

新世纪期货交易提示（2022-11-10）

一、市场点评

黑色产业	铁矿石	反弹	铁矿 ：近期海外矿山发运量持续回落，预计四季度将有所回升，以冲击全年发运目标。钢厂利润再度压缩，生产积极性下降，日均铁水产量减幅预计将进一步扩大，废钢下调继续压减铁水价格。港口库存将继续维持小幅累库态势，多数钢厂年底例行检修减产，维持原料低库存运行，叠加终端需求不及预期，预计年末冬储对需求的提振作用有限。由于价格跌幅较大，低位大幅反弹，上方空间也较有限。
	煤焦	反弹	
	卷螺	震荡	煤焦 ：下游需求回落以及焦炭二轮提降有望落地，盘面煤焦大幅反弹，产地焦煤价格仍在下跌。停产煤矿陆续复产以及蒙煤通关量的逐渐回暖，焦煤供应边际增加，需求下滑相对确定，整体走势偏空。焦炭第二轮提降100元/吨有望落地，焦化厂利润再度回落，提产意愿不强，此外由于下游成材需求偏弱，刚需承压，部分钢厂开始控制到货节奏。煤焦整体向下的大方向未变，关注成材消费和秋冬季钢厂减产情况，如果限产不及预期，原料或有超跌反弹动力。
	玻璃	震荡	
	纯碱	反弹	卷螺 ：热轧板卷螺纹吨毛利低位震荡，盘面微利，当前钢厂低利润，低产量，盘面贴水格局，钢厂亏损，长短流程反馈亏损加重。当前进入传统消费旺季的尾声，建材市场成交始终不及预期，疫情反复、投资者“买涨不买跌”心理，房地产销售改善的动力依然较弱，房地产市场尚未走出低谷。后续市场博弈重心仍在旺季转淡季后需求的走弱，目前来看需求释放有限，贸易商冬储意愿不强，今年过年提前，螺纹冬储时间或在11月中下旬，贸易商心理价位或在3500元/吨以下。钢价供需双弱格局不变，盘面偏空为主，同时我们仍需警惕超跌反弹，建议投资者顺势而为，螺纹关注3600一线的压力位，热卷关注3700一带压力位。
	上证50	反弹	
金融	沪深300	反弹	指期货/期权 ：上一交易日，沪深300股指下跌0.93%，上证50股指下跌0.76%，中证500股指下跌0.22%，中证1000股指下跌0.28%。贵金属、房地产板块涨幅领先，资金呈现净流入。发电设备、煤炭板块跌幅领先，资金呈现净流出。北向资金净买入-6.84亿元。欧洲股市下跌，美国标普股指回落。四大股指期货主力合约基差走弱，四大股指期货主力合约基差为负值。股指波动率回落，VIX上升。美联储巴尔金表示抗击通胀“可能导致”经济衰退，但这是美联储必须承担的风险。国内权益市场出现企稳，股指多头持有，暂勿加仓，建仓IO和IM的看多期权。
	中证500	反弹	
	中证1000	反弹	
	2年期国债	震荡	
	5年期国债	震荡	

