

项目类别	数据指标	最新	环比	数据指标	最新	环比
期货市场	主力合约收盘价:合成橡胶(日,元/吨)	15740	155	主力合约持仓量:合成橡胶(日,元/吨)	18492	-3893
	合成橡胶5-6价差(日,元/吨)	50	-10	仓单数量:丁二烯橡胶:仓库:总计(日,吨)	15890	-870
现货市场	主流价:顺丁橡胶(BR9000,齐鲁石化):山东(日,元/吨)	16000	-100	主流价:顺丁橡胶(BR9000,大庆石化):山东(日,元/吨)	16000	-200
	主流价:顺丁橡胶(BR9000,大庆石化):上海(日,元/吨)	16200	-100	主流价:顺丁橡胶(BR9000,茂名石化):广东(日,元/吨)	16500	-150
	基差:合成橡胶(日,元/吨)	210	-305			
上游情况	布伦特原油(日,美元/桶)	112.78	0.21	石脑油:CFR日本(日,美元/吨)	1206.5	63.5
	东北亚乙烯价格(日,美元/吨)	1370	0	中间价:丁二烯:CFR中国(日,美元/吨)	2580	0
	WTI原油(日,美元/桶)	102.88	3.24	市场价:丁二烯:山东市场:主流价(日,元/吨)	13650	-450
	产能:丁二烯:当周值(周,万吨/周)	15.93	-0.01	产能利用率:丁二烯:当周值(周,%)	65.48	-0.98
	港口库存:丁二烯:期末值(周,吨)	30950	-150	开工率:山东地炼常减压(日,%)	55.93	2.16
	顺丁橡胶:产量:当月值(月,万吨)	14.04	-0.95	产能利用率:顺丁橡胶:当周值(周,%)	40.79	0.21
	生产利润:顺丁橡胶:当周值(周,元/吨)	-2326	127	社会库存:顺丁橡胶:期末值(周,万吨)	3.4	-0.19
下游情况	厂商库存:顺丁橡胶:期末值(周,吨)	27000	-1850	贸易商库存:顺丁橡胶:期末值(周,吨)	6950	-80
	开工率:国内轮胎:半钢胎(周,%)	77.16	0.87	开工率:国内轮胎:全钢胎(周,%)	68.13	-1.25
	全钢胎:产量:当月值(月,万条)	813	-458	半钢胎:产量:当月值(月,万条)	3461	-2507
	库存天数:全钢轮胎:山东:期末值(周,天)	38.42	0.1	库存天数:半钢轮胎:山东:期末值(周,天)	42.49	0.14
行业消息	1、据隆众资讯统计,截至4月23日,中国半钢轮胎样本企业产能利用率为77.71%,环比+0.03个百分点,同比+5.35个百分点;全钢轮胎样本企业产能利用率为69.54%,环比+0.20个百分点,同比+3.75个百分点。预计下周期轮胎样本企业产能利用率走低。 2、根据第一商用车网初步掌握的数据,2026年3月份,我国重卡市场共计销售超13万辆(批发口径,包含出口和新能源),环比今年2月大幅增长近8成,比上年同期的1.1万辆上涨约17%。这也是最近五年来3月份销量的历史最高点。今年1-3月,我国重卡行业累计销量约30.9万辆,同比增长约17%。 3、据隆众资讯统计,截至4月22日,国内顺丁橡胶样本企业库存量在3.24万吨,较上周期减少0.15万吨,环比-4.64%。周期内原料价格大幅下挫,成本压力略减弱,但顺丁橡胶装置变动有限,个别有累库迹象,多数企业延续去库趋势。				 更多资讯请关注!	
观点总结	近期原料丁二烯价格大幅下挫,顺丁胶企业成本压力略减弱,但顺丁橡胶装置变动有限,个别有累库迹象,多数企业延续去库趋势,尤其部分停车装置企业库存去化明显,本周生产企业库存量持续下降;现货端贸易企业库存变化不大,贸易企业库存量小幅波动,预计短期生产企业库存延续降库趋势,但降库速度或有放缓。需求端,本周国内轮胎企业产能利用率环比窄幅增加,半钢轮胎多数企业排产稳定,全钢轮胎检修及限产的企业陆续恢复排产,对整体开工率形成一定拉动。当前原材料价格仍处高位,企业成本压力不减,叠加前期国内需求提前释放,企业产销压力进一步加大,部分企业计划在本月底及下月初安排检修,将拖拽整体产能利用率下滑。br2606合约短线预计在15000-16000区间波动。				 更多观点请咨询!	
重点关注	今日暂无消息					

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

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。