





兰格钢铁

钢铁市场 预测周报

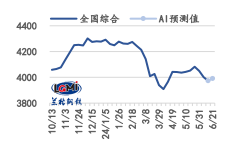
2024.6.14

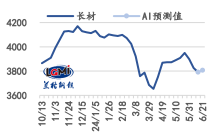


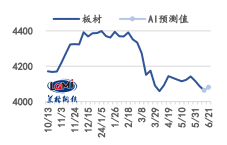
兰格钢铁研究中心

联系方式: 010-63950255

钢铁智策 AI 预测结果







钢市行情预测 关注钢铁智策



政策预期与淡季需求交织 国内钢市或将弱势探涨

----钢铁行业周报(2024/6/10-6/14)

钢价: 兰格钢铁全国钢材综合价格为 3973 元/吨, 较上周下跌 20 元/吨, 主要品种价格以先跌后涨为主。

供应与厂库: 高炉开工率小幅上升; 建材厂内库存持续上升, 热卷厂内库存持续上升, 中厚板厂内库存明显上升。

社库与成交:钢材社会库存连续 14 周下降,建材库存继续上升, 板材库存继续下降;建材和中厚板出货量下降,热轧卷板出货量上 升。

成本与利润:铁矿石价格小幅下滑,废钢价格稳中下跌,焦炭价格小幅下跌,钢厂生产两大品种亏损幅度继续扩大。

市场研判:目前我国经济正处于经济转型的过程之中,要坚持以开放促创新,健全科技对外开放体制机制,完善面向全球的创新体系,主动融入全球创新网络,突出重点领域和关键环节,补齐开放创新制度短板;要深化金融供给侧结构性改革,一方面,强化大型商业银行主力军作用,深化政策性银行改革,推动中小银行回归本源和主业,推动各类金融机构在规模、结构、区域布局上更加合理。另一方面,提高债券市场市场化定价能力和市场韧性。

从黑色系期货盘面来看,从周度上来看,不少品种较上周价格下降。其中螺纹收3637,较上周收盘价3655降18个点,周结算价3618,较上周结算价3656降38个点。最新持仓188万手,今日单日减仓近7万手,较上周末增仓近4万手。技术角度看,周线收长下影十字星线,如果在3630附近稳住,有望小幅反弹,但上方需要关注3650、3685两个关口。受现实因素影响,反弹空间或受限。

从钢材现货市场来看,供给端:由于宏观政策预期的带动,钢厂的产能释放意愿略有增强,铁水产量存在释放的动力,但品种产量却有所承压。需求端:由于季节性天气效应的显现,北方的热辣滚烫和南方的阴雨连绵相互交织,使得市场成交处于不稳定状态,终端需求释放力度依然不强。成本端:由于铁矿石价格小幅下滑,焦炭价格小幅下跌,废钢价格稳中下跌,使得生产成本的支撑力度依然有所减弱。据钢铁智策——兰格腾景钢铁大数据 AI 辅助决策系统数据预测结果显示,在宏观政策预期仍存、钢厂产量有限释放、市场成交时好时坏、成本支撑力度减弱的影响下,预计下周(2024/6/17-6/21)国内钢材市场或将呈现弱势之中的探涨行情。

采购建议:预计下周钢市或将弱势探涨,需谨慎采购。

风险提示: 成交维持韧性, 供给再次下降, 成本再度走强。



目 录

一、	国内	内钢材价格先跌后涨,海外市场稳中下跌	2
二、	主要	E钢企高炉开工率继续下降	3
三、	建材	才厂库上升 热卷厂库上升 中厚板厂库下降 管材厂库上升	4
四、	钢杉	才社会库存连续 13 周下降 建材转升 板材转降 管材表现不一	6
五、	建材	才和中厚板出货量上升 热轧卷板出货量下降	7
六、	铁矿	·石价格震荡下跌,废钢价格有所下跌,焦炭价格维持平稳	8
七、	两力	C主要钢材品种测算毛利均亏损	9
八、	重要	尽动态	9
		图表目录	
图	1	钢材绝对价格指数走势	.2
	2	建材十大城市均价走势(元/吨)	
图		板材十大城市均价走势(元/吨)	
图		管材十大城市均价走势(元/吨)	
	5	型材十大城市均价走势(元/吨)	
	6	螺纹钢期现价差(元/吨)	
	7	欧美市场热轧板卷走势(美元/吨)	
图		亚洲国家热轧板卷出口报价(美元/吨)	
	9	重点钢企粗钢日均产量(万吨)	
	10	主要钢企高炉开工率(%)	
	11	35 家热卷企业产量(万吨)	
	12	30 家中厚板企业产量(万吨)	
	13	重点钢企钢材库存(万吨)	
	14	建材厂内库存(万吨)	
	15	热卷厂内库存(万吨)	
	16	中厚板厂内库存(万吨)	
	17	全国无缝钢管厂内库存(万吨)	
	18	津唐邯主要焊管厂内库存(万吨)	
	19	钢材社会库存 (万吨)	
	20	热轧社会库存(万吨)	
	21	冷轧和中厚板社会库存(万吨)	.6
	22	焊管无缝管社会库存 (万吨)	.6
	23	焊管无缝管社会库存(万吨) 全国重点城市建材日均出货量(万吨)	.7
	24	全国重点城市热轧卷板日均出货量(万吨)	7
	25	全国重点城市中厚板日均出货量(万吨)	
	26	铁矿石价格 (元/吨)	
	27	铁矿石港口库存(万吨)	
	28	废钢价格(元/吨)	
	29	焦炭价格(元/吨)	
	30	生铁成本指数	
阳	24	上	ر. ۸



