



五矿期货有限公司
MINMETALS FUTURES CO.,LTD

黑色建材日报

2026-01-28

钢材

黑色建材组

【行情资讯】

陈张滢

从业资格号: F03098415

交易咨询号: Z0020771

电话 0755-23375161

邮箱 chenzy@wkqh.cn

螺纹钢主力合约下午收盘价为 3126 元/吨，较上一交易日跌 17 元/吨 (-0.54%)。当日注册仓单 17283 吨，环比减少 0 吨。主力合约持仓量为 171.47 万手，环比减少 16197 手。现货市场方面，螺纹钢天津汇总价格为 3160 元/吨，环比减少 10 元/吨；上海汇总价格为 3260 元/吨，环比减少 20 元/吨。热轧板卷主力合约收盘价为 3289 元/吨，较上一交易日跌 13 元/吨 (-0.39%)。当日注册仓单 179126 吨，环比减少 0 吨。主力合约持仓量为 150.84 万手，环比减少 6369 手。现货方面，热轧板卷乐从汇总价格为 3290 元/吨，环比减少 0 元/吨；上海汇总价格为 3280 元/吨，环比减少 10 元/吨。

郎志杰

从业资格号: F3030112

交易咨询号: Z0023202

电话 0755-23375125

邮箱 langzj@wkqh.cn

【策略观点】

昨日商品市场整体情绪较好，成材价格继续在底部区间内震荡。基本面方面，热轧卷板供需双双回落，库存水平逐步下降并趋于相对合理区间；螺纹钢方面，产量出现逆季节性回升，表观需求持续走弱，库存开始小幅累积，但整体压力仍然有限。综合来看，商品市场情绪较好，黑色系价格延续底部区间震荡运行。当前钢材终端实际需求仍显偏弱，短期宏观层面处于政策空窗期，后续需重点关注热轧卷板库存去化进展、“双碳”相关政策是否出现边际强化，以及其对钢铁行业供需格局可能带来的影响。

万林新

从业资格号: F03133967

电话 0755-23375162

邮箱 wanlx@wkqh.cn

铁矿石

赵航

从业资格号: F03133652

电话 0755-23375155

邮箱 zhao3@wkqh.cn

【行情资讯】

昨日铁矿石主力合约 (I2605) 收至 788.00 元/吨，涨跌幅+0.45% (+3.50)，持仓变化+2878 手，变化至 57.11 万手。铁矿石加权持仓量 92.42 万手。现货青岛港 PB 粉 796 元/湿吨，折盘面基差 57.72 元/吨，基差率 6.82%。

【策略观点】

供给方面，最新一期海外铁矿石发运量小幅回升。发运端，澳洲发运量环比增加，巴西发运量基本持稳。主流矿山中澳洲三家发运环增，淡水河谷小幅下滑。非主流国家发运高位回落。近端到港量延续降势。需求方面，最新一期钢联口径日均铁水产量 228.10 万吨，环比微增。复产高炉基本为常规检修结束后复产，内蒙有高炉检修。钢厂盈利率继续好转，回升至四成以上，主要系原料端价格回落影响所致。库存端，港口库存延续累库趋势，库存处于近五年同期最高位置，总量压力对绝对价格存在压制。钢厂进口矿库存继续回升，节前补库持续。基本面端，海外发运逐步进入淡季，供应压力边际减轻，库存结构性问题暂未解决，价格下跌后钢厂节前采买带来一定支撑。安监影响下铁水复产节奏受到边际向下影响。综合来看，随着商品市场情绪出现波动，加之突发事故扰动影响，矿价短期震荡反复，后续主要关注钢厂补库及铁水生产节奏。

锰硅硅铁

【行情资讯】

1月27日，锰硅主力(SM605合约)日内收跌0.17%，收盘报5818元/吨。现货端，天津6517锰硅现货市场报价5720元/吨，折盘面5910吨，环比上日持稳，升水盘面92元/吨。硅铁主力(SF603合约)日内收跌0.43%，收盘报5604元/吨。现货端，天津72#硅铁现货市场报价5750元/吨，环比上日-50元/吨，升水盘面146元/吨。

技术形态角度，锰硅盘面价格仍无明显的趋势，处于震荡整理阶段。后续建议关注盘面上方6000元/吨以及6250元/吨处的压力情况，下方关注5800元/吨及5700元/吨附近支撑情况。硅铁方面，盘面价格短期同样缺乏趋势。后续继续关注上方5850元/吨及6000元/吨附近的压力位表现情况，下方关注5500元/吨及5450元/吨附近支撑。

【策略观点】

上周包钢板材厂爆炸事故导致部分产能关停检修且引发市场对于安全检查的担忧，铁水复产进程受到抑制进而拖累炉料端需求释放，叠加周初整体包括资本市场及商品市场情绪延续弱化及海外特朗普就格林兰岛问题表示将向欧洲加征关税导致VIX指数飙升，焦煤及铁矿等炉料顺势向下出现明显回调，铁合金跟随下行，后随着市场情绪的缓和以及特朗普再次“TACO交易”出现一定程度反弹。展望后市，在大的市场情绪方面，我们仍维持认为后续商品多头将延续的观点，但市场的主要矛盾目前看仍旧集中在贵金属、有色以及碳酸锂方面（全球秩序重塑、战略矿产资源争夺及AI催生的电力问题），近期情绪有向化工等低估值板块蔓延的迹象，黑色方面目前仍相对缺乏资金兴趣。同时，我们继续提醒需要注意短期如碳酸锂、白银等前期龙头品种高位大幅波动对于市场情绪的显著影响以及由此带来的盘面价格短期的高波动风险，尤其在当前5000美金的黄金、100美金的白银背景下。

