

能源化工每日观察——弱预期渐进，聚酯原料日内踩节奏逢高空

核心观点

品种	逻辑	展望	操作建议
PTA	PTA 加工费小幅回落至 520 元/吨左右,产业链利润有升有降,聚酯和织造开工继续小幅回落,当前内外贸需求尚可。PTA 检修的装置增多,形成一定利好预期。加之油价偏强,二者共同提振 PTA。当前聚酯压力较小,尚未形成累库之势,终端织造小幅走弱,整体需求端对于 PTA 产业链去库有一定贡献。注意到的是 PTA 中长期主要矛盾都在于自身高供应、需求和预期走弱同绝对价格估值修复的相互博弈。	震荡	01 (3600,3800) 05 (3700,3930)
EG	本周一港口环比上周四继续去库 5 万吨有余,港口发货维持较佳状态,乙二醇拥有强底部,主要原因在于生产开工率没有继续走高和港口阶段性持续去库带动供需边际改善,继续关注煤企装置状况和新装置投产时间等供应端变量。但同时上方空间收敛。本周到港量预期超 20 万吨,虽然终端较强支撑渐入尾声,但是下游刚需尚可,现实走弱有限使得乙二醇累库大概率要到 12 月底,乙二醇底部仍然偏强。	震荡	01 (3800,4160) 05 (3900,4350)

数据中心

PTA							
指标	数值	日变化	周变化	指标	数值	日变化	周变化
2105 收盘价	3810	-24	-18	基差	-220	-1	23
华东现货	3590	-25	5	PX 开工	75.00%	0.00%	-3.13%
布伦特收盘价	50.8	-1.35	0.92	PTA 开工	92.01%	0.95%	0.95%
PX CFR 台湾	620	-7	15	聚酯开工	85.07%	-0.42%	-0.79%
PTA/Brent	209.37	5.52	-10.63	江浙织机开工	77.43%	0.00%	-1.08%
PX-石脑油	155.00	-1.875	-0.25	长丝产销	40	-40	-70
5-9 价差	-114	4	6	短纤产销	55	-50	-5
PTA 加工费	524.42	5.87	-74.97	切片产销	54	0	0
仓单	305586	2428	13179	TA-EG	-384	4	-85

乙二醇							
指标	数值	日变化	周变化	指标	数值	日变化	周变化
2105 收盘价	4194	-28	67	基差	-179	23	18
MEG 现货	4015	-5	85	5-9 价差	-137	0	1
华东港口库存	73.96	-5.42	-11.22	E0/EG 现货	3485	5	-85
EG 整体开工	59.41%	0.63%	0.71%	MEG 仓单	1708	0	-194
EG 煤制开工	48.91%	1.60%	1.80%	POY 利润	210.53	23.05	167.25

聚酯开工	85.07%	-0.42%	-0.79%	切片利润	-39.48	23.05	-32.75
盛泽坯布库存	41.5	0	0	瓶片利润	285.53	23.05	-32.75
江浙织机开工	77.4%	0.0%	-1.1%	棉花-涤短	9350	100	209

数据来源: wind 资讯、卓创资讯、新世纪期货

图表区

PTA:

