

交易咨询业务：沪证监许可【2012】1515号

能源化工周报—PX、PTA、乙二醇、短纤

2026年1月30日

研究员：兰雪

交易咨询：Z0018543

审核：唐韵 Z0002422

<http://www.eafutures.com>



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做任何保证，也不保证所包含的信息和建议不会发生任何变更。文中的观点、结论和建议仅供参考，报告中的信息或意见并不构成所述证券或期货的买卖出价或征价，投资者据此做出的任何投资决策与本公司和作者无关。

地址：上海市虹口区东大名路1089号26层2601-2608单元



目录

1

供给

2

需求

3

库存、价差

4

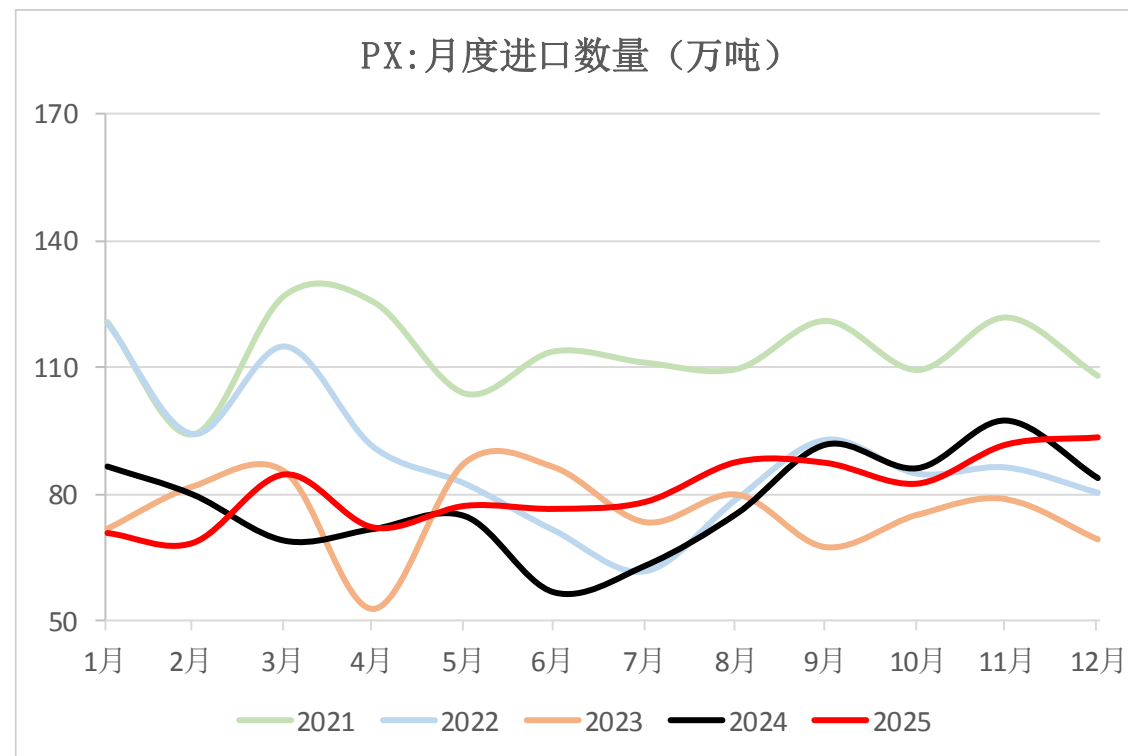
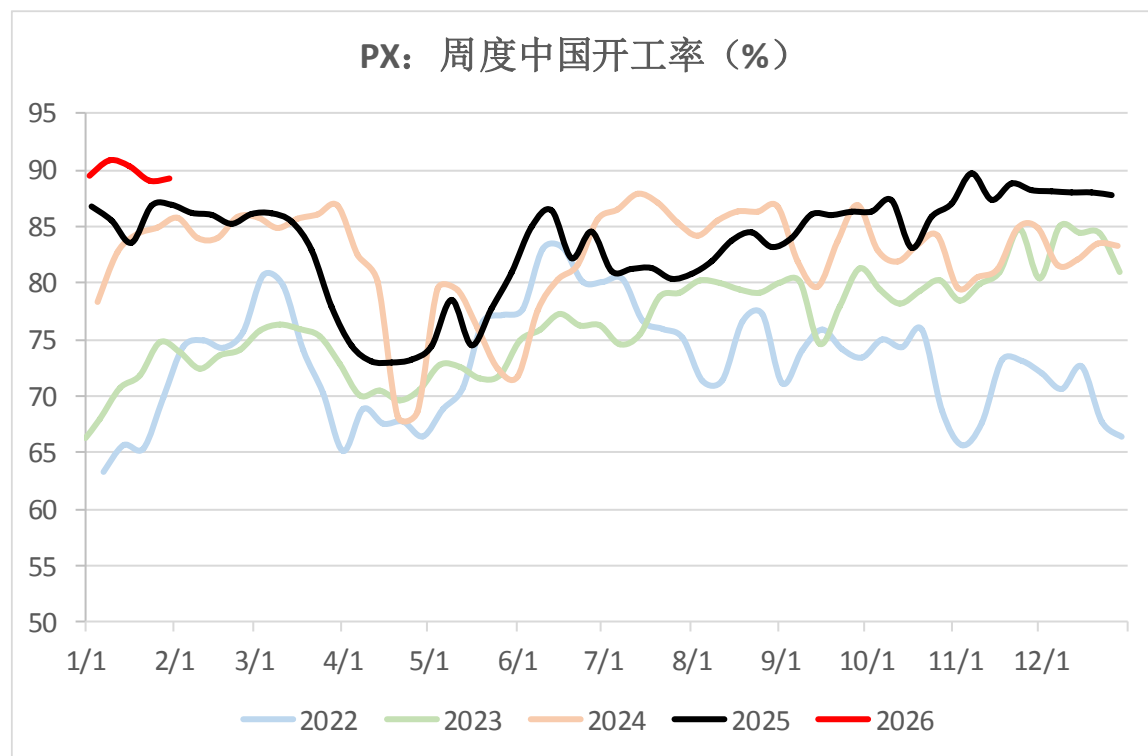
价格、成本、利润

基本面要点：

- **价格：**PTA现货 5290 元/吨，乙二醇 3814 元/吨，短纤 6,690 元/吨。
- **供给：**PTA开工率 76.6 %，环比 0.00% ，同比 -3.89% 。乙二醇开工率73.52 %，环比 0.44% ，同比-4.47%。短纤开工率 91.3%，环比-6.74% ，同比 36.88%。
- **需求：**聚酯端开工 84.7 %，环比-2.40%，同比 7.76% 。
- **基本面要点：**
 - PTA:周度供平需减，库存环比有所累库；终端开始放假，下游聚酯产销回落；PTA估值修复至相对高位，短期偏弱震荡。
 - PX: 供增需平，库存中性偏高，产业链利润集中在PX，且利润处于同比高位，当前已经交易一部分预期利好，注意风险。
 - 短纤: 供给下降幅度大于需求，库存压力不大，本周短纤产销维持相对高位，短纤利润有修复预期，价格在产业链中相对有优势。
 - MEG: 国内供平需减，2月产量下降预期，到港量不高，库存同比高位，伊朗地缘影响和计划外检修情绪上利多，警惕回落风险。

