

撰写人:林静宜 从业资格证号:F0309984 投资咨询从业证书号: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)	146	-2.1↓	沪胶主力合约收盘价(日,元/吨)	12840	-15↓
	20号胶主力合约收盘价(日,元/吨)	9610	85↑	沪胶1-5价差(日,元/吨)	135	-100↓
	20号胶1-2价差(日,元/吨)	-30	-25↓	沪胶与20号胶价差(日,元/吨)	3230	-105↓
	沪胶主力合约持仓量(日,手)	132767	-9958↓	20号胶主力合约持仓量(日,手)	34544	10877↑
	沪胶前20名净持仓	-33237	210↑	20号胶前20名净持仓	-3110	-871↓
	沪胶交易所仓单(日,吨)	122520	1200↑	20号胶交易所仓单(日,吨)	28920	-605↓
现货市场	上海市场国营全乳胶(日,元/吨)	12225	100↑	上海市场越南3L(日,元/吨)	11500	50↑
	泰标STR20(日,美元/吨)	1335	0	马标SMR20(日,美元/吨)	1315	0
	泰国人民币混合胶(日,元/吨)	10750	100↑	马来西亚人民币混合胶(日,元/吨)	10730	100↑
	齐鲁石化丁苯1502(日,元/吨)	10600	0	齐鲁石化顺丁BR9000(日,元/吨)	11100	0
	沪胶主力合约标准品基差(日,元/吨)	-630	-20↓	沪胶主力合约非标准品基差(日,元/吨)	-2105	-20↓
	20号胶主力合约基差(日,元/吨)	23	-27↓			
上游情况	泰国合艾烟片(日,泰铢/公斤)	46.77	0.11↑	泰国合艾生胶片(日,泰铢/公斤)	44.23	0
	泰国合艾胶水(日,泰铢/公斤)	44.1	0	泰国合艾杯胶(日,泰铢/公斤)	38.35	0.3↑
	云南产区原料(日,元/吨)	11000	0	海南产区原料(日,元/吨)	11700	200↑
	泰国3号烟片加工利润(日,美元/吨)	21.43	16.67↑	泰国标胶加工利润(日,美元/吨)	34.25	-0.77↓
	技术分类天然橡胶月度进口量(万吨)	9.25	-1.72↓	混合胶月度进口量(万吨)	28.84	0
	标胶进口利润(日,美元/吨)	-15	0			
下游情况	全钢胎开工率(周,%)	62.89	1.33↑	半钢胎开工率(周,%)	67.68	0.09↑
	重卡销量(辆,%)	50000	-2000↓			
期权市场	标的历史20日波动率(日,%)	23.51	-0.28↓	标的历史40日波动率(日,%)	8.42	-0.36↓
	平值看涨期权隐含波动率(日,%)	19.89	-0.41↓	平值看跌期权隐含波动率(日,%)	19.26	-1.24↓
行业消息	<p>未来第一周(2022年11月27日-12月03日)天然橡胶东南亚主产区整体降雨量较上一周期明显减少,其中红色高位预警区域大幅缩小,主要分布在泰国南部少数地区,其他区域降水处于中偏低状态,对割胶工作影响持减弱预期,赤道以南红色高位预警区域主要集中在印度尼西亚西部少数地区,其他区域降雨量处于中偏高状态,对割胶工作存在减弱预期。</p> <p>1、据隆众资讯统计,截至2022年11月27日,青岛地区天胶保税和一般贸易合计库存量40.69万吨,较上期增加1.38万吨,环比增幅3.52%。保税区库存环比上周小幅增加1.26%,一般贸易库存环比上周增加4.03%,青岛天然橡胶样本保税仓库入库率3.32百分点;出库率2.29百分点;一般贸易仓库入库率9.1个百分点,出库率5.57个百分点。</p> <p>2、海关数据显示,2022年10月,中国轮胎出口量在54.35万吨,环比涨3.98%,同比跌0.67%,1-10月中国轮胎累计出口563.07万吨,累计同比涨7.93%。其中小客车轮胎出口量为18.17万吨,环比跌1.48%,同比微跌0.35%,1-10月小客车轮胎累计出口量199.54万吨,累计同比涨4.72%。</p>					
	<p>近期东南亚主产区整体降雨量减少,对割胶工作影响减弱。国内产区天气良好,割胶工作开展正常,全乳与浓乳价差缩小对全乳胶提产有一定刺激作用。近期进口货源有所增加,青岛地区天胶库存有小幅增加的趋势。需求方面,上周轮胎企业开工率环比增加,企业开工逐步恢复至常规水平,但轮胎企业成品库存继续增加,个别企业为控制库存增长而适度降低排产。盘面上,ru2301合约小幅收跌,短线建议在12750-12950区间交易。</p>					
观点总结						
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!



更多资讯请关注!



更多观点请咨询!