







瑞达期货研究院

金属组 铁合金期货周报 2021年7月23日

联系方式: Rdqhyjy





关注瑞达研究院微信公众号

Follow us on WeChat

硅 铁

核心要点

1. 周度数据

观察角度	名称	上一周	本周	涨跌
期货	主力合约收盘价(元/吨)	8616	9058	+442
	主力合约持仓(手)	183719	223636	+39917
	主力合约前 20 名净持仓	+2554	+16637	净多+14083
现货	宁夏中卫硅铁 FeSi75-B 市场价(元/吨)	8100	8400	+300
	基差(元/吨)	-516	-658	-142

注:前20名净持仓中,+代表净多,-代表净空

2. 多空因素分析

利多因素	利空因素
目前钢招价格较好。	钢材周消费量下降。
兰炭价格的上涨,成本支撑较好。	硅铁周度产量增加.
厂内库存处于低位。	

周度观点策略总结:本周硅铁市场偏强运行。8月钢招展开,目前钢招价格较好,钢厂招标价

格基本已经站稳 9000 元/吨以上。由于兰炭价格的上涨,硅铁成本明显上涨,成本支撑较好。本周钢材周消费量下降,硅铁周度产量增加,目前厂内库存处于低位。宁夏政策后续尚不明朗,厂家相对比较谨慎,其他主产区厂家开工积极性良好。短期硅铁价格或稳中偏强运行。

技术上, SF2109 合约震荡上行,周 MACD 指标红色动能柱扩大,下方支撑较强。操作上,建议在 9000 元/吨附近短多,止损参考 8920 元/吨。

锰 硅

二、 核心要点

1. 周度数据

7 10-10-11-1				
观察角度	名称	上一周	本周	涨跌
期货	主力合约收盘价(元/吨)	7716	7918	+202
	主力合约持仓(手)	139875	170148	+30273
	主力合约前 20 名净持仓	-10755	-22231	净空-11476
现货	内蒙古锰硅 FeMn68Si18 出 厂均价(元/吨)	7700	7700	+0
	基差(元/吨)	-16	-218	-202

注:前20名净持仓中,+代表净多,-代表净空

2. 多空因素分析

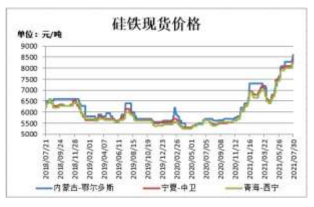
利多因素	利空因素	
南方短期电厂情况较为严格。	北方区域虽用电有所缓和。	
工厂可零售库存较少,交单生产为主。		
南非锰矿发运商由于遭受网络攻击,或影响后市		
到港情况。		

周度观点策略总结:本周硅锰市场维稳坚挺。钢招即将陆续展开,市场谨慎情绪较强。北方区域虽用电有所缓和,但限电已成为常态化;南方短期电厂情况较为严格,整体供应短期不会大幅增量。目前工厂可零售库存较少,交单生产为主。南非锰矿发运商由于遭受网络攻击,散货船发运速度降低,或影响后市到港情况。短期锰硅市场谨慎看多。

技术上,SM2109 合约小幅上涨,周 MACD 指标红色动能柱小幅扩大,关注下方支撑。操作上,建议在 7880 元/吨附近短多,止损参考 7800 元/吨。

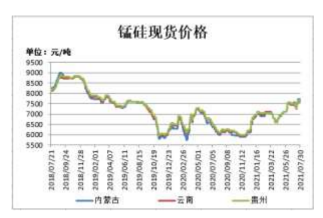
三、周度市场数据

图1: 硅铁现货价格



截止 7 月 30 日,内蒙古鄂尔多斯硅铁 FeSi75-B 市场价报 8600 元/吨,较上周涨 300 元/吨;宁夏中卫硅铁 FeSi75-B 市场价报 8400 元/吨,较上周涨 300 元/吨;青海西宁硅铁 FeSi75-B 市场价报 8250 元/吨,较上周涨 250 元/吨。

图2: 锰硅现货价格



截止7月30日,内蒙古硅锰 FeMn68Si18出厂均价报7700元/吨,较上周持平;云南硅锰 FeMn68Si18出厂均价报7600元/吨,较上周持平;贵州硅锰 FeMn68Si18出厂均价报7650元/吨,较上周持平。

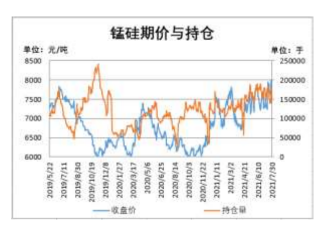
图片来源: WIND

图3: 硅铁期价与持仓



截止 7 月 30 日,硅铁期货主力合约收盘价 9058 元/吨,较前一周涨 442 元/吨;硅铁期货主力 合约持仓量 223636 手,较前一周增加 39917 手。

图4: 锰硅期价与持仓



截止 7 月 30 日,锰硅期货主力合约收盘价7918 元/吨,较前一周涨 202 元/吨;锰硅期货主力合约持仓170148手,较前一周增加30273手。

图片来源: WIND

图5: 硅铁期货跨期价差



截止 7 月 30 日,期货 SF2109 与 SF2201(远月-近月)价差为-218 元/吨,较前一周跌 74 元/吨。

图6: 锰硅期货跨期价差



截止7月30日,期货SM2109与SM2201(远月-近月)价差为-58元/吨,较前一周跌10元/吨。

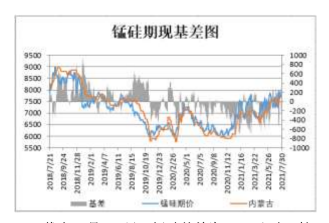
图片来源: WIND

图7: 硅铁基差



截止 7 月 30 日, 硅铁基差为-658 元/吨, 较前一周跌 142 元/吨。

图8: 锰硅基差



截止 7 月 30 日,锰硅基差为-218 元/吨,较 前一周跌 202 元/吨。

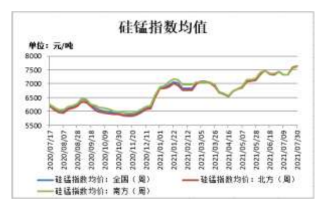
图片来源: WIND

图9: 锰矿港口库存

锰矿港口库存 单位: 万吨 800 700 600 500 400 300 200 100 2019/6/4 2020/11/5 2021/1/9 2020/6/28 2020/9/1 2019/1/25 2019/3/31 8/8/6102 2019/10/12 2019/12/10 2020/2/19 2020/4/24 2021/3/15 软州港 天津港

