



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)	15055	0	棉纱主力合约收盘价(日,元/吨)	20435	225
	棉花期货前20名净持仓(手)	-67377	-6451	棉纱期货前20名净持仓(手)	-1283	126
	棉花1-5合约价差(日,元/吨)	385	60	棉纱1-5合约价差(日,元/吨)	-135	285
	主力合约持仓量:棉花(日,手)	490144	-41331	主力合约持仓量:棉纱(日,手)	5282	-802
	仓单数量:棉花(日,张)	2301	480	仓单数量:棉纱(日,张)	0	0
现货市场	中国棉花价格指数:328(日,元/吨)	16423	-58	CY Index:C32S(元/吨,日)	22600	-80
	FCY Index:JC32S提货价(日,元/吨)	24710	-70	FC Index:M:滑准税港口提货价(日,元/吨)	16433	17
	FCY Index:C32S港口提货价(日,元/吨)	22982	-85	FC Index:M:1%配额提货价(日,元/吨)	16287	18
上游情况	全国棉花播种面积(年,千公顷)	3000	-28.17	全国:棉花产量(年,万吨)	598	24.91
产业情况	棉花纱价差(CY C32S-CC3128B,元/吨)	6119	8	CCFEI价格指数:涤纶短纤(日,元/吨)	7333.33	-23.34
	工业库存:棉花(月,万吨)	90.7	4.99	进口数量:棉花:当月值(月,吨)	290000	50000
	进口数量:棉纱线:当月值(月,吨)	170000	-10000	进口棉花利润(日,元/吨)	48	-105
	棉花与涤纶短纤价差(日,元/吨)	9147.67	-64.66	棉花与粘胶短纤1.5D价差(日,元)	3381	-88
	棉花商业库存(月,万吨)	240.52	109.06			
下游情况	纱线库存天数(月,天数)	28.76	2.73	库存天数:坯布(月,天)	35.89	0.66
	布产量:当月值(月,亿米)	27	-0.29	产量:纱:当月值(月,万吨)	195.5	1.93
	当月服装及衣着附件出口额(月,万美元)	1225520	-230319.4	当月纺织纱线、织物及制品出口额(月,万美元)	1071030	-92778.5
期权市场	棉花平值看涨期权隐含波动率(%)	19.56	1.52	棉花平值看跌期权隐含波动率(%)	19.55	1.43
	棉花20日历史波动率(%)	17.21	0.12	棉花60日历史波动率(%)	17.54	-0.14
行业消息	1、据美国商品期货交易委员会数据显示,截至2023年11月21日,美棉期货非商业多头头寸为60732手,较前一周增加2245手;非商业空头持仓为54724手,较前一周增加17手;净持仓为6007手,较上周增加2228手。2、10月,中国棉纺织景气指数为48.7%,较9月下降1.4个百分点,景气指数位于收缩区间。从分项指数看,构成中国棉纺织景气指数的7个分项指数均低于临界点。					
观点总结	洲际交易所(ICE)棉花期货周一下跌,受投机性卖盘打压。交投最活跃的ICE 3月期棉收跌1.73美分或2.14%,结算价报79.26美分/磅。国内市场:截至2023年11月22日,新疆地区皮棉累计加工总量300.64万吨,同比增幅40.66%。新棉加工速度加快,加之10月进口棉花增幅显著,供应压力逐渐显现。据海关统计,2023年10月我国棉花进口总量约29万吨,环比增加5万吨或20.83%,同比增加122.1%。中下游方面,国内纱企生产原料多为前期库存货源,成本较高,企业反馈棉纱销售价格与成本倒挂,部分亏损空间较大,个别企业有意向选择停机可能。下游订单有限,坯布等产成品累库为主,甚至出现放假情况。总体上,棉花基本面仍继续承压,后市弱势难改。操作上,郑棉2401合约短期逢高抛空思路对待。					
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。