



供应高增下关注需求

2024 年 1 月 31 日

聚丙烯周报

### 报告要点:

创元研究

1 月反弹的主要推动在于中上游的高库存去化，源自于节前下游的原料补库及海外供应收紧带来的出口预期，当前两油、贸易商、港口库存均去化至同期偏低水平，库存实现向下转移。

供应端在检修装置回归下有所回升，带动产量同比增速回到 10% 左右水平，05 合约的中期压力在于较大的投产计划量。目前来看利润修复情况不理想，暂无投产压力，但产能利用率提高预期将削弱来自供应端的支撑。需求端主要关注节后的需求现实。节前补库带动了近月合约的反弹，但本周下游集中放假，节前一周将是需求的真空阶段，依靠宏观情绪指引需求预期。

节后展望来看，供应端在恢复而需求疲软的问题依然严峻，在没有安全事故突发的情况下，预计节后的累库幅度将较大。下游成品库存累积且对需求没有明朗的乐观预期，节后累库的去化速度将较慢，聚丙烯供需依然偏弱。

创元研究能化组

研究员：高赵

邮箱：gaoz@cyqh.com.cn

投资咨询资格号：Z0016216

## 目录

<b>一、 回顾 .....</b>	<b>3</b>
1.1 上强下弱联动性低，节前需求带动反弹行情 .....	3
<b>二、 供应 .....</b>	<b>4</b>
2.1 产量：超高检修回落，供应同比增速回升 .....	4
2.2 产能：05 合约投产多，锚定 PDH 利润 .....	6
2.3 成本：丙烷运费下滑明显，中期化工端投产仍支撑 .....	8
2.4 进出口：海外供应收紧，我国出口窗口打开 .....	10
<b>三、 需求 .....</b>	<b>12</b>
3.1 下游：节前原料补库，但疲软问题依然存在 .....	12
3.2 库存：中上游顺利去库，节后累库压力大 .....	13
<b>四、 总结 .....</b>	<b>14</b>

## 一、回顾

### 1.1 上强下弱联动性低，节前需求带动反弹行情

从产业链强弱及联动性来看，1月以来，化工与原油的相关性减弱，聚丙烯连续三周与原油涨跌相反，油价受到的地缘政治及供应扰动较强，使得其对供需以国内为主的化工品的走势影响相对有限。而油化工依旧上强下弱，本月SC累计上涨8.00%，以PP为例累计下跌1.38%，油制化工品利润压缩明显；另外，芳烃仍有调油行情，相对烯烃偏强。整体来看，烯烃依然是产业链中最弱一环且波动一般。

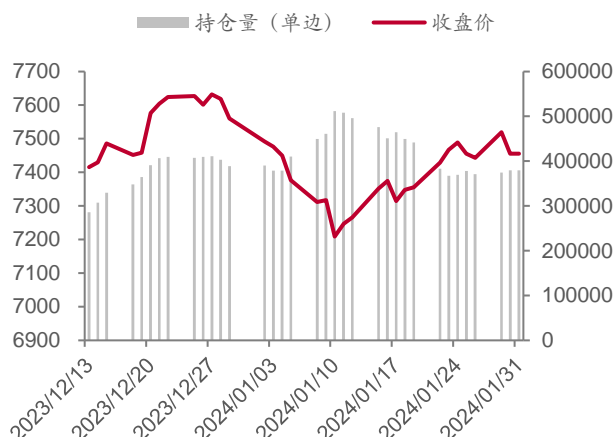
从单边走势来看，配合资金力量，聚丙烯增仓下跌后减仓反弹。自去年大扩产以来，聚丙烯基本面疲软，使其成为产业链空配的主要品种，因此以净空单的增减来主导其价格涨跌。近期，近月合约的反弹主因下游节前备库促进中上游排库，另外海外供应及运输扰动下出口窗口打开，港口同样去库，现货价格保持强势，盘面上行收基差。当前来看，当前持仓相对稳定，基差已经负值，跟随下游放假补库基本结束，现货成交趋弱，需求边际减弱下盘面见顶并向下调整。

图：化工产业链1月以来涨跌幅（收盘价%）

周度涨跌幅	2024/01/26	2024/01/19	2024/01/12	2024/01/05	年初至今
低硫燃油	3.63	4.36	-1.88	1.59	8.59
<b>原油</b>	<b>3.90</b>	<b>-0.65</b>	<b>3.13</b>	<b>1.84</b>	<b>8.00</b>
乙二醇	2.53	0.92	-2.86	5.74	6.68
燃油	2.15	0.68	-3.55	4.78	5.94
苯乙烯	0.47	2.94	1.33	-1.39	4.81
沥青	0.80	1.66	-0.41	0.98	2.95
短纤	1.17	2.35	-1.00	0.71	2.72
甲醇	3.66	0.34	-1.80	-1.85	1.52
PTA	2.41	2.08	-2.07	-0.61	1.31
尿素	0.82	2.32	-6.15	2.32	0.14
塑料	0.43	2.19	-1.23	-1.85	-0.19
PVC	0.36	0.77	0.05	-0.94	-0.78
聚丙烯	1.18	1.24	-1.50	-2.42	-1.38
焦炭	-2.41	2.51	-2.63	-1.65	-3.75
焦煤	-2.41	1.90	-3.11	-2.20	-7.23
LPG	-0.53	0.25	-6.53	-2.88	-9.26

