





兰格钢铁

钢铁市场 预测周报

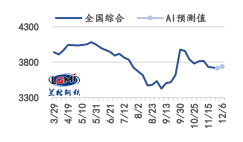
2024.11.29

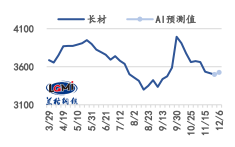


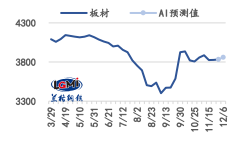
兰格钢铁研究中心

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



冬储博弈渐渐开启 国内钢市震荡走强

----钢铁行业周报(2024/11/25-11/29)

钢价: 兰格钢铁全国钢材综合价格为 3713 元/吨, 较上周下跌 3 元/吨, 主要品种价格以震荡趋弱为主。

供应与厂库: 高炉开工率小幅下降; 建材厂内库存持续下降, 热卷厂内库存有所上升, 中厚板厂内库存有所下降。

社库与成交:钢材社会库存继续下降,建材库存由降转升,板 材库存持续下降;建材、热轧卷板和中厚板出货量均下降。

成本与利润:铁矿石价格稳中上涨,废钢价格稳中下跌,焦炭价格维持平稳,钢厂生产两大品种稳中小亏。

市场研判:随着存量政策加快落实以及一揽子增量政策加力推出,国民经济运行稳中有进,主要指标明显回升,积极因素累积增多。但也要看到,外部环境更趋复杂严峻,国内有效需求偏弱,经济持续回升基础仍待巩固。要坚持坚持稳中求进工作总基调,完整、准确、全面贯彻新发展理念,扎实推进高质量发展,加快构建新发展格局,加力推进一揽子增量政策落地落实,巩固和增强经济回升向好态势,努力完成全年经济社会发展目标任务。

从黑色系期货盘面来看,螺纹主力 01 合约收 3318, 日涨 16 个点, 周涨 41 个点。周结算价 3309, 较上周涨 13 个点。最新持仓 111.6万手, 较上周五减少 68.1万手, 一周来主力资金大量撤离 01 合约,造成 01 合约的运行空间被明显限制,预计下月初完成主力合约轮换。技术角度上看, 01 合约周线仍未转强, 上方触及周线压力 3350 后持续走弱, 最终收在 3330 之下。下一步继续关注 3300 关口上方的表现, 只有有效站稳 3340 之上, 才能进一步转强。

从钢材现货市场来看,供给端:由于品种盈亏的影响,产能释放力度波动走弱,铁水产量小幅下降,而品种产量则持续上升。需求端:随着季节性天气影响不断深入,市场成交逐渐走弱,传统淡季效应开始显现,但钢厂与钢贸商之间的冬储博弈也渐渐开启。成本端:由于铁矿石价格稳中小涨,废钢价格稳中下跌,焦炭价格维持平稳,使得生产成本支撑维持韧性支撑。据钢铁智策——兰格钢铁大数据 AI 辅助决策系统数据预测结果显示,在宏观政策预期犹存、钢厂供给小幅波动、淡季效应开始显现、冬储博弈渐渐开启、成本支撑韧性犹存的影响下,预计下周(2024/12/2-12/6)国内钢市或将呈现震荡走强的行情。

