

山金期货黑色板块日报

更新时间: 2024年03月19日22时36分

一、螺纹、热卷

报告导读:

短线黑色系商品大幅下跌后快速反弹,持仓量回落,显示空头在逢低止盈离场,强势下行趋势有可能转为低位宽幅震荡。不过,宏观方面的金融以及房地产数据均显示中期宏观经济及房地产市场仍存在较大的压力。 MySteel公布的数据显示,上周表观需求均有所恢复,产量有所下降,总库存仍在上升,市场旺季特征不明显,后期钢价与铁矿石价格的负反馈循环仍存在延续的可能。

操作建议: 空单持有

表1: 螺纹、热卷相关数据

数据类别	指标	单位	最新	较上日		较上周		
	螺纹钢主力合约收盘价	元/吨	3573	60	1.71%	-63	-1.739	
如而化/人物	热轧卷板主力合约收盘价	元/吨	3788	63	1.69%	-16	-0.429	
期现货价格	螺纹钢现货价格 (HRB400E 20mm, 上海)	元/吨	3560	40	1.14%	-50	-1.399	
	热轧板卷现货价格 (Q235 4.75mm, 上海)	元/吨	3820	60	1.60%	-10	-0.269	
	螺纹钢主力基差	元/吨	-13	-	20	1	13	
	热轧卷板主力基差	元/吨	32		-3	6		
	螺纹钢期货1-5价差	元/吨	11	-	26		6	
	热轧卷板期货1-5价差	元/吨	-58	-	-19		12	
基差与价差	螺纹钢期货5-10价差	元/吨	-20	20		-1		
	热轧卷板期货5-10价差	元/吨	28	12		17		
	热卷01-螺纹01价差	元/吨	146	10		29		
	热卷05-螺纹05价差	元/吨	215	3		47		
	热卷10-螺纹10价差	元/吨	167	11		29		
	线材市场价 (HPB300 6.5mm, 上海)	元/吨	3820	40	1.06%	-50	-1.29	
中厚板线材冷轧价格	普碳中板市场价 (8mm, 上海)	元/吨	4290	20	0.47%	-80	-1.83	
	冷轧卷板市场价 (1.0mm, 上海)	元/吨	4560	10	0.22%	-100	-2.15	
均4770000148	唐山钢坯价格 (Q235)	元/吨	3360	40	1.20%	-50	-1.47	
钢坯及废钢价格	江阴废钢价格(6-8mm, 现金不含税)	元/吨	2420	0	0	-70	-2.81	
钢厂高炉生产及盈利情况	247家钢厂高炉开工率	%	75.6			0.41		
	247家钢厂日均铁水量	万吨	222.25	-0.6		-0.61	-0.27	
(周度)	盈利钢厂比例	%	21.21			-3.03		
立是 (田庭)	全国建材钢厂螺纹钢产量	万吨	218.53			-1.93	-0.88	
产量 (周度)	热卷产量	万吨	318.51			7.63 2.45		
	产能利用率	%	51.6			3.30		
独立电弧炉钢厂开工情况 (周度)	开工率	%	68.82			5.63		
(同反)	电炉钢厂螺纹钢产量	万吨	61.25	_		13.80	29.08	
库存 (周度)	五大品种社会库存	万吨	1759.6			-4.58	-0.26	
	螺纹社会库存	万吨	934.28	_		-11.75	-1.24	
	热卷社会库存	万吨	351.02			2.41	0.69	
	五大品种钢厂库存	万吨	746.37			23.02	3.189	
	螺纹钢厂库存	万吨	390.52			17.90	4.80	
	热卷钢厂库存	万吨	94.66	-		1.01	1.08	
	唐山地区钢坯库存	万吨	138.31			-5.62	-3.90	
117代本セルナ	全国建筑钢材成交量(7天移动均值,钢银)	万吨	24.56	0.93	3.93%	4.20	20.62	
现货市场成交	线螺终端采购量 (上海, 周度)	吨	13500				8.87	
押化	螺纹注册仓单数量	吨	156260	5	5179		30221	
期货仓单	热卷注册仓单数量	吨	267577	-6	531	-10	695	

