

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)	5255	-8	成交量:聚氯乙烯(PVC)(日,手)	803394	-241438
	持仓量:聚氯乙烯(PVC)(日,手)	1019835	18901	期货前20名持仓:买单量:聚氯乙烯(日,手)	748890	7149
	前20名持仓:卖单量:聚氯乙烯(日,手)	915717	20165	前20名持仓:净买单量:聚氯乙烯(日,手)	-166827	-13016
现货市场	华东:PVC:乙烯法(日,元/吨)	5295	45	华东:PVC:电石法(日,元/吨)	4843.46	-261.92
	华南:PVC:乙烯法(日,元/吨)	5295	-5	华南:PVC:电石法(日,元/吨)	5184.38	-35.62
	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)	-245	-2
上游情况	电石:华中:主流均价(日,元/吨)	2900	0	电石:华北:主流均价(日,元/吨)	2790	0
	电石:西北:主流均价(日,元/吨)	2560	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)	524	5	VCM:CFR东南亚:中间价(周,美元/吨)	551	2
	EDC:CFR远东:中间价(周,美元/吨)	236	0	EDC:CFR东南亚:中间价(周,美元/吨)	236	0
产业情况	开工率:聚氯乙烯(PVC)(周,%)	80.79	-1.06	开工率:聚氯乙烯(PVC):电石法(周,%)	83.87	-0.12
	开工率:聚氯乙烯(PVC):乙烯法(周,%)	72.42	-3.62	社会库存:PVC:总计(日,万吨)	49.93	0.95
	社会库存:PVC:华东地区:总计(日,万吨)	45.3	0.9	社会库存:PVC:华南地区:总计(日,万吨)	4.63	0.05
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,%)	16.88	-0.03	历史波动率:40日:聚氯乙烯(日,%)	15.67	-0.12
	平值看涨期权隐含波动率:聚氯乙烯(日,%)	18.13	-0.15	平值看跌期权隐含波动率:聚氯乙烯(日,%)	18.13	-0.14
行业消息	1、隆众资讯：2月21日，华东地区电石法五型现汇库提在4950-5150元/吨波动，宜化、金泰、中盐、鄂尔多斯在5040-5060元/吨，中泰、天业在5060-5120元/吨，乙烯法在5200-5400元/吨。 2、隆众资讯：2月15日至21日，中国PVC产能利用率80.79%，环比上期-1.06%。3、隆众资讯：截至2月20日，PVC社会库存（隆众41家样本）环比增加1.03%至86.50万吨，同比增加2.43%。					 更多资讯请关注！
观点总结	V2505震荡偏弱，收盘收于5255元/吨。供应端，上周钦州华谊、镇洋发展检修装置影响扩大，产能利用率环比-1.06%至80.79%。需求端，上周下游开工仍处于恢复阶段，管材开工率环比+9.70%至32.70%，型材开工率环比+7.25%至25.25%。春节后上游发货量增加，叠加下游企业消耗偏弱，上周PVC社会库存持续积累，PVC社会库存环比+1.03%至86.50万吨。2月下旬暂无计划停车装置，随着检修装置重启，PVC供应压力预计加大。季节性看，下游制品企业开工预计在3月恢复至正常状态，短期内消耗有限，预计本周社会库存维持在偏高水平。成本方面，本周西北地区限电力度预计缓解，电石供应压力或给到PVC成本下调空间。3月“两会”将至，市场或提前交易政策改善预期。PVC“弱现实”与“强预期”博弈，短期内V2505预计震荡走势，下方关注5180附近支撑，上方关注5360附近压力。					 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。