

M
A
R
K
E
T

R
E
S
E
A
R
C
H

R
E
P
O
R
T

市场研报



瑞达期货
RUIDA FUTURES CO., LTD.



瑞达期货研究院

化工组 PTA、乙二醇、短纤期货周报 2021年12月24日

联系方式：研究院微信号



瑞达期货：化工组林静宜

资格证号：F0309984、Z0013465

关注瑞达研究院微信公众号

Follow us on WeChat

PTA、乙二醇、短纤

一、核心要点

1、PTA 周度数据

观察角度	名称	上一周	本周	涨跌
期货	收盘（元/吨）	4868	5018	150
	持仓（手）	106 万	115 万	9 万
	前 20 名净持仓	-93588	-107566	-13978
现货	华东现货（元/吨）	4785	4944	159
	基差（元/吨）	-83	-74	9

2、PTA 多空因素分析

利多因素	利空因素
国际原油价格反弹	终端需求疲软
	装置开工率回升

周度观点策略总结：成本方面，本周 PTA 周均加工费在 641.04 元/吨附近，较上周涨 4.93%，加工利润回升。需求方面，本周聚酯行业周度平均开工为 82.55%，较上周下滑 0.08%；截至 12 月 30 日江浙地区化纤织造综合开机率为 51.89%，环比下降 2.56%，终端需求疲软。供应方面，国内 PTA 周均开工率为 79.44%，较上周上涨 10.49%，PTA 周产量 105.32 万吨，较上周上涨 15.22%。周内国际原油价格上行，增强 PTA 成本支撑，预计短期期价以偏强震荡为主。技术上，TA2205 合约上方关注 5100 附近压力，建议多单继续持有。

3、乙二醇周度数据

观察角度	名称	上一周	本周	涨跌
期货	收盘（元/吨）	4858	4935	77
	持仓（手）	20.83 万	22.40 万	-0.43 万
	前 20 名净持仓	-31273	-28396	2877
现货	华东地区	4855	4877	22
	基差（元/吨）	-3	-58	-55

4、乙二醇多空因素分析

利多因素	利空因素
乙二醇装置开工负荷较低	终端需求疲软
港口库存小幅去库	

周度观点策略总结：本周国内乙二醇总开工 57.36%，环比+1.14%，其中煤制乙二醇开工 43.42%，环比+0.54%；一体化装置开工 65.33%，环比+1.49%；截止到本周四华东主港地区 MEG 港口库存总量 66.40 万吨，较本周一增加 0.48 万吨，上周四减少 1.96 万，港口小幅去库。需求方面，本周聚酯行业周度平均开工为 82.55%，较上周下滑 0.08%；截至 12 月 30 日江浙地区化纤织造综合开机率为 51.89%，环比下降 2.56%，终端需求疲软。周内国际原油止跌反弹，增强乙二醇成本支撑，但供应压力有增大预期，预计预计期价上行空间有限。技术上，EG2205 合约关注下方 4700 附近支撑，上方关注 5000 附近压力，建议区间交易。

5、短纤周度数据

观察角度	名称	上一周	本周	涨跌
期货	收盘（元/吨）	6986	7070	84
	持仓（手）	10.27 万	11.14 万	0.87 万
	前 20 名净持仓	-22858	-23391	-533
现货	华东现货（元/吨）	7000	7025	25
	基差（元/吨）	14	-45	-59

6、短纤多空因素分析

利多因素	利空因素
上游原料价格反弹	终端需求疲软
	产销气氛走弱

周度观点策略总结：供应方面，短纤周周均开工为 83.57%，较上周上涨 2.43%；。本周期产量 13.92 万吨，环比上涨 3.03%。目前短纤加工费为 1149 元/吨，较上周五下滑 83 元/吨。需求方面，涤纶短纤平均产销率在 83.61%，较上周下滑 2.39%，产销气氛回落。本周上游原料价格上涨，增强短纤成本支撑，预计短期期价偏强震荡。技术上，PF2205 合约下方测试 6850 附近支撑，上方关注前期 7200 附近压力，建议区间做多操作。

