

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)	147.3	-0.5	沪胶主力合约收盘价(日,元/吨)	12140	90
	20号胶主力合约收盘价(日,元/吨)	9485	85	沪胶9-1价差(日,元/吨)	-970	-10
	20号胶9-10价差(日,元/吨)	-5	10	沪胶与20号胶价差(日,元/吨)	2660	-5
	沪胶主力合约持仓量(日,手)	195117	4806	20号胶主力合约持仓量(日,手)	56263	-3879
	沪胶前20名净持仓	-66289	-44	20号胶前20名净持仓	-6432	-62
	沪胶交易所仓单(日,吨)	173010	670	20号胶交易所仓单(日,吨)	70559	0
	现货市场	上海市场国营全乳胶(日,元/吨)	12100	0	上海市场越南3L(日,元/吨)	11200
泰标STR20(日,美元/吨)		1320	0	马标SMR20(日,美元/吨)	1320	0
泰国人民币混合胶(日,元/吨)		10450	50	马来西亚人民币混合胶(日,元/吨)	10400	40
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)		-40	-90	沪胶主力合约非标准品基差(日,元/吨)	-1600	115
青岛市场20号胶(日,元/吨)		9417	21	20号胶主力合约基差(日,元/吨)	-63	-74
上游情况	泰国合艾烟片(日,泰铢/公斤)	46.3	0.01	泰国合艾生胶片(日,泰铢/公斤)	44.4	-0.2
	泰国合艾胶水(日,泰铢/公斤)	41.6	0.2	泰国合艾杯胶(日,泰铢/公斤)	38.2	0
	泰国3号烟片加工利润(日,美元/吨)	-35.75	7.34	泰国标胶加工利润(日,美元/吨)	-29.99	5.97
	技术分类天然橡胶月度进口量(万吨)	13.84	-1.8	混合胶月度进口量(万吨)	31.39	3.59
下游情况	全钢胎开工率(周,%)	62.49	-0.75	半钢胎开工率(周,%)	71.6	0.29
	标的历史20日波动率(日,%)	17.22	-0.01	标的历史40日波动率(日,%)	8.18	-0.01
期权市场	平值看涨期权隐含波动率(日)	24.18	0.48	平值看跌期权隐含波动率(日,%)	24.17	0.41
	行业消息	<p>未来第一周(2023年7月23日-7月29日)天然橡胶东南亚主产区降雨量较上一周期小幅增加,其中红色高位预警区域主要集中在缅甸及泰国南部等地区,其他区域降水处于中等及偏低状态,对割胶工作影响持小幅增强预期,赤道以南红色高位预警区暂无,其他区域降雨量处于偏低状态,对割胶工作影响存减弱预期。1、2023年6月中国天然橡胶(含技术分类、胶乳、烟胶片、初级形状、混合胶、复合胶)进口量50.44万吨,环比增加6.68%,同比增加16.31%,1-6月份累计进口327.15万吨,累计同比上涨19.72%。2、据隆众资讯统计,截至2023年7月23日,青岛地区天胶保税和一般贸易合计库存量92.60万吨,较上期减少0.61万吨,环比缩减0.65%。保税区库存环比减少0.82%至14.03万吨,一般贸易库存环比减少0.62%至78.60万吨,青岛天然橡胶样本保税仓库入库率减少1.67个百分点;出库率增加2.21个百分点;一般贸易仓库入库率增加0.66个百分点,出库率增加1.92个百分点。</p>				
观点总结	<p>目前国内产区处于季节性割胶期,云南和海南产区胶水制全乳和制浓乳胶价差均维持平水。近期下游轮胎工厂补货积极性好转,采购情绪增加,青岛地区一般贸易及保税库存呈现小幅去库,带动青岛总库存量下降,但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,上周国内轮胎企业产能利用率环比下降,目前多数企业排产运行平稳,山东地区部分企业灵活调整排产,产量稍有走低,企业内销出货压力增加,整体库存缓慢提升,预计短期轮胎企业产能利用率维持稳中偏弱运行。ru2309合约短线建议在1205-12250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