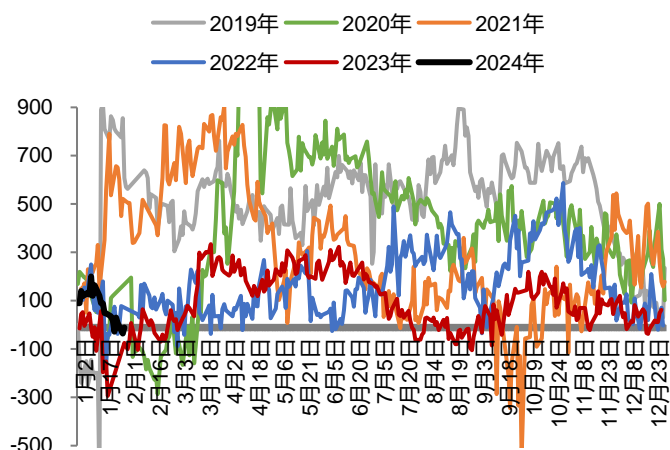
资料来源：同花顺、创元研究

图：聚丙烯主力合约盘面



资料来源：同花顺、创元研究

图：聚丙烯基差（元/吨）



资料来源：同花顺、创元研究

## 二、供应

### 2.1 产量：超高检修回落，供应同比增速回升

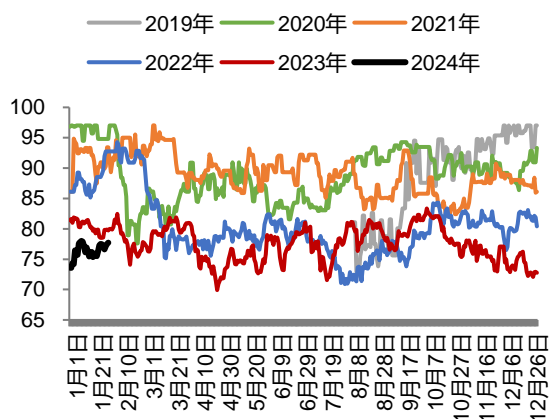
1月，在装置回归主导下，整体1月的检修环比回落，聚丙烯供应量同比增速从上月的5%回到9%以上。但同比来看，聚丙烯检修仍偏多、开工偏低，均创下近六年同期低位，且近期无新装置投产，因此供应端的支撑仍在，但随着检修的减少力度在减弱。数据来看，1月检修损失量52.2万吨、产能利用率76.3%、产量285.6万吨。节奏上看，本月上旬前期检修回归装置较多，停车率18%高位快速回落至14%，虽然中下旬部分装置因天气原因出现故障停车对冲装置回归，停车率又有所上升。

自2022年2月俄乌冲突开始，油气高成本挤压化工品生产利润成为常态，聚丙烯自2022年首年生产以来，至今保持亏损状态。聚烯烃装置往年常规的季节性检修高峰集中在4-5月、9-10月，但自去年11月以来，聚丙烯方面出现了反季节性的超预期检修，一方面是长期亏损下企业检修变的频繁且灵活，另一方面是今冬以来安全事故频发对装置的总体负荷也有影响。

12月末，齐鲁石化乙烯裂解装置起火，配套下游聚烯烃

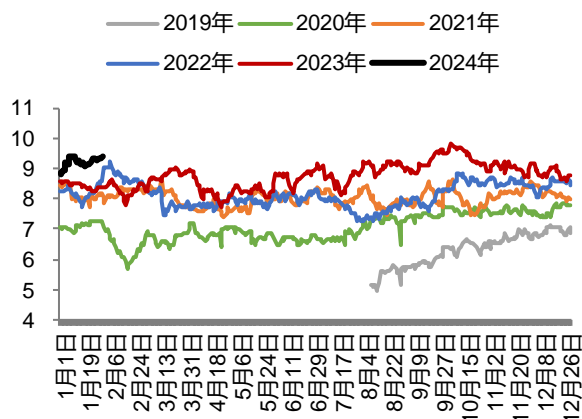
PP7wt&PE37+14+14wt，对PE的影响相对更大，表现在1月PE的检修损失量同比翻倍，环比+76%。

