

# 能源化工数据周报

华创期货交易咨询业务资格：渝证监许可〔2017〕1号  
兰皓 期货从业资格证：F03086798 交易咨询号：Z0016521

黄金涛 期货从业资格证：F03101562 交易咨询号：  
Z0021135

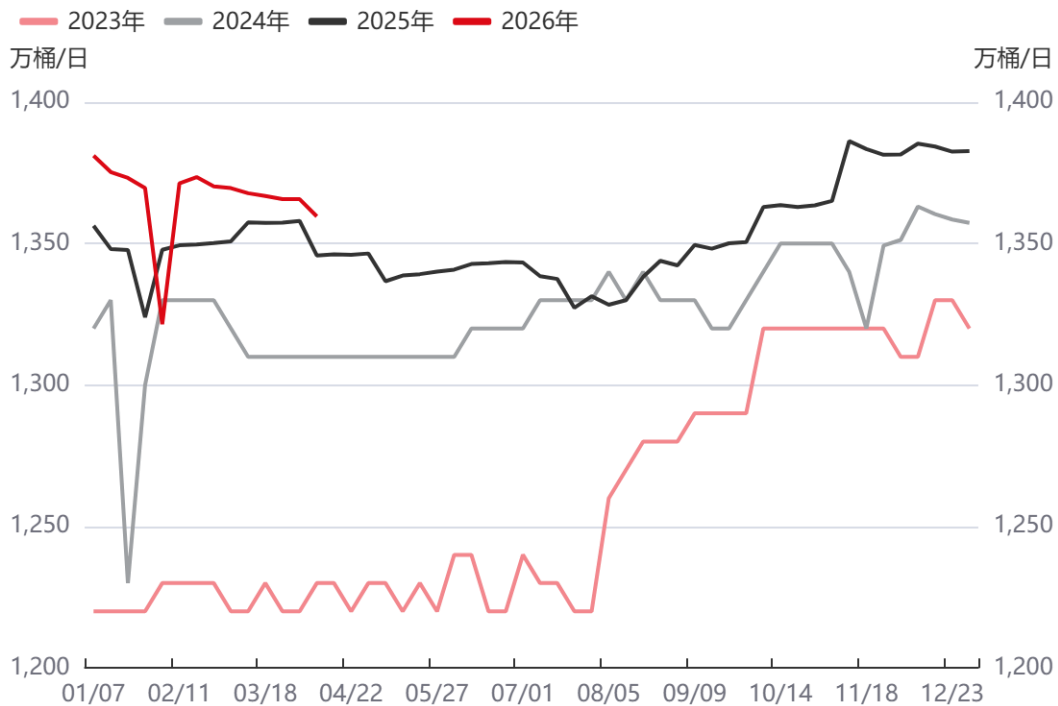
制作时间：2026-04-10

## 核心观点

- 1.原油：**本周油价剧烈震荡，美伊于4月8日达成两周临时停火，布伦特、WTI双双暴跌后又有所反弹。3月OPEC产量下滑，EIA库存增加308万桶超预期。停火基础脆弱，海峡通航未实质恢复，预计原油短期宽幅震荡运行，关注伊斯兰堡谈判进展。
- 2.纯碱：**供强需弱格局延续。纯碱周产73.92万吨，产能利用率78.04%，供应端虽有下滑，但去库进程缓慢，供应压力仍大。下游浮法玻璃日熔降至三年新低，刚需持续走弱。高库存压制下预计短期偏弱震荡，中期关注5月集中检修及成本支撑。
- 3.玻璃：**供需双弱，旺季不旺，主力合约持续走弱。日熔量虽维持低位，但企业库存周度累库延续，地产竣工不及预期，刚需疲软。供应端冷修持续提供一定底部支撑，但高库存压制反弹空间，短期预计低位震荡，中期关注冷修加速带来的供需再平衡机会。
- 4.甲醇：**国内甲醇供应居于高位，春季检修或不及预期，从库存来看，当前高油价对甲醇需求有较强支撑，库存快速下滑。当前主要焦点在中东局势，若中东局势缓解，甲醇或有较大下探空间；若中东局势持续紧张，当前甲醇估值偏高，国内供应量或维持绝对高位，上方空间预计相对有限。综合分析，甲醇或以宽幅震荡偏弱运行为主。
- 5.PTA：**PTA供应居于往年高位，期末库存持续走高，随着原油重心上移，PTA生产成本重心上移，若中东局势缓和，原油下跌，PTA成本重心坍塌，叠加高供应，PTA或有较大下跌空间。综合分析，短期PTA或谨慎追多，或以宽幅震荡偏弱运行为主。
- 6.PVC：**PVC电石法成本居于低位，随着出口退税窗口结束，PVC整体需求或大幅下滑，而PVC短期供应量下滑幅度较小，仍居于往年高位，PVC厂内库存和社会库存或低位反弹，施压PVC期现价格。综合分析，PVC短期或震荡偏弱为主。

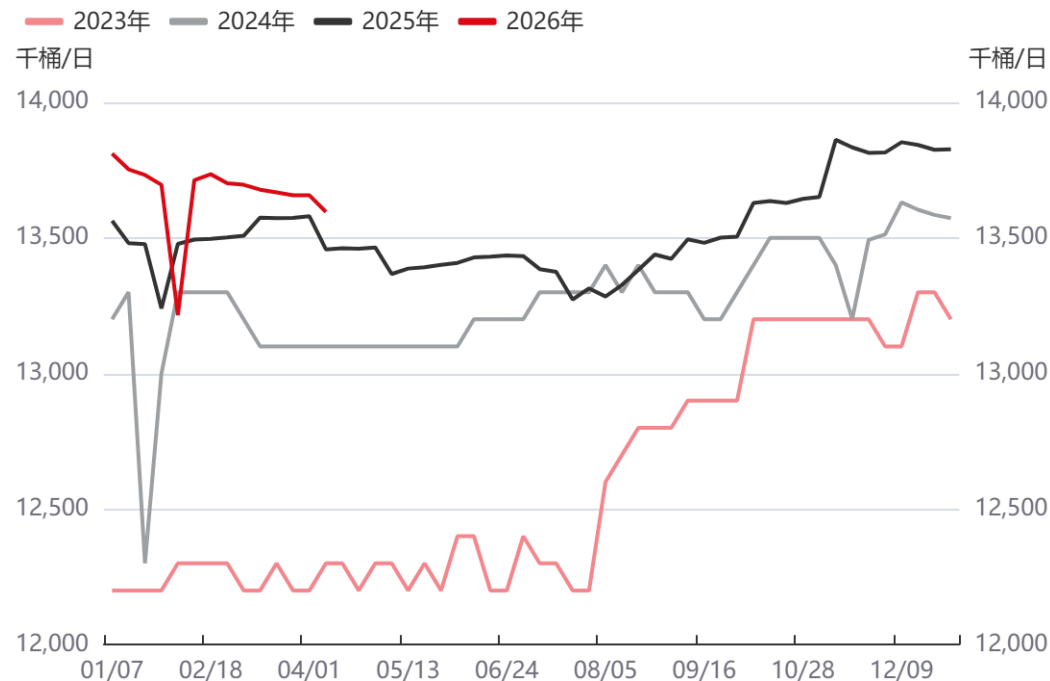
# 美原油产量

美国原油产量



数据来源：钢联数据

美国原油日均产量预估



数据来源：钢联数据

◆截至4月3日当周，美原油平均产量为1359.6万桶/日，较前一周减少6.1万桶/日，降幅0.45%。

# 原油需求

美国炼油厂开工率



数据来源：钢联数据

中国独立炼厂开工率



数据来源：钢联数据

- ◆截至4月3日当周，美炼油厂开工率为92%，较前一周减少0.1个百分点。
- ◆截至4月9日当周，中国主营炼厂产能利用率为70.03%，较前一周减少1.23个百分点。

