

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)	147.2	-0.1↓	新加坡TSR20主力合约结算价(日,美分)	129.2	0.7↑
	沪胶主力合约收盘价 (日, 元/吨)	12700	320↑	20号胶主力合约收盘价 (日, 元/吨)	9525	150↑
	沪胶1-5价差(日,元/吨)	-35	30↑	20号胶11-12价差(日,元/吨)	-45	0
	沪胶与20号胶价差 (日, 元/吨)	3175	170↑	沪胶主力合约持仓量 (日, 手)	181699	-16642↓
	20号胶主力合约持仓量 (日, 手)	60019	-3744↓	沪胶前20名净持仓	-28617	6446↑
	20号胶前20名净持仓	-1854	-1103↓	沪胶交易所仓单 (日, 吨)	261270	260↑
现货市场	20号胶交易所仓单 (日, 吨)	58305	-604↓			
	上海市场国营全乳胶 (日, 元/吨)	11600	100↑	上海市场越南3L (日, 元/吨)	11500	150↑
	泰标STR20 (日, 美元/吨)	1360	5↑	马标SMR20 (日, 美元/吨)	1340	0
	泰国人民币混合胶 (日, 元/吨)	10600	0	马来西亚人民币混合胶 (日, 元/吨)	10580	0
	齐鲁石化丁苯1502 (日, 元/吨)	11700	0	齐鲁石化顺丁BR9000 (日, 元/吨)	12600	0
	沪胶主力合约标准品基差 (日, 元/吨)	-1100	-220↓	沪胶主力合约非标准品基差 (日, 元/吨)	-1780	-40↓
上游情况	20号胶主力合约基差 (日, 元/吨)	-47	-1↓			
	泰国合艾烟片(日,泰铢/公斤)	47.41	0.32↑	泰国合艾生胶片 (日, 泰铢/公斤)	45.55	-0.33↓
	泰国合艾胶水 (日, 泰铢/公斤)	45.5	0	泰国合艾杯胶 (日, 泰铢/公斤)	38.9	0.1↑
	云南产区原料(日,元/吨)	10800	-50↓	海南产区原料(日,元/吨)	10900	0
	泰国3号烟片加工利润(日,美元/吨)	10.86	-19.23↓	泰国标胶加工利润(日,美元/吨)	45.55	3.97↑
	技术分类天然橡胶月度进口量 (万吨)	9.58	-0.41↓	混合胶月度进口量 (万吨)	28.27	2.25↑
下游情况	标胶进口利润 (日, 美元/吨)	-5	5↑			
	全钢胎开工率 (周, %)	54.01	-4.04↓	半钢胎开工率 (周, %)	61.94	-0.47↓
期权市场	重卡销量 (辆, %)	45000	-4000↓			
	标的历20日波动率 (日, %)	16.23	2.6↑	标的历40日波动率 (日, %)	9.59	-0.03↓
行业消息	平值看涨期权隐含波动率 (日)	22.07	0.2↑	平值看跌期权隐含波动率 (日, %)	20.3	0.22↑
	<p>未来第一周 (2022年9月12日-9月18日) 天然橡胶东南亚主产区整体降雨量较上一周期出现小幅减少, 其中中高风险区域出现明显缩小, 仅有柬埔寨、泰国东北部少数区域降雨量处于红色高位预警, 赤道以北区域降雨量普遍处于中偏高状态, 对割胶工作存在影响, 赤道以南马来西亚以及印度尼西亚降雨情况小幅增加, 红色高位预警区域出现略有增加, 一定程度上对割胶工作存在影响。</p> <p>1、据隆众资讯统计, 截至2022年09月04日, 青岛地区天胶保税和一般贸易合计库存量38.56万吨, 较上期缩减0.46万吨, 环比下跌1.18%, 上涨小幅去库, 同比缩减4.79万吨, 跌幅11.04%, 维持近期同比跌幅不断收窄走势。</p> <p>2、据乘联会消息, 2022年8月乘用车市场零售达到187.1万辆, 同比增长28.9%, 是以往10年的最高增速; 8月零售环比增长2.9%, 环比增速处于近10年同期历史次低位水平。</p>					
	<p>近期东南亚主产区整体降雨量小幅减少, 但大部分区域降雨处于中偏高状态, 对割胶工作存在影响, 但整体而言今年全球天然橡胶供应增量相对明确。近期青岛天然橡胶库存小幅下降, 中秋节假期前后, 入库存在小幅集中到港可能, 预计短期青岛天然橡胶库存小幅增加。需求方面, 上周轮胎厂开工率环比小幅下降, 为控制库存, 部分企业安排检修降负, 本周正值“中秋”假期, 多家轮胎企业存放假计划, 轮胎样本企业开工率仍存走低预期。盘面上, ru2301合约减仓反弹, 短线关注12850附近压力, 不宜盲目追涨。</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!



更多资讯请关注!



更多观点请咨询!