图：PP 日开工（%）



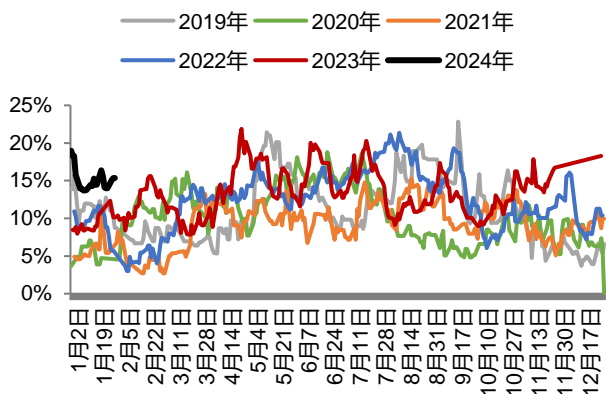
资料来源：钢联、创元研究

图：PP 日产量（万吨）



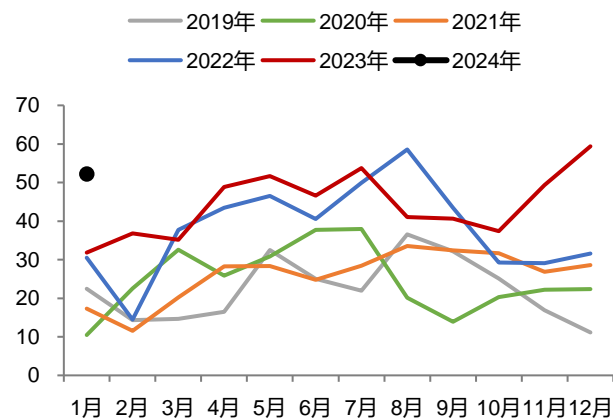
资料来源：钢联、创元研究

图：PP 日停车率（%）



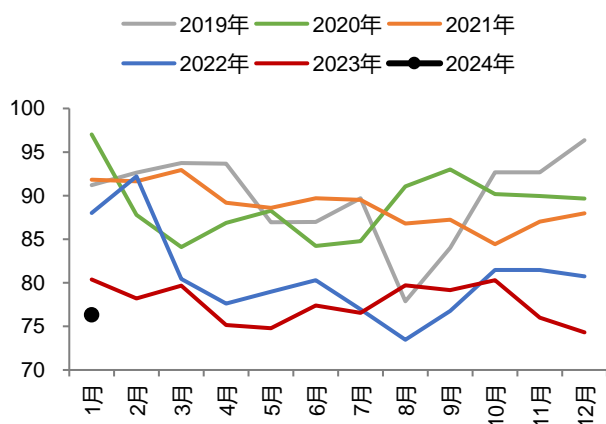
资料来源：钢联、创元研究

图：PP 检修损失量（万吨）



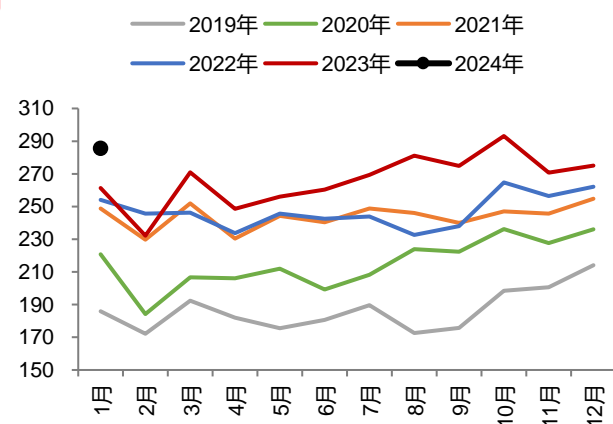
资料来源：钢联、创元研究

图：PP 产能利用率（%）



资料来源：钢联、创元研究

图：PP 产量（万吨）



资料来源：钢联、创元研究

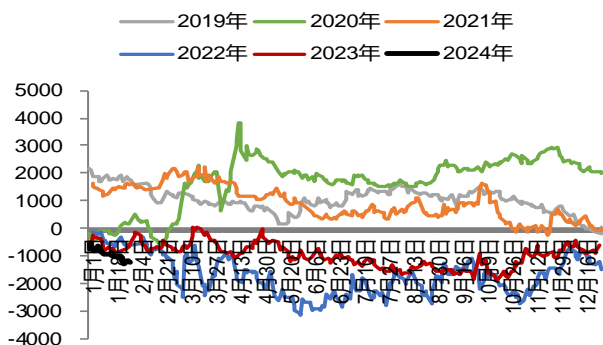
## 2.2 产能：05 合约投产多，锚定 PDH 利润

2024 年，我国计划投放 PP 产能 915.5 万吨，产能增速 22.9%，在去年装置延迟投产下，今年的产能增速抬高；海外计划投放 PP 产能 200 万吨，产能增速投产增速在 2.7%，全球主要增量仍在我国，海外投产保持低增速。12 月末，随着前期油制利润的修复，投产广东石化 20wt 油制 PP 装置，05 合约仍有多套装置待投产，合计 215wt。其中有大量的 PDH 装置，一直到 2025 年都将是聚丙烯投产的主要工艺，丙烷的成本是存量 PDH 装置负荷调整及投产的关键影响因素。

1 月来看，在原油库存持续去化下，布油冲破 80 美金，油制利润亏损加剧。截止 1 月 26 日当周，美国油品库存去化，创下近六年同期最低点，其中商业原油库存在此前五周保持连续去化，当周由于原油产量的回升仅有小幅回升。中东、俄乌地缘紧张，OPEC 在沙特的有效执行下保持减产，而寒潮导致美国原油产量锐减，供应方面扰动加强带动原油的走强；另外对需求方面的担忧也有所弱化，高频数据显示欧美经济表现韧性，国内也有所恢复。尽管有成品油利润补充综合炼厂收入，但长期亏损下整体产能利用率低位。PDH 利润本月出现小幅修复，主要是丙烷的运费支撑在回落，强势有所扭转，但美国寒潮下丙烷燃烧进入旺季，供需端走强，丙烷相对聚丙烯依然偏强，生产亏损幅度仍较大，PDH 装置 60%左右运行。

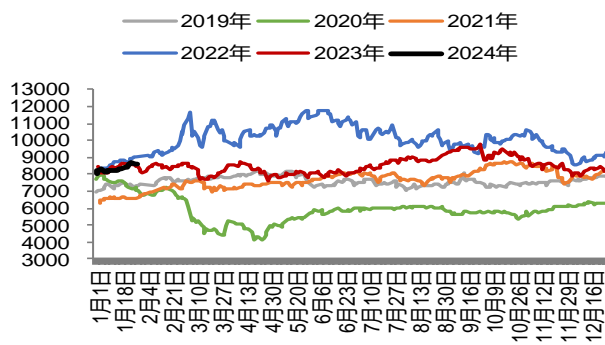
综合来看，成本端对聚丙烯构成下方支撑，但在未造成大量计划外检修之前，向上驱动很难体现。后续供应端关注点仍在油制和丙烷制的成本利润情况，若投产兑现将加剧供需恶化速度。

图：油制 PP 生产利润（元/吨）



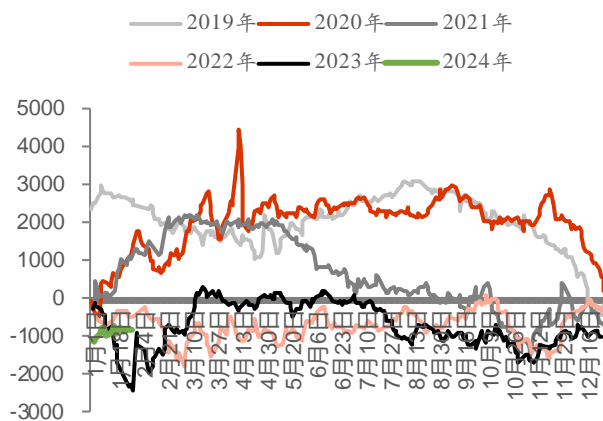
资料来源：钢联、创元研究

图：油制 PP 生产成本（元/吨）



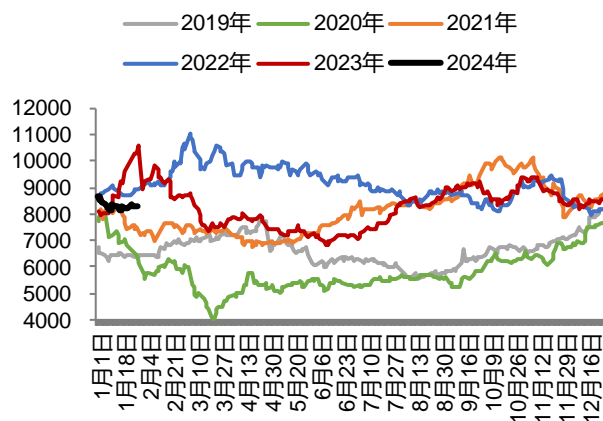
资料来源：钢联、创元研究

图：PDH 制生产利润（元/吨）



资料来源：钢联、创元研究

图：PDH 制生产成本（元/吨）



资料来源：钢联、创元研究



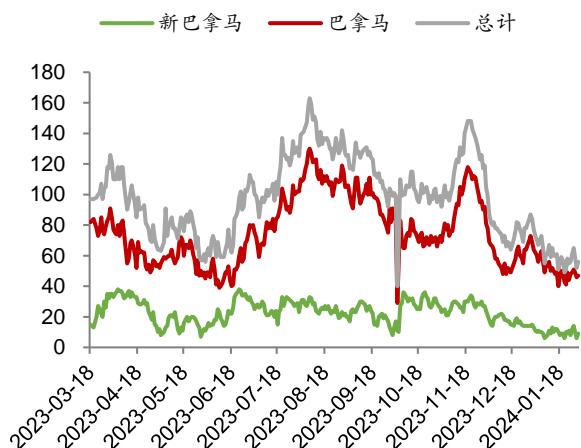
## 2.3 成本：丙烷运费下滑明显，中期化工端投产仍支撑

去年6月以来，厄尔尼诺影响全球气候变暖，降雨的减少及气温的升高导致巴拿马运河干旱河，水位持续下滑至六年以来低位。运河通行效率降低，排队等待过闸的船只数量不断升高，而美湾到远东的LPG运输最优路径必经巴拿马运河，由此运费出现暴涨，丙烷相对原油比价走强。

