

撰写人:林静宜 从业资格证号:F0309984 投资咨询从业证号:Z0013465

项目类别	数据指标	最新	环比	数据指标	最新	环比
期货市场	新加坡RSS3主力结算价(日,美分/公斤)	151.1	0.9	沪胶主力合约收盘价(日,元/吨)	11885	-50
	20号胶主力合约收盘价(日,元/吨)	9505	-60	沪胶9-1价差(日,元/吨)	-1155	-10
	20号胶8-9价差(日,元/吨)	10	5	沪胶与20号胶价差(日,元/吨)	2380	10
	沪胶主力合约持仓量(日,手)	209779	974	20号胶主力合约持仓量(日,手)	66992	5498
	沪胶前20名净持仓	-57042	-2451	20号胶前20名净持仓	-3246	-626
	沪胶交易所仓单(日,吨)	172960	-250	20号胶交易所仓单(日,吨)	66629	202
	现货市场	上海市场国营全乳胶(日,元/吨)	11900	0	上海市场越南3L(日,元/吨)	11350
泰标STR20(日,美元/吨)		1345	0	马标SMR20(日,美元/吨)	1345	0
泰国人民币混合胶(日,元/吨)		10530	-20	马来西亚人民币混合胶(日,元/吨)	10480	-20
齐鲁石化丁苯1502(日,元/吨)		11000	0	齐鲁石化顺丁BR9000(日,元/吨)	9900	0
沪胶基差(日,元/吨)		15	50	沪胶主力合约非标准品基差(日,元/吨)	-1405	-5
青岛市场20号胶(日,元/吨)		9647	-14	20号胶主力合约基差(日,元/吨)	142	46
上游情况	泰国合艾烟片(日,泰铢/公斤)	47.22	0	泰国合艾生胶片(日,泰铢/公斤)	46.14	0
	泰国合艾胶水(日,泰铢/公斤)	43.3	0	泰国合艾杯胶(日,泰铢/公斤)	39.8	0
	泰国3号烟片加工利润(日,美元/吨)	28.89	17.75	泰国标胶加工利润(日,美元/吨)	-7.76	10.51
	技术分类天然橡胶月度进口量(万吨)	15.64	-1.94	混合胶月度进口量(万吨)	27.8	-5.76
下游情况	全钢胎开工率(周,%)	56.35	-2.29	半钢胎开工率(周,%)	69.51	-1.1
期权市场	标的历史20日波动率(日,%)	14.32	0.07	标的历史40日波动率(日,%)	10.45	-0.01
	平值看涨期权隐含波动率(日)	23.78	-0.05	平值看跌期权隐含波动率(日,%)	23.79	-0.05
行业消息	<p>未来第一周(2023年6月25日-7月1日)天然橡胶东南亚主产区降雨量较上一周期增加,其中红色高位预警区域主要分布在泰国南部,其他区域降水处于中等或偏低状态,对割胶工作影响增强预期,赤道以南红色高位预警区暂无,其他区域降雨量处于中等或偏低状态,对割胶工作影响增强预期。1、据国家统计局最新公布的数据显示,2023年5月中国橡胶轮胎外胎产量为8532.4万条,同比增加20.9%。1-5月橡胶轮胎外胎产量较上年同期增14%至3.88404亿条。2、据隆众资讯统计,截至2023年6月25日,青岛地区天胶保税和一般贸易合计库存量92.8万吨,较上期增加0.68万吨,环比增长0.74%。保税区库存环比增加1.44%至13.8万吨,一般贸易库存环比增加0.63%至78.98万吨,青岛天然橡胶样本保税仓库入库率下降0.51个百分点;出库率下降1.06个百分点;一般贸易仓库入库率下降0.82个百分点,出库率下降0.95个百分点。</p>				 <p>更多资讯请关注!</p>	
观点总结	<p>目前国内产区进入季节性割胶期,云南海南产区割胶工作展开并进入全面上量阶段,但近日云南产区夜间多雨对收胶工作有所影响;海南产区胶水制全乳和制浓乳胶价差维持平水。港口货源持续到港,而终端采购多数随用随采,上周青岛一般贸易库存量小幅增加,高库存仍将对价格产生压制。需求方面,上周国内轮胎企业产能利用率环比下降,内销出货仍较为平淡,成品库存压力攀升,为控制成品库存增速,部分轮胎企业检修增加。ru2309合约短线建议在11800-12000区间交易。</p>				 <p>更多观点请咨询!</p>	
提示关注	周四隆众轮胎样本企业开工率					

数据来源于第三方,仅供参考。市场有风险,投资需谨慎!

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。