

交易咨询: 0571-85165192, 85058093

2025年9月9日星期二

新世纪期货交易提示 (2025-9-9)

黑色 产业	铁矿石	高位震荡	铁矿: 铁矿基本面矛盾不突出, 9月降息概率大增, 大宗商品或受到支撑。上周京津冀区域内钢厂“限产”结束, 日均铁水产量高位大幅回落, 本周有望逐步恢复。产业层面, 本期全球铁矿发运大幅回落, 全球铁矿石发运总量 2756.2 万吨, 环比减少 800.6 万吨。近两周巴西发运量的大幅下滑是全球总量回落的主因, 但目前疏港尚可的情况下亦无明显累库压力。终端需求偏弱, 钢厂盈利比例高位回落, 现阶段钢厂主动减产动力依然不足, 不排除后续旺季不旺, 从而导致负反馈可能。短期铁矿石基本面矛盾有限, 预计跟随成材高位震荡运行。
	煤焦	震荡	煤焦: 9月8日, 河北、山东市场主流钢厂对焦炭采购价湿熄下调 50 元/吨, 干熄下调 55 元/吨。基本面现实不断转弱, 螺纹库存连续超季节性累库, 焦煤矿山库存累积, 下游新订单持续走弱等。近期上游矿山仍在增产, 且进口矿的量也在不断增加, 焦煤总供应持续上行。需求端, 上周京津冀区域内钢厂“限产”结束, 日均铁水产量高位大幅回落, 焦煤需求来到二季度以来的新低。后续要突破前高需供应的持续减量引起现货市场缺货的情况发生, 短期黑色板块情绪明显降温, 盘面以震荡偏弱为主。
	卷螺	偏弱	螺纹: 现阶段螺纹仍处于基本面偏弱格局, 2025-2026 年钢铁行业稳增长政策发布, 文件中并未提到对于钢材产量端的限制, 供应将保持相对高位。建材表需环比大幅回落, 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。五大钢材品种利润尚可, 产量和表需回落, 钢厂库存持续加速累库, 社会库存增幅扩大。传统旺季来临, 但螺纹现货需求依然偏弱, 以及仓单压制, 短期螺纹 2601 合约跌破 60 日线震荡偏弱运行。
	玻璃	震荡	玻璃: 开始发酵沙河煤改气的消息, 短期有可能会带动盘面出现反复, 直接切换煤制气主要影响产线的生产成本会比现在自制煤气高 100 左右。湖北现货有一定好转, 现货价格来到了年内低点, 下游开始逐渐出来买货。对于 01 合约, 目前来看交易还是冷修, 后续的关键在于冷修的路径。最近煤炭供给端事故频发, 减产预期反复可能会给成本预期造成波动。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。短期盘面站上 60 日线支撑, 后期需关注现实需求能否好转。
	纯碱	震荡	
	上证 50	震荡	股指期货/期权: 上一交易日, 沪深 300 股指收录 0.16%, 上证 50 股指收录 -0.08%, 中证 500 股指收录 1.13%, 中证 1000 股指收录 0.90%。医疗保健、海运板块资金流入, 通信设备、贵金属板块资金流出。国家主席习近
	沪深 300	震荡	

贵金属	中证 500	震荡	平向第二十五届中国国际投资贸易洽谈会致贺信。习近平强调，中国将坚定不移扩大高水平对外开放，促进贸易和投资自由化便利化，继续和世界分享自身的发展机遇，为全球发展注入更多正能量和确定性。据海关统计，8月份，我国货物贸易进出口总值3.87万亿元，同比增长3.5%。其中，出口2.3万亿元，增长4.8%；进口1.57万亿元，增长1.7%，出口、进口连续3个月实现双增长。今年前8个月，我国货物贸易进出口总值29.57万亿元，同比增长3.5%。商务部等三部门发布统计显示，2024年，中国对外直接投资流量1922亿美元，比上年增长8.4%，占全球份额的11.9%，较上年提升0.5个百分点，连续13年列全球前三。2024年末，中国对外直接投资存量3.14万亿美元。市场整体反弹，建议控制风险偏好，股指多头持有。
	中证 1000	上行	国债： 中债十年期到期收益率上行2bps，FR007上行2bps，SHIBOR3M持平。央行公告称，9月8日以固定利率、数量招标方式开展了1915亿元7天期逆回购操作，操作利率1.40%，投标量1915亿元，中标量1915亿元。Wind数据显示，当日1827亿元逆回购到期，据此计算，单日净投放88亿元。市场利率波动，国债走势趋弱，国债多头轻仓持有。
	2年期国债	震荡	
	5年期国债	震荡	
	10年期国债	反弹	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，已连续增持十个月。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意外疲软，非农就业人口大幅低于市场预期且大幅下降，失业率上升至4.3%。7月PCE数据显示通胀数据放缓，核心PCE同比上涨2.9%，PCE同比上涨2.6%，均符合市场预期；7月CPI同比涨2.7%，低于预期的2.8%，与上月一致。短期来看，非农数据显示劳动力市场疲软，美联储9月降息预期进一步上升，地缘局势的不确定性刺激避险资金流入黄金，央行连续十个月增持黄金支撑金价上涨，预计黄金震荡偏强。
	黄金	震荡偏强	
	白银	震荡偏强	