二、铁矿石

报告导读:

铁矿石期价强势反弹,持仓量下降,强势下行趋势可能已经转为低位宽服站很多。从供求角度看,近期钢厂亏损情况加重,终端需求表现较差,宏观面上也显示中期黑色系商品仍存在较大的下行压力。上周日均铁水产量220.82万吨,环比减少1.43万吨,消费旺季铁水产量低位下行,钢材产量也有所下降。焦企挺价使得成本压力转移到铁矿石端。不过,目前下游补库的预期仍在,较大的基差对05合约或有一定支撑。

操作建议: 空单持有

表2: 铁矿石相关数据

请务必阅读文后重要声明 第1页, 共3页



数据类别				指标			単	位	最	最新 较上日			较_	上周	
		麦克粉 (青岛港)					 湿吨)6	20	2.54%	-15	-1.83%		
		金布巴粉60.5% (青岛港)				 湿吨	78	33	23	3.03%	-18	-2.25%			
期现货价格	i	DCE铁矿石主力合约结算价				<u></u>	80)3	21.5	2.75%	-28.0	-3.37%			
773-05/1711	'		SGX铁矿石连一结算价				/ 一 	103		3.97	3.97%	-12.84	-11.00%		
		普氏62%					/干吨	105.25		5.05	5.04%	-3.15	-2.91%		
		麦克粉(青岛港)-DCE铁矿石主力							3	-1.5			3.0		
基差及期货月间价差 DCEも			3 (育岛港) -DCL鉄11 石土力 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2				元/吨 3 元/吨 -20		1.5		10.0				
			E铁矿石期货9-1价差						28		3.5		-7.0		
						元/干吨 元/干吨		-54		-4.0		17.0			
		DCE铁矿石期货1-5价差													
		PB块粉价差(日照港)				元/湿吨			54	2	1.32%	-2	-1.28%		
		纽曼块粉价差 (日照港)			元/湿吨		1		1	0.91%	-19	-14.62%			
品种价差		卡拉加斯粉-PB粉(日照港)				元/吨		90		-1	-1.10%	-17	-15.89%		
881177			粉(日照	港)			元/吨		172		3 1.78%		40	30.30%	
		普氏65%					美元	美元/干吨		12.2		-0.65		-0.65	
		普氏62%	%-58%			美元/干吨		12.6		1.40		1.20			
海瓜进口工生化具	(国庄)	澳大利亚	铁矿石发	货量			万吨		1446				-251.3	-14.81%	
海外铁矿石发货量	(河岌)	巴西铁矿石发货量				万吨		56	569.6		<u> </u>		5.40%		
		BCI运价: 西澳-青岛				美元/吨		12.52		0.18 1.46%		-1.95	-13.48%		
·	_	BCI运价: 图巴朗-青岛				美元/吨		31.16		0.02	0.06%	-0.19	-0.61%		
海运费与汇率	举	美元指数							103.5807		0.1395	0.13%	0.7335	0.71%	
		美元兑人民币即期						7.1986		0.0021	0.03%	0.0177	0.25%		
华矿石列港景与游港县 / 国		北方六港到货量合计				T	·····································	1072.4		0.0021	- 0.0370	87.9	8.93%		
度)	6里(四	日均疏港量(45港口合计)						i吨	300.75				5.67	1.92%	
		港口库存合计						i吨					134.91	0.95%	
								14285.45 8661.2		_		83.19	0.97%		
		港口贸易矿库存					i吨 -n==	1134.45		_	_		0.97%		
	进口矿烧结粉矿总库存: 64家样本钢厂 国内部分矿山铁矿石产量 全国样本矿山铁精粉产量(186座)				9)		吨					0.09			
国内部分矿山铁矿	<u> </u>		切 山铁楠	· 材产重((186座)			も/日	_	.83			4.09	8.94%	
期货仓单		数量			_ \	- > 41		手 		00	(0		00	
							品牌化		记/湿吨					4/3/19	
		岛港	日月	飛港		事港		津港		甸港		₹港		月港	
PB粉	817	+22	817	+19	825	+20	835	+23	823	+18	826	+18	844	+14	
卡拉加斯粉	906	+21	907	+18	930	+15	940	+15	928	+18	908	+18	930	+5	
巴混63.0%	855	+22	855	+19	843	+18	855	+23	843	+18	861	+18	864	+14	
巴混62.5%	847	+22	847	+19	838	+18	845	+23	838	+18	853	+18	854	+14	
纽曼粉	833	+21	833	+18	840	+21	830	+10	840	+20	841	+18	854	+10	
麦克粉	806	+20	804	+17	809	+16	820	+17	808	+17	806	+14	824	+14	
金布巴粉60.5%	783		780	+21	792	+17	790	+13	790	+15		1 14		+10	
金布巴粉59.5%		+23	770				700	40	700	4.5	780	+15	790		