近期，干旱仍未缓解，水位依然偏低，但巴拿马运河管理局的数据显示等待过闸船只数量已由去年11月高峰148艘下降到60艘以下，运费大幅回落。12月末-1月8日，美湾运费265美元/吨、中东运费138美元/吨，截止1月30日，美湾运费134美元/吨，中东运费38美元/吨。原因主要在于美国出口量的减少以及船只的绕行。运费回落有一部分是季节性因素，伴随寒潮影响丙烷产量锐减，C3库存去库，丙烷出口量也有所减少。根据EIA数据，1月26日当周四周移动平均丙烷出口量1708千桶/日，较上一期减少80千桶/日。

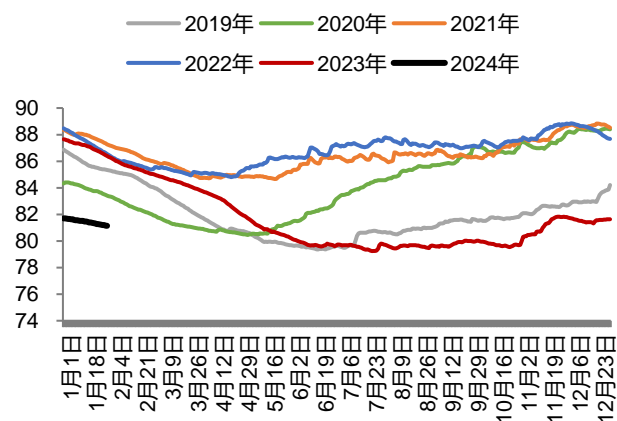
中期，虽然美国油气高产预期下C3供应充足，但中国化工端投产，供需的区域不匹配带来大量贸易需求，运费继续回落的空间有限。对丙烷维持偏强判断且波动性较强，关注PDH装置开工和投产进度。

