

分析师:张昕 从业资格证号:F03109641 投资咨询从业证号:Z0018457

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)	148.9	-1.6	沪胶主力合约收盘价(日,元/吨)	12200	40
	20号胶主力合约收盘价(日,元/吨)	9350	-20	沪胶9-1价差(日,元/吨)	-935	20
	20号胶9-10价差(日,元/吨)	-10	5	沪胶与20号胶价差(日,元/吨)	2860	55
	沪胶主力合约持仓量(日,手)	190765	-3720	20号胶主力合约持仓量(日,手)	63548	-168
	沪胶前20名净持仓	-62451	529	20号胶前20名净持仓	-5698	63
	沪胶交易所仓单(日,吨)	173870	580	20号胶交易所仓单(日,吨)	71064	-202
	现货市场	上海市场国营全乳胶(日,元/吨)	12150	0	上海市场越南3L(日,元/吨)	11250
泰标STR20(日,美元/吨)		1325	-5	马标SMR20(日,美元/吨)	1325	-5
泰国人民币混合胶(日,元/吨)		10420	0	马来西亚人民币混合胶(日,元/吨)	10380	0
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)		-50	-40	沪胶主力合约非标准品基差(日,元/吨)	-1740	-35
青岛市场20号胶(日,元/吨)		9453	38	20号胶主力合约基差(日,元/吨)	113	53
上游情况	泰国合艾烟片(日,泰铢/公斤)	46.5	-0.19	泰国合艾生胶片(日,泰铢/公斤)	45.1	0
	泰国合艾胶水(日,泰铢/公斤)	42.5	-0.5	泰国合艾杯胶(日,泰铢/公斤)	39.65	0
	泰国3号烟片加工利润(日,美元/吨)	-57.68	-11.61	泰国标胶加工利润(日,美元/吨)	-97.73	-30.95
	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,%)	63.24	0.13	半钢胎开工率(周,%)	71.31	0.21
	标的历史20日波动率(日,%)	17.37	-0.03	标的历史40日波动率(日,%)	8.27	0.48
期权市场	平值看涨期权隐含波动率(日)	24.7	-0.03	平值看跌期权隐含波动率(日,%)	24.71	0.02
	行业消息	<p>未来第一周(2023年7月16日-7月22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集中在中国南部及中南半岛地区,其他区域降水处于中等及偏低状态,对割胶工作影响持增强预期,赤道以南红色高位预警区主要集中在印度尼西亚西部地区,其他区域降雨量处于偏低状态,对割胶工作影响较上一周期存减弱预期。1、据中国海关总署公布的数据显示,2023年6月中国进口天然及合成橡胶(含胶乳)合计63.3万吨,较2022年同期的53.6万吨增加18.1%。2023年1-6月中国进口天然及合成橡胶(含胶乳)共计400.6万吨,较2022年同期的339.6万吨增长18%。2、据隆众资讯统计,截至2023年7月16日,青岛地区天胶保税和一般贸易合计库存量93.21万吨,较上期增加0.5万吨,环比增加0.54%。保税区库存环比增加1%至14.14万吨,一般贸易库存环比增加0.45%至79.06万吨,青岛天然橡胶样本保税仓库入库率增加0.52个百分点;出库率减少0.43个百分点;一般贸易仓库入库率增加0.13个百分点,出库率减少0.12个百分点。</p>				
观点总结	<p>目前国内产区处于季节性割胶期,近日多雨对云南产区收胶工作有所影响;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,青岛地区一般贸易库存小幅增加,整体呈现累库趋势,整体库存仍处于高水平状态,对现货价格形成压制。需求方面,前期检修企业排产逐步恢复至常规水平,上周国内轮胎企业产能利用率环比提升,近期山东轮胎样本企业成品库存环比增加,为控制库存增长,部分企业存减产迹象。ru2309合约短线关注12230附近压力,建议在12050-12230区间交易。</p>					
提示关注	周四隆众轮胎样本企业开工率					



更多资讯请关注!



更多观点请咨询!

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。

瑞达研究