

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)	5167	-44	成交量:聚氯乙烯(PVC)(日,手)	877068	114622
	持仓量:聚氯乙烯(PVC)(日,手)	1054474	17232	期货前20名持仓:买单量:聚氯乙烯(日,手)	766713	12747
	前20名持仓:卖单量:聚氯乙烯(日,手)	928120	4213	前20名持仓:净买单量:聚氯乙烯(日,手)	-161407	8534
现货市场	华东:PVC:乙烯法(日,元/吨)	5255	-25	华东:PVC:电石法(日,元/吨)	4780.77	-241.15
	华南:PVC:乙烯法(日,元/吨)	5225	-10	华南:PVC:电石法(日,元/吨)	5134.38	-18.75
	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)	-217	4
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,%)	16.95	0.09	历史波动率:40日:聚氯乙烯(日,%)	15.72	-0.02
	平值看涨期权隐含波动率:聚氯乙烯(日,%)	18.83	0.37	平值看跌期权隐含波动率:聚氯乙烯(日,%)	18.83	0.38
行业消息	1、隆众资讯:2月25日,华东地区电石法五型现汇库提在4950-5100元/吨波动,宜化、金泰、中盐、鄂尔多斯在4990-5010元/吨,中泰、天业在5010-5070元/吨,乙烯法在5150-5400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跌1.24%收于5167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。市场信心不足,短期内V2505预计偏弱震荡。					 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。