

# 山金期货化工板块日报

更新时间：2023年04月20日08时52分

## 聚酯

数据类别	指标	单位	最新	较上日		较上周	
PTA期现货价格及月差	PTA现货价格内盘	元/吨	6385	-40	-0.62%	25	0.39%
	PTA主力合约结算价	元/吨	5918	-12	-0.20%	-4	-0.07%
	PTA期现货基差	元/吨	467	-28		29	
	PTA期货9-1价差	元/吨	226	-14		18	
MEG期现货价格及月差	MEG现货内盘	元/吨	4135	15	0.36%	40	0.98%
	MEG主力合约结算价	元/吨	4270	119	2.87%	148	3.59%
	MEG期现货基差	元/吨	-135	-104		-108	
	MEG期货9-1价差	元/吨	-58	7		4	
PF期现货价格及月差	PF1.4D直纺涤短	元/吨	7490	-70		90	
	PF主力合约结算价	元/吨	7614	-76	-0.99%	120	1.60%
	PF期现货基差	元/吨	-124	6		-30	
	PF期货9-1价差	元/吨	106	-20		22	
上游价格与价差	Brent	美元/桶	83.12	-1.65	-1.95%	-4.21	-4.82%
	CFR日本石脑油	美元/吨	671.13	0	0	-18.75	-2.72%
	FOB韩国MX	美元/吨	1015	0	0	24	2.42%
	CFR台湾PX	美元/吨	1132	-10	-0.88%	10	0.89%
	石脑油-BRENT	美元/吨	60	12		12	
	PX-MX	美元/吨	117	-10		-14	
聚酯产业链利润	PTA现货加工费	元/吨	486	13	2.74%	-15	-2.96%
	MEG内盘现金流	元/吨	-1249	111	-8.15%	142	-10.23%
	MEG石脑油制外盘利润	美元/吨	-184	0	0	20	-9.91%
	短纤利润	元/吨	-254	-41	19.12%	55	-17.84%
品种价差	短纤-PTA	元/吨	2031	-36		69	
	棉花-短纤	元/吨	8243	235		127	
轻纺城市市场成交量	轻纺城的成交量	吨	836	98	13.28%	-119	-12.46%
仓单	PTA期货仓单	手	37532	-198	-0.52%	16071	74.88%
	MEG期货仓单	手	6199	450	-	1656	36.45%
	PF期货仓单	手	12078	-64	-0.53%	-470	-3.75%
基本面概述	PTA: 原油高位有所回落, 成本支撑不佳。PTA估值中性, 基差走弱, 企业检修延迟, 仪征化纤 23号检修, 蓬威石化尚未出合格品, 宁波逸盛、逸盛新材料负荷9成、逸盛海南、英力士福海创8成, 中泰5成, 供应逐步增加。下游需求不佳, 聚酯行业开工负荷在85%左右, 整体亏损, 部分聚酯工厂减产或意向减产, PTA需求减弱, 终端织造负荷下降至62%, 短期或高位回调。MEG: 油价高位震荡, 成本走强, 截至4月13日, 华东主港地区MEG港口库存总量104.75万吨, 较上一统计周期减少0.35万吨, 主要港口转为去库。需求方面, 下游聚酯计划减产, 短期延续震荡。PF:江浙织机、加弹开工持续在62.6%, 订单不佳, 库存增加, 但上游成本上涨, 预计短期跟随成本波动。						
操作建议	PTA: 5-9反套, MEG: 多单持有, PF: 观望						

## PVC

数据类别	指标	单位	最新	较上日		较上周	
PVC现货价格及价差	PVC现货华东(电石法)	元/吨	6205	90	1.47%	90	1.47%
	PVC现货华南(电石法)	元/吨	6220	80	1.30%	30	0.48%
	PVC现货华北(电石法)	元/吨	6050	90	1.51%	65	1.09%
	PVC现货华东(乙烯法)	元/吨	6540	115	1.79%	-235	-3.47%
	PVC CFR 东南亚(周度)	美元/吨	839	—		0	0
	PVC主力合约结算价	元/吨	6211	83	1.35%	74	1.21%
	PVC期现货基差	元/吨	-6	7		16	
	PVC期货9-1价差	元/吨	55	-1		-2	
品种价差	乙-电价差	元/吨	335	25		-325	
	华南-华东价差(电石)	元/吨	15	-10		-60	
	华东-华北价差(电石)	元/吨	155	0		25	
上游价格	华北电石到货	元/吨	3630	0	0	0	0
	西北电石到货	元/吨	3260	0	0	0	0
开工率	PVC整体开工率(周度)	%	76.74	—		-0.7	-0.93%
库存	华南华东样本库存(周度)	万吨	44.01	—		-0.23	-0.52%
仓单	PVC注册仓单量	手	3743	0	0	1049	38.94%

