

撰写人:林静宜 从业资格证号:F0309984 投资咨询从业证书号:Z0013465

项目类别	数据指标	最新	环比	数据指标	最新
期货市场	收盘价:聚氯乙烯(PVC)(日,元/吨)	6412	7↑		
	成交量:聚氯乙烯(PVC)(日,手)	922886	111041↑	持仓量:聚氯乙烯(PVC)(日,手)	755708
	期货前20名持仓:买单量:聚氯乙烯(日,手)	860421	-17084↓	前20名持仓:卖单量:聚氯乙烯(日,手)	957683
	前20名持仓:净买单量:聚氯乙烯(日,手)	-97262	-7578↓		
现货市场	华东:PVC:乙烯法(日,元/吨)	6366.67	16.67↑	华东:PVC:电石法(日,元/吨)	6360
	华南:PVC:乙烯法(日,元/吨)	6500	0	华南:PVC:电石法(日,元/吨)	6327.5
	PVC:中国:到岸价(日,美元/吨)	885	0	PVC:东南亚:到岸价(日,美元/吨)	880
	PVC:西北欧:离岸价(日,美元/吨)	940	0		
上游情况	电石:华中:主流均价(日,元/吨)	4050	0	电石:华北:主流均价(日,元/吨)	4101.67
	电石:西北:主流均价(日,元/吨)	3914	0	液氯:内蒙:主流价(日,元/吨)	1
	VCM:CFR远东:中间价(日,美元/吨)	689	41↑	VCM:CFR东南亚:中间价(日,美元/吨)	722
	VCM:美国湾:离岸中间价(日,美元/吨)	500	0	VCM:西北欧:离岸中间价(日,美元/吨)	800
	EDC:CFR远东:中间价(日,美元/吨)	282	31↑	EDC:CFR东南亚:中间价(日,美元/吨)	282
	EDC:离岸价:美国海湾:(日,美元/吨)	250	0	EDC:离岸价:西北欧:(日,美元/吨)	180
产业情况	开工率:聚氯乙烯(PVC)(周,%)	75.02	-2.5↓	开工率:聚氯乙烯(PVC):电石法(周,%)	73.07
	开工率:聚氯乙烯(PVC):乙烯法(周,%)	82.15	0.1↑	社会库存:PVC:总计(日,万吨)	25.86
	社会库存:PVC:华东地区:总计(日,万吨)	20.36	1.04↑	社会库存:PVC:华南地区:总计(日,万吨)	5.5
下游情况	国房景气指数(月,2012年=100)	94.42	-0.28↓	房屋新开工面积:累计值(月,万平方米)	111632
	房地产施工面积:累计值(月,万平方米)	896857	7963↑	房地产开发投资完成额:累计值(月,亿元)	3052.58
期权市场	历史波动率:20日:聚氯乙烯(日,%)	18.58	-0.26↓	历史波动率:40日:聚氯乙烯(日,%)	19.1
	平值看跌期权隐含波动率:聚氯乙烯(日,%)	22.47	-0.54↓	平值看涨期权隐含波动率:聚氯乙烯(日,%)	22.47
行业消息	<p>1、1月11日亚洲乙烯CFR东北亚均价820美元/吨稳,折合人民币6481元/吨,CFR东南亚均价870美元/吨稳。</p> <p>2、1月12日起,山东地区某氧化铝厂家液碱采购价格下调,32%离子膜碱采购出厂在990元/吨,较前期下调30元/吨。</p>				
观点总结	<p>据统计,上周PVC生产企业产能利用率在75.02%,环比减少2.50%,同比减少0.37%;其中电石法环比减少3.15%在73.07%,同比减少6.23%,乙烯法环比增加0.10%在82.15%,同比增加20.55%;PVC总产量报42.89万吨,环比下降0.02%,同比增加3.62%。本周期部分装置开工小幅下降,产量小幅回落。国内PVC社会库存在25.86万吨,环比增加5.90%,同比增加56.25%;其中华东地区在20.36万吨,环比增加5.38%,同比增加73.28%;华南地区在5.5万吨,环比增加7.84%,同比增加14.58%。周内下游采购进入淡季,终端制品订单减少,库存小幅增加。中国PVC东部电石法企业生产成本在6760元/吨,环比上涨0.39%;毛利约为-709.90元/吨,环比下降56.48元/吨;乙烯法(外采氯乙烯企业样本)成本报5654元/吨,较上周下降0.52%;毛利约为946.45元/吨,较上周增加29.58元/吨。本周PVC生产企业成本受原料电石价格上涨的影响小幅上涨。今日PVC2305合约小幅反弹,操作上建议投资者观望为宜。</p>				

数据来源第三方,观点仅供参考。市场有风险,投资需谨慎!

2023-01-12

环比

3550↑

-9506↓

57.14↑

10↑

0

0

0

41↑

0

41↑

0

-3.15↓

1.44↑

0.4↑

7910↑

6147.94↑

0

-0.5↓



更多资讯请关注!



更多观点请咨询!

