



期货研究报告-盐化工品种周报

投研中心：孙连刚

投资咨询资格号：Z0010869

日期：2026.5.22

目录

CONTENTS

1

盐化工品种市场行情回顾

2

盐化工品种基本面格局

3

盐化工品种观点总结

纯碱期货主连合约走势



资料来源：文华财经、江海汇鑫期货整理

玻璃期货主连合约走势

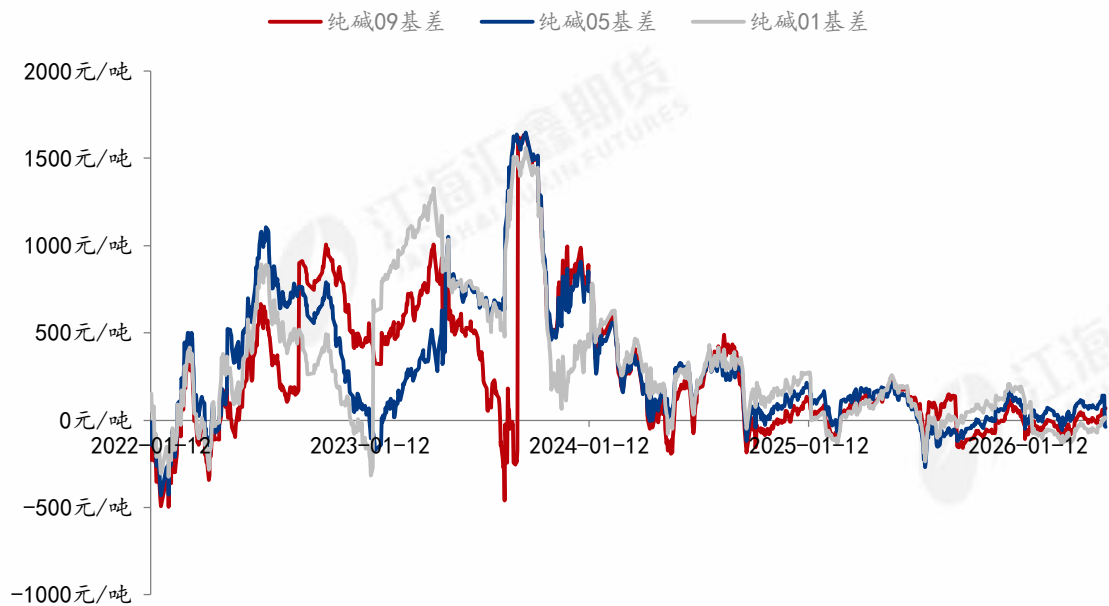


资料来源：文华财经、江海汇鑫期货整理

截止5月22日，纯碱主连收盘价1181点，与上一周相比下跌9点，跌幅0.76%。周内纯碱价格以小幅下跌为主。

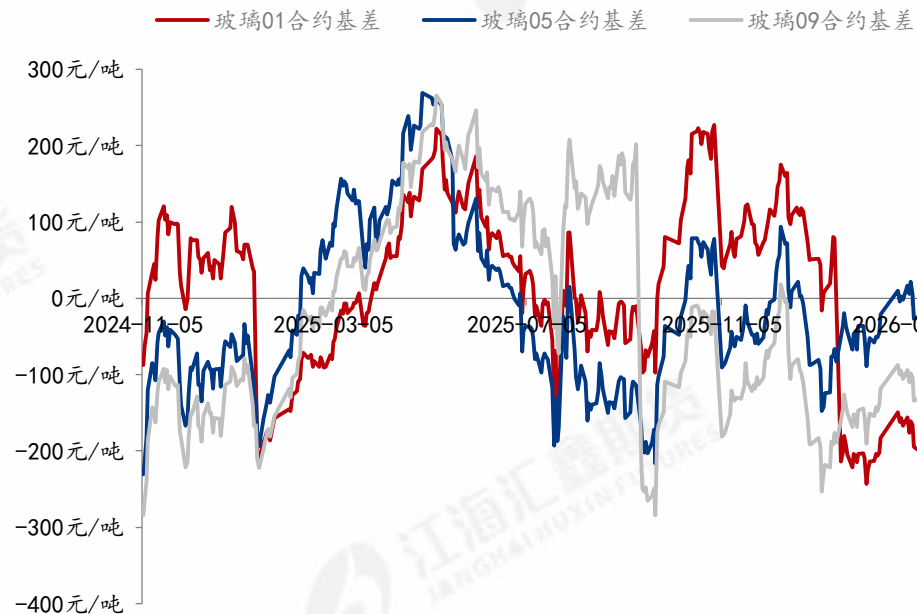
玻璃主连收盘价1020点，与上一周相比下降17点，跌幅1.64%。周内玻璃盘面价格以小跌为主。