回到品种自身基本面角度，供需格局上锰硅依旧不理想：维持宽松的结构（且存在新产能投放预期）、高企的库存以及下游持续萎靡的建材行业需求。但我们认为这些因素大多已经计入价格中，并不是未来主导行情的主要矛盾。硅铁方面，其供求结构仍旧基本维持平衡，未有太大矛盾，边际随着部分工厂的检修以及转产存在改善。我们认为未来一段时间主导锰硅以及硅铁行情的矛盾：一方面，在于黑色大板块的方向引领或者说是市场整体情绪的方向影响；另一方面，在于锰硅端的锰矿所带来的成本推升问题以及硅铁端因亏损或者“双碳”带来的供给收缩（或收缩预期）问题。其中，我们仍继续建议在商品情绪继续向多头方向偏移（文华商品多头结构逐步明显）、港口锰矿库存低位、高品锰矿库存低且货权集中的背景土壤下，尤其高度关注锰矿端是否出现突发情况（如南非及加蓬可能对于锰矿出口的限制性措施）及其可能对于行情的强驱动。除此之外，建议关注“双碳”政策的进展（今年中央经济工作会议上再度提到“双碳”问题）以及其可能对铁合金供给造成的扰动。以下方成本为支撑，等待驱动并向上展望。

焦煤焦炭

【行情资讯】

1月27日，焦煤主力(JM2605合约)日内收跌3.71%，收盘报1116.5元/吨。现货端，山西低硫主焦报价1588.4元/吨，环比-1.4元/吨，现货折盘面仓单价为1398.5元/吨，升水盘面（主力合约，下同）282元/吨；山西中硫主焦报1300元/吨，环比持稳，现货折盘面仓单价为1284元/吨，升水盘面167.5元/吨。金泉工业园区蒙5#精煤报价1234元/吨，环比持稳，现货折盘面仓单价为1209元/吨，升水盘面92.5元/吨。焦炭主力(J2605合约)日内收跌2.97%，收盘报1668.0元/吨。现货端，日照港准一级湿熄焦报价1450元/吨，环比-10元/吨，现货折盘面仓单价为1704元/吨，升水盘面（主力合约，下同）36元/吨；吕梁准一级干熄焦报1495元/吨，环比持稳，现货折盘面仓单价为1710.5元/吨，贴水盘面42.5元/吨。

技术形态角度，焦煤盘面向下跌漏2025年12月份以来反弹趋势线，关注该位置能否在未来1-2个交易日內被迅速收回，否则反弹趋势将被破坏，同时转而关注下方1100元/吨附近支撑，上方继续关注1260元/吨附近压力位置（2021年10月份以来长期下跌趋势压力及左侧颈线压力）。焦炭方面，盘面价格向右临近2021年10月以来长期下跌趋势线后明显回落，下方关注1600-1650元/吨附近支撑情况，短期维持区间震荡。

【策略观点】

上周包钢板材厂爆炸事故导致部分产能关停检修且引发市场对于安全检查的担忧，铁水复产进程受到抑制进而拖累炉料端需求释放，叠加周初整体包括资本市场及商品市场情绪延续弱化及海外特朗普就格林兰岛问题表示将向欧洲加征关税导致 VIX 指数飙升，焦煤及铁矿等炉料顺势向下出现明显回调，后随着市场情绪的缓和以及特朗普再次“TACO 交易”出现一定程度反弹。

展望后市，在大的市场情绪方面，我们仍维持认为后续商品多头将延续的观点，但市场的主要矛盾目前看仍旧集中在贵金属、有色以及碳酸锂方面（全球秩序重塑、战略矿产资源争夺及 AI 催生的电力问题），近期情绪有向化工等低估值板块蔓延的迹象，黑色方面目前仍相对缺乏资金兴趣。同时，我们继续提醒需要注意短期如碳酸锂、白银等前期龙头品种高位大幅波动对于市场情绪的显著影响以及由此带来的盘面价格短期的高波动风险，尤其在当前 5000 美金的黄金、100 美金的白银背景下。品种自身角度，周度静态供求结构上，焦煤随着元旦后供给的陆续恢复、蒙煤通关维持历史高位以及铁水复产不顺等原因，边际呈现宽松化，焦炭同样存在相对宽松化的情况。虽然从库存角度看下游仍在进行一定的补库动作，但我们也看到焦化厂焦煤库存已经接近去年同期水平且下游钢厂补库意愿显著低下的问题。因此，短期补库的催化预计暂时难以形成较有力的价格驱动，价格向上的动能稍显一般。此外，我们注意到近期澳洲煤价出现显著上涨（昆士兰州气候问题导致的干扰），且美国缺电问题“愈演愈烈”，虽然对国内的直接影响有限，但不排除情绪方面的提振作用。综合来看，我们仍预期短期焦煤、焦炭价格或继续呈现宽幅震荡走势，同时提示市场情绪的短期冲击以及当前的高波动风险。