	773	+23	770	+21	782	+17	780	+13	780	+15	770	+15	780	+10	
罗伊山粉	773 797	+23 +22	797	+19	803	+18	810	+23	803	+18	770 ——	+15	780 819	+10 +14	
罗伊山粉 IOC6	773 797 778	+23 +22 +18	797 778	+19 +21	803 798	+18	810 805	+23 +23	803 798	+18	770 —— 788	+15 +18	780 819 789	+10 +14 +19	
罗伊山粉 IOC6 FMG混合粉	773 797 778 732	+23 +22 +18 +10	797 778 732	+19 +21 +10	803 798 752	+18 +18 +17	810 805 750	+23 +23 +23	803 798 740	+18 +18 +17	770 ——	+15	780 819 789 755	+10 +14 +19 +25	
罗伊山粉 IOC6 FMG混合粉 超特粉	773 797 778 732 645	+23 +22 +18 +10 +18	797 778 732 645	+19 +21 +10 +16	803 798 752 657	+18 +18 +17 +19	810 805 750 680	+23 +23 +23 +13	803 798 740 657	+18 +18 +17 +19	770 788 733	+15 	780 819 789 755 668	+10 +14 +19 +25 -2	
罗伊山粉 IOC6 FMG混合粉 超特粉 杨迪粉	773 797 778 732 645 774	+23 +22 +18 +10 +18 +17	797 778 732 645 774	+19 +21 +10 +16 +18	803 798 752	+18 +18 +17	810 805 750 680 770	+23 +23 +23 +13 +23	803 798 740	+18 +18 +17	770 —— 788	+15 +18	780 819 789 755 668 760	+10 +14 +19 +25 -2 +10	
罗伊山粉 IOC6 FMG混合粉 超特粉 杨迪粉 卡拉拉精粉	773 797 778 732 645 774 910	+23 +22 +18 +10 +18 +17 +15	797 778 732 645	+19 +21 +10 +16	803 798 752 657 740	+18 +18 +17 +19 +17	810 805 750 680	+23 +23 +23 +13	803 798 740 657 740	+18 +18 +17 +19 +17	770 	+15 	780 819 789 755 668	+10 +14 +19 +25 -2	
罗伊山粉 IOC6 FMG混合粉 超特粉 杨迪粉 卡拉拉精粉 乌克兰精粉	773 797 778 732 645 774 910 990	+23 +22 +18 +10 +18 +17 +15 +20	797 778 732 645 774	+19 +21 +10 +16 +18	803 798 752 657	+18 +18 +17 +19	810 805 750 680 770	+23 +23 +23 +13 +23	803 798 740 657	+18 +18 +17 +19	770 788 733	+15 	780 819 789 755 668 760	+10 +14 +19 +25 -2 +10	
罗伊山粉 IOC6 FMG混合粉 超特粉 杨迪粉 卡拉拉精粉	773 797 778 732 645 774 910	+23 +22 +18 +10 +18 +17 +15 +20 +20	797 778 732 645 774 897	+19 +21 +10 +16 +18 +15	803 798 752 657 740 ——————————————————————————————————	+18 +18 +17 +19 +17 	810 805 750 680 770 960	+23 +23 +23 +13 +23 +15	803 798 740 657 740 ——————————————————————————————————	+18 +18 +17 +19 +17 	770	+15 +18 +9 +18 +18 +15	780 819 789 755 668 760 975	+10 +14 +19 +25 -2 +10 +5	
罗伊山粉 IOC6 FMG混合粉 超特粉 杨迪粉 卡拉拉精粉 乌克兰精粉	773 797 778 732 645 774 910 990 875	+23 +22 +18 +10 +18 +17 +15 +20 +20	797 778 732 645 774 897 ———————————————————————————————————	+19 +21 +10 +16 +18 +15 	803 798 752 657 740 —— 928 ——	+18 +18 +17 +19 +17 ———————————————————————————————————	810 805 750 680 770 960 ——————————————————————————————————	+23 +23 +23 +13 +23 +15 	803 798 740 657 740 —— 928 ——	+18 +18 +17 +19 +17 	770 	+15 	780 819 789 755 668 760 975 ———————————————————————————————————	+10 +14 +19 +25 -2 +10 +5 	
