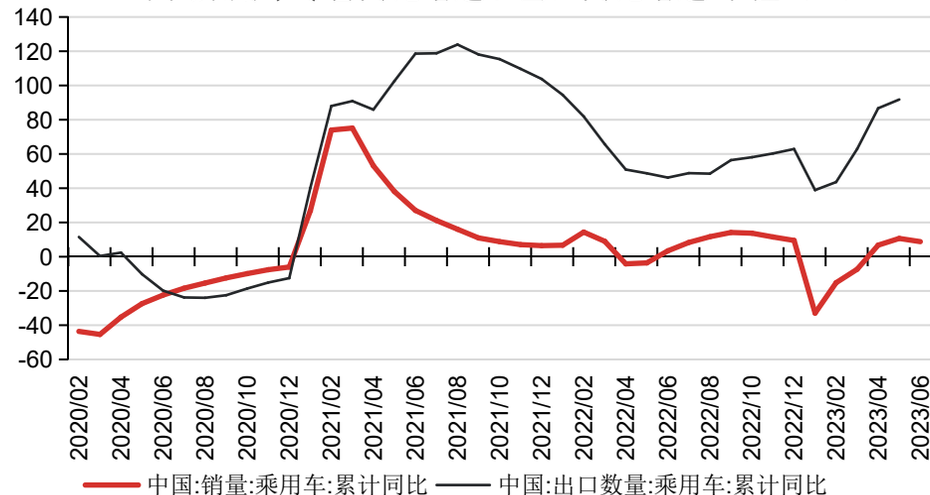


5月国内家电零售增速环比-4.6个点，5月我国家电出口增速环比-1.6个点，出口增速；据产业在线公开报告，6月空、冰、洗排产量共计2933万台，同比去年实际产量+19.9%；产业在线6月末上修了7月空调排产量预期至1613万台，同比+29.4%（在月初报告中，7月排产量预期同比-1.7%）；6月国内乘用车零售增速环比+1.87个点