工业硅、多晶硅

【行情资讯】

工业硅：昨日工业硅期货主力（SI2605 合约）收盘价报 8860 元/吨，涨跌幅-0.62%（-55）。加权合约持仓变化-12339 手，变化至 385097 手。现货端，华东不通氧 553#市场报价 9200 元/吨，环比持平，主力合约基差 340 元/吨；421#市场报价 9650 元/吨，环比持平，折合盘面价格后主力合约基差-10 元/吨。

【策略观点】

昨日工业硅震荡收跌。站在盘面走势角度，短期消息预期扰动，价格反复。

供给侧，上周四川生产企业已基本全部停炉，内蒙一体化企业开炉数继续缩减，新疆地区开炉数平稳，周产量延续下行。需求侧，多晶硅头部企业减产计划逐步落实，有机硅周产环比小幅下行，整体稳定，工业硅需求走势偏弱，边际下滑。上周初传新疆大厂一厂区将于 1 月底开始减产一半，若最终落实，预计供应端将有较大幅度缩减。同时供应减量预计大于需求减量，短期平衡表有望从相对宽松转为去库，最终幅度则依赖于新疆大厂的实际减产力度。近期市场对减产消息预期反应相对谨慎，盘面震荡上行。综合来看，工业硅存在一定供需转好预期，考虑到春节假期临近，成交走弱，预计价格仍以震荡运行为主，同时关注大厂减产情况以及下游企业的生产调整节奏。

【行情资讯】

多晶硅：昨日多晶硅期货主力（PS2605 合约）收盘价报 51900 元/吨，涨跌幅+1.21%（+620）。加权合约持仓变化-162 手，变化至 75994 手。现货端，SMM 口径 N 型颗粒硅平均价 49.5 元/千克，环比-1 元/千克；N 型致密料平均价 51.5 元/千克，环比-1.75 元/千克；N 型复投料平均价 52.5 元/千克，环比-1.5 元/千克，主力合约基差 600 元/吨。

【策略观点】

当前行业“反内卷”预期暂不明朗，观望持续。现货方面，硅料环节延续僵持，季节性淡季中下游硅片厂面对高报价继续延缓采买节奏，上游维持挺价但难有实际成交，部分期现商低报价出货，整体成交价格继续下探。终端组件价格继续上探，电池环节整体开工不高，硅片环节价格有所分化。产业链呈现上游价格



博弈分化，终端价格受政策影响预期驱动的格局。供需方面，头部企业减产逐步落实，部分企业小幅减产，预计多晶硅供应一季度收缩为主，供需格局预期有所改善。回到盘面，多晶硅期货持仓量、流动性均已回落至上市以来的偏低水平，仍建议观望为主，谨慎操作。同时关注后续终端需求反馈以及是否有新的政策调整。

玻璃纯碱

玻璃：

【行情资讯】

周二下午 15: 00 玻璃主力合约收 1066 元/吨，当日-1.93%(-21)，华北大板报价 1010 元，较前日持平；华中报价 1090 元，较前日持平。01 月 23 日浮法玻璃样本企业周度库存 5321.58 万箱，环比+20.28 万箱 (+0.38%)。持仓方面，持买单前 20 家今日增仓 19704 手多单，持卖单前 20 家今日增仓 24416 手空单。

【策略观点】

上周市场情绪整体偏淡。受下游深加工企业订单不足、备货意愿不强，以及春节临近的季节性因素影响，终端需求表现偏弱，多数地区库存小幅累积或趋于平稳，整体去库节奏持续性欠佳。综合来看，当前浮法玻璃市场缺乏实质利好驱动，市场参与者多持观望态度。预计短期内行情仍将延续窄幅震荡走势，主力合约参考区间 1035-1130 元/吨。

纯碱：

【行情资讯】

周二下午 15: 00 纯碱主力合约收 1194 元/吨，当日-0.91%(-11)，沙河重碱报价 1154 元，较前日-11。01 月 23 日纯碱样本企业周度库存 152.12 万吨，环比-5.38 万吨 (+0.38%)，其中重质纯碱库存 69.67 万吨，环比-4.13 万吨，轻质纯碱库存 82.45 万吨，环比-1.25 万吨。持仓方面，持买单前 20 家今日增仓 7794 手多单，持卖单前 20 家今日增仓 10175 手空单。

【策略观点】

上周纯碱市场供需格局总体宽松。供应端保持充裕，而下游需求表现平淡，采购心态趋于谨慎，多以按需补库为主，对现货价格的支撑力度有限。当前市场缺乏实质性利好驱动，期货盘面维持弱势震荡，进一步传导至现货市场，影响市场情绪。预计短期纯碱市场仍将延续偏弱运行的态势，主力合约参考区间 1160-1230 元/吨。