图 1. PX 石脑油裂解价差



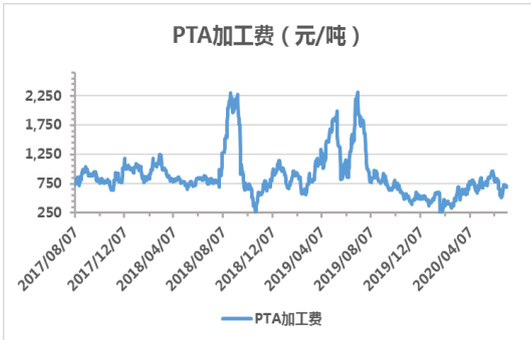
数据来源: wind 资讯、新世纪期货

图 2. PTA 和 EG 价差



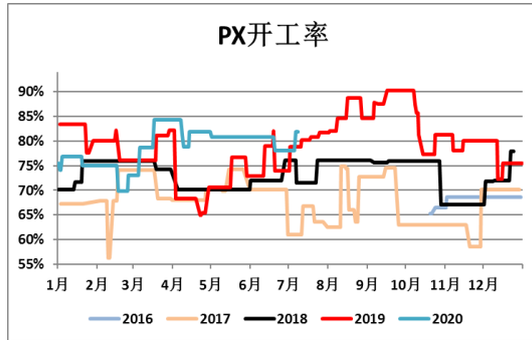
数据来源: wind 资讯、新世纪期货

图 3. PTA 现货加工费



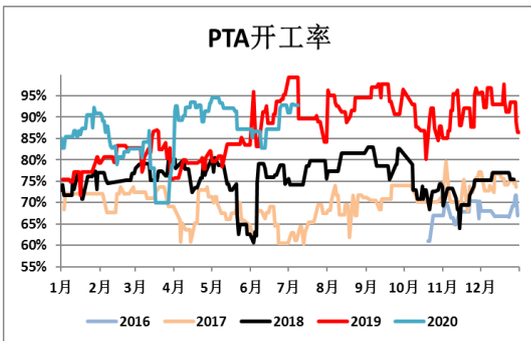
数据来源: 卓创资讯、新世纪期货

图 4. PX 开工率



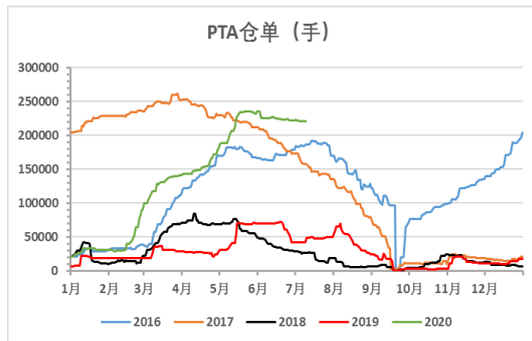
数据来源: wind 资讯、新世纪期货

图 5. PTA 工厂开工率变化



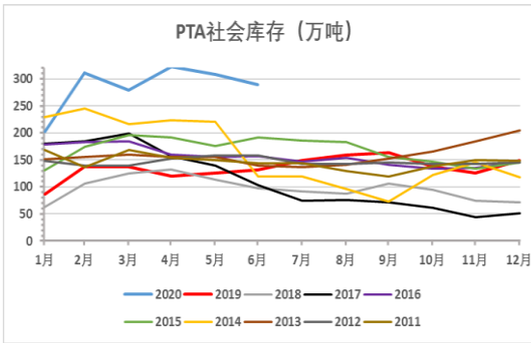
数据来源: wind 资讯、新世纪期货

图 6. PTA 仓单



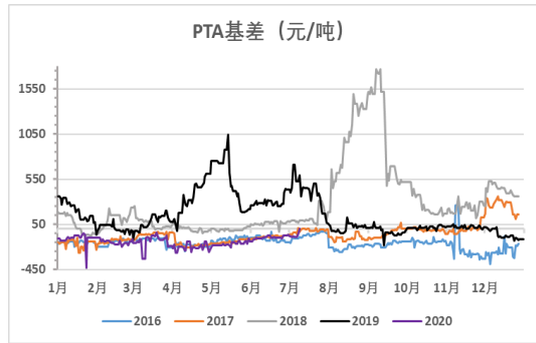
数据来源: wind 资讯、新世纪期货

图 7. PTA 月度社会库存



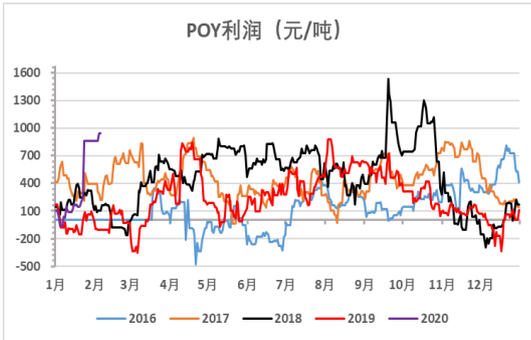
数据来源：卓创资讯、新世纪期货

图 8. PTA 基差变化



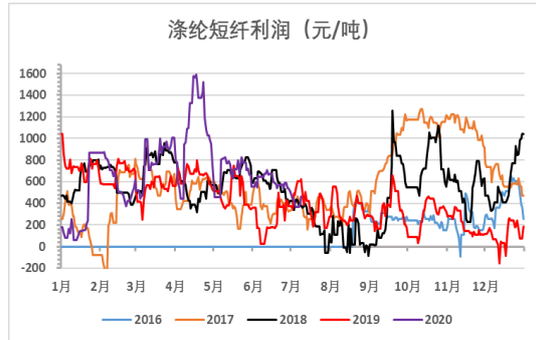
数据来源：卓创资讯、新世纪期货

图 9. POY 利润



