



交易咨询: 0571-85165192, 85058093

2025 年 7 月 31 日星期四

新世纪期货交易提示 (2025-7-31)

黑色产业	铁矿石	高位震荡	铁矿: 近期交易重心在"反内卷+稳增长", 短期情绪释放后的阶段性回调风险, 9月3日阅兵期间北方地区将实施至少两周环保限产, 可能压制铁矿需求。全球铁矿石发运总量3200.9万吨, 环比增加91.8万吨, 后续供应依然宽松。近两周到港出现回落, 后续铁矿发运将季节性回升, 到港有望触底回升。产业端淡季, 五大钢材产量降, 但铁水产量环比跌0.21万吨至242.23万吨, 依然处于高位, 铁矿基本面短期尚可。政治局会议整体表现不及预期, 市场交投积极性或持续减弱, 考虑到成材政策端的减
	煤焦	高位震荡	产风险,可以尝试多 RB2601 空 I2601 合约,后续关注政策落地情况以及淡季需求表现。 煤焦: 交易所对焦煤调整限额,由于近期涨幅过大,调整幅度也较大。暴雨问题导致煤矿生产情况不稳定,焦煤供应恢复缓慢,但近期市场情绪有所降温,下游对高价资源接货意愿下降,线上竞拍流拍率增加,短期焦煤继续大幅上涨动力不足。焦炭连续四轮提涨落地后,焦企亏损现象有所改
	卷螺	高位震荡	善,有第五轮涨价预期。当前钢厂利润处于偏高水平,铁水产量维持高位, 且钢厂焦炭到货一般,对焦炭采购积极,后期关注铁水及煤焦供应端动向。 螺纹:短期情绪释放后的阶段性回调风险,政治局会议整体表现不及预期, 市场交投积极性或持续减弱。进入淡季,建材需求环比回落,五大钢材品 种利润尚可,产量环比回落,钢材总库存压力并不明显,供需矛盾暂不突
	玻璃	高位震荡	出。6月基建弱+地产平+出口强,基本符合前期预期,外需出口提前透支,地产投资继续回落,总需求难有逆季节性表现,在全年总需求无增量的基础下,会形成明显的前高后低格局。短期钢铁行业稳增长预期改善市场情绪,9月3日阅兵期间北方地区将实施至少两周环保限产,成材短期受到宏观和政策面支撑,可以尝试多RB2601空I2601合约。
	纯碱	高位震荡	玻璃:供应整体依然维持低位,本周预计变化不大,想要满足玻璃季节性去库,日熔量要降到15.4万吨以下。市场情绪好转带动中下游适当备货,产销好转。市场情绪扰动较多,玻璃中下游库存偏低有补库空间,但刚需尚未回暖。长期看,房地产行业整体仍处于调整周期,房屋竣工面积同比下降较多,玻璃需求难以大幅回升。近期交易重心在"反内卷+稳增长",短期情绪释放后盘面再度调整下,后期需关注现实需求能否好转。
	上证 50	反弹	股指期货/期权:上一交易日,沪深 300 股收录-0.02%,上证 50 股指收录
金 融	沪深 300	震荡	0.38%,中证 500 股指收录-0.65%,中证 1000 股指收录-0.82%。石油化工、钢铁板块资金流入,多元金融、电工电网板块资金流出。中共中央政





