

山金期货黑色板块日报

更新时间: 2024年03月28日08时19分

一、螺纹、热卷

报告导读:

短线螺纹和热卷增仓下跌。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 ,黑色商品的长期下行趋势仍不会改变。 MySteel公布的数据显示,上周表观需求均继续恢复,产量有所下降,总库存回落,显示市场供需状况已经环比改善。

操作建议: 空单轻仓持有,后市逢高再加仓

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	3479	-20	-0.57%	-91	-2.559	
世団化仏社	热轧卷板主力合约收盘价	元/吨	3717	-18			-1.959	
期现货价格	螺纹钢现货价格 (HRB400E 20mm, 上海)	元/吨	3500	-30	-0.85%	-80	-2.23	
	热轧板卷现货价格 (Q235 4.75mm, 上海)	元/吨	3760	-20	-0.53%	-70	-1.839	
	螺纹钢主力基差	元/吨	21	-	-10		11	
	热轧卷板主力基差	元/吨	43		-2	4		
	螺纹钢期货1-5价差	元/吨	9		-4	-9		
	热轧卷板期货1-5价差	元/吨	-80	-21		-25		
基差与价差	螺纹钢期货5-10价差	元/吨	-11	4		20		
	热轧卷板期货5-10价差	元/吨	53		21		26	
	热卷01-螺纹01价差	元/吨	149	-	-15		1	
	热卷05-螺纹05价差	元/吨	238	2		17		
	热卷10-螺纹10价差	元/吨	174	-	15	2 2 1 1 -60 0 -110 -50 20 01.43 1.7 -6.92 1.24	11	
	线材市场价 (HPB300 6.5mm, 上海)	元/吨	3780	-30	-0.79%	-60	-1.56	
中厚板线材冷轧价格	普碳中板市场价 (8mm, 上海)	元/吨	4290	-30	-0.69%	0	0	
	冷轧卷板市场价(1.0mm,上海)	元/吨	4460	-40	-0.89%	-110	-2.41	
	唐山钢坯价格 (Q235)	元/吨	3340	-30	-0.89%	-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	2440	-10	-0.41%	20	0.839	
	247家钢厂高炉开工率	%	76.15	T -			55	
钢厂高炉生产及盈利情况	247家钢厂日均铁水量	47家钢厂日均铁水量 万吨 220		T -		-1.43	-0.64	
(周度)	盈利钢厂比例	%	22.94	<u> </u>		-74 -80 -70 -1 -74 -80 -70 -1 -72 -72 -72 -72 -72 -72 -72 -72 -72 -72	73	
女見 (田帝)	全国建材钢厂螺纹钢产量	万吨	211.61	T -		-6.92	-3.17	
产量(周度)	热卷产量	万吨	319.75	T -	_	1.24	0.39	
*+	产能利用率	%	51.88	<u> </u>		0.	28	
独立电弧炉钢厂开工情况	开工率	%	70.7	I –	_	1.88		
(周度)	电炉钢厂螺纹钢产量	万吨	60.57	I –	_	13.12	27.65	
	五大品种社会库存	万吨	1709.25	T -		-50.35	-2.86	
	螺纹社会库存	万吨	909.17			-25.11	-2.69	
	热卷社会库存	万吨	339.42			-11.60	-3.30	
库存 (周度)	五大品种钢厂库存	万吨	731.5			-14.87	-1.99	
	螺纹钢厂库存	万吨	380.8			-9.72	-2.49	
	热卷钢厂库存	万吨	92.55			-2.11	-2.23	
	唐山地区钢坯库存	万吨	130.66			-7.65	-5.53	
田化士セナナ	全国建筑钢材成交量(7天移动均值,钢银)	万吨	16.93	-5.37	-24.08%	-11.29	-40.00	
现货市场成交	线螺终端采购量 (上海, 周度)	吨	16900	T -	_	-91 -74 -80 -70 -60 0 -110 -50 20 0 -1.43 1 -6.92 1.24 0 1 13.12 -50.35 -25.11 -11.60 -14.87 -9.72 -2.11 -7.65	25.19	
切化人 A	螺纹注册仓单数量	吨	140666	9	02	320	077	
期货仓单	热卷注册仓单数量	吨	241524	-5	352	-21	901	