轻工

纸浆

盘整

纸浆: 上一工作日现货市场价格持稳运行。针叶浆最新外盘价维持在 720 美元/吨，阔叶浆最新外盘价上涨 20 美元至 520 美元/吨，成本对浆价支撑增强。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，需求转好预期有待验证，目前纸厂刚需采买原料，利空于浆价。纸浆基本面呈现供需双增格局，浆价有望震荡上涨，但考虑到行业处于过剩产能阶段，浆价上涨空间或受抑制。

原木: 上周原木港口日均出货量 6.12 万方，环比减少 0.08 万方，9 月首周，出货量小幅减少，呈现出旺季不旺态势，另外开证量减少影响市场情绪，09 合约交割不活跃，期现商锁货意愿不高。7 月新西兰发运至中国的原木量 147.6 万方，较上月增加 5%，7 月新西兰发运量偏低，8 月到港量维持低位；本周预计到港量 40.2 万方，环比增加 136%。9 月预计维持供应中性，难见旺季增量，供给压力整体不大。截至上周，原木港口库存 294 万方，环比去库 3 万方，已连续五周持续去库，下降至 300 万方关键阈值以下。现货市场价格偏稳运行，太仓和日照 4/6 米中分别稳定在 770/750 和 790/780。CFR9 月最新报价 114 美元/JAS 方，较上月下跌 2 美元，成本端支撑减弱。交割方面，期现商锁货意愿不强，目前仓单量 108 手，2 手交割完成，较 07 合约大幅减少，09 合约交割意愿较低。整体来看，现货市场价格偏稳运行，本周原木到港预计环增，供应压力整体不大，日均出库量小幅减少，呈现旺季不旺态势，仍处于 6 万方以上，预计原木区间震荡。

原木

区间震荡

油脂: 美豆种植面积意外下调，但丰产预期较强。马棕油增产周期接近尾声，8 月产量环比增加，不过 9 月 1-5 日产量环比减少 6.28%，出口需求旺盛，库存累积或放缓，印尼上调 9 月份棕榈油出口税，其抗议活动引发市场对棕油出口担忧，情绪影响大于实质影响。国内菜籽进口因反倾销调查短期收缩但澳俄补充部分缺口。生物柴油政策如印尼 B40、美国 RFS 及消费升级带动工业与高端油种需求增长。国内豆棕价差倒挂推动食品加工转向豆油。国内进口大豆到港量较大，油厂开机率持续处在超高位，豆油库存压力仍存，棕油库存回升，菜油延续去库，双节备货需求回暖，油脂经过前期大幅上涨后短期或宽幅震荡，关注美豆产区天气及马棕油产销。

豆油

宽幅震荡

棕油

宽幅震荡

菜油

宽幅震荡

国内豆粕进口量大，油厂开机率持续处在超高位，豆油库存压力仍存，棕油库存回升，菜油延续去库，双节备货需求回暖，油脂经过前期大幅上涨后短期或宽幅震荡，关注美豆产区天气及马棕油产销。

豆粕

震荡

菜粕

震荡

豆二

震荡

粕类: 美豆正一天天接近收获季，对产量的猜测很快就会结束，USDA 和 Pro Farmer 预测大豆产量将会丰收，尽管美总统呼吁中国将美国大豆进口量翻两番，但是中国买家并未入市，市场等待中美谈判进展给国内远期供应带来进一步影响，美豆出口未见实质性改善之前，巴西大豆高升水格局难有改变。国内三季度处于进口大豆到港高峰期，油厂维持较高开机率，叠加阿根廷豆粕三季度到港补充，豆粕产量持续增加，豆粕需求因生猪存

油脂油料

农产品

豆一

震荡偏空

栏回升而好转，但并未阻止油厂豆粕库存累积趋势，全国豆粕库存仍存维持 100 万吨以上高位，预计豆粕短期偏震荡，关注美豆天气、大豆到港情况。

豆二：美豆产区干旱面积增加但作物整体生长良好，美豆优良率有所下降，不过好于市场预期，大豆将获得丰收的预期持续施压于期价，巴西大豆因需求集中贴水仍处于高位。国内大豆阶段性供应无忧，油厂开工率高位，部分油厂豆粕胀库压力，港口大豆库存高位，供应非常充裕，不过未来供应缺口预期受到中美贸易前景的影响，预计豆二短期震荡，关注美豆天气、大豆到港况。

