

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:苯乙烯(日,元/吨)	9853	68	期货成交量(活跃:成交量):苯乙烯(EB)(日,手)	200959	-28897
	前20名持仓:买单量:苯乙烯(日,手)	495034	17116	3月合约收盘价:苯乙烯(日,元/吨)	8643	-17
	期货持仓量(活跃:成交量):苯乙烯(EB)(日,手)	238613	1522	前20名持仓:净买单量:苯乙烯(日,手)	12162	5209
	前20名持仓:卖单量:苯乙烯(日,手)	482872	11907	仓单数量:苯乙烯:总计(日,手)	4537	3097
现货市场	现货价:苯乙烯(日,元/吨)	9840	10	市场价:苯乙烯:东北地区:主流价(日,元/吨)	9820	0
	市场价:苯乙烯:华南地区:主流价(日,元/吨)	10275	0	市场价:苯乙烯:华北地区:主流价(日,元/吨)	9975	75
	市场价:苯乙烯:华东地区:主流价(日,元/吨)	10150	80			
上游情况	乙烯:CFR东北亚:中间价(日,美元/吨)	1501	60	乙烯:FD美国海湾:(日,美元/吨)	705	0
	现货价:纯苯:台湾:到岸价(日,美元/吨)	1148.83	-48.5	现货价:纯苯:美国海湾:离岸价(日,美分/加仑)	451	0
	现货价:纯苯:鹿特丹:离岸价(日,美元/吨)	1223	10	市场价:纯苯:华南市场:(日,元/吨)	8700	0
	市场价:纯苯:华东市场:(日,元/吨)	8645	35	市场价:纯苯:华北市场:(日,元/吨)	8420	40
产业情况	开工率:苯乙烯:小计(日,%)	71.94	-1.03	库存:苯乙烯:全国(日,吨)	144400	-3450
	库存:苯乙烯:华东主港:总计(日,万吨)	13.08	-0.6			
下游情况	开工率:EPS(日,%)	60.35	2.28	开工率:ABS(日,%)	60.1	-0.2
	开工率:PS(日,%)	49.1	1.4	开工率:UPR(日,%)	36	-2
	开工率:丁苯橡胶(日,%)	63.78	0			
行业消息	1、隆众资讯: 4月17日至23日, 中国苯乙烯工厂总产量为36.09万吨, 环比上周-1.39%; 工厂产能利用率为71.94%, 环比下降1.03个百分点。 2、隆众资讯: 4月17日至23日, 苯乙烯下游EPS、PS、ABS消费量在25.28万吨, 环比+2.18%。 3、隆众资讯: 截至4月23日, 苯乙烯工厂库存在14.44万吨, 环比上周-2.33%。截至4月27日, 苯乙烯华东港口库存在13.08万吨, 环比上周-4.39%。 4、钢联数据: 截至4月24日, 苯乙烯非一体化利润在-505.69元/吨, 一体化利润在1330.9元/吨。				 更多资讯请关注!	
观点总结	EB2606震荡偏强, 终盘收于9853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: 吉林石化32万吨停车装置影响扩大, 华东一套装置降负, 本周苯乙烯产量环比-0.51%至36.09万吨, 产能利用率环比-1.03%至71.94%; 下游开工率变化不一, EPS、PS、ABS消耗量环比+2.18%至25.28万吨; 工厂库存环比-2.33%至14.44万吨, 华东港口库存环比-4.39%至13.08万吨。近期国内大型装置稳定运行为主; 5月淄博峻辰50万吨、宝来35万吨装置计划检修, 但古雷60万吨、吉林石化32万吨装置预计中旬重启, 供应端尚无显著利好。尽管非一体化利润偏低, 但一体化企业盈利仍较可观, 检修预期谨慎对待。下游企业维持刚需, 现货需求偏弱。EPS、PS、ABS行业成品库存积累、利润下降, 后市或对苯乙烯形成负反馈。出口端利好仍存, 为库存去化主要驱动。短期苯乙烯预计随油价震荡, 关注后市检修落地情况与去库节奏。EB2606 6日度区间预计在9500-10100附近。				 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: 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。