黑色金属早报

2026/1/28

煤焦钢矿报价情况

| | | 品种 | 价格 | 涨跌 | 折交割品 |
|----|----------------|-------|-------|----|------|
| 焦煤 | 加拿大CFR | 220 | 0 | | |
| | 山西柳林低硫 | 1360 | 0 | | |
| | 山西柳林高硫 | 1280 | 0 | | |
| | 蒙5精煤(乌不浪口) | 1234 | 0 | | |
| | 主焦煤(唐山) | 1390 | 0 | | 1237 |
| 焦炭 | 日照港准一(出库价格指数) | 1450 | -10 | | 1559 |
| | 日照港准一(平仓价格指数) | 1470 | 0 | | |
| | 出口FOB | 235 | 0 | | |
| 铁矿 | Mysteel铁矿石价格指数 | 828 | -2 | | |
| | 青岛港61.5%-PB粉 | 796 | 3 | | 846 |
| | 青岛港60.3%-金布巴 | 748 | 2 | | 852 |
| | 青岛港63%-巴混 | 823 | -1 | | 822 |
| | 青岛港56.5%-超特粉 | 675 | 3 | | 907 |
| | 青岛港65%-卡粉 | 879 | 4 | | 822 |
| | 铁矿日成交量 | 81 | -24 | | |
| 锰硅 | 天津 | 5720 | 0 | | 5910 |
| | 内蒙古 | 5680 | 0 | | |
| | 广西 | 5750 | 0 | | |
| | 内蒙生产利润 | -187 | 1 | | |
| | 广西生产利润 | -534 | 7 | | |
| 硅铁 | 天津 | 5750 | -50 | | 5750 |
| | 内蒙古 | 5350 | -50 | | |
| | 青海西宁 | 5350 | 0 | | |
| | 宁夏 | 5380 | -20 | | |
| | 内蒙生产利润 | -154 | -50 | | |
| | 宁夏生产利润 | -135 | -20 | | |
| 螺纹 | 北京 | 3140 | 0 | | 3252 |
| | 上海 | 3260 | -20 | | 3260 |
| | 广州 | 3430 | -10 | | 3430 |
| | 唐山方坯 | 2930 | -20 | | |
| | 钢厂日成交量 | 66331 | -9733 | | |
| | 华东高炉利润 | 56 | -7 | | |
| | 华东电炉利润 | 28 | 1 | | |
| | 上海 | 3280 | -10 | | 3280 |
| 热卷 | 天津 | 3170 | -10 | | 3260 |
| | 广州 | 3280 | -10 | | 3280 |
| | 东南亚CFR进口 | 473 | 0 | | |
| | 美国CFR进口 | 910 | 0 | | |
| | 欧盟CFR进口 | 605 | 10 | | |
| | 日本FOB出口 | 500 | 0 | | |
| | 中国FOB出口 | 460 | 0 | | |
| | 沙河5mm | 984 | 17 | | 984 |
| 玻璃 | 生产成本(石油焦) | 1052 | 6 | | |
| | 生产成本(天然气) | 1342 | 0 | | |
| | 生产成本(煤炭) | 1033 | -9 | | |

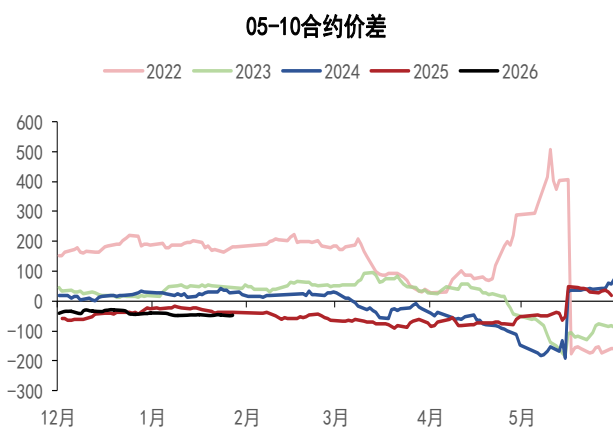
螺纹钢

图1：螺纹钢期现货对比（元/吨）



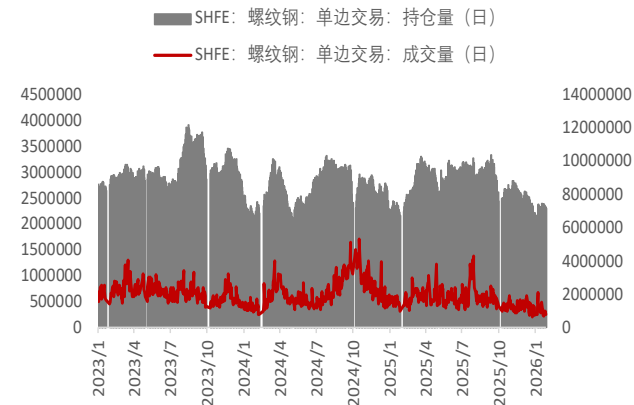
数据来源：WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图3：螺纹钢价差（元/吨）



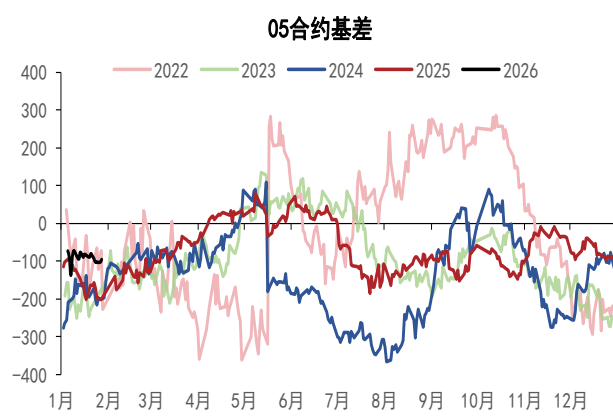
数据来源：WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图5：成交量与持仓量（手）