一、国内钢材价格先跌后涨,海外市场小幅震荡

2024 年第 24 周 (2024/6/10-6/14) 兰格钢铁全国钢材综合价格为 3973 元/吨, 较上周下跌 20元/吨, 较去年同期低 3.2%。本周主要品种价格以先跌后涨为主,各品种价格变化详见表 1。

表 1 主要钢材品种十大城市均价及变化(单位:元/吨)

	三级螺纹钢	热轧卷	冷轧卷	中厚板	焊管	无缝管	角钢
	(Ф25mm)	(5. 5mm)	(1. Omm)	(20mm)	(4 寸)	(108*4.5)	(5#)
2023/6/16	3832	3899	4466	4084	4196	4963	4069
2024/6/7	3733	3803	4242	3842	4131	4877	3946
2024/6/14	3699	3776	4218	3815	4098	4860	3905
周变动(元/吨)	-34	-27	-24	-27	-33	-17	-41
周比(%)	-0.9%	-0.7%	-0.6%	-0.7%	-0.8%	-0.3%	-1.0%
年变动(元/吨)	-133	-123	-248	-269	-98	-103	-164
年比(%)	-3.5%	-3. 2%	-5.6%	-6. 6%	-2.3%	-2.1%	-4.0%

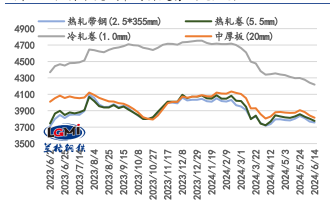
数据来源: 兰格钢铁网

图 1 钢材绝对价格指数走势



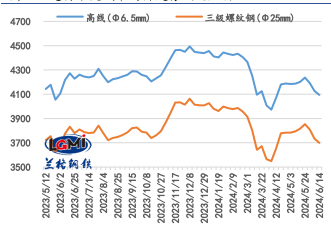
数据来源: 兰格钢铁网

图 3 板材十大城市均价走势(元/吨)



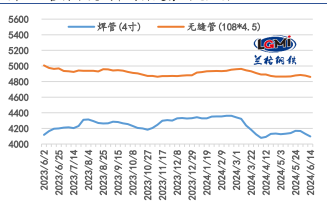
数据来源: 兰格钢铁网

图 2 建材十大城市均价走势(元/吨)



数据来源: 兰格钢铁网

图 4 管材十大城市均价走势(元/吨)







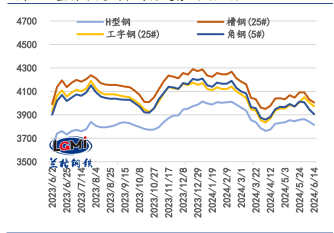
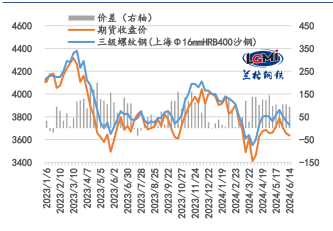


图 6 螺纹钢期现价差(元/吨)

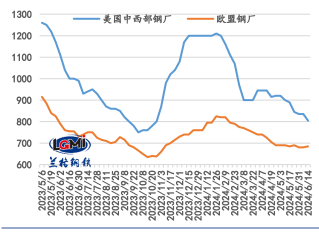


数据来源: 兰格钢铁网

数据来源: 兰格钢铁网

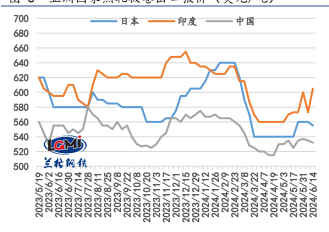
6月14日,美国中西部钢厂热轧板卷价格为805美元/吨,较上周下跌30美元/吨;欧盟钢厂热轧板卷价格为685美元/吨,较上周上涨5美元/吨;亚洲市场中,日本热轧板卷出口报价下调5美元/吨,印度热轧板卷出口报价上调32美元/吨,中国热轧板卷出口报价下调3美元/吨。