罗伊山粉 IOC6 FMG混合粉 超特粉 杨迪粉 卡拉拉精粉 乌克兰精粉 KUMBA	773 797 778 732 645 774 910 990 875	+23 +22 +18 +10 +18 +17 +15 +20 +20 铁矿	797 778 732 645 774 897 ———————————————————————————————————	+19 +21 +10 +16 +18 +15 ———————————————————————————————————	803 798 752 657 740 ——————————————————————————————————	+18 +18 +17 +19 +17 +8 CE期贷	810 805 750 680 770 960 ——————————————————————————————————	+23 +23 +23 +13 +23 +15 ———————————————————————————————————	803 798 740 657 740 ——————————————————————————————————	+18 +18 +17 +19 +17 — +8 —	770 	+15 +18 +9 +18 +15 石主力量	780 819 789 755 668 760 975 ———————————————————————————————————	+10 +14 +19 +25 -2 +10 +5 824.5	
罗伊山粉 IOC6 FMG混合粉 超特粉 杨迪粉 卡拉拉精粉 乌克兰精粉 KUMBA	773 797 778 732 645 774 910 990 875	+23 +22 +18 +10 +18 +17 +15 +20 +20 铁矿 装矿	797 778 732 645 774 897 ———————————————————————————————————	+19 +21 +10 +16 +18 +15 ———————————————————————————————————	803 798 752 657 740 —— 928 —— 货与D	+18 +17 +19 +17 	810 805 750 680 770 960 —— (主力化	+23 +23 +23 +13 +23 +15 ———————————————————————————————————	803 798 740 657 740 ——————————————————————————————————	+18 +18 +17 +19 +17 +8 旬港	770 ———————————————————————————————————	+15 +18 +9 +18 +15 石主力量	780 819 789 755 668 760 975 ———————————————————————————————————	+10 +14 +19 +25 -2 +10 +5 	
罗伊山粉 IOC6 FMG混合粉 超特粉 杨迪粉 卡拉拉精粉 乌克兰精粉 KUMBA PB粉	773 797 778 732 645 774 910 990 875	+23 +22 +18 +10 +18 +17 +15 +20 +20 铁矿 禁	797 778 732 645 774 897 ———————————————————————————————————	+19 +21 +10 +16 +18 +15 	803 798 752 657 740 —— 928 —— 线与D 京配 0	+18 +17 +19 +17 +8 CE期份 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *	810 805 750 680 770 960 ——————————————————————————————————	+23 +23 +23 +13 +23 +15 ———————————————————————————————————	803 798 740 657 740 —— 928 —— T/吨) 曹妃	+18 +18 +17 +19 +17 +8 甸港 .5 3.5	770 788 733 774 910 DCE铁矿 连z 1	+15 +18 +9 +18 +15 石主力量 本港	780 819 789 755 668 760 975 ———————————————————————————————————	+10 +14 +19 +25 -2 +10 +5 	
罗伊山粉 IOC6 FMG混合粉 超特粉 杨迪粉 卡拉拉精粉 乌克兰精粉 KUMBA	773 797 778 732 645 774 910 990 875	+23 +22 +18 +10 +18 +17 +15 +20 +20 铁矿 铁矿 8 8 8 7 5 1 5	797 778 732 645 774 897 ———————————————————————————————————	+19 +21 +10 +16 +18 +15 	803 798 752 657 740 —— 928 —— 线与D 京配 10	+18 +17 +19 +17 +8 CE期份 E 港 .5 5.5	810 805 750 680 770 960 —— (主力化 11 30	+23 +23 +13 +23 +15 	803 798 740 657 740 —— 928 —— T/吨) 曹妃 -1	+18 +17 +19 +17 +8 	770 788 733 774 910 DCE铁矿 连z 1. 83	+15 +18 +9 +18 +15 石主力 乙 志 5.5	780 819 789 755 668 760 975 ———————————————————————————————————	+10 +14 +19 +25 -2 +10 +5 	