二、周度市场热点

1、上游原料价格

图1：上游原料价格走势

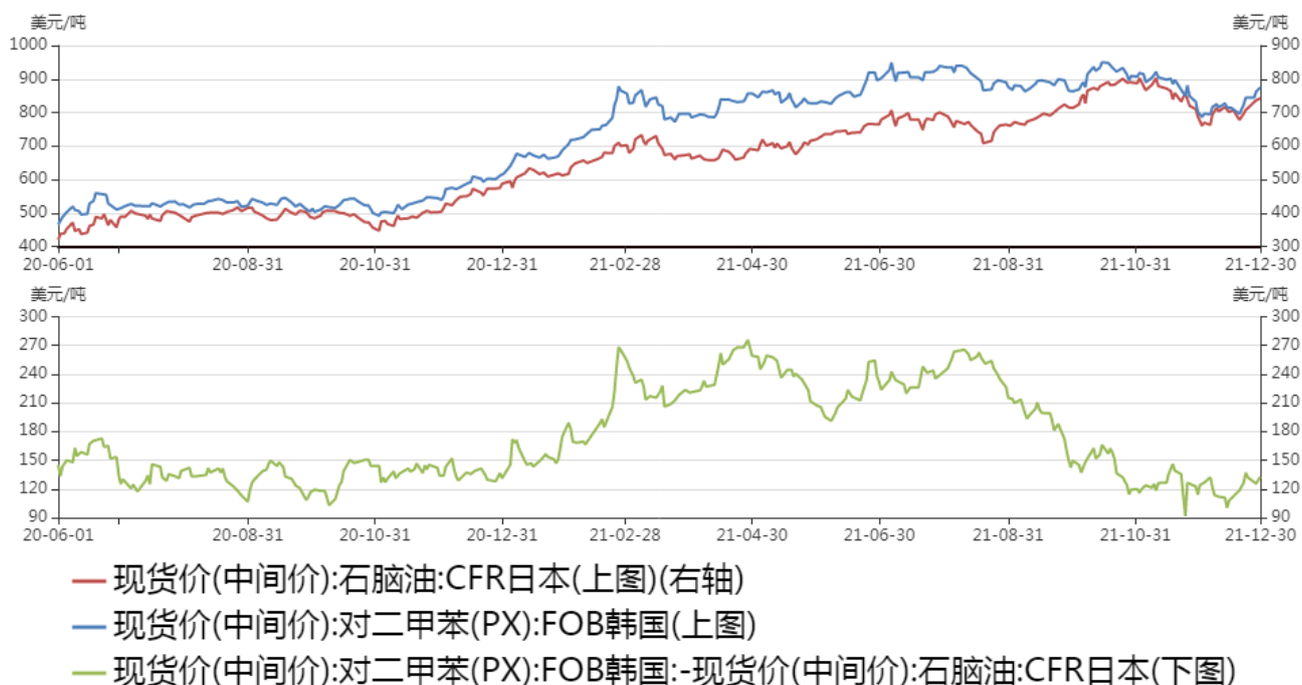


数据来源：瑞达研究院 WIND

截止12月30日，东北亚乙烯报1021美元/吨，较上周持平；PX：FOB韩国报875美元/吨，较上周上升31美元/吨。

2、PX现货利润

图2：PX现货利润走势



数据来源：瑞达研究院 WIND 隆众

截止12月30日PX-石脑油价差在132.75美元/吨，较上周升0.75美元/吨。

3、PTA价格与利润

图3：PTA利润



数据来源：瑞达研究院 隆众资讯

PTA价格回升，当前加工利润小幅回落，较上周五下降20.94元/吨至149.47元/吨附近。

4、PTA期现价格

图4：PTA期现价格走势



数据来源：瑞达研究院 隆众资讯

本周PTA基差区间震荡。

5、PTA跨期价差

图5：郑商所TA2205-2201合约价差

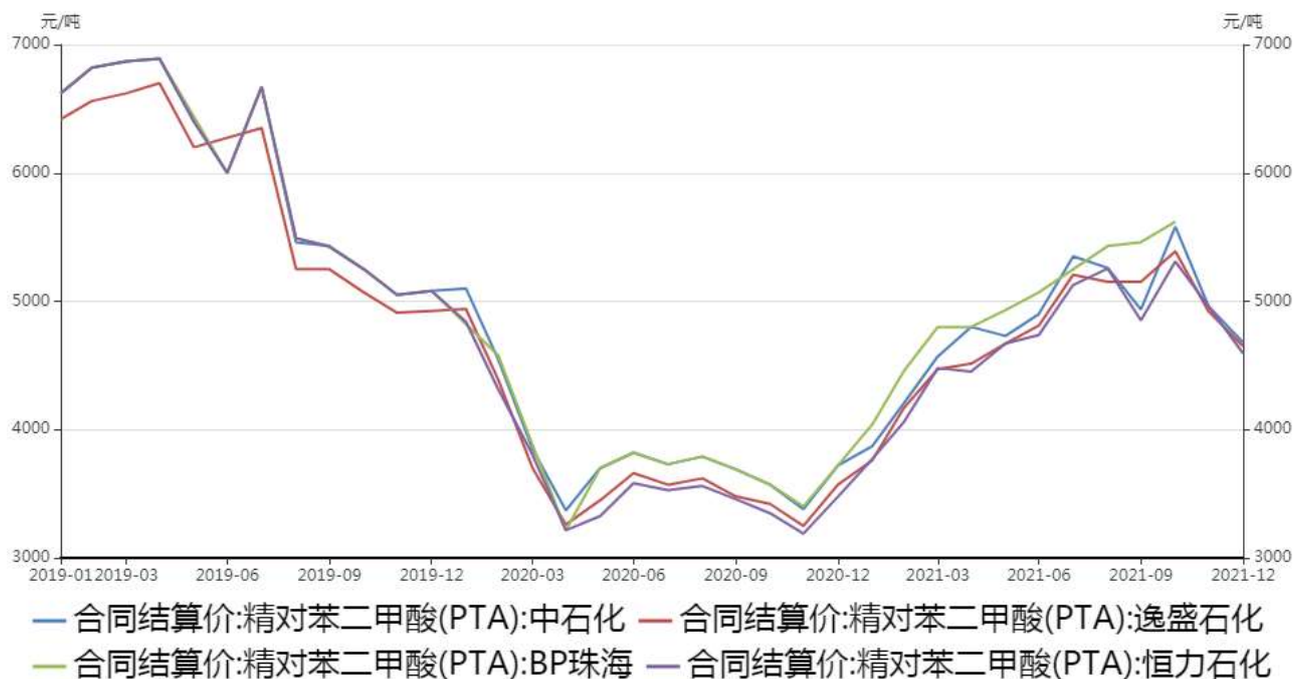


