



## 维持基本面交易，延续区间震荡

## 研究院化工组

## 研究员

## 梁宗泰

☎020-83901031

✉liangzongtai@htfc.com

从业资格号: F3056198

投资咨询号: Z0015616

## 陈莉

☎020-83901135

✉cl@htfc.com

从业资格号: F0233775

投资咨询号: Z0000421

## 联系人

## 杨露露

☎0755-82790795

✉yanglulu@htfc.com

从业资格号: F03128371

## 吴硕琮

☎020-83901158

✉wushucong@htfc.com

从业资格号: F03119179

## 投资咨询业务资格:

证监许可【2011】1289号

## 策略摘要

中性。伊以冲突未进一步恶化，原油、烯烃等相关品种基本维持基本面交易，聚烯烃延续区间窄幅震荡。石化厂处于春检时期，上游检修装置较多，供给端减量效果逐步体现，中上游偏高库存压力逐步化解。PE 下游农膜开工率季节性转弱，采购延续刚需，商家适当松动报盘出货，整体变化不大，场内谨慎观望。LL 进口窗口关闭，PP 进口窗口关闭。短期聚烯烃震荡整理。

## 核心观点

## ■ 市场分析

库存方面，石化库存 88 万吨，较前一工作日累库 4.5 万吨。

基差方面，LL 华东基差在 -90 元/吨，PP 华东基差在 -30 元/吨。

生产利润及国内开工方面，国际原油价格区间震荡，聚烯烃成本支撑较强。东华能源宁波二期 40 PP 装置、天津石化 20 PP 装置重启。广东石化 40 PE 装置、东华能源茂名 40 PP 装置、福建联合 22 PP 装置停车检修，开工负荷小幅提升。

进出口方面，LL 进口窗口关闭，PP 进口窗口关闭，PP 出口利润盈亏平衡附近。

## ■ 策略

(1) 单边：无。

(2) 跨期：无。

## ■ 风险

地缘政治影响，原油价格波动，下游需求恢复情况。

## 目录

聚烯烃日度表格 .....	4
聚烯烃基差结构 .....	6
聚烯烃生产利润及开工率.....	7
聚烯烃非标价差及开工占比.....	8
聚烯烃进出口利润 .....	10
聚烯烃下游开工及下游利润.....	12
聚烯烃库存 .....	13

## 图表

表 1:PE 产业链日度表格   单位: 元/吨 .....	4
表 2:PP 产业链日度表格   单位: 元/吨 .....	5
图 1:LL 主力合约走势&基差&跨期 单位: 元/吨.....	6
图 2:PP 主力合约走势&基差&跨期 单位: 元/吨.....	6
图 3: LL 生产利润(原油制)  单位: 元/吨.....	7
图 4: PE 开工率 单位: %.....	7
图 5: PP 生产利润(原油制)  单位: 元/吨.....	7
图 6: PP 生产利润(PDH 制)  单位: 元/吨.....	7
图 7: PP 开工率 单位: %.....	7
图 8: HD 注塑-LL(华东)  单位: 元/吨.....	8
图 9:LD-LL 价差(华东)  单位: 元/吨.....	8
图 10:LL 开工占比 单位: %.....	8
图 11:HD 开工占比 单位: %.....	8
图 12:LD 开工占比 单位: %.....	8
图 13:PP 低融共聚-拉丝(华东)  单位: 元/吨.....	8
图 14:拉丝开工占比 单位: %.....	9
图 15: 均聚注塑开工占比 单位: %.....	9
图 16: 共聚注塑开工占比 单位: %.....	9
图 17: 纤维开工占比 单位: %.....	9
图 18: LL 进口利润 单位: 元/吨.....	10
图 19: LL 美湾 FOB-中国 CFR 单位: 美元/吨.....	10
图 20: LL 东南亚 CFR-中国 CFR 单位: 美元/吨.....	10
图 21: LL 欧洲 FD-中国 CFR 单位: 美元/吨.....	10
图 22:PP 进口利润 单位: 元/吨.....	10
图 23: PP 出口利润(往东南亚)  单位: 美元/吨.....	10
图 24: PP 均聚/注塑: 美湾 FOB-CFR 中国 单位: 元/吨.....	11
图 25: PP 均聚/注塑: CFR 东南亚-CFR 中国 单位: 美元/吨.....	11
图 26: PP 均聚/注塑: 西北欧 FOB-CFR 中国 单位: 美元/吨.....	11
图 27: PE 下游农膜开工率 单位: %.....	12

---

图 28: PE 下游包装膜开工率 单位: % .....	12
图 29: PE 下游缠绕膜-LL-2300 单位: 元/吨 .....	12
图 30: PP 下游 BOPP 开工率 单位: % .....	12
图 31: PP 下游 BOPP 毛利 单位: 元/吨 .....	12
图 32: PP 下游塑编开工率 单位: % .....	12
图 33: 石化库存 单位: 万吨 .....	13

## 聚烯烃日度表格

表 1:PE 产业链日度表格 | 单位: 元/吨

	变动	2024/4/15	2024/4/12
石化库存 (万吨)	4.5	88	83.5
LL01	44	8,387	8,343
LL05	28	8,370	8,342
LL09	41	8,410	8,369
LL1-LL5	16	17	1
LL5-LL9	-13	-40	-27
LL9-LL1	-3	23	26
LL 华北基差	0	-40	-40
LL 华东基差	0	-90	-90
LL 华南基差	9	-60	-69
brent 主力 (美元/桶)	-0.54	89.9	90.44
LLDPE 生产利润 (原油制)	84	-387	-471
LLDPE 华北	41	8,370	8,329
LLDPE 华东	41	8,320	8,279
LLDPE 华南	50	8,350	8,300
HDPE 注塑华东	0	7,930	7,930
HDPE 低压膜华东	0	8,560	8,560
HDPE 中空华东	0	8,400	8,400
LDPE 华东	0	9,300	9,300
LL 华东-华北	0	-50	-50
LL 华南-华东	9	-20	-29
HD 注塑-LL (华东)	-41	-440	-399
HD 薄膜-LL (华东)	-41	190	231
HD 中空-LL (华东)	-41	30	71
LD-LL (华东)	-41	930	971
LL 美金成本 (元/吨)	-1	8,300	8,301
LL 华东进口盈亏 (元/吨)	42	20	-22
LL 中国 CFR (美元/吨)	0	945	945
华东缠绕膜 (元/吨)	0	10,500	10,500
缠绕膜-LL-2300 价差 (元/吨)	-41	-170	-129
回料: EVA 造粒 (山东)	0	6,100	6,100
LL-回料 (不带票)	38	1,614	1,576