采购建议:预计下周钢市或将震荡走强,可适当增加采购。

风险提示: 成交持续下降, 供给快速上升, 成本再度转弱。



目 录

一、	国内]钢材价格震荡趋弱,海外市场稳中下跌	2
二、	主要	·钢企高炉开工率小幅下降	3
三、	建杉	· 十厂库下降 热卷厂库上升 中厚板厂库下降 管材厂库上升	4
四、	钢杉	·社会库存继续下降 建材转升 板材续降 管材下降	6
五、	建杉	片、热轧卷板和中厚板出货量均下降	7
六、	铁矿	·石价格稳中上涨,废钢价格稳中下跌,焦炭价格维持平稳	8
七、	两力	主要钢材品种稳中小亏	9
八、	重要	-动态	9
		图表目录	
图	1	钢材绝对价格指数走势	
图	2	建材十大城市均价走势(元/吨)	
图	3	板材十大城市均价走势(元/吨)	
图	4	管材十大城市均价走势(元/吨)	2
图	5	型材十大城市均价走势(元/吨)	3
图	6	螺纹钢期现价差(元/吨)	
图	7	欧美市场热轧板卷走势(美元/吨)	
图	8	亚洲国家热轧板卷出口报价(美元/吨)	3
图	9	重点钢企粗钢日均产量(万吨)	4
图	10	主要钢企高炉开工率 (%)	4
图	11	35 家热卷企业产量 (万吨)	4
图	12	30 家中厚板企业产量 (万吨)	4
图	13	重点钢企钢材库存 (万吨)	5
图	14	建材厂内库存 (万吨)	
图	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)	5
图		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)	
	22	焊管无缝管社会库存(万吨)	
	23	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
图图		全国重点城市中厚板日均出货量(万吨)	, 7
图图		铁矿石价格(元/吨)	
图图		铁矿石港口库存(万吨)	
图图		废钢价格(元/吨)	
图图		发轫价格(元/吨)	
图图		生铁成本指数	
	31	主要品种毛利(元/吨)	ノハ
团	J١	工文四杆七科(儿/吃/	ナ



一、国内钢材价格震荡趋弱,海外市场稳中下跌

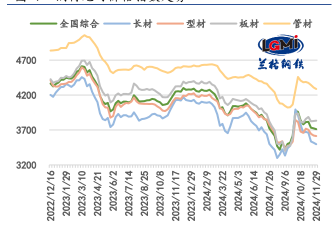
2024 年第 48 周(2024/11/25-11/29) 兰格钢铁全国钢材综合价格为 3713 元/吨, 较上周下跌 3 元/吨, 较去年同期低 12.6%。本周主要品种价格以震荡趋弱为主,各品种价格变化详见表 1。

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. 0mm)	(20mm)	(4 寸)	(108*4. 5)	(5#)
2023/12/1	4014	4010	4703	4007	4300	4872	4121
2024/11/22	3431	3534	4163	3579	3927	4747	3566
2024/11/29	3413	3531	4171	3575	3906	4722	3563
周变动(元/吨)	-18	-3	8	-4	-21	-25	-3
周比(%)	-0.5%	-0.1%	0. 2%	-0.1%	-0.5%	-0.5%	-0.1%
年变动(元/吨)	-601	-479	-532	-432	-394	-150	-558
年比(%)	-15. 0%	-11.9%	-11. 3%	-10. 8%	-9.2%	-3. 1%	-13.5%

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)



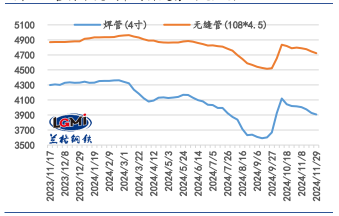
数据来源: 兰格钢铁网

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)





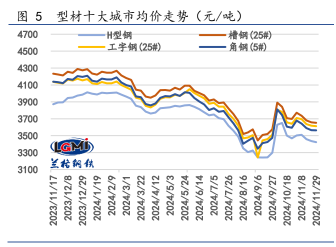
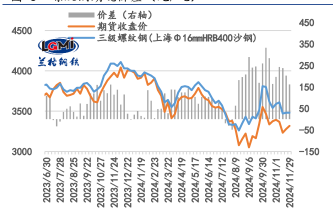


图 6 螺纹钢期现价差 (元/吨)



数据来源: 兰格钢铁网

数据来源: 兰格钢铁网

11 月 29 日,美国中西部钢厂热轧板卷价格为 770 美元/吨,较上周下跌 5 美元/吨;欧盟钢厂热轧板卷价格为 580 美元/吨,较上周下跌 15 美元/吨;亚洲市场中,日本热轧板卷出口维持平稳,印度热轧板卷出口报价下调 2 美元/吨,中国热轧板卷出口报价维持平稳。



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下降

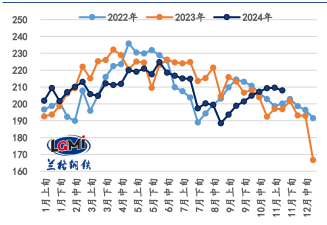
中钢协数据显示,2024年11月中旬,重点钢企粗钢日产208.0万吨,旬环比下降0.8%,同比上升1.1%。

