

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)	9953	73	期货成交量(活跃:成交量):苯乙烯(EB)(日,手)	420623	-67068
	前20名持仓:买单量:苯乙烯(日,手)	386028	1126	3月合约收盘价:苯乙烯(日,元/吨)	8377	12
	期货持仓量(活跃:成交量):苯乙烯(EB)(日,手)	148606	-8382	前20名持仓:净买单量:苯乙烯(日,手)	6986	-1430
	前20名持仓:卖单量:苯乙烯(日,手)	379042	2556	仓单数量:苯乙烯:总计(日,手)	2120	-240
现货市场	现货价:苯乙烯(日,元/吨)	10150	0	市场价:苯乙烯:东北地区:主流价(日,元/吨)	10120	-80
	市场价:苯乙烯:华南地区:主流价(日,元/吨)	10415	-210	市场价:苯乙烯:华北地区:主流价(日,元/吨)	10000	-50
	市场价:苯乙烯:华东地区:主流价(日,元/吨)	10140	-175			
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	-77
	现货价:纯苯:台湾:到岸价(日,美元/吨)	1203.81	0	现货价:纯苯:美国海湾:离岸价(日,美分/加仑)	497	-8
	现货价:纯苯:鹿特丹:离岸价(日,美元/吨)	1189	-2	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)	8615	20	市场价:纯苯:华北市场:(日,元/吨)	8320	0
产业情况	开工率:苯乙烯:小计(日,%)	73.54	1.11	库存:苯乙烯:全国(日,吨)	162190	9920
	库存:苯乙烯:华东主港:总计(日,万吨)	15.96	1.17			
下游情况	开工率:EPS(日,%)	43.33	-15.58	开工率:ABS(日,%)	59.4	-0.8
	开工率:PS(日,%)	47.9	-3.1	开工率:UPR(日,%)	34	-4
	开工率:丁苯橡胶(日,%)	64.87	-4.54			
行业消息	1、隆众资讯: 4月3日至9日, 中国苯乙烯工厂总产量为36.88万吨, 环比上周+1.51%; 工厂产能利用率在73.54%, 环比上升1.11个百分点。2、隆众资讯: 4月3日至9日, 中国苯乙烯主体下游 (EPS、PS、ABS) 消费量在22.43万吨, 环比上周-10.96%。3、隆众资讯: 截至4月9日, 苯乙烯工厂库存在16.22万吨, 环比上周+6.55%。截至4月13日, 苯乙烯华东港口库存在15.96万吨, 环比上周+7.91%; 华南港口库存在6.2万吨, 环比上周+8.77%。 4、钢联数据: 4月10日, 苯乙烯非一体化利润在-417.03元/吨, 一体化利润在2118.65元/吨。				 更多资讯请关注!	
观点总结	EB2605涨1.13%收于9953元/吨。美国总统称伊朗战争已经结束、与伊朗会谈“可能未来两天内”在巴基斯坦举行, 叠加美国实施封锁后仍有部分船舶通过霍尔木兹海峡, 日内上海原油收跌国内供需方面: 国内部分装置开工负荷调整, 苯乙烯产量环比+1.51%至36.88万吨, 产能利用率环比+1.11%至73.54%; 下游开工率出现不同程度下降, EPS、PS、ABS消费量环比-10.96%至22.43万吨; 工厂库存环比+6.55%至16.22万吨, 华东港口库存环比+7.91%至15.96万吨, 华南港口库存环比+8.77%至6.2万吨。4月中旬东北一套32万吨装置计划检修, 上游乙烯供应偏紧制约装置开工负荷, 近期苯乙烯供应预计小幅下降。现货需求偏弱, 下游企业刚需采购。EPS行业短停装置重启, 开工预计有所恢复; PS、ABS装置负荷预计小幅下调。显性库存预计维持中性水平、去化顺利。短期国内供需单边驱动有限。中东地缘局势短期内可能经历多次反复, 但市场逐渐脱敏。短期EB2605预计震荡走势, 日度区间预计在9600-10240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。