数据来源: Wind 卓创资讯 华泰期货研究院

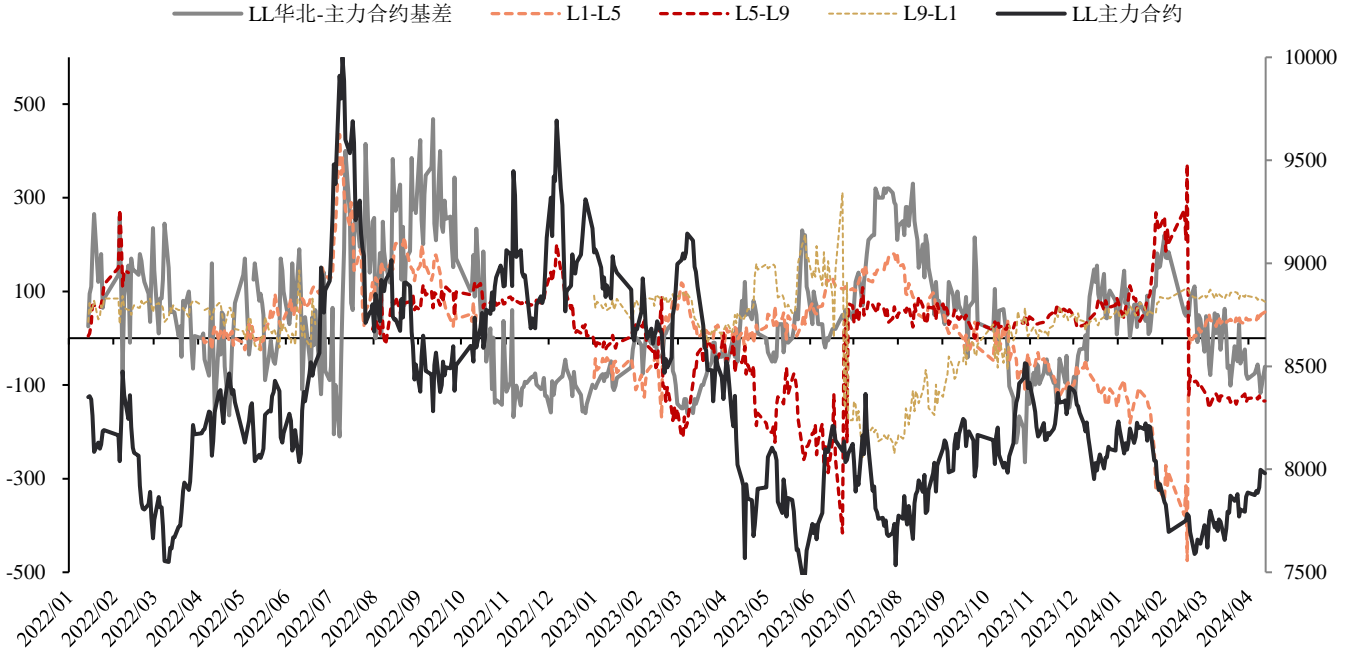
表 2:PP 产业链日度表格 | 单位: 元/吨

	变动	2024/4/15	2024/4/12
石化库存 (万吨)	4.5	88	83.5
PP01	11	7,588	7,577
PP05	-20	7,555	7,575
PP09	5	7,602	7,597
PP1-PP5	31	33	2
PP5-PP9	-25	-47	-22
PP9-PP1	-6	14	20
PP 华东基差	10	-30	-40
PP 华北基差	10	120	110
PP 华南基差	-37	-2	35
brent 主力 (美元/桶)	-0.54	89.9	90.44
PP 生产利润 (原油制)	80	-1,425	-1,505
丙烷 CFR 华东 (美元/吨)	-11	611	622
PP 生产利润 (PDH 制)	143	231	88
PP 华东拉丝	37	7,572	7,535
PP 华北拉丝	0	7,530	7,530
PP 华南拉丝	-10	7,600	7,610
PP 华东低融共聚	0	7,720	7,720
PP 华东均聚注塑	0	7,700	7,700
PP 拉丝华南-华东	-47	28	75
PP 拉丝华东-华北	37	42	5
PP 均聚注塑-拉丝 (华东)	-37	128	165
PP 低融共聚-拉丝 (华东)	-37	148	185
PP 均聚/注塑 CFR 中国 (美元/吨)	0	915	915
PP 拉丝进口成本 (元/吨)	-1	8,039	8,040
PP 拉丝进口盈亏 (元/吨)	38	-467	-505
pp 拉丝出口盈亏 (美元/吨)	-5	-7	-2
山东粉料 (元/吨)	-10	7,270	7,280
山东丙烯 (元/吨)	25	6,915	6,890
华北 PP 拉丝-山东粉料 (元/吨)	10	260	250
山东粉料生产利润 (元/吨)	-35	-195	-160
华东 BOPP 厚光膜 (元/吨)	0	8,600	8,600
BOPP 厚光膜毛利 (元/吨)	-37	-122	-85
回料: PP 白透明一级颗粒 (山东)	0	5,450	5,450
PP 拉丝-回料 (不带票)	34	1,529	1,495