二、铁矿石

报告导读:

铁矿石减仓下跌,大概率进入宽幅震荡阶段,但中长期下行趋势不会改变。从供求角度看,近期钢厂亏损加剧,终端需求表现较往年同期差,钢厂停产检修增加,上周日均铁水产量221.39万吨,环比增加0.57万吨,同比减少18.43万吨。宏观面上也显示中期黑色系商品仍存在较大的下行压力。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: 空单轻仓持有,后市逢高再加仓

表2: 铁矿石相关数据

-M M-4 H-1H2/2M3H					
数据类别	指标	单位	最新	较上日	较上周

请务必阅读文后重要声明 第1页,共3页



		麦克粉((青岛港)				元/济	湿吨	7.	75	-11	-1.40%	-24	-3.00%
金		金布巴粉	5巴粉60.5% (青岛港)			元/湿吨		7:	50	-13	-1.70%	-25	-3.23%	
			矿石主力合约结算价			元/-	干吨	805.5		-9.0	-1.10%	-18.0	-2.19%	
			广石连一结算价			美元	/干吨	101.28		-2.86	-2.75%	-2.60	-2.50%	
	普氏62%	%指数				美元	/干吨	104.2		-4.60	-4.23%	-3.70	-3.43%	
基美及期货日间价差 金布巴 料			(青岛港) -DCE铁矿石主力				元	/吨			-2	2.0	-6.0	
			60.5% (青岛港) -DCE铁矿石主力			元/吨		-55.5		-4.0		-7.0		
			↑石期货9-1价差				元/干吨		34		2.0		0	.5
			·石期货1-5价差			元/-	元/干吨		-81.5		5.5	-15	5.5	
			差(日照					<u></u>	14	41	1	0.71%	-2	-1.40%
纽曼			粉价差(日照港)			-	 湿吨	1	14	8	7.55%	5	4.59%	
			拉加斯粉-PB粉(日照港)					並。 /吨)6	-2	-1.85%	15	16.48%
品种价差 ┣━━			寺粉(日照港)				元/吨		50	-2	-1.23%	-9	-5.33%	
		普氏65%	()				美元/干吨		12.2		_	0	_	00
		普氏62%					美元/干吨			.65	-0.60		1.60	
		澳大利亚		化票			万			55.4		.00	319.4 22.09%	
海外铁矿石发货量	(周度)		石发货量										-145.5	-25.54%
			一 西澳-青				万吨 美元/吨		424.1 10.58		-1.27	-10.72%	-2.58	-19.60%
										.69	_	-2.16%		
海运费与汇率	率		BCI运价:图巴朗-青岛				夫刀	亡/吨		.69 2964	-0.61 -0.0008		-3.47 0.8853	-11.14% 0.86%
			美元指数 美元兑人民币即期								_	0.16%		0.60%
##	#皇 / 田	F 41 - F - 1					万吨		7.2265		0.0115	0.10%	0.0298	17.82%
	6里(戸	北方六港到货量合计						1263.5 295.9						
			統港量(45港口合计)					·吨				_	-4.85	-1.61%
	lete \	港口库存合计					吨	14365.81		_		80.36	0.56%	
进口矿 国内部分矿山铁矿石产量 全国样			港口贸易矿库存				万吨 万吨 万吨/日 手		8786.29 1155.3 50.7 1700		_		125.09	1.44%
			烧结粉矿总库存:64家样本钢厂			_						20.85	1.84%	
			本矿山铁精粉产量(186座)								0.87	1.75%		
期货仓单		数量		£11				-				0		00
							品牌价		元/湿吨					4/3/28
== 40		岛港		(港		事港		津港		甸港		云港		月港
PB粉	788	-13	789	-13	805	-10	807	-9	805	-10	795	-13	815	-10
卡拉加斯粉	895	-15	895	-15	910	-15	910	-17	908	-11	901	-14	915	-20
巴混63.0%	816	-13	826	-13	825	-10	827	-9 -9	825	-10	825	-13	840	-10
巴混62.5%	808 804	-13 -12	818 804	-13 -13	820 817	-10	817 815	-9 -5	820 817	-10 -10	817	-13 -13	825 825	-10 -10
纽曼粉 麦克粉	775	-12 -11	774	-13	793	-10 -7	798	-5 -8	795	-10	810 785	-13	795	-10
	750	-13	751	-12	775	-7 -5	776	-11	778	-5	753	-13 -9	793	
	740			-			//0	-11	770	-5	1 / 3.3	1 -9	755	
	740						766	11	760			0	755 745	-10
IOC6	768	-13 -13	741	-13 -13	765 780	-5 -10	766 782	-11 -0	768 780	-5 -10	743	-9	745	-10
	768 754	-13	769	-13	780	-10	782	-9	780	-10	743 ——		745 790	-10 -10
