

山金期货化工板块日报

更新时间: 2022年09月20日08时52分

ĦΖ	I	ы
鈴	四	Ă

数据类别	指标	单位	位 最新 较上日 较上周		较上日		上周	
PTA期现货价格及月差	PTA现货价格内盘	元/吨	6415	-120	-1.84%	-60	-0.93%	
	PTA主力合约结算价	元/吨	5636	-28	-0.49%	66	1.18%	
	PTA期现货基差	元/吨	779	-(92	-126		
	PTA期货9-1价差	元/吨	-242	8	82		-1180	
	MEG现货内盘	元/吨	4300	-5	-0.12%	-50	-1.15%	
	MEG主力合约结算价	元/吨	4413	10	0.23%	16	0.36%	
MEG期现货价格及月差	MEG期现货基差	元/吨	-113	-15 -		66		
	MEG期货9-1价差	元/吨	-11	-11		103		
PF期现货价格及月差	PF1.4D直纺涤短	元/吨	7750	25		1(100	
	PF主力合约结算价	元/吨	7444	-26	-0.35%	96	1.31%	
	PF期现货基差	元/吨	306	51		4		
	PF期货9-1价差	元/吨	-7100	182		-7622		
上游价格与价差	Brent	美元/桶	92	0.65	0.71%	-2.00	-2.13%	
	CFR日本石脑油	美元/吨	661.25	-14.00	-2.07%	16.25	2.52%	
	FOB韩国MX	美元/吨	967	-17	-1.73%	-17	-1.73%	
	CFR台湾PX	美元/吨	1066	-46	-4.14%	2	0.19%	
	石脑油-BRENT	美元/吨	-15	=	-19		31	
	PX-MX	美元/吨	99	-29		19		
	PTA现货加工费	元/吨	768	136	21.45%	-106	-12.13%	
聚酯产业链利润	MEG内盘现金流	元/吨	-1407	-5	0.36%	55	-3.78%	
衆臨广业链利 润	MEG石脑油制外盘利润	美元/吨	-169	8	-4.71%	-21	14.35%	
	短纤利润	元/吨	-75	129	-63.18%	168	-69.05%	
品种价差	短纤-PTA	元/吨	2265	128		151		
	棉花-短纤	元/吨	7956	-2	47	-163		
轻纺城市场成交量	轻纺城的成交量	吨	572	-297	-34.18%	-491	-46.19%	
仓单	PTA期期货仓单	手	37100	-2550	-6.43%	-13361	-26.48%	
	MEG期货仓单	手	17010	50	0.29%	-2858	-14.38%	
	PF期货期货仓单	手	5766	0	0	0	0	
	PTA: 成本端支撑已经明显转弱。当前 PTA 供应格局近强远弱,现货基差依旧较强。TA或在5200-6000呈宽幅震荡							
基本面概述	格局。MEG:近期部分煤制装置计划重启,供应存在小幅回升预期,宽幅震荡。PF:旺季逐步到来,9月负荷或继续提							
	升,但受成本端影响,宽幅震荡。							
操作建议	PTA:观望,MEG:观望, PF:尝试做多							

PVC

rvc							
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	6440	-35	-0.54%	-210	-3.16%
	PVC现货华南(电石法)	元/吨	6490	-25	-0.38%	-220	-3.28%
	PVC现货华北(电石法)	元/吨	6335	-30	-0.47%	-205	-3.13%
	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			-30	-3.45%
	PVC主力合约结算价	元/吨	6237	-32	-0.51%	-252	-3.88%
	PVC期现货基差	元/吨	203	-3		42	
	PVC期货9-1价差	元/吨	-64	33		-391	
品种价差	乙-电价差	元/吨	100	150 -25		25	
	华南-华东价差 (电石)	元/吨	50	10		-10	
	华东-华北价差 (电石)	元/吨	105	-5		-5	
上游价格	华北电石到货	元/吨	4140	-30	-0.72%	-60	-1.43%
	西北电石到货	元/吨	3850	0	0	-50	-1.28%
开工率	PVC整体开工率 (周度)	%	77.59			5.2	7.15%
库存	华南华东样本库存 (周度)	万吨	35.98			1.12	3.21%
仓单	PVC注册仓单量	手	18075	0	0	5127	39.60%