数据来源: Wind 卓创资讯 华泰期货研究院

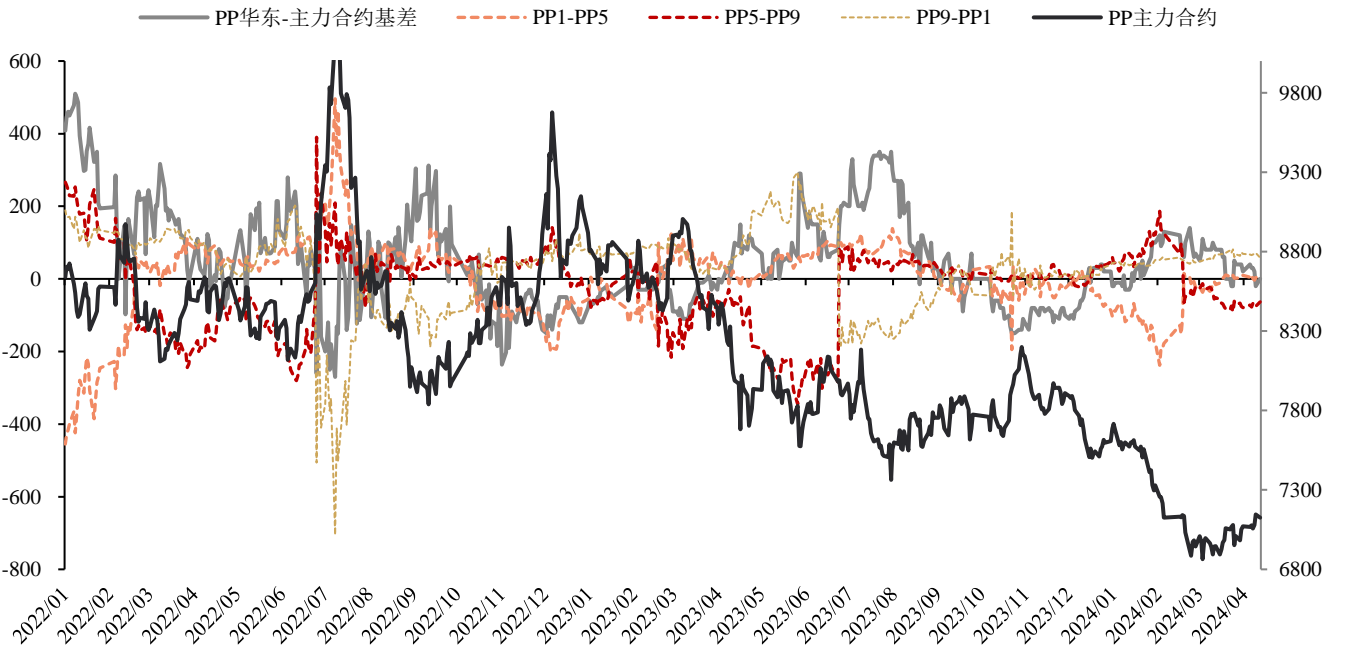
## 聚烯烃基差结构

图 1:LL 主力合约走势&基差&跨期|单位:元/吨



数据来源: 卓创资讯 华泰期货研究院

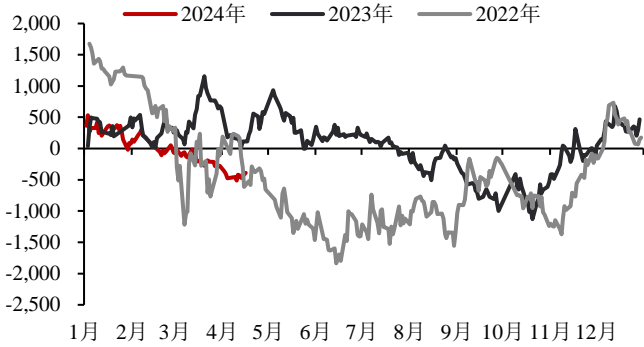
图 2:PP 主力合约走势&基差&跨期|单位:元/吨



数据来源: 卓创资讯 华泰期货研究院

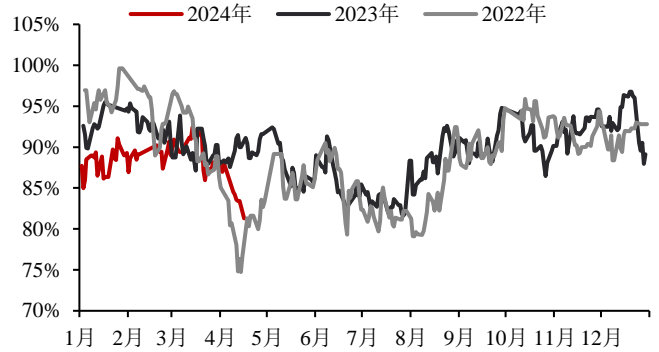
## 聚烯烃生产利润及开工率

图 3: LL 生产利润 (原油制) | 单位: 元/吨



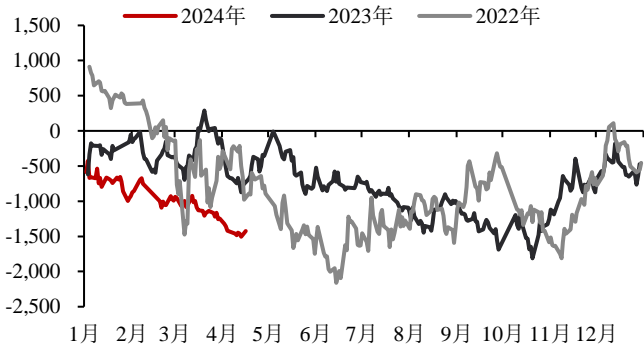
数据来源: 卓创资讯 华泰期货研究院

图 4: PE 开工率 | 单位: %



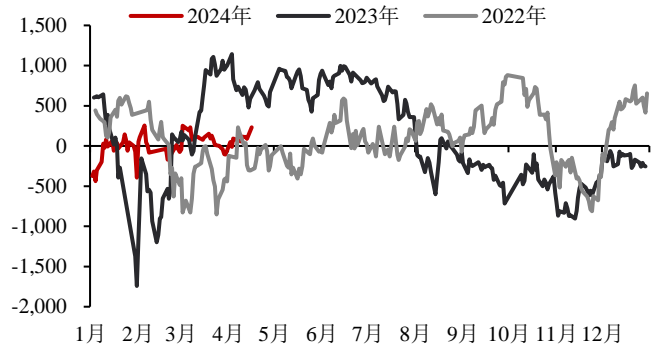
数据来源: 卓创资讯 华泰期货研究院

图 5: PP 生产利润 (原油制) | 单位: 元/吨



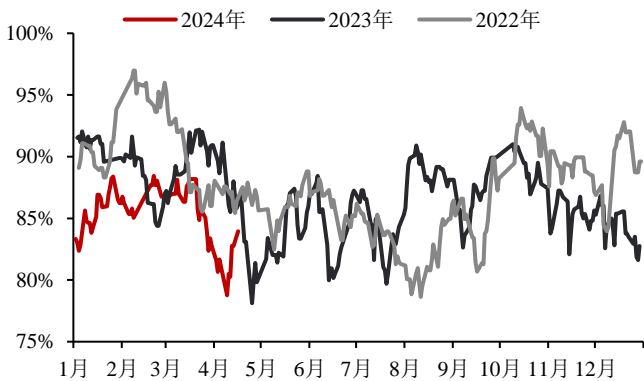
数据来源: 卓创资讯 华泰期货研究院

图 6: PP 生产利润 (PDH制) | 单位: 元/吨



数据来源: 卓创资讯 华泰期货研究院