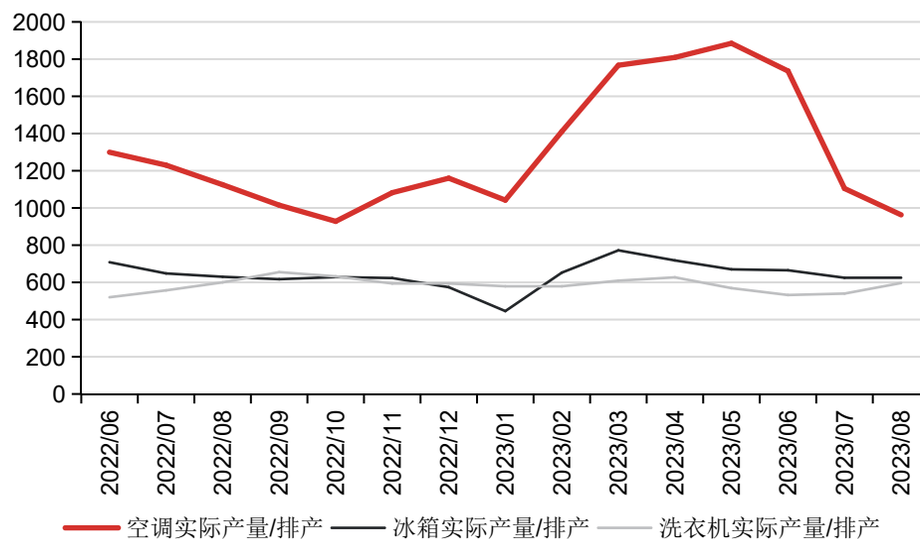
中国家电零售同比增速&出口同比增速 单位（%）



中国乘用车零售同比增速&出口同比增速 单位（%）



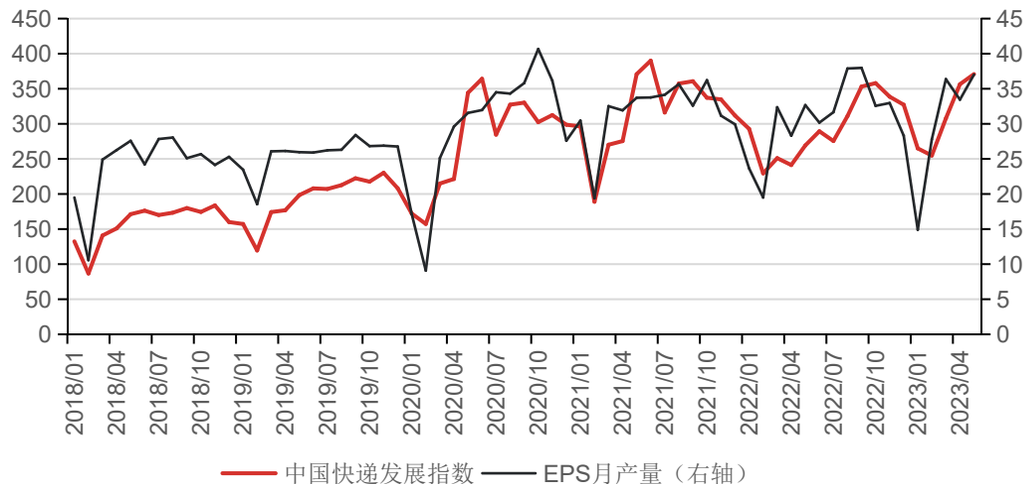
白色家电月度实际产量/排产量 单位（万台）



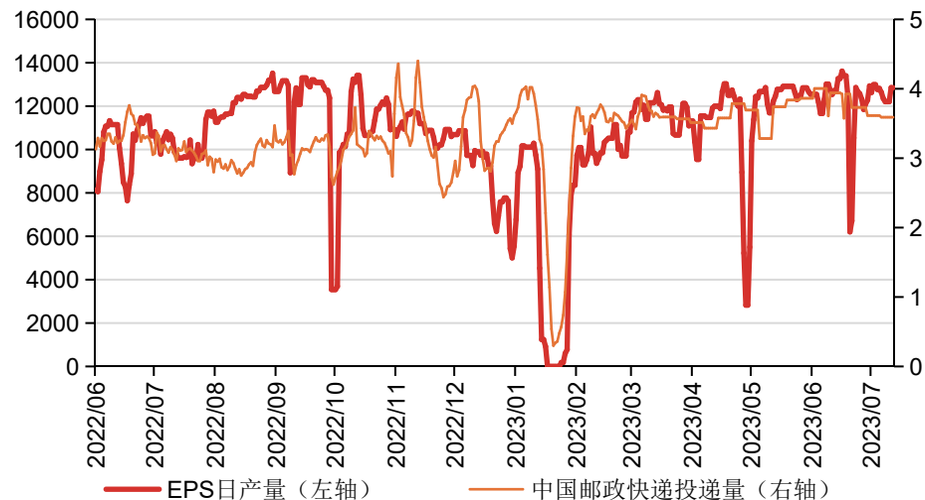


快递包装需求对EPS产量占比超70%，二者休戚与共；本周全国快递投递量周环比-0.27亿件；LPI指数二季度急转直下，跌至近5年同期较低水平；下半年快递行业景气度恢复仍依赖财政刺激政策，6月LPI为51.7，环比+0.2个点