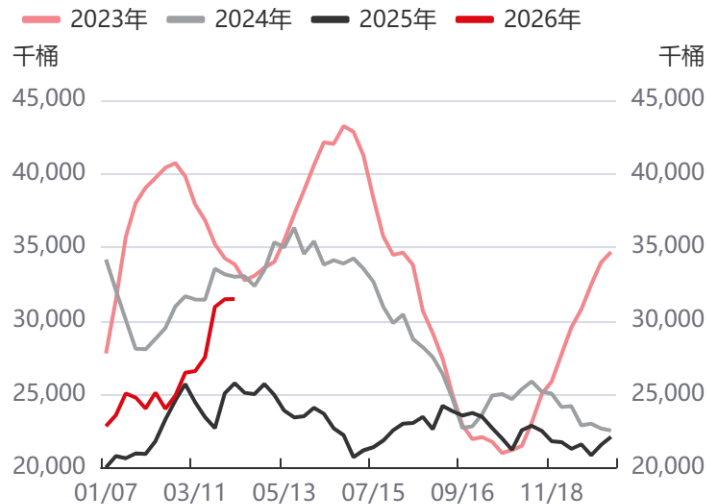
# 原油库存

美国原油商业库存



数据来源：钢联数据

美国库欣地区原油库存



数据来源：钢联数据

美国原油库存（包括战略石油储备）



数据来源：钢联数据

- ◆截至4月3日当周，美国商业原油库存为4.6472亿桶，较前一周增加308万桶，增幅0.67%。
- ◆截至4月3日当周，美国库欣地区原油库存为3148.9万桶，较前一周增加2.4万桶，增幅0.08%。
- ◆截至4月3日当周，美国原油库存（包括战略石油储备）为87804.2万桶，较前一周增加134.2万桶，增幅0.15%。