数据来源：WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图2：螺纹钢主力合约基差（元/吨）



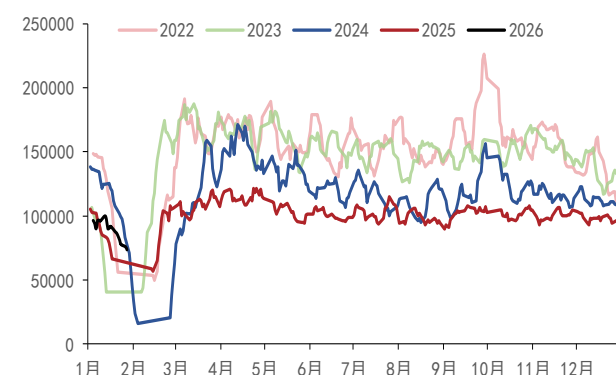
数据来源：WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图4：期货卷螺差（元/吨）



数据来源：WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图6：全国贸易商成交量（吨）



数据来源：WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

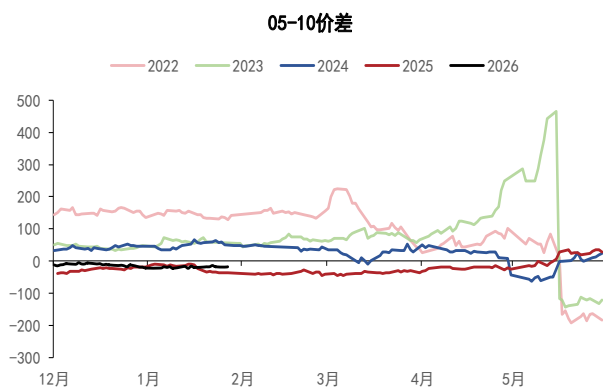
热轧板卷

图 7: 热卷期现货对比 (元/吨)



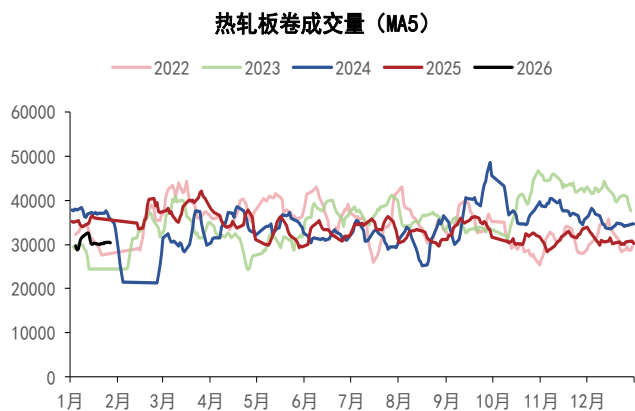
数据来源: WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图 9: 热卷价差 (元/吨)



数据来源: WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图 11: 热卷成交量 (吨)



数据来源: WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图 8: 热卷基差 (元/吨)



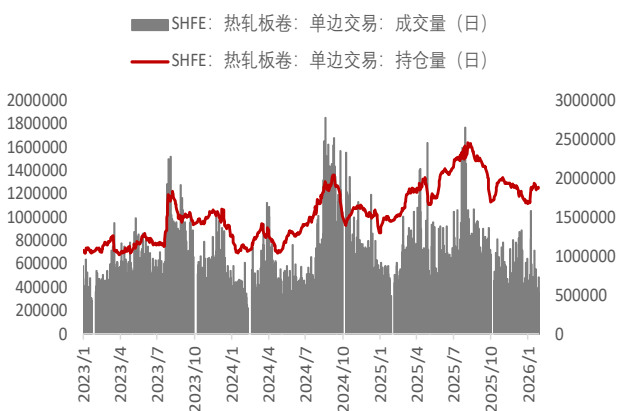
数据来源: WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图 10: 不同型号热卷价格 (元/吨)



数据来源: WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图 12: 成交量与持仓量 (手)



数据来源: WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

铁矿石

图 13: 铁矿石期现货价格 (元/吨)



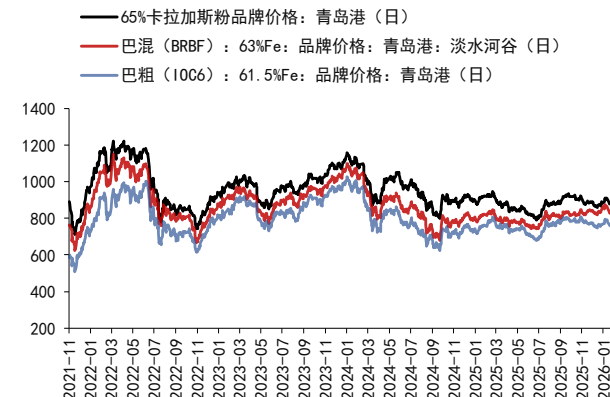
数据来源: WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图 15: 主力合约价差 (元/吨)



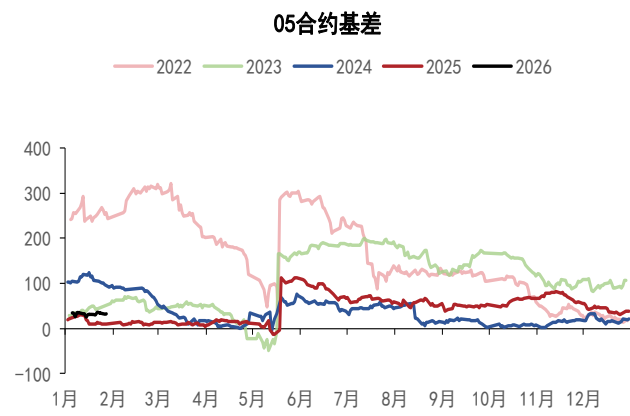
数据来源: WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图 17: 品牌现货价格 (元/吨)