图 7 欧美市场热轧板卷走势(美元/吨)



数据来源: 兰格钢铁网

图 8 亚洲国家热轧板卷出口报价(美元/吨)



数据来源: 兰格钢铁网

二、主要钢企高炉开工率小幅上升

中钢协数据显示,2024年6月上旬,重点钢企粗钢日产224.83万吨,旬环比上升3.30%,同比上升0.77%。

全国主要钢企高炉开工率小幅上升,铁水日均产量小幅上升。据兰格钢铁网调研,2024年6月14日,全国主要钢铁企业高炉开工率为74.92%,较上周上升0.09个百分点,较去年同期低4.7个百分点;全国201家生产企业铁水日均产量为219.92万吨,周环比增加0.31万吨。

6月14日,热卷产量呈现下降态势,国内35家热卷企业产量361.3万吨,较上周减少7.1万吨;中厚板产量呈现下降态势,国内30家中厚板企业产量156.01万吨,较上周减少0.12万吨。

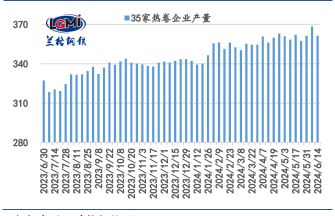


图 9 重点钢企粗钢日均产量(万吨)



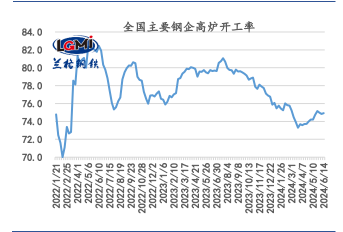
数据来源:中钢协

图 11 35 家热卷企业产量 (万吨)



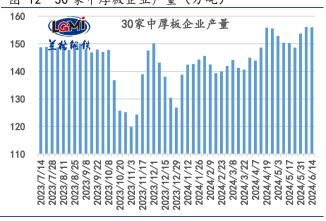
数据来源: 兰格钢铁网

图 10 主要钢企高炉开工率(%)



数据来源: 兰格钢铁网

图 12 30 家中厚板企业产量(万吨)



数据来源: 兰格钢铁网

三、建材厂库上升 热卷厂库上升 中厚板厂库上升 管材厂库上升

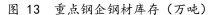
据兰格钢铁网监测数据显示,6月14日,全国主要地区样本钢厂建筑钢材厂内库存471.0万吨,较上周增加12.6万吨;热卷厂内库存环比增加1.4万吨;中厚板厂内库存环比增加10.4万吨;无缝管厂内库存环比增加1.7万吨;津唐邯区域焊管厂内库存环比增加0.9万吨(详见表2)。

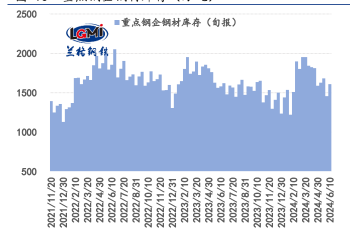
表 2 钢厂厂内钢材库存及变化情况

	建材厂库	热卷厂库	中厚板厂库	全国无缝钢管厂库存	津唐邯主要焊管厂库存
2023/6/16	371. 2	67. 3	63. 7	78. 6	60. 3
2024/6/7	458. 4	76. 2	72. 3	78. 6	59. 0
2024/6/14	471. 0	77. 6	82. 8	80. 4	59. 9
周变动(万吨)	12. 6	1. 4	10. 5	1. 7	0.9
周比(%)	2. 7%	1.8%	14. 5%	2. 2%	1.5%
年同比 (%)	26. 9%	15. 3%	30.0%	2. 2%	-0.7%

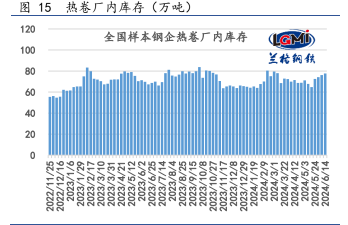


6月上旬, 重点钢企钢材库存 1608. 62 万吨, 旬环比增加 151. 94 万吨, 同比上升 1. 78%。



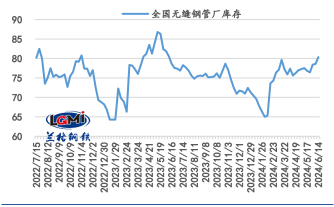


数据来源: 兰格钢铁网



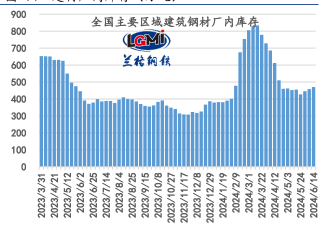
数据来源: 兰格钢铁网

图 17 全国无缝钢管厂内库存(万吨)