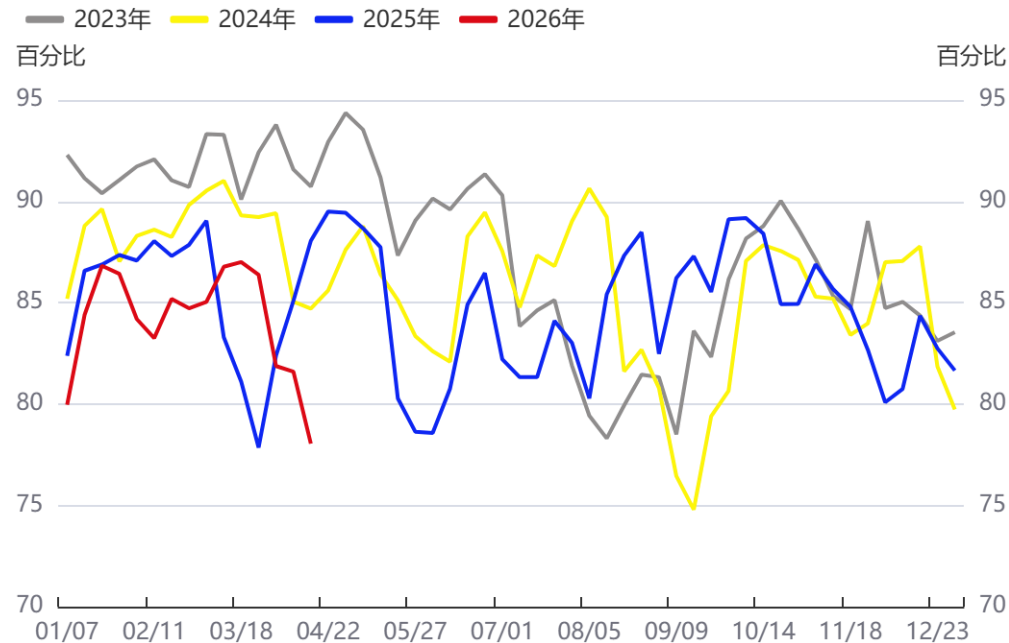
# 纯碱供应

中国纯碱周度产量



数据来源：钢联数据

中国纯碱产能利用率



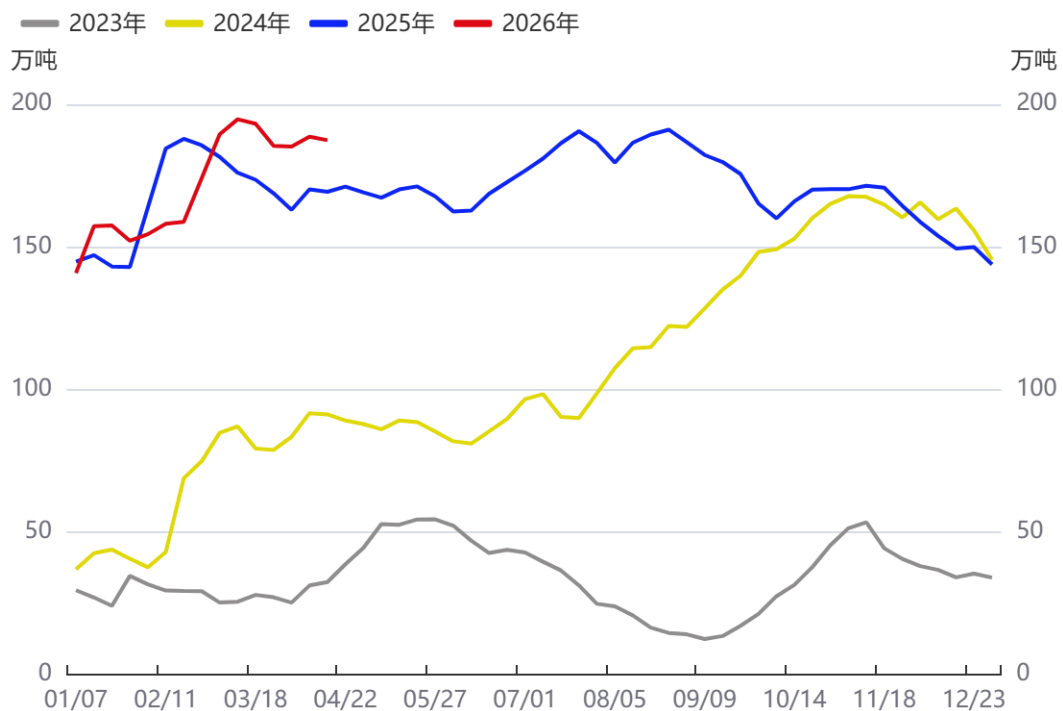
数据来源：钢联数据

◆截至4月10日当周，纯碱周度产量为73.92万吨，较前一周减少3.36万吨，降幅4.35%。

◆截至4月10日当周，纯碱产能利用率为78.04%，较前一周减少3.55个百分点。

# 纯碱库存

纯碱厂内库存



数据来源：钢联数据

◆截至4月10日，纯碱厂内库存为187.4万吨，环比前一周减少1.21万吨，降幅0.64%，相较于去年同期增长10.69%。

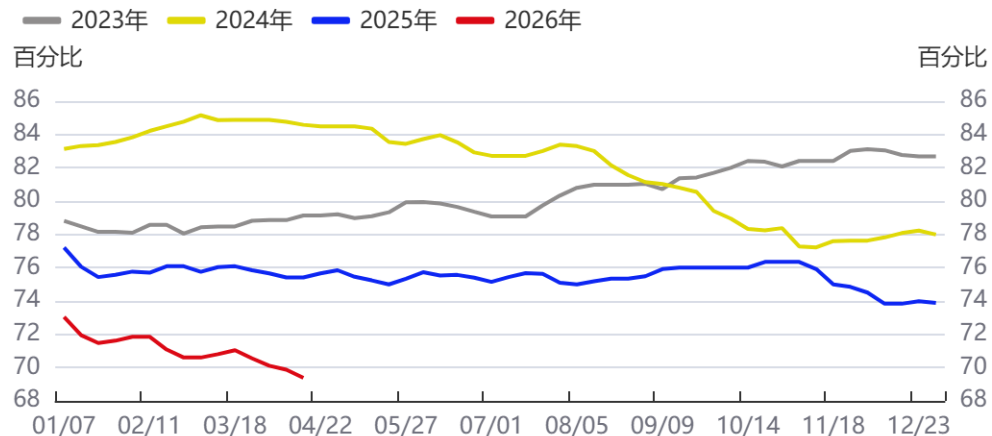
◆各地区库存变动情况如下表所示：

华北地区	0.53%
华东地区	6.13%
华南地区	120.00%
华中地区	-3.53%
西北地区	-1.28%
西南地区	-1.06%

数据来源：钢联数据

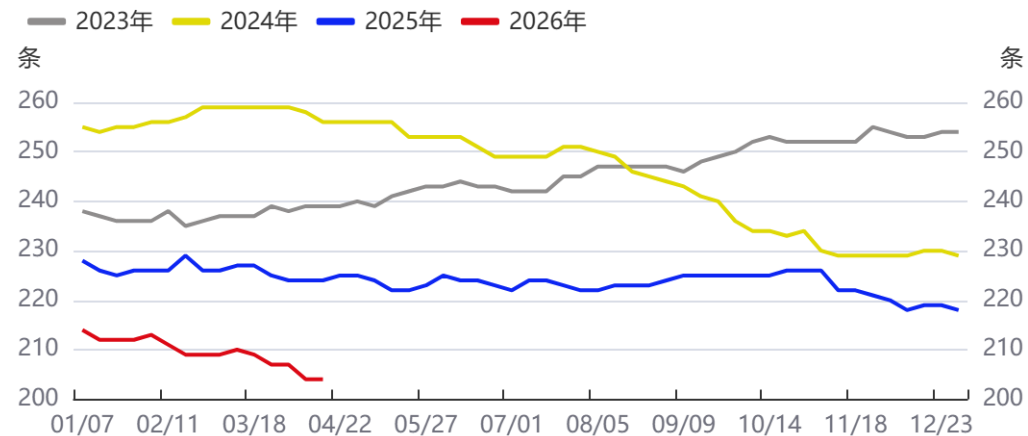
# 浮法玻璃供应

浮法玻璃开工率



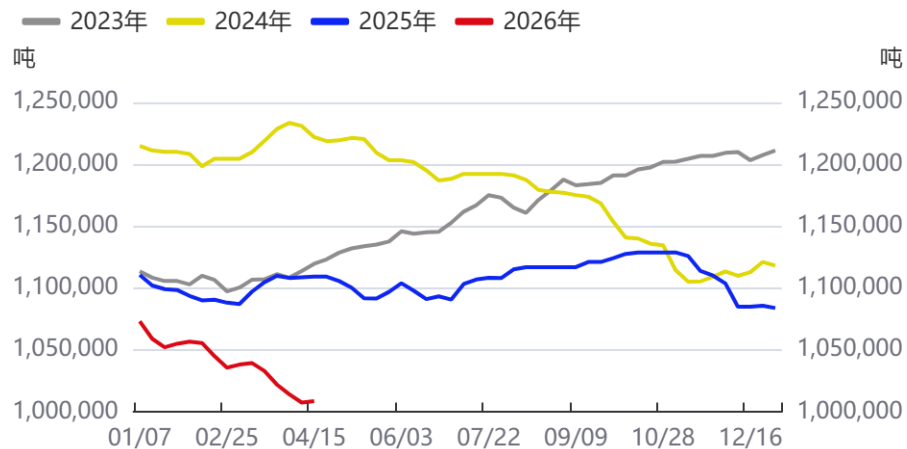
数据来源：钢联数据

浮法玻璃生产线开工条数



数据来源：钢联数据

浮法玻璃周度产量

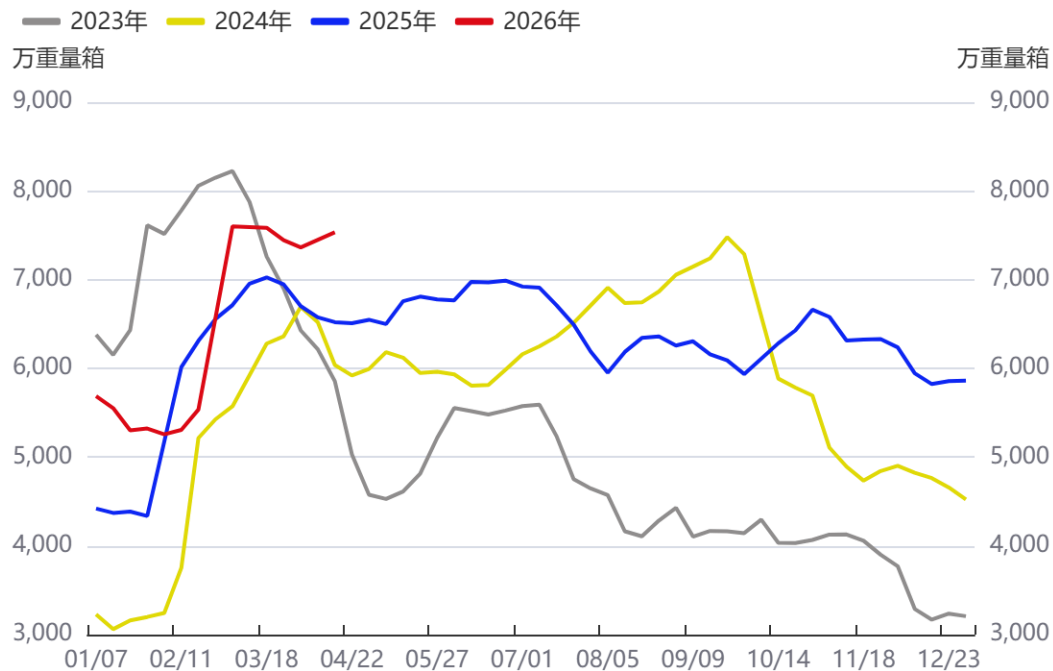


数据来源：钢联数据

◆截至4月10日，浮法玻璃开工率为69.39%，环比前一周减少0.49个百分点；生产线开工条数为204条，相较于前一周持平；浮法玻璃产量为100.89万吨，环比前一周增加1150吨，增幅0.11%。