数据来源：瑞达研究院 WIND

PTA 近远月合约价差缩小，建议空 05 多 01 操作。

6、PTA合同货价格

图6：PTA合同货价格



数据来源：瑞达研究院 WIND

中石化12月份PTA结算价执行4680元/吨；逸盛石化11月PTA结算价执行4650元/吨；恒力石化11月份PTA结算价执行4593.13元/吨。

7、PTA仓单

图7：郑商所PTA仓单

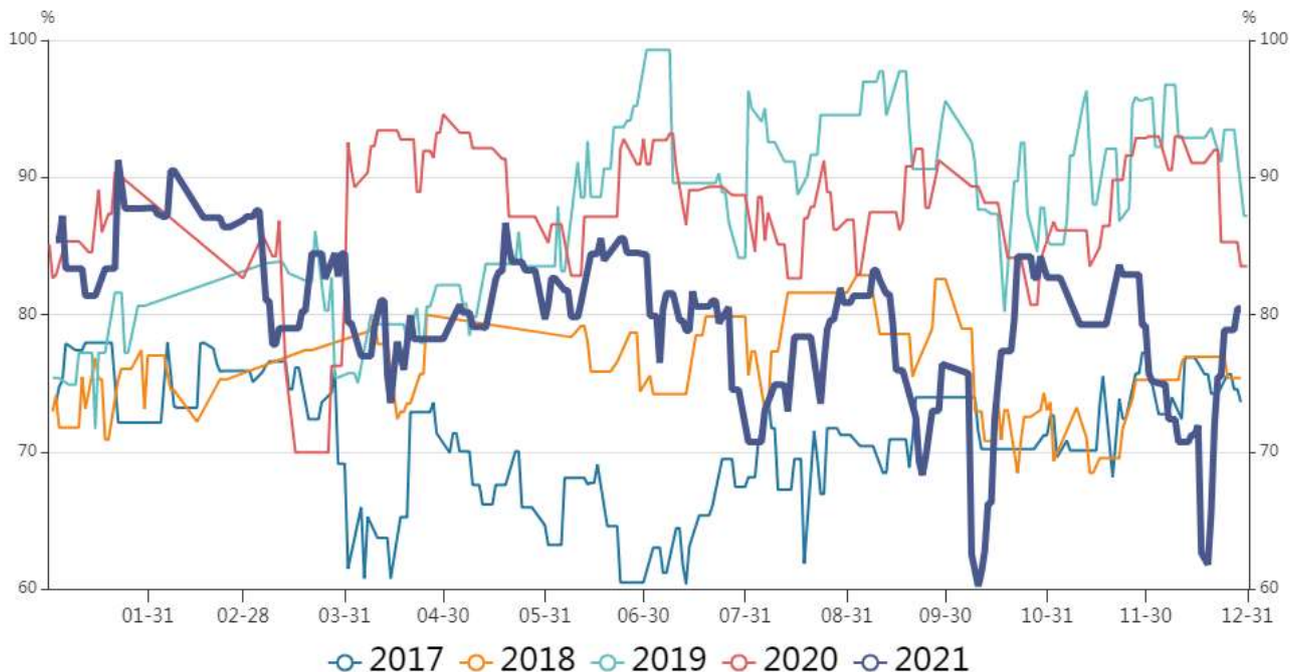


数据来源：瑞达研究院 郑州商品交易所

截止12月30日，仓单报94745，仓单数量下降。

8、PTA开工负荷

图8：PTA开工负荷

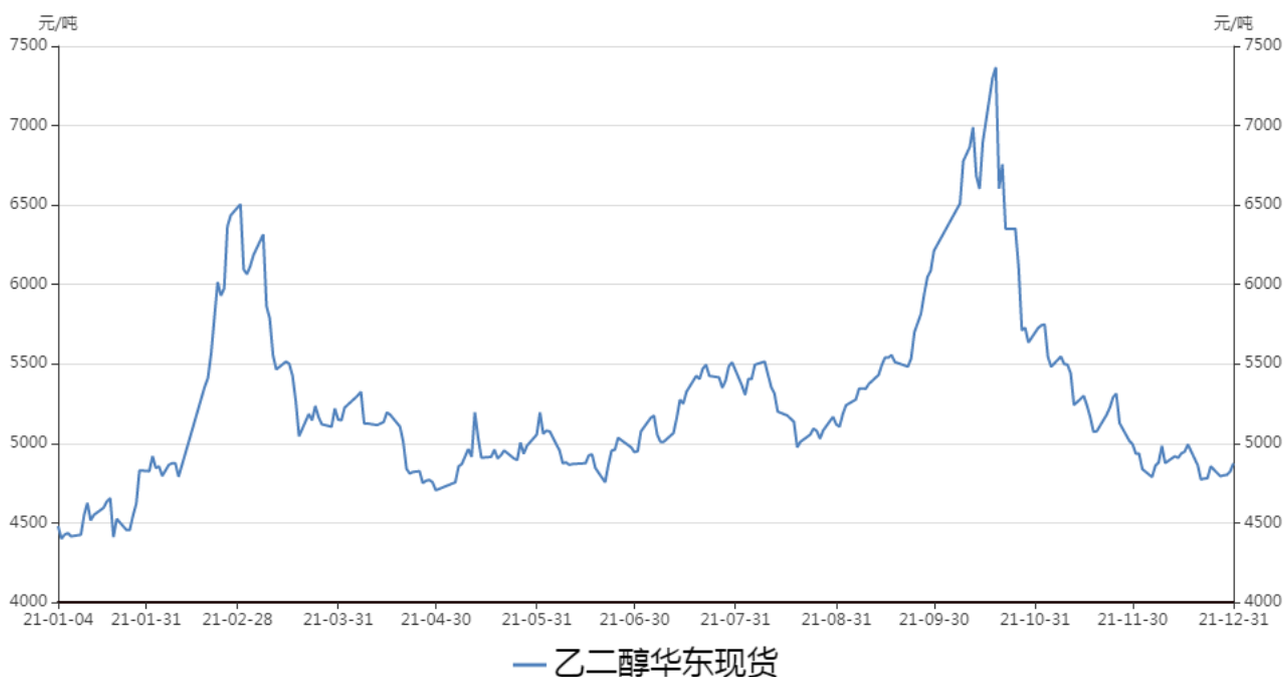


数据来源：瑞达研究院 隆众资讯

国内PTA工厂开工率为80.43%，较上周提升1.55%。

9、乙二醇现货价格

图9：华东地区现货走势

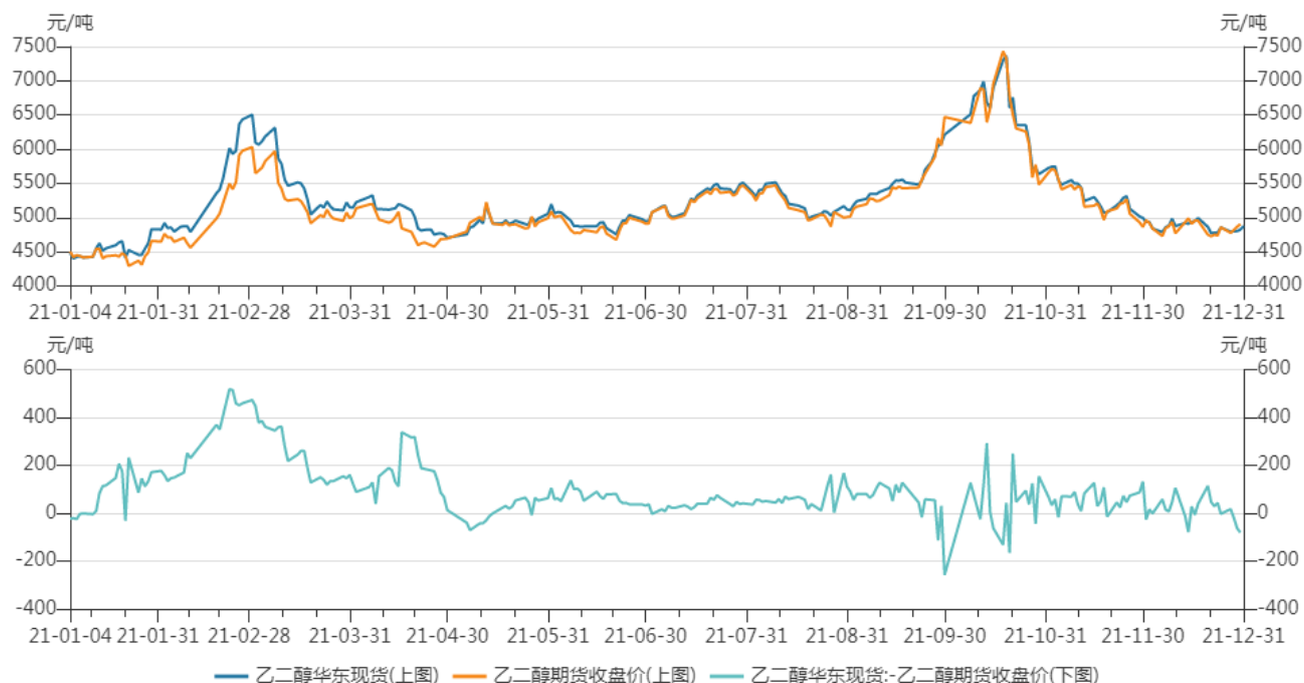


数据来源：瑞达研究院 隆众资讯

截止12月30日乙二醇现货报4875元/吨，较上周上升20元/吨。

10、乙二醇期现价格

图10：乙二醇期价与华东现货走势



数据来源：瑞达研究院 大连商品交易所

截止12月30日乙二醇基差为-81元/吨，基差走强。

11、乙二醇跨期价差

图11：乙二醇2205-2201合约价差



数据来源：瑞达研究院 WIND

乙二醇 2205、2201 合约价差增大，建议多 05 空 01 操作。

12、乙二醇和PTA价差

图12：PTA和乙二醇价差



数据来源：瑞达研究院 WIND

乙二醇-PTA 套利合约价走弱，建议空乙二醇多 PTA 操作。

13、乙二醇利润走势图

图13：乙二醇利润走势图



数据来源：隆众资讯

本周，一体化毛利跌 29.64 美元/吨至-99.95 美元/吨，煤制涨 380.3 元/吨至 -707.1 元/吨，MTO 涨 106.05 元/吨至-1199.09 元/吨。