	754	-13 -13	769 754	-13 -16	780 755	-10 -10	782 782	-9 -9	780 755	-10 -10	743 —— 760	-13	745 790 785	-10 -10
FMG混合粉	754 701	-13 -13 -13	769 754 702	-13 -16 -12	780 755 722	-10 -10 -14	782 782 712	-9 -9 -16	780 755 719	-10 -10 -9	743 ——		745 790 785 735	-10 -10 -10 -5
FMG混合粉 超特粉	754 701 629	-13 -13 -13 -10	769 754 702 629	-13 -16 -12 -11	780 755 722 637	-10 -10 -14 -11	782 782 712 639	-9 -9 -16 -13	780 755 719 637	-10 -10 -9 -11	743 	-13 -14	745 790 785 735 660	-10 -10 -10 -5 -5
FMG混合粉 超特粉 杨迪粉	754 701 629 750	-13 -13 -13 -10 -11	769 754 702 629 750	-13 -16 -12 -11 -11	780 755 722	-10 -10 -14	782 782 712 639 742	-9 -9 -16 -13 -9	780 755 719	-10 -10 -9	743 —— 760	-13	745 790 785 735 660 735	-10 -10 -10 -5 -5 -10
FMG混合粉 超特粉 杨迪粉 卡拉拉精粉	754 701 629	-13 -13 -13 -10	769 754 702 629	-13 -16 -12 -11	780 755 722 637	-10 -10 -14 -11	782 782 712 639	-9 -9 -16 -13	780 755 719 637	-10 -10 -9 -11	743 	-13 -14	745 790 785 735 660	-10 -10 -10 -5 -5
FMG混合粉 超特粉 杨迪粉	754 701 629 750 870	-13 -13 -13 -10 -11 -35	769 754 702 629 750	-13 -16 -12 -11 -11	780 755 722 637 719	-10 -10 -14 -11 -9	782 782 712 639 742	-9 -9 -16 -13 -9	780 755 719 637 719	-10 -10 -9 -11 -9	743 	-13 -14 -11	745 790 785 735 660 735	-10 -10 -10 -5 -5 -10
FMG混合粉 超特粉 杨迪粉 卡拉拉精粉 乌克兰精粉	754 701 629 750 870 965	-13 -13 -13 -10 -11 -35 -15	769 754 702 629 750 857	-13 -16 -12 -11 -11 -35	780 755 722 637 719 ——————————————————————————————————	-10 -10 -14 -11 -9 	782 782 712 639 742 930	-9 -9 -16 -13 -9 -17	780 755 719 637 719 ——————————————————————————————————	-10 -10 -9 -11 -9 	743 	-13 -14 -11 -35	745 790 785 735 660 735 951	-10 -10 -10 -5 -5 -10
FMG混合粉 超特粉 杨迪粉 卡拉拉精粉 乌克兰精粉	754 701 629 750 870 965 850	-13 -13 -13 -10 -11 -35 -15 -15	769 754 702 629 750 857 ———————————————————————————————————	-13 -16 -12 -11 -11 -35 	780 755 722 637 719 —— 913 ——	-10 -10 -14 -11 -9 -11 	782 782 712 639 742 930 ———————————————————————————————————	-9 -9 -16 -13 -9 -17 差 (元	780 755 719 637 719 ——————————————————————————————————	-10 -10 -9 -11 -9 	743 		745 790 785 735 660 735 951 ——————————————————————————————————	-10 -10 -10 -5 -5 -10 -20 762.5