请务必阅读文后重要声明 第1页, 共2页



基本面概述

乌海、宁夏等地电石出厂价继续下行,成本支撑不佳。供应端看,PVC行业整体开工负荷率逐步提升,本周PVC整体开工负荷77.59%,环比提升5.18个百分点。点价货源价格优势扩大,一口价报盘跟随下调,下游采购积极性部分有所提高,低价挂单补货,高价仍然难成交。5型电石料,华东主流现汇自提6320-6460元/吨,华南主流现汇自提6380-6520元/吨,河北现汇送6280-6430元/吨,山东现汇送到6350-6430元/吨。本周库存增加。截至9月16日华东及华南样本仓库总库存35.98万吨,较上一期增3.21%,同比增加112.22%。当前地产表现相对疲软,需求兑现低于预期,短期基本面难以改善,预计PVC或将延续震荡行情。

甲醇

数据类别	指标	单位	最新	较上日		较上周	
	甲醇现货 (江苏)	元/吨	2740	-25	-0.90%	35	1.29%
甲醇现货价格及价差	甲醇现货(内蒙古)	元/吨	2580	0	0	-125	-4.62%
	甲醇现货(山东南部)	元/吨	2540	0	0	0	0
	甲醇现货(山东中部)	元/吨	2890	0	0	100	3.58%
	甲醇 CFR中国主港(周度)	美元/吨	322.5			5	1.57%
	甲醇主力合约结算价	元/吨	2749	29	1.07%	35	1.29%
	甲醇期现货基差 (江苏)	元/吨	-9	-54		Ō	
	甲醇期货9-1价差	元/吨	-167	0		-105	
区域价差	山东-内蒙	元/吨	-40	0 12		25	
	江苏-山东	元/吨	200	-25		35	
	江苏-内蒙	元/吨	160	-25		160	
库存	华东港口库存 (周度)	万吨	50.25				
J=1J	华南港口库存 (周度)	万吨	14.18			0.61	4.50%
仓单	甲醇注册仓单量	手	7885	0	0	3368	74.56%
基本面概述	能源价格回落,成本拖累。截至9月15日,国内甲醇整体装置开工负荷为67.09%,较上周上涨0.71个百分点,较去年同期上涨2.79个百分点;西北地区的开工负荷为76.21%,较上周下降1.81个百分点,较去年同期上涨8.67个百分点。甲醇生产利润逐步回升,而下游利润偏低,进口利润维稳,内外价差持平,9月进口或下降。内地需求逐步转好,国内煤(甲醇)制烯烃装置平均开工负荷在74.72%,较上周期提升5.17个百分点。传统下游开工率稳定。截至9月15日,整体来看,沿海地区甲醇库存在88.48万吨,环比下跌5.04万吨,跌幅在5.39%,同比下跌12.38。本周港口继续去库,库存压力逐步缓解。短期或宽幅震荡。						
操作建议	逢低买入						

产业资讯

昨日聚酯切片市场交投氛围一般。至收盘,江浙地区聚酯切片企业平均产销在68.11%附近。具体数据如下: 150%、50%、20%、40%、0%、0%、50%、0%、80%、0%。

截至2022年9月15日,涤纶长丝POY主流库存在28-36天,个别较高40天以上,较低在5-12天附近; FDY主流库存21-31天,个别较高35天以上,较低在5-10天附近; 涤纶DTY主流库存25-35天、部分企业库存较低在2-5天(个体加弹厂为主)、部分较高在41天及以上。本周国内粘胶短纤市场行业库存约20天,较上周减少5天。本周粘胶短纤行业开工负荷率低位运行,整体产销率有所改善,厂家库存小幅下降。

据悉,目前东南亚一套85万吨/年甲醇装置停车检修中;美国一套170万吨/年甲醇装置计划近两日重启恢复;目前中东其它区域多套装置仍在停车检修中,近期装港速度依然缓慢。

作者:朱美侠 审核:曹有明

期货从业资格证号: F3049372 期货从业资格证号: F3038998 投资咨询从业资格证号: Z0015621 投资咨询从业资格证号: Z0013162

电话: 021-20627563 电话: 021-20627258

邮箱: zhumeixia@sd-gold.com 邮箱: caoyouming@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。