

能源化工每日观察——PTA 仍靠成本端驱动，EG 持稳

核心观点

品种	逻辑	展望	操作建议
PTA	装置重启消息加剧 PTA 回调，过低加工费带来较强的成本端底部支撑。注意当前国内化工品享受国外供应和国内需求的错配红利调涨的逻辑走向。PTA 中长期高供应主要矛盾不变，上方高度同时受到油价回落的风险影响，短多长空逻辑未更。短期受到更多利好因素驱动向上，加工费 500 以上才建议短空。	震荡	高位调整
EG	乙二醇弹性冲高受阻后，遭到新装置投产的预期打压，炒作因素亦减少，但是港口库存阶段性继续去库，高位回落后短期持稳。短期驱动中性，二者价差亦企稳。注意当前国外恢复进度时间较久，且国内增量有限，新装置暂时未稳定，二者供应端增量有限且暂时不是主要矛盾。聚酯端库存和织造一起的需求端支撑，当前除了库存不累、供应恢复不多，乙二醇亦受到宏观上碳中和政策影响，国内供应或将中长期受此供给侧影响情绪性跟涨后回调幅度亦会加大。	震荡	高位调整

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	4446	-102	-138	基差	-16	42	-32
华东现货	4430	-60	-170	PX 开工	83.98%	0.00%	7.59%
布伦特收盘价	68.47	0.3	0.34	PTA 开工	78.99%	0.00%	1.17%
PX CFR 台湾	842	-21	-17	聚酯开工	91.09%	0.00%	0.32%
PTA/Brent	182.17	-17.51	-21.72	江浙织机开工	83.17%	0.00%	4.95%
PX-石脑油	223.00	-10.375	-22	长丝产销	25	0	-15
5-9 价差	-100	-6	-16	短纤产销	20	-10	0
PTA 加工费	298.46	45.39	-74.59	切片产销	40	0	0
仓单	367913	-4470	-22912	TA-EG	-794	-72	128
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	5240	-30	-266	基差	245	10	-114
MEG 现货	5485	-20	-380	5-9 价差	356	-28	-92
华东港口库存	52.27	#N/A	-2.45	E0/EG 现货	2915	20	380
EG 整体开工	66.26%	0.00%	-1.11%	MEG 仓单	58	-80	-231

EG 煤制开工	54.59%	0.00%	-1.34%	POY 利润	1074.88	33.00	147.65
聚酯开工	91.09%	0.00%	0.32%	切片利润	324.88	33.00	-27.35
盛泽坯布库存	37.5	0	0.5	瓶片利润	524.88	8.00	22.65
江浙织机开工	83.2%	0.0%	5.0%	棉花-涤短	8868	0	150

数据来源: wind 资讯、卓创资讯、新世纪期货

图表区

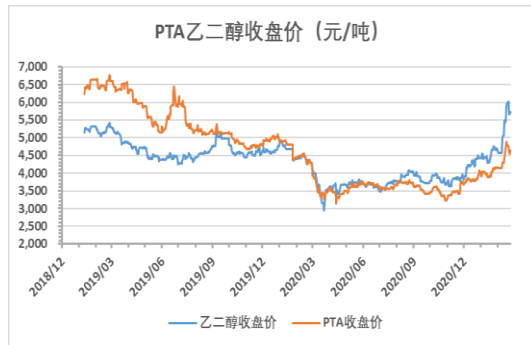
PTA:

