



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)	8250	130	1月合约收盘价:聚乙烯(日,元/吨)	8028	144
	5月合约收盘价:聚乙烯(日,元/吨)	8279	132	9月合约收盘价:聚乙烯(日,元/吨)	8250	130
	成交量(日,手)	554382	69883	持仓量(日,手)	359793	7186
	1-5价差	-251	12	5-9价差	29	2
	9-1价差	222	-14	期货前20名持仓:买单量:聚乙烯(日,手)	509814	1700
	期货前20名持仓:卖单量:聚乙烯(日,手)	485753	-7828	期货前20名持仓:净买单量:聚乙烯(日,手)	24061	9528
	现货市场	LLDPE(7042)均价:华北(日,元/吨)	8233.48	32.61	LLDPE(7042)均价:华东(日,元/吨)	8463.72
基差		-16.52	-97.39			
上游情况	FOB:中间价:石脑油:新加坡地区(日,美元/桶)	118.32	3.44	CFR:中间价:石脑油:日本地区(日,美元/吨)	1027.5	31
	国际市场价(中间价):乙烯:东北亚:到岸价(CFR)(日,元/吨)	1381	0	国际市场价(中间价):乙烯:东南亚:到岸价(CFR)(日,美元/吨)	1411	0
产业情况	开工率:PE:石化:全国(日,%)	72.68	2.21			
下游情况	开工率:聚乙烯(PE):包装膜(周,%)	47.19	-0.88	开工率:聚乙烯(PE):管材(周,%)	36.67	-0.16
	开工率:聚乙烯(PE):农膜(周,%)	24.61	-3.78			
期权市场	历史波动率:20日:聚乙烯(日,%)	46.49	0.17	历史波动率:40日:聚乙烯(日,%)	52.22	-0.07
	平值看跌期权隐含波动率:聚乙烯(日,%)	29.6	-1.58	平值看涨期权隐含波动率:聚乙烯(日,%)	29.6	-1.58
行业消息	<p>1、隆众资讯: 4月17日至23日, 我国聚乙烯产量总计在60.27万吨, 较上周增加3.13%; 聚乙烯生产企业产能利用率72.68%, 较上周期增加了2.21个百分点。</p> <p>2、隆众资讯: 4月17日至23日, 中国聚乙烯下游制品平均开工率较前期-1.1%。 3、隆众资讯: 截至4月22日, PE生产企业库存在59.26万吨, 环比上周-3.38%; 截至4月17日, PE社会库存在56.94万吨, 环比上周-4.15%。 4、隆众资讯: 4月17日至23日, 油制LLDPE成本环比-0.13%至9452元/吨, 油制利润环比-323元/吨至-1223元/吨; 煤制LLDPE成本环比-1.36%至6658元/吨, 煤制利润环比-211元/吨至1565元/吨。</p>				 <p>更多资讯请关注!</p>	
观点总结	<p>L2609涨1.30%收于8250元/吨。美伊新一轮谈判有望开启, 但市场对前景不确定性仍存担忧, 周五WTI、布伦特油价涨跌互现。周末伊朗外长前往巴基斯坦展开磋商, 并提出停战条件。国内供需方面: 天津石化、吉林石化、广东石化等装置停车检修, 中沙石化、湛江巴斯夫等装置重启, PE产量环比+3.13%至60.27万吨, 产能利用率环比+2.21%至72.68%; PE下游开工率环比-1.1%, 其中农膜开工率环比-3.8%, 包装膜开工率环比-0.9%; 生产企业库存环比-3.38%至59.26万吨, 社会库存环比-4.15%至56.94万吨。受低利润影响, 近期油制PE检修计划较为密集, 行业开工率预计持续处于偏低水平。地膜需求收尾, 企业订单和开工率下降; 包装膜刚需为主, 订单跟进较有限。国内LLDPE供需双弱僵持, 库存去化幅度偏缓, 总库存处于中性水平。短期来看LLDPE供需单边驱动不大, 价格预计随油价波动。</p>				 <p>更多观点请咨询!</p>	

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。