罗伊山粉 IOC6 FMG混合粉 超特粉 杨迪粉 卡拉拉精粉 乌克兰精粉 KUMBA PB粉 卡拉加斯粉 巴混63.0% 巴混62.5%	773 797 778 732 645 774 910 990 875	+23 +22 +18 +10 +18 +17 +15 +20 +20 铁矿 铁矿 3 5 8 7 5 8 7 5 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	797 778 732 645 774 897 ———————————————————————————————————	+19 +21 +10 +16 +18 +15 	803 798 752 657 740 —— 928 —— 货与D 京原 10 18	+18 +17 +19 +17 +8 CE期贷 5. 5 5.5	810 805 750 680 770 960 ——— (主力化 10 11 33	+23 +23 +13 +23 +15 	803 798 740 657 740 —— 928 —— 5/吨) 曹妃 -1 10. 18	+18 +17 +19 +17 +8 旬港 .5 3.5 .5	770 788 733 774 910 DCE铁矿 1. 83 36 28	+15 +18 +9 +18 +15 石主力 3.5 5.5 5.5	780 819 789 755 668 760 975 	+10 +14 +19 +25 -2 +10 +5 	
罗伊山粉 IOC6 FMG混合粉 超特粉 杨迪粉 卡拉拉精粉 乌克兰精粉 KUMBA PB粉 卡拉加斯粉 巴混63.0% 巴混62.5% 纽曼粉	773 797 778 732 645 774 910 990 875 青 野	+23 +22 +18 +10 +18 +17 +15 +20 +20 铁矿 洗 7.5 1.5 0.5 2.5	797 778 732 645 774 897 ———————————————————————————————————	+19 +21 +10 +16 +18 +15 	803 798 752 657 740 —— 928 —— 货与D 京原 10 18	+18 +17 +19 +17 +8 CE期贷 5.5 8.5	810 805 750 680 770 960 ——————————————————————————————————	+23 +23 +13 +23 +15 	803 798 740 657 740 ——————————————————————————————————	+18 +17 +19 +17 	770 788 733 774 910 DCE铁矿 進之 1. 83 36 28	+15 +18 +9 +18 +18 +15 石主力 3.5 5.5 5.5	780 819 789 755 668 760 975 ———————————————————————————————————	+10 +14 +19 +25 -2 +10 +5 	
罗伊山粉 IOC6 FMG混合粉 超特粉 杨迪粉 卡拉拉精粉 乌克兰精粉 KUMBA PB粉 卡拉加斯粉 巴混63.0% 巴混62.5% 纽曼粉 麦克粉	773 797 778 732 645 774 910 990 875 青 8 30 22 8	+23 +22 +18 +10 +18 +17 +15 +20 +20 铁矿 移港 7.5 1.5 0.5 2.5 8.5	797 778 732 645 774 897 ———————————————————————————————————	+19 +21 +10 +16 +18 +15 ———————————————————————————————————	803 798 752 657 740 —— 928 —— 货与D 京原 10 18 13 15 -1.	+18 +17 +19 +17 +8 CE期贷 5.5 8.5 5.5	810 805 750 680 770 960 ——————————————————————————————————	+23 +23 +13 +23 +15 	803 798 740 657 740 —— 928 ————————————————————————————————	+18 +17 +19 +17 	770 788 733 774 910 DCE铁矿 1. 83 36 28 16 -11	+15 +18 +9 +18 +18 +15 	780 819 789 755 668 760 975 ———————————————————————————————————	#10 +14 +19 +25 -2 +10 +5 	
