

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)	14715	25	棉纱主力合约收盘价(日,元/吨)	20290	55
	棉花期货前20名净持仓(手)	-51866	-4737	棉纱期货前20名净持仓(手)	-1047	72
	棉花9-1月合约价差(日,元/吨)	-10	5	棉纱9-1月合约价差(日,元/吨)	-340	-30
	主力合约持仓量:棉花(日,手)	491481	-974	主力合约持仓量:棉纱(日,手)	4936	-113
	仓单数量:棉花(日,张)	12311	-60	仓单数量:棉纱(日,张)	0	-1
现货市场	中国棉花价格指数:CCIndex:3128B(日,元/吨)	15699	-46	中国纱线价格指数:纯棉普梳纱32支(日,元/吨)	22170	0
	中国进口棉价格指数:FCIndexM:1%关税(日,元/吨)	14296	121	到港价:进口棉纱价格指数:纯棉普梳纱32支(日,元/吨)	23113	50
	中国进口棉价格指数:FCIndexM:滑准税(日,元/吨)	14813	84	到港价:进口棉纱价格指数:纯棉精梳纱32支(日,元/吨)	25279	-38
上游情况	全国棉花播种面积(年,千公顷)	2790	-210	全国:棉花产量(年,万吨)	562	-36
产业情况	棉花纱价差(CY C32S-CC3128B,元/吨)	6440	-58	CCFEI价格指数:涤纶短纤(日,元/吨)	7876.67	-23.33
	工业库存:棉花:全国(月,万吨)	78.7	-1.5	棉花:进口数量:当月值(月,万吨)	16	-10
	棉纱线:进口数量:当月值(月,吨)	130000	10000	进口棉花利润(日,元/吨)	1105	163
	棉花与涤纶短纤价差(日,元/吨)	7908.33	31.33	棉花与粘胶短纤1.5D价差(日,元)	2430	0
	商业库存:棉花:全国(月,万吨)	377.41	-56.18			
下游情况	纱线库存天数(月,天数)	27.53	3.67	库存天数:坯布(月,天)	30.95	2.12
	布产量:当月值(月,亿米)	28	-0.6	产量:纱:当月值(月,万吨)	186.8	-0.3
	当月服装及衣着附件出口额(月,万美元)	1324680	150305.4	当月纺织纱线、织物及制品出口额(月,万美元)	1288680	69672.3
期权市场	棉花平值看涨期权隐含波动率(%)	13.23	0.1	棉花平值看跌期权隐含波动率(%)	13.23	0.1
	棉花20日历史波动率(%)	13.77	-0.07	棉花60日历史波动率(%)	14.14	-0.12
行业消息	1、据海关统计,2024年6月我国棉花进口总量约16万吨,环比减少10万吨,同比增加8万吨或86%,2024年1-6月我国累计进口棉花180万吨,同比增加213.1%。2、据中国棉花协会知,截至6月30日,纺织企业在库棉花工业库存量为83.8万吨,环比减少4.8万吨,同比增加1.5万吨。其中:43%的企业减少棉花库存,28%增加,29%基本保持不变。					 更多资讯请关注!
观点总结	洲际交易所(ICE)棉花期货周三走高,受美元下跌及谷物市场涨势等推动。交投最活跃的ICE 12月期棉收涨0.70美分或0.98%,结算价报72.07美分/磅。美国农业部发布全球棉花供需7月报告,报告显示,2024/25年度全球棉花产量预测值为2616.8万吨,调增22.9万吨。全球消费调增5.4万吨至2551.5万吨,全球期末库存调减18.7万吨至1799.1万吨,2024/25年度全球棉花产量调增幅度大于消费,数据报告利空棉市。国内市场,当前棉花去库维持缓慢节奏,国产棉供应仍充足。另外港口进口棉花库存继续小降,库存库容紧张程度稍有缓解,但库存依旧偏高。下游需求未见明显好转,企业补库意愿不强,产成品累库持续,预计后市郑棉价格弱势震荡格局。					 更多观点请咨询!
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!

研究员: 蔡跃辉 期货从业资格号F0251444 期货投资咨询从业证书号Z0013101  
助理研究员: 谢程琪 期货从业资格号F03117498

## 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。