



## 黑色金属早报

2025/4/16

## 煤焦钢矿报价情况

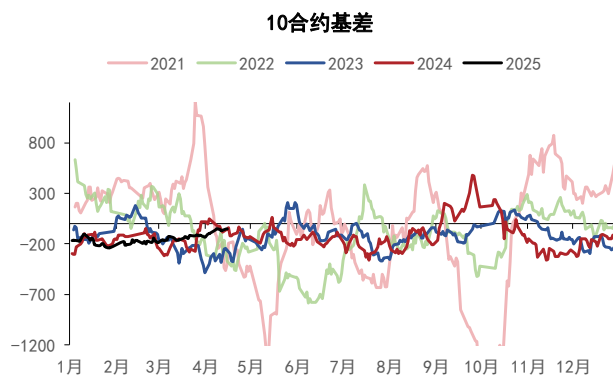
品种		价格	涨跌	折交割品
焦煤	加拿大CFR	172	-1	
	山西柳林低硫	1120	0	
	山西柳林中硫	1060	0	
	蒙5精煤(乌不浪口)	1085	0	
	主焦煤(唐山)	1205	-40	1048
焦炭	日照准一级(现货出库)	1340	0	1441
	唐山二级	1635	385	
	陕西长治准一	1440	50	
	出口FOB	224	0	
铁矿	普氏指数	791	1	
	青岛港61.5%-PB粉	770	6	818
	青岛港59.5%-金布巴	724	5	834
	青岛港62.5%-巴混	783	6	800
	青岛港56.5%-超特粉	625	5	852
	青岛港65%-卡粉	827	5	832
	铁矿日成交量	91	-6	
锰硅	天津	5730	-20	5920
	广西	5750	-50	
	内蒙古	5800	0	
	内蒙生产利润	-154	-37	
	广西生产利润	-995	0	
硅铁	天津	6100	0	6100
	内蒙鄂尔多斯	5700	0	
	青海西宁	5750	0	
	宁夏	5700	0	
	内蒙生产利润	-63	0	
	宁夏生产利润	1	0	
螺纹	北京	3160	-10	3272
	上海	3170	0	3274
	广州	3450	-10	3450
	唐山方坯	2960	0	
	钢厂日成交量	110661	-7447	
	华东高炉利润	99	-9	
	华东电炉利润	2	0	
	上海	3250	-10	3250
热卷	天津	3230	-10	3230
	广州	3250	-10	3250
	东南亚CFR进口	480	5	
	美国CFR进口	860	0	
	欧盟CFR进口	625	5	
	日本FOB出口	535	0	
	中国FOB出口	467	0	
	沙河5mm	1190	0	1190
玻璃	生产成本(石油焦)	1133	-7	
	生产成本(天然气)	1522	-7	
	生产成本(煤炭)	1078	-5	

## 螺纹钢

图1: 螺纹钢期现货对比 (元/吨)

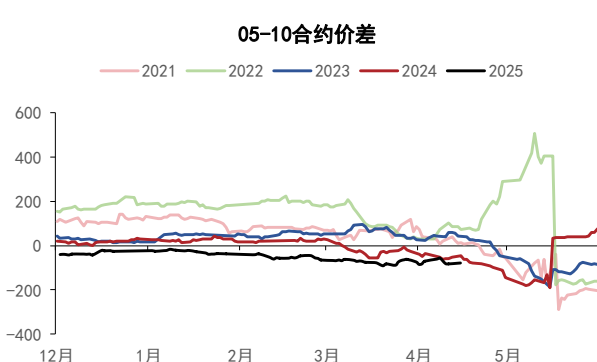


图2: 螺纹钢主力合约基差 (元/吨)



数据来源: WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图3: 螺纹钢价差 (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)

