

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)	5212	-18	成交量:聚氯乙烯(PVC)(日,手)	827389	-220352
	持仓量:聚氯乙烯(PVC)(日,手)	973891	22611	期货前20名持仓:买单量:聚氯乙烯(日,手)	747452	15670
	前20名持仓:卖单量:聚氯乙烯(日,手)	870835	21838	前20名持仓:净买单量:聚氯乙烯(日,手)	-123383	-6168
现货市场	华东:PVC:乙烯法(日,元/吨)	5220	-40	华东:PVC:电石法(日,元/吨)	5026.15	224.55
	华南:PVC:乙烯法(日,元/吨)	5270	-27.5	华南:PVC:电石法(日,元/吨)	5150	20.77
	PVC:中国:到岸价(日,美元/吨)	720	0	PVC:东南亚:到岸价(日,美元/吨)	730	0
	PVC:西北欧:离岸价(日,美元/吨)	785	0	基差:聚氯乙烯(日,元/吨)	-252	18
上游情况	电石:华中:主流均价(日,元/吨)	2925	25	电石:华北:主流均价(日,元/吨)	2831.67	0
	电石:西北:主流均价(日,元/吨)	2585	0	液氯:内蒙:主流价(日,元/吨)	50.5	0
	VCM:CFR远东:中间价(周,美元/吨)	509	0	VCM:CFR东南亚:中间价(周,美元/吨)	571	-25
	EDC:CFR远东:中间价(周,美元/吨)	279	0	EDC:CFR东南亚:中间价(周,美元/吨)	279	0
产业情况	开工率:聚氯乙烯(PVC)(周,%)	82.14	0.11	开工率:聚氯乙烯(PVC):电石法(周,%)	83.08	0.83
	开工率:聚氯乙烯(PVC):乙烯法(周,%)	77.88	1.89	社会库存:PVC:总计(日,万吨)	47.5	6.8
	社会库存:PVC:华东地区:总计(日,万吨)	42.24	4.84	社会库存:PVC:华南地区:总计(日,万吨)	5.26	1.96
下游情况	国房景气指数(月,2012年=100)	92.78	0.16	房屋新开工面积:累计值(月,万平方米)	73892.84	6584.4
	房地产施工面积:累计值(月,万平方米)	733247.36	7233.45	房地产开发投资完成额:累计值(月,亿元)	55810.14	4623.25
期权市场	历史波动率:20日:聚氯乙烯(日,%)	18.35	-1.09	历史波动率:40日:聚氯乙烯(日,%)	15.84	0.01
	平值看跌期权隐含波动率:聚氯乙烯(日,%)	22.94	-0.14	平值看涨期权隐含波动率:聚氯乙烯(日,%)	22.94	-0.13

行业消息
1、隆众资讯：2月8日，华东地区电石法五型现汇库提在4900-5080元/吨，宜化、金泰、中盐、鄂尔多斯在4950-4970元/吨，中泰、天业在4970-5030元/吨，乙烯法在5200-5350元/吨。
2、隆众资讯：2月1日至2月7日，中国PVC产能利用率82.14%，环比上期+0.23%。
3、钢联数据：截至2月7日，PVC社会库存（隆众21家样本）环比上周+16.71%至47.5万吨。



更多资讯请关注！

观点总结
V2505下跌反弹，收盘收于5212元/吨。供应端，苏州华苏13万吨装置检修，部分企业为消耗液氯提升开工负荷，上周产能利用率较春节前+0.11%至82.14%。需求端，节后下游制品企业尚未完全复工，上周管材、型材企业基本处于停车状态。春节期间PVC社会库存（隆众21家样本）环比+16.71%至47.5万吨，同期偏高水平。2月中下旬钦州华谊、镇阳发展、广州东曹共92万吨装置计划年度检修，部分缓解PVC供应压力。下游制品企业处于复工阶段，但在国内地产短期改善有限背景下预计消费提振空间有限。随着节后物流恢复，PVC库存向下转移，社库面临累库压力。国内电石供应高位、货源充足，电石法成本支撑偏弱。总体来看，PVC基本面未得到明显改善，只是“两会”政策预期限制期货下行空间。短期内V2505预计在5070-5270区间波动。



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：黄青青 期货从业资格号F3004212 期货投资咨询从业证书号Z0012250

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。