截止 7 月 23 日,锰矿港口库存 598.8 万吨,较上周增加 6 万吨。其中,天津港 440.2 万吨,较上周减少 6.4 万吨。钦州港 143.6 万吨,较上周增加12.4 万吨。

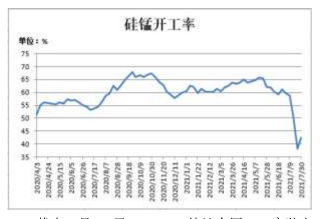
图10: Mysteel硅锰指数均值



截止 7 月 30 日, Mysteel 硅锰指数均值 (现金出厂): 全国 7622, 涨 50; 北方 7635, 涨 41; 南方 7601, 涨 65。

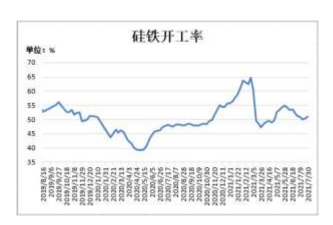
数据来源:瑞达研究院

图11: 硅锰开工率



截止7月30日, Mysteel 统计全国121家独立 硅锰企业样本: 开工率(产能利用率)全国全国42.33%, 较上周上升4.12%。

图12: 硅铁开工率



截止 7 月 30 日, Mysteel 统计全国 136 家独立 硅铁企业样本: 开工率(产能利用率)全国 50.99%, 较上周上升 0.53%。

数据来源:瑞达研究院

图13: 硅铁周度产量

单位: 万吨

13

125

12

11.5

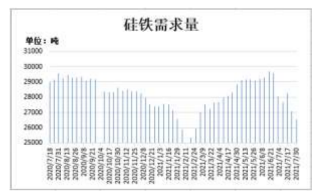
10.5

Care

截止7月30日,全国硅铁产量(周供应):11.6 万吨.环比上周增加0.35万吨。

硅铁产量

图14: 硅铁周度需求量

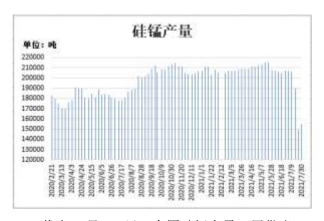


截止 7 月 30 日,全国硅铁需求量(周需求): 26542.9 吨,环比上周减少 537.4 吨。

数据来源:瑞达研究院

图15: 硅锰周度产量

图16: 硅锰周度需求量



截止 7 月 30 日,全国硅锰产量(周供应): 154910 吨,环比上周增加 5754 吨。

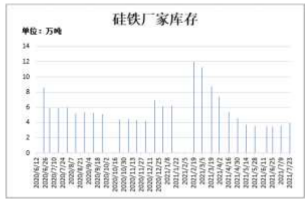


截止 7 月 30 日,全国硅锰需求量(周需求) 151550 吨,环比上周减少 3738 吨

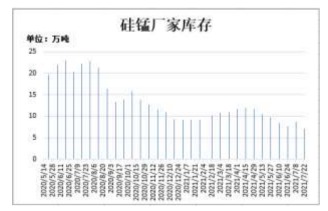
数据来源:瑞达研究院

图17: 硅铁厂家库存

图18: 硅锰厂家库存



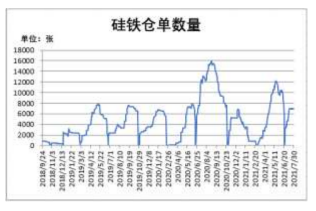
截止 7 月 23 日, Mysteel 统计全国 60 家独立硅铁企业样本(全国产能占比 63.54%): 全国库存量 3.96 万吨, 环比增加 0.36 万吨。



截止 7 月 22 日, Mysteel 统计全国 63 家独立硅锰企业样本(全国产能占比 79.77%): 全国库存量7.042 万吨, 环比减少 1.665 万吨。

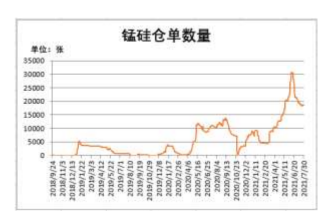
数据来源:瑞达研究院

图19: 硅铁仓单数量



截止 7 月 30 日, 硅铁仓单 7044 张, 较上周增加 24 张。

图20: 锰硅仓单数量



截止7月30日,锰硅仓单18658 张,较上周增加12 张。

图片来源: WIND

免责声明

本报告中的信息均来源于公开可获得资料,瑞达期货股份有限公司力求准确可靠,但对这些信息的准确性及完整性不做任何保证,据此投资,责任自负。本报告不构成个人投资建议,客户应考虑本报告中的任何意见或建议是否符合其特定状况。本报告版权仅为我公司所有,未经书面许可,任何机构和个人不得以任何形式翻版、复制和发布。如引用、刊发,需注明出处为瑞达期货股份有限公司研究院,且不得对本报告进行有悖原意的引用、删节和修改。