

棉花(纱)产业日报

2024-11-26

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)	13915	-40	棉纱主力合约收盘价(日,元/吨)	19705	10
	棉花期货前20名净持仓(手)	-55307	-3642	棉纱期货前20名净持仓(手)	-420	79
	棉花1-5月合约价差(日,元/吨)	-35	-5	棉纱1-3月合约价差(日,元/吨)	-300	-140
	主力合约持仓量:棉花(日,手)	435167	-7514	主力合约持仓量:棉纱(日,手)	9275	354
	仓单数量:棉花(日,张)	357	-3	仓单数量:棉纱(日,张)	0	0
现货市场	中国棉花价格指数:CCIndex:3128B(日,元/吨)	15279	30	全国籽棉:3128B收购均价(日,元/500克)	3.16	O
	中国纱线价格指数:纯棉普梳纱32支(日,元/吨)	21350	0	中国进口棉价格指数:FCIndexM:1%关税(日,元/吨)	14272	173
	到港价:进口棉纱价格指数:纯棉普梳纱32 支(日,元/吨)	23025	34	中国进口棉价格指数:FCIndexM:滑准税(日,元/吨)	14801	124
	到港价:进口棉纱价格指数:纯棉精梳纱32 支(日,元/吨)	25105	37	70		
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)	6071	-30	工业库存:棉花:全国(月,万吨)	70.6	-1.9
	棉花:进口数量:当月值(月,万吨)	11	-1	棉纱线:进口数量:当月值(月,吨)	120000	10000
	进口棉花利润(日,元/吨)	478	-94	商业库存:棉花:全国(月,万吨)	288.72	119.86
下游情况	纱线库存天数(月,天数)	23.23	0.67	库存天数:坯布(月,天)	28.23	0.31
	布产量:当月值(月,亿米)	27.2	0.2	产量:纱:当月值(月,万吨)	196.99	-1.11
	当月服装及衣着附件出口额(月,万美元)	1309371.1	-43856.8	当月纺织纱线、织物及制品出口额(月,万 美元)	1238598.8	113999
期权市场	棉花平值看涨期权隐含波动率(%)	10.92	0.59	棉花平值看跌期权隐含波动率(%)	10.92	0.6
别似叩奶	棉花20日历史波动率(%)	11.65	0.25	棉花60日历史波动率(%)	13.87	0.06
亍业消息	1、据美国农业部(USDA)在每周作物生长报告中公布称,截至2024年11月24日当周,美棉收割率为84%,前周为77%,去年同期为81%,五年均值为80%。 2、截止2024年11月24日,全国皮棉累计加工量392.8万吨,同比增长22%。新疆地区皮棉累计加工总量386.7万吨,同比增长22.7%,其中,自治区皮棉加工量258.7万吨,同比增长30.7%;兵团皮棉加工量128.1万吨,同比增长9.3%。内地累计加工量为6.1万吨,同比下降13.4%。				国 公文 (1) (2) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	
观点总结	洲际交易所(ICE)棉花期货周一收高,升至近两周高位,因受助于美元子两年高位回撤。交投最活跃的ICE 3 月期棉收涨0.95美分或1.34%,结算价报71.72美分/磅。国内市场:主产区籽棉收购基本结束,轧花厂累计加工量已超340万吨,市场供应处于宽松局面。进口方面,10月棉花进口量环比连续四个月减少,刷新今年以来最低水平,考虑到当前订单有限,且国内供应充足,预计后期进口积极性不足。消费端,下游传统消费处于淡季,纺企开机持续走低,采购原料意愿不足。整体上,当前市场缺乏明确指引,预计短期棉价趋于震荡,关注市场订单及宏观因素扰动。				■ 第二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	

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: 许方莉 期货从业资格号F3073708 期货投资咨询从业证书号Z0017638

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。