数据来源: 兰格钢铁网

图 14 建材厂内库存(万吨)



数据来源: 兰格钢铁网

图 16 中厚板厂内库存(万吨)



数据来源: 兰格钢铁网

图 18 津唐邯主要焊管厂内库存(万吨)





四、钢材社会库存连续 14 周下降 建材续升 板材续降 管材表现不一

据兰格钢铁网监测数据显示, 6 月 14 日, 全国 29 个重点城市钢材社会库存量为 1156.7 万 吨, 较上周下降 0.2%, 其中建材库存继续上升, 板材库存继续下降, 焊管库存小幅上升, 无缝管 库存小幅下降。同比来看,建材社库水平较去年同期高 1.2%,板材社库较去年同期高 22.4%,焊 管社库较去年同期低 4. 1%,无缝管社库较去年同期高 10. 4%(详见表 3)。

表 3 钢材社会库存变化情况

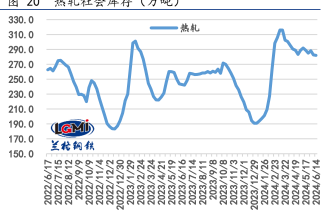
	钢材社库	建材	板材	热轧	冷轧	中厚板	焊管镀锌管	无缝管
2023/6/16	1047. 7	592. 2	455. 5	243. 0	114. 1	98. 4	94. 1	68. 6
2024/6/7	1159. 2	598. 5	560. 8	282. 7	145. 4	132. 7	89. 9	75. 7
2024/6/14	1156. 7	599. 1	557. 6	282. 0	144. 8	130. 9	90. 3	75. 7
周变动(万吨)	-2. 5	0.6	-3. 1	-0.7	-0.6	-1.8	0.4	0.0
周比(%)	-0. 2%	0. 1%	-0.6%	-0.3%	-0.4%	-1.4%	0.4%	0. 0%
年同比(%)	10. 4%	1. 2%	22.4%	16. 0%	26. 9%	33.0%	-4.1%	10.4%

图 19 钢材社会库存 (万吨)



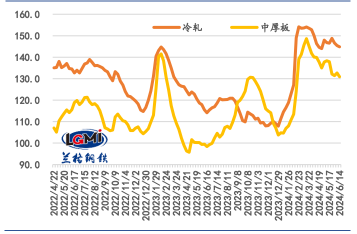
数据来源: 兰格钢铁网

图 20 热轧社会库存(万吨)



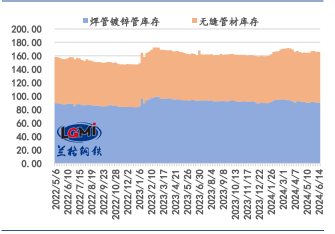
数据来源: 兰格钢铁网

冷轧和中厚板社会库存 (万吨) 图 21



数据来源: 兰格钢铁网

图 22 焊管和无缝管社会库存(万吨)



数据来源: 兰格钢铁网



五、建材和中厚板出货量下降 热轧卷板出货量上升

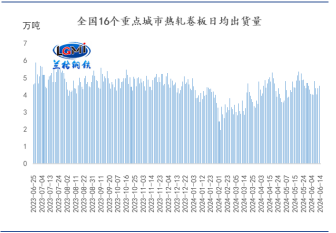
据兰格钢铁网监测数据显示,本周全国 20 个重点城市建材周度日均出货量 14.58 万吨,较上周下降 1.1%,较上月同期下降 13.9%。全国 16 个重点城市热轧卷板周度日均出货量 4.33 万吨,较上周上升 1.4%,较上月同期下降 8.5%。全国 15 个重点城市中厚板周度日均出货量 4.81 万吨,较上周下降 8.2%,较上月同期下降 8.2%(详见表 4)。

表 4 全国重点城市建材和板材日均出货量

农 4 主日主然城市是初市极初日为山页主							
	全国重点城市建材日	全国重点城市热轧卷板日均	全国重点城市中厚板日均				
	均出货量	出货量	出货量				
2024/5/17	16. 94	4. 73	5. 24				
2024/6/7	14. 74	4. 27	5. 24				
2024/6/14	14. 58	4. 33	4. 81				
周变动 (万吨)	-0. 16	0.06	-0. 43				
周比(%)	-1.1%	1.4%	-8. 2%				
月比(%)	-13. 9%	-8. 5%	-8. 2%				