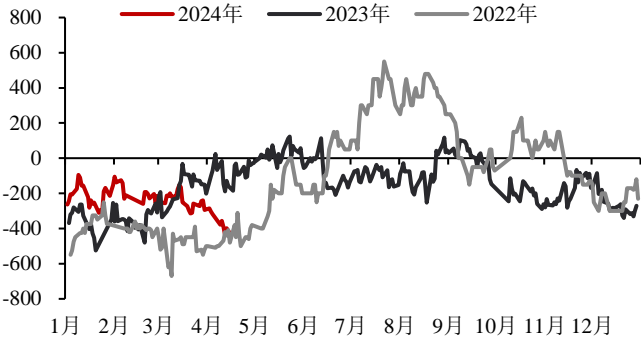
图 7: PP 开工率 | 单位: %



数据来源: 卓创资讯 华泰期货研究院

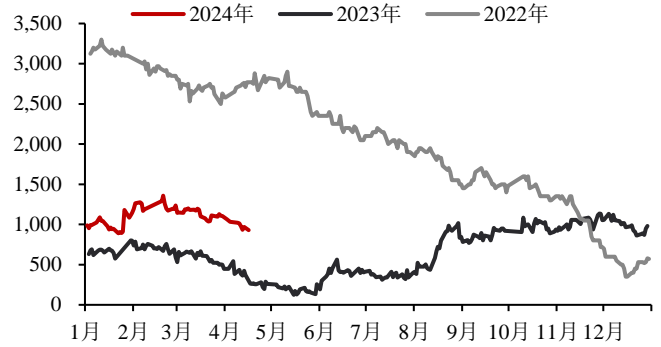
## 聚烯烃非标价差及开工占比

图 8: HD 注塑-LL (华东) |单位: 元/吨



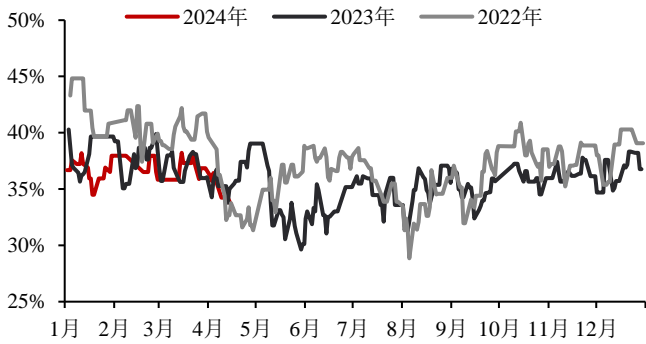
数据来源: 卓创资讯 华泰期货研究院

图 9: LD-LL 价差 (华东) |单位: 元/吨



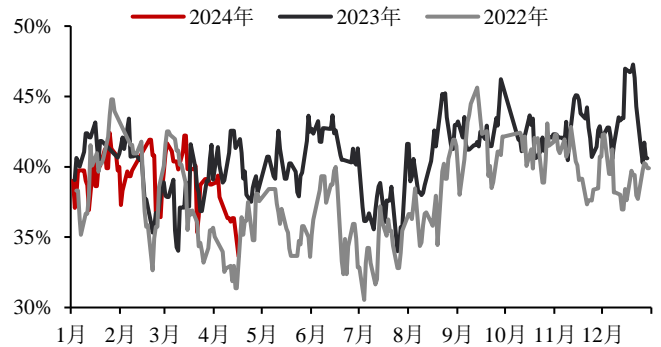
数据来源: 卓创资讯 华泰期货研究院

图 10: LL 开工占比 |单位: %



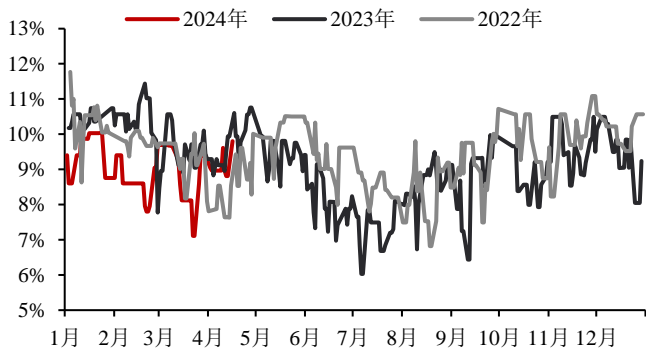
数据来源: 卓创资讯 华泰期货研究院

图 11: HD 开工占比 |单位: %



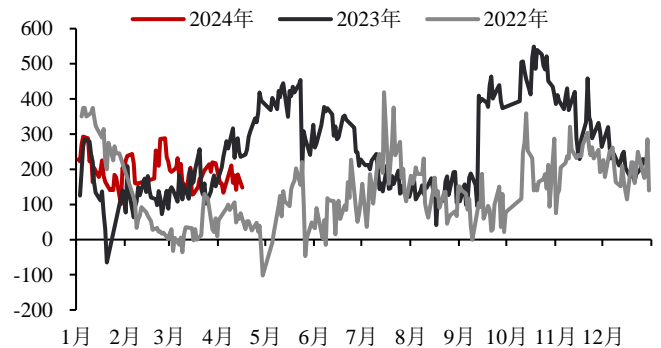
数据来源: 卓创资讯 华泰期货研究院

图 12: LD 开工占比 |单位: %



数据来源: 卓创资讯 华泰期货研究院

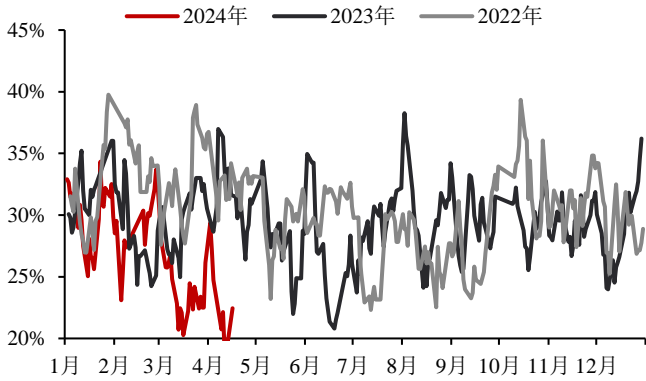
图 13: PP 低融共聚-拉丝 (华东) |单位: 元/吨



数据来源: 卓创资讯 华泰期货研究院