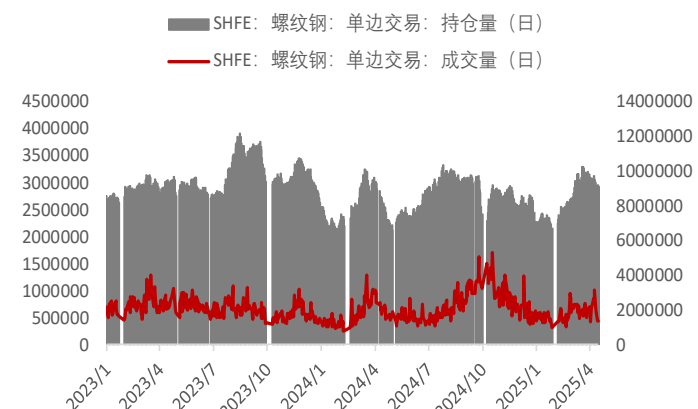
数据来源: WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图4: 期货卷螺差 (元/吨)



数据来源: WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

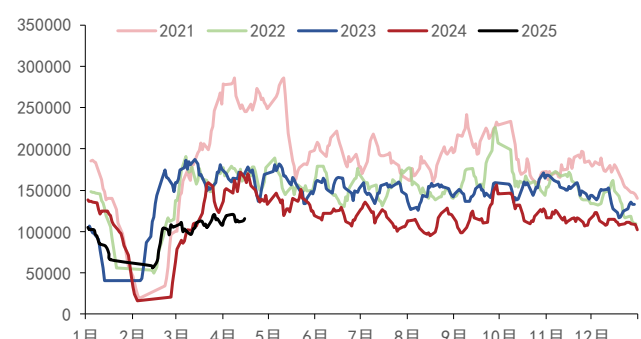
图5: 成交量与持仓量 (手)



数据来源: WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

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



中国五矿  
CHINA MINMETALS

五矿期货有限公司  
MINMETALS FUTURES CO.,LTD

五矿期货早报 | 黑色金属

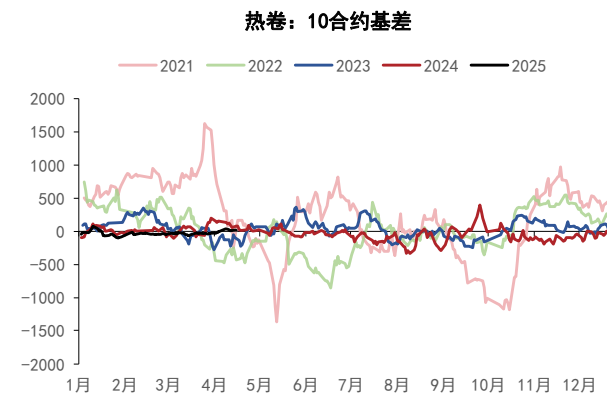
## 热轧板卷

图 7: 热卷期现货对比 (元/吨)



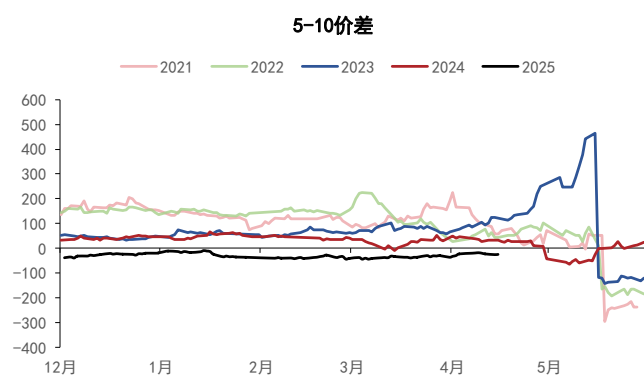
数据来源: WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图 8: 热卷基差 (元/吨)



数据来源: WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图 9: 热卷价差 (元/吨)



