

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)	5478	60	成交量:聚氯乙烯(PVC)(日,手)	1016047	2197
	持仓量:聚氯乙烯(PVC)(日,手)	847340	-23428	期货前20名持仓:买单量:聚氯乙烯(日,手)	610220	-8796
	前20名持仓:卖单量:聚氯乙烯(日,手)	710816	-19391	前20名持仓:净买单量:聚氯乙烯(日,手)	-100596	10595
现货市场	华东:PVC:乙烯法(日,元/吨)	5500	-25	华东:PVC:电石法(日,元/吨)	5310	-12.73
	华南:PVC:乙烯法(日,元/吨)	5440	-10	华南:PVC:电石法(日,元/吨)	5390.38	-5
	PVC:中国:到岸价(日,美元/吨)	755	0	PVC:东南亚:到岸价(日,美元/吨)	755	0
	PVC:西北欧:离岸价(日,美元/吨)	800	0	基差:聚氯乙烯(日,元/吨)	-168	-70
上游情况	电石:华中:主流均价(日,元/吨)	3075	0	电石:华北:主流均价(日,元/吨)	3010	0
	电石:西北:主流均价(日,元/吨)	2805	0	液氯:内蒙:主流价(日,元/吨)	100	0
	VCM:CFR远东:中间价(周,美元/吨)	569	10	VCM:CFR东南亚:中间价(周,美元/吨)	611	-55
	EDC:CFR远东:中间价(周,美元/吨)	282	0	EDC:CFR东南亚:中间价(周,美元/吨)	292	0
产业情况	开工率:聚氯乙烯(PVC)(周,%)	79.19	1.95	开工率:聚氯乙烯(PVC):电石法(周,%)	77.53	1.24
	开工率:聚氯乙烯(PVC):乙烯法(周,%)	83.93	3.97	社会库存:PVC:总计(日,万吨)	47.45	-0.37
	社会库存:PVC:华东地区:总计(日,万吨)	42.25	-0.8	社会库存:PVC:华南地区:总计(日,万吨)	5.2	0.43
下游情况	国房景气指数(月,2012年=100)	92.41	0.06	房屋新开工面积:累计值(月,万平方米)	56051	6586.11
	房地产施工面积:累计值(月,万平方米)	715968	6547.5	房地产开发投资完成额:累计值(月,亿元)	42754.64	5463.76
期权市场	历史波动率:20日:聚氯乙烯(日,%)	25.31	-0.13	历史波动率:40日:聚氯乙烯(日,%)	23.86	0.09
	平值看涨期权隐含波动率:聚氯乙烯(日,%)	26.96	0.51	平值看跌期权隐含波动率:聚氯乙烯(日,%)	26.97	0.53
行业消息	1、隆众资讯:11月1日,华东电石法五型在5250-5400元/吨,其中宜化、金泰、中盐、鄂尔多斯在5290-5310元/吨,中泰、天业在5310-5330元/吨,乙烯法在5500-5850元/吨。2、隆众资讯:截至10月31日,PVC社会库存(21家样本)初步统计环比减少0.77%至47.45万吨,同比增加12.28%。3、隆众资讯:10月26日至11月1日,PVC生产企业产能利用率在79.19%环比增加1.95%,同比增加2.68%。					 更多资讯请关注!
观点总结	V2501震荡偏强,收盘收于5478元/吨。供应端,上周盐湖镁业、河南联创、广州东曹等装置重启,产能利用率环比+1.95%至79.19%。需求端,银十旺季结束,管材开工-0.63%至38.44%,型材开工-0.25%至41.9%。库存方面,截至10月31日,国内PVC社会库存(21家样本)环比-0.77%至47.45万吨,维持去化趋势,库存压力仍偏高。本周山东信发70万吨、LG化学40万吨装置有检修计划,前期重启装置影响扩大,预计产能利用率小幅下降。国内需求方面,目前下游制品订单清淡,终端房地产、基建需求在入冬后步入淡季,预计提升有限。国外需求方面,出口接单量受海运费上升影响受限,印度反倾销关税政策不确定性持续影响国内出口信心。总体来看,需求偏弱对价格压力仍存。下方关注5200附近支撑,上方关注5600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

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。