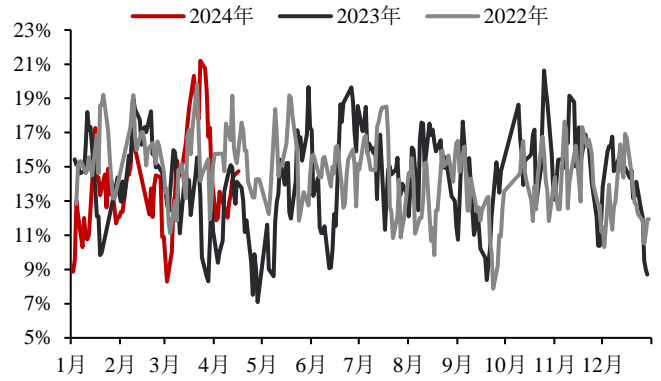


**图 14: 拉丝开工占比|单位: %**



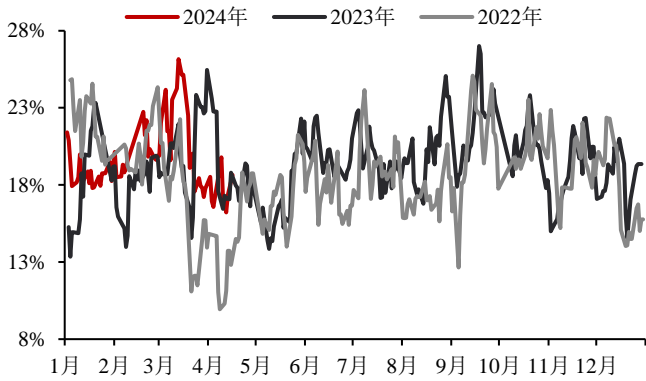
数据来源: 卓创资讯 华泰期货研究院

**图 15: 均聚注塑开工占比|单位: %**



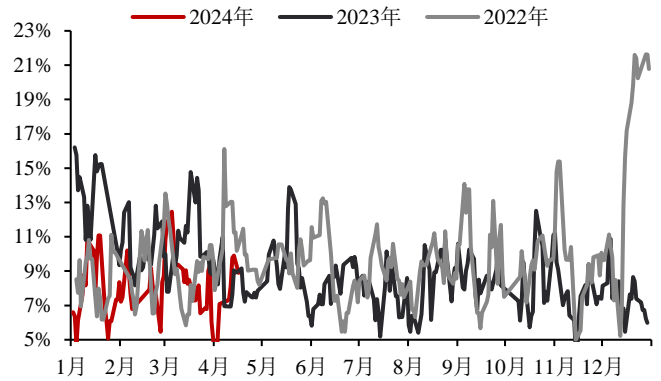
数据来源: 卓创资讯 华泰期货研究院

**图 16: 共聚注塑开工占比|单位: %**



数据来源: 卓创资讯 华泰期货研究院

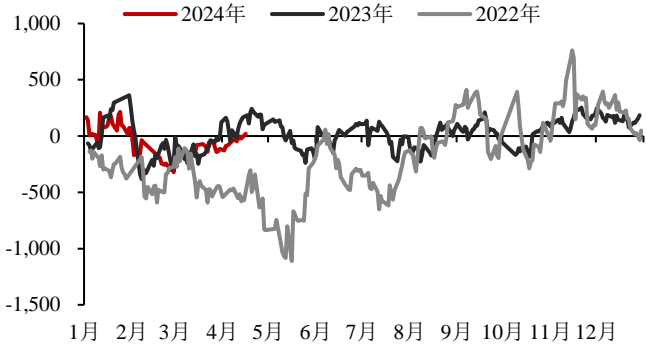
**图 17: 纤维开工占比|单位: %**



数据来源: 卓创资讯 华泰期货研究院

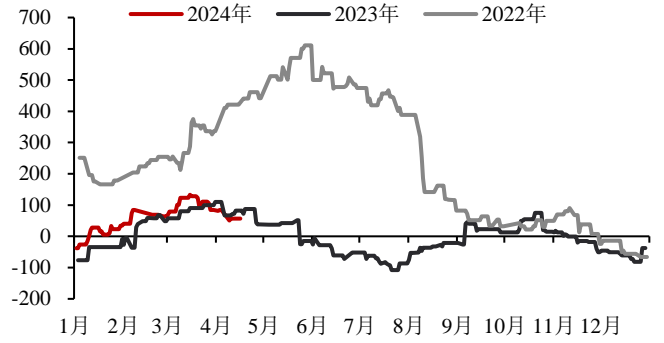
## 聚烯烃进出口利润

图 18: LL 进口利润|单位: 元/吨



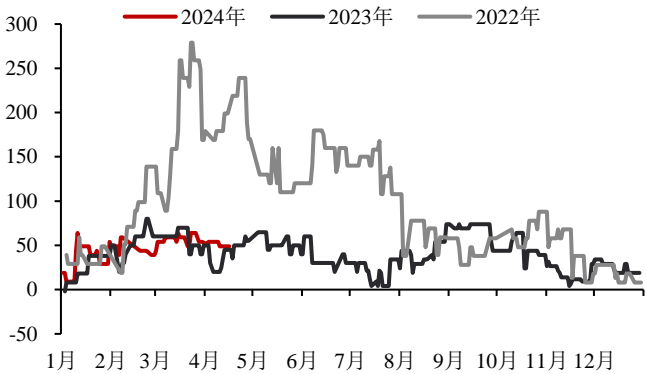
数据来源: 隆众资讯 华泰期货研究院

图 19: LL 美湾 FOB-中国 CFR|单位: 美元/吨



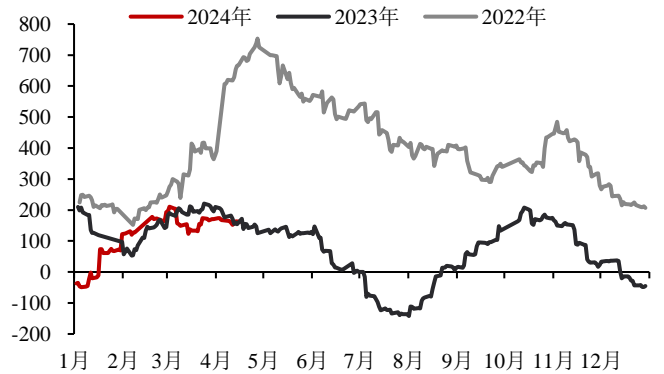
数据来源: 隆众资讯 华泰期货研究院