纯碱基差变化



资料来源：文华财经、钢联、江海汇鑫期货整理

玻璃基差变化



资料来源：文华财经、钢联、江海汇鑫期货整理

截止5月21日，纯碱主力09合约基差为68，上一周基差为42。本周主力合约基差以小幅走强为主。

玻璃主力09合约基差为52，上一周期基差为29。本周主力合约基差以小幅走强为主。

请务必阅读正文后免责声明

烧碱期货主连合约走势



资料来源：文华财经、江海汇鑫期货整理

PVC期货主连合约走势

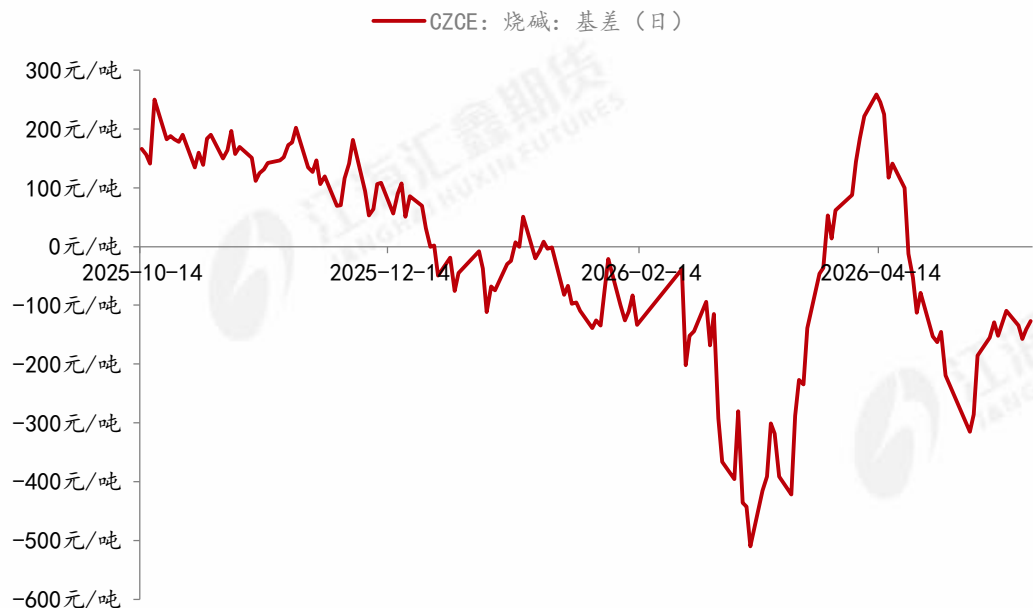


资料来源：文华财经、江海汇鑫期货整理

截止5月22日，烧碱主力合约收盘价2001点，与上一周相比下跌15点，跌幅0.74%。周内烧碱盘面价格以窄幅震荡为主。

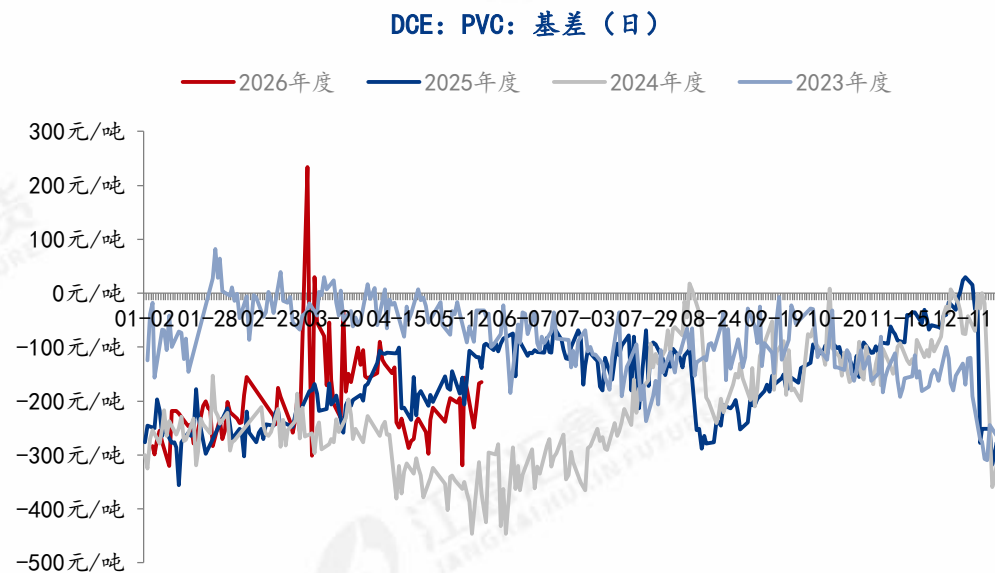
PVC主力合约收盘价4846点，与上一周相比下跌181点，跌幅3.6%。周内盘面价格主要以下跌为主。