FMG混合粉 超特粉 杨迪粉 卡拉拉精粉 乌克兰精粉 KUMBA	754 701 629 750 870 965 850	-13 -13 -13 -10 -11 -35 -15 -15 铁矿	769 754 702 629 750 857 ———————————————————————————————————	-13 -16 -12 -11 -11 -35 港口现	780 755 722 637 719 ——————————————————————————————————	-10 -10 -14 -11 -9 -11 -11 	782 782 712 639 742 930 ———————————————————————————————————	-9 -9 -16 -13 -9 -17	780 755 719 637 719 ——————————————————————————————————	-10 -10 -9 -11 -9 -11 -11	743 760 700 750 870 DCE铁矿	 -13 -14 -11 -35 石主力量	745 790 785 735 660 735 951 ——————————————————————————————————	-10 -10 -10 -5 -5 -10 -20 762.5
FMG混合粉 超特粉 杨迪粉 卡拉拉精粉 乌克兰精粉 KUMBA	754 701 629 750 870 965 850	-13 -13 -10 -11 -35 -15 -15 铁矿 浅	769 754 702 629 750 857 ———————————————————————————————————	-13 -16 -12 -11 -11 -35 港口坂 (禁港)	780 755 722 637 719 913 货与D 京属	-10 -10 -14 -11 -9 -11 	782 782 712 639 742 930 ———————————————————————————————————	-9 -9 -16 -13 -9 -17 注(元	780 755 719 637 719 ——————————————————————————————————	-10 -10 -9 -11 -9 -11 -11 -9	743 760 700 750 870 DCE铁矿 连短		745 790 785 735 660 735 951 ——————————————————————————————————	-10 -10 -10 -5 -5 -10 -20 762.5 782.5
FMG混合粉 超特粉 杨迪粉 卡拉拉精粉 乌克兰精粉 KUMBA	754 701 629 750 870 965 850 青身	-13 -13 -13 -10 -11 -35 -15 -15 铁矿	769 754 702 629 750 857 ———————————————————————————————————	-13 -16 -12 -11 -11 -35 港口坂 (禁港)	780 755 722 637 719 —— 913 —— 货与D 京配 42	-10 -10 -14 -11 -9 -11 -11 	782 782 712 639 742 930 ——— (主力价 天涯 44	-9 -9 -16 -13 -9 -17 注(元 ‡港 4.5	780 755 719 637 719 —— 913 —— 古/吨) 曹妃 42	-10 -10 -9 -11 -9 -11 -11	743 760 700 750 870 DCE铁矿 连起	 -13 -14 -11 -35 石主力量	745 790 785 735 660 735 951 ——————————————————————————————————	-10 -10 -10 -5 -5 -10 -20 762.5 別港 2.5 2.5
FMG混合粉 超特粉 杨迪粉 卡拉拉精粉 乌克兰精粉 KUMBA	754 701 629 750 870 965 850 青野 25 13	-13 -13 -10 -11 -35 -15 -15 -15 铁矿 洪 以	769 754 702 629 750 857 ———————————————————————————————————	-13 -16 -12 -11 -11 -35 港口班 港口班 3.5 2.5	780 755 722 637 719 —— 913 —— 货与D 京配 42 14	-10 -10 -14 -11 -9 -11 -11 	782 782 712 639 742 930 	-9 -9 -16 -13 -9 -17 	780 755 719 637 719 —— 913 —— 5/吨) 曹妃 42 14	-10 -10 -9 -11 -9 -11 旬港 2.5 5.5	743 760 700 750 870 —— DCE铁矿 连至 33		745 790 785 735 660 735 951 ——————————————————————————————————	-10 -10 -10 -5 -5 -10 -20 762.5 別港 2.5 2.5
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%	754 701 629 750 870 965 850 青 野 25 133	-13 -13 -10 -11 -35 -15 -15 铁矿 铁矿 浅 5.5 2.5	769 754 702 629 750 857 ———————————————————————————————————	-13 -16 -12 -11 -11 -35 港口班 港口班 3.5 2.5	780 755 722 637 719 —— 913 —— 线与D 京配 14 62	-10 -10 -14 -11 -9 -11 -11 	782 782 712 639 742 930 	-9 -9 -16 -13 -9 -17 差 (元 準 4.5 7.5	780 755 719 637 719 —— 913 —— 5/吨) 曹妃 42 14 62	-10 -10 -9 -11 -9 -11 -11 -9 -11 -11 -9 -11 -5.5 5.5	743 		745 790 785 735 660 735 951 ——————————————————————————————————	-10 -10 -10 -5 -5 -10 -20