全国主要钢企高炉开工率小幅下降,铁水日均产量略有减少。据兰格钢铁网调研,2024年11月29日,全国主要钢铁企业高炉开工率为76.0%,较上周下降0.27个百分点,较去年同期低1.7个百分点;全国201家生产企业铁水日均产量为222.69万吨,周环比减少0.02万吨。

11 月 29 日, 热卷产量持续上升, 国内 35 家热卷企业产量 358. 35 万吨, 较上周增加 3. 34 万吨; 中厚板产量持续上升, 国内 30 家中厚板企业产量 149. 89 万吨, 较上周增加 1. 35 万吨。

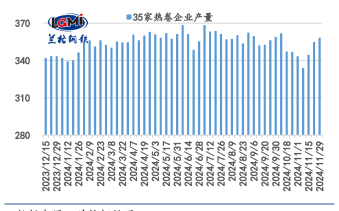


图 9 重点钢企粗钢日均产量(万吨)



数据来源:中钢协

图 11 35 家热卷企业产量 (万吨)



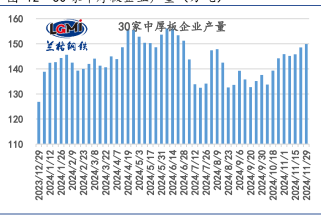
数据来源: 兰格钢铁网

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、建材厂库下降 热卷厂库上升 中厚板厂库下降 管材厂库上升

据兰格钢铁网监测数据显示, 11 月 29 日,全国主要地区样本钢厂建筑钢材厂内库存 287.7 万吨,较上周减少 22.4 万吨;热卷厂内库存环比增加 1.9 万吨;中厚板厂内库存环比减少 10.8 万吨;无缝管厂内库存环比增加 0.4 万吨;津唐邯区域焊管厂内库存环比增加 0.4 万吨(详见表2)。

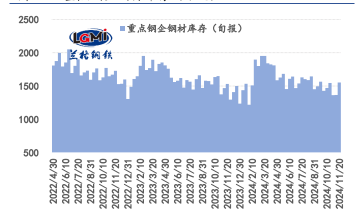
表 2 钢厂厂内钢材库存及变化情况

	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
2023/12/1	323. 4	66. 3	66. 5	71. 8	58. 4
2024/11/22	310. 1	93. 3	109. 1	73. 9	53.8
2024/11/29	287. 7	95. 3	98. 3	74. 4	54. 2
周变动(万吨)	-22. 4	1. 9	-10.8	0. 4	0. 4
周比(%)	-7. 2%	2. 1%	-9. 9%	0. 6%	0. 7%
年同比(%)	-11. 0%	43. 7%	47. 8%	3. 6%	-7. 2%



11月中旬, 重点钢企钢材库存1555万吨, 旬环比增加189万吨, 同比上升1.4%。

图 13 重点钢企钢材库存(万吨)



数据来源: 兰格钢铁网

图 15 热卷厂内库存(万吨)



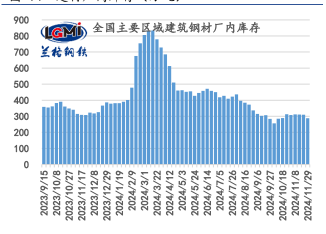
数据来源: 兰格钢铁网

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、钢材社会库存继续下降 建材转升 板材续降 管材下降

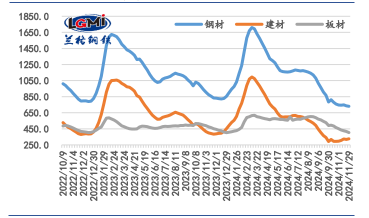
据兰格钢铁网监测数据显示, 11 月 29 日,全国 29 个重点城市钢材社会库存量为 730.4 万吨,较上周下降 0.7%,其中建材库存由降转升,板材库存持续下降,焊管库存略有下降,无缝管库存略有下降。同比来看,建材社库水平较去年同期低 16.0%,板材社库较去年同期低 8.7%,焊管社库较去年同期低 12.1%,无缝管社库较去年同期高 6.4% (详见表 3)。