14、乙二醇库存

图14：华东地区乙二醇库存



数据来源：瑞达研究院 隆众石化

截止到本周四华东主港地区MEG港口库存总量66.40万吨，较本周一增加0.48万吨，上周四减少1.96万，港口小幅去库。

15、聚酯工厂开工率

图15：聚酯工厂开工率

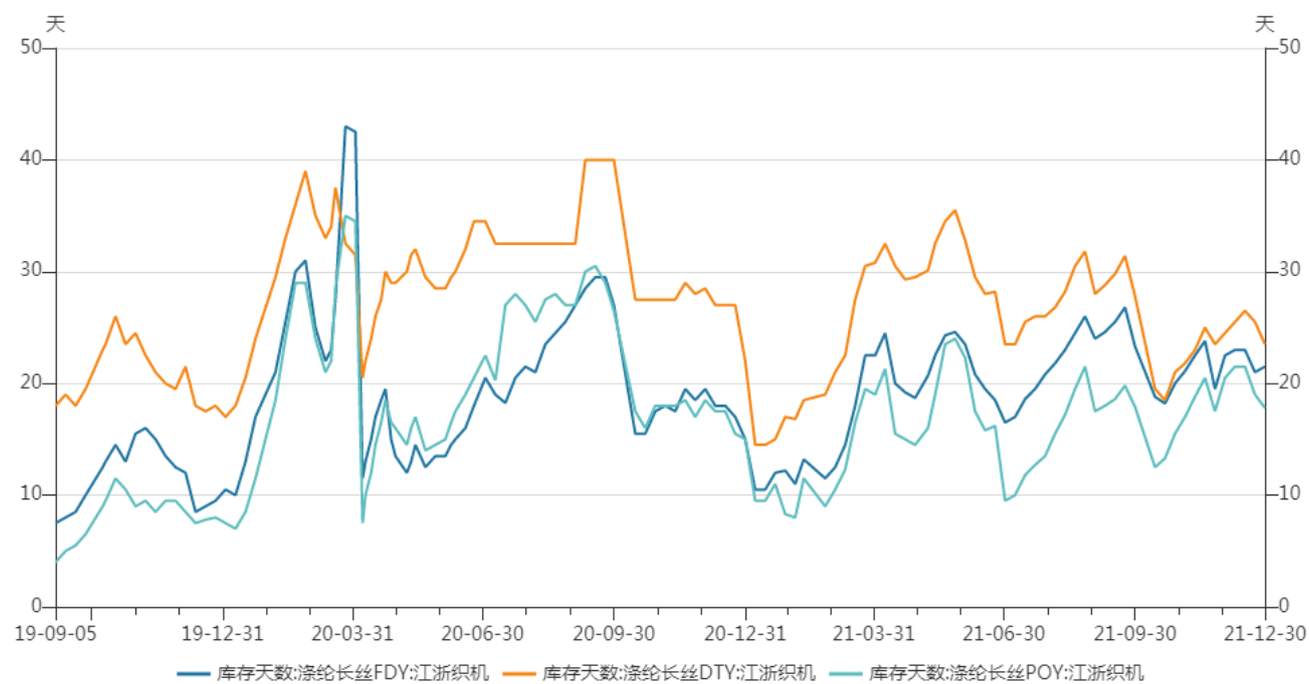


数据来源：瑞达研究院 WIND 隆众石化

国内聚酯综合开工负荷小幅提升至 80.24%。

16、涤纶长丝库存天数

图16：涤纶长丝库存天数