图 1. PX 石脑油裂解价差



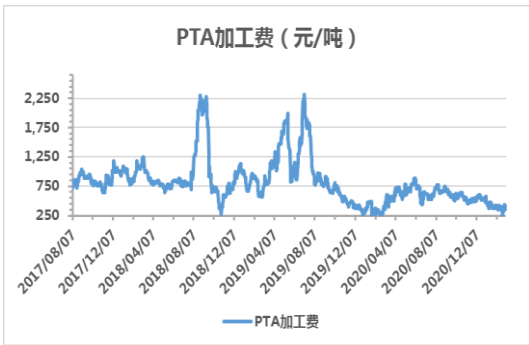
数据来源: wind 资讯、新世纪期货

图 2. PTA 和 EG 价差



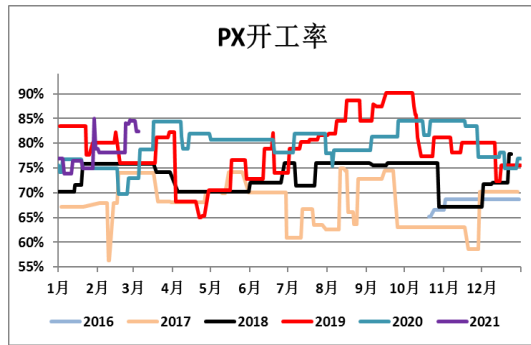
数据来源: wind 资讯、新世纪期货

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

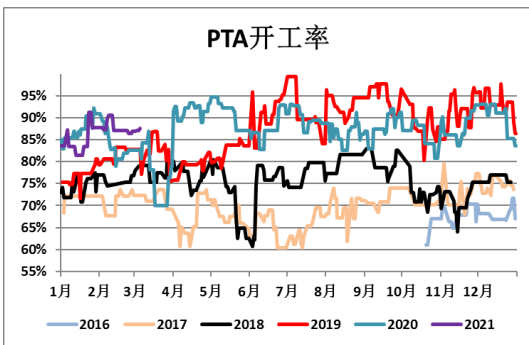
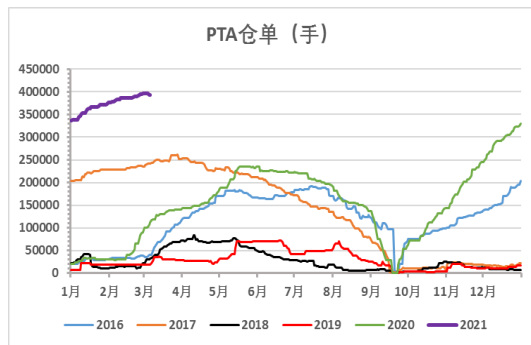
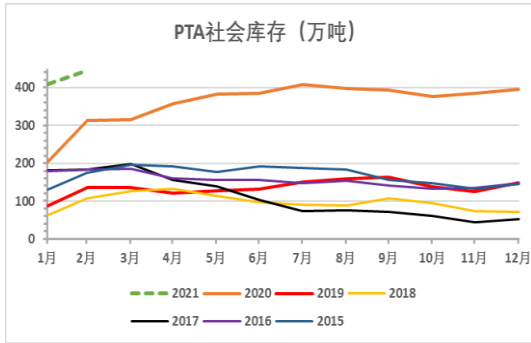