罗伊山粉 IOC6 FMG混合粉 超特粉 杨迪粉 卡拉拉精粉 乌克兰精粉 KUMBA PB粉 卡拉加斯粉 巴混63.0% 巴混62.5% 纽曼粉 麦克粉	773 797 778 732 645 774 910 990 875 青 5 8 30 22 8 -1	+23 +22 +18 +10 +18 +17 +15 +20 +20 铁矿 铁矿 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	797 778 732 645 774 897 ———————————————————————————————————	+19 +21 +10 +16 +18 +15 	803 798 752 657 740 —— 928 —— 货与 D 京原 10 18 13 15 -1.	+18 +17 +19 +17 	810 805 750 680 770 960 ——————————————————————————————————	+23 +23 +13 +23 +15 	803 798 740 657 740 ——————————————————————————————————	+18 +17 +19 +17 	770 788 733 774 910 DCE铁矿 1. 83 36 28 16 -11 -4	+15 +18 +9 +18 +15 -	780 819 789 755 668 760 975 ———————————————————————————————————	#10 +14 +19 +25 -2 +10 +5 	
罗伊山粉 IOC6 FMG混合粉 超特粉 杨迪粉 卡拉拉精粉 乌克兰精粉 KUMBA PB粉 卡拉加斯粉 巴混63.0% 巴混62.5% 纽曼粉 麦克粉	773 797 778 732 645 774 910 990 875 	+23 +22 +18 +10 +18 +17 +15 +20 +20 铁矿 移 7 .5 1.5 0.5 2.5 1.5 1.5 1.5	797 778 732 645 774 897 ———————————————————————————————————	+19 +21 +10 +16 +18 +15 	803 798 752 657 740 —— 928 —— 货与 D 京師 10 18 13 15 -1. -3	+18 +17 +19 +17 +8 CE期贷 5.5 5.5 8.5 5.5 5.5 2.5	810 805 750 680 770 960 ——————————————————————————————————	+23 +23 +13 +23 +15 	803 798 740 657 740 —— 928 —— -1 10. 18 13 15 -14	+18 +17 +19 +17 	770 788 733 774 910 DCE铁矿 1. 83 36 28 16 -11 -4	+15 +18 +9 +18 +18 +15 	780 819 789 755 668 760 975 ———————————————————————————————————	#10 +14 +19 +25 -2 +10 +5 	
罗伊山粉 IOC6 FMG混合粉 超特粉 杨迪粉 卡拉拉精粉 乌克兰精粉 KUMBA PB粉 卡拉加斯粉 巴混63.0% 巴混62.5% 纽曼粉 麦克粉 金布巴粉60.5% 金布巴粉59.5% 罗伊山粉	773 797 778 732 645 774 910 990 875 \$\begin{array}{c} \text{start} \t	+23 +22 +18 +10 +18 +17 +15 +20 +20 铁矿 移港 7.5 1.5 0.5 2.5 8.5 1.5 1.5 7.5	797 778 732 645 774 897 ———————————————————————————————————	+19 +21 +10 +16 +18 +15 ———————————————————————————————————	803 798 752 657 740 —— 928 —— 货与D 京原 0 10 18 13 15 -1: -3 -4	+18 +17 +19 +17 	810 805 750 680 770 960 ——————————————————————————————————	+23 +23 +13 +23 +15 	803 798 740 657 740 —— 928 —— T/吨) 曹妃 -1 10. 18 13 15 -1(-3.	+18 +17 +19 +17 	770 788 733 774 910 DCE铁矿 连2 1. 83 36 28 16 -11 -4 -5	+15 +18 +9 	780 819 789 755 668 760 975 ———————————————————————————————————	#10 #14 #19 #25 -2 #10 #5 	
罗伊山粉 IOC6 FMG混合粉 超特粉 杨迪粉 卡拉拉精粉 乌克兰精粉 KUMBA PB粉 卡拉加斯粉 巴混63.0% 巴混62.5% 纽曼粉 麦克粉 金布巴粉60.5% 金布巴粉59.5% 罗伊山粉 IOC6	773 797 778 732 645 774 910 990 875 **B 30 22 8 8 -1 -4 -5 -2 -4	+23 +22 +18 +10 +18 +17 +15 +20 +20 铁矿 粉港 7.5 1.5 0.5 2.5 8.5 8.5 1.5 7.5 6.5	797 778 732 645 774 897 ———————————————————————————————————	+19 +21 +10 +16 +18 +15 	803 798 752 657 740 —— 928 —— 货与D 京師 0 10 18 13 15 -1: -3 -4 -2 -2	+18 +18 +17 +19 +17 	810 805 750 680 770 960 ——————————————————————————————————	+23 +23 +13 +23 +15 	803 798 740 657 740 —— 928 —— T/吨) 曹妃 -1 10. 18 13 15 -1(-3- -4 -4	+18 +18 +17 +19 +17 	770 788 733 774 910 DCE铁矿 连2 1 83 36 28 -18 -4 -5 -3	+15 +18 +9 	780 819 789 755 668 760 975 ———————————————————————————————————	#10 #14 #19 #25 -2 #10 #5 	