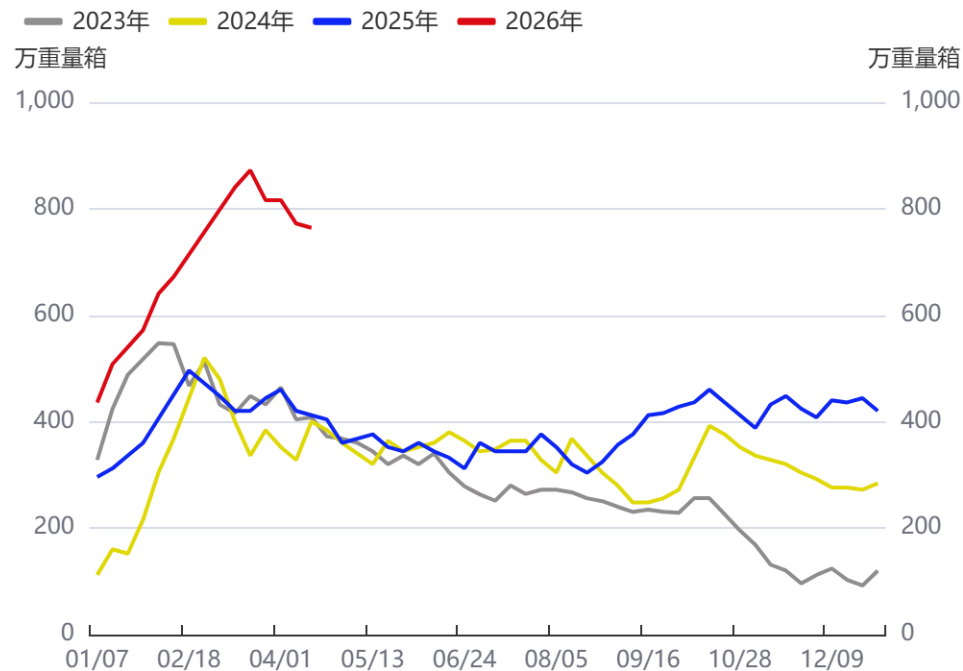
# 浮法玻璃库存

浮法玻璃厂内库存



数据来源：钢联数据

浮法玻璃沙河贸易商库存



数据来源：钢联数据

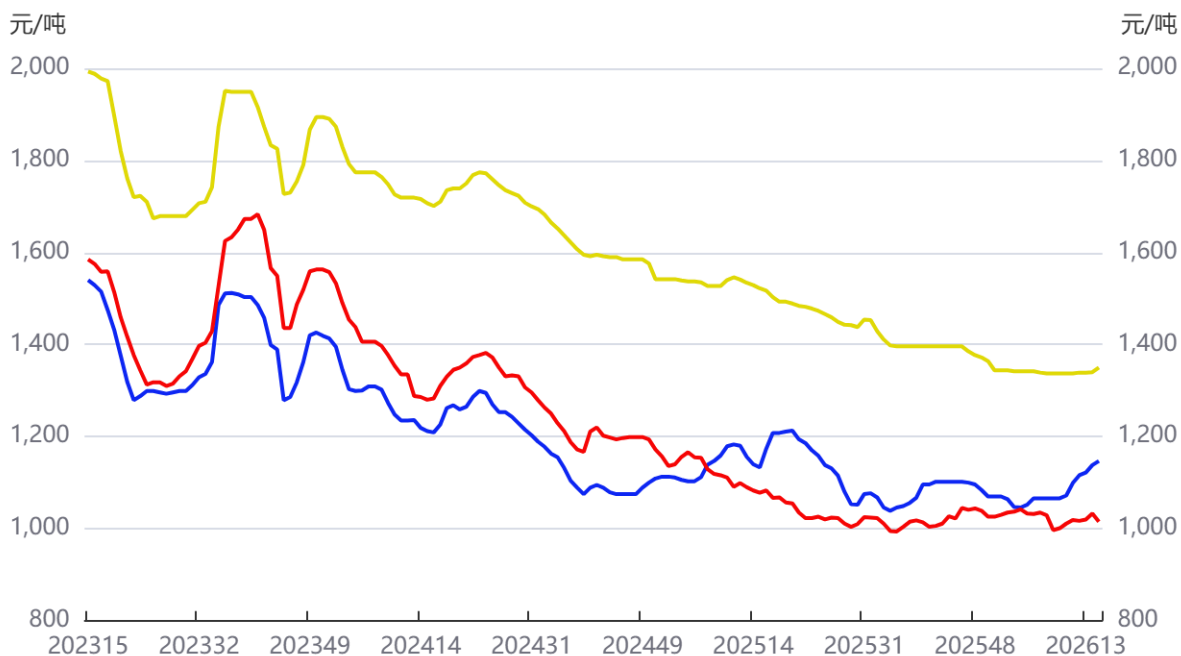
◆截至4月10日，玻璃厂内库存为7533.7万重量箱，环比前一周增加168.9万重量箱，增幅2.29%，相较于去年同期增长15.54%。

◆截至4月10日，玻璃沙河地区贸易商库存为764万重量箱，环比前一周减少8万重量箱，降幅1.04%，相较于去年同期增长85.44%。

# 浮法玻璃成本

## 浮法玻璃生产成本

- 浮法玻璃：以天然气为燃料的浮法工艺：生产成本：中国（周）
- 浮法玻璃：以石油焦为燃料的浮法工艺：生产成本：中国（周）
- 浮法玻璃：以煤炭为燃料的浮法工艺：生产成本：中国（周）



数据来源：钢联数据

◆成本方面，截至4月10日，以煤炭为燃料的浮法工艺生产成本为1015元/吨，环比前一周减少18元/吨；以天然气为燃料的浮法工艺生产成本为1350元/吨，环比前一周增加10元/吨；以石油焦为燃料的浮法工艺生产成本为1147元/吨，环比前一周增加9元/吨。

# PTA供应

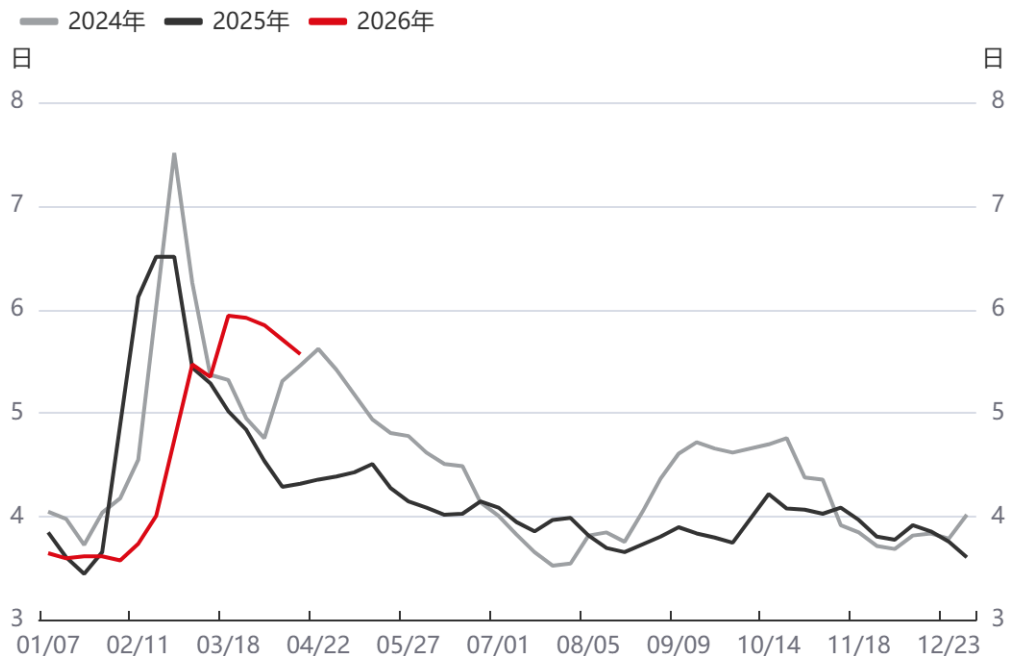


截至2026-04-10当周，PTA产量为150.46万吨，环比变动-5.06万吨，变动幅度为-3.25%。同比变动14.29万吨，变动幅度为10.49%。

数据来源：钢联数据

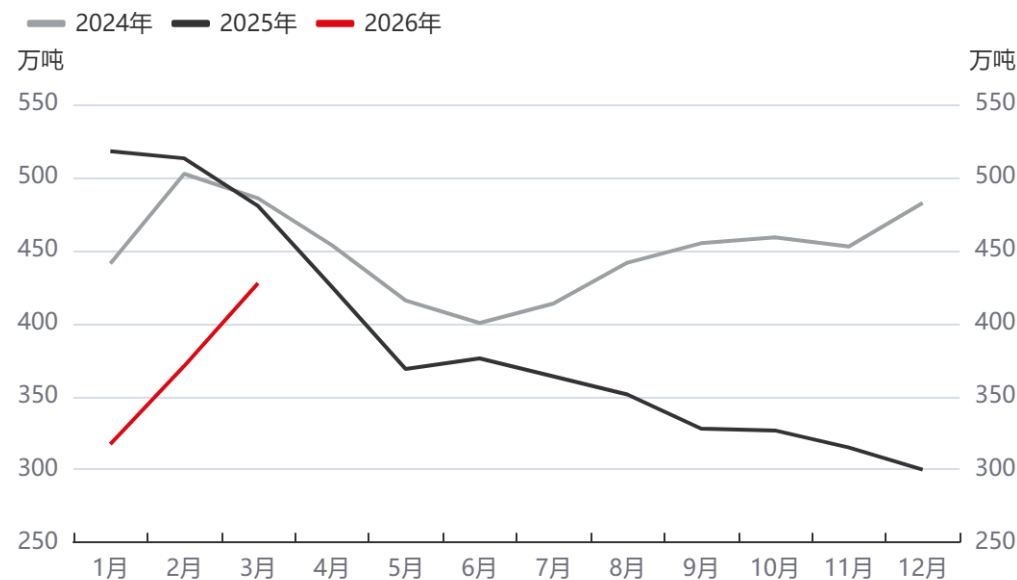
# PTA库存

PTA: 厂内库存可用天数: 中国 (周)