烧碱基差变化



资料来源：文华财经、钢联、江海汇鑫期货整理

PVC基差变化

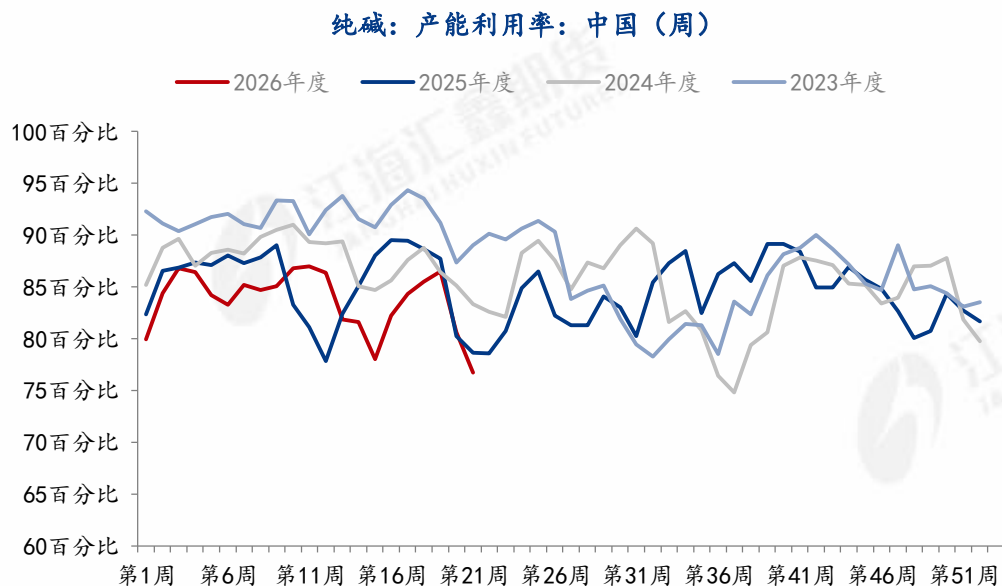


资料来源：文华财经、钢联、江海汇鑫期货整理

截止5月21日，烧碱主力合约基差为-126，上一周基差为-131，本周烧碱基差以窄幅波动为主。

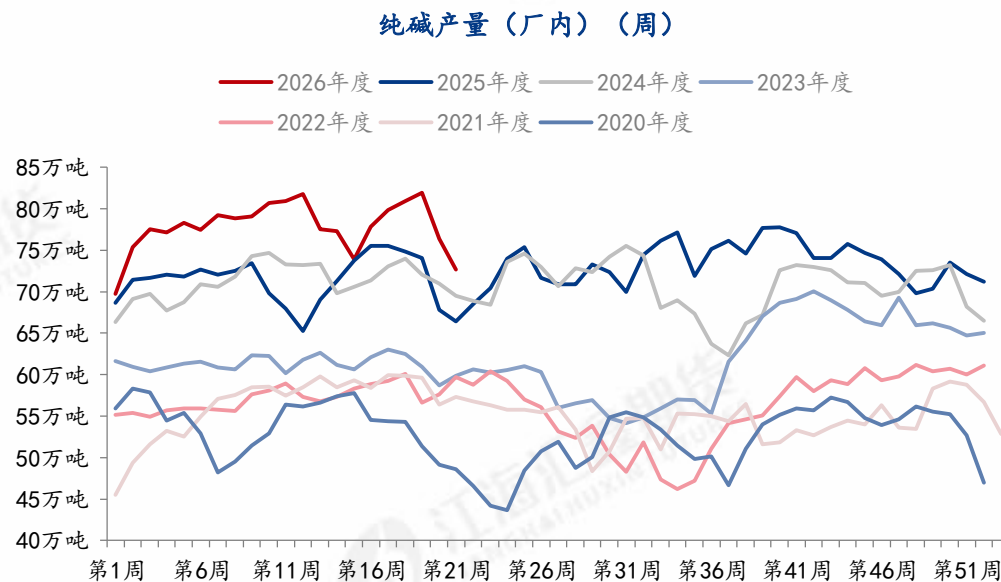
PVC 主力合约基差为-165，上一周基差为-177，本周pvc基差小幅波动。

纯碱企业产能利用率变化趋势



资料来源：钢联、江海汇鑫期货整理

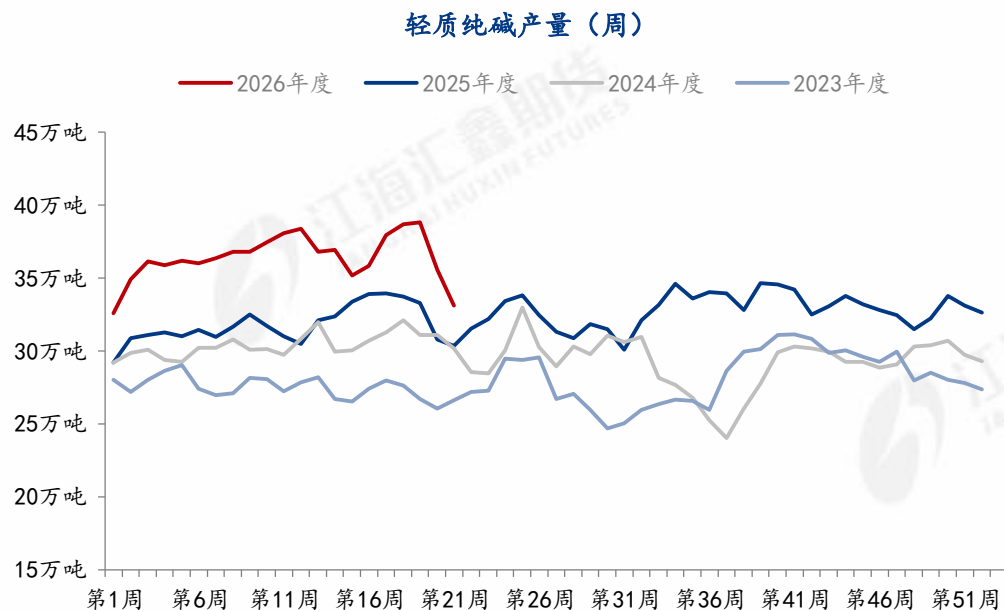
纯碱产量变化趋势



资料来源：钢联、江海汇鑫期货整理

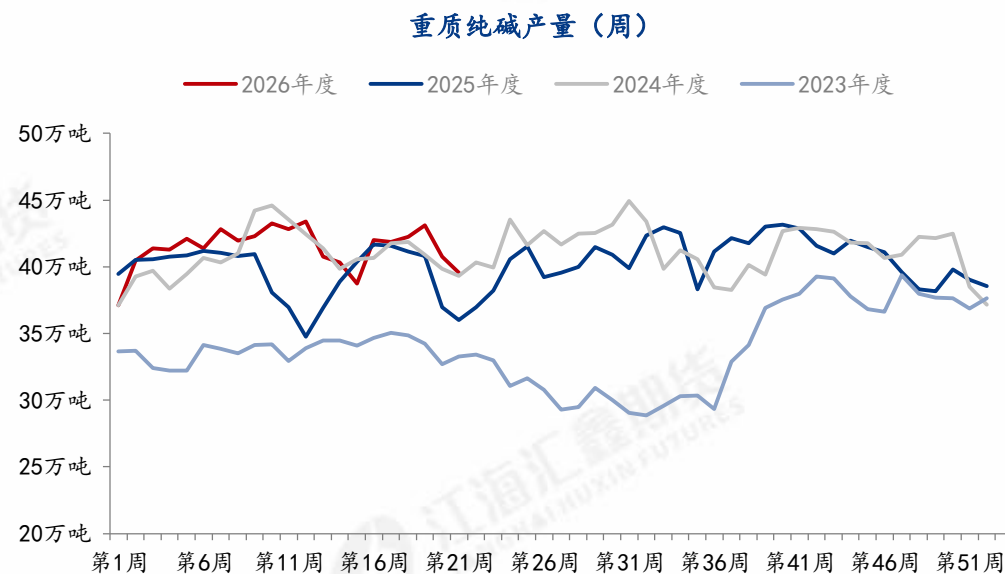
截止5月22日当周，纯碱综合产能利用率76.72%，上周80.64%，环比下降3.92%。其中氨碱产能利用率82.31%，环比下降6.57%；联产产能利用率60.45%，环比下降5.52%。周度产量72.67万吨，环比下降3.70万吨，跌幅4.84%。