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%	754 701 629 750 870 965 850 青 野 25 13 53 44	-13 -13 -10 -11 -35 -15 -15 铁矿 港 5.5 2.5 3.5	769 754 702 629 750 857 ———————————————————————————————————	-13 -16 -12 -11 -11 -35 港口现 港 5.5 2.5 5.5 5.5	780 755 722 637 719 —— 913 —— 货与D 京原 42 14 62 55	-10 -10 -14 -11 -9 -11 -11 CE期货 i 港 2.5 7.5	782 782 712 639 742 930 	-9 -9 -16 -13 -9 -17 注 (元 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	780 755 719 637 719 —— 913 —— 5/吨) 曹妃 42 14 62 57	-10 -10 -9 -11 -9 -11 -11 旬港 2.5 5.5 2.5	743 		745 790 785 735 660 735 951 ——————————————————————————————————	-10 -10 -10 -5 -5 -10 -20
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	754 701 629 750 870 965 850 ** ** ** ** ** ** ** **	-13 -13 -10 -11 -35 -15 -15 铁矿 浅 5.5 2.5 3.5 5.5	769 754 702 629 750 857 ———————————————————————————————————	-13 -16 -12 -11 -11 -35 港口现 港 5.5 2.5 5.5 5.5	780 755 722 637 719 —— 913 —— 线与 D 京原 42 14 62 55 54 30	-10 -10 -14 -11 -9 -11 -11 	782 782 712 639 742 930 ———————————————————————————————————	-9 -9 -16 -13 -9 -17 差 (元 ‡港 4.5 7.5 4.5 2.5	780 755 719 637 719 —— 913 —— 5/吨) 曹妃 42 14 62 55 54	-10 -10 -9 -11 -9 -11 -11 -11 -5.5 5.5 2.5 7.5	743 		745 790 785 735 660 735 951 ——————————————————————————————————	-10 -10 -10 -5 -5 -10 -20
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	754 701 629 750 870 965 850 \$\frac{1}{3}\$\$\$\frac{1}{3}\$\$\$\frac{1}{3}\$\$\$\$4! 44 12 -1.	-13 -13 -10 -11 -35 -15 -15 铁矿 移港 5.5 2.5 3.5 1.5	769 754 702 629 750 857 ———————————————————————————————————	-13 -16 -12 -11 -11 -35 港口现 港口现 35 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5	780 755 722 637 719 —— 913 —— 货与D 京原 42 14 62 55 54 30	-10 -14 -11 -9 -11 -11 	782 782 712 639 742 930 ———————————————————————————————————	-9 -9 -16 -13 -9 -17 *差(元 ‡ ‡ 4.5 7.5 4.5 4.5 2.5 5.5	780 755 719 637 719 913 —————————————————————————————————	-10 -10 -9 -11 -9 -11 -11 -11 -2.5 5.5 2.5 4.5	743 ————————————————————————————————————		745 790 785 735 660 735 951 ——————————————————————————————————	-10 -10 -10 -5 -5 -10 -20 762.5 那 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5