数据来源: 钢联数据

PTA: 期末库存: 中国 (月)



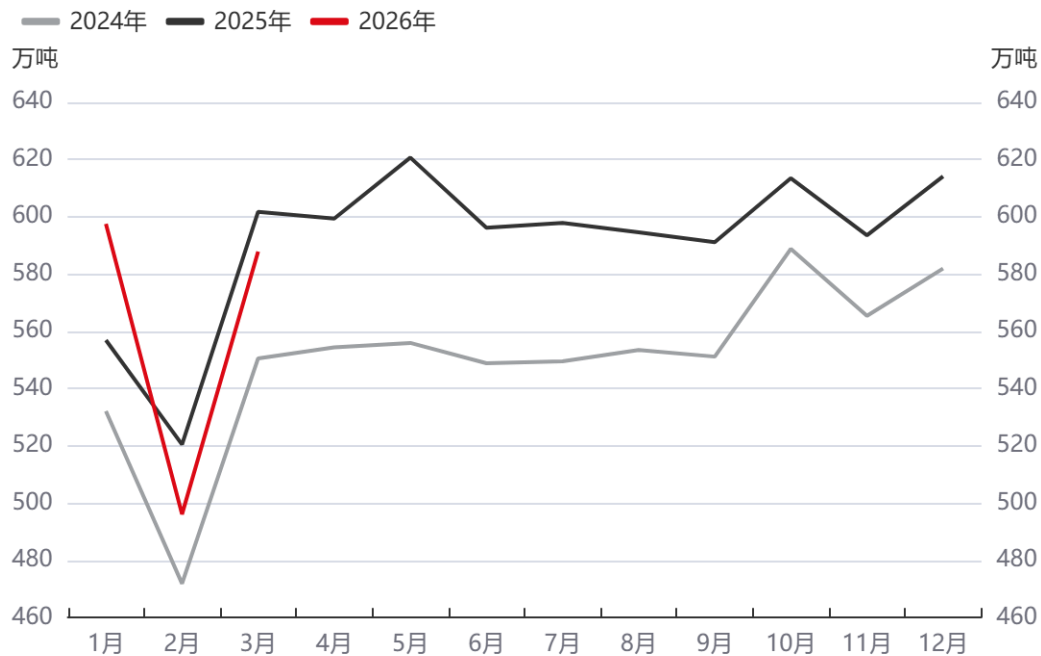
数据来源: 钢联数据

截至2026-04-10当周, PTA厂内库存可用天数为5.57万吨, 环比变动-0.14万吨, 变动幅度为-2.45%, 同比变动1.25万吨, 变动幅度为28.94%;

截至2026-04-10当周, PTA期末库存为427.59万吨, 环比变动56.77万吨, 变动幅度为15.31%, 同比变动-52.82万吨, 变动幅度为-10.99%。

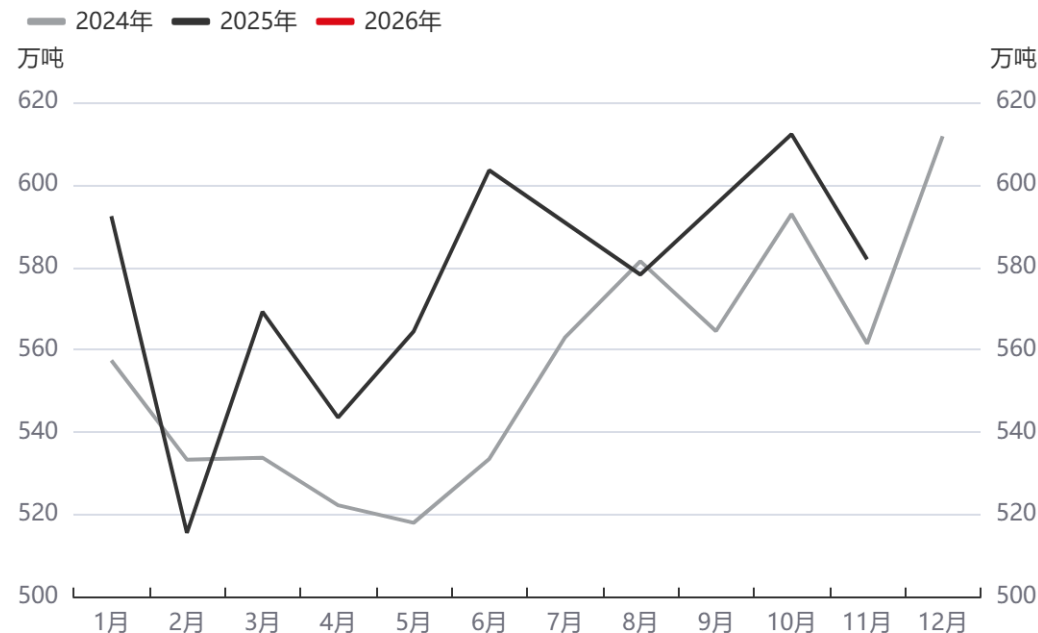
# PTA需求

PTA: 实际消费量: 中国 (月)



数据来源: 钢联数据

PTA: 表观消费量: 中国 (月)



数据来源: 钢联数据

截至2026-04-10当周, PTA实际消费量为587.88万吨, 环比变动91.74万吨, 变动幅度为18.49%, 同比变动-13.89万吨, 变动幅度为-2.31%。

截至2026-04-10当周, PTA表观消费量为614.96万吨, 环比变动33.04万吨, 变动幅度5.68%, 同比变动22.60万吨, 变动幅度为3.82%。

# PTA成本分析

PTA：生产成本：中国（日）



截至2026-04-10当周，PTA生产成本为6569.10元/吨，环比变动106.10元/吨，变动幅度为1.64%，同比变动2166.09元/吨，变动幅度为49.20%。

数据来源：钢联数据

# 甲醇供应

中国甲醇产量 (周度, 单位: 吨)



数据来源: 钢联数据

甲醇产量 (周度, 单位: 吨)



数据来源: 钢联数据

甲醇产量 (周度, 单位: 吨)



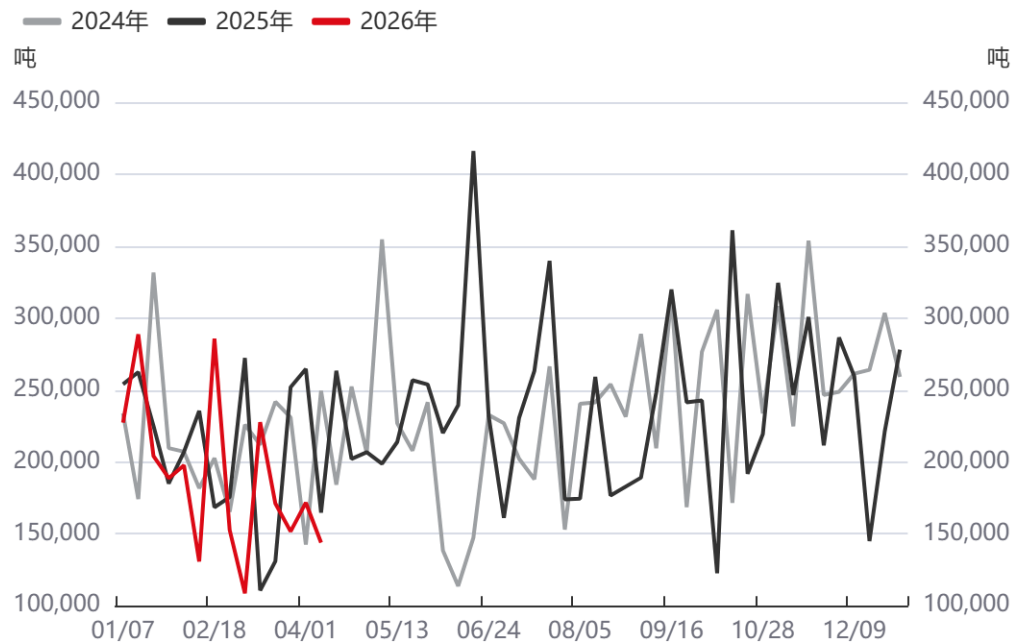
数据来源: 钢联数据

截至2026-04-10当周, 甲醇产量为2073785.00吨, 环比变动19280.00吨, 变动幅度为0.94%, 同比变动105600.00吨, 变动幅度为5.37%; 其中煤单醇工艺产量为1535050.00吨, 环比变动幅度为1.73%, 同比变动幅度为6.90%; 煤联醇工艺产量为196805.00吨, 环比变动幅度为-1.40%, 同比变动幅度为26.18%; 焦炉气制甲醇工艺产量为185620.00吨, 环比变动幅度为-2.12%, 同比变动幅度为-7.36%; 天然气制甲醇工艺产量为148050.00吨, 环比变动幅度为0.00%, 同比变动幅度为-8.04%。