图 20: LL 东南亚 CFR-中国 CFR|单位: 美元/吨



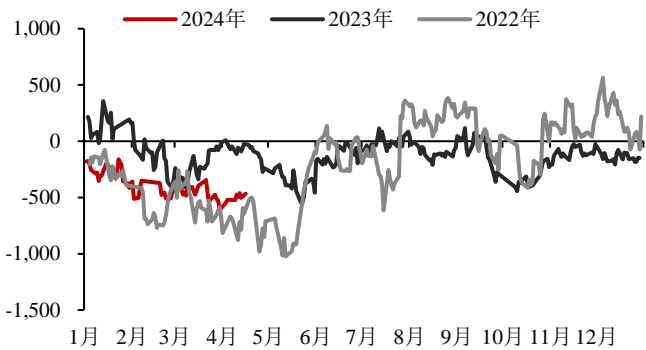
数据来源: 隆众资讯 华泰期货研究院

图 21: LL 欧洲 FD-中国 CFR|单位: 美元/吨



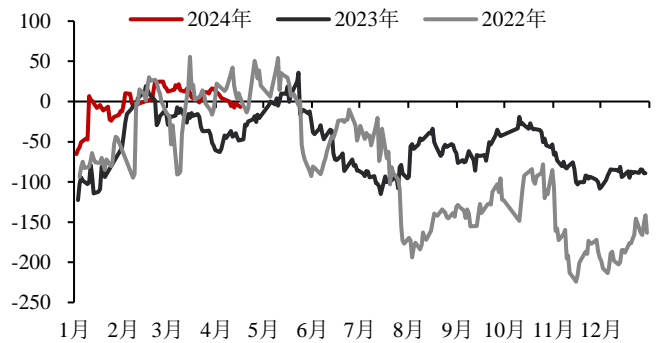
数据来源: 隆众资讯 华泰期货研究院

图 22: PP 进口利润|单位: 元/吨



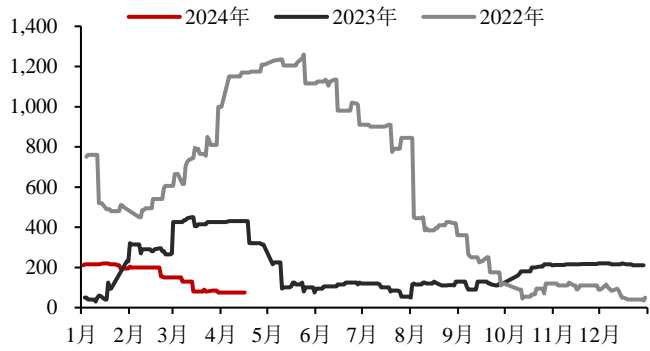
数据来源: 隆众资讯 华泰期货研究院

图 23: PP 出口利润 (往东南亚) |单位: 美元/吨



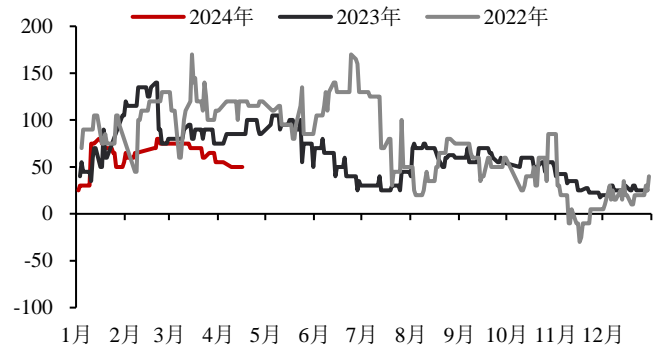
数据来源: 隆众资讯 华泰期货研究院

图 24: PP 均聚/注塑: 美湾 FOB-CFR 中国|单位: 元/吨



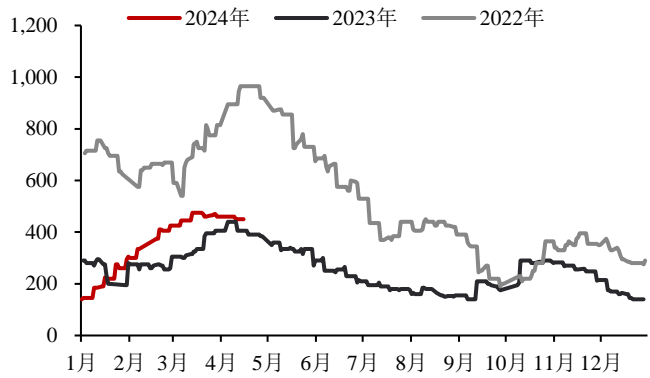
数据来源: 隆众资讯 华泰期货研究院

图 25: PP 均聚/注塑: CFR 东南亚-CFR 中国|单位: 美元/吨



数据来源: 隆众资讯 华泰期货研究院

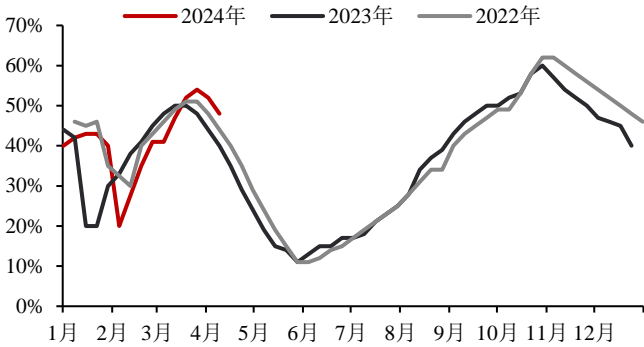
图 26: PP 均聚/注塑: 西北欧 FOB-CFR 中国|单位: 美元/吨



