

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)	4541	-34	成交量:聚氯乙烯(PVC)(日,手)	589135	40154
	持仓量:聚氯乙烯(PVC)(日,手)	1021344	-2694	期货前20名持仓:买单量:聚氯乙烯(日,手)	1076044	11578
	前20名持仓:卖单量:聚氯乙烯(日,手)	1196722	10079	前20名持仓:净买单量:聚氯乙烯(日,手)	-120678	1499
现货市场	华东:PVC:乙烯法(日,元/吨)	4560	0	华东:PVC:电石法(日,元/吨)	4523.08	6.15
	华南:PVC:乙烯法(日,元/吨)	4610	-15	华南:PVC:电石法(日,元/吨)	4548.75	30
	PVC:中国:到岸价(日,美元/吨)	640	0	PVC:东南亚:到岸价(日,美元/吨)	620	0
上游情况	PVC:西北欧:离岸价(日,美元/吨)	660	0	基差:聚氯乙烯(日,元/吨)	-65	-2
	电石:华中:主流均价(日,元/吨)	2800	0	电石:华北:主流均价(日,元/吨)	2740	0
	电石:西北:主流均价(日,元/吨)	2559	0	液氯:内蒙:主流价(日,元/吨)	-24.5	0
产业情况	VCM:CFR远东:中间价(周,美元/吨)	438	-38	VCM:CFR东南亚:中间价(周,美元/吨)	498	-40
	EDC:CFR远东:中间价(周,美元/吨)	173	-6	EDC:CFR东南亚:中间价(周,美元/吨)	178	-6
	开工率:聚氯乙烯(PVC)(周,%)	80.22	1.39	开工率:聚氯乙烯(PVC):电石法(周,%)	83.61	2.3
下游情况	开工率:聚氯乙烯(PVC):乙烯法(周,%)	72.38	-0.74	社会库存:PVC:总计(日,万吨)	52.79	0.12
	社会库存:PVC:华东地区:总计(日,万吨)	48.13	0.08	社会库存:PVC:华南地区:总计(日,万吨)	4.66	0.04
	国房景气指数(月,2012年=100)	92.43	-0.35	房屋新开工面积:累计值(月,万平方米)	49061.39	3662.39
期权市场	房地产施工面积:累计值(月,万平方米)	652939.03	4359.03	房地产开发投资完成额:累计值(月,亿元)	38982.97	3119.1
	历史波动率:20日:聚氯乙烯(日,%)	10.17	0.05	历史波动率:40日:聚氯乙烯(日,%)	10.21	-0.21
	平值看跌期权隐含波动率:聚氯乙烯(日,%)	14.91	-1.45	平值看涨期权隐含波动率:聚氯乙烯(日,%)	14.91	-1.45
行业消息	1、隆众资讯:11月22日至28日,中国PVC产能利用率在80.22%,环比增加1.39%。2、钢联数据:11月22日至28日,PVC下游开工率环比+0.42%至49.61%,其中管材开工率环比-1.4%至38.8%,型材开工率环比-0.21%至36.09%。3、隆众资讯:截至11月27日,PVC社会库存环比上周增加0.99%至104.28万吨。4、钢联数据:11月22日至28日,电石法全国平均成本环比上升至5131元/吨,乙烯法全国平均成本下降至5187元/吨;电石法利润下降至-881元/吨,乙烯法利润上升至-465元/吨。					
观点总结	V2601震荡偏弱,终盘收于4541元/吨。上周河南联创40万吨装置重启,乐山永祥10万吨装置故障停车,PVC产能利用率环比上升。管材、型材开工率环比下降,软制品开工上升带动PVC下游开工率环比上升。社会库存高位小幅积累。电石法工艺成本上升、亏损加深;乙烯法工艺成本下降,利润小幅修复。本周山东恒通30万吨装置重启,PVC产能利用率仍有上升趋势。12月PVC检修较少,高开工状态预计维持。随着气温降低,基建、地产等终端需求走弱,PVC下游开工率存季节性下降预期。印度对进口PVC的BIS政策、反倾销税政策终止,海外需求仍存,但对于缓解国内供需矛盾作用有限。电石法工艺上游价格偏强持续,成本端支撑仍存。近期受成本端利好叠加空单减仓离场影响,PVC盘面反弹。不过,在PVC高开工、弱需求背景下,反弹空间相对受限。技术上,V2601日度K线关注4510附近支撑与4600附近压力。					

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。