

⑤ 资讯纵横

资讯纵横栏目是华融期货推出的信息资讯套餐系列，涵盖华融早报、每日盘解、大盘风向标、外盘跟踪、要闻解读、焦点聚集、华期周刊和每周一评等栏目，为客户提供最全面、最迅速、最准确的各类投资信息，为客户提供优质高效的资讯服务。

⑤ 每日盘解

短期止稳进入箱体振荡行情

一、今日行情

沪胶主力9月合约今日以18570点高开，早盘维持震荡后受股市上涨的带动期价振荡走高。收市当日最高19285点，最低18540点，收盘18965点，涨395点，成交量645096手，持仓量168216手-9024手。

二、消息面

1、据曼谷4月24日消息，泰国USS3橡胶现货价格周三上涨至每公斤73.91-74.09泰铢，周二报每公斤72.20-73.15泰铢。

2、上海地区天胶市场报价小幅反弹，云南国营标一胶报价在18700元/吨左右，云南标二胶报价在17500元/吨左右，泰国3#烟片报价18600元/吨(17%税)，越南3L胶报价在18300元/吨附近(17%税)。

衡水地区天胶市场报价小幅反弹，云南民营标一胶报价在18500元/吨左右，云南标二胶报价在17500元/吨左右，泰国3#烟片报价18000元/吨(不含税)，越南3L胶报价在17700元/吨附近(不含税)。

衡水地区顺丁胶市场报价弱势调整。当地齐鲁、燕山顺丁胶参考报价在13800元/吨左右。

衡水地区丁苯胶市场报价弱势调整，当地齐鲁、吉化1502报价在13500元/吨左右，充油1712报价在12400元/吨附近。

3、QinRex最新消息，橡胶业小园主发展局(RISDA)将为在官方注册，且种植园面积不超过2.5公顷的32万小园主各提供500令吉专项补助。

产品简介: 华融期货将在每日收盘后汇总各分析师和投顾人员对各个品种走势盘解，涵盖基本面、近日盘内表现、重大消息、后市操作建议等重要观点。

风险说明: 本产品为投顾人员独立观点，不构成投资建议，谨供投资者参考。

客户适配: 适合所有客户使用，尤其是日内短线客户，本产品汇总专项投顾人员对于今日品种的走势分析和个人的独立观点。

投资顾问: 何涛

电话: 0898-66516811

邮箱: hetao@hrfutu.com.cn

地址: 海南省海口市龙昆北路53-1号

邮编: 570105

期市有风险 入市须谨慎

另外，他还补充道，胶价已经从之前 17 令吉/公斤降到了现在的 7 令吉/公斤，此次补助措施就是为了减轻小园主因橡胶价格下跌产生的负担，RISDA 将设立特别委员会来发放此项补助。

4、据越南媒体 22 日报道，越南橡胶协会近日公布统计数字显示，今年 3 月份越南天然橡胶出口量超过 5 万吨，环比增长 63%。

报道说，尽管今年 3 月份越南天然橡胶出口比前一月大幅增长，但同比仍下降约 30%，出口价格为每吨 2545 美元，同比下降 22.3%。此外，今年第一季度，越南天然橡胶出口量近 19 万吨，同比下降 12%，出口总额达 5.09 亿美元，同比下降 18.8%。

目前，越南是世界第五大天然橡胶生产国和第三大出口国，中国、马来西亚和印度是越南天然橡胶出口的主要市场。

三、后市展望

受短线跌幅较大技术面超卖较为严重、虽然经济数据不如预期但是整体经济也并未步入衰退以及近期的流动性依然充裕等因素影响笔者认为在未跌破 17600 点之前胶价会在箱底 17600 点，中值 18400 点，箱顶 20000 点之间震荡试探性筑底。建议在上述的点位间高抛低吸。

免责声明

本报告分析师/投资顾问在此声明，本人取得中国期货业协会授予期货从业资格，以勤勉的职业态度，独立、客观地出具本报告。

本报告清晰准确地反映了本人的研究观点。本人不曾因，不因，也将不会因本报告中的具体推荐意见或观点而直接或间接收到任何形式的补偿等。

本公司已在知晓范围内按照相关法律规定履行披露义务。

本报告仅提供给华融期货有限责任公司客户使用。本公司不会因接收人收到本报告而视其为客户。本公司会授权相关媒体刊登研究报告，但相关媒体客户并不视为本公司客户。本报告版权归华融期货有限责任公司所有。未获得华融期货有限责任公司书面授权，任何人不得对本报告进行任何形式的发布、复制、传播，不得以任何形式侵害该报告版权及所有相关权利。

本报告中的信息、意见等均仅供本公司客户参考之用，不构成所述期货合约的买卖价。本报告并未考虑到客户的具体投资目的、财务状况以及特定需求，在任何时候均不构成对任何人的个人推荐。客户应当对本报告中的信息和意见进行独立评估，并应同时考量各自的投资目的、财务状况和特定需求，必要时可就研究报告相关问题咨询本公司的投资顾问。

华融期货有限责任公司研发部及其投资顾问认为本报告所载资料来源可靠，但我公司对这些信息的准确性和完整性均不作任何保证，也不承担任何投资者因使用本报告而产生的任何责任。