交易有风险 入市需谨慎

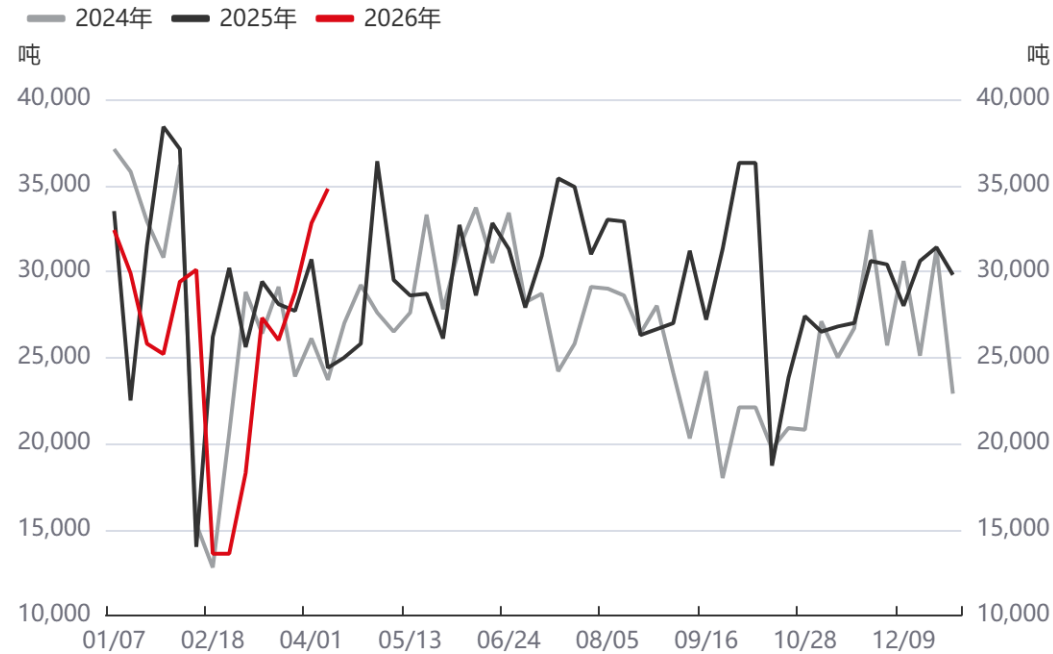
# 甲醇需求

甲醇制烯烃：生产企业：采购量：中国（周度）



数据来源：钢联数据

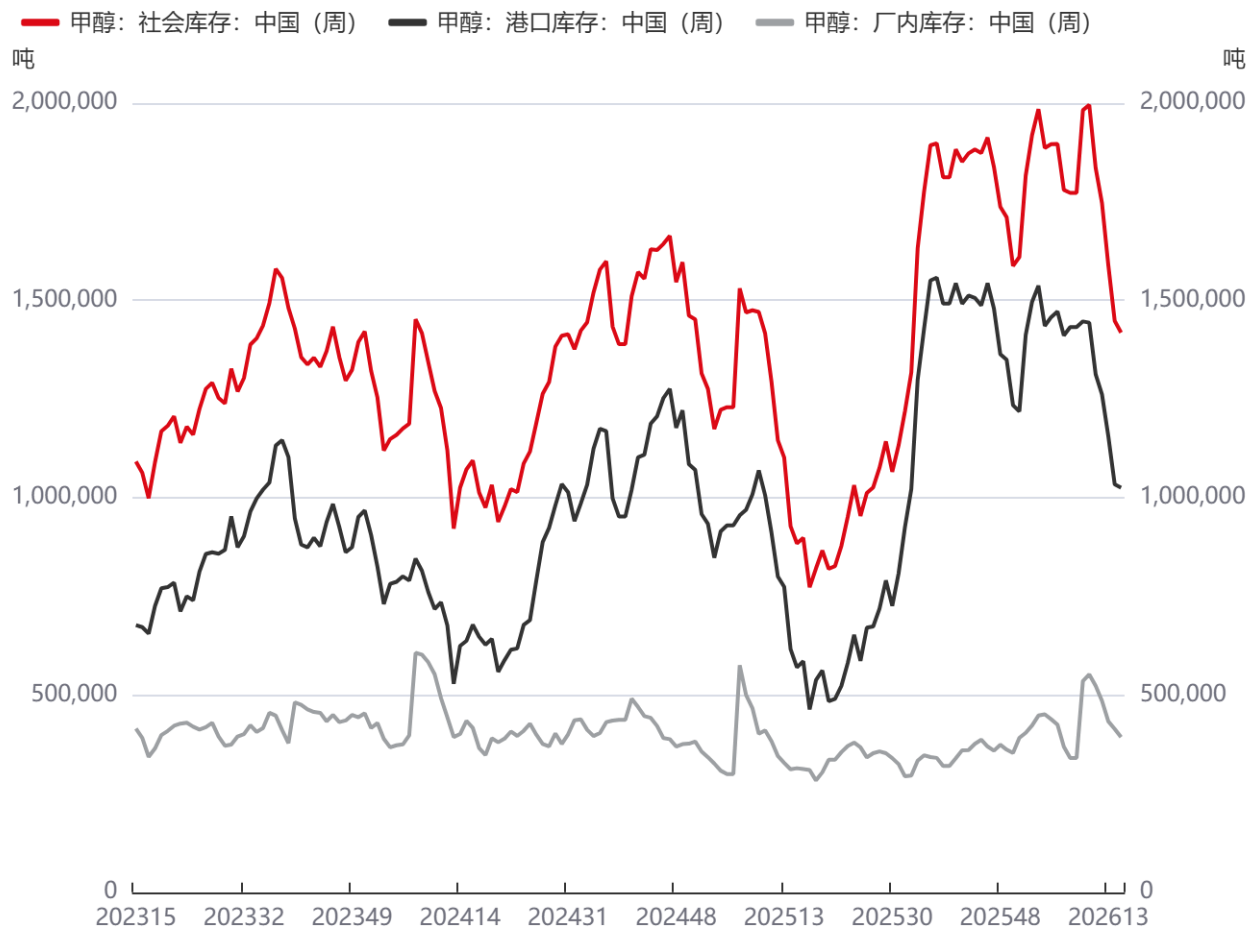
甲醇：传统下游厂家：原料：中国（周）



数据来源：钢联数据

截至2026-04-10当周，甲醇制烯烃生产企业采购量为143900吨，环比变动2000.00吨，变动幅度为6.10%，同比变动10400.00吨，变动幅度为42.62%。截至2026-04-10当周，甲醇传统下游厂家原料采购量为34800吨，环比变动2000.00吨，变动幅度为6.10%，同比变动10400.00吨，变动幅度为42.62%。

# 甲醇库存



截至2026-04-10当周，甲醇厂内库存为393020.00吨，环比变动-20930.00吨，变动幅度为-5.06%，同比变动78750.00吨，变动幅度为25.06%；甲醇港口库存为1025460.00吨，环比变动-8540.00吨，变动幅度为-0.83%，同比变动455660.00吨，变动幅度为79.97%；甲醇社会库存为1418480.00吨，环比变动-29470.00吨，变动幅度为-2.04%，同比变动534410.00吨，变动幅度为60.45%。