轻质纯碱产量变化趋势



资料来源：钢联、江海汇鑫期货整理

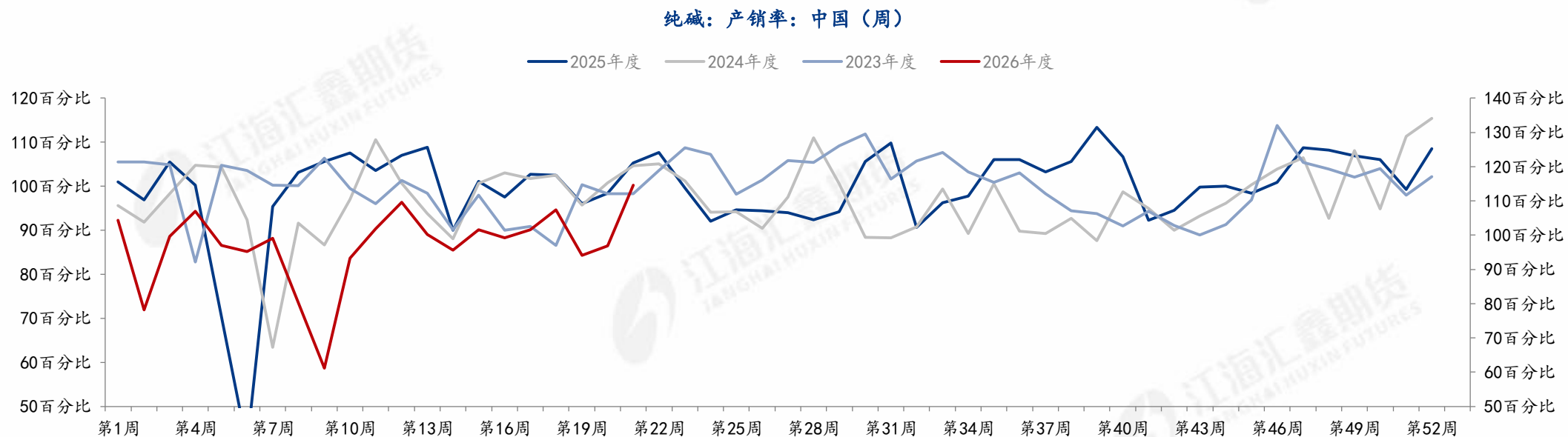
重质纯碱产量变化趋势



资料来源：钢联、江海汇鑫期货整理

截止5月22日当周，轻质碱产量33.13万吨，环比下降2.47万吨。重质碱产量39.54万吨，环比下降1.23万吨。

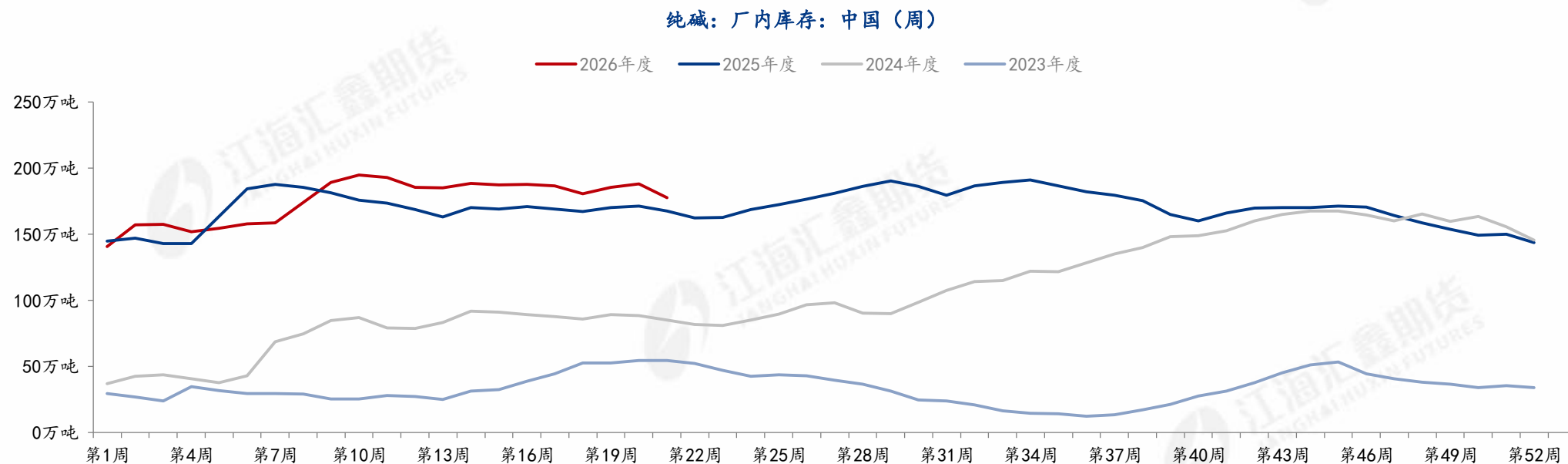
纯碱产销率变化趋势



资料来源：钢联、江海汇鑫期货整理

截止5月22日当周，纯碱整体产销率为114%，与上一期相比上升17%。产销率处于同期相对较低水平。

纯碱总库存变化趋势



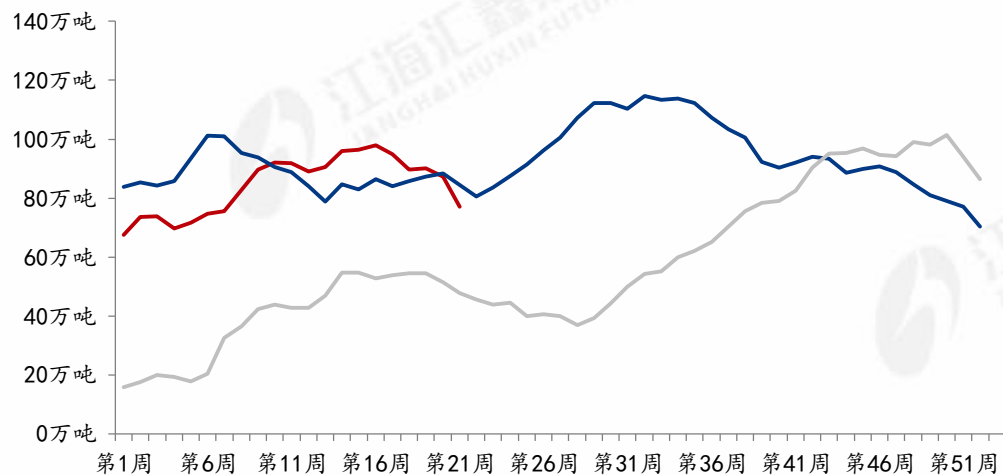
资料来源：钢联、江海汇鑫期货整理

截止5月22日当周，企业库存在177.60 万吨，环比下降5.62%，同比增加5.92%。

重质纯碱库存变化趋势

纯碱：重质：库存：中国（周）

— 2026年度 — 2025年度 — 2024年度