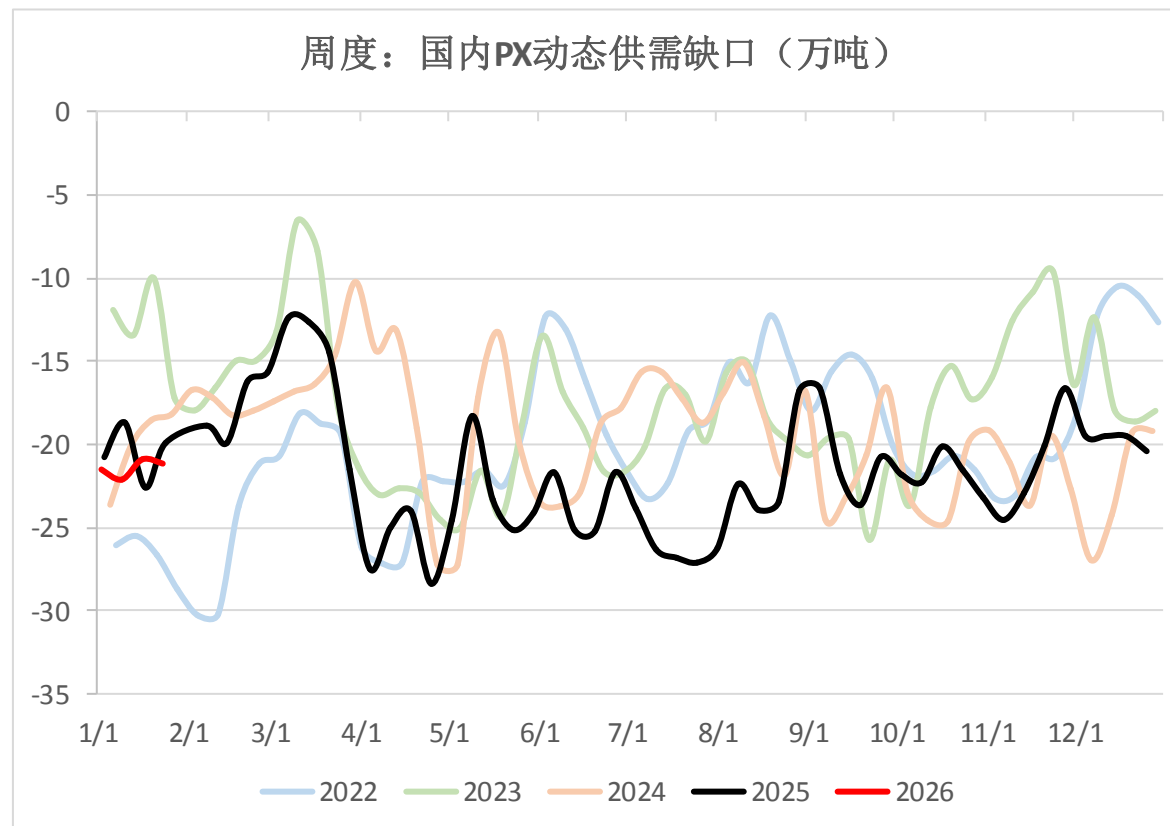
数据来源：同花顺、隆众资讯

上游PX：供需



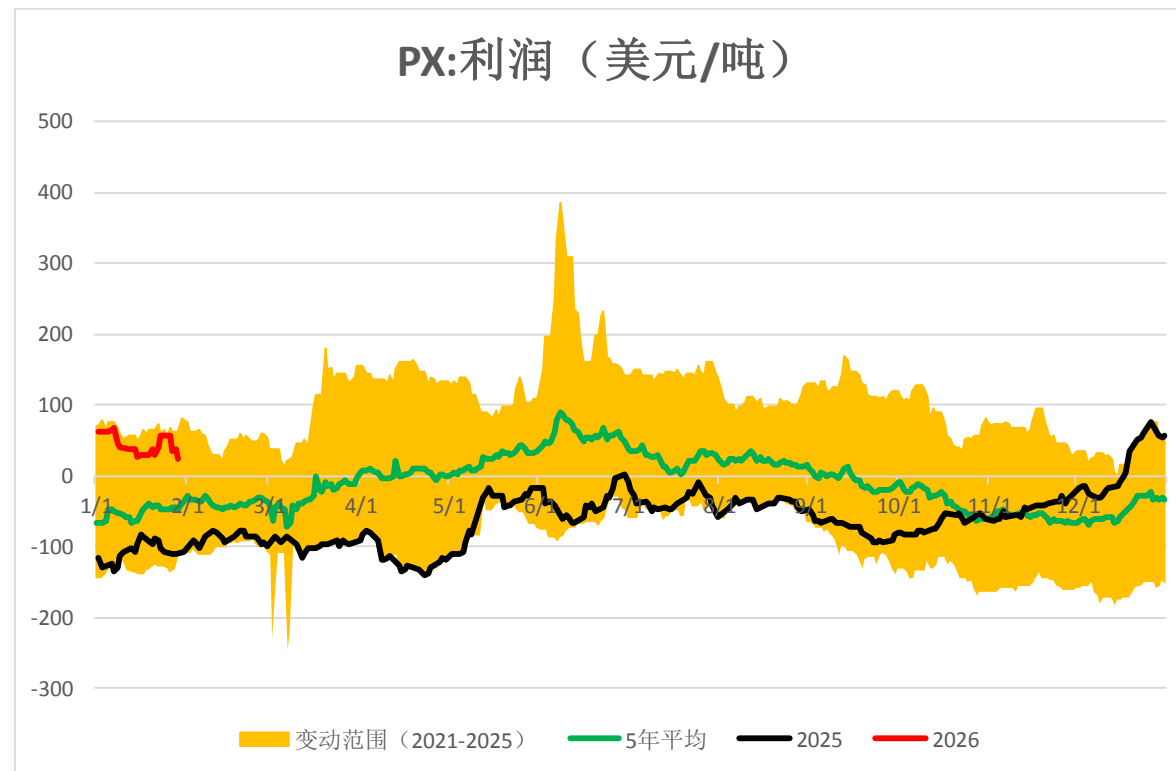
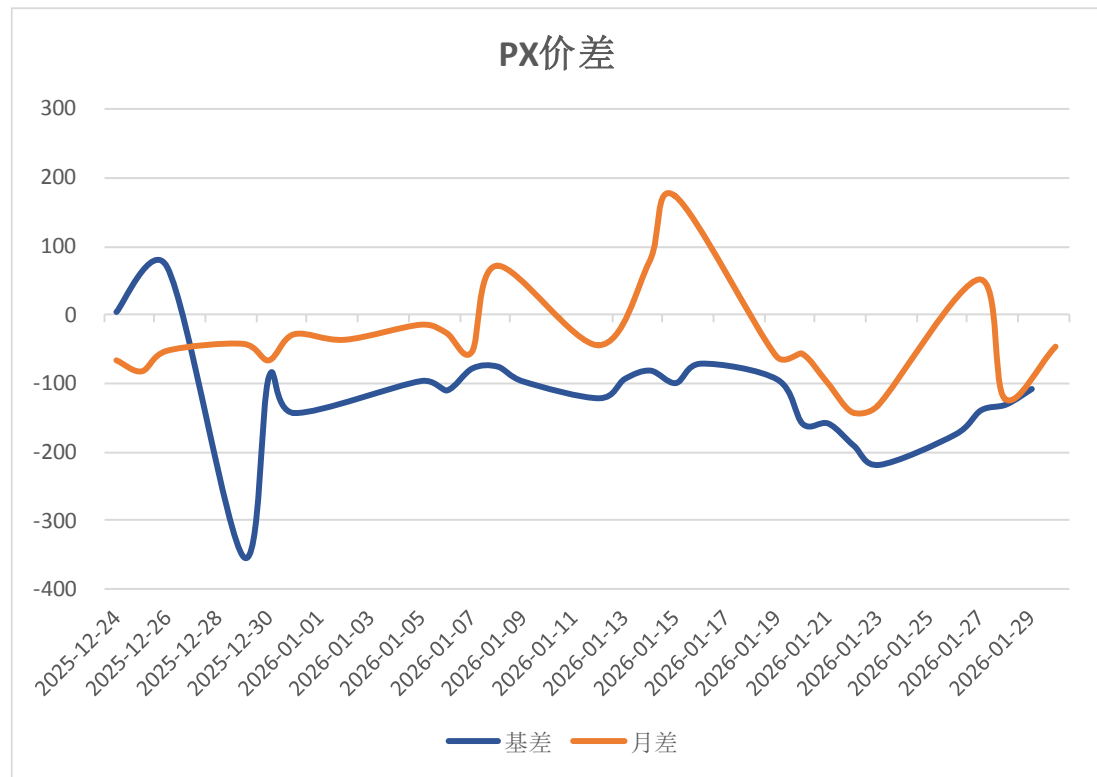
数据来源：同花顺、隆众资讯

上游PX：供需



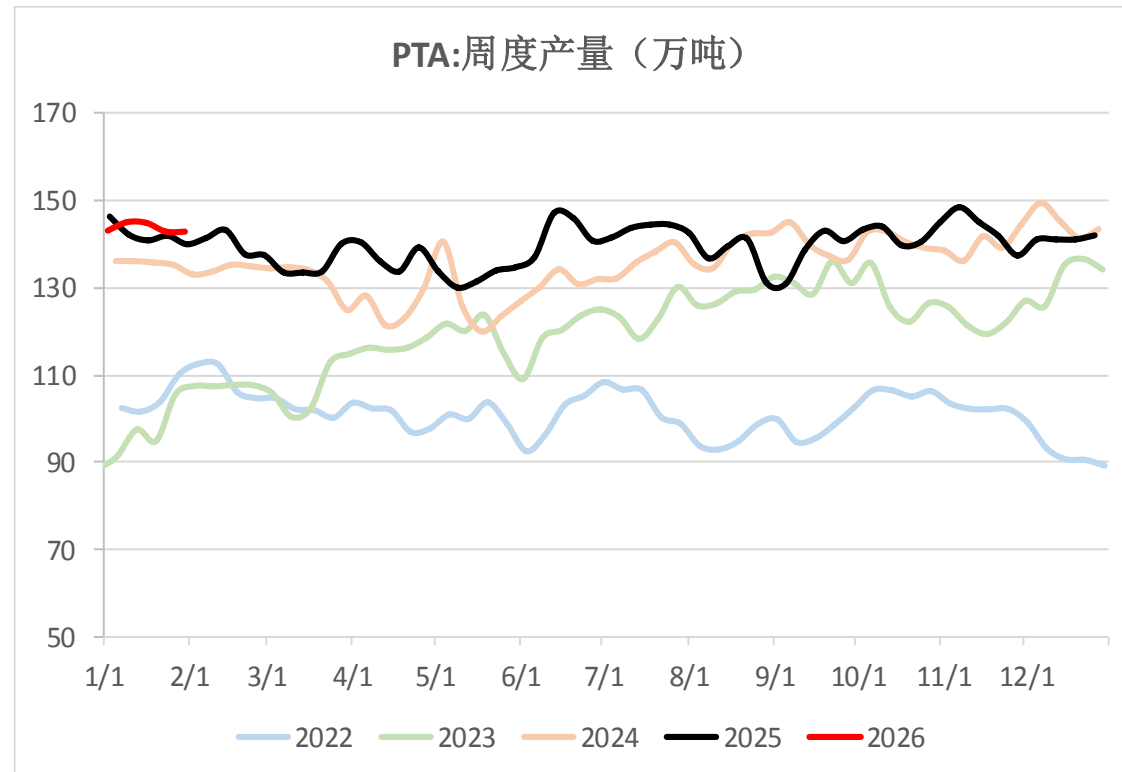
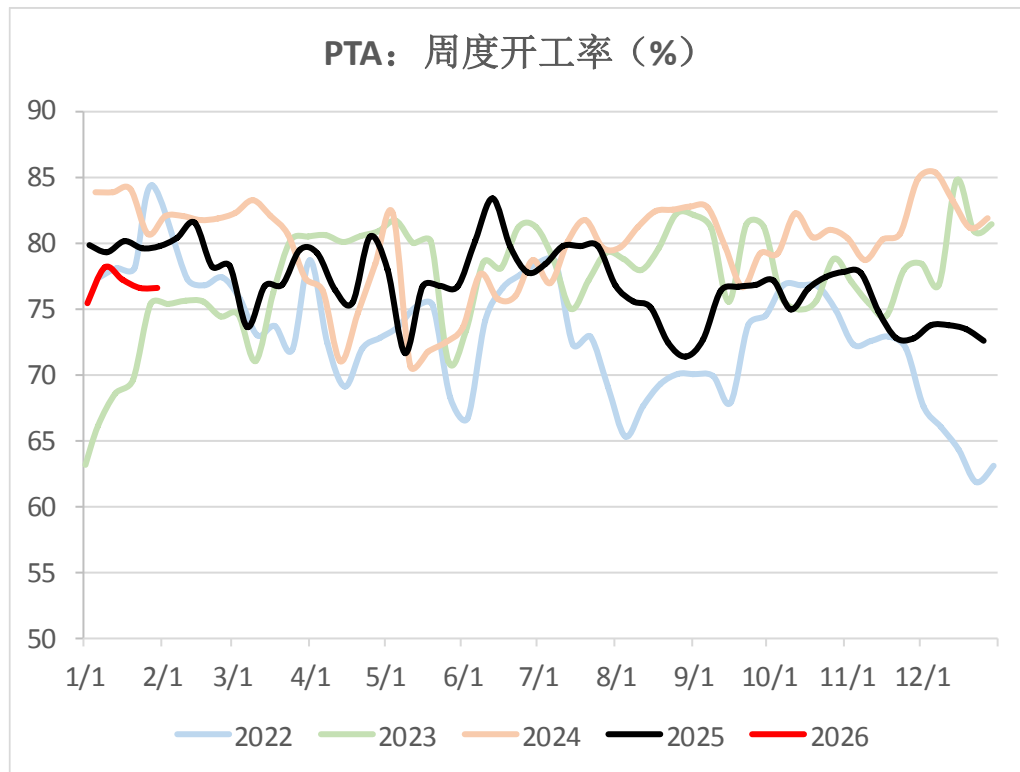
数据来源：同花顺、隆众资讯