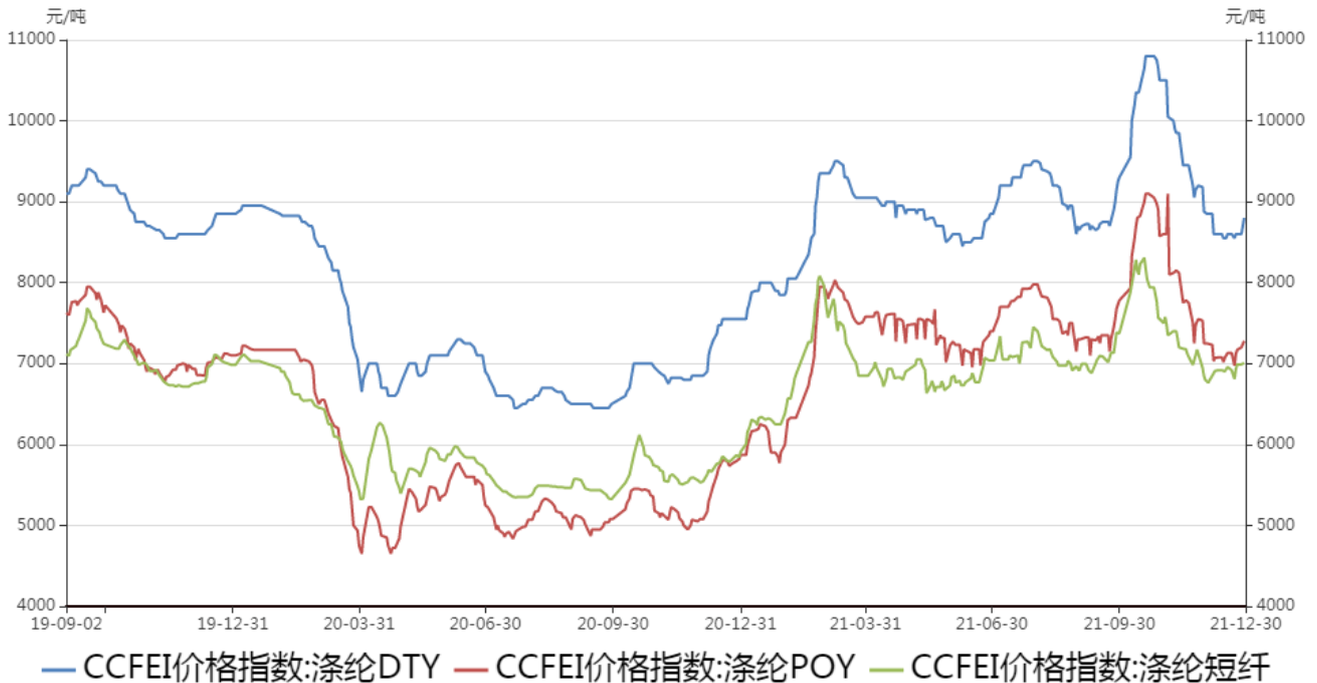


数据来源：瑞达研究院 WIND 隆众石化

周内涤纶长丝工厂成品库存下降。

17、聚酯及终端产品价格

图17：聚酯及终端产品价格

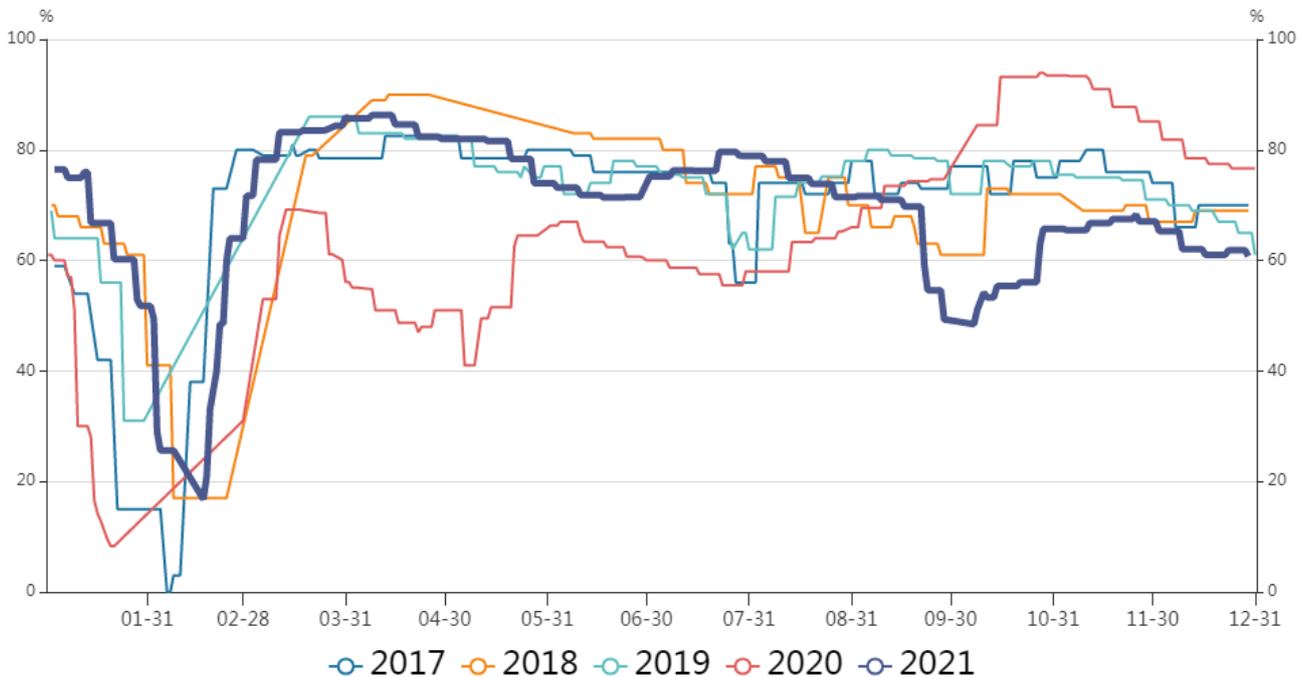


数据来源：瑞达研究院 WIND 隆众石化

截止12月30日，CCFEI涤纶DTY华东基准价报8800元/吨，CCFEI涤纶POY华东基准价报7280元/吨，CCFEI涤纶短纤华东基准价报7006.67元/吨。

