

项目类别	数据指标	最新	环比	数据指标	最新	环比
期货市场	收盘价:聚氯乙烯(PVC)(日,元/吨)	5151	-109	成交量:聚氯乙烯(PVC)(日,手)	1806028	-44699
	持仓量:聚氯乙烯(PVC)(日,手)	865052	-209	期货前20名持仓:买单量:聚氯乙烯(日,手)	760429	15577
	前20名持仓:卖单量:聚氯乙烯(日,手)	745036	2126	前20名持仓:净买单量:聚氯乙烯(日,手)	15393	13451
现货市场	华东:PVC:乙烯法(日,元/吨)	5100	25	华东:PVC:电石法(日,元/吨)	5088.85	57.69
	华南:PVC:乙烯法(日,元/吨)	5120	20	华南:PVC:电石法(日,元/吨)	5075.62	64.38
	PVC:中国:到岸价(日,美元/吨)	700	0	PVC:东南亚:到岸价(日,美元/吨)	660	0
上游情况	PVC:西北欧:离岸价(日,美元/吨)	750	0	基差:聚氯乙烯(日,元/吨)	-71	109
	电石:华中:主流均价(日,元/吨)	2650	0	电石:华北:主流均价(日,元/吨)	2598.33	-25
	电石:西北:主流均价(日,元/吨)	2368	-20	液氯:内蒙:主流价(日,元/吨)	-450	0
产业情况	VCM:CFR远东:中间价(周,美元/吨)	503	0	VCM:CFR东南亚:中间价(周,美元/吨)	548	0
	EDC:CFR远东:中间价(周,美元/吨)	211	0	EDC:CFR东南亚:中间价(周,美元/吨)	219	0
	开工率:聚氯乙烯(PVC)(周,%)	77.59	0.62	开工率:聚氯乙烯(PVC):电石法(周,%)	79.71	0.5
下游情况	开工率:聚氯乙烯(PVC):乙烯法(周,%)	71.95	0.93	社会库存:PVC:总计(日,万吨)	41.1	1.83
	社会库存:PVC:华东地区:总计(日,万吨)	36.41	1.43	社会库存:PVC:华南地区:总计(日,万吨)	4.69	0.4
	国房景气指数(月,2012年=100)	93.6	-0.12	房屋新开工面积:累计值(月,万平方米)	30364.32	7180.71
期权市场	房地产施工面积:累计值(月,万平方米)	633321.43	8301.89	房地产开发投资完成额:累计值(月,亿元)	24475.5	5320.69
	历史波动率:20日:聚氯乙烯(日,%)	22.85	1.78	历史波动率:40日:聚氯乙烯(日,%)	18.47	0.42
	平值看跌期权隐含波动率:聚氯乙烯(日,%)	21.12	-2.03	平值看涨期权隐含波动率:聚氯乙烯(日,%)	21.1	-2.05
行业消息	<p>1、隆众资讯:7月23日,常州PVCSG5库提现汇较昨日下跌10元/吨,价格在5050-5120元/吨。</p> <p>2、隆众资讯:7月12日至18日,中国PVC产能利用率在77.59%,环比上期+0.62%。</p> <p>3、隆众资讯:截至7月17日,PVC社会库存统计环比增加5.42%至65.73万吨,同比减少31.15%。</p>					 更多资讯请关注!
观点总结	<p>V2509震荡下跌,终盘收于5151元/吨。供应端,上周PVC产能利用率环比+0.62%至77.59%。需求端,上周PVC下游开工率环比-1%至40.11%,其中管材开工率环比-3.92%至33.75%,型材开工率环比维稳在34.55%。上周PVC社会库存环比+5.42%至65.73万吨。7月国内PVC检修陆续兑现。随着前期停车装置重启,预计本周PVC产能利用率环比上升。本周福建万华、天津大沽新装置有投产预期,行业中长期供应压力或有所增加。国内下游需求淡季,印度市场需求受雨季抑制。印度BIS认证延期至12月中旬,反倾销政策或将于本月落地。成本方面,本周部分电石检修装置重启,商品量增加或给到电石价格压力;乙烯市场可流通资源充足,价格或弱稳为主。市场对前期供给端政策利好情绪有所消退,关注行业落后产能退出政策落地。V2509日度K线关注5090附近支撑与5300附近压力。</p>					 更多观点请咨询!

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: 林静宜 期货从业资格号F03139610 期货投资咨询从业证书号Z0021558

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。