数据来源: 隆众资讯 华泰期货研究院

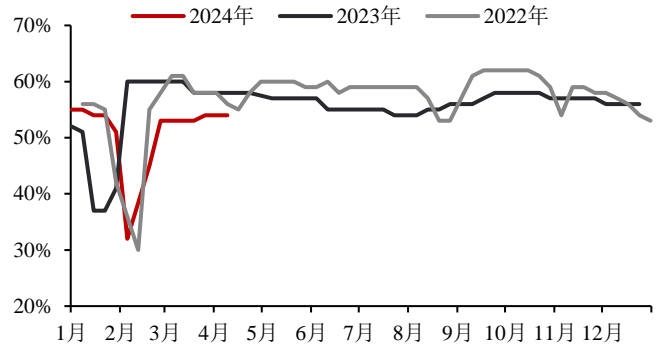
## 聚烯烃下游开工及下游利润

图 27: PE 下游农膜开工率|单位: %



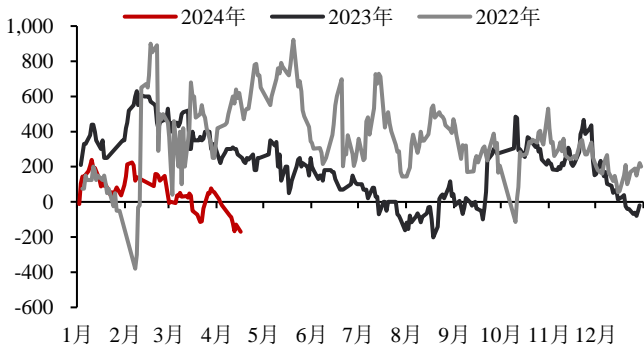
数据来源: 卓创资讯 华泰期货研究院

图 28: PE 下游包装膜开工率|单位: %



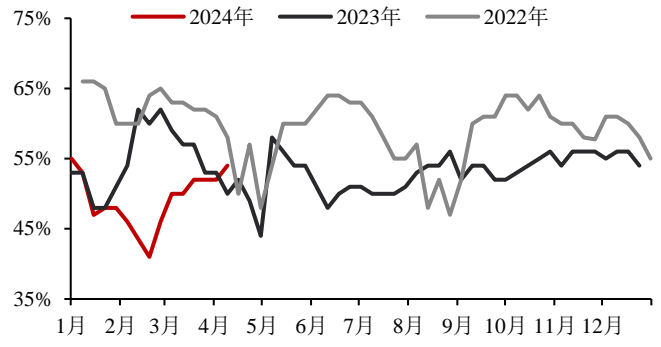
数据来源: 卓创资讯 华泰期货研究院

图 29: PE 下游缠绕膜-LL-2300|单位: 元/吨



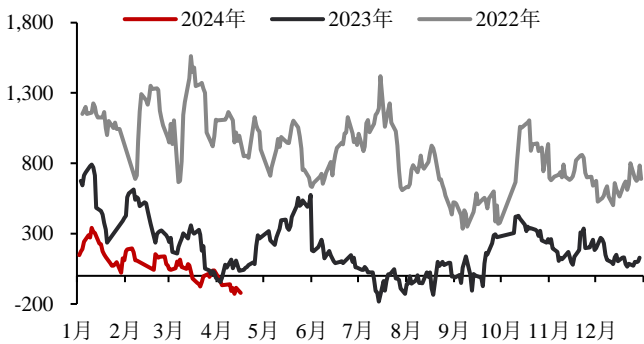
数据来源: 卓创资讯 华泰期货研究院

图 30: PP 下游 BOPP 开工率|单位: %



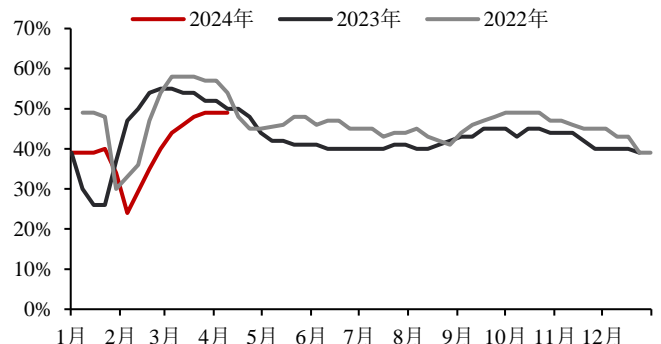
数据来源: 卓创资讯 华泰期货研究院

图 31: PP 下游 BOPP 毛利|单位: 元/吨



数据来源: 卓创资讯 华泰期货研究院

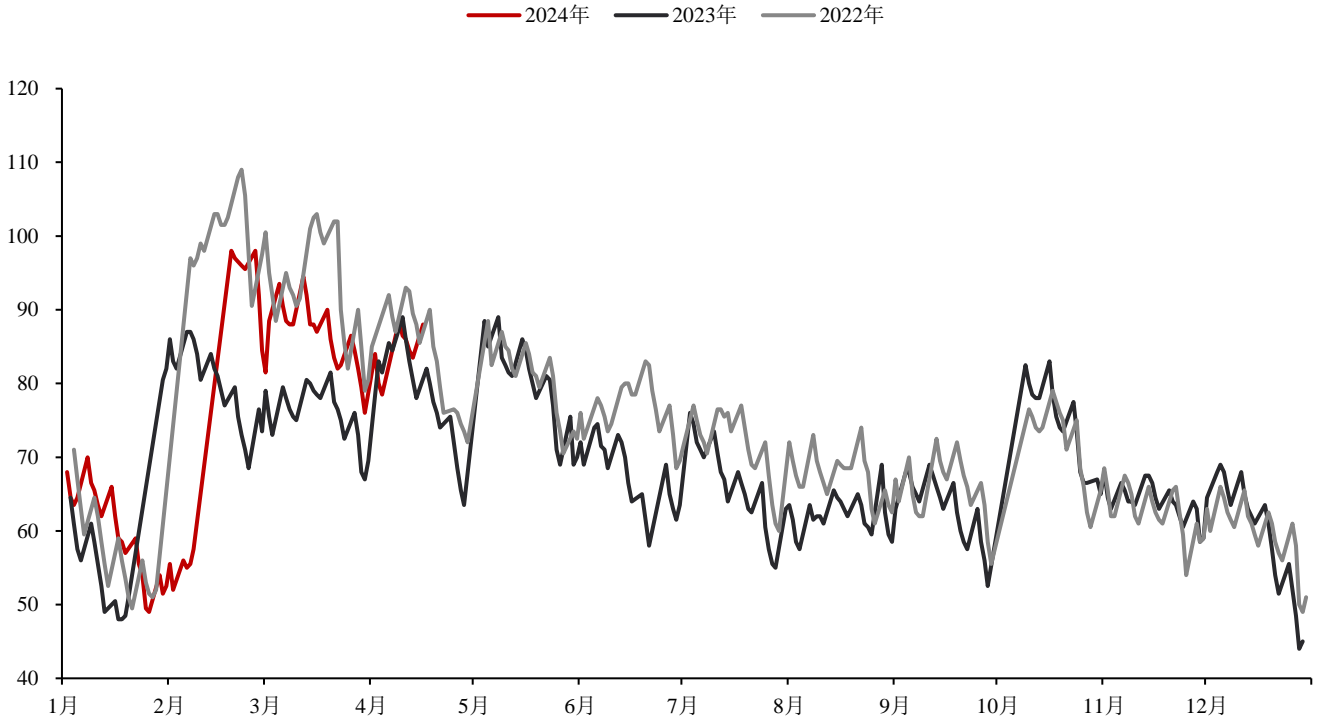
图 32: PP 下游塑编开工率|单位: %



数据来源: 卓创资讯 华泰期货研究院

## 聚烯烃库存

图 33: 石化库存 | 单位: 万吨



数据来源: 卓创资讯 华泰期货研究院