18、江浙织造开机率

图18：江浙织造开机率



数据来源：瑞达研究院 WIND 隆众石化

国内织造负荷下降至60.75%。

19、短纤开工率

图19:短纤开工率

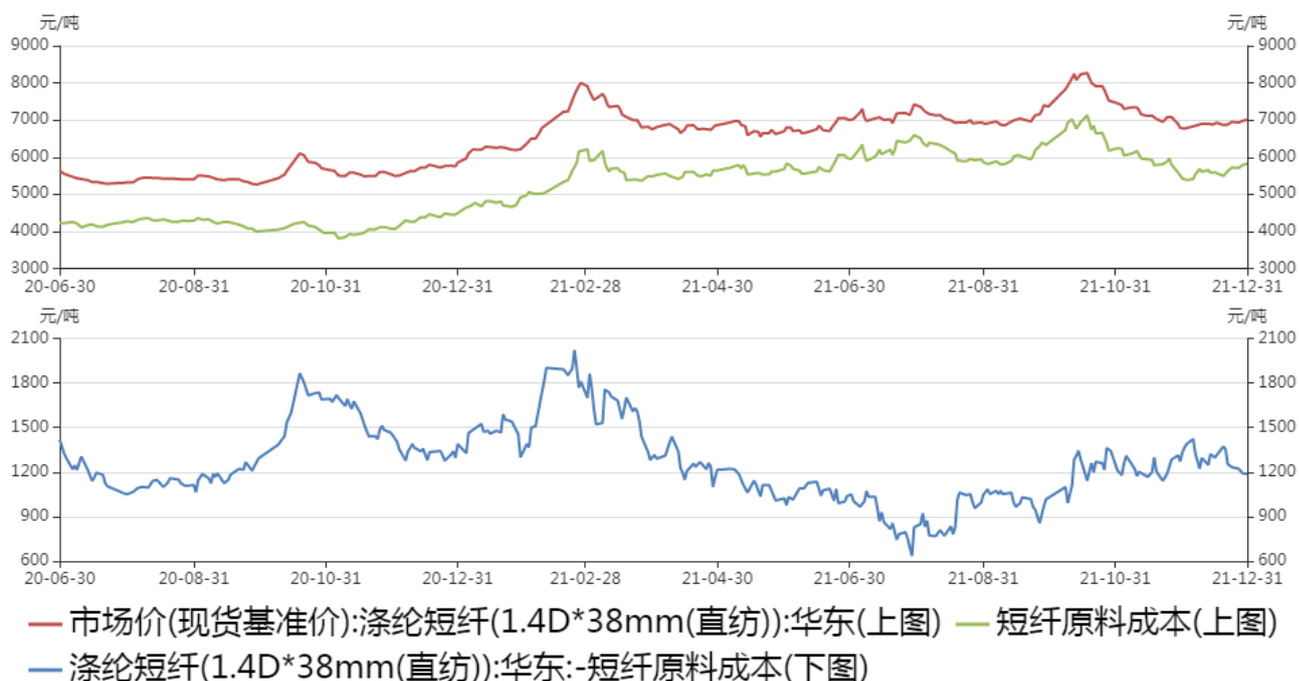


数据来源：瑞达研究院 WIND

截至12月23日国内涤纶短纤开工负荷稳定在81.14%。

20、短纤加工差

图20:短纤现货加工差

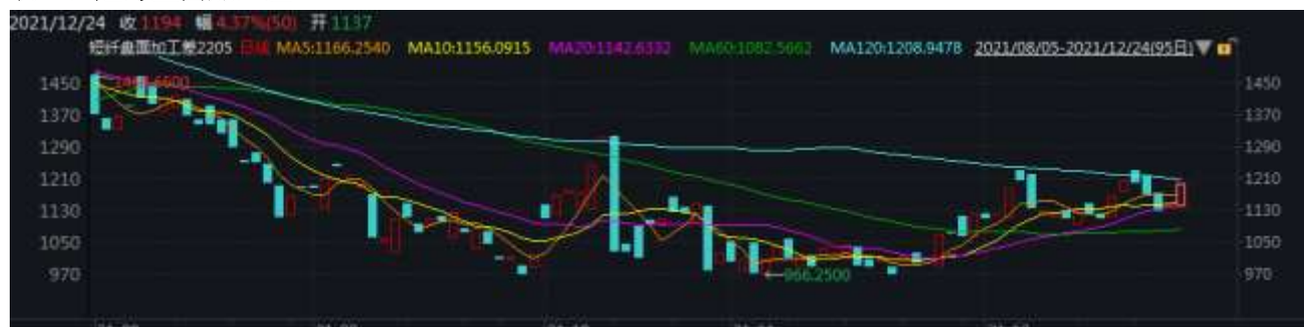


数据来源: 瑞达研究院 WIND

本周短纤现货加工差小幅下降至1187元/吨附近。

21、短纤盘面加工差

表21: 短纤盘面加工差

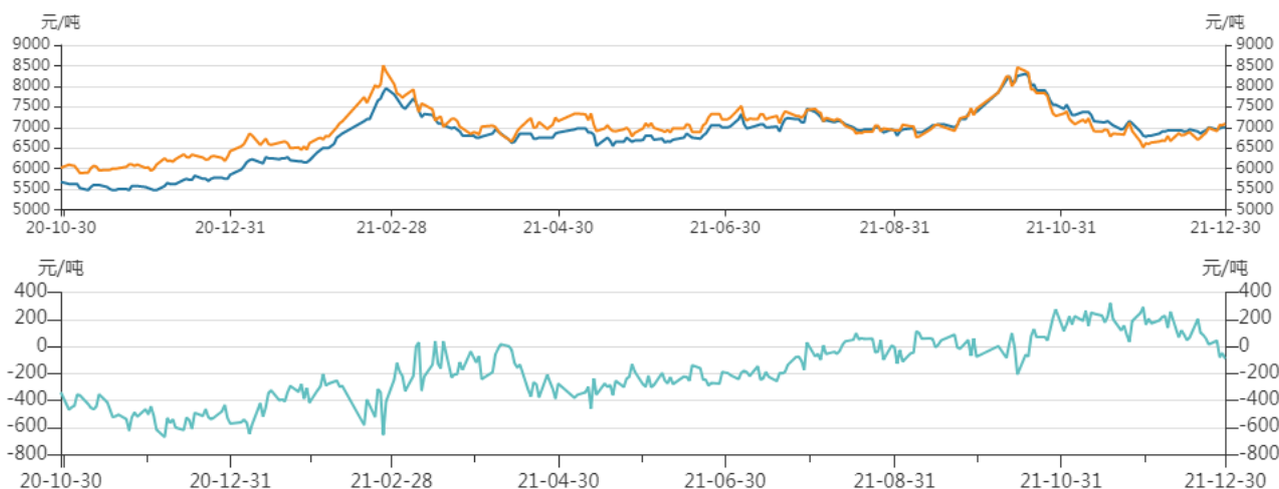


数据来源: 郑商所 瑞达研究院

短纤盘面加工差走弱, 建议空短纤多 PTA 操作。

22、短纤基差走势

图22: 短纤基差走势图



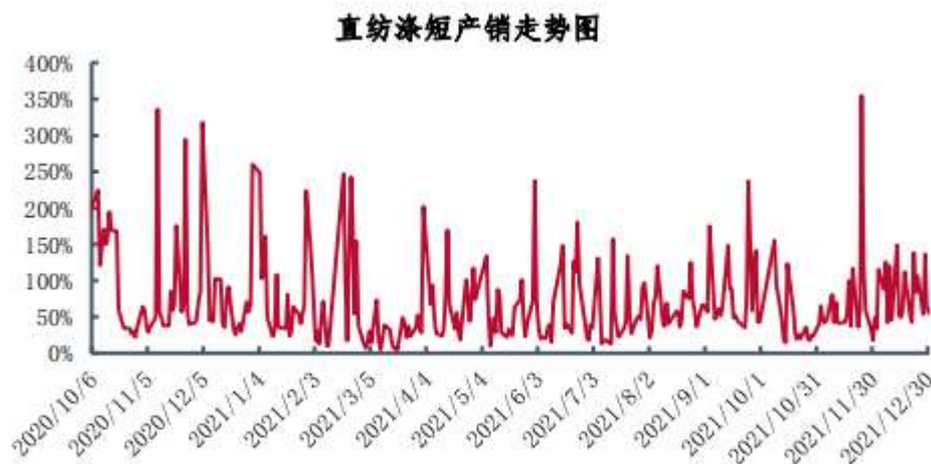
- 市场价(主流价):涤纶短纤(1.4D*38mm(直纺)):华东市场(上图)
- 期货收盘价(活跃合约):短纤(上图)
- 市场价(主流价):涤纶短纤(1.4D*38mm(直纺)):华东市场:-期货收盘价(活跃合约):短纤(下图)

数据来源: 郑商所 隆众资讯 瑞达研究院

本周短纤基差小幅走弱。

23、短纤产销率

图23:短纤产销率走势图



数据来源: 隆众资讯

本周期, 涤纶短纤平均产销率在 83.61%, 较上周下滑 2.39%。

免责声明

本报告中的信息均来源于公开可获得资料，瑞达期货股份有限公司力求准确可靠，但对这些信息的准确性及完整性不做任何保证，据此投资，责任自负。本报告不构成个人投资建议，客户应考虑本报告中的任何意见或建议是否符合其特定状况。本报告版权仅为我公司所有，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，需注明出处为瑞达期货股份有限公司研究院，且不得对本报告进行有悖原意的引用、删节和修改。