图 15：巴拿马运河等待过闸数量（艘）



资料来源：巴拿马运河、创元研究

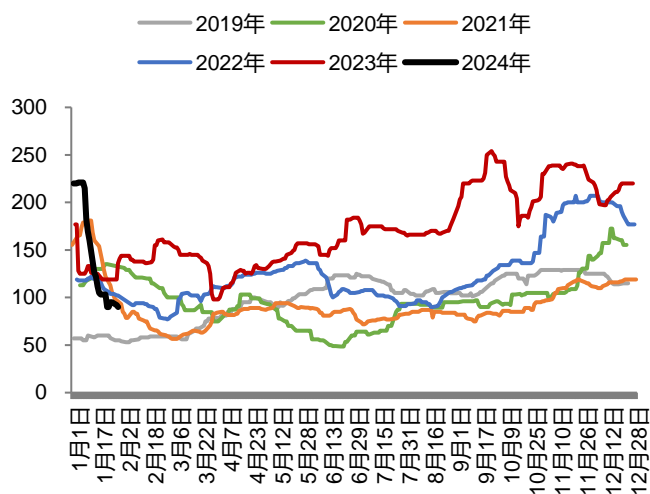
图 16：加通湖水位监测（英尺）



资料来源：巴拿马运河、创元研究

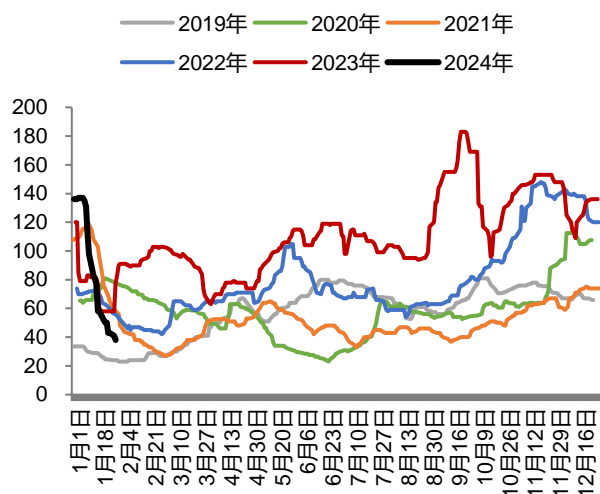


图：LPG 运费：美湾-远东（美元/吨）



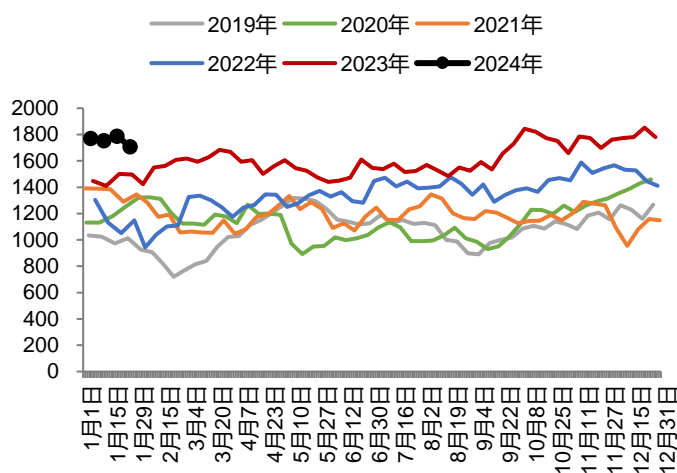
资料来源：钢联、创元研究

图：LPG 运费：中东-远东（美元/吨）



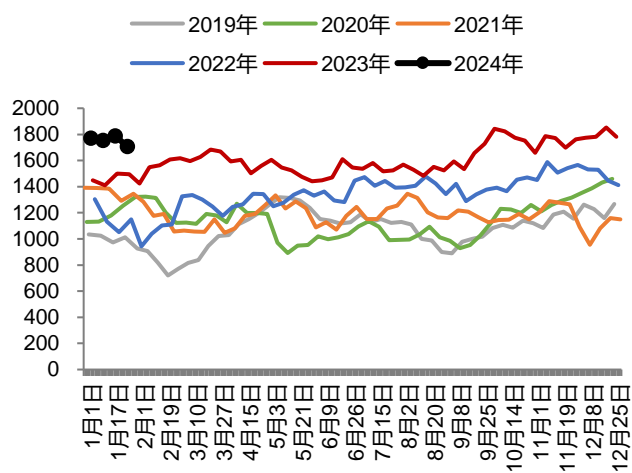
资料来源：钢联、创元研究

图：美国 C3 出口量 kbd（四周移动平均）



资料来源：EIA、创元研究

图：美国 C3 出口量 kbd（四周移动平均）



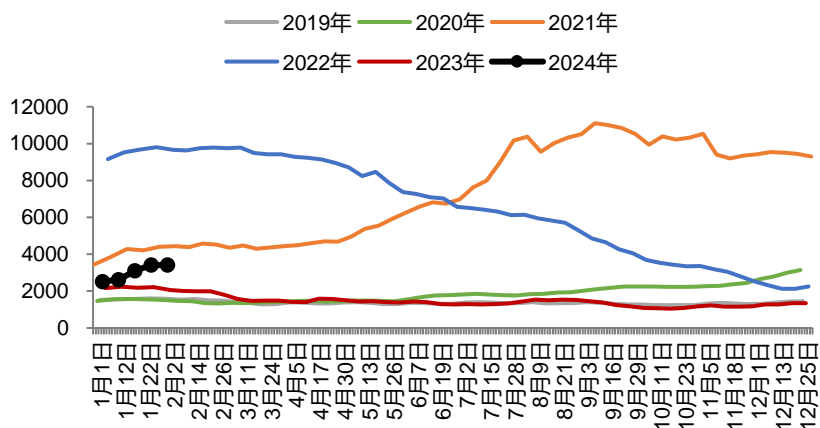
资料来源：EIA、创元研究

## 2.4 进出口：海外供应收紧，我国出口窗口打开

海外方面，中东及北美 1-3 月开工均下修，开工率处在近四年低位，海外正面临供应收紧。本月中旬开始，北美地区受寒潮广泛影响，影响原油开采及下游炼厂，北达科他州巴肯页岩地区产油量锐减，极端天气也影响了美国石油加工中心德克萨斯州的炼油厂的运营，1 月 19 日当周炼厂开工下滑超 7 个百分点，影响产能近 200 万桶/日，至少需要半个月左右的重启时间。数据显示，截止 1 月 26 日，原油产量较上一周恢复 70 万桶/日，但炼厂的开工仍有 3.04 个百分点的下滑，后续美国炼厂逐渐进入检修季，北美的聚丙烯开工率存在下滑预期。聚丙烯的主要进口地中东方面，沙特和伊朗等装置影响下，1 月也有较多检修。

一方面是在天气和检修影响下，聚烯烃海外供应市场收紧；另一方面南亚部分地区需求相对旺盛，两方因素下海外聚烯烃报价坚挺。叠加红海事件带动集装箱运价上行，供应市场不确定性在增强。而我国聚丙烯产能利用率不足，产量同比高增状态下正面临需求不足的情况，价格弹性小，出口优势大，1 月以来出口窗口持续打开。

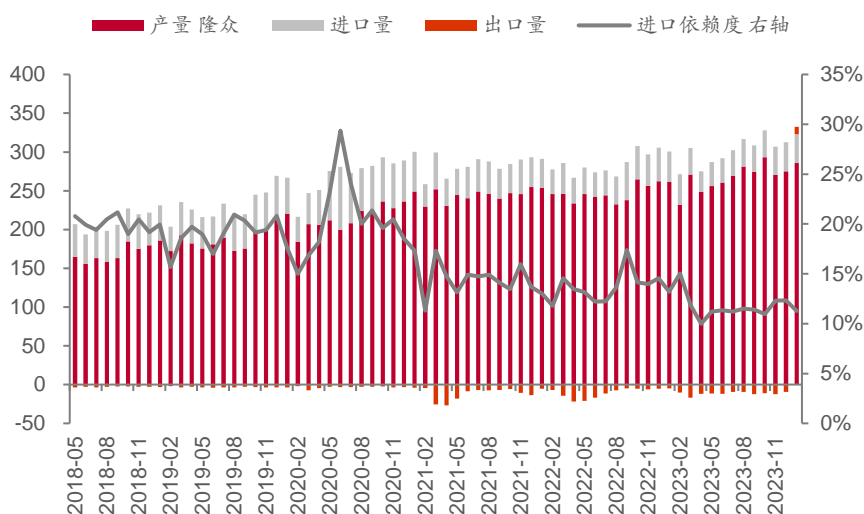
图：波罗的海运费指数:干散货(BDI)



资料来源：钢联、创元研究

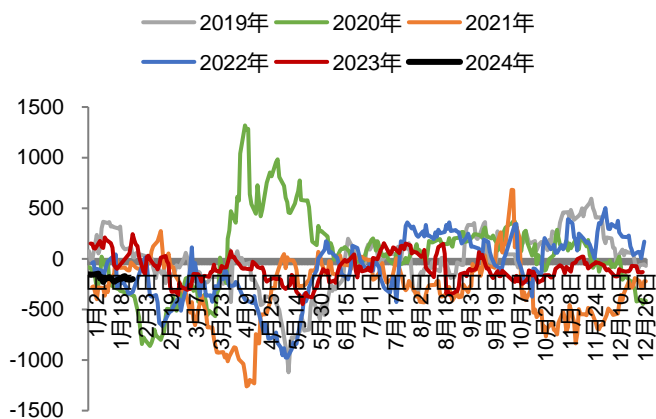
2023 年，PP 累计进口量 411 万吨，累计出口量 131 万吨，同比增速分别为 -8.7%、3.13%，实现净进口 280 万吨，同比增速为 -13.4%，进口依赖度较 2022 年降低。根据 1 月份 IMF 的经济预测，上调了 2024 年全球经济增速至 3.1%，发达经济体增速 1.5%，新兴市场和发展中经济体 4.1%。欧美的经济仍显韧性，而新兴市场将成为聚丙烯未来的主要需求增量。聚丙烯出口端依托国内价格洼地及东南亚地区需求，后续有望缓解国内供需压力。