上游PX：价差和利润



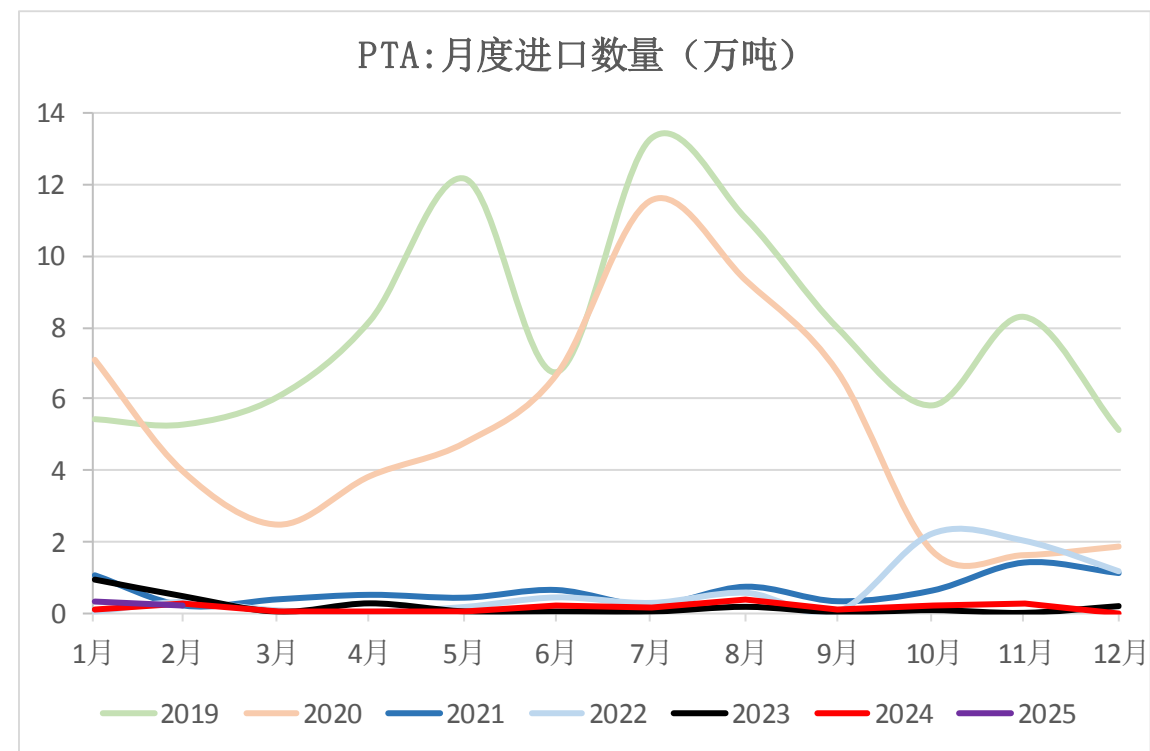
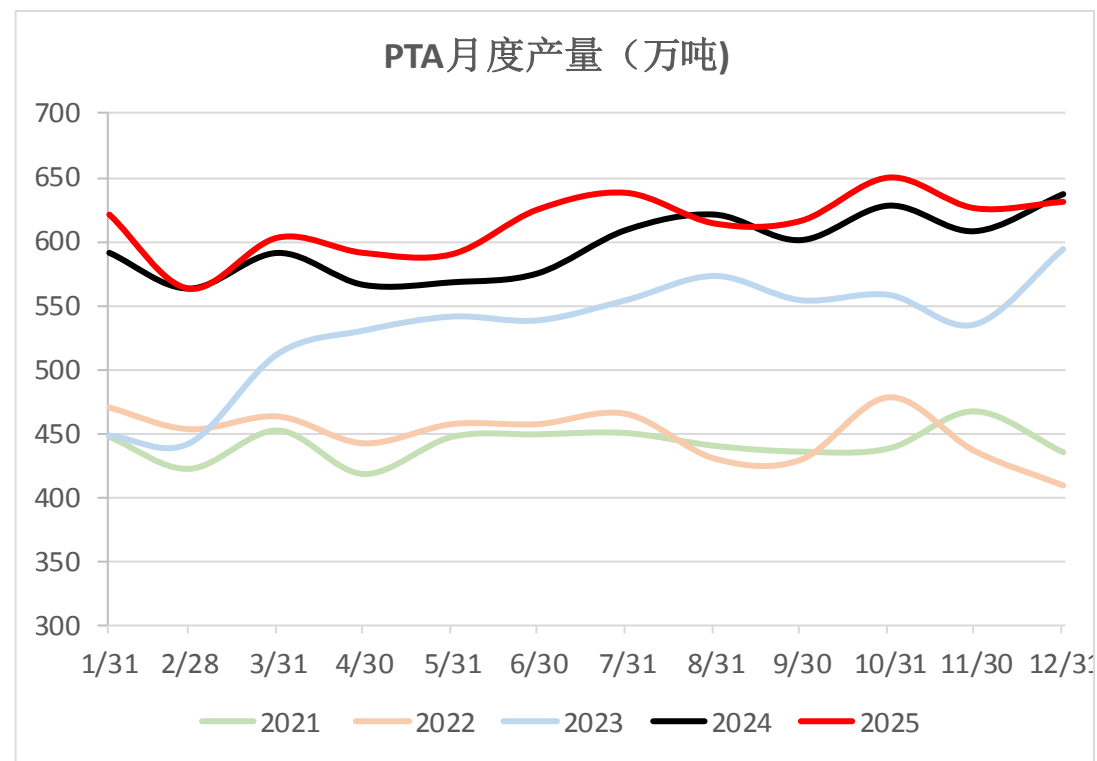
数据来源：同花顺、隆众资讯

周度供应：PTA-国内



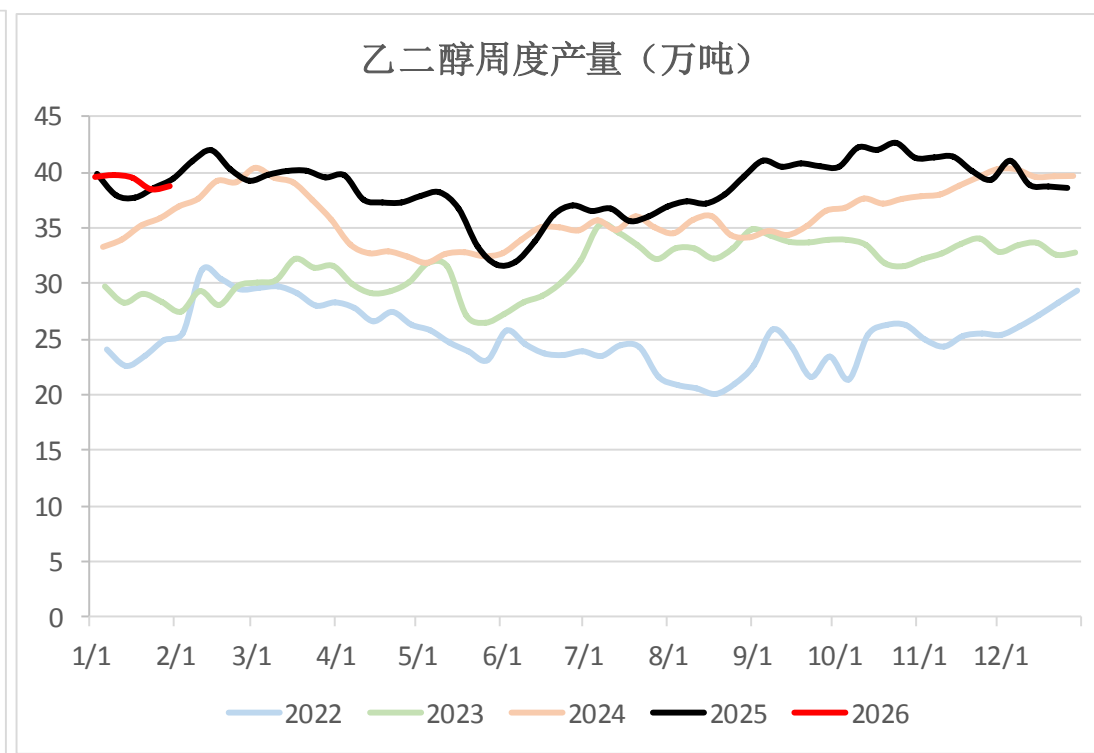
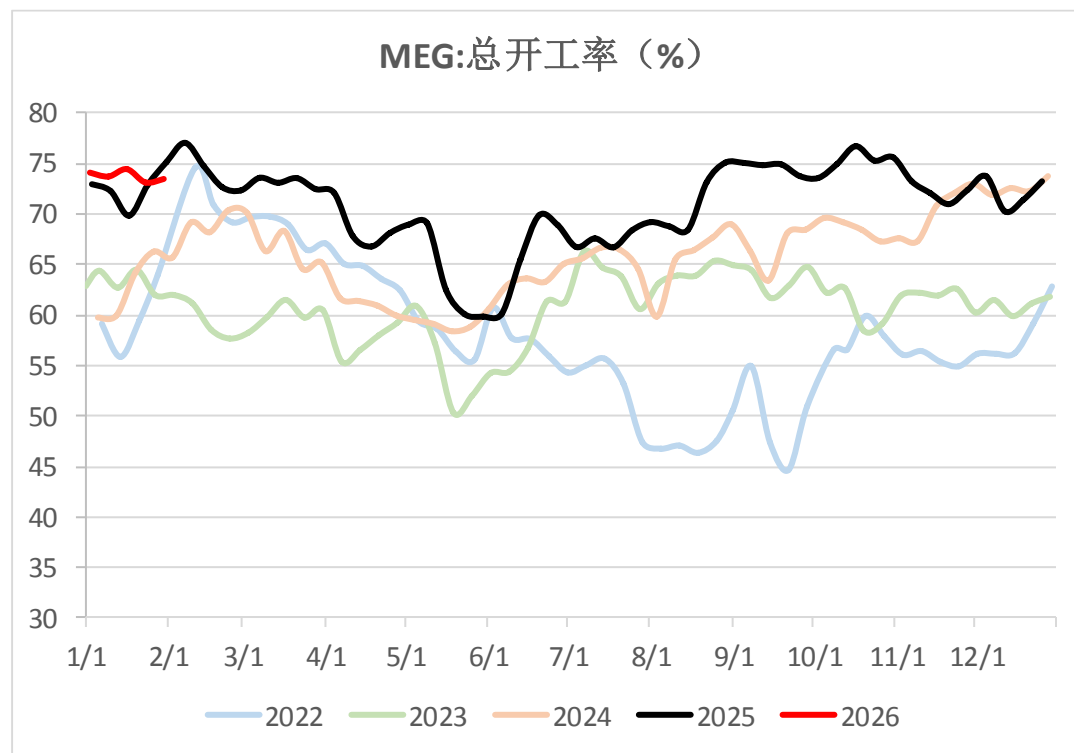
数据来源：同花顺、隆众资讯

