

PVC产业日报

2024-07-22

项目类别		最新	环比		最新	环比
期货市场	收盘价:聚氯乙烯(PVC)(日,元/吨)	5844	9	成交量:聚氯乙烯(PVC)(日,手)	681684	170358
	持仓量:聚氯乙烯(PVC)(日,手)	908236		期货前20名持仓:买单量:聚氯乙烯(日,手)	661239	17948
	前20名持仓:卖单量:聚氯乙烯(日,手)	808961	15528	前20名持仓:净买单量:聚氯乙烯(日,手)	-147722	2420
现货市场	华东:PVC:乙烯法(日,元/吨)	5985	0	华东:PVC:电石法(日,元/吨)	5628.33	-3.48
	华南:PVC:乙烯法(日,元/吨)	5932.5		华南:PVC:电石法(日,元/吨)	5779.62	0
	PVC:中国:到岸价(日,美元/吨)	790	0	PVC:东南亚:到岸价(日,美元/吨)	820	0
	PVC:西北欧:离岸价(日,美元/吨)	805		基差:聚氯乙烯(日,元/吨)	-215	24
上游情况	电石:华中:主流均价(日,元/吨)	2950	0	电石:华北:主流均价(日,元/吨)	2890	0
	电石:西北:主流均价(日,元/吨)	2719	0	液氯:内蒙:主流价(日,元/吨)	100	0
	VCM:CFR远东:中间价(周,美元/吨)	673	0	VCM:CFR东南亚:中间价(周,美元/吨)	732	0
	EDC:CFR远东:中间价(周,美元/吨)	291	0	EDC:CFR东南亚:中间价(周,美元/吨)	341	0
产业情况	开工率:聚氯乙烯(PVC)(周,%)	70.4	-0.84	开工率:聚氯乙烯(PVC):电石法(周,%)	74.32	-0.59
	开工率:聚氯乙烯(PVC):乙烯法(周,%)	59.21	-1.55	社会库存:PVC:总计(日,万吨)	60.61	0
	社会库存:PVC:华东地区:总计(日,万吨)	54.34		社会库存:PVC:华南地区:总计(日,万吨)	6.27	0
下游情况	国房景气指数(月,2012年=100)	92.01	-0.01	房屋新开工面积:累计值(月,万平方米)	30090	6580.27
	房地产施工面积:累计值(月,万平方米)	688896		房地产开发投资完成额:累计值(月,亿元)	21969.97	4910.18
期权市场	历史波动率:20日:聚氯乙烯(日,%)	12.13	-0.21	历史波动率:40日:聚氯乙烯(日,%)	15.68	-0.04
	平值看跌期权隐含波动率:聚氯乙烯(日,%)	19.21	1.76	平值看涨期权隐含波动率:聚氯乙烯(日,%)	19.21	1.77
行业消息	1、隆众资讯:7月19日,PVC现货市场报价分歧较大,市场寻低成交。华东地区电石法五型在5580-5650元/吨区间,宜化、中盐、金泰、鄂尔多斯在5610-5620元/吨,中泰、天业在5620-5640元/吨,乙烯法僵持在5800-6100元/吨。2、隆众资讯:7月11日至18日,PVC生产企业产能利用率在70.40%环比减少0.84%,同比增加2.39%;其中电石法在74.32%环比减少0.59%,同比增加3.31%,乙烯法在59.21%环比减少1.55%,同比减少18.97%。				□ (c)	は、一般の
观点总结	V2409合约"十字"震荡,终盘收于5844元/吨。供应端,上周停车、恢复装置并存,部分装置降负减产,PVC产能利用率-0.84%至70.40%,同期低位。需求端,PVC下游开工率延续低位维稳行情。库存方面,截至7月18日,国内PVC社会库存环比-0.81%至60.30万吨高位。产量下降,然市场需求平淡,库存高位上升。成本端,受电石供应收缩、价格上升影响,电石法成本+62.13元/吨至5377.65元/吨;乙烯法受东北亚VCM价格上涨影响,成本+27.62元/吨至6150.12元/吨。本周前期检修装置回归,预计产量、开工率小幅上升;淡季下游开工预计难有较大提升;库存压力仍较大;文华工业品指数持续走跌,市场预期偏弱。下方考验5750附近支撑,上方测试5900附近压力,操作上建议区间交易,高空为主。					点请咨询!

数据来源第三方,观点仅供参考。市场有风险,投资需谨慎!

研究员: 蔡跃辉 期货从业资格号F0251444 期货投资咨询从业证书号Z0013101

助理研究员: 徐天泽 期货从业资格号F03133092

免责声明

本报告中的信息均来源于公开可获得资料,瑞达期货股份有限公司力求准确可靠,但对这些信息的准确性及完整性不做任何保证,据此投资,责任自负。本报告不构成个人投资建议,客户应考虑本报告中的任何意见或建议是否符合其特定状况。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,需注明出处为瑞达期货股份有限公司研究院,且不得对本报告进行有悖原意的引用、删节和修改。