图 23 全国重点城市建材日均出货量(万吨)

图 24 全国重点城市热轧卷板日均出货量(万吨)



数据来源: 兰格钢铁网

图 25 全国重点城市中厚板日均出货量 (万吨)



数据来源: 兰格钢铁网



六、铁矿石价格小幅下滑, 废钢价格稳中下跌, 焦炭价格小幅下跌

据兰格钢铁网监测数据显示,本周进口铁矿石价格小幅下滑,6月14日,日照港61.5%PB澳粉矿价格820元/吨,较上周下跌20元/吨;废钢价格稳中下跌,唐山>6mm重废价格2530元/吨,与上周持平;焦炭价格小幅下跌,唐山二级冶金焦价格1850元/吨,较上周下跌50元/吨(详见表5)。

表5 主要原料价格及变动情况

	日照港 61.5%PB 澳	日照港 62.5%PB	唐山铁	唐山>6mm	江阴>6mm 重	上海>6mm 重	唐山二级冶
	粉矿	澳块矿	精粉	重废	废	废	金焦
2024/5/31	865	1030	1050	2550	2490	2510	1900
2024/6/7	840	1035	1025	2530	2430	2450	1900
2024/6/14	820	1025	1015	2530	2430	2420	1850
周变动(元/吨)	-20	-10	-10	0	0	-30	-50
涨跌幅(%)	-2.4%	-1.0%	-1.0%	0.0%	0.0%	-1.2%	-2.6%

数据来源: 兰格钢铁网

本周国内铁矿石市场偏弱运行。国产矿方面,市场价格窄幅下挫。进口矿方面,现货价格维持下跌走势。周初市场价格宽幅下行,周中市场价格部分下跌,临近周末,市场价格小幅上涨。供应方面,全球发运量延续下滑,澳洲发运量止跌回升,但巴西和非主流发运量明显回落,整体发运虽有回落但仍处于偏高发运水平。需求方面,南方雨季导致成材消费明显下降,成材端库存由降转增,近期铁水产量见顶,叠加港口库存居高不下,继续累增,使得铁矿供应过剩的预期加强。综合来看,预计短期内铁矿石市场继续下探。

图 26 铁矿石价格 (元/吨)



数据来源: 兰格钢铁网

图 27 铁矿石港口库存 (万吨)





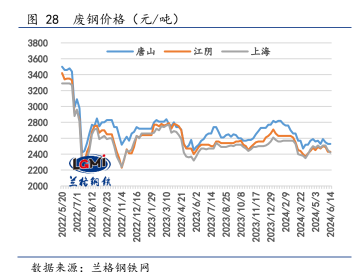
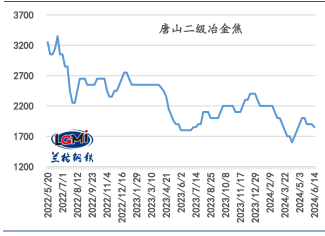


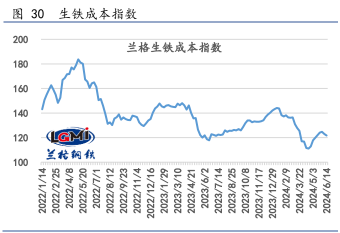
图 29 焦炭价格(元/吨)



数据来源: 兰格钢铁网

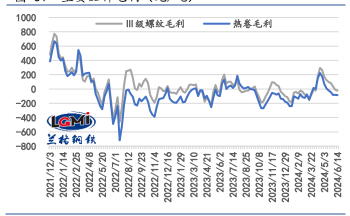
七、两大主要钢材品种亏损幅度继续加大

据兰格钢铁研究中心测算,本周兰格生铁成本指数为121.8点(注:2周原料库存测算),较上周下降1.0%,较去年同期上升3.4%。本周钢价先跌后涨,两大主要钢材品种亏损幅度继续加大,三级螺纹钢亏损幅度超20元,热卷亏损幅度超80元。



数据来源: 兰格钢铁网

图 31 主要品种毛利 (元/吨)



数据来源: 兰格钢铁网

八、重要动态

中国铁矿行业首单科创公司债券正式发行。5月29日,我国铁矿行业首单科创公司债券——鞍钢矿业公司2024年第一期5亿元中期票据在银行间市场发行,期限3+2年,全场倍数4.42倍,票面利率2.35%,创钢铁行业票面利率最低、东北区域同期限票面利率最低、2023年以来央企同期限票面利率最低纪录。该债券的发行将进一步拓宽鞍钢矿业公司融资渠道、优化融资结构,促进科技研发和项目建设,为落实鞍钢集团"双核"战略、建设世界一流资源开发企业、做强做优