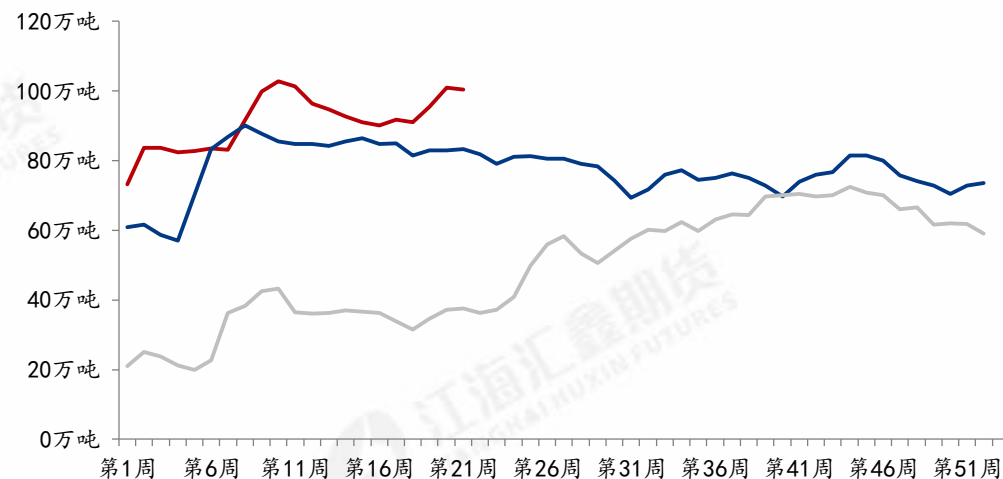


资料来源：钢联、江海汇鑫期货整理

轻质纯碱库存变化趋势

纯碱：轻质：库存：中国（周）

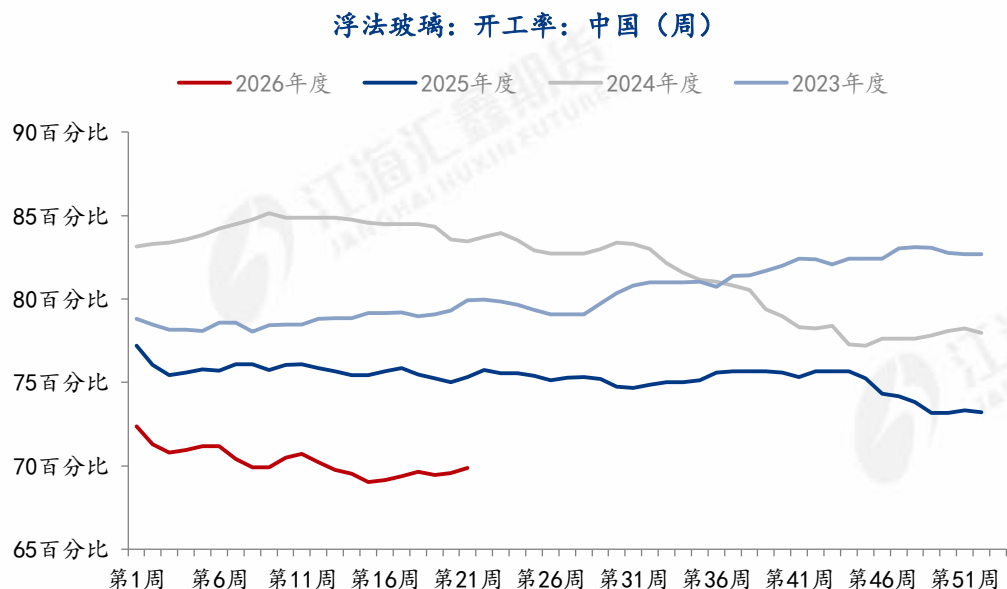
— 2026年度 — 2025年度 — 2024年度



资料来源：钢联、江海汇鑫期货整理

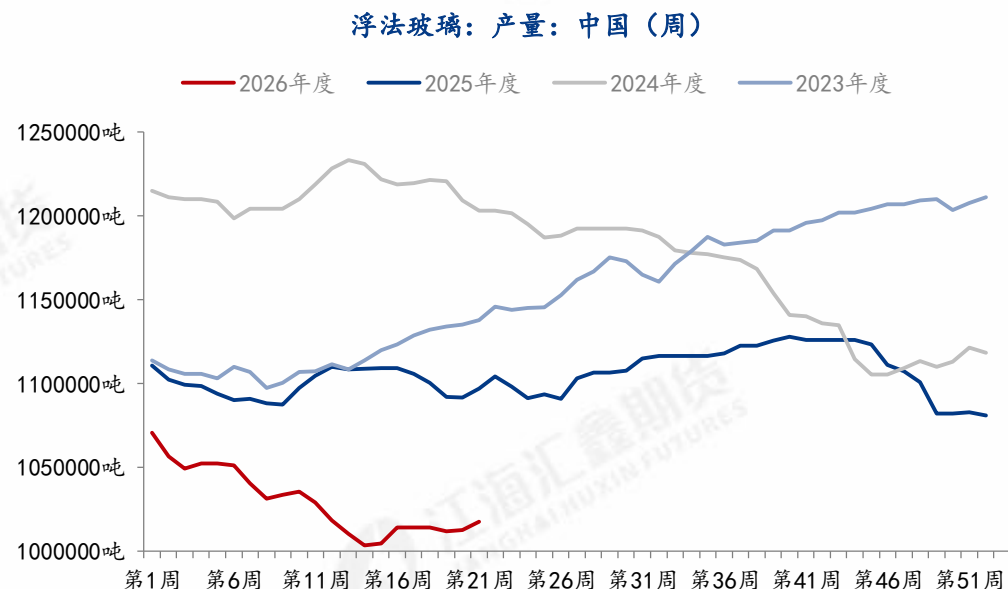
截止5月22日当周，轻质纯碱库存100.44万吨，环比下降0.50万吨；重质纯碱库存77.16万吨，环比下降10.07万吨。

浮法玻璃开工率变化趋势



资料来源：钢联、江海汇鑫期货整理

浮法玻璃产量变化趋势

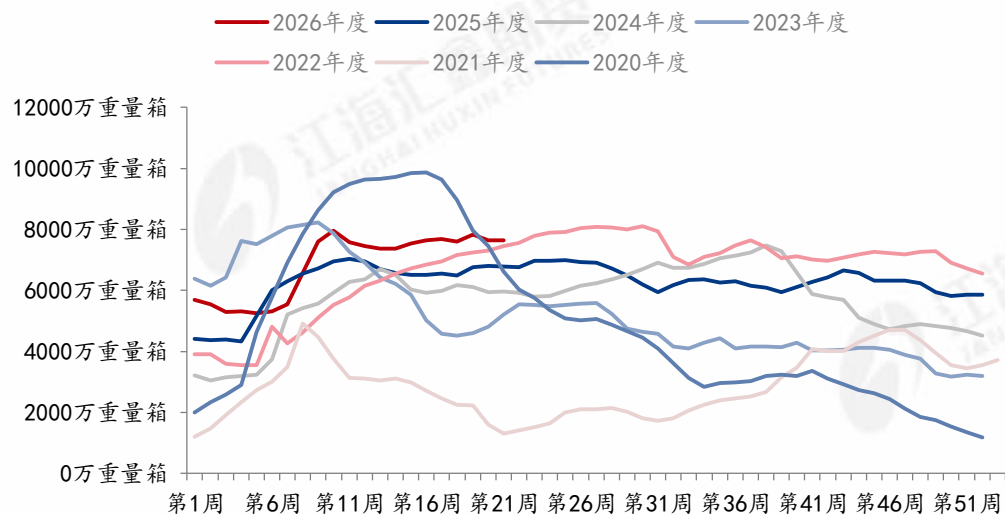


资料来源：钢联、江海汇鑫期货整理

截止5月22日当周，浮法玻璃行业平均开工率69.87%，环比+0.29个百分点；浮法玻璃行业平均产能利用率72.29%，环比+0.26个百分点。全国浮法玻璃产量101.73万吨，环比+0.45%，同比-7.27%。