图 6. PTA 仓单



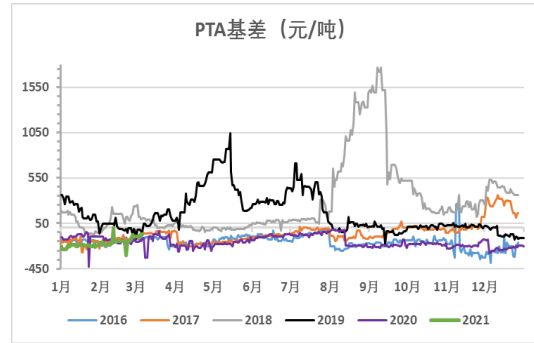
数据来源: wind 资讯、新世纪期货

图 7. PTA 月度社会库存



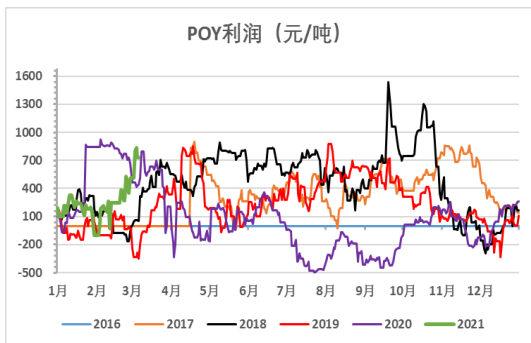
数据来源: wind 资讯、新世纪期货

图 8. PTA 基差变化



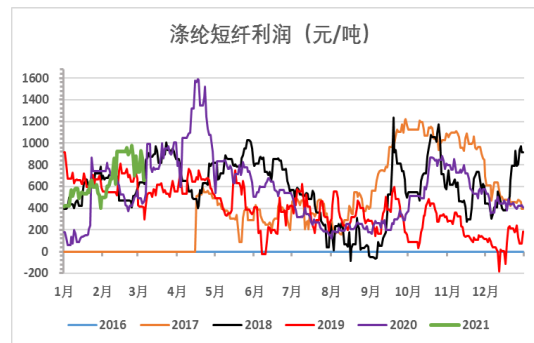
数据来源: 卓创资讯、新世纪期货

图 9. POY 利润



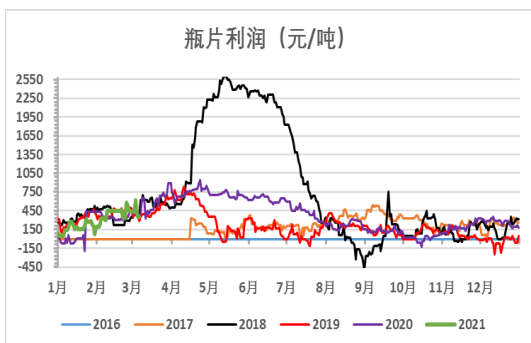
数据来源: 卓创资讯、新世纪期货

图 10. 短纤利润



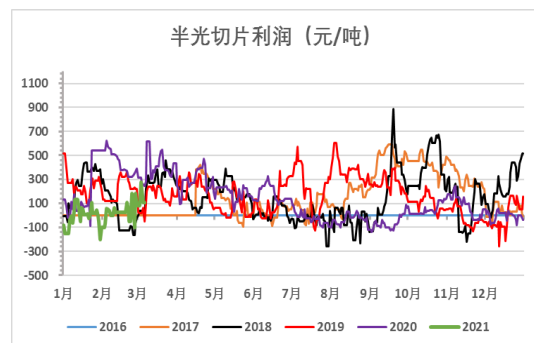
数据来源: wind 资讯、新世纪期货

图 11. 瓶片利润



数据来源: wind 资讯、新世纪期货

图 12. DTY 利润

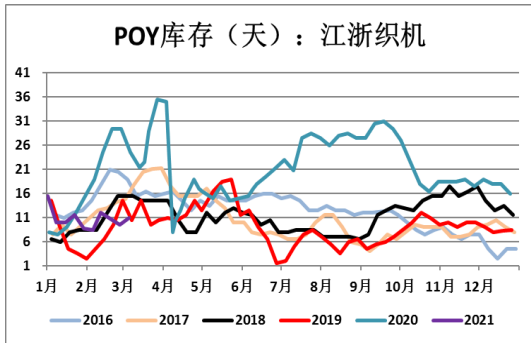


数据来源: 卓创资讯、新世纪期货

图 13. POY 库存

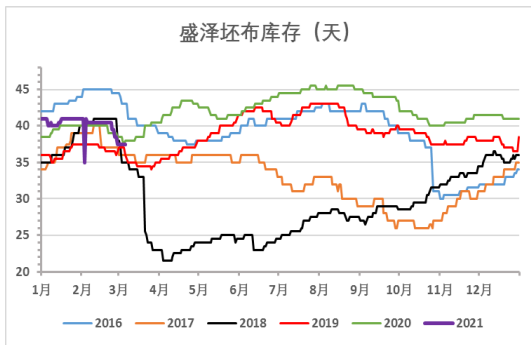
数据来源: wind 资讯、新世纪期货

图 14. 短纤库存

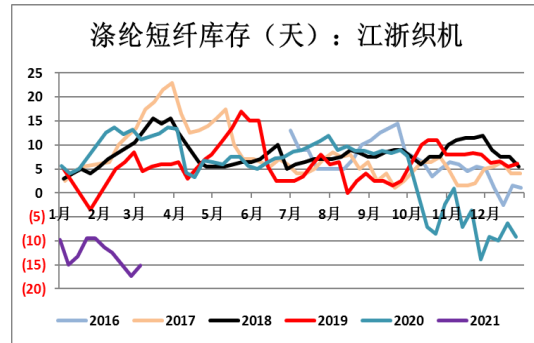


数据来源: wind 资讯、新世纪期货

图 15. 坯布库存: 盛泽

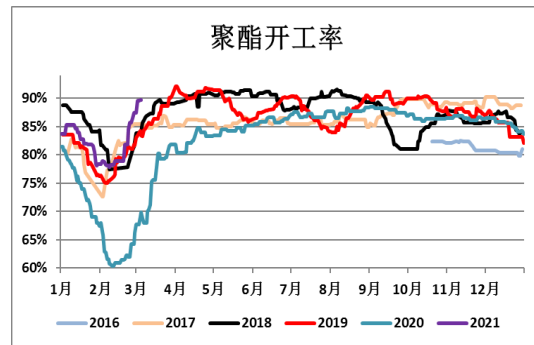


数据来源: 卓创资讯、新世纪期货



数据来源: wind 资讯、新世纪期货

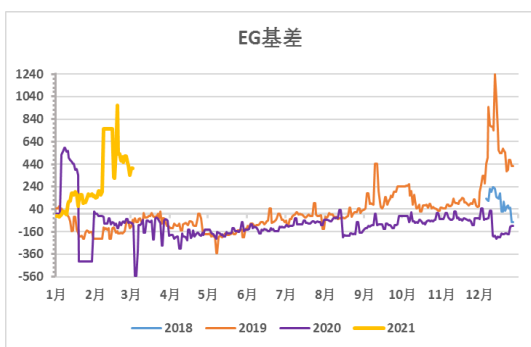
图 16. 聚酯综合开工率



数据来源: 卓创资讯、新世纪期货