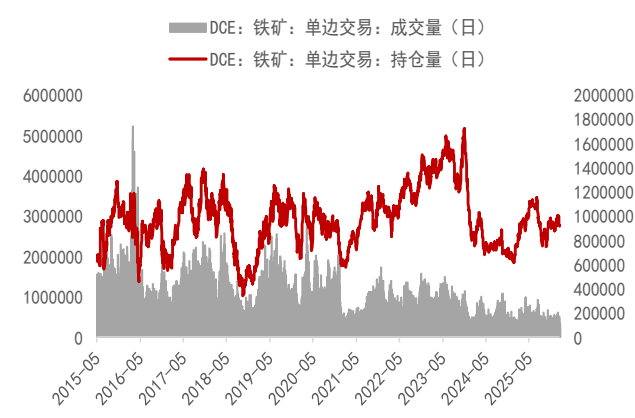
数据来源: WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图 14: 主力合约基差 (元/吨)



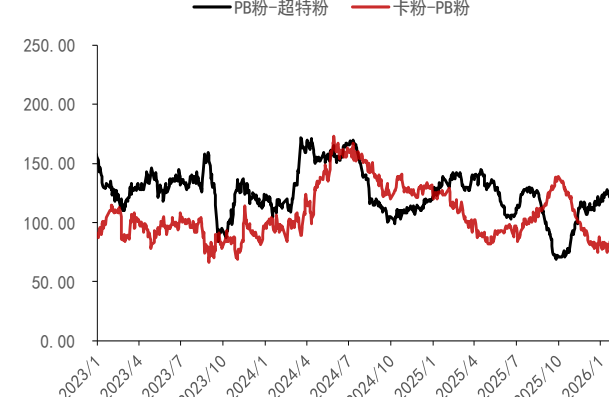
数据来源: WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图 16: 成交量与持仓量 (手)



数据来源: WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图 18: 高低品味价差 (元/吨)



数据来源: WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心



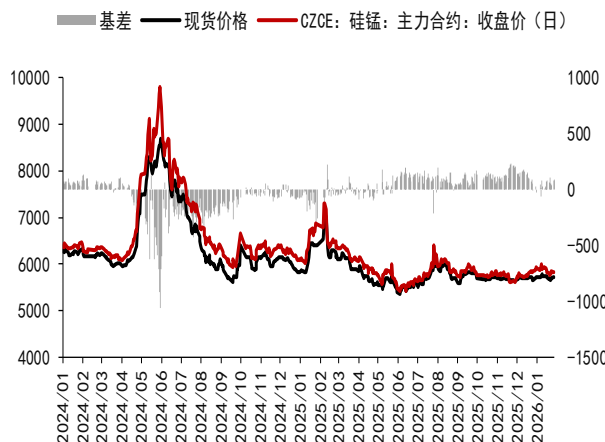
中国五矿
CHINA MINMETALS

五矿期货有限公司
MINMETALS FUTURES CO.,LTD

五矿期货早报 | 黑色建材

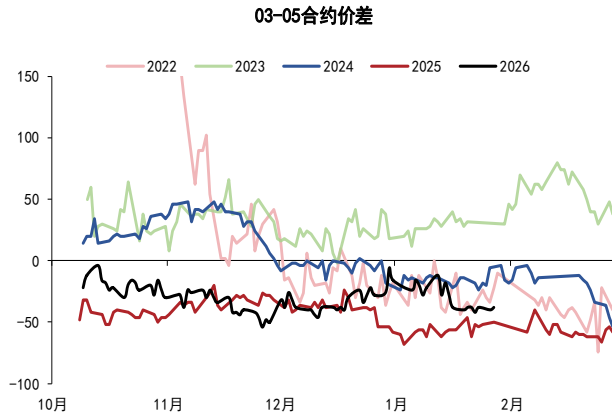
铁合金

图 19：锰硅期现货对比（元/吨）



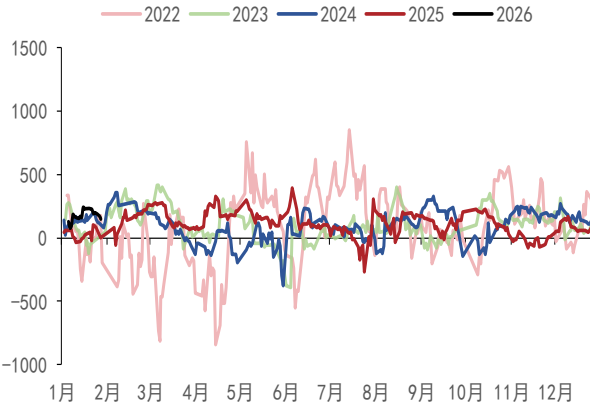
数据来源：WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图 21：锰硅价差（元/吨）