## 免责声明

本报告基于本公司认为可靠的、已公开的信息编制，但本公司对该等信息的准确性及完整性不作任何保证。本报告所载的意见、结论及预测仅反映报告发布当日的观点和判断。在不同时期，本公司可能会发出与本报告所载意见、评估及预测不一致的研究报告。本公司不保证本报告所含信息保持在最新状态。本公司对本报告所含信息可在不发出通知的情形下做出修改，投资者应当自行关注相应的更新或修改。

本公司力求报告内容客观、公正，但本报告所载的观点、结论和建议仅供参考，投资者并不能依靠本报告以取代行使独立判断。对投资者依据或者使用本报告所造成的一切后果，本公司及作者均不承担任何法律责任。

本报告版权仅为本公司所有。未经本公司书面许可，任何机构或个人不得以翻版、复制、发表、引用或再次分发他人等任何形式侵犯本公司版权。如征得本公司同意进行引用、刊发的，需在允许的范围内使用，并注明出处为“华泰期货研究院”，且不得对本报告进行任何有悖原意的引用、删节和修改。本公司保留追究相关责任的权利。所有本报告中使用的商标、服务标记及标记均为本公司的商标、服务标记及标记。

华泰期货有限公司版权所有并保留一切权利。

## 公司总部

广州市天河区临江大道1号之一 2101-2106 单元 | 邮编: 510000

电话: 400-6280-888

网址: [www.htfc.com](http://www.htfc.com)