月度供应：PTA-进口



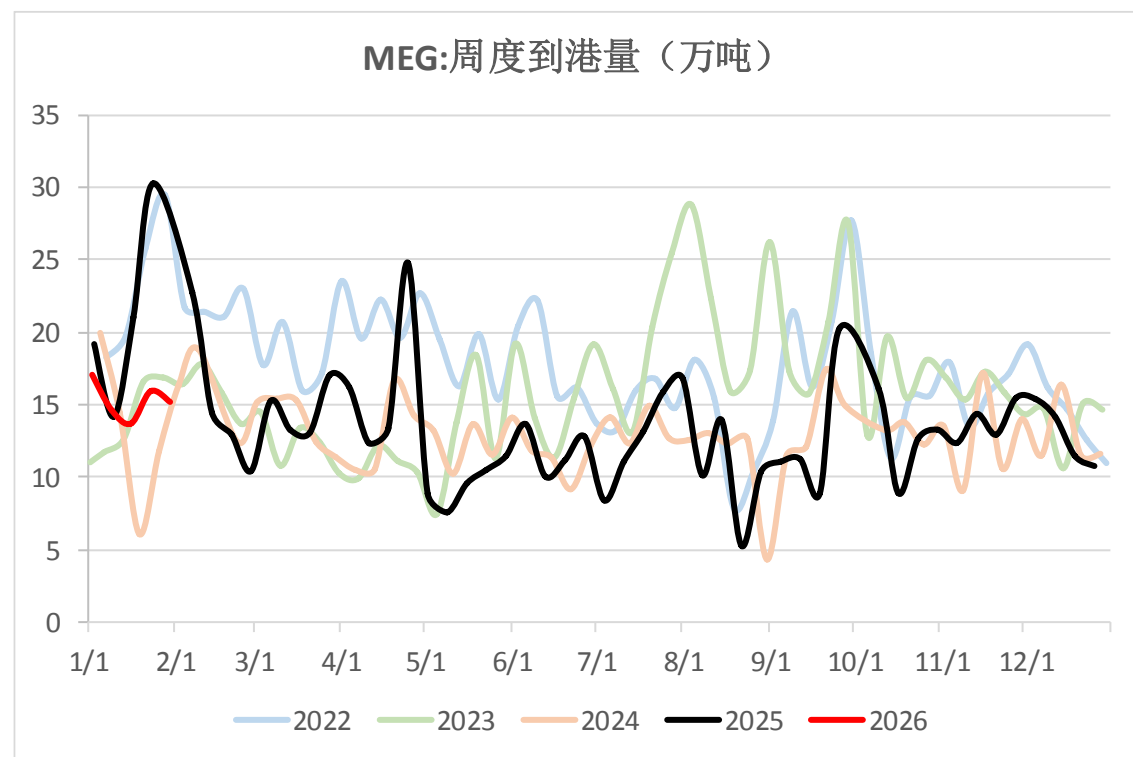
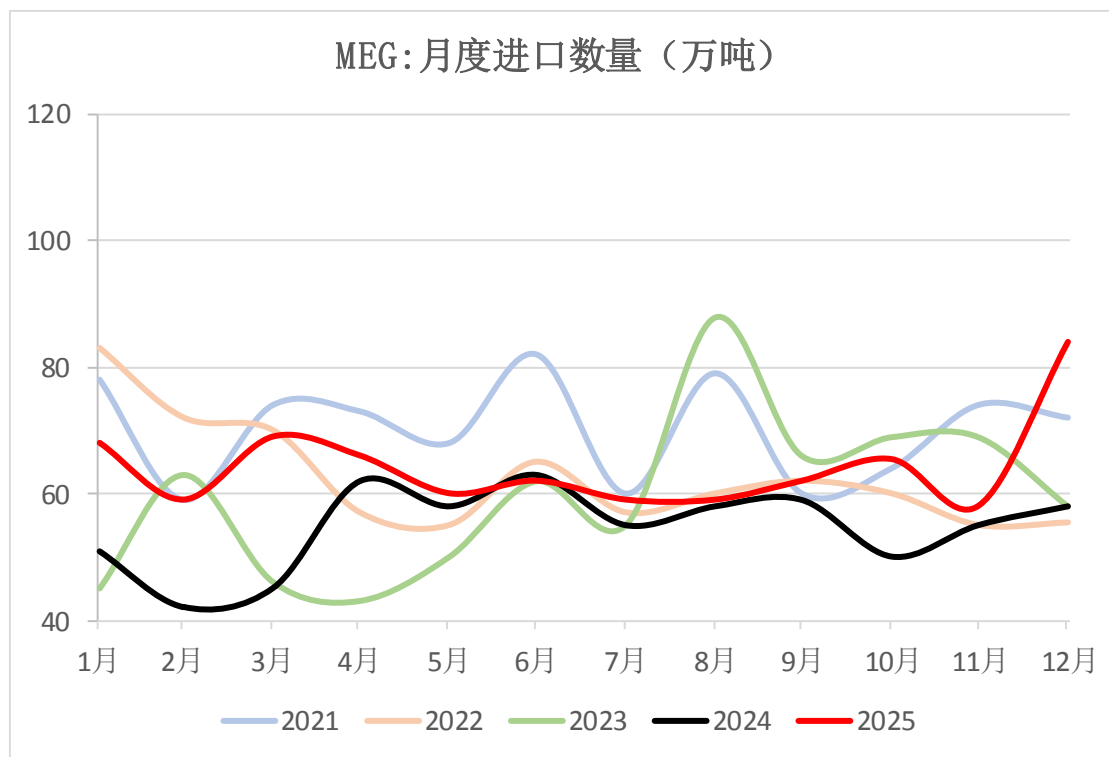
数据来源：同花顺、隆众资讯

周度供应：乙二醇-国内



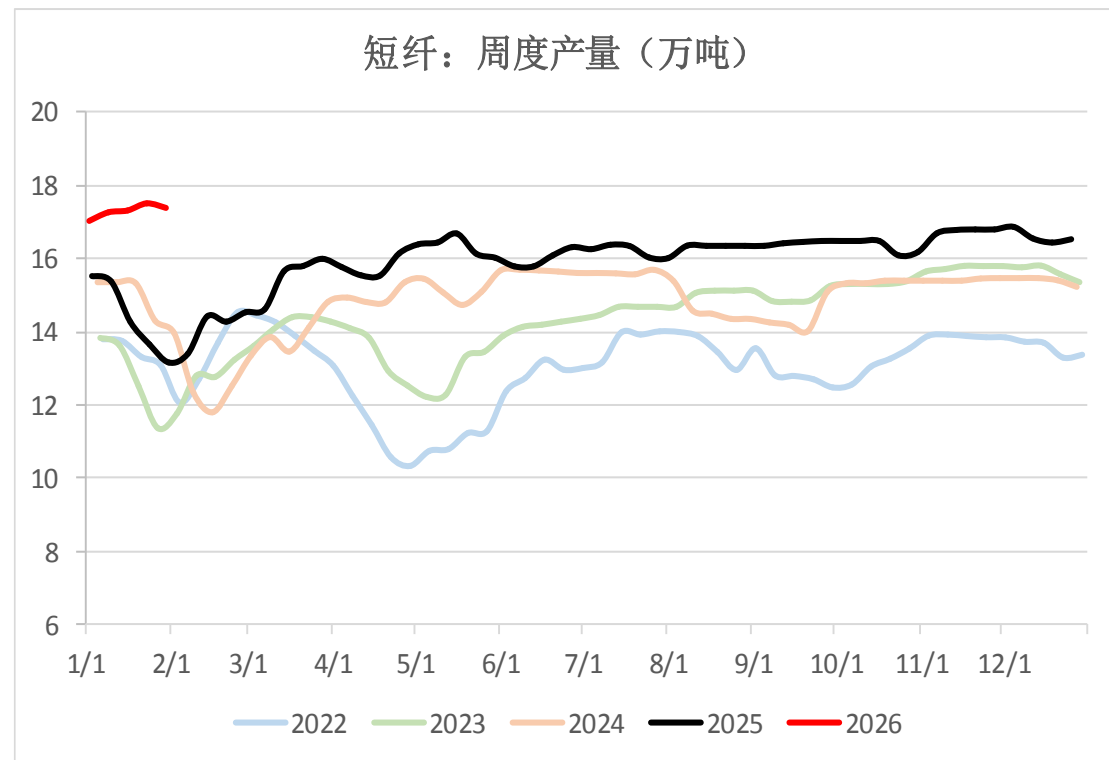
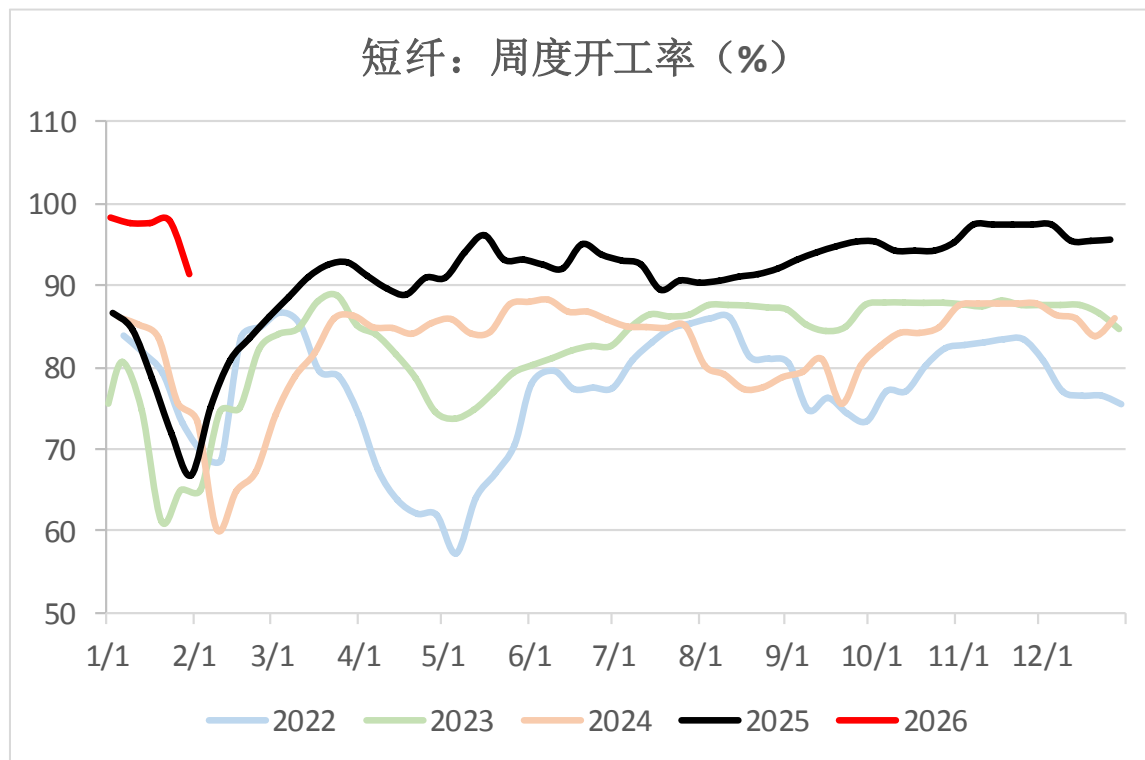
数据来源：同花顺、隆众资讯