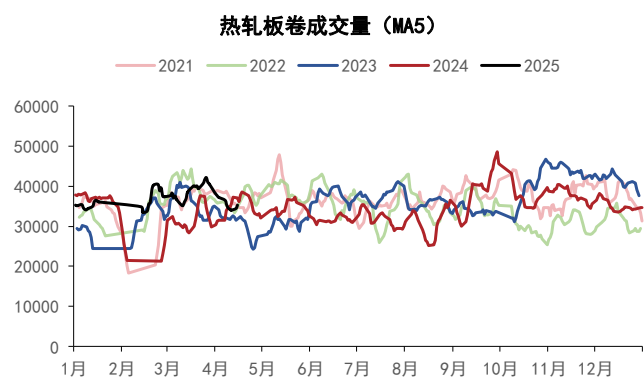
数据来源: WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图 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 11: 热卷成交量 (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 14: 主力合约基差 (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)



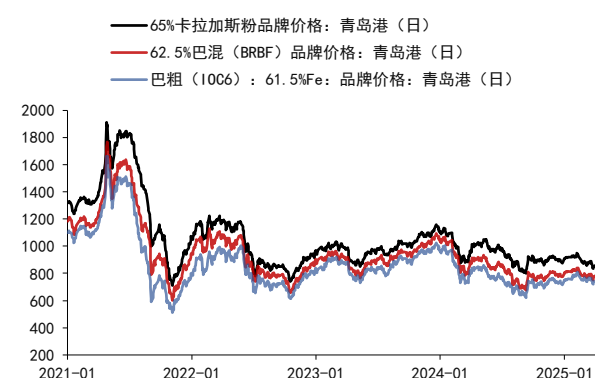
数据来源: WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图 16: 成交量与持仓量 (手)



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 18: 高低品味价差 (元/吨)



数据来源: WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

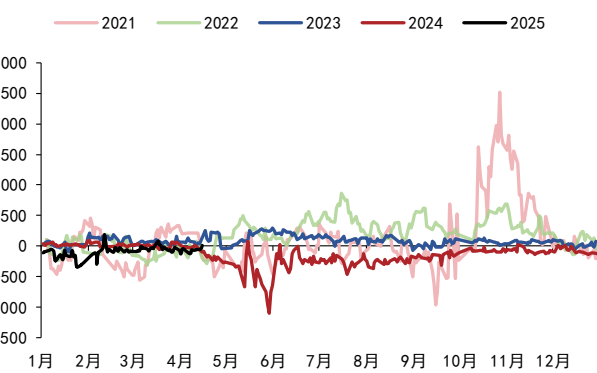
## 铁合金

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 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 21：锰硅价差（元/吨）



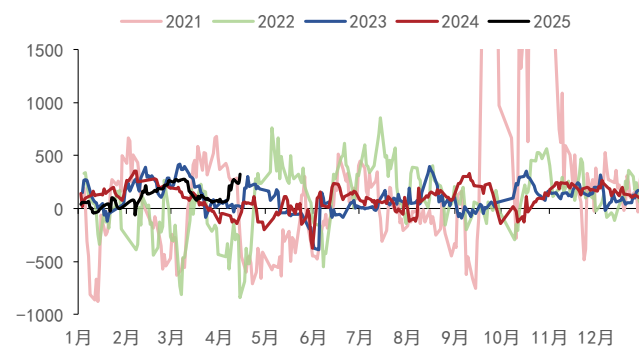
数据来源：WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

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 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 24：硅铁价差（元/吨）