做大资源产业提供有力支撑。

中国宝武与中国海油签署战略合作协议。6月5日,中国宝武与中国海油战略合作协议在北京签署。双方将在现代产业链建设、新产品新技术研发、绿色产业发展等方面深度合作,充分发挥央企核心功能,增强核心竞争力,更好地推动经济社会发展。

柳钢集团与海钢集团签署战略合作协议。6月6日,柳钢集团与海钢集团签署战略合作协议,柳钢集团和海钢集团在钢材销售服务和矿石原料供应等方面保持着友好的合作,希望双方更好地发挥各自专业及资源优势,深化矿石原料供应及物流、钢材产品销售与服务、政策信息共享、产业链供应链延伸服务等多领域合作,此次协议签署为契机,在钢材贸易、仓储物流、原材料供应等钢材产业链供应链领域探索合作新路径,不断拓展合作广度和深度,推动双方高质量发展。

三一集团与宝钢股份签署战略合作深化协议并为联合实验室揭牌。6月7日,三一集团与宝钢股份战略合作深化协议签约暨联合实验室揭牌仪式在长沙三一集团总部圆满举行。根据协议,双方将深化战略合作关系,在产品购销联动、科技创新、人才交流等方面开展合作。同时,联合实验室也将作为三一集团与宝钢股份共同推进科技创新深度合作的重要平台,为开发新产品和应用技术,加强科研成果产业化转化奠定坚实的基础。

生态环境部印发实施《美丽海湾建设提升行动方案》。6月7日,生态环境部印发了《美丽海湾建设提升行动方案》,重点推进110余个海湾建设美丽海湾,探索推进厦门市等7个城市全域建设美丽海湾,推动美丽海湾建设扩面、提质、增效。《方案》提出,将海湾作为海洋生态环境保护工作的基本单元和行动载体,以"水清滩净、鱼鸥翔集、人海和谐"的海湾生态环境质量整体改善为目标,明确了到2025年和2027年两个时间节点的目标要求,将美丽海湾建设重点推进范围从50个海湾扩大到110余个海湾,探索推进7个沿海城市全域建设美丽海湾,细化了美丽海湾建设提质增效、典型海洋生态系统保护修复、重点入海排污口整治等3项具体行动。

国常会:继续研究储备新的去库存、稳市场政策措施。6月7日,国务院总理李强主持召开国务院常务会议,研究促进创业投资高质量发展的政策举措,听取关于当前房地产市场形势和下一步构建房地产发展新模式有关工作考虑的汇报,审议通过《关于健全基本医疗保险参保长效机制的指导意见》和《国务院关于实施〈中华人民共和国公司法〉注册资本登记管理制度的规定(草案)》,讨论《中华人民共和国突发公共卫生事件应对法(草案)》。

会议指出,发展创业投资是促进科技、产业、金融良性循环的重要举措。要围绕"募投管退"全链条优化支持政策,鼓励保险资金、社保基金等开展长期投资,积极吸引外资创投基金,拓宽退出渠道,完善并购重组、份额转让等政策,营造支持创业投资发展的良好生态。要针对创业投资特点实施差异化监管,落细税收优惠政策,支持专业性机构发展,处理好政府性基金和市场化基金关系,充分发挥创业投资投早、投小、投硬科技作用。会议指出,房地产业发展关系人民群众切身利益,关系经济运行和金融稳定大局。要充分认识房地产市场供求关系的新变化,顺应人民群众对优质住房的新期待,着力推动已出台政策措施落地见效,继续研究储备新的去库存、稳市场政策措施。对于存量房产、土地的消化、盘活等工作既要解放思想、拓宽思路,又要稳妥把握、扎实推进。要加快构建房地产发展新模式,完善"市场+保障"住房供应体系,改革相关基础性制度,促进房地产市场平稳健康发展。

中小企业协会: 5月中小企业发展指数为89.2, 较4月下降0.2点。6月11日,中小企业协会官网发布数据,5月中小企业发展指数为89.2,较4月下降0.2点,高于2023年同期的88.9。协会认为,当前中小企业发展信心有待提振,市场预期有待恢复,企业融资状况有所趋紧,劳动



力供应上升, 企业投资意愿有所下降, 企业成本仍然较高。

商务部等9部门发布关于拓展跨境电商出口推进海外仓建设的意见。6月11日,商务部等9部门发布关于拓展跨境电商出口推进海外仓建设的意见。指导地方依托跨境电商综合试验区、跨境电商产业园区、优势产业集群和外贸转型升级基地等,培育"跨境电商赋能产业带"模式发展标杆。鼓励有条件的地方聚焦本地产业,建设产业带展示选品中心,与跨境电商平台开展合作,设立产业带"线上专区"。