供应：乙二醇-进口



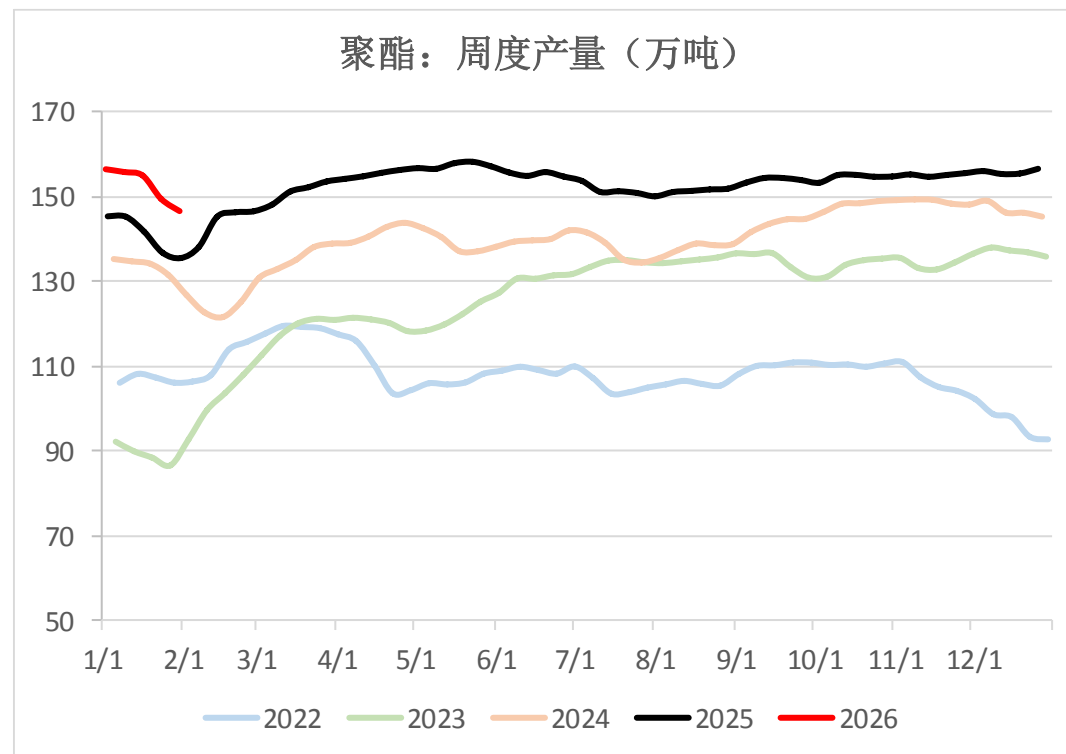
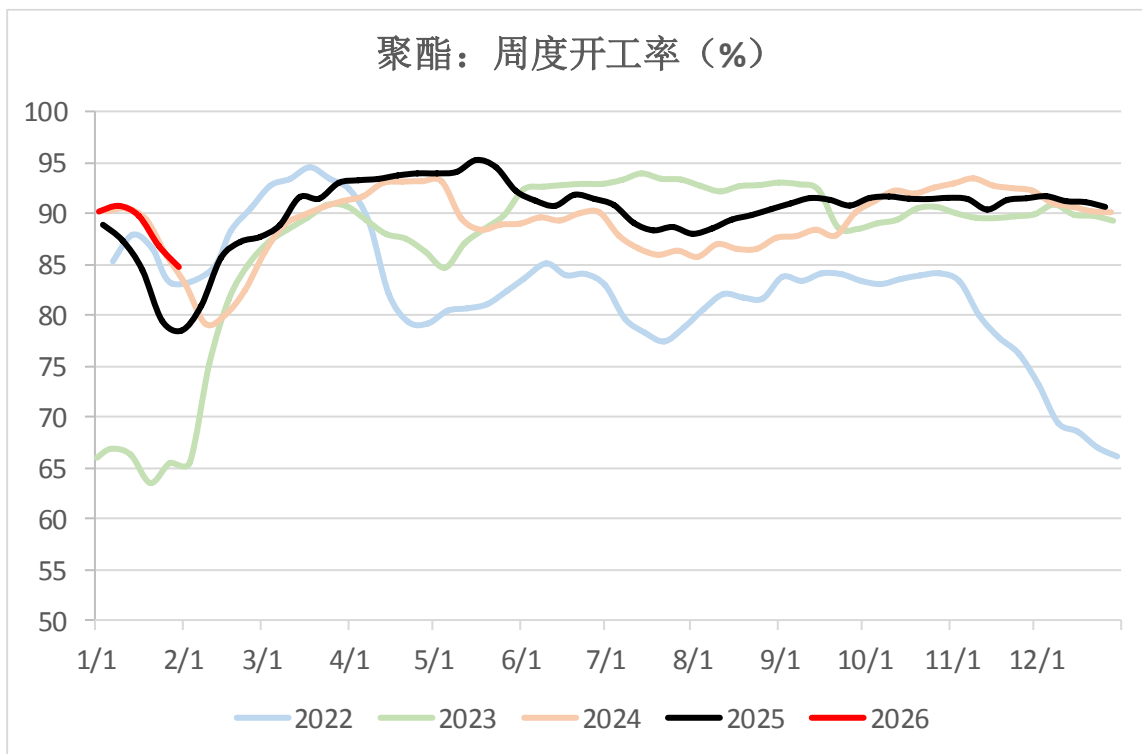
数据来源：同花顺、隆众资讯

周度供应：短纤-国内



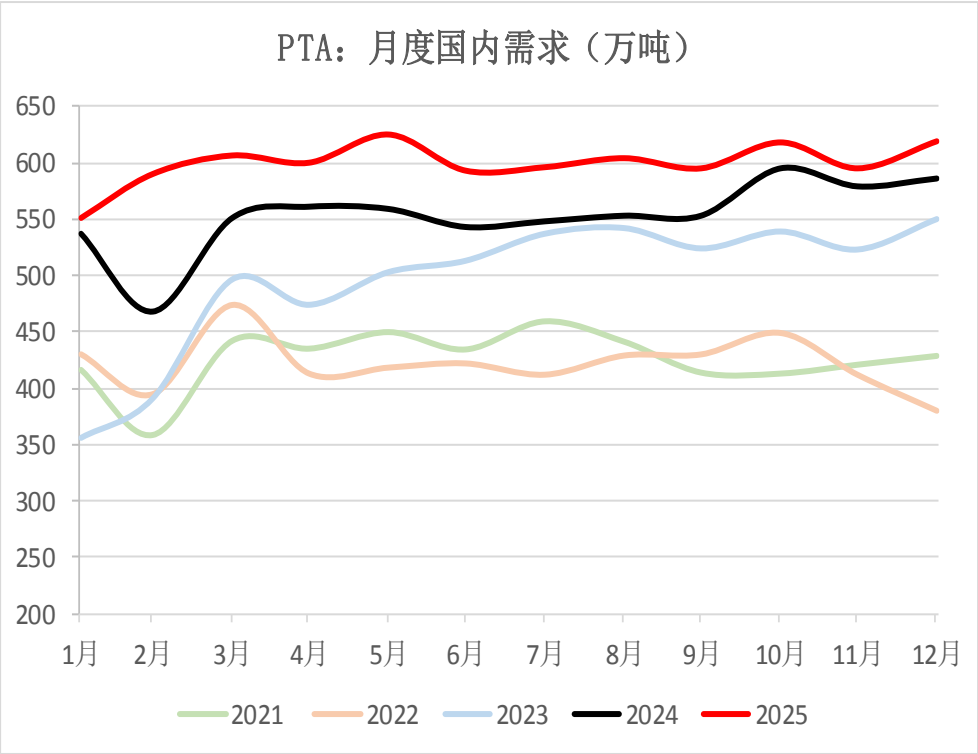
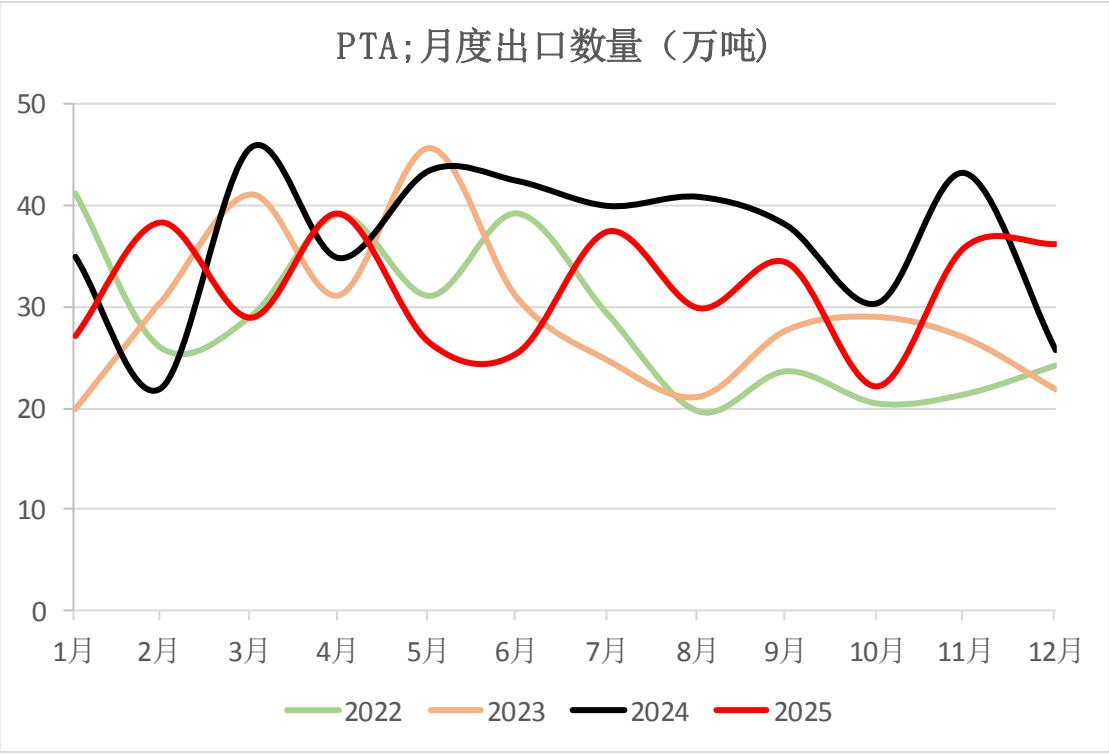
数据来源：同花顺、隆众资讯