	中证 500	震荡	治局召开会议,决定今年10月召开二十届四中全会,研究关于制定"十五五"规划的建议。会议分析研究当前经济形势,部署下半年经济工作。会议指出,宏观政策要持续发力、适时加力。要落实落细更加积极的财政
	中证 1000	震荡	政策和适度宽松的货币政策,充分释放政策效应。会议还对下半年有效释放内需潜力、坚定不移深化改革、稳住外贸外资基本盘、持续防范化解重点领域风险、扎实做好民生保障工作、充分调动各方面积极性等方面的重点工作作出具体部署。国家发改委向社会公开征求《政府投资基金布局规
	2 年期国债	震荡	划和投向工作指引》和《加强政府投资基金投向指导评价管理办法》意见。《征求意见稿》拟规定,国家级基金要立足全局、抓大放小,重点支持国家层面现代化产业提质升级、关键核心技术攻关和跨区域重大项目建设,补齐产业发展短板,突破产业基础瓶颈,聚焦少数关键领域发挥示范引领作用。政府投资基金不得通过明股实债等方式变相增加地方政府隐性债
	5年期国债	震荡	
	10 年期国债	回落	务,除并购重组、定向增发、战略配售外不得从事公开交易类股票投资,不得直接或间接从事期货等衍生品类交易,不得为被投资企业之外的企业或项目提供担保,不得开展承担无限责任的投资。市场向上动能减弱,降低风险偏好,建议股指多头减持。 国债:中债十年期到期收益率下行3bps,FR007上行1bp,SHIBOR3M持平。央行公告称,7月30日以固定利率、数量招标方式开展了3090亿元7天期逆回购操作,操作利率1.40%,投标量3090亿元,中标量3090亿元。Wind数据显示,当日1505亿元逆回购到期,据此计算,单日净投放1585亿元。市场利率反弹,国债走势回落,国债多头轻仓持有。
贵金属	黄金	震荡	黄金 :在高利率环境和全球化重构的大背景下,黄金的定价机制正在由传统的以实际利率为核心向以央行购金为核心,央行购金的行为是关键,背后是"去中心化"、避险需求的集中体现。货币属性方面,特朗普的大而美法案顺利通过,美国债务问题有望加重,导致美元的货币信用出现裂痕,在去美元化进程中黄金的去法币化属性凸显。金融属性方面,在全球高利率环境下,黄金作为零息债对债券的替代效应减弱,对美债实际利率的敏感度下降。避险属性方面,地缘政治风险边际减弱,特朗普的关税政策加剧全球贸易紧张,市场避险需求仍在,成为阶段性推升黄金价格的重要因





	白银	高位震荡	素。商品属性方面,中国实物金需求明显上升,央行从去年 11 月重启增持黄金,已连续增持八个月。目前来看,推升本轮金价上涨的逻辑没有完全逆转,美联储的利率政策和关税政策可能是短期扰动因素,预计今年的利率政策会更加谨慎,关税政策和地缘政治冲突的演变主导着市场避险情绪变化。根据美国最新数据,非农数据显示劳动力市场韧性较强,非农就业人口超过市场预期,失业率下降至 4.1%。5 月 PCE 数据显示通胀数据放缓,核心 PCE 同比上涨 2.7%,超过市场预期, PCE 同比上涨 2.3%,与市场预期一致,显示核心通胀韧性;6 月 CPI 同比涨 2.7%,与市场预期一致,较上月回升,说明通胀的韧性,随着贸易谈判的开展,关税对通胀影响有望减弱。短期来看,美联储 7 月如期未降息,鲍威尔偏鹰派言论打击市场对年内降息两次预期,金价承压;中美贸易谈判达成共识,同意延长关税休战期,贸易风险缓和,市场避险情绪降低。预计黄金高位震荡。
轻工	纸浆	回调	纸浆: 上一工作日现货市场价格分化运行, 针叶浆部分现货市场价格下跌 20-50 元/吨, 阔叶浆现货部分市场价格上涨 20-50 元/吨。针叶浆最新外盘价报跌 20 美元至 720 美元/吨,阔叶浆最新外盘价报跌 60 美元至 500 美元/吨,成本价下跌对浆价支撑减弱。造纸行业盈利水平处于偏低水平,纸厂库存压力较大,对高价浆接受度不高,需求处于淡季,刚需采买原料,利空于浆价。纸浆基本面呈现供需双弱格局,反内卷交易情绪减弱,预计纸浆价格回调为主。 原木: 上周原木港口日均出货量 6.41 万方,环比增加 0.17 万方,需求端
	原木	震荡	处于季节性淡季,家具材出口偏好,日均出库量维持在6万方以上。6月新西兰发运至中国的原木量140.6万方,较上月增加0.3%。本周预计到港量22.1万方,环比减少54%。截至上周,原木港口库存317万方,环比武库12万方。现货市场价格偏强运行,山东现货市场价格稳定在740元/立方米,江苏市场价格上涨10元至770元/立方米。CFR7月最新报价114美元/立方米,预计8月报价小幅上涨,成本端支撑增强。短期来看,原木价格偏稳运行,山东市场价格持稳,江苏市场价格较上周上涨10元,本周原木到港预计环减,供应压力整体不大,加工厂需求较上月提升,日均出库量维持在6万方以上,预计原木价格震荡为主。
	豆油	震荡偏多	油脂: 6月马棕产量下滑库存增加,马来树龄老化问题限制增产,7月产量增速可能放缓,出口下滑,不过印度在10月中旬排灯节到来之前将继续积极进口棕油,中美贸易磋商及美国生物柴油政策调整、印尼B40政
	棕油	震荡偏多	策推进支撑工业需求或带来潜在利多。国内 7-8 月进口大豆到港量维持高位,油厂开机率较高,库存可能继续攀,棕油库存回升,菜油延续去库,三大油脂库存持续攀,需求回暖。原油上涨提着国内油脂,美豆进入关键
油	菜油	震荡偏多	生长期, 若 8 月出现干旱, 可能推升成本端, 预计油脂震荡偏多, 关注美豆产区天气及马棕油产销。