浮法玻璃期末库存变化趋势

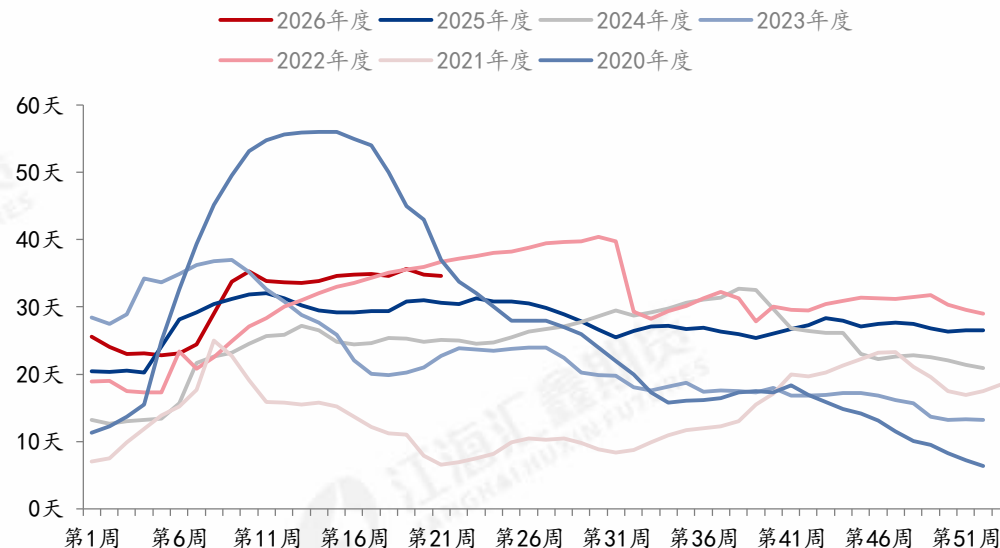
浮法玻璃：期末库存：中国（周）



资料来源：钢联、江海汇鑫期货整理

浮法玻璃库存平均可用天数变化趋势

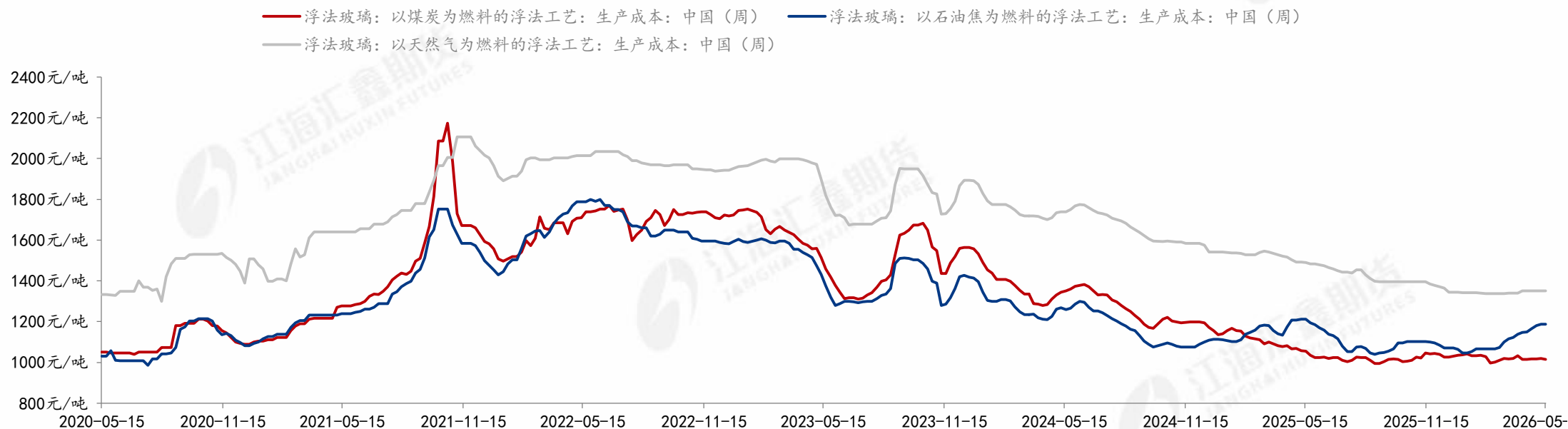
浮法玻璃：库存平均可用天数：中国（周）



资料来源：钢联、江海汇鑫期货整理

截止到5月22日当周，全国浮法玻璃样本企业总库存7645.5万重箱，环比+4.4万重箱，环比+0.06%，同比+12.82%。折库存天数34.6天，较上期-0.2天。

不同工艺浮法玻璃生产成本变化趋势

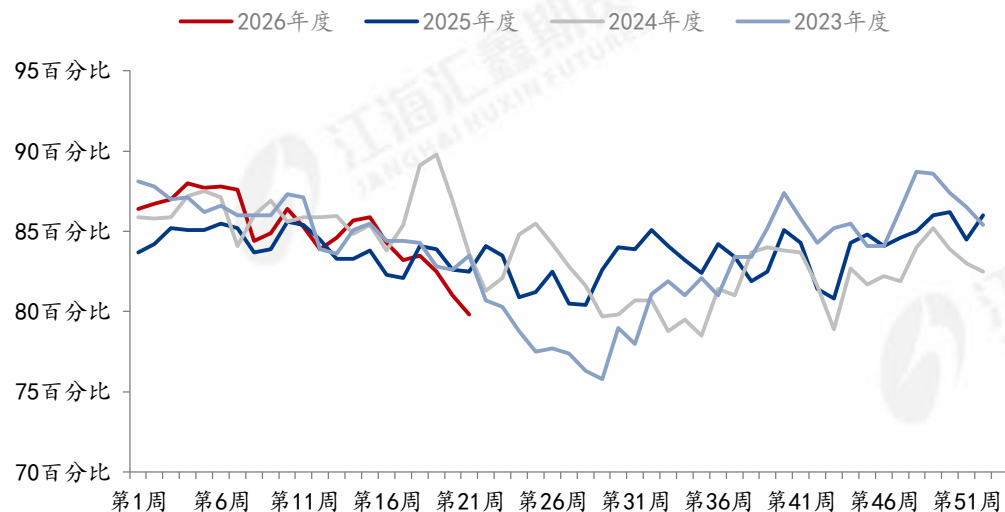


资料来源：钢联、江海汇鑫期货整理

5月22日，根据生产成本计算模型，其中以天然气为燃料的浮法玻璃成本1350元/吨；以煤制气为燃料的浮法玻璃成本1011元/吨；以石油焦为燃料的浮法玻璃成本1187元/吨。