数据来源：期货数据

# 甲醇成本分析

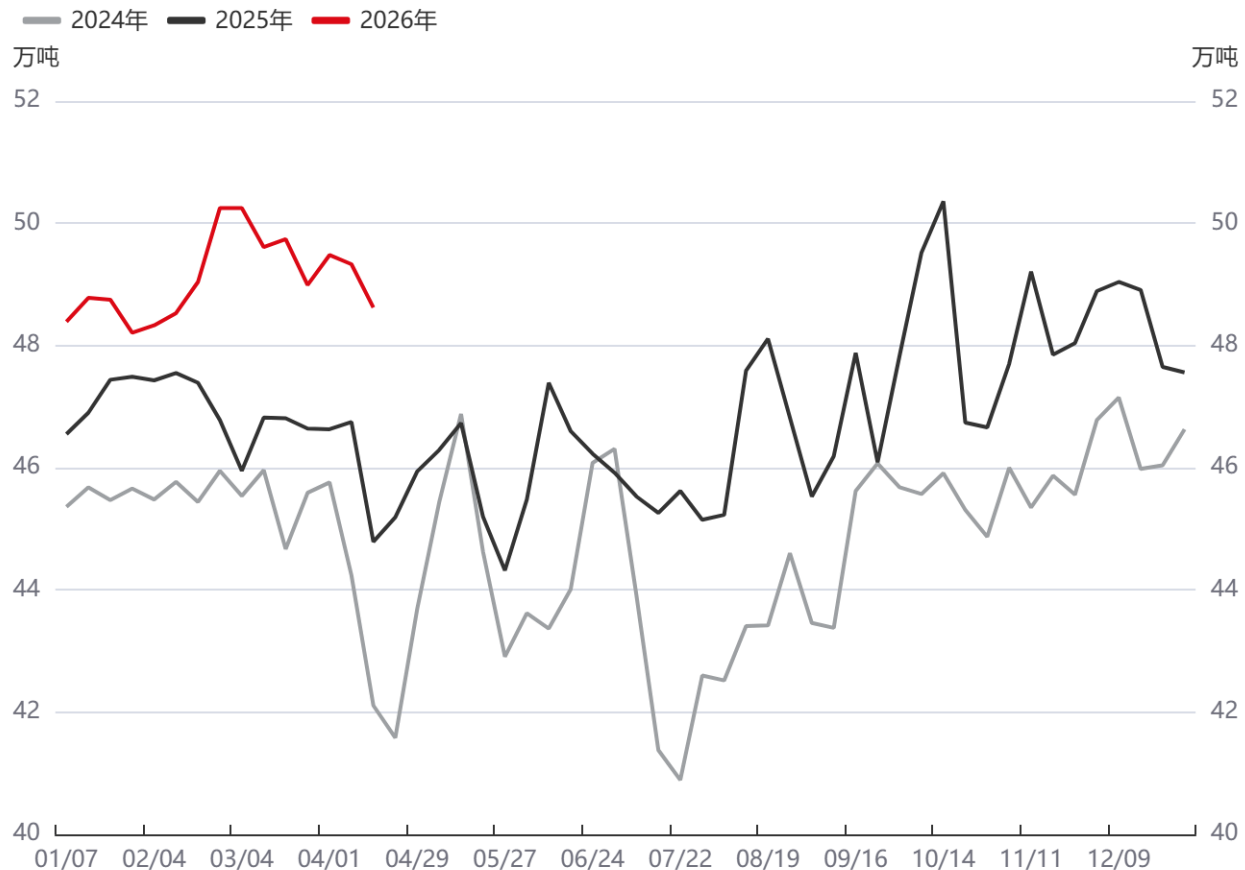


截至2026-04-10当周，内蒙古煤制甲醇生产成本为2135.60元/吨，环比变动-6.30元/吨，变动幅度为-0.29%，同比变动216.30元/吨，变动幅度为11.27%；河北焦炉气制甲醇成本为1960.00元/吨，环比变动0.00元/吨，变动幅度为0.00%，同比变动0.00元/吨，变动幅度为0.00%。重庆天然气制甲醇生产成本为2620.00元/吨，环比变动0.00元/吨，变动幅度为0.00%，同比变动40.00元/吨，变动幅度为1.55%。

数据来源：钢联数据

# PVC供应

PVC产量 (单位: 万吨)

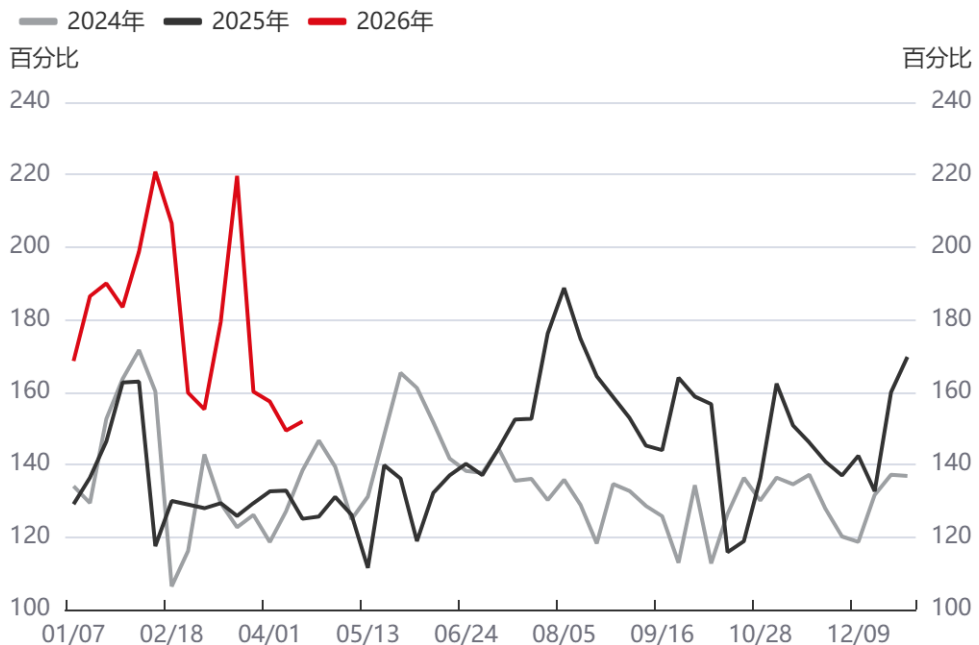


截至2026-04-10当周, PVC产量为48.62万吨, 环比变动-0.71万吨, 变动幅度为-1.45%, 同比变动3.83万吨, 变动幅度为8.54%。

数据来源: 钢联数据

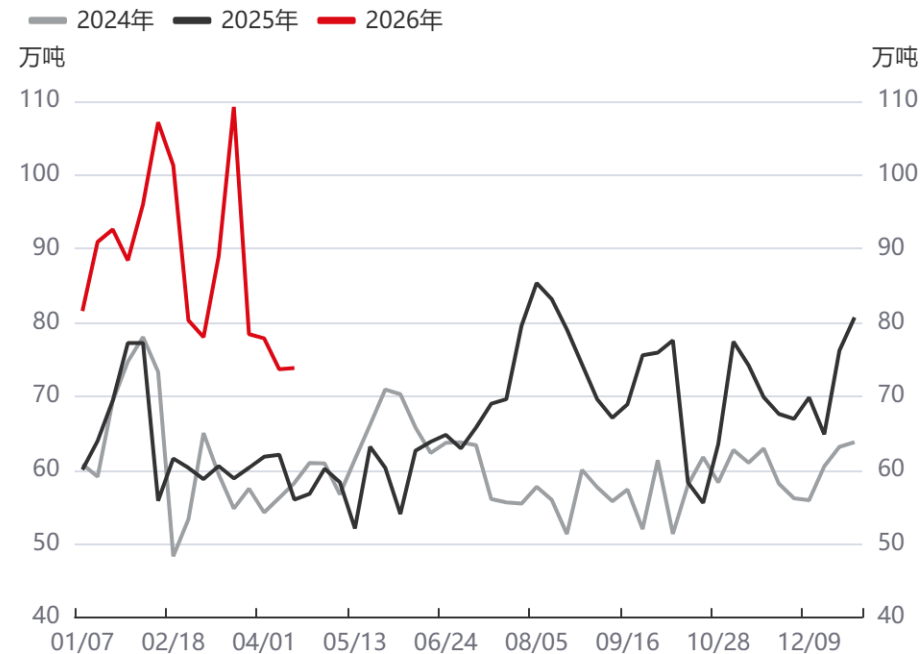
# PVC需求

PVC产销率：(单位：百分比)