罗伊山粉 IOC6 FMG混合粉 超特粉 杨迪粉 卡拉拉精粉 乌克兰精粉 KUMBA PB粉 卡拉加斯粉 巴混63.0% 巴混62.5% 纽曼粉 麦克粉 金布巴粉60.5% 金布巴粉59.5% 罗伊山粉 IOC6 FMG混合粉	773 797 778 732 645 774 910 990 875 **B 30 22 88 -11 -4 -5 -2 -4 -9	+23 +22 +18 +10 +18 +17 +15 +20 +20 铁矿 談 7.5 1.5 0.5 2.5 1.5 1.5 7.5 6.5 2.5 1.5 2.5 1.5 2.5	797 778 732 645 774 897 ———————————————————————————————————	+19 +21 +10 +16 +18 +15 	803 798 752 657 740 —— 928 —— 货与D 京師 10 10 18 15 -1: -3 -4 -2 -2	+18 +17 +19 +17 	810 805 750 680 770 960 ——————————————————————————————————	+23 +23 +23 +13 +23 +15 	803 798 740 657 740 ——————————————————————————————————	+18 +17 +19 +17 	770 788 733 774 910 DCE铁矿 连2 1 83 36 28 -18 -4 -5 -3	+15 +18 +9 	780 819 789 755 668 760 975 ———————————————————————————————————	+10 +14 +19 +25 -2 +10 +5 824.5 月港 0.5 5.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	
罗伊山粉 IOC6 FMG混合粉 超特粉 杨迪粉 卡拉拉精粉 乌克兰精粉 KUMBA PB粉 卡拉加斯粉 巴混63.0% 巴混62.5% 纽曼粉 麦克粉 金布巴粉59.5% 罗伊山粉 IOC6 FMG混合粉 超特粉	773 797 778 732 645 774 910 990 875 **B 30 22 88 -1 -4 -5 -2 -4 -9 -17	+23 +22 +18 +10 +18 +17 +15 +20 +20 铁矿 談 7.5 1.5 0.5 2.5 5.5 8.5 1.5 1.5 7.5 6.5 2.5 7.5	797 778 732 645 774 897 ———————————————————————————————————	+19 +21 +10 +16 +18 +15 	803 798 752 657 740 —— 928 —— 线与D 京配 10 18 13 15 -1: -3 -4 -2 -2 -7 -16	+18 +18 +17 +19 +17 	810 805 750 680 770 960 ——————————————————————————————————	+23 +23 +13 +23 +15 	803 798 740 657 740 ——————————————————————————————————	+18 +17 +19 +17 	770 	+15 +18 +9 +18 +15 -	780 819 789 755 668 760 975 ———————————————————————————————————	+10 +14 +19 +25 -2 +10 +5 	
罗伊山粉 IOC6 FMG混合粉 超特粉 杨迪粉 卡拉拉精粉 乌克兰精粉 KUMBA PB粉 卡拉加斯粉 巴混63.0% 巴混62.5% 纽曼粉 麦克粉 金布巴粉60.5% 金布巴粉59.5% 罗伊山粉 IOC6 FMG混合粉	773 797 778 732 645 774 910 990 875 	+23 +22 +18 +10 +18 +17 +15 +20 +20 铁矿 談 7.5 1.5 0.5 2.5 1.5 1.5 7.5 6.5 2.5 1.5 2.5 1.5 2.5	797 778 732 645 774 897 ———————————————————————————————————	+19 +21 +10 +16 +18 +15 	803 798 752 657 740 —— 928 —— 线与D 京配 10 18 13 15 -1: -3 -4 -2 -2 -7 -16	+18 +17 +19 +17 	810 805 750 680 770 960 ——————————————————————————————————	+23 +23 +23 +13 +23 +15 	803 798 740 657 740 ——————————————————————————————————	+18 +17 +19 +17 	770 	+15 +18 +9 	780 819 789 755 668 760 975 ———————————————————————————————————	+10 +14 +19 +25 -2 +10 +5 824.5 月港 0.5 5.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	