习近平主持召开中央全面深化改革委员会第五次会议。6月11日,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席、中央全面深化改革委员会主任习近平主持召开中央全面深化改革委员会第五次会议,审议通过了《关于完善中国特色现代企业制度的意见》、《关于健全种粮农民收益保障机制和粮食主产区利益补偿机制的指导意见》、《关于建设具有全球竞争力的科技创新开放环境的若干意见》等文件。习近平在主持会议时强调,完善中国特色现代企业制度,必须着眼于发挥中国特色社会主义制度优势,加强党的领导,完善公司治理,推动企业建立健全产权清晰、权责明确、政企分开、管理科学的现代企业制度,培育更多世界一流企业。稳定粮食生产,确保粮食安全,必须保护和调动农民种粮和地方抓粮积极性,健全种粮农民收益保障机制和粮食主产区利益补偿机制,提高政策精准性、实效性,夯实粮食安全根基。要坚持以开放促创新,健全科技对外开放体制机制,完善面向全球的创新体系,主动融入全球创新网络,突出重点领域和关键环节,补齐开放创新制度短板。

会议指出,完善中国特色现代企业制度,要尊重企业经营主体地位,坚持问题导向,根据企业规模、发展阶段、所有制性质等,分类施策、加强引导。要加强党对国有企业的全面领导,完善党领导国有企业的制度机制,推动国有企业严格落实责任,完善国有企业现代公司治理,加强对国有资本监督管理。要鼓励有条件的民营企业建立现代企业制度,完善法人治理结构、规范股东行为、强化内部监督、健全风险防范机制,注重发挥党建引领作用,提升内部管理水平。会议强调,健全种粮农民收益保障机制和粮食主产区利益补偿机制,要把提高农业综合生产能力放在更加突出位置,完善价格、补贴、保险等政策体系,创新粮食经营增效方式,健全粮食主产区奖补激励制度,探索产销区多渠道利益补偿办法,健全粮食生产支持保护体系。要在建立省际横向利益补偿机制上迈出实质性步伐,推动粮食主产区、主销区、产销平衡区落实好保障粮食安全的共同责任。要统筹支持小农户和新型农业经营主体,加强政策扶持、服务引导、利益联结,促进小农户和现代农业发展有机衔接。会议指出,建设具有全球竞争力的科技创新开放环境,要坚持"走出去"和"引进来"相结合,扩大国际科技交流合作,努力构建合作共赢的伙伴关系,前瞻谋划和深度参与全球科技治理。要加强国际化科研环境建设,瞄准科研人员的现实关切,着力解决突出问题,确保人才引进来、留得住、用得好。要不断健全科技安全制度和风险防范机制,在开放环境中筑牢安全底线。

世界银行上调 2024 年全球经济增长预测,对中国预测升至 4.8%。6 月 11 日,世界银行在其最新《全球经济展望》报告中称,全球经济将避免自 2021 年疫情后大幅跃升以来实际国内生产总值 (GDP) 增长连续第三年下滑,2024 年的增长率将稳定在 2.6%,与 2023 年持平。世界银行预测,2025 年和 2026 年全球经济增长率将均为 2.7%,远低于新冠疫情之前十年 3.1%的平均水平。世行还预测,未来三年利率仍将是 2000-2019 年平均水平的两倍,这将抑制经济增长,并增加以美元借贷的新兴市场国家的债务压力。

报告称,美国的强劲需求和高通胀令外界对美联储降息的预期推迟,美国经济连续第二年打破衰退预测。世界银行目前预测美国经济在2024年将增长2.5%,与2023年的增速持平,较1月



预测的 1.6%大幅上调。世界银行还将中国 2024 年的增长预测从 1 月的 4.5%上调至 4.8%, 主要由于出口增长盖过了国内需求的疲软。但世行预测中国 2025 年的经济增长率将放缓至 4.1%, 因投资和消费者信心疲软以及房地产行业持续低迷。世界银行将对印度 2024 年的增长预测从 1 月的 6.4%上调至 6.6%, 因国内需求强劲。由于消费增长疲软、出口放缓以及旅游需求趋稳, 世界银行将对日本 2024 年的经济增长预测从 0.9%下调至 0.7%。世行将欧元区 2024 年的经济增长预测维持在 0.7%不变, 该地区继续面临能源成本高企和工业产出疲软的困境。