数据来源：WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心



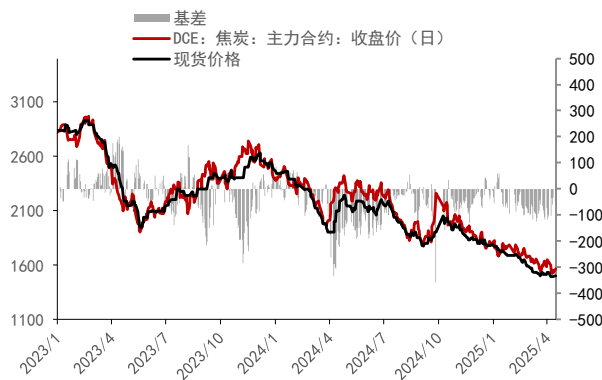
中国五矿  
CHINA MINMETALS

五矿期货有限公司  
MINMETALS FUTURES CO.,LTD

五矿期货早报 | 黑色金属

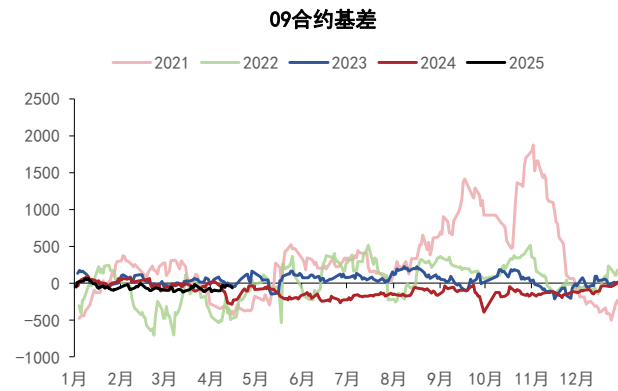
## 焦煤焦炭

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 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 27: 焦炭价差 (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)



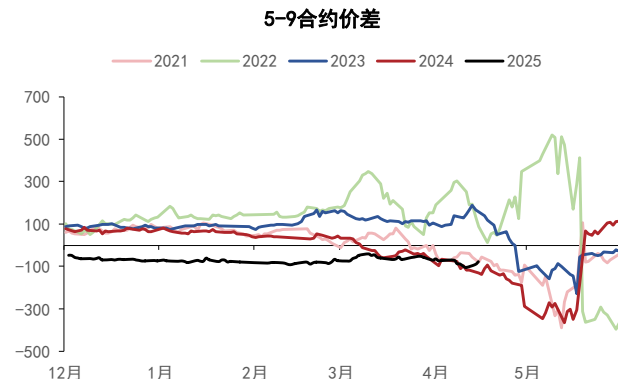
数据来源: WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图 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 30: 焦煤价差 (元/吨)



数据来源: WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

## 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）



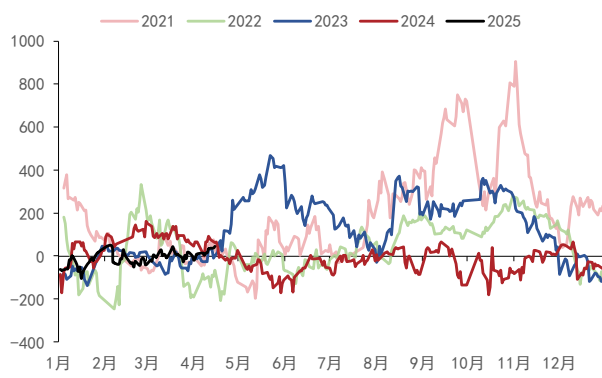
数据来源：WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图 33：纯碱价差（元/吨）



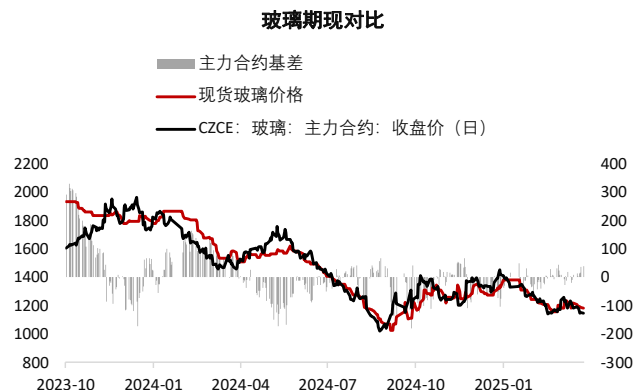
数据来源：WIND、MYSTEEL、五矿期货研究中心

图 35：玻璃主力合约基差（元/吨）



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 36：玻璃价差（元/吨）



数据来源：WIND、MYSTEEL、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

深圳市南山区粤海街道3165号五矿金融大厦13-16层

电话：400-888-5398

网址：[www.wkqh.cn](http://www.wkqh.cn)