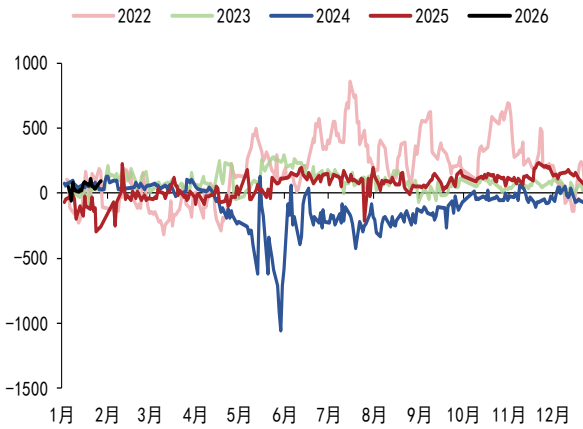
数据来源：WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图 23：硅铁主力合约基差（元/吨）



数据来源：WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图 20：锰硅主力合约基差（元/吨）



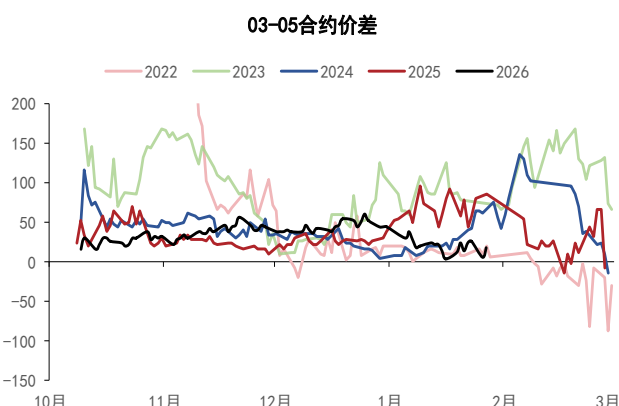
数据来源：WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图 22：硅铁期现货对比（元/吨）



数据来源：WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

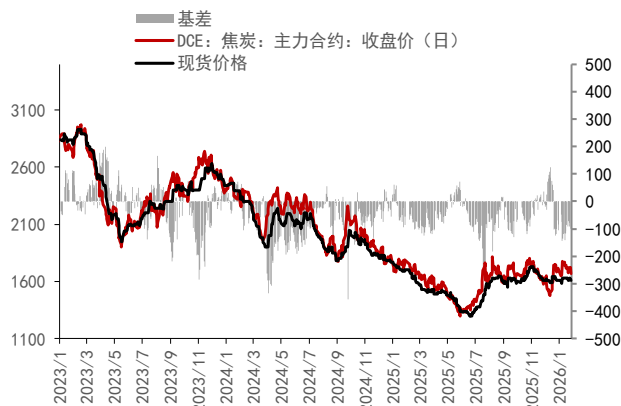
图 24：硅铁价差（元/吨）



数据来源：WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

焦煤焦炭

图 25: 焦炭期现货价格 (吨)



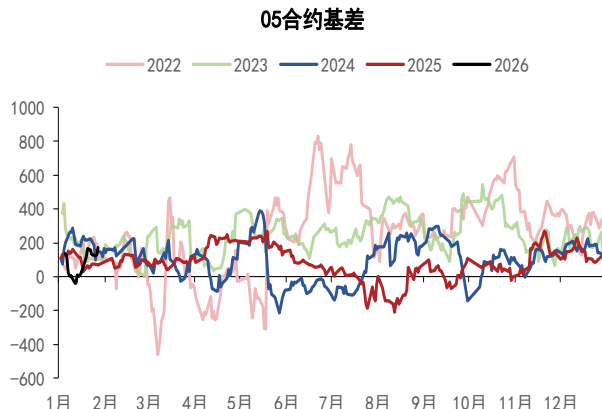
数据来源: WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图 27: 焦炭价差 (元/吨)



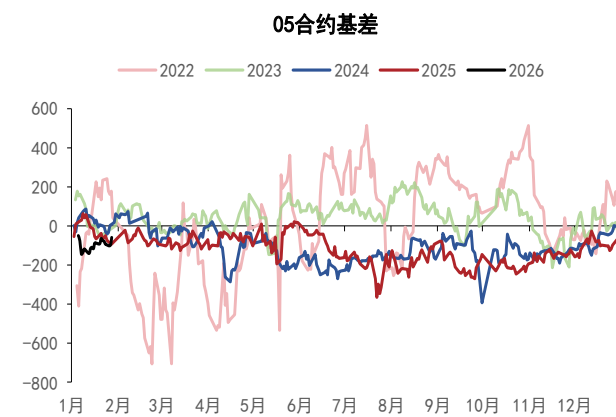
数据来源: WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图 29: 焦煤主力合约基差 (元/吨)



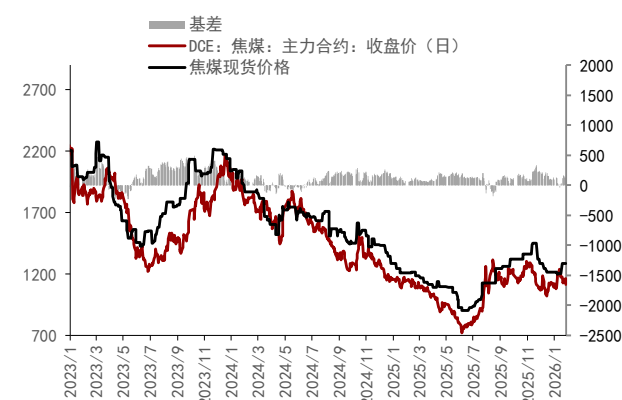
数据来源: WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图 26: 焦炭主力合约基差 (元/吨)



