



棉花(纱)产业日报

2022-12-26

撰稿人:王翠冰 从业资格证号:F3030669 投资咨询从业证书号:Z0015587

项目类别	数据指标	最新	环比	数据指标	最新	环比
期货市场	郑棉主力合约收盘价(日,元/吨)	14025	115↑	棉纱主力合约收盘价(日,元/吨)	20670	15↑
	棉花期货前20名净持仓(手)	-153457	-3793↓	棉纱期货前20名净持仓(手)	-533	-55↓
	棉花5-9合约价差(日,元/吨)	-160	0	棉纱5-9月合约价差(日,元/吨)	-440	-21720↓
	主力合约持仓量:棉花(日,手)	711129	-365↓	主力合约持仓量:棉纱(日,手)	1264	-134↓
现货市场	仓单数量:棉花(日,张)	1996	178↑	仓单数量:棉纱(日,张)	0	0
	中国棉花价格指数:328(日,元/吨)	15958	-30↓	CY Index:C32S(元/吨, 上日)	22935	55↑
	FCY Index:JC32S提货价(日,元/吨)	27680	0	FC Index:M:滑准税港口提货价(日,元/吨)	17655	-677↓
上游情况	FCY Index:C32S港口提货价(日,元/吨)	23930	0	FC Index:M:1%配额提货价(日,元/吨)	17522	-683↓
	全国棉花播种面积(年,千公顷)	3028.17	-140.74↓	全国棉花产量(年,万吨)	573.09	-17.96↓
	全国收购价:籽棉:3128B(日,元/500克)	3.2	0.01↑	收购价:籽棉:3128B:新疆(日,元/500克)	3.38	0.01↑
产业情况	棉花纱价差(CY C32S-CC3128B,元/吨)	7947	50↑	CCFEI价格指数:涤纶短纤(日,元/吨)	7126.67	0
	工业库存:棉花(月,万吨)	48.49	1.98↑	进口数量:棉花:当月值(月,吨)	180000	50000↑
	进口数量:棉纱线:当月值(月,吨)	80000	20000↑	进口棉花利润(日,元/吨)	-2667	682↑
	周转库存量:商品棉:监测合计(月,万吨)	160.98	-1.43↓	棉花与涤纶短纤价差(日,元/吨)	7861.33	5↑
下游情况	棉花与粘胶短纤1.5D价差(日,)	2238	5↑	棉花商业库存(月,万吨)	368.47	136.44↑
	纱线库存天数(月,天数)	34.02	3.89↑	库存天数:坯布(月,天)	39.08	3.55↑
	布产量:当月值(月,亿米)	33	1↑	产量:纱:当月值(月,万吨)	231.5	1.6↑
期权市场	出口金额:服装及衣着附件:当月值(月,亿元)	311969.2	-53500.8↓	出口金额:纺织纱线、织物及制品:当月	26646.4	-10233.6↓
	棉花平值看涨期权隐含波动率(%)	NAN	NAN	棉花平值看跌期权隐含波动率(%)	NAN	NAN
	棉花20日历史波动率(%)	NAN	NAN	棉花60日历史波动率(%)	NAN	NAN
行业消息	1、据美国商品期货交易委员会数据显示,截至2022年12月20日,美棉期货非商业多头头寸为61063手,较前一周减少1006手;非商业空头持仓为44736手,较前一周减少2894手;净多持仓为16327手,较上周增加1888手,净多头持仓小幅增持,主流持仓呈多空双减态势。 2、据中国棉花公证检验数据统计,2022/23年度全国棉花加工企业按照棉花质量检验体制改革方案的要求加工棉花并进行公证检验统计,截止到2022年12月22日24点,累计公检10747219包,合计2424978.9917吨,同比减少42.84%,新疆棉累计公检量2386386.5262吨,同比减少42.95%。新棉公检进度持续推进中,但同比仍落后。					
观点总结	洲际交易所(ICE)棉花期货周五上涨,因谷物及其他商品走强带来外溢支撑。交投最活跃的ICE 3 月期棉上涨0.91美分或1.0%,结算价报85.21美分/磅。国内市场:疆内棉花货源运输较前期有所好转,新棉供应量增加,市场供应维持宽松局面。需求端,下游纱布开机率较上周由增转降,部分企业开始停机放假,纱企仍产成品去库意愿强劲。2022年11月我国棉花进口量18万吨,环比增加5万吨,同比增加8万吨或80%,美国仍为最大进口来源地,11月单月进口棉环比、同比大增,短期进口供应增加施压棉市。另外,近期各地面疫情感染高峰,快递人员紧张,运力受限,不利于棉花资源流通。操作上,建议郑棉主力2305合约短期暂且观望。					
提示关注	今日暂无消息					

数据来源第三方(wind、同花顺、棉花信息网、棉花协会网),观点仅供参考。市场有风险,投资需谨慎!



更多资讯请关注!



更多观点请咨询!