周度需求：下游聚酯开工与产量



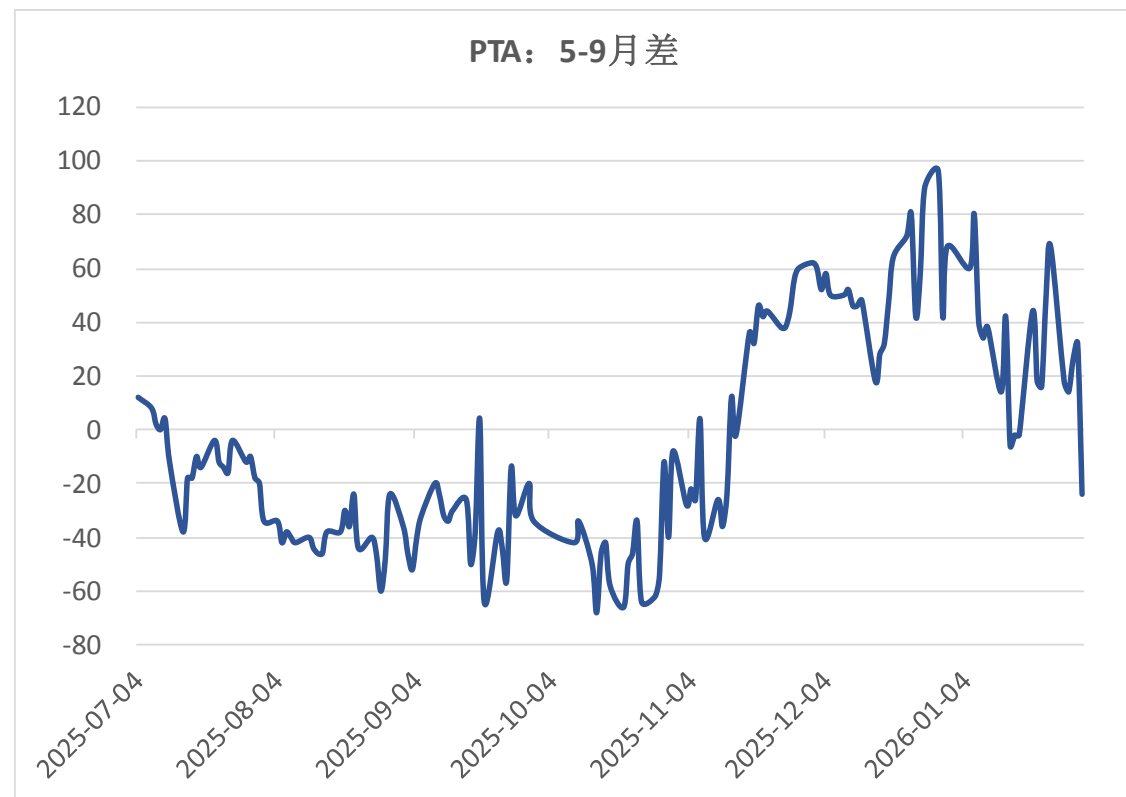
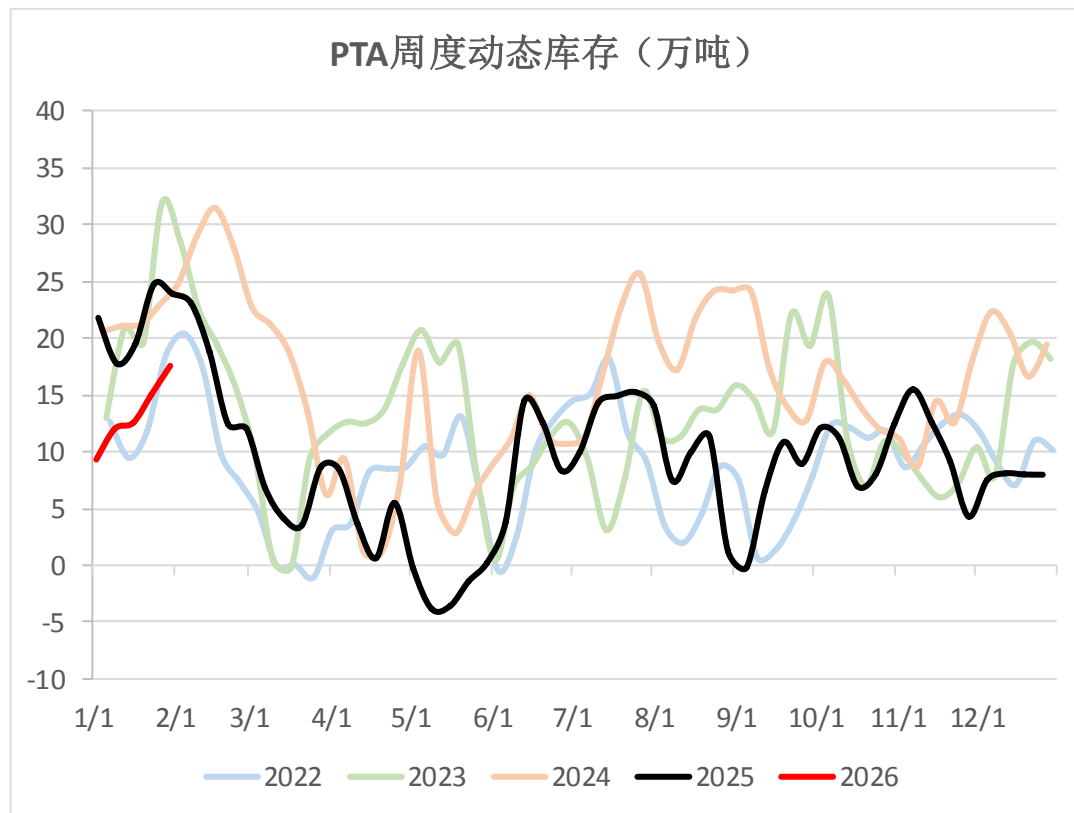
数据来源：同花顺、隆众资讯

月度需求：出口



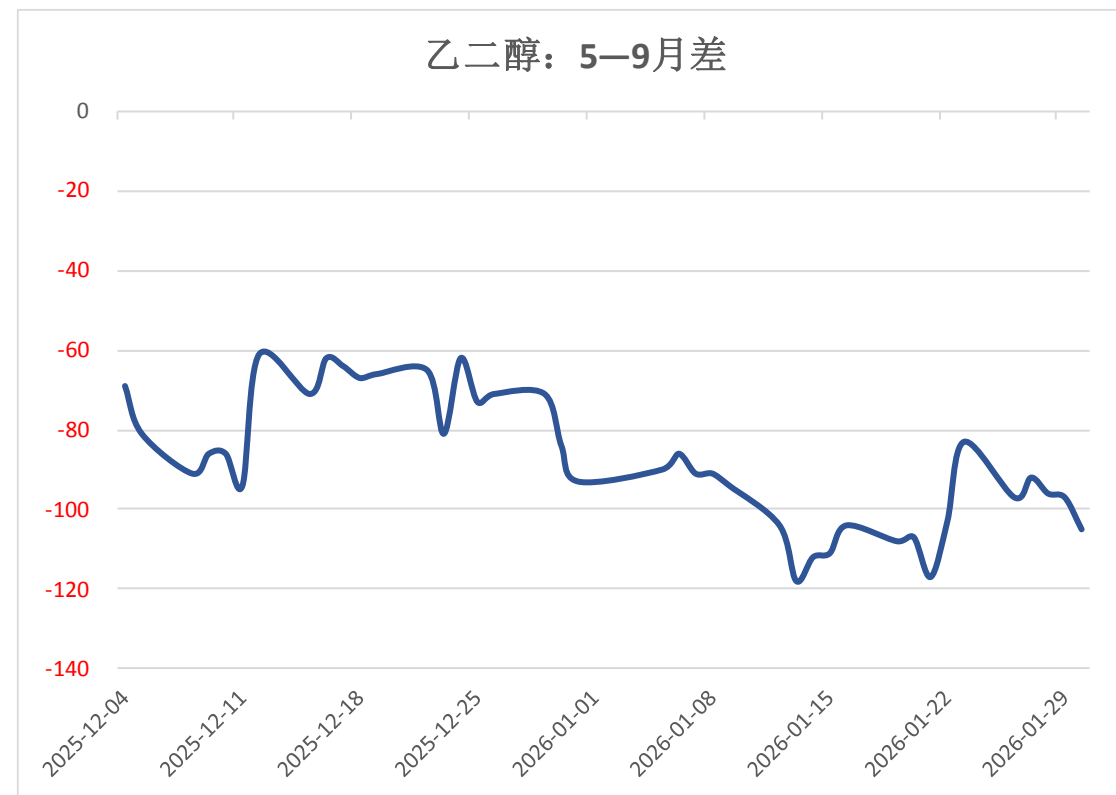
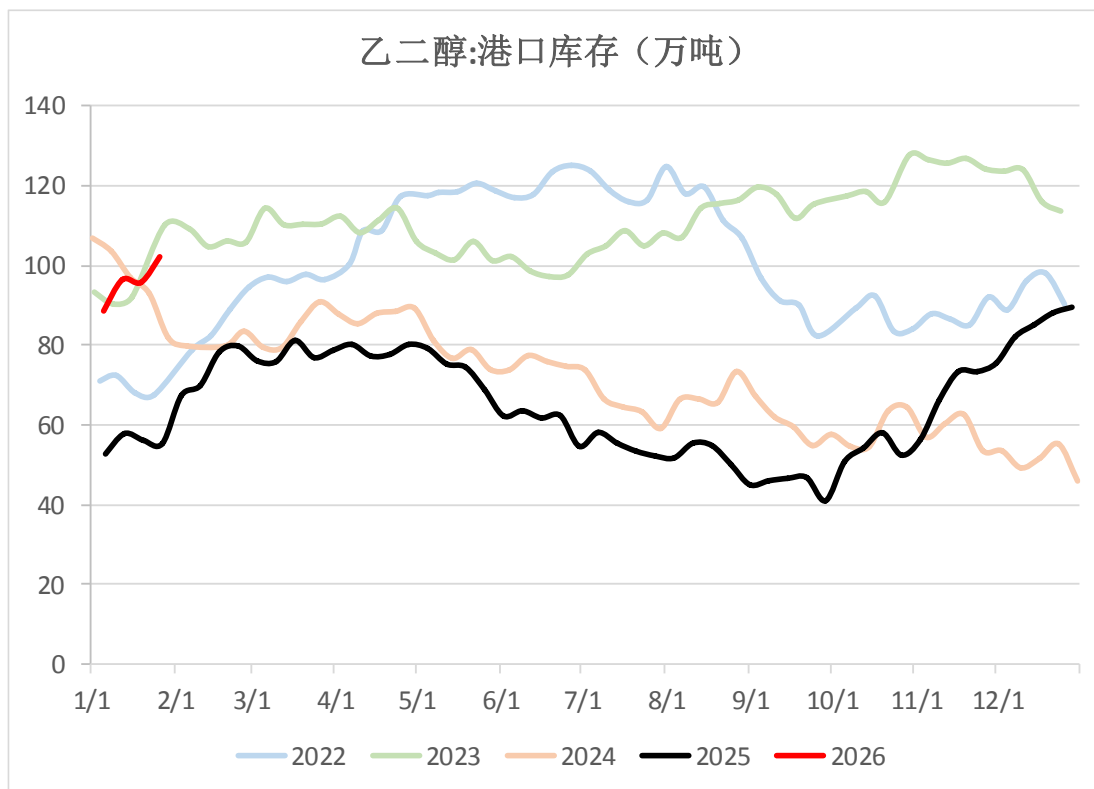
数据来源：同花顺、隆众资讯