	10年期国债	震荡	动能开始减弱。银行间同业资金利率震荡上行，国债期货多头减持。
贵金属	黄金	震荡偏多	黄金： 面临美国中期选举和10月CPI数据，投资者情绪易受波动，行情波动性提高，加上美联储会议上释放出加息节奏放缓的信号，美元指数继续下跌，现货黄金冲高突破1710关口，技术上已筑底，短期黄金或继续回升。
	白银	震荡偏多	
有色金属	铜	反弹	铜： 宏观层面：国内经济好坏参半，新能源高增长，基建稳大盘，房地产疲软。海外方面，美国经济处于“衰退+紧缩”状态，市场对政策紧缩的反应较为充分，对衰退反应正在进行中。在连续加息75基点后，加息步伐放缓，助推短期铜价反弹，但高通胀，以及欧美经济衰退预期又会形成宏观上的压制。产业层面：能源供应紧张导致欧洲有色金属冶炼厂减产对金属价格影响偏正面，国内电力电网投资加速，铜杆企业增加铜原料采购。目前铜库存整体处于低位，但需关注冬季需求淡季对铜累库影响。中期沪铜价格在全球铜矿90%分位线成本端上方50000-55000元/吨区间，获得支撑力度较强。长期能源转型与碳中和背景下，铜价底部区间稳步抬升。 铝： 四季度受能源供应紧张影响，欧洲铝冶炼厂减产或达30-50万吨，预计全年减产130-150万吨。三季度云南电解铝产量受枯水期水位低，水力发电受限影响，或出现50万吨左右减产。若秋冬季出现极端寒冷天气，电力供需矛盾再度突出，届时电解铝厂开工率回落或将再度回落，对铝价支撑影响或再度显现。在下游初级加工端，铝线缆厂开工率上升源于电力电网投资加速，增加铝原料采购，目前铝库存处于去化状态。目前，不同规模产能的电解铝厂对应成本区间在17300-18000元/吨，对铝价支撑力度较强。长期能源转型与碳中和背景下，铝价底部区间稳步抬升。短期铝价调整后，中期或延续震荡反弹节奏。但美国加息抑通胀决心依旧强烈，对铝价形成宏观上的压制。 锌： 矿产冶炼端供应释放，压铸锌订单需求边际改善，其他领域订单表现尚可。现货市场，可交割锌锭较为紧缺，库存偏低，升水回升。内外环境存边际改善预期，短期锌价探底后偏强运行。
	铝	反弹	
	锌	反弹	
	镍	反弹	
	铅	反弹	
	锡	反弹	
	不锈钢	反弹	
油脂油料	豆油	震荡	油脂： 印尼政府有条件的将出口专项税豁免政策延续至年底，且随着B40道路测试临近结束加之产业资金充足或加快推进B40实施。东南亚雨季的洪水和风暴令市场担心可能对棕榈油收获和生产造成冲击，令棕榈油产量增长十分缓慢。多家机构预估马棕油库存增加大幅增加。受密西西比河水位制约美豆出口延缓，国内大豆短期供应偏紧，油厂压榨开机水平偏低，下游需求一般，棕油到港增加继续累库。国际原油下跌拖累油脂，国内油脂或偏震荡运行，关注产地棕油产销以及地缘政治等不确定。 豆粕： 美豆收割接近尾声，等待最终定产情况，同时美豆出口受航道水位制约，目前通过驳船沿密西西比河运送谷物成本远高于上年同期。巴西大豆播种进度一般，阿根廷播种因干旱落后去年，连续第三年拉尼娜
	棕榈油	震荡	
	菜油	震荡	