EG:

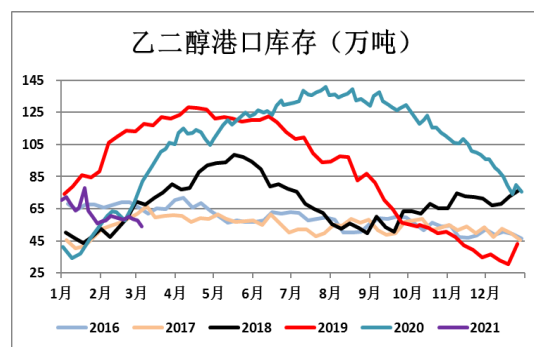
图 3. 乙二醇基差



数据来源: wind 资讯、新世纪期货

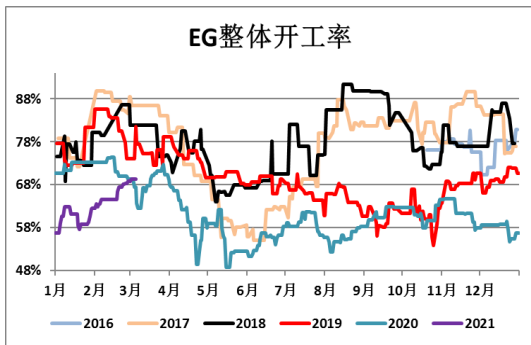
图 5. 乙二醇整体开工率

图 4. 乙二醇港口库存

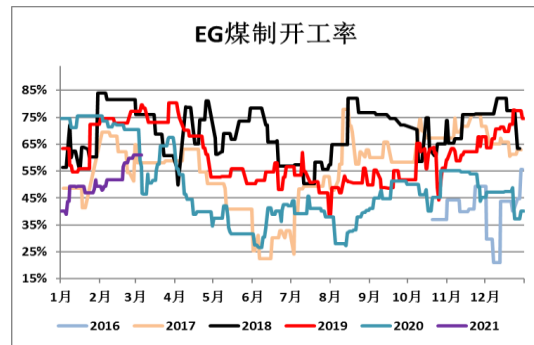


数据来源: wind 资讯、新世纪期货

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

1. 本报告中的信息均来源于可信的公开资料或实地调研资料, 我公司对这些信息的准确性及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, 在任何情况下, 报告中的信息或所表达的意见并不构成所述期货买卖的出价或征价, 投资者据此作出的任何投资决策与本公司和作者无关, 请投资者务必独立进行交易决策。我公司不对交易结果做任何保证, 不对因本报告的内容而引致的损失承担任何责任。

2. 市场具有不确定性, 过往策略观点的吻合并不保证当前策略观点的正确。公司及其他研究员可能发表与本策略观点不同甚至相反的意见。报告所载资料、意见及推测仅反映研究人员于发出本报告当日的判断, 可随时更改且无需另行通告。

3. 在法律范围内, 公司或关联机构可能会就涉及的品种进行交易, 或可能为其他公司交易提供服务。

4. 本报告版权仅为浙江新世纪期货有限公司所有。未经事先书面许可, 任何机构和个人不得以任何形式翻版、复制、刊登、转载和引用, 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。

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>