脂油料	豆粕	震荡	粕类 : 当前美豆产区将迎来凉爽气温和及时降雨,支持大豆丰收预期。国内应端压力显著,7-8月大豆到港量维持高位,油厂开机率高位,豆粕库存高位且累库趋势可能延续,同时阿根廷低价豆粕即将到港。需求端持续
	菜粕	震荡	疲软,农业农村部"调减生猪产能"政策加速能繁母猪淘汰,饲料需求预期萎缩,高温天气也抑制养殖户囤货意愿。不过美豆进入关键生长期,若主产区出现干旱可能引发天气炒作,叠加巴西大豆升贴水维持高位,将为价
	豆二	震荡	格提供底部支撑,预计豆粕震荡,关注美豆天气、大豆到港情况。 豆二:成本和出口预期提振美豆,美有利的生长条件压力美豆,南美新豆出口持续,预计三季度月均约 1000 万吨大豆到港,油厂开工率高位,部
	豆一	震荡	出口持续,预订三季度月均约1000万吨人豆封港,福广开工举高位,部分油厂豆粕胀库压力,港口大豆库存仍在持续回升,供应充裕,预计豆二震荡,关注美豆天气、大豆到港况及中美贸易协商动态。
农产品	生猪	震荡偏弱	生猪:生猪交易均重继续呈现下降趋势。全国生猪平均交易体重已降至124.91公斤,从区域来看,各省份生猪交易均重涨跌互现,但整体仍以下降为主。近期气温升高导致生猪增重速度放缓,加之肥标价差转正后大猪价格相对较高,屠宰企业为缓解收购压力加大了对低价标猪的采购力度,使得整体收购均重有所回落。不过,部分地区大型养殖场基于对大猪行情的看涨预期而选择压栏增重,带动当地生猪交易均重出现小幅上涨。展望后市,由于养殖端可能继续采取减重策略,加上屠宰企业仍将重点采购标猪,预计多数地区生猪交易均重仍有下行空间。但考虑到部分地区持续存在的压栏增重现象,预计全国生猪交易均重或将延续小幅微跌态势。全国重点屠宰企业生猪结算均价小幅攀升至15.55元/公斤,环比微涨0.98%。从价格走势来看,结算价呈现震荡下行态势。受养殖端出栏节奏加快以及高温天气影响终端消费等因素共同作用,虽然整体均价较上周略有上涨,但屠宰企业压价收购导致价格自高位回落。与此同时,本周重点屠宰企业平均开工率降至31.97%,环比下降0.97个百分点。开工率下滑主要源于两方面因素:一方面生猪供应充足,企业收购难度降低;另一方面高温天气抑制消费需求,导致屠宰企业订单减少。展望后市,在生猪供应持续增加而高温天气继续制约消费需求的背景下,预计屠宰企业开工率或将维持小幅下降趋势,生猪周均价或环比下降。