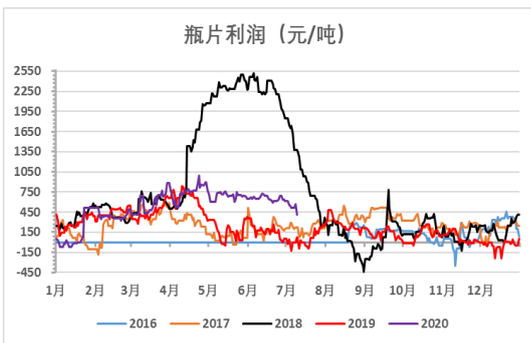
数据来源：wind 资讯、新世纪期货

图 10. 短纤利润



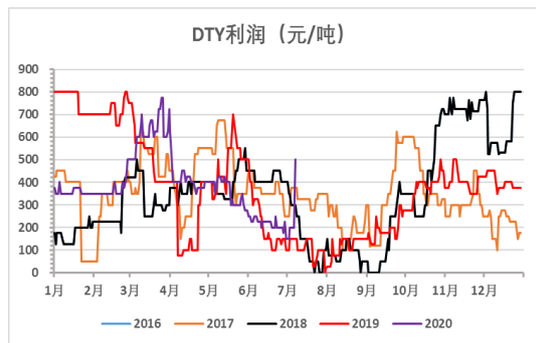
数据来源：wind 资讯、新世纪期货

图 11. 瓶片利润



数据来源：卓创资讯、新世纪期货

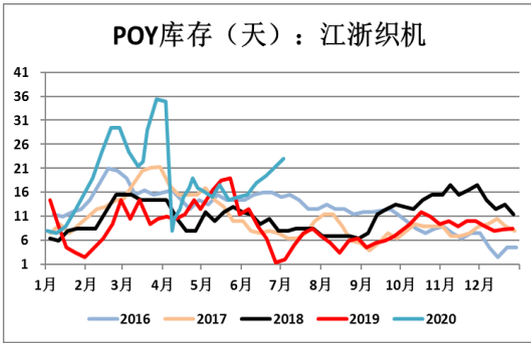
图 12. DTY 利润



数据来源：wind 资讯、新世纪期货

图 13. POY 库存

图 14. 短纤库存

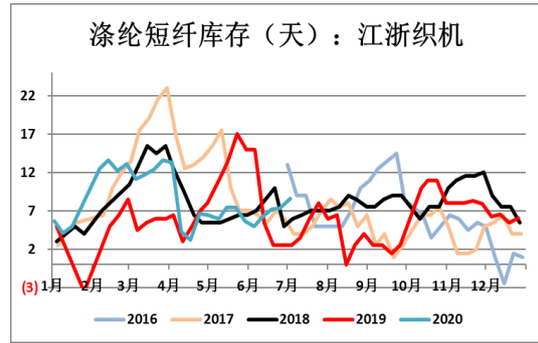


数据来源: wind 资讯、新世纪期货

图 15. 坯布库存: 盛泽

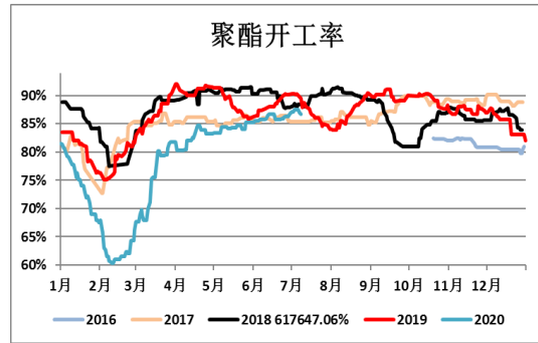


数据来源: 卓创资讯、新世纪期货



数据来源: wind 资讯、新世纪期货

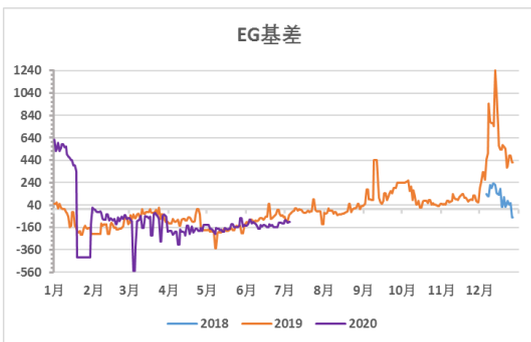
图 16. 聚酯综合开工率



数据来源: 卓创资讯、新世纪期货

EG:

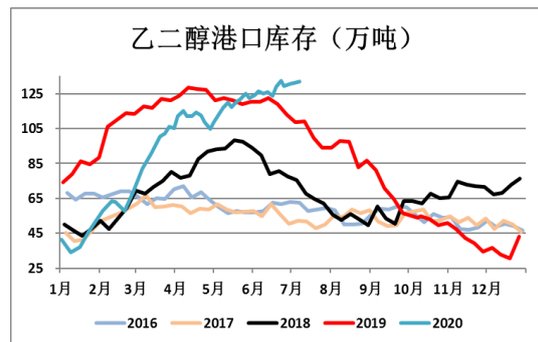
图 3. 乙二醇基差



数据来源: wind 资讯、新世纪期货

图 5. 乙二醇整体开工率

图 4. 乙二醇港口库存

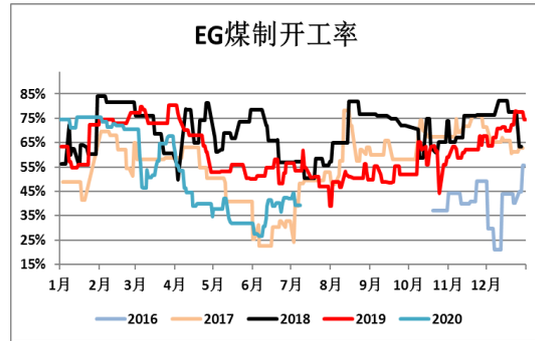


