

美棉继续下行探底 郑棉将受拖累走弱

关注度: ★★★

行情回顾

3月18日,郑棉底部震荡。主力2005合约收盘价11560(125,1.09%)元/吨,ICE美棉继续探底,报收56.77(-1.18,-2.04%)。棉纱主力2005报收19240(-125,-0.65%)元/吨。

国内现货市场价格维稳,中国棉花价格指数12273(0)元/吨。进口棉价下跌,FC INDEX M 1%关税港口提货价11952(-117)元/吨。棉纱价格维稳,CY INDEX C32S价格20550(0)元/吨。进口棉纱价格维稳,印度C32S港口提货价20550(0)元/吨。

基本面概况

1. 库存。郑棉仓单39980(-279)张,仓单折皮棉159.92万吨。2月,商业库存497.26(-0.78%)万吨;工业库存72.18(-0.65%)万吨。2月,纱线库存24.15(-0.29%)天,坯布库存29.21(-0.81%)天。

2. 储备棉成交情况。3月18日新疆棉轮入上市数量15000吨,实际成交11040吨,成交率73.6%。平均成交价格为12899元/吨,较昨日成交均价下跌1元/吨。

操作建议

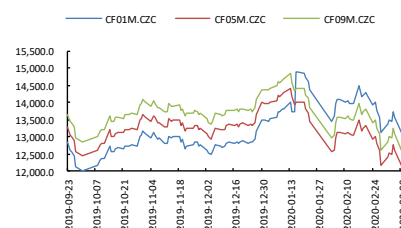
内外棉价延续弱势,美棉继续探底,郑棉小幅收阳。外围市场风险较大,美棉仍存一定下跌空间,受外盘拖累郑棉将延续探底。进口棉价接连下挫,内外价差走扩。储备棉成交较好,昨日上市15000吨,成交11040吨,成交率73.6%。平均成交价格为12899元/吨,较上一日成交均价下跌1元/吨,国储3月底将停止轮入。短期来看,棉价不具备反转条件,仍以底部震荡为主。疫情在国外高速增长,感染人数已经突破13万人,海外多国封城防控疫情,纽交所将于3月23日起暂停关闭交易大厅,美股第五次触发熔断,WTI跌至18年以来新低,布油跌至2003年以来的最低点。国外市场暴动,国内市场将受到波及。国内基本面偏弱,受疫情影响,国内纺织企业复工进度缓慢,开工率偏低,市场交投氛围不佳,需求受到抑制。长期来看,疫情导致春夏订单受到影响,下游企业成品库存积压,全球受疫情影响需求下降,市场仍将经受一段时间的去库。3-4月份,棉花种植展开,调查显示全球植棉意愿下降,且巴基斯坦蝗灾严重,春耕威胁尚未完全解除,关注春耕的不确定性。操作上,棉花将延续下行趋势,但底部空间较为有限,建议轻仓短线偏空操作。

报告日期 2020-03-19

期货行情

	收盘价	涨跌幅
CF2101	12575	1.00%
CF2005	11560	1.09%
CF2009	12030	1.09%
NYBOT 棉	56.77	-2.04%