软商品	豆粕	震荡偏多	天气对部分主产州大豆播种与生长的影响仍存在很多不确定。国内进口大豆近期到港短期偏少，油厂开工率不高，叠加油厂豆粕库存位于年内低位，短期豆粕供应偏紧，不过油厂远期买船积极性有所提升，强现实供需紧张继续支撑豆粕，但随着 11、12 月进口大豆到港增加，国内豆粕供应将出现明显增加，这将限制豆粕上涨空间，关注南美大豆播种天气不确定风险因素。
	菜粕	震荡偏多	
	豆二	震荡偏多	豆二： 随着美国大豆收割进入尾声，各大分析机构纷纷下调美豆单产和整体产量预估。美豆内河航道系统低水位伤及大豆出口。南美天气仍有不确定性。随着基差成交放量和油厂压榨利润的持续修复，油厂远期买船的积极性得到提升，未来油厂的买船节奏仍将是市场关注的焦点。大豆市场短期供应偏紧支持豆二震荡偏多，关注南美大豆播种及密西西比河运输情况。
	豆一	震荡	
	棉花	反弹	棉花： USDA11 月供需报告上调了棉花库存和产量预期，这令连续上涨的美棉停下上攻步伐。由于郑棉已经提前进行了调整，因此预计美盘的回落对郑棉影响不大，还倾向维持震荡向上的形态。下游消费不佳是郑棉市场的最大压制，疆棉禁令使得外销受阻，新出台 10 月纺服出口数据表现不佳，环比降 10.79%，连续三个月下跌，说明外销需求显著走弱。长期来看，棉花供应压力仍存，需求端弱勢延续。出于种植成本考虑，棉农与轧花厂的博弈继续，10 月份部分籽棉交售、变现，棉农资金压力大为减轻，有了继续与棉花加工企业博弈的底气，导致交售进度始终较慢。纱厂和布厂开工负荷均处于近年同期最低位，但产成品库存却处于同期最高。棉花第一轮轮入即将结束，考虑到现货价、收储价及轧花厂加工利润都较高，外盘强势带动下，郑棉仍会以被动跟涨为主。
	棉纱	反弹	
	红枣	弱勢	橡胶： 沪胶保持上攻势头，即将挑战上方均线压制。RU11 月合约老仓单即将注销，未来盘面仓单压力预计相对有限。供应端压力尚存：海外处于高产期，新胶释放压力不断升温；国内随着气温降低，产量开始萎缩，但替代指标胶流入或加速，近期在需求表现偏弱下，青岛港口库存延续回升，连续几周库存小幅累积，四季度国内天然橡胶到港量还有增加空间。国内公共卫生事件反复，经济恢复不及预期，行业各环节观望心态较重，物流运输活跃度较低，下游轮胎厂开工率低迷，成品库存去化较慢。半钢胎样本企业开工率为 57.66%，环比-3.59%，同比-2.81%。全钢胎样本企业开工率为 43.46%，环比-8.49%，同比-16.08%。国内轮胎厂开工率重归回落。成本端存在一定支撑，对胶价继续看高一线。
	橡胶	走强	
	白糖	震荡筑底	糖： ICE 糖继续拉升，创出 3 个月来新高，突破前期高点，郑糖延续上行，不断接近震荡区间上沿 5700。印度政府目前允许国内糖厂在 2023 年 5 月 31 日前向海外市场销售的额度仅为 600 万吨，较此前水平“腰斩”，这大大减轻了国际市场的供应压力。国内正值压榨高峰，南方产区在 11 月份拉开新榨季生产序幕，虽然目前新糖上市量还相对较少，对价格直接压力暂时有限，但供应增长的前景促使糖企降价去库意愿较强。在高库存和进口压力的背景下，新糖上市以及需求转弱不断给糖市带来压制，全国的供应仍较为充足，去库速度较慢。