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	754 701 629 750 870 965 850 清 5 3 4 4 4 4 12 -1,	-13 -13 -10 -11 -35 -15 -15 铁矿 港 5.5 2.5 3.5 5.5 2.5 2.5	769 754 702 629 750 857 ———————————————————————————————————	-13 -16 -12 -11 -11 -35 	780 755 722 637 719 —— 913 —— 货与D 京師 42 14 62 57 54 30 12 2	-10 -14 -11 -9 -11 -11 	782 782 712 639 742 930 ———————————————————————————————————	-9 -9 -16 -13 -9 -17 *差(元 ‡ 港 4.5 7.5 4.5 2.5 5.5	780 755 719 637 719 913 —————————————————————————————————	-10 -10 -9 -11 -9 -11 -11 -11 -15.5 -5.5 -2.5 -7.5 -4.5 -2.5 -3.5	743 ————————————————————————————————————		745 790 785 735 660 735 951 ——————————————————————————————————	-10 -10 -10 -5 -5 -10 -20 762.5 那 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5
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%	754 701 629 750 870 965 850 第50 13 53 44 44 12 -1.	-13 -13 -10 -11 -35 -15 -15 铁矿 為港 5.5 2.5 3.5 5.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5	769 754 702 629 750 857 ———————————————————————————————————	-13 -16 -12 -11 -11 -35 ————————————————————————————————————	780 755 722 637 719 —— 913 —— 货与D 京师 42 14 62 57 54 30 12 2	-10 -14 -11 -9 -11 -11 -11 -11 -11 -11	782 782 782 712 639 742 930 ———————————————————————————————————	-9 -9 -16 -13 -9 -17 	780 755 719 637 719 913 —————————————————————————————————	-10 -10 -9 -11 -9 -11 -11 -11 -11 -11 -11 -11 -	743 ————————————————————————————————————		745 790 785 735 660 735 951 ——————————————————————————————————	-10 -10 -10 -5 -5 -10 -20
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	754 701 629 750 870 965 850 13 53 44 42 -1. -2 5 -6	-13 -13 -10 -11 -35 -15 -15 铁矿 港 5.5 2.5 2.5 2.5 2.5 3.5 5.5 1.5 2.5 2.5 2.5	769 754 702 629 750 857 ———————————————————————————————————	-13 -16 -12 -11 -11 -35 ————————————————————————————————————	780 755 722 637 719 ——————————————————————————————————	-10 -14 -11 -9 -11 -11 -11 -11 -11 -11	782 782 782 712 639 742 930 ———————————————————————————————————	-9 -9 -16 -13 -9 -17 	780 755 719 637 719 ——————————————————————————————————	-10 -10 -9 -11 -9 -11 -11 -11 -11 -11 -11 -11 -	743 ————————————————————————————————————		745 790 785 735 660 735 951 ——————————————————————————————————	-10 -10 -10 -5 -5 -10 -20
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 超特粉	754 701 629 750 870 965 850 13 53 44 42 -1. -2 5 -6 -6	-13 -13 -10 -11 -35 -15 -15 铁矿 談 5.5 2.5 3.5 5.5 1.5 2.5 2.5 3.5 1.5 2.5 3.5 3.5 3.5 3.5	769 754 702 629 750 857 ———————————————————————————————————	-13 -16 -12 -11 -11 -35 港口现 港口现 15 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5	780 755 722 637 719 —— 913 —— 货与D 京配 42 