请务必阅读文后重要声明 第 2 页, 共 3 页



乌克兰精粉	165.5	 103.5	 103.5	85.5	
KUMBA	50.5	 	 		

备注: 1.现货与DCE期货主力的价差没有进行干/湿吨的换算

产业资讯

据Mysteel,唐山、石家庄地区部分钢厂计划对湿熄焦炭价格提降100元/吨、干熄焦提降110元/吨,2024年3月20日0时起执行。邢台个别钢厂对准一湿熄焦炭采购下调100元/吨,干熄焦炭下调110元/吨,于2024年3月20日执行。

3月19日据Mysteel统计,中国45港进口铁矿石库存总量14245.71万吨,环比上周一增加0.4%,47港库存总量14767.71万吨,环比增加0.3%。具体来看,华北因周期内铁矿石到港增加,卸货入库量增多,致使区域内港口库存增幅较多;而其他地区港口库存环比均呈现不同程度的下降。另外,周期内近六成以上的铁矿石船舶在后半周集中到港,导致港口压港环比趋严。

作者: 曹有明

期货从业资格证号: F3038998 投资咨询从业资格证号: Z0013162

电话: 021-20627258

邮箱: caoyouming@sd-gold.com

免责声明:

本报告由山金期货投资咨询部制作,未获得山金期货有限公司的书面授权,任何人和单位不得对本报告进行任何形式的修改、发布和复制。本报告基于本公司期货研究人员采用可信的公开资料和实地调研资料,但本公司对这些信息的准确性和完整性不作任何保证,且本报告中的资料、建议、预测均反映报告初次发布时的判断,可能会随时调整,报告中的信息或所表达的意见不构成投资、法律、会计或税务的最终操作建议,本公司不就报告中的内容对最终操作建议作任何担保。在山金期货有限公司及其研究人员知情的范围内,山金期货有限公司及其期货研究人员以及财产上的利害关系人与所评价或推荐的产品不存在任何利害关系,同时提醒期货投资者,期市有风险,入市须谨慎。

请务必阅读文后重要声明 第 3 页,共 3 页