图 25：PP 进口依赖度



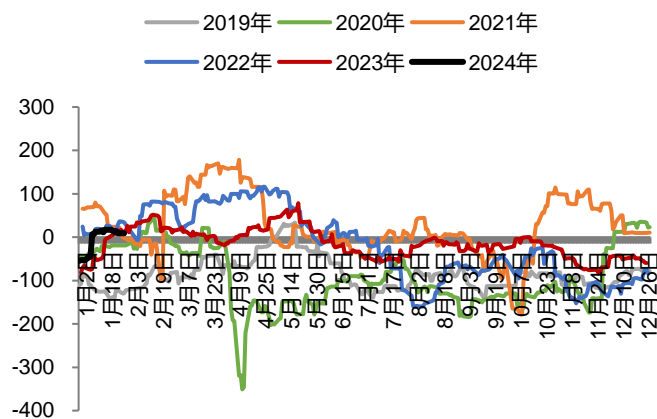
资料来源：海关总署、创元研究

图：进口毛利（美元/吨）



资料来源：钢联、创元研究

图：出口毛利（美元/吨）



资料来源：钢联、创元研究

### 三、需求

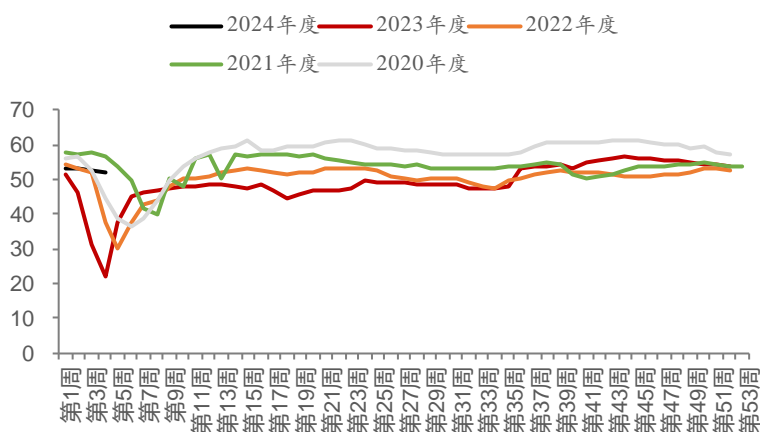
#### 3.1 下游：节前原料补库，但疲软问题依然存在

春节前，下游有补库惯例，从今年补库节奏上看本月下旬之前部分下游出现订单回暖后原料补库。伴随补库行情的结束，现货有价无市，聚丙烯基差收完后盘面呈现转弱。本周，下游集中放假，开工率会有大幅下滑，节前最后一周和节后第一周将是需求预期演绎的阶段。

尽管补库带动了节前的反弹，但聚丙烯需求端的本质问题依然存在，订单疲软、成品累库，节后若成品库存走货不畅，或抑制原料的补库，那么节前的补库将透支节后的需求，加重需求不力的情况。

以目前的下游心态来看，对节后的需求并不乐观，春节期间大多选择停机且市场较去年拉长。1月15日，卓创资讯对中国BOPP企业春节期间装置动态进行了调研，在被调研的75家（产能占比达86%）企业中，共有59家企业有明确停机计划，数量占比在79%，较去年68%的停机比例提升了11个百分点；明确停机企业涉及产能在521.85万吨/年，占行业总产能的71.44%，待定产能暂未计入在内；停机企业停机市场多数在10-20天，较去年提升3-10天。如果节后没有刺激政策的出台，宏观将拖累需求预期。

图：PP下游平均开工率(%)

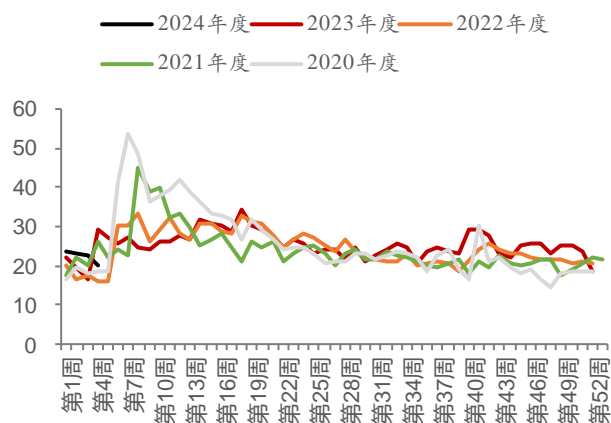


资料来源：钢联、创元研究

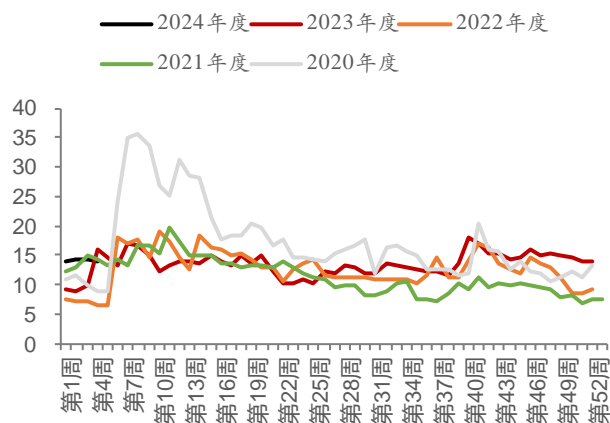
### 3.2 库存：中上游顺利去库，节后累库压力大

元旦节后，两油聚烯烃库存高位，经过节前的补库，上游高库存已经去化至低位，1月31日，两油聚烯烃库存51.5wt，同比-35.98%（2023年1月22日春节同期低基数）。另外，贸易商去库也有所去化，表征上游的库存确实已经部分转移到下游，港口库存同样去化。当前中上游库存均处在同比偏低水平，节后上游库存情况将成为关注点。以目前来看，供应端在恢复，在没有安全事故突发的情况下，预计今年节后的累库幅度将较大，而下游成品库存累积且对需求没有明朗的乐观预期，节后累库的去化速度将较慢。