教商品	橡胶	震荡	橡胶: 泰国与柬埔寨军事冲突导致东南亚橡胶供应预期紧张,泰国及国内原料价格坚挺。供应端: 国内外天然橡胶主产区普遍受到天气因素扰动,原料供应偏紧推动收购价格整体走强。云南产区持续降雨导致胶水产出受限,原料供应偏紧态势支撑收购价格维持高位。海南产区受台风带来的强降雨影响,割胶作业一度受阻,受前期恶劣天气影响,整体胶水产量低于往年同期水平;同时受期货行情上涨带动,当地加工厂采购积极性提升,原料收购价格随之水涨船高。泰国方面,本周胶水均价 54.88 泰铢/公斤,杯胶价格 49.52 泰铢/公斤。部分地区持续强降雨继续制约割胶进度。越南产区原料价格同样呈现上涨态势,虽然南部主产区割胶作业未受明显影响,但北部及中部降水偏多,推升了原料收购价格。需求端:上周国内轮胎行业产能利用率呈现分化走势。半钢胎样本企业产能利用率环比提升1.93 个百分点至 70.76%。全钢胎样本企业产能利用率则增加 0.25 个百分点至 62.23%,同比保持 3.98 个百分点的增长,主要受个别企业检修影响。从市场表现来看,上周轮胎企业整体出货不及预期,企业成品库存小幅增长。库存: 上周青岛港口橡胶现货库存呈现小幅下降态势,深色胶与浅色胶库存量双双下降,截止 7 月 20 日,中国天然橡胶社会库存 128.9 万吨,环比下降 0.47%。受海外货源到港量较前期显著回落影响,港口入库节奏有所放缓。在天然橡胶价格持续走强的市场环境下,轮胎企业基于成本考量,大部分在周初价格相对低位时进行集中补库,带动港口出库量明显攀升。在入库减少而出库增加的双重作用下,青岛港口橡胶库存总量延续下降态势。海外及国内产区降雨天气仍将制约割胶作业效率,叠加泰柬边境局势紧张进一步限制胶农正常生产活动。市场看涨情绪浓厚,天然橡胶价格预计将维持坚挺态势。
	PX	观望	PX: 供需面利好转强支撑油价坚挺表现, PTA 负荷震荡, 但聚酯负荷略 微震荡。近月 PX 供需仍呈现偏紧的格局, 短期来看, PXN 价差较为坚 挺, PX 价格跟随油价波动。
聚酯	PTA	观望	PTA:成本端震荡回升,PTA整体供应缓慢回升,而下游聚酯工厂负荷呈小幅下降趋势,中期来看,PTA供需转弱。短期PTA价格跟随成本波动
	MEG	观望	为主。 MEG: 近期 MEG 到港量开始回升,港口库存或开始累库。终端需求低
	PR	观望	迷,国产进口量开始回归,供应压力增加,而中期预计 MEG 供需宽平衡。 短期成本端再度回暖,供需边际转弱,MEG 盘面承压。





		! ! !	PR:原油继续上涨,成本存较强支撑,加之行业加工费低位,聚酯瓶片市
		1 1 1	场或稳中偏强调整。
			PF:成本端支撑仍存于需求偏弱间的博弈延续,预计今日涤纶短纤市场或
	PF	观望	偏窄幅。
		1 1 1	
<u></u>		i	i

免责声明:

1.本报告中的信息均来源于可信的公开资料或实地调研资料,我公司对这些信息的准确性及完整性不作任何保证,也不保证所包含的信息和建议不会发生任何变更。我们已力求报告内容的客观、公正,但文中的观点、结论和建议仅供参考,在任何情况下,报告中的信息或所表达的意见并不构成所述期货买卖的出价或征价,交易者据此作出的任何投资决策与本公司和作者无关,请交易者务必独立进行交易决策。我公司不对交易结果做任何保证,不对因本报告的内容而引致的损失承担任何责任。

2.市场具有不确定性,过往策略观点的吻合并不保证当前策略观点的正确。公司及其他研究员可能发表与本策略观点不同甚至相反的意见。报告所载资料、意见及推测仅反映研究人员于发出本报告当日的判断,可随时更改且无需另行通告。

3.在法律范围内,公司或关联机构可能会就涉及的品种进行交易,或可能为其他公司交易提供服务。

4.本报告版权仅为浙江新世纪期货有限公司所有。未经事先书面许可,任何机构和个人不得以任何形式翻版、复制、刊登、转载和引用,否则由此造成的一切不良后果及法律责任由私自翻版、复制、刊登、转载和引用者承担。