国家发改委与巴基斯坦有关部门签署四份合作文件。6月11日,在中国和巴基斯坦两国领导人共同见证下,国家发展改革委主任郑栅洁与巴基斯坦有关部门签署治国理政经验交流、产业园区建设经验交流、加强产业合作等四份合作文件。双方同意加强产业合作,签署《关于落实〈产业合作框架协议〉的行动计划》,合力推动巴特别经济区建设,增强巴产业竞争力;签署《中巴经济走廊联委会产业合作联合工作组第七次会议纪要》,加强两国在巴特别经济区建设、地质与矿产合作、智库交流、职工交流等领域合作,实现互利共赢、共同发展。

央行:加快推动存量商品房去库存。6月12日,为深入贯彻落实中共中央政治局会议精神,按照国务院常务会议和全国切实做好保交房工作视频会议部署,中国人民银行在山东省济南市召开保障性住房再贷款工作推进会,调研推广前期租赁住房贷款支持计划试点经验,部署保障性住房再贷款推进工作。

会议指出,房地产业发展关系人民群众切实利益,关系经济运行和金融稳定大局。设立保障性住房再贷款,鼓励引导金融机构按照市场化、法治化原则,支持地方国有企业以合理价格收购已建成存量商品房用作保障性住房配售或租赁,是金融部门落实中共中央政治局关于统筹消化存量房产和优化增量住房、推动构建房地产新发展模式的重要举措,有利于通过市场化方式加快推动存量商品房去库存,加大保障性住房供给,助力保交房及"白名单"机制。会议强调,金融机构和有关单位要深入贯彻落实中共中央政治局和国务院常务会议部署,深刻认识房地产工作的人民性、政治性,既要解放思想、拓宽思路,又要稳妥把握、扎实推进。按照"政府指导、市场化运作"的思路,借鉴前期试点经验,着力推动保障性住房再贷款政策落地见效,加快推动存量商品房去库存。加强制度保障和内外部监督,坚持自愿参与、以需定购、合理定价,确保商业可持续,严格避免新增地方隐性债务,切实防范道德风险。

自然资源部:在老旧小区改造中补足公共服务设施和基础设施。6月13日,自然资源部办公厅印发《关于进一步加强规划土地政策支持老旧小区改造更新工作的通知》。《通知》提出强化政策支持,鼓励各地制定既有城市土地混合使用和存量建筑空间功能转换的规则,老旧小区及周边边角地等零星用地经论证不具备单独供地条件的,可按划拨或者协议有偿方式供地,优先用于增加公共空间、公共服务设施和基础设施。《通知》强调优化审批流程,鼓励各地针对不同情形优化规划许可办理程序和分类管控规则。对于充电桩等按照设备管理的相关配套服务设施,以及老旧小区用地范围内的管线等基础设施更新改造,无需办理规划许可;涉及新增建设用地、改变土地用途和新增计容建筑面积等改变规划条件的改造,应履行法定程序。

《通知》指出加强调查评估,各地要通过规划单元及社区层面的规划实施评估,充分了解改造更新需求和利益相关方意见,按照建设"宜居、宜业、宜游、宜学、宜养"社区生活圈要求,在老旧小区改造中补足公共服务设施和基础设施。《通知》要求加强规划统筹,各地要依据市县国土空间总体规划,按需加快编制城市更新相关详细规划,深化近期实施规划和行动计划。在单元详细规划中统筹空间功能和建筑量,在不突破空间管控底线和总体规划强制性内容前提下,探索建筑量跨单元统筹的规则。



免责声明

本报告由兰格钢铁研究中心撰写发布,报告中的信息来源于兰格钢铁网调研数据和我们认为可靠的已公开资料,国内钢材市场周价格走势预测平台是由兰格钢铁研究中心开发,结合了数学模型的科学计算方法和对钢材市场的客观全面调查,力求达到价格预测的准确性和客观性。本报告中信息及结论仅供兰格钢铁网会员参考,但兰格钢铁研究中心对其准确性及完整性不作任何保证。

本报告产品所载数据信息及结论是依据当前掌握的数据和信息资料综合做出的判断,只 供客户企业内部分析使用,不作为企业市场操作或投资的直接依据,客户不得向第三方传播 或进行赢利性经营,兰格钢铁研究中心对该数据或使用该数据所导致的结果概不承担责任。

本报告仅为报告出具日的观点和预测,该观点及预测可能在市场因素变化的情况下发生更改。在不同发布时期, 兰格钢铁研究中心可能会发出与本报告观点和预测不一致的研究报告。兰格钢铁研究中心概不承担向报告使用人提示注意观点变化的责任。

未经兰格钢铁研究中心事先书面授权,任何人不得以任何目的复制、发送或销售本报告。