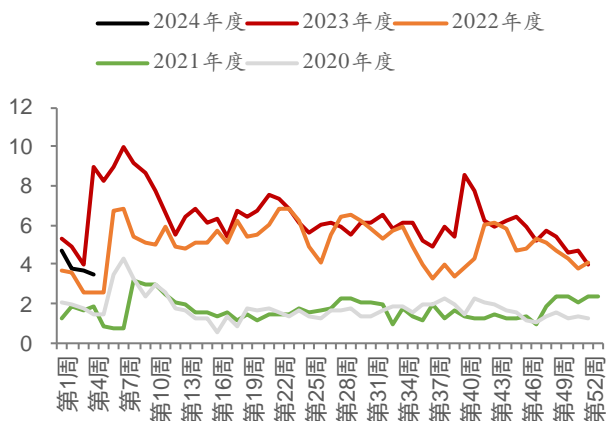
图：PP两油企业库存（wt）



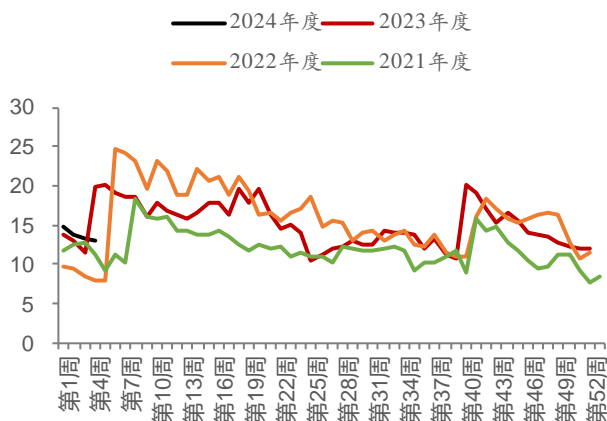
图：PP煤制企业库存（wt）



图：PDH制企业库存（wt）



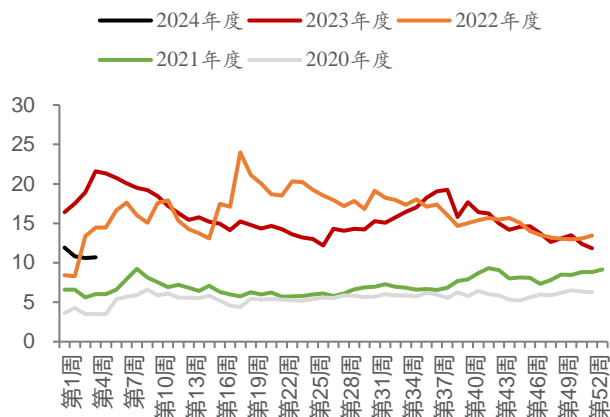
图：生产企业拉丝料库存（wt）



资料来源：钢联、创元研究

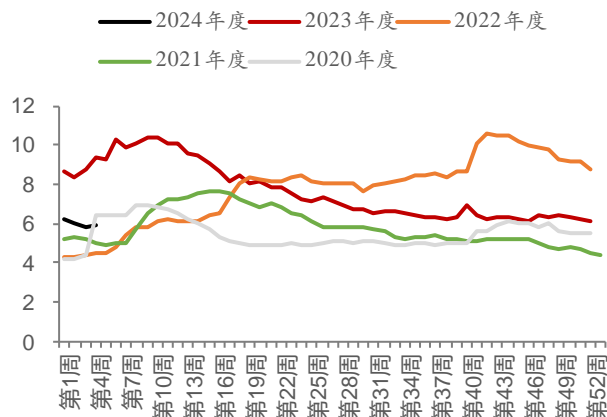
资料来源：钢联、创元研究

图：PP 贸易商库存 (wt)



资料来源：钢联、创元研究

图：PP 港口库存 (wt)



资料来源：钢联、创元研究

## 四、总结

1 月反弹的主要推动在于中上游的高库存去化，源自于节前下游的原料补库及海外供应收紧带来的出口预期，当前两油、贸易商、港口库存均去化至同期偏低水平，库存实现向下转移。

供应端在检修装置回归下有所回升，带动产量同比增速回到 10% 左右水平，05 合约的中期压力在于较大的投产计划量。目前来看利润修复情况不理想，暂无投产压力，但产能利用率提高预期将削弱来自供应端的支撑。需求端主要关注节后的需求现实。节前补库带动了近月合约的反弹，但本周下游集中放假，节前一周将是需求的真空阶段，依靠宏观情绪指引需求预期。

节后展望来看，供应端在恢复而需求疲软的问题依然严峻，在没有安全事故突发的情况下，预计节后的累库幅度将较大。下游成品库存累积且对需求没有明朗的乐观预期，节后累库的去化速度将较慢，聚丙烯供需依然偏弱。



**创元研究团队介绍：**

**许红萍**，创元期货研究院院长，10年以上期货研究经验，5年以上专业的大宗商品、资产配置和研究团队投研一体化运营经验。擅长有色金属研究，曾在有色金属报、期货日报、文华财经、商报网等刊物上发表了大量研究论文、调研报告及评论文章；选获2013年上海期货交易所铝优秀分析师、2014年上海期货交易所所有有色金属优秀分析师（团队）。（从业资格号：F03102278）

