

| 项目类别 | 数据指标 | 最新 | 环比 | 数据指标 | 最新 | 环比 |
|------|---|---------|--------|--------------------------|---------|--------|
| 期货市场 | 期货主力合约收盘价:聚乙烯(日,元/吨) | 7693 | -15 | 1月合约收盘价:聚乙烯(日,元/吨) | 7547 | -21 |
| | 5月合约收盘价:聚乙烯(日,元/吨) | 7693 | -15 | 9月合约收盘价:聚乙烯(日,元/吨) | 7590 | -17 |
| | 成交量(日,手) | 294297 | 44150 | 持仓量(日,手) | 508894 | -16805 |
| | 1月-5月合约价差 | -146 | -6 | 期货前20名持仓:买单量:聚乙烯(日,手) | 413366 | -10061 |
| 现货市场 | 期货前20名持仓:卖单量:聚乙烯(日,手) | 465543 | -5300 | 期货前20名持仓:净买单量:聚乙烯(日,手) | -52177 | -4761 |
| | LLDPE(7042)均价:华北(日,元/吨) | 8030.45 | -39.55 | LLDPE(7042)均价:华东(日,元/吨) | 8068.05 | -21.22 |
| | 基差 | 322.45 | -15.55 | | | |
| 上游情况 | FOB:中间价:石脑油:新加坡地区(日,美元/桶) | 70.79 | 0.28 | CFR:中间价:石脑油:日本地区(日,美元/吨) | 640.25 | 4.75 |
| | 乙烯:CFR东南亚:中间价(日,美元/吨) | 921 | 0 | 乙烯:CFR东北亚:中间价(日,美元/吨) | 856 | 0 |
| 产业情况 | 开工率:PE:石化:全国(日,%) | 84.54 | -2.65 | | | |
| 下游情况 | 开工率:聚乙烯(PE):包装膜(周,%) | 41.7 | 3.66 | 开工率:聚乙烯(PE):管材(周,%) | 24.5 | 3.33 |
| | 开工率:聚乙烯(PE):农膜(周,%) | 39.3 | 2.46 | | | |
| 期权市场 | 历史波动率:20日:聚乙烯(日,%) | 6.85 | -0.27 | 历史波动率:40日:聚乙烯(日,%) | 7.6 | -0.16 |
| | 平值看跌期权隐含波动率:聚乙烯(日,%) | 11.41 | -0.2 | 平值看涨期权隐含波动率:聚乙烯(日,%) | 11.35 | -0.27 |
| 行业消息 | 1、隆众资讯:3月7日至13日,中国聚乙烯产量总计在63.16万吨,较上周减少1.01%;聚乙烯生产企业产能利用率84.54%,较上周期减少了2.02个百分点。 2、隆众资讯:3月7日至13日,中国聚乙烯下游制品平均开工率较前期+2.78%。3、隆众资讯:截至3月12日,中国聚乙烯生产企业样本库存55.26万吨,环比跌0.58%;截至3月14日,聚乙烯社会样本仓库库存为64.97万吨,环比增0.67%。 | | | | | |
| 观点总结 | L2505震荡偏弱,终盘收于7693元/吨。供应端,上周上海赛科30万吨装置短停,中沙石化30万吨短停装置影响扩大,产能利用率环比-2.02%至84.54%,产量环比-1.01%至63.16万吨。需求端,上周下游各制品开工均出现不同程度提升,PE制品平均开工率环比+2.78%,其中农膜开工率环比+2.46%。库存方面,生产企业库存环比-0.58%至55.26万吨,社会库存环比+0.67%至64.97万吨,总库存中性偏高。近期PE装置停车、重启变动密集,总体上看对产量影响变化不大;新增产能负荷逐渐增强,持续给到PE较高供应压力。下游农膜订单增长放缓,包装膜订单持续跟进但弱于往年,需求端增速或受到压制,库存去化难度较大。成本方面,中东地区地缘形势恶化,俄乌和谈释放积极信号,国际油价低位震荡。宏观方面,央行择机降准降息、提振消费政策陆续落地释放利好信号。短期内L2505预计震荡走势,区间预计在7650-7760附近。 | | | | | |

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



更多资讯请关注!



更多观点请咨询!

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。