14 62 57 54 30 12 2 17 7 4 4	-10 -14 -11 -9 -11 -11 -11 -11 -11 -11	782 782 712 639 742 930 	-9 -9 -16 -13 -9 -17 	780 755 719 637 719 —— 913 —— 古/吨) 曹妃 42 14 62 57 54 32 15 5 17 	-10 -10 -9 -11 -9 -11 -11 -11 -	743 760 700 750 870 —— DCE铁矿 33 13 62 54 4 22 -1 —— -6		745 790 785 735 660 735 951 ——————————————————————————————————	-10 -10 -10 -5 -5 -10 -20 762.5 那港 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5
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 超特粉 杨迪粉	754 701 629 750 870 965 850 13 53 44 41 12 -1. -2 5 -6 -6 -13	-13 -13 -10 -11 -35 -15 -15 铁矿 淡 5.5 2.5 3.5 5.5 1.5 2.5 2.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5	769 754 702 629 750 857 ———————————————————————————————————	-13 -16 -12 -11 -11 -35 港口现 港口现 (35 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3	780 755 722 637 719 —— 913 —— 货与D 京配 42 14 62 57 54 30 12 2 17 7 4 4	-10 -14 -11 -9 -11 -11 -11 -11 -11 -11	782 782 712 639 742 930 	-9 -9 -16 -13 -9 -17 	780 755 719 637 719 —— 913 —— 古/吨) 曹妃 42 14 62 57 54 32 15 5 17 	-10 -10 -9 -11 -9 -11 -11 -11 -11 -11 -11 -11 -	743 760 700 750 870 —— DCE铁矿 33 13 62 54 4 22 -1 —— -6		745 790 785 735 660 735 951 ——————————————————————————————————	-10 -10 -10 -5 -5 -10 -20
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 超特粉	754 701 629 750 870 965 850 清 25 13 53 44 47 12 -1. -2 -5 -6 -6 -13 -1.	-13 -13 -10 -11 -35 -15 -15 铁矿 談 5.5 2.5 3.5 5.5 1.5 2.5 2.5 3.5 1.5 2.5 3.5 3.5 3.5 3.5	769 754 702 629 750 857 ———————————————————————————————————	-13 -16 -12 -11 -11 -35 港口现 港口现 15 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5	780 755 722 637 719 —— 913 —— 线与D 京原 42 14 62 55 30 12 2 2 17 -7 -4 -12	-10 -14 -11 -9 -11 -11 -11 -11 -11 -11	782 782 712 639 742 930 	-9 -9 -16 -13 -9 -17 	780 755 719 637 719 913 	-10 -10 -9 -11 -9 -11 -11 -11 -	743 		745 790 785 735 660 735 951 ——————————————————————————————————	-10 -10 -10 -5 -5 -10 -20 762.5 那港 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5

请务必阅读文后重要声明 第 2 页, 共 3 页



KUMBA	87.5	 	 	

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

找钢网库存分析:

①建材产量320.70万吨,周环比增2.40万吨,升0.75%;年同比减42.54万吨,降11.71%。

②建材厂库474.21万吨,周环比减68.92万吨,降12.69%;年同比减39.07万吨,降7.61%。

③建材社库759.82万吨, 周环比减26.51万吨, 降3.37%; 年同比增25.33万吨, 升3.45%。

④建材表需416.13万吨,周环比增60.49万吨。

自然资源部新闻发言人王永梅介绍,2024年1-2月,全国住宅用地完成交易量4845公顷,同比减少18.8%。70个大中城市住宅用地完成交易量2023公顷。同比增长14%。

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