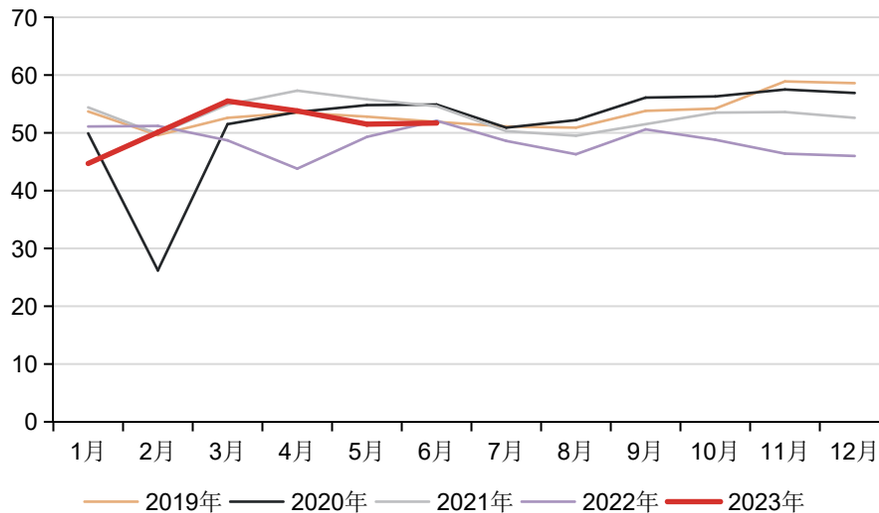
中国快递发展年指数&EPS月产量 单位（点、万吨）



EPS日产量&中国邮政快递投递量 单位（吨、亿件）



中国物流LPI景气度指数季节性分析 单位（点）





04

苯乙烯月度供需平衡表



蓝色填充格中的数值为实际已发生的数值；黄色填充格中的数值为我们通过统计相关品种的新投产能、检修、降负荷情况后，测算得出的测算值或对未来的预测值；黄色填充格的开工率，是剔除检修停车因素后的开工率（假设保持历史水平的预测值）。蓝色填充格的开工率为考量检修、降负荷后的开工率；下游需求消费量的测算方法为“ABS、EPS和PS产量之和，除以三者的权重（假设2023年增长至73%）”

2023年苯乙烯月度供需平衡表	2023/01	2023/02	2023/03	2023/04	2023/05	2023/06	2023/07	2023/08	2023/09	2023/10	2023/11	2023/12
ABS产能	57.88	57.68	59.20	63.05	63.72	57.90	65.03	72.31	76.88	76.88	78.55	78.55
ABS开工率	84.00	79.00	72.00	83.00	72.60	79.23	80.00	63.00	63.00	63.00	63.00	63.00
ABS产量	45.40	42.20	48.10	51.65	50.00	44.80	48.77	45.55	48.44	48.44	49.49	49.49
EPS产能	57.48	60.70	60.68	60.48	60.38	58.24	67.20	67.20	67.20	69.20	69.20	77.28
EPS开工率	22.81	49.10	56.70	53.73	58.00	59.25	60.00	51.00	51.00	51.00	51.00	51.00
EPS产量	14.14	25.99	33.49	30.87	37.04	36.46	40.32	34.27	34.27	35.29	35.29	39.41
PS产能	45.73	41.30	45.82	45.60	47.12	43.41	44.97	46.41	52.75	57.12	57.12	67.54
PS开工率	60.87	61.27	68.20	65.94	64.67	56.57	63.00	61.91	62.00	59.00	59.00	50.00
PS产量	30.21	28.00	35.29	34.79	36.66	32.75	28.33	33.37	37.98	39.41	39.41	40.52
苯乙烯产能	153.41	138.56	153.41	148.46	146.33	142.21	154.26	167.60	166.99	173.85	173.85	179.52
苯乙烯开工率	78.15	71.00	67.00	74.00	73.00	67.77	72.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00
苯乙烯产量	128.79	108.93	113.80	119.83	135.96	117.39	122.05	127.89	129.14	130.39	130.39	134.64
苯乙烯进口	7.80	10.49	9.94	5.74	8.21	9.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00
苯乙烯出口	4.02	2.04	1.09	2.29	6.20	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
苯乙烯总供给	132.57	117.38	122.65	123.28	137.97	124.39	128.05	133.89	135.14	136.39	136.39	140.64
苯乙烯下游需求量	100.83	108.65	133.75	132.40	142.05	131.63	132.32	128.35	136.91	140.23	141.08	148.15
苯乙烯供需差	31.74	8.73	-11.10	-9.11	-4.08	-7.24	-4.27	5.54	-1.77	-3.84	-4.69	-7.51
苯乙烯库存	27.95	44.58	32.37	32.52	29.27	23.45	19.18	24.72	22.95	19.12	14.43	6.92



本周供需平衡表调整因素：

- 1、苯乙烯和三大S产能利用率根据最新数据动态调整；
- 2、苯乙烯7-9月检修损失量根据最新检修统计表动态调整。



Thanks

感谢观看

免责声明

本报告中信息均来源于公开资料，我公司对这些信息的准确性和完整性不作任何保证。

报告中的内容和意见仅供参考，并不构成对所述期货操作的依据。由于报告在撰写时融入了研究员个人的观点和见解以及分析方法，如与国联期货发布的其他信息有不一致及有不同的结论，未免发生疑问，本报告所载的观点并不代表国联期货公司的立场，所以请谨慎参考。我公司及其研究员对使用本报告及其内容所引发的任何直接或间接损失概不负责。

本报告所提供资料、分析及预测只是反映国联期货公司在本报告所载明日期的判断，可随时修改，毋需提前通知。

本报告版权归国联期货所有。未经书面许可，任何机构和个人不得进行任何形式的复制和发布。如遵循原文本意的引用，需注明引自“国联期货公司”，并保留我公司的一切权利。

期市有风险 投资需谨慎