能化产业	原油	观望	<p>原油: 投资者继续权衡能源需求预期, 美国原油库存意外增长, 及阿曼能源部长的言论均令油价承压, 油价连续三日下跌。</p> <p>沥青: 市场现货需求端不温不火, 资源竞争明显, 短期现货价格维持稳中偏弱为主。</p>
	沥青	观望	<p>燃料油: 消息面偏空指引, 国产燃料油供需主导, 油浆、蜡油近期供应减少, 下游采购积极性尚可, 今日议价或稳价居多; 渣油市场多以高硫供应居多, 销售承压, 部分炼厂出货或仍有窄幅下调空间。</p>
	燃料油	观望	<p>PTA: 美国商业原油库存增长, 叠加市场对于经济前景的担忧仍在, 原油继续走弱; TA 加工费偏低位, 本周 TA 负荷下降至 71.2%, 前期因原料短缺, 后续新装置投产后会改善; 终端新订单断崖式走差, 且聚酯负荷下降至 80%附近。原油高位宽幅震荡为主, 近月 TA 供需累库格局或不及预期, 跟随成本端波动。</p>
	PTA	逢高空 01	<p>MEG: MEG 负荷回落, 目前负荷 57.36%, 上周港口继续累库, 进口供应压力依旧不小; 聚酯负荷下降至 80%附近; 原油回落, 动煤现货下跌, 东北亚乙烯震荡, 原料端转弱, 近月 EG 供需累库, 短期 EG 偏弱震荡为主。</p>
	MEG	观望	<p>PF: 原油下跌, 且聚酯负荷仍有下滑预期, 原料端缺乏支撑; 而终端需求持续低迷, 缺乏利好, 短纤市场或延续偏弱走势。</p>
	PF	观望	
	甲醇	逢高空	<p>甲醇: 11月9日甲醇主力震荡下行, 煤炭有下跌风险叠加甲醇自身基本面无边际转弱, 价格偏弱运行。今日港口现货基差环比走弱, 成交可, 本周到港增加港口累库幅度较大; 内地企业出货情况不佳, 下游整体库存偏高压价采购, 本周内地订单下降库存累积。煤炭方面非电需求对高价接受度偏低, 且随着产地供应陆续释放, 供需趋于宽松, 煤价存在下行风险, 但考虑到冬储需求支撑, 煤价下行幅度或有限。供需驱动来看, 供应端甲醇开工已回落至同期中低位, 供应缩量明显, 往后部分装置计划重启供应或将回升, 关注高成本及天然气限气对于供应弹性影响。需求端烯烃方面供应减量叠加部分企业外卖原料对甲醇形成负反馈, 利润大幅修复, 关注后期装置动态, 而传统需求受疫情影响开工出现下滑。整体而言, 短期甲醇成本端及强基差对价格仍有一定支撑, 但需要关注宏观情绪以及能源走势; 中长期来看, 考虑到新增投产和进口回升, 以及烯烃需求支撑有限情况下甲醇供需将逐步承压, 上方空间偏谨慎。</p>
	PVC	看多	<p>PVC: 昨日低开反弹, 预期扰动占主导。疫情对西北物流影响减弱, 上游库存或向下游转移, 显性库存仍可能去化。不过供需支撑边际转弱, PVC 上行驱动略显疲软, 估值修复空间有限。供应或回归 1) 西北因运输问题降负的企业提负; 2) 部分装置计划检修结束; 3) 估值修复, 供应弹性或释放; 另外, 需求表现不佳, 高价抑制投机需求, 成交明显转弱。氯碱综合折算的 PVC 成本或持稳。受煤价回调、需求走弱影响, 电石大跌, 但 PVC 开工提升, 电石下行空间有限。烧碱需求疲软, 供应回归, 价格仍存走弱风险。</p>
	聚丙烯	看空	<p>聚丙烯: 11月9日 PP 反弹后再偏承压, 背后支撑主要是供应减量预期,</p>
	塑料	看空	

	苯乙烯	看空	叠加现实矛盾不大的现状，弱预期和弱需求的双重压力仍在，短期利多消化重回偏弱格局，进入底部震荡周期，上下难度都较大。而中长期还是逢高偏空的策略，重心仍有下移预期，核心矛盾仍是新产能释放叠加国内外弱需求压力，空间仍需要能源下行去打开。
	尿素	看多	塑料： 11月9日塑料主力期货有所反弹，背后的逻辑主要是估值端支撑的传导，近期上游减产预期有所增强，托底了短期盘面，不过估值支撑只是跌不动逻辑，缺乏持续反弹的驱动，而考虑到需求疲软仍持续，涨价不利于需求释放，因此我们认为短期反弹偏谨慎，继续关注7900附近承压可能。且中长期去看，虽然11月份PE存量供应和进口都缺乏弹性，但疲软需求仍有压力，且刚需也逐步见顶后承压，叠加广东石化等大炼化装置投产临近，预期压力仍有增加可能，累库仍是大概率事件，继续维持谨慎偏弱观点，只是下方空间仍需能源下跌去打开。
	LPG	中性	纸浆： 供应端逐渐缓解，海外供给逐渐增加，下游需求维持刚需，采购积极性不高，对纸浆支撑有限，短期或维持震荡偏弱走势。
农产品	生猪	震荡回落	生猪： 生猪弱势震荡调整大概已经一周的时间，预计还需约1-2周弱勢调整，以消化掉市场的存栏猪，预计今日全国生猪价格继续震荡下跌，实际成交跌幅可能较小，受连续下跌影响，抗价情绪继续蔓延。
	苹果	震荡	
	玉米	震荡	
	鸡蛋	震荡	

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，投资者据此作出的任何投资决策与本公司和作者无关，请投资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。