

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)	4891	-47	成交量:聚氯乙烯(PVC)(日,手)	848608	23698
	持仓量:聚氯乙烯(PVC)(日,手)	1124135	-2075	期货前20名持仓:买单量:聚氯乙烯(日,手)	845031	1045
	前20名持仓:卖单量:聚氯乙烯(日,手)	947399	-950	前20名持仓:净买单量:聚氯乙烯(日,手)	-102368	1995
现货市场	华东:PVC:乙烯法(日,元/吨)	5010	0	华东:PVC:电石法(日,元/吨)	4785.77	-0.77
	华南:PVC:乙烯法(日,元/吨)	5000	0	华南:PVC:电石法(日,元/吨)	4851.88	0.62
	PVC:中国:到岸价(日,美元/吨)	700	0	PVC:东南亚:到岸价(日,美元/吨)	650	0
上游情况	PVC:西北欧:离岸价(日,美元/吨)	710	0	基差:聚氯乙烯(日,元/吨)	-158	12
	电石:华中:主流均价(日,元/吨)	2800	50	电石:华北:主流均价(日,元/吨)	2768.33	41.67
	电石:西北:主流均价(日,元/吨)	2603	18	液氯:内蒙:主流价(日,元/吨)	-350	225
产业情况	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)	546	0
	EDC:CFR远东:中间价(周,美元/吨)	189	0	EDC:CFR东南亚:中间价(周,美元/吨)	201	0
	开工率:聚氯乙烯(PVC)(周,%)	76.96	-2.98	开工率:聚氯乙烯(PVC):电石法(周,%)	76.89	-2.5
下游情况	开工率:聚氯乙烯(PVC):乙烯法(周,%)	77.12	-4.19	社会库存:PVC:总计(日,万吨)	53.46	0.3
	社会库存:PVC:华东地区:总计(日,万吨)	48.21	0.38	社会库存:PVC:华南地区:总计(日,万吨)	5.25	-0.08
	国房景气指数(月,2012年=100)	93.05	-0.29	房屋新开工面积:累计值(月,万平方米)	39801.01	4595.01
期权市场	房地产施工面积:累计值(月,万平方米)	643108.94	4377.94	房地产开发投资完成额:累计值(月,亿元)	31693.94	3588.01
	历史波动率:20日:聚氯乙烯(日,%)	9.81	0	历史波动率:40日:聚氯乙烯(日,%)	11.06	-0.08
	平值看跌期权隐含波动率:聚氯乙烯(日,%)	13.66	-0.1	平值看涨期权隐含波动率:聚氯乙烯(日,%)	13.66	-0.1
行业消息	1、据隆众资讯，9月13日至19日，PVC产能利用率环比上期-2.98%至76.96%。2、据钢联数据，9月13日至19日，PVC下游开工率环比+1.69%至49.19%，其中管材开工率环比+1.52%至39.13%，型材开工率环比+0.21%至39.43%。3、据隆众资讯：截至9月18日，PVC社会库存95.37万吨，环比上周+2.03%。4、据钢联数据，9月13日至19日，电石法周度平均成本环比上升至5230元/吨，乙烯法周度平均成本上升至5631元/吨；电石法周度利润环比-155元/吨至657元/吨，乙烯法周度利润环比+20元/吨至-652元/吨。					
观点总结	V2601跌1.29%收于4891元/吨。上周新增盐湖镁业、湖北宜化等检修装置，前期停车装置影响扩大，PVC开工率环比下降。上周PVC管材、型材开工率窄幅上升，带动PVC下游开工率上升。由于下游消耗有限，社会库存持续增长，压力偏高。上周电石价格上涨显著，带动电石法成本环比上升。目前电石法、乙烯法工艺持续亏损。短期暂无计划新增检修装置。受中泰圣雄、陕西北元、泰州联成装置重启影响，本周PVC产能利用率预计环比上升。新产能投放在即，中长期加大行业供应压力。临近国庆长假，国内部分下游已完成备货，PVC需求预计边际减弱。终端地产市场偏弱，持续拖累国内需求。印度PVC反倾销政策预计即将落地，出口市场观望为主。社会库存压力偏高，后市难得到去化。成本方面，近期电石供需博弈，价格预计持稳整理；乙烯法成本预计变化不大。技术上，V2601关注4830附近支撑。					

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。