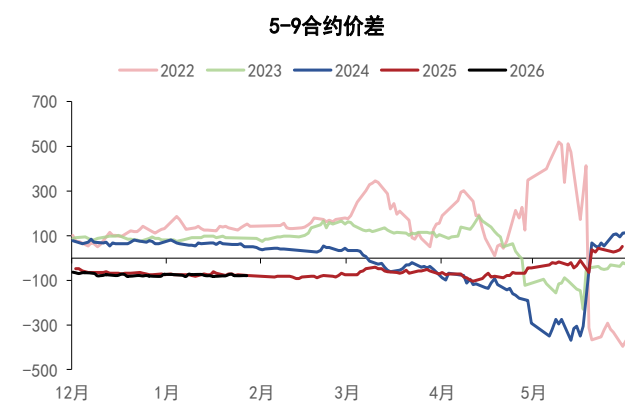
数据来源: WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图 28: 焦煤期现货价格 (元/吨)



数据来源: WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图 30: 焦煤价差 (元/吨)



数据来源: WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心



中国五矿
Minmetals

五矿期货有限公司
MINMETALS FUTURES CO.,LTD

五矿期货早报 | 黑色建材

玻璃纯碱

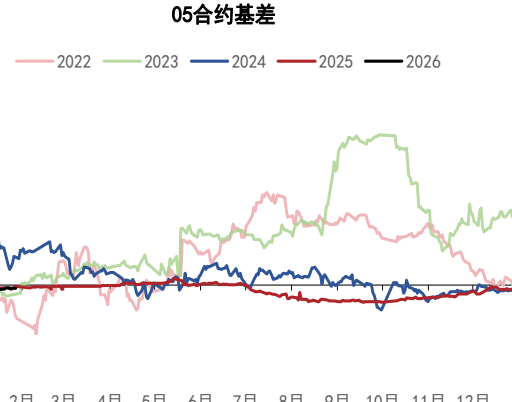
图 31：纯碱期现货价格（元/吨）



数据来源：WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图 32：纯碱主力合约基差（元/吨）

图 32：纯碱主力合约基差（元/吨）



数据来源：WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

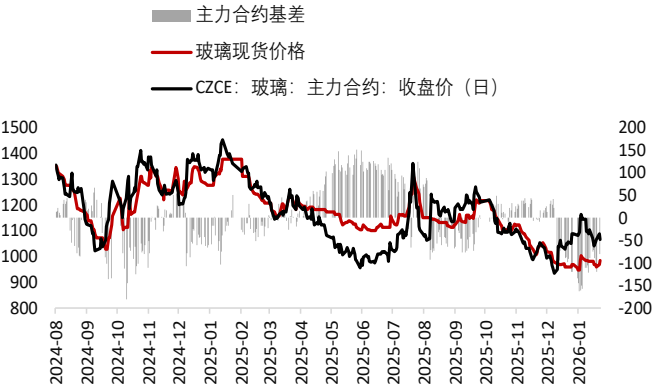
图 34：玻璃期现货价格（元/吨）



数据来源：WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图 35：玻璃主力合约基差（元/吨）

玻璃期现对比



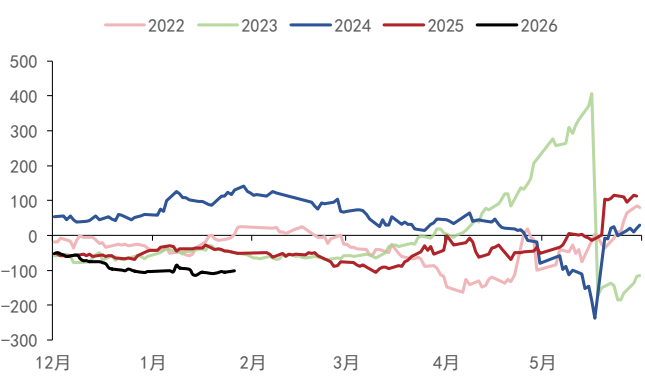
数据来源：WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图 36：玻璃价差（元/吨）



数据来源：WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

05-09合约价差



数据来源：WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

免责声明

五矿期货有限公司是经中国证监会批准设立的期货经营机构，已具备有商品期货经纪、金融期货经纪、资产管理、期货交易咨询等业务资格。

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交易建议。报告的撰写并未虑及读者的具体财务状况及目标。五矿期货研究团队建议交易者应独立评估特定的交易和战略，并鼓励交易者征求专业财务顾问的意见。具体的交易或战略是否恰当取决于交易者自身的状况和目标。文中所提及的任何观点都仅供参考，不构成买卖建议。

版权声明：本报告版权为五矿期货有限公司所有。本刊所含文字、数据和图表未经五矿期货有限公司书面许可，任何人不得以电子、机械、影印、录音或其它任何形式复制、传播或存储于任何检索系统。不经许可，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。

研究报告不代表协会观点，仅供交流使用，不构成任何投资建议。

公司总部

深圳市南山区滨海大道 3165 号五矿金融大厦 13-16 层

电话：400-888-5398

网址：www.wkqh.cn