生猪

震荡偏强

生猪：全国生猪交易均重继续小幅上涨。全国生猪平均交易体重为 123.93 公斤，环比上涨 0.26%。从区域表现来看，多数省份生猪出栏体重均呈现上涨态势。上月受反内卷政策影响，养殖企业有减重偏向。持续高温天气延缓了生猪增重速度，导致前期养殖端出栏体重普遍偏小；养殖企业普遍采取减重快销策略压低了出栏均重。部分地区养殖端增重挺价，低价消失，屠企被迫收购散户及中小场体重略偏大的低价猪源缓解成本压力，带动收购均重小涨。需求：国内重点屠宰企业开工率小幅上涨，周均开工率达 35.02%，环比上涨 1.24%。持续高温天气仍制约终端消费需求，但部分地区气温有所下降，屠宰企业订单量有所改善，市场生猪供应量增加，使得屠宰企业原料收购较为顺畅，从而支撑开工率小幅提升。学校陆续开学，各地备货需求提升，预计后期开工率增加。随着养殖户出栏节奏逐步恢复，大猪供应量增加，对整体价格的支撑作用有所减弱，肥标价差再度回落。本周全国肥标价差整体呈现震荡态势，均值较上周略有上升。全国肥标猪价差均值为 0.5 元/公斤，环比上涨 0.02 元/公斤。预计下周养殖企业出栏将恢复至正常水平，标猪供应较为充裕，或对价格形成一定压力，标猪价格可能承压小幅下跌。预计全国肥标价差或将出现小幅走阔。

软商品	橡胶	震荡	橡胶: 供应端: 云南产区割胶利润处于负值, 持续降雨影响割胶作业, 原料供应偏紧态势支撑收购价格维持高位。海南产区受台风天气影响产量受阻, 整体胶水产量低于往年同期水平并低于预期; 当地加工厂采购积极性提升, 原料收购价格随之水涨船高。泰国方面杯胶价格持续上涨, 越南产区降水偏多, 原料价格同样呈现上涨态势。需求端: 本周中国半钢胎样本企业产能利用率为 70.91%; 全钢胎样本企业产能利用率为 64.89%, 环比微增 0.80 个百分点。从生产情况来看, 大部分企业维持稳定生产, 部分工厂控减产对整体产能形成拖累, 库存: 青岛港口天然橡胶现货库存整体呈现下降趋势, 保税区和一般贸易仓库库存均有所减少。中国天然橡胶社会库存 127 万吨, 环比下滑 1.1%, 本周期内, 青岛港口海外货源到港入库量环比减少, 天然橡胶价格波动幅度增大, 轮胎企业采购意愿较强, 仓库出货情况优于预期, 带动青岛港口总库存持续下降。预计短期内天然橡胶市场仍将保持偏强走势。产区持续降雨影响供应释放, 原料采购价格维持高位。海外到港船货偏少, 库存有望进一步下降, 基本面利好因素显著, 对胶价仍有支撑。
	PX	观望	PX: OPEC+10 月计划增产力度相对温和, 且美国对部分产油国制裁风险仍存, 油价缓和。PX 供需双增, 但近月 PX 供需转弱, PNX 价差开始松动, PX 价格跟随油价波动。
聚酯	PTA	震荡	PTA: 油价振幅较大, PNX 价差松动, 成本端支撑一般。PTA 供应回升, 同时下游聚酯工厂负荷开始反弹, PTA 供需好转。尽管 PTA 供需改善, 但短期 PTA 价格跟随成本波动为主。
	MEG	观望	MEG: 上周港口库存累库, 后续到港量不高, 预计显现库存维持低位。终端需求略微改善, 国产回升, 进口量震荡, 供应压力增加, 而中期预计 MEG 供需宽平衡。短期成本端波动较大, 重回估值合理区间后, 低库存支撑 MEG 盘面价格。
	PR	观望	PR: 供应减量叠加下游补库支撑价格走势, 然需求端整体刚性补入, 拖累上行空间, 预期今日聚酯瓶片或随成本偏暖走势。
	PF	观望	PF: 油价上涨, 且涤纶短纤部分下游订单情况稍有好转; 但 PTA 端呈现供应增量态势, 当前多空博弈较为激烈, 预计近日涤纶短纤市场或震荡整理。

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, 可能



交易提示

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。