烧碱产能利用率变化趋势

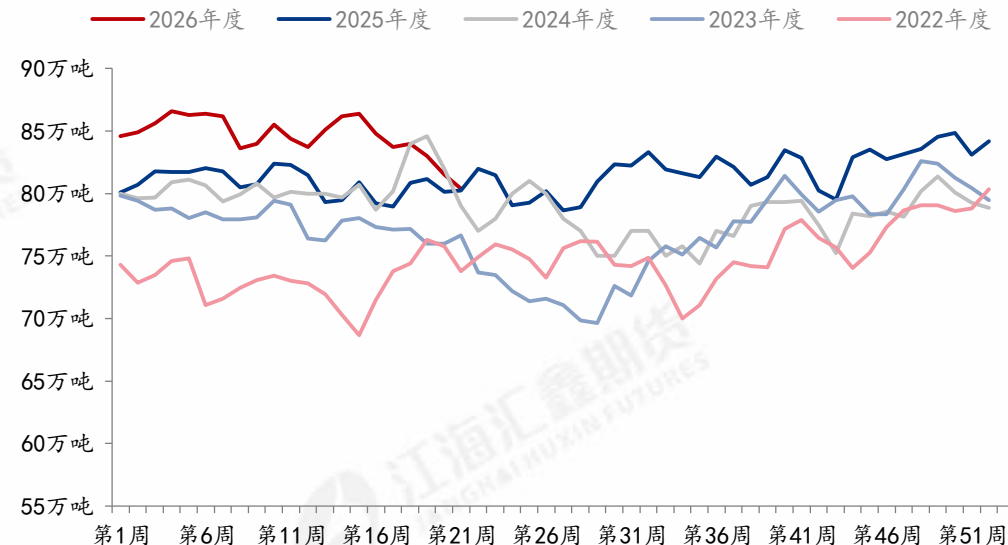
烧碱：产能利用率：中国（周）



资料来源：钢联、江海汇鑫期货整理

烧碱产量变化趋势

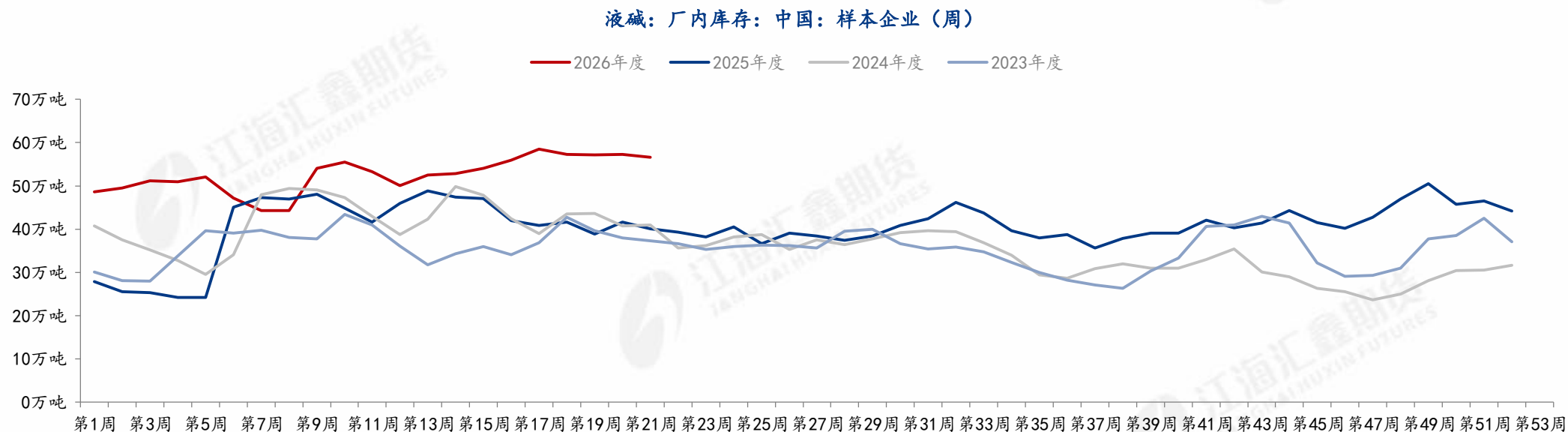
烧碱：产量：中国（周）



资料来源：钢联、江海汇鑫期货整理

截止5月22日当周，烧碱产能利用率79.8%，较上周-1.3%，分区域来看，华北、华中、华东、华南区域负荷下滑明显，西北、东北负荷环比增加。本周烧碱产量80.3万吨，上周81.5万吨，环比下降1.6%。

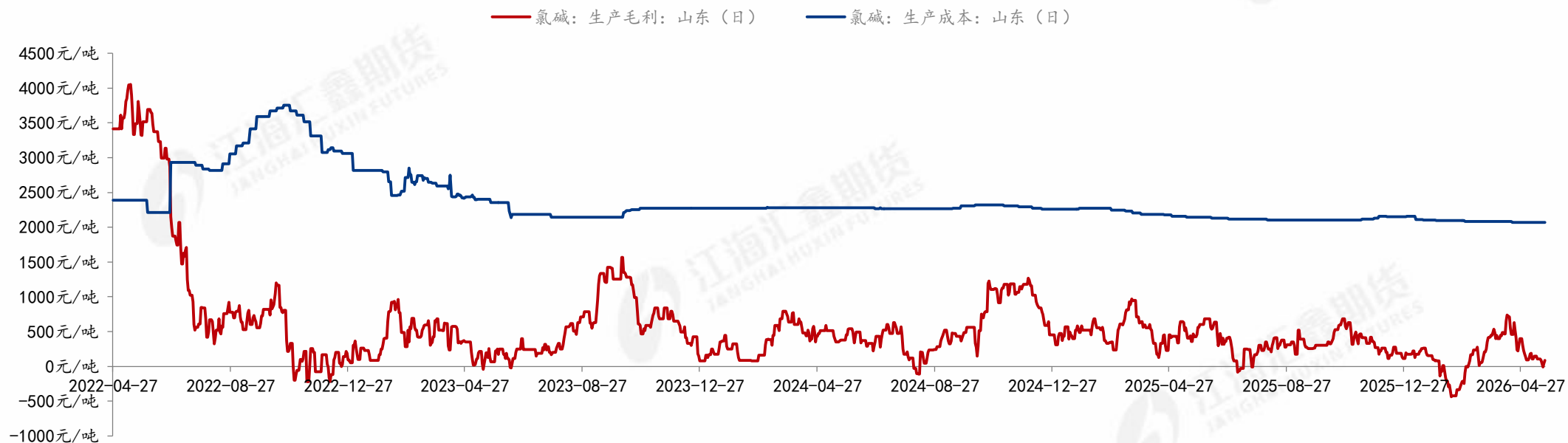
烧碱库存变化趋势



资料来源：钢联、江海汇鑫期货整理

截至5月22日当周，隆众资讯统计全国20万吨及以上固定液碱样本企业厂库库存56.56万吨(湿吨)，环比下调1.17%，同比上调36%。从当前库存水平来看，环比基本小降，整体库存仍处于近年高位水平。