数据来源：钢联数据

PVC：预售量：中国 (单位：万吨/周)



数据来源：钢联数据

截至2026-04-10当周，PVC产销率为151.87%，环比变动2.53%，同比变动26.87%。

截至2026-04-10当周，PVC预售量为73.84万吨，环比变动0.17万吨，变动幅度为0.22%，同比变动17.85万吨，变动幅度为31.87%。

# PVC库存

PVC: 厂内库存: 中国: 中国企业 (周)



数据来源: 钢联数据

PVC: 小样本 (社会库存): 中国 (周)

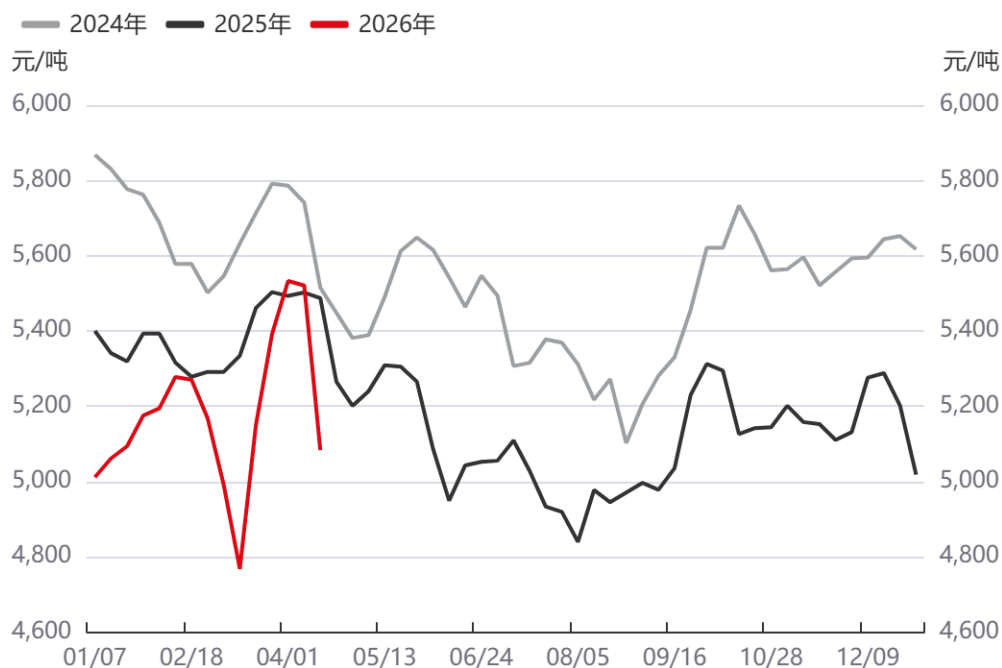


数据来源: 钢联数据

截至2026-04-10当周, PVC厂内库存为31.33万吨, 环比变动-0.56万吨, 变动幅度为-1.77%, 同比变动-13.84万吨, 变动幅度为-30.63%。截至2026-04-10当周, PVC小样本 (社会库存) 为56.76万吨, 环比变动-0.82万吨, 变动幅度为-1.42%, 同比变动11.70万吨, 变动幅度为25.97%。

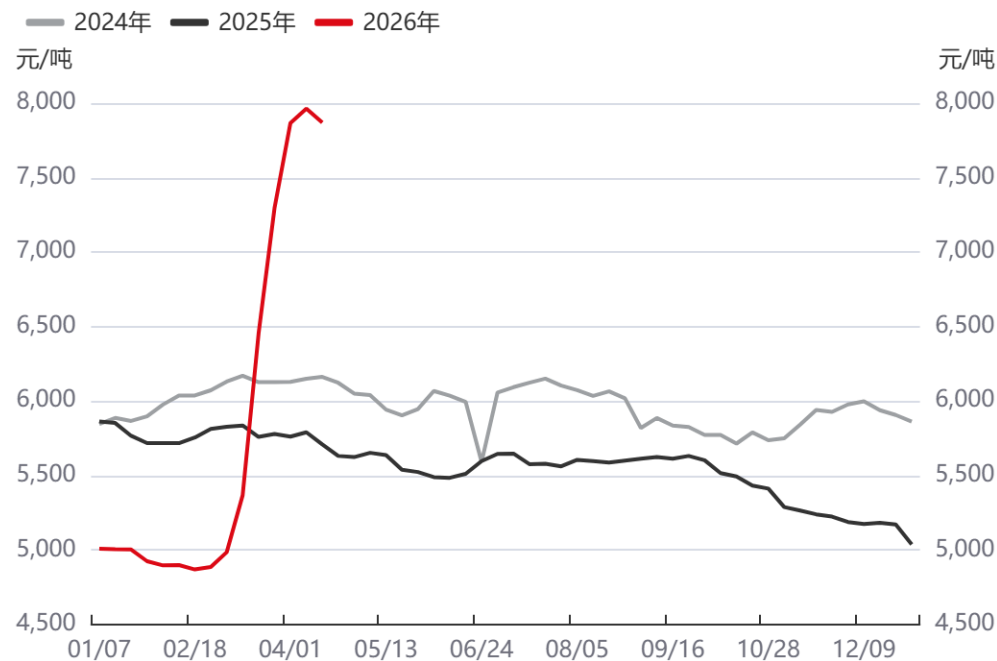
# PVC成本分析

PVC: 电石法生产成本: 中国 (周)



数据来源: 钢联数据

PVC: 乙烯法生产成本: 中国 (周)



数据来源: 钢联数据

截至2026-04-10当周, PVC电石法生产成本为5083.02元/吨, 环比变动-437.52元/吨, 变动幅度为-7.93%, 同比变动-403.98元/吨, 变动幅度为-7.36%。截至2026-04-10当周, PVC乙烯法生产成本为7869.42元/吨, 环比变动-93.61元/吨, 变动幅度为-1.18%, 同比变动2161.42元/吨, 变动幅度为37.87%。

**作者声明：**作者具有中国期货业协会授予的期货交易咨询资格，承诺以谨慎、勤勉、尽责的职业态度，独立、客观地出具本报告。报告所采用的数据均来自合法渠道，分析逻辑基于作者的职业理解，研究方法专业审慎，研究观点客观公正，结论不受任何第三方的授意或影响，特此声明。

**免责声明：**本报告仅供华创期货有限责任公司（以下简称“本公司”）的客户使用。本公司不会因为关注、收到或阅读本报告内容而视其为本公司当然客户。

本报告中的信息均来源于公开资料和合法渠道，本公司对该信息的准确性、完整性或可靠性不作任何保证。市场行情瞬息万变，报告中的观点仅代表报告撰写时的判断，仅供客户参考之用，不作为客户的直接交易依据，本公司不因客户使用本报告而产生的损失承担任何责任。在任何情况下，本公司不向客户做获利保证，不与客户分享收益，与客户无利益冲突，请您自主决策，盈亏自负，并注意潜在的市场变化和交易风险。交易有风险，入市需谨慎。

本报告版权仅为本公司所有，未经书面许可，任何机构和个人不得以任何形式翻版、复制、发表或引用。如引用、刊发，需注明出处为“华创期货”，且不得对本报告进行有悖原意的引用、删节和修改。