数据来源: wind 资讯、新世纪期货

图 6. 煤制乙二醇开工率



数据来源: wind 资讯、新世纪期货



数据来源: wind 资讯、新世纪期货

免责声明

本报告的信息均来源于已公开的资料, 尽管我们相信报告中来源可靠性, 但对这些息准的准确性和完整性不作任何保证, 也不保证所包含的信息和建议不会发生任何变更。我们已力求报告内容的客观、公正, 但文中的观点、结论和建议仅供参考, 报告中的信息或意见以及所载的数据、工具及材料并不构成您所进行的期货交易买卖的绝对出价, 投资者据此做出的任何投资决策与本公司和作者无关。由于报告在编写时融入了该分析师个人的观点和见解以及分析方法, 如与新世纪期货公司发布的其他信息有不一致及有不同的结论, 未免发生疑问, 本报告所载的观点并不代表新世纪期货公司的立场, 所以请谨慎参考。我公司不承担因根据本报告所进行期货买卖操作而导致的任何形式的损失。另外, 本报告所载信息、意见及分析论断只是反映新世纪期货公司在本报告所载明的日期的判断, 可随时修改, 毋需提前通知。

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, 需注明出处为新世纪期货研究院(投资咨询), 且不得对本报告进行有悖原意的引用、删节和修改。

新世纪期货研究院(投资咨询)

地址: 杭州市下城区万寿亭13号
邮编: 310003
电话: 0571-85058093
网址: <http://www.zjncf.com.cn>