库存与价差：PTA



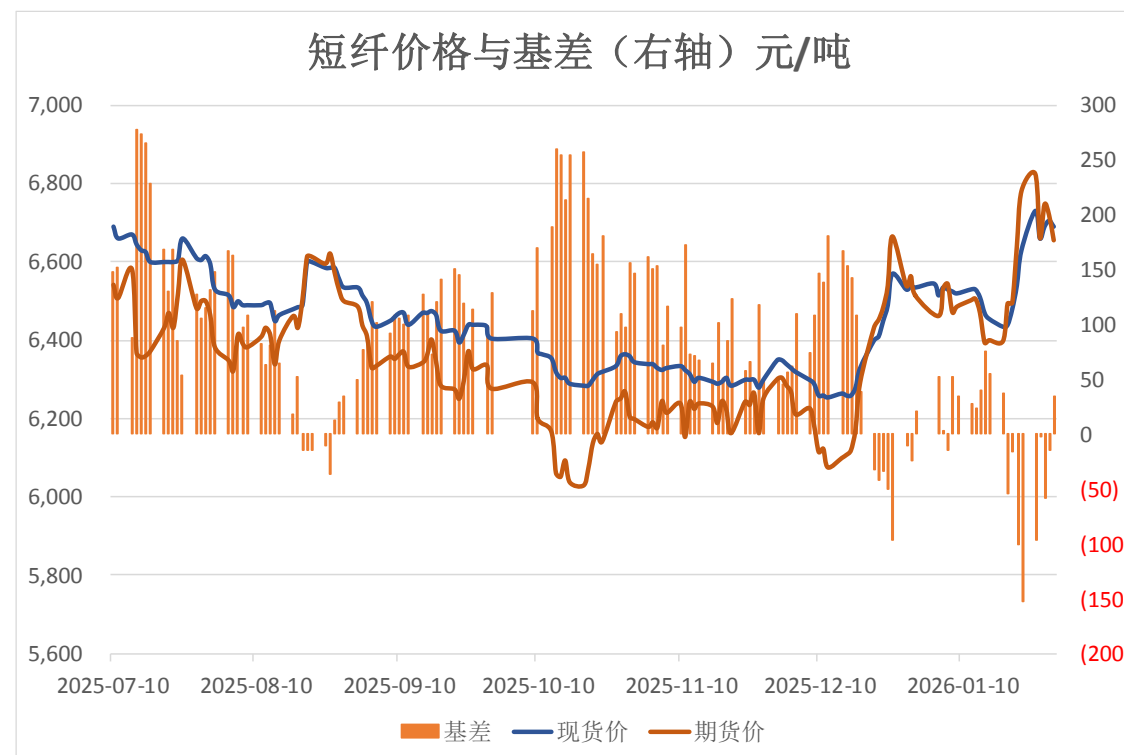
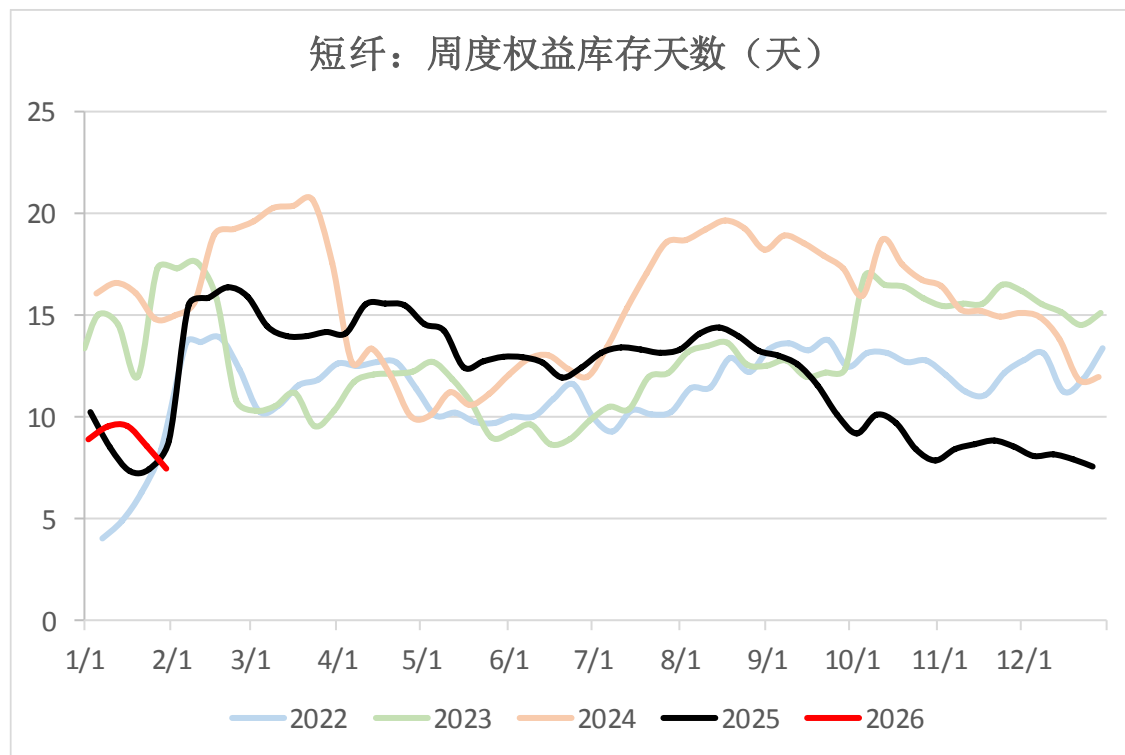
数据来源：同花顺、隆众资讯

库存与价差：乙二醇



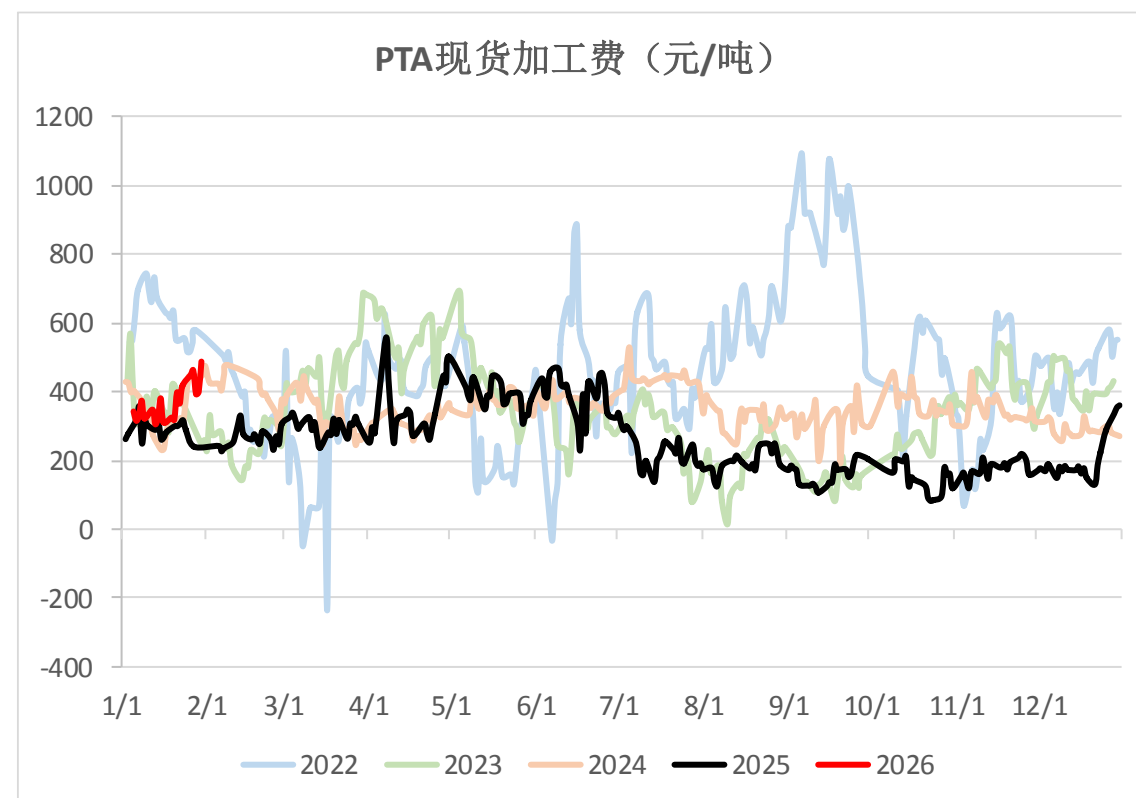
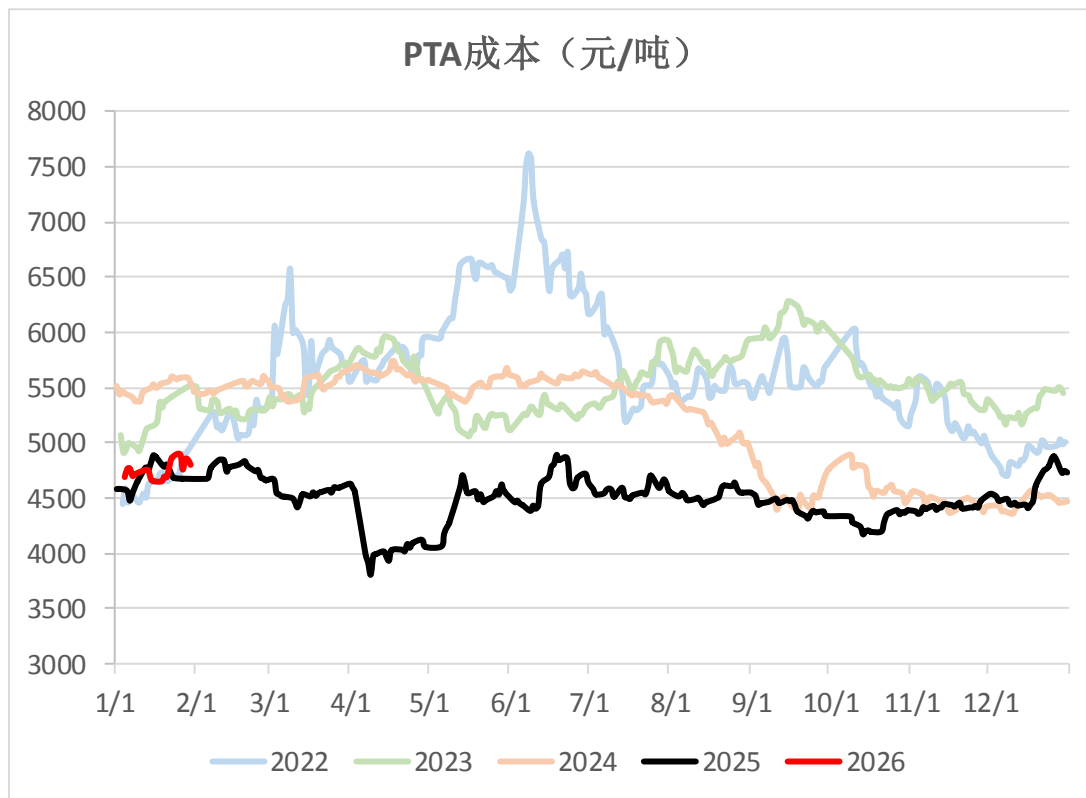
数据来源: 同花顺、隆众资讯