<b>基本面概述</b>	电石价格基本稳定，企业严重亏损，成本支撑一般。上游开工有所下降，供应端产量小幅减少。本周PVC整体开工负荷率76.74%，环比下降0.72个百分点，点价货源优势不大，一口价偏高报盘难成交，下游采购积极性不佳，观望意向较强，市场整体成交气氛清淡。5型电石料，华东主流现汇自提6100-6150元/吨，华南主流现汇自提6120-6220元/吨，河北现汇送到6040-6070元/吨，山东现汇送到6030-6080元/吨。下游制品企业采购积极性偏低，国内接单情况一般，出口东南亚、印度窗口理论打开，但FOB报价平水国内，出口略有转弱，下游订单同比偏低，管材厂促销延续订单，上周库存基本持平，华东及华南样本仓库总库存44.01万吨，较上一期增少0.52%，同比增33.91%。4月检修高位下，去库依然缓慢，下游逢低抄底，实际需求一般，预计V短期或宽幅震荡。
<b>操作建议</b>	多单持有

## 甲醇

数据类别	指标	单位	最新	较上日		较上周	
甲醇现货价格及价差	甲醇现货(江苏)	元/吨	2550	15	0.59%	100	4.08%
	甲醇现货(内蒙古)	元/吨	2280	-15	-0.65%	-170	-6.94%
	甲醇现货(山东南部)	元/吨	2785	0	0	0	0
	甲醇现货(山东中部)	元/吨	2550	0	0	0	0
	甲醇 CFR中国主港(周度)	美元/吨	297.5	—		0	0
	甲醇主力合约结算价	元/吨	2441	0	0	15	0.62%
	甲醇期货基差(江苏)	元/吨	109	15		85	
	甲醇期货9-1价差	元/吨	-70	0		-1	
区域价差	山东-内蒙	元/吨	505	15		170	
	江苏-山东	元/吨	-235	15		100	
	江苏-内蒙	元/吨	270	30		270	
库存	华东港口库存(周度)	万吨	41.2			-3.70	-8.24%
	华南港口库存(周度)	万吨	7.4	—		1.55	26.50%
仓单	甲醇注册仓单量	手	10421	0	0	286	2.82%

<b>基本面概述</b>	煤价延续弱势，青海中浩60万吨/年天然气制甲醇装置恢复，宝丰新装置逐渐提负，虽然春检仍在持续，但春检力度不及，且部分前期检修装置陆续回归，供应及成本端利空继续发酵。国内甲醇整体装置开工负荷为67.75%，较上周下跌2.95个百分点，较去年同期下跌4.77个百分点。甲醇利润明显修复。进口端伊朗发运量大幅增加，叠加部分东南亚货源的转港，进口量预计明显增加。国内煤制烯烃装置平均开工负荷在74.55%，较上周下降3.02个百分点，近期传统下游需求一般，需求端MTO利润仍处低位。截至4月13日，沿海地区甲醇库存在65.9万吨，环比下跌4.7万吨，跌幅为6.66%，同比下降18.89%。关注成本端下移所带来的风险，综合来看，短期基本面一般，预计甲醇低位宽幅震荡。
<b>操作建议</b>	关注9-1反套

## 产业资讯

4月19日，大商所正式发布乙二醇期权和苯乙烯期权合约及上市交易有关事项的通知，对上市交易时间、上市交易合约、挂牌基准价等进行了明确。

涤纶短纤主力期货价格跌幅较大，下游刚需拿货，成交稀少，今日产销清淡。市场主流产销在17.58%，具体数据：20%，0%，10%，50%，0%，30%，20%，0%，70%，10%，10%。

中石化华中地区4月PX挂牌价格执行9100元/吨，3月承兑结算价格为8480元/吨。旗下洛阳石化PX年产能22.5万吨，现负荷7成附近，检修推迟至5月中旬-6月底。

欧洲甲醇市场商谈重心下放。近日欧洲甲醇价格285-290欧元/吨，商谈重心延续下滑，主动报盘增多。有船“南方”，载甲醇9000吨于4月21日抵达泉州。

作者：朱美侠  
 期货从业资格证号：F3049372  
 投资咨询从业资格证号：Z0015621  
 电话：021-20627563  
 邮箱：zhumeixia@sd-gold.com

**免责声明:**

本报告由山金期货投资咨询部制作，未获得山金期货有限公司的书面授权，任何人和单位不得对本报告进行任何形式的修改、发布和复制。本报告基于本公司期货研究人员采用可信的公开资料和实地调研资料，但本公司对这些信息的准确性和完整性不作任何保证，且本报告中的资料、建议、预测均反映报告初次发布时的判断，可能会随时调整，报告中的信息或所表达的意见不构成投资、法律、会计或税务的最终操作建议，本公司不就报告中的内容对最终操作建议作任何担保。在山金期货有限公司及其研究人员知情的范围内，山金期货有限公司及其期货研究人员以及财产上的利害关系人与所评价或推荐的产品不存在任何利害关系，同时提醒期货投资者，期市有风险，入市须谨慎。