郑棉主力



研究所

赵睿

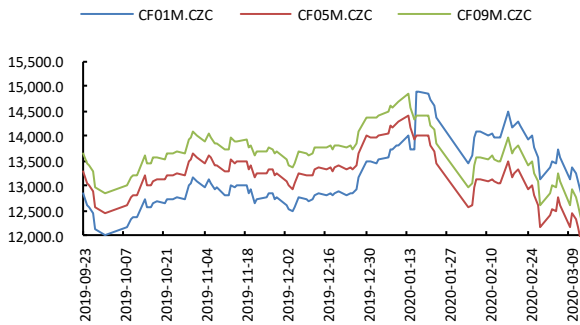
电话: 010-84183058

邮件: 赵睿@guodu.cc

从业资格号: F3048102

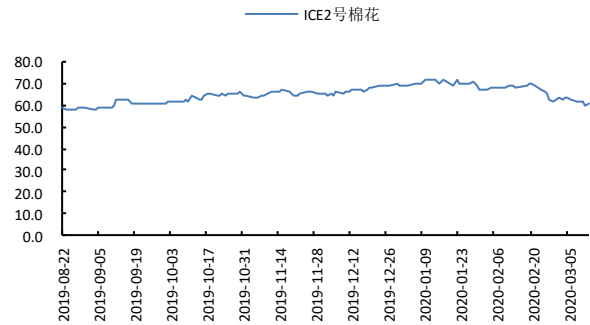
一、相关图表

图1 郑棉主力



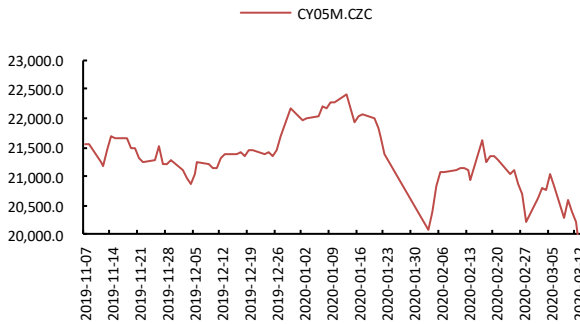
数据来源: wind、国都期货研究所

图2 ICE 2号棉



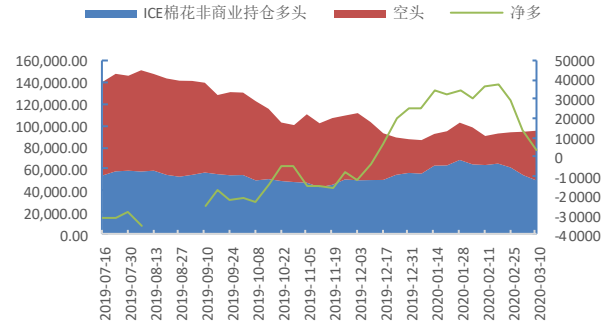
数据来源: wind、国都期货研究所

图3 郑棉纱主力



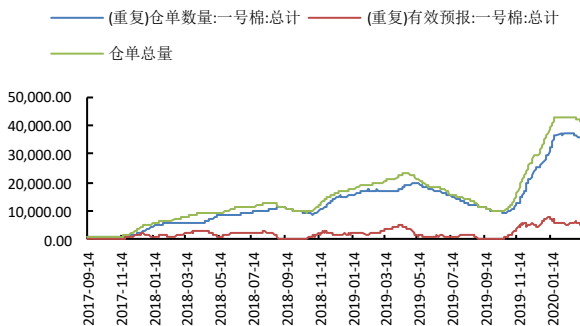
数据来源: wind、国都期货研究所

图4 ICE棉持仓



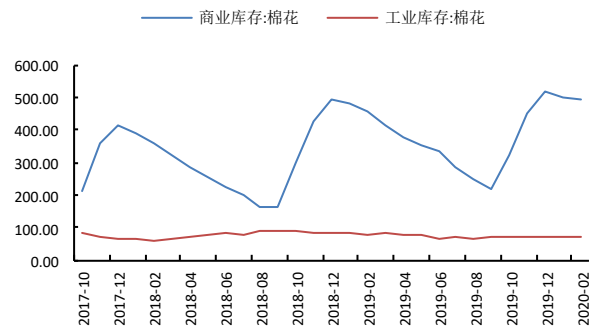
数据来源: wind、国都期货研究所

图5 郑棉仓单



数据来源: wind、国都期货研究所

图6 棉花库存



数据来源: wind、国都期货研究所

分析师简介

赵睿，国都期货研究所棉花期货分析师，金融硕士学历。擅长基本面分析，对棉花产业链有丰富的研究经验。

国都期货研究所简介

国都期货研究所拥有一支由多名博士、硕士组成的高水平研究团队，成员来自澳洲国立大学、中国人民大学等海内外一流名校，具有丰富的衍生品投资经验，一直坚守“贴近市场、客观分析、独立判断、创造价值”的核心理念，为机构客户、产业客户提供研究分析、交易咨询、产品设计、风险管理等专业服务。本土智慧，全球视野，国都期货研究所始终与投资者在一起，携手共赢。

免责声明

如果您对本报告有任何意见或建议，请致信于国都信箱(yffwb@guodu.cc)，欢迎您及时告诉我们您对本刊的任何想法！

本刊所有信息均建立在可靠的资料来源基础上。我们力求能为您提供精确的数据，客观的分析和全面的观点。但我们必须声明，对所有信息可能导致的任何损失概不负责。

本报告并不提供量身定制的投资建议。报告的撰写并未虑及读者的具体财务状况及目标。国都期货研究团队建议投资者应独立评估特定的投资和战略，并鼓励投资者征求专业财务顾问的意见。具体的投资或战略是否恰当取决于投资者自身的状况和目标。

版权声明：（c）本报告版权为国都期货有限公司所有。本刊所含文字、数据和图表未经国都期货有限公司书面许可，任何人不得以电子、机械、影印、录音或其他任何形式复制、传播或存储于任何检索系统。未经许可，复制本刊任何内容皆属违反版权法行为，可能将受到法律起诉，并承担与之相关的所有损失赔偿和法律费用。涉及版权的所有问题请垂询：010-64000083。