库存与价差：短纤



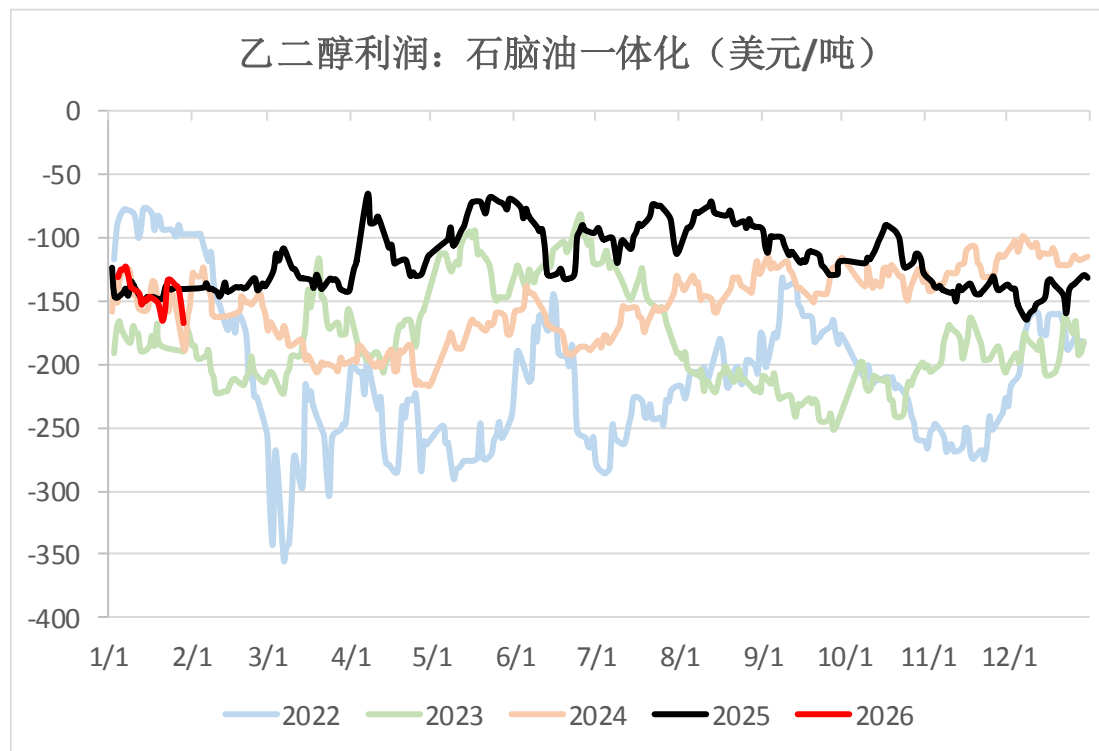
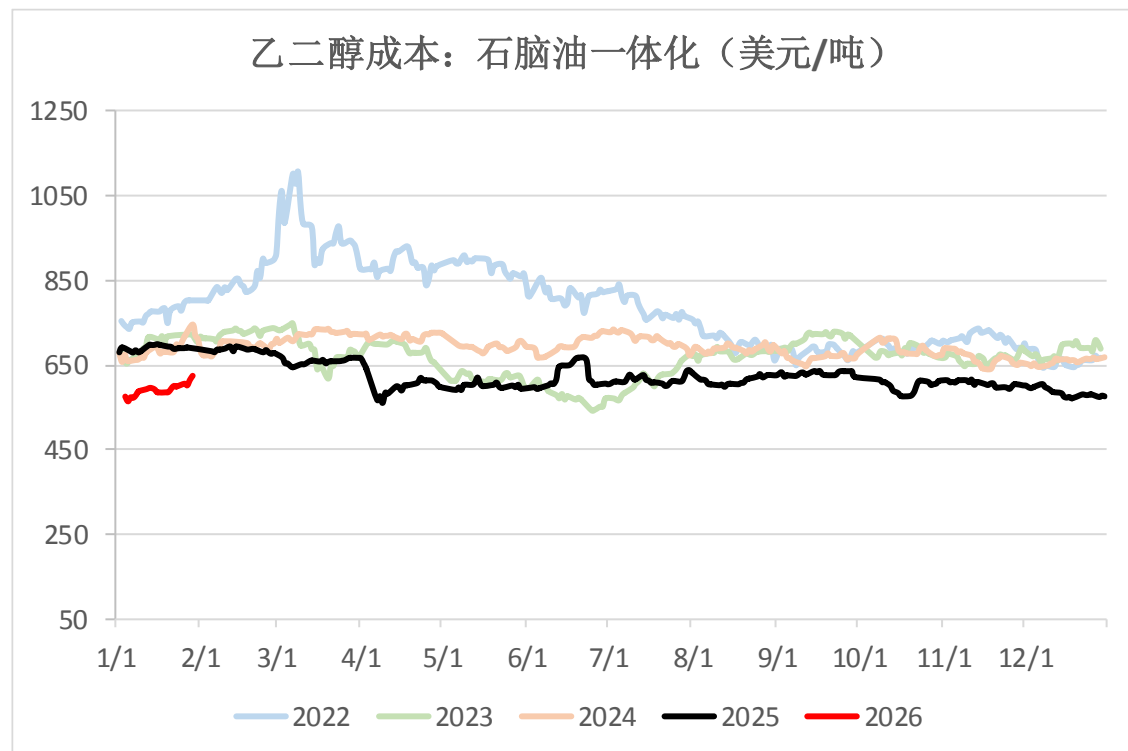
数据来源：同花顺、隆众资讯

成本-利润：PTA



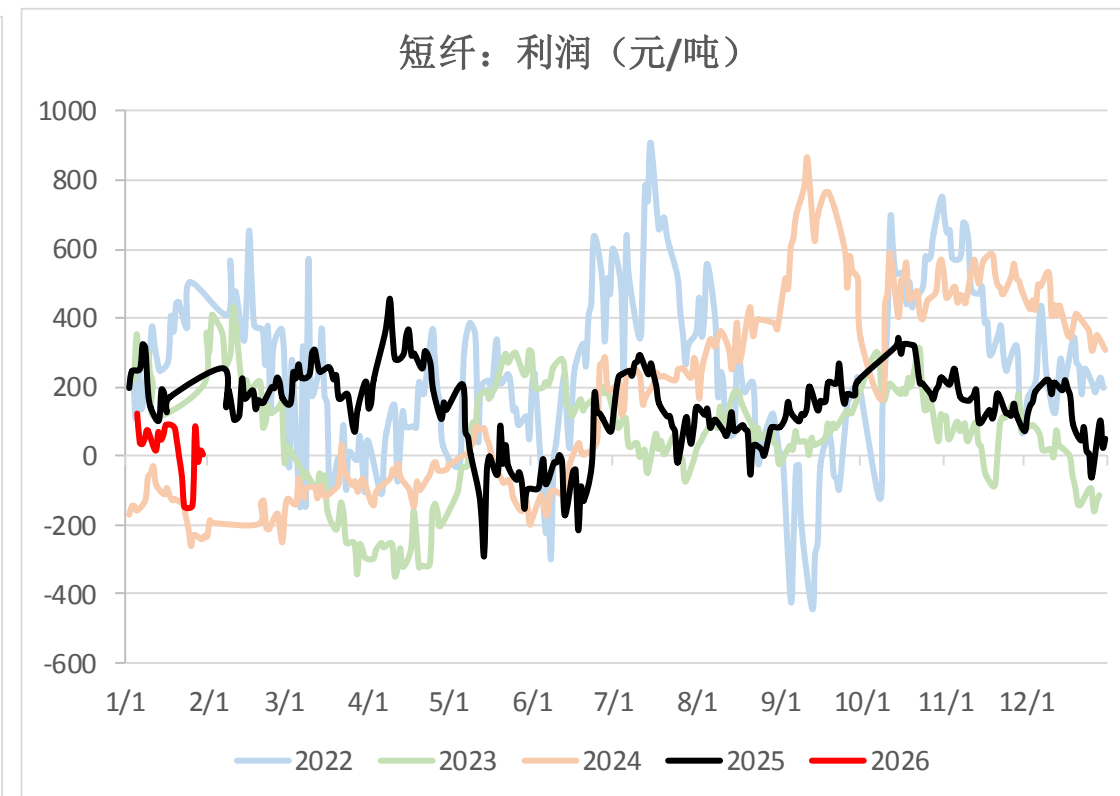
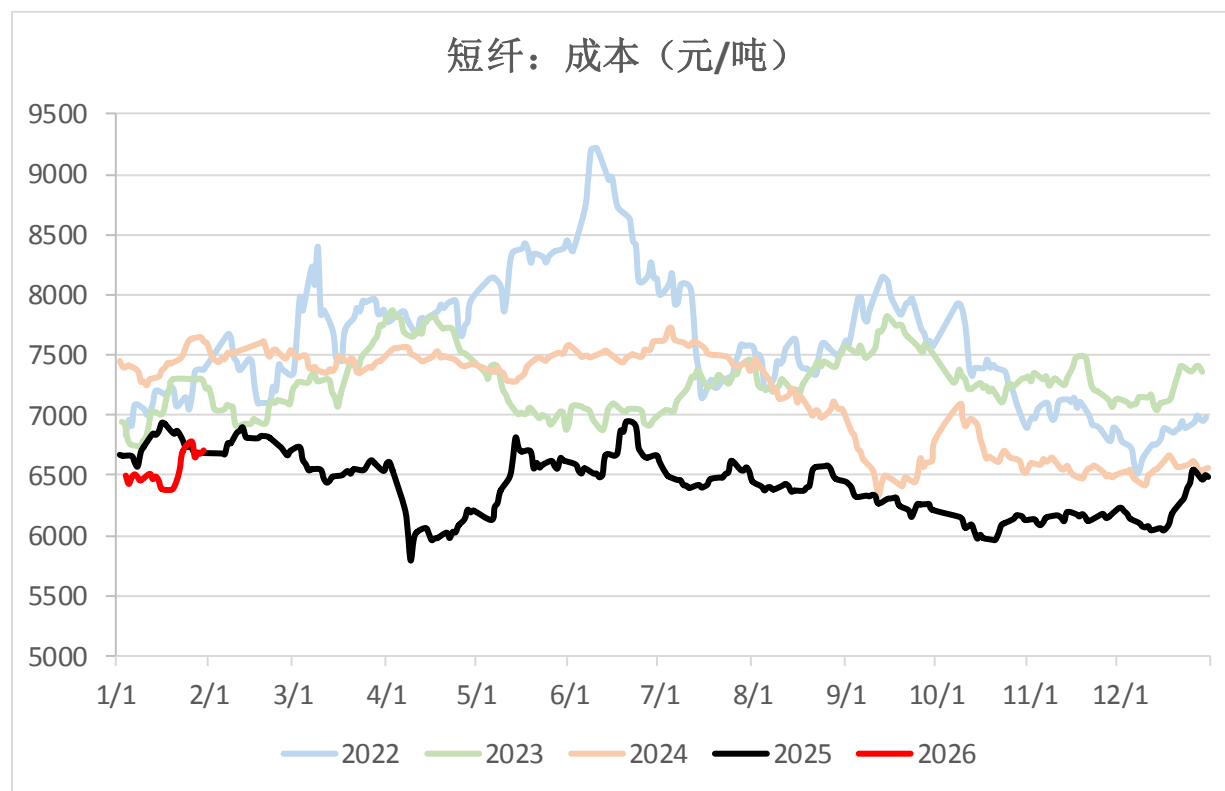
数据来源：同花顺、隆众资讯

成本-利润：乙二醇



数据来源：同花顺、隆众资讯

成本-利润：短纤



数据来源：同花顺、隆众资讯

谢谢！

服务-服务电话

服务问询电话：021-55275087（由交易咨询部统一受理）
投诉电话：021-55275065

服务-研究分析

收集整理期货市场信息及各类相关经济信息，研究分析 期货市场及相关现货市场的价格及其相关影响因素，制作、提供研究报告或者资讯信息的研究分析服务。

服务-风险管理顾问

协助客户建立风险管理制度、操作流程，提供风险管理咨询、专项培训等。

服务-交易咨询

为客户设计套期保值、套利等投资方案，拟定期货交易策略等。