氯碱企业生产成本及毛利变化趋势

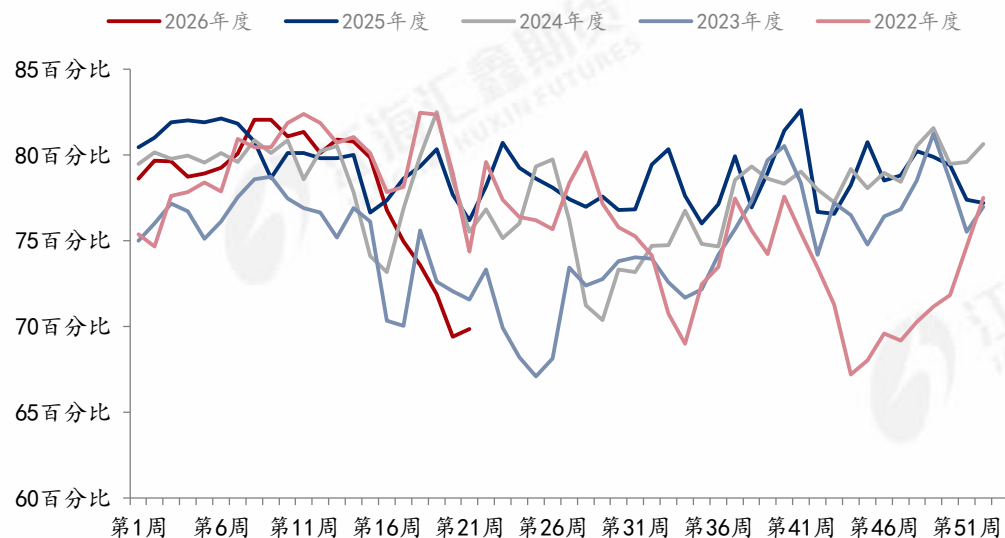


资料来源：钢联、江海汇鑫期货整理

截至5月22日当周，山东氯碱企业周平均毛利在69元/吨，较上周环比-49.26%。

PVC产能利用率变化趋势

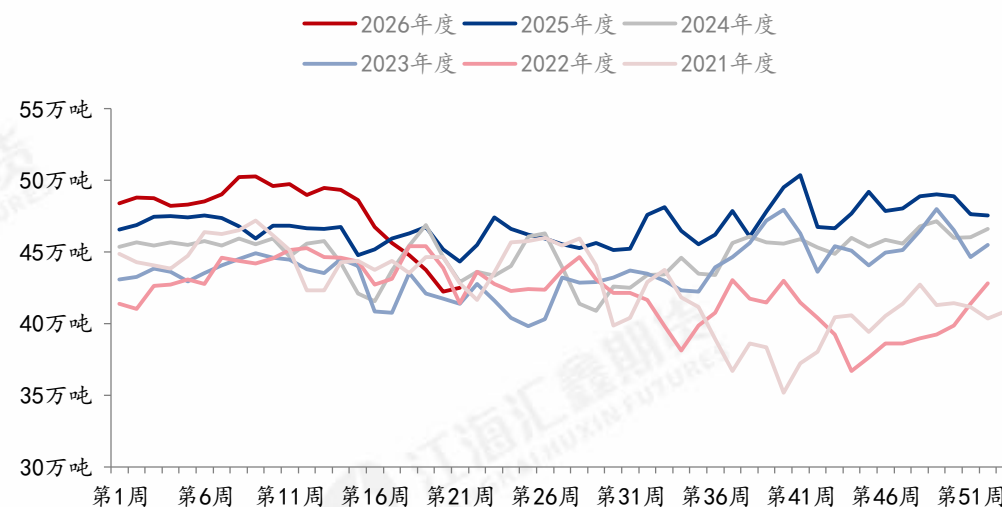
PVC：产能利用率：中国（周）



资料来源：钢联、江海汇鑫期货整理

PVC产量变化趋势

PVC：产量：中国（周）

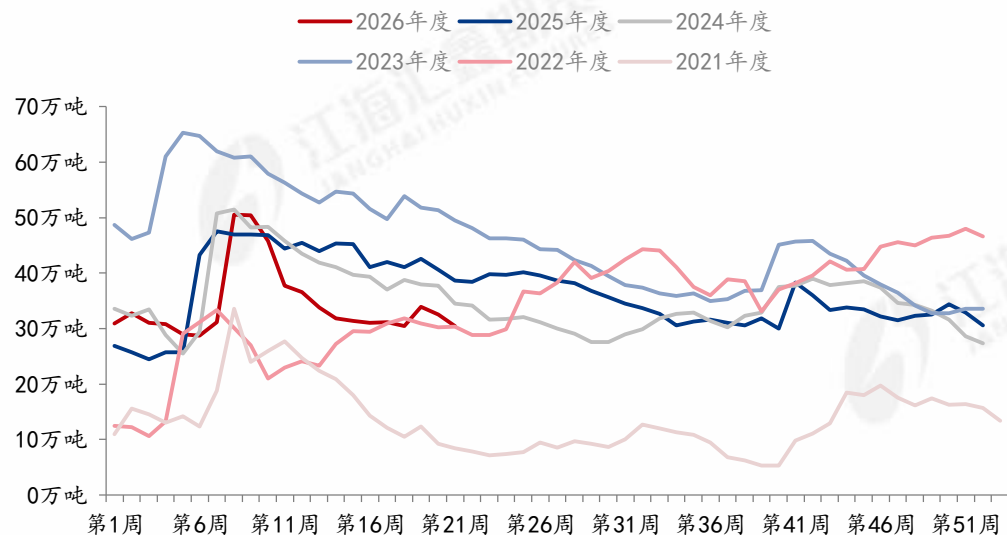


资料来源：钢联、江海汇鑫期货整理

截止5月22日当周，PVC产能利用率在69.85%，较上期提升0.45%。产量42.52万吨，环比增加0.64%。

PVC企业库存变化趋势

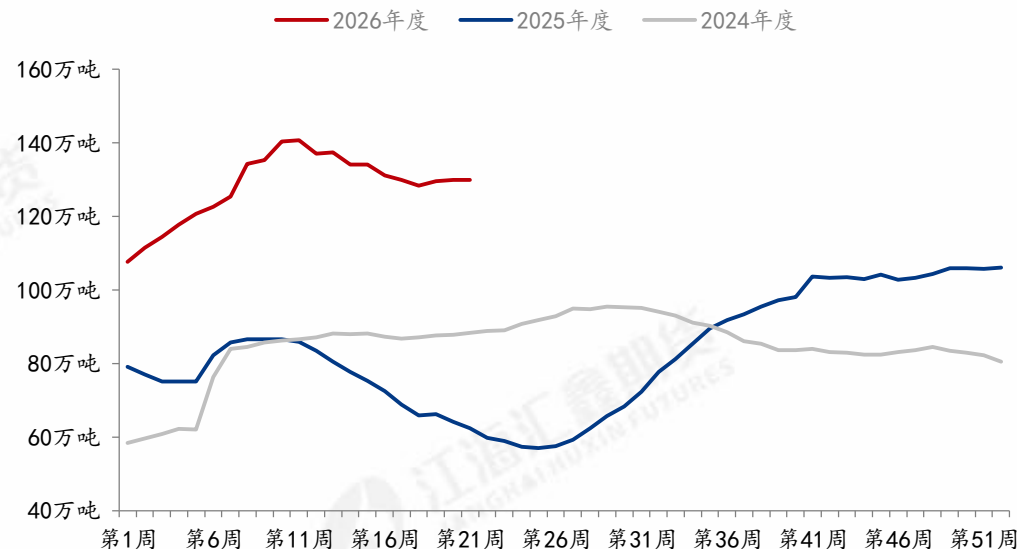
PVC：库存：中国：中国企业（周）



资料来源：钢联、江海汇鑫期货整理

PVC社会库存变化趋势

PVC：大样本：社会库存：中国（周）



资料来源：钢联、江海汇鑫期货整理

截止5月22日当周，PVC行业（上游+社会）库存163.38万吨，库存环比下降6.27%，同比增加57.69%。

纯碱：本周纯碱开工率继续下降，产量跌至72万吨附近，从库存情况来看，库存整体库存处于高位。纯碱行业高产能、高产量、高库存、低需求特点明显，对长期价格形成压制。本周纯碱盘面延续偏弱走势，维持短期内偏空思路。

玻璃：玻璃现货价格基本稳定，从供需上看，供给量环比近期小幅提升，同比看处于近年同期最低水平，库存本周环比基本持平，下游需求不佳。本周盘面价格以小幅下跌为主，短期暂时日内交易。

烧碱：本周烧碱开工率延续下降，产量环比也继续下降，但库存去库困难，环比仅小幅下降，表明下游需求一般。现货价格相对稳定，本周盘面以窄幅震荡为主，暂时日内交易为主。

PVC：PVC产能利用率环比小幅上升，PVC产量环比小幅上涨，整体看，PVC产量处于同比相对偏低水平。本周库存环比下降，但同比处于高位。盘面价格继续偏弱向下，暂时日内交易为主。



免责声明：

本报告的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，也不保证所包含的信息和建议不会发生任何变化。我们力求报告内容的客观、公正，但报告中的任何观点、结论和建议仅供参考，不构成操作建议，投资者据此作出的任何投资决策与本公司和作者无关，由投资者自行承担结果。