**廉超**，创元期货研究院联席院长，经济学硕士，郑州商品交易所高级分析师，十几年期货市场研究和交易经验，多次穿越期货市场牛熊市。（从业资格号：F03094491；投资咨询证号：Z0017395）

**创元宏观金融组：**

**何焱**，中国地质大学（北京）矿产普查与勘探专业硕士，专注宏观和贵金属的大势逻辑判断，聚焦多方因素对贵金属行情的综合影响。（从业资格号：F03110267）

**金芸立**，国债期货研究员，墨尔本大学管理金融学硕士，专注宏观与利率债研究，善于把握阶段性行情逻辑。（从业资格号：F3077205；投资咨询证号：Z0019187）

**创元有色金属组：**

**夏鹏**，三年产业龙头企业现货背景，多年国内大型期货公司及国内头部私募投资公司任职经验，善于从产业基本面和买方交易逻辑角度寻找投资机会。（从业资格号：F03111706）

**田向东**，铜期货研究员，天津大学工程热物理硕士，专精铜基本面深度分析，擅长产业链上下游供需平衡测算与逻辑把握。（从业资格号：F03088261；投资咨询证号：Z0019606）

**李玉芬**，致力于铝、氧化铝、锡品种的上下游分析，注重基本面判断，善于发掘产业链的主要矛盾。（从业资格号：F03105791）

**吴开来**，中国地震局工程力学研究所结构工程专业硕士，本科清华大学土木工程专业，从事铅锌产业链基本面分析。（从业资格号：F03124136）

**余烁**，中国科学技术大学管理科学与工程专业硕士，专注于上游锂资源和中下游新能源产业链，从基本面出发，解读碳酸锂市场的供需关系、价格波动及影响因素。（从业资格号：F03124512）

**创元黑色建材组：**

**陶锐**，黑色建材组组长、黑色产业链研究员，重庆大学数量经济学硕士，曾任职于某大型期货公司黑色主管，荣获“最佳工业品期货分析师”。（从业资格号：F03103785；投资咨询证号：Z0018217）

**韩涵**，奥克兰大学专业会计硕士，专注纯碱及玻璃上下游分析和基本面逻辑判断。（从业资格号：F03101643）

**安帅澎**，伦敦大学玛丽女王学院金融专业硕士，专注钢材上下游产业链的基本面研究。（从业资格号：F03115418）

**创元能源化工组：**

**高赵**，能源化工组组长、聚烯烃期货研究员，英国伦敦国王学院银行与金融专业硕士。专注多维度分析PE、PP等化工品，善于把握行情演绎逻辑。（从业资格号：F3056463；投资咨询证号：Z0016216）

**白虎**，从事能源化工品行业研究多年，熟悉从原油到化工品种产业上下游情况，对能源化工行业发展有



深刻的认识，擅长通过分析品种基本面强弱、边际变化等，进行月间套利、强弱对冲。曾任职于大型资讯公司及国内知名投资公司。（从业资格号：F03099545）

**常城**，PX-PTA 期货研究员，东南大学硕士，致力于 PX-PTA 产业链基本面研究。（从业资格号：F3077076；投资咨询证号：Z0018117）

**杨依纯**，四年以上商品研究经验，深耕硅铁锰硅、涉猎工业硅，并致力于开拓氯碱产业链中的烧碱分析，注重基本面研究。（从业资格号：F3066708）

**母贵煜**，同济大学管理学硕士，专注甲醇、尿素上下游产业链的基本面研究。（从业资格号：F03122114）

#### 创元农副产品组：

**张琳静**，农副产品组组长、油脂期货研究员，期货日报最佳农副产品分析师，有 10 年多期货研究交易经验，专注于油脂产业链上下游分析和行情研究。（从业资格号：F3074635；投资咨询证号：Z0016616）

**再依努尔·麦麦提艾力**，毕业于上海交通大学，具有商品期货量化 CTA 研究经验，致力于棉花基本面研究，专注上下游供需平衡分析。（从业资格号：F03098737）

**陈仁涛**，苏州大学金融专业硕士，专注玉米、生猪上下游产业链的基本面研究。（从业资格号：F03105803）

**赵玉**，澳国立大学金融专业硕士，专注大豆上下游产业链的基本面研究。（从业资格号：F03114695）

创元期货股份有限公司经中国证券监督管理委员会批准，已具备期货投资咨询业务资格，核准批文：苏证监期货字[2013]99号。

#### 免责声明：

本研究报告仅供创元期货股份有限公司（以下简称“本公司”）的客户使用。本报告是基于本公司分析师认为可靠且已公开的信息，本公司力求但不保证这些信息的准确性和完整性，也不保证文中观点或陈述不会发生任何变更，在不同时期，本公司可发出与本报告所载资料、意见及推测不一致的报告。在任何情况下，本报告中的信息或所表述的意见并不构成对任何人的投资建议，本公司不对任何人因使用本报告中的内容所导致的损失负任何责任。本报告的版权归本公司所有，未经书面许可，任何机构和个人不得以任何形式翻版、复制和发布。如引用、刊发，需征得创元期货股份有限公司同意，且不得对本报告进行有悖原意的引用、删节和修改，否则由此造成的一切不良后果及法律责任由私自翻版、复制、刊登、转载和引用者承担。

分支机构名称	服务与投诉电话	详细地址(邮编)
总部市场一部	0512-68296092	苏州市工业园区苏州大道东 265 号现代传媒广场 25 楼 (215000)
总部市场二部	0512-68363021	苏州市工业园区苏州大道东 265 号现代传媒广场 25 楼 (215000)
机构事业部	15013598120	苏州市工业园区苏州大道东 265 号现代传媒广场 25 楼 (215000)
营销管理总部	0512-68293392	苏州市工业园区苏州大道东 265 号现代传媒广场 25 楼 (215000)
北京分公司	010-59575689	北京市东城区北三环东路 36 号 1 号楼 B1209 房间 (100013)
北京第二分公司	010-68002268	北京市海淀区蓝靛厂东路 2 号院 2 号楼 (金源时代商务中心 2 号楼) 7 层 1 单元 (A 座) 8G (100089)
上海分公司	021-68409339	中国 (上海) 自由贸易试验区松林路 357 号 22 层 A、B 座 (200120)
上海第二分公司	021-61935298	中国 (上海) 自由贸易试验区浦东南路 360 号 5 层 510、512 室 (200127)
广州分公司	020-85279903	广州市天河区华夏路 30 号 3404 室 (510620)
深圳分公司	0755-23987651	深圳市福田区福田街道福山社区卓越世纪中心、皇岗商务中心 4 号楼 901 (518000)
浙江分公司	0571-88077993	杭州市上城区五星路 198 号瑞晶国际商务中心 2404 室 (310016)
大连分公司	0411-84990496	大连市沙河口区会展路 129 号大连国际金融中心 A 座-大连期货大厦 2806 号房间 (116023)
重庆分公司	023-88754494	重庆市渝北区新溉大道 101 号中渝香泰公馆 7 幢 20-办公 4 (401147)
南京分公司	025-85516106	南京市建邺区江东中路 229 号 1 幢 605-606 室 (210019)
山东分公司	0531-88755581	中国 (山东) 自由贸易试验区济南片区草山岭南路 975 号金城万科中心 A 座 1001 室 (250101)
烟台分公司	0535-2151416	山东省烟台市芝罘区南大街 11 号 25A03、25A05 号 (264001)
新疆分公司	0991-3741886	新疆乌鲁木齐市经济技术开发区玄武湖路 555 号万达中心 C3308、C3309、C3310 (83000)
南宁分公司	0771-3101686	南宁市青秀区金浦路 22 号名都苑 1 号楼 1413 号 (530022)
四川分公司	028-85196103	中国 (四川) 自由贸易试验区成都高新区天府大道北段 28 号 1 栋 1 单元 33 楼 3308 号 (610041)
淄博营业部	0533-7985866	山东省淄博市张店区房镇镇北京路与华光路交叉口西南角鼎成大厦 25 层 2506 室 (255090)
日照营业部	0633-5511888	日照市东港区海曲东路南绿舟路东兴业喜来登广场 006 幢 02 单元 11 层 1106 号 (276800)
郑州营业部	0371-65611863	郑州市未来大道 69 号未来公寓 301、302、303、305、316 (450008)
合肥营业部	0551-63658167	安徽省合肥市蜀山区潜山路 888 号百利商务中心 1 号楼 06 层 11 室 (246300)
徐州营业部	0516-83109555	徐州市和平路帝都大厦 1#-1-1805 (221000)
南通营业部	0513-89070101	南通市崇川路 58 号 5 号楼 1802 室 (226001)
常州营业部	0519-89965816	常州市新北区太湖东路常发商业广场 5-2502、5-2503、5-2504、5-2505 部分室 (213002)
无锡营业部	0510-82620193	无锡市梁溪路 51-1501 (214000)
张家港营业部	0512-35006552	张家港市杨舍镇城北路 178 号华芳国际大厦 B1118-19 室 (215600)
常熟营业部	0512-52868915	常熟市金沙江路 18 号星海凯尔顿广场 6 幢 104 (215505)
吴江营业部	0512-63803977	苏州市吴江区开平路 4088 号东太湖商务中心 1 幢 108-602 (215299)