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
2023/12/1	831. 1	388. 7	442. 5	219. 4	108. 2	114. 9	92. 3	69. 1
2024/11/22	735. 5	318. 3	417. 2	217. 8	103. 5	95. 9	81.5	73. 6
2024/11/29	730. 4	326. 3	404. 1	212. 3	98. 7	93. 1	81.1	73. 4
周变动(万吨)	− 5. 1	8. 0	-13. 1	-5. 5	-4. 8	-2.8	-0.4	-0. 2
周比(%)	-0. 7%	2. 5%	-3.1%	-2.5%	-4. 6%	-2.9%	-0. 5%	-0.3%
年同比 (%)	-12. 1%	-16.0%	-8.7%	-3.2%	-8.8%	-19.0%	-12. 1%	6. 4%

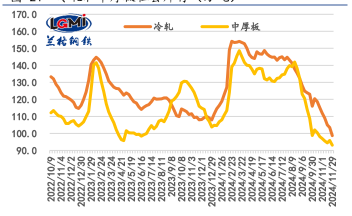
数据来源: 兰格钢铁网

图 19 钢材社会库存(万吨)



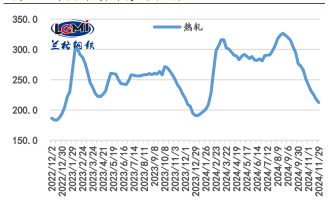
数据来源: 兰格钢铁网

图 21 冷轧和中厚板社会库存(万吨)



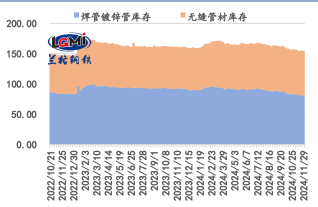
数据来源: 兰格钢铁网

图 20 热轧社会库存(万吨)



数据来源: 兰格钢铁网

图 22 焊管和无缝管社会库存(万吨)





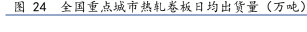
五、建材、热轧卷板和中厚板出货量均下降

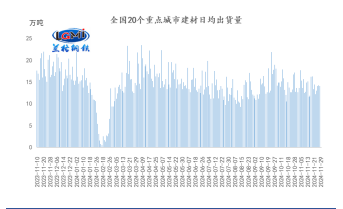
据兰格钢铁网监测数据显示,本周全国 20 个重点城市建材周度日均出货量 13.87 万吨,较上周下降 4.5%,较上月同期下降 1.5%。全国 16 个重点城市热轧卷板周度日均出货量 3.69 万吨,较上周下降 12.8%,较上月同期下降 25.2%。全国 15 个重点城市中厚板周度日均出货量 4.31 万吨,较上周下降 8.3%,较上月同期下降 9.8%(详见表 4)。

表 4 全国重点城市建材和板材日均出货量

*	全国重点城市建材日均出货量	全国重点城市热轧卷板日均出货量	全国重点城市中厚板日均出货量
0004/40/04			
2024/10/31	14. 08	4. 93	4. 78
2024/11/22	14. 53	4. 23	4. 70
2024/11/29	13. 87	3. 69	4. 31
周变动 (万吨)	-0. 66	-0. 54	-0. 39
周比(%)	-4. 5%	-12.8%	-8. 3%
月比 (%)	-1.5%	-25. 2%	-9.8%

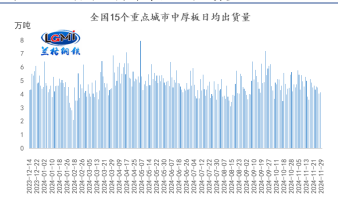
图 23 全国重点城市建材日均出货量(万吨)





数据来源: 兰格钢铁网 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、铁矿石价格稳中上涨,废钢价格稳中下跌,焦炭价格维持平稳

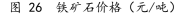
据兰格钢铁网监测数据显示,本周进口铁矿石价格稳中上涨,11月29日,日照港61.5%PB澳粉矿价格780元/吨,较上周上涨10元/吨;废钢价格稳中下跌,唐山>6mm重废价格2290元/吨,较上周下跌110元/吨;焦炭价格维持平稳,唐山二级冶金焦价格1650元/吨,与上周持平(详见表5)。

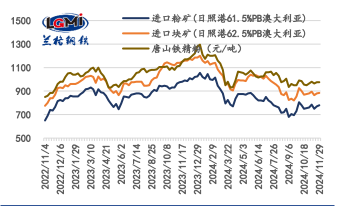
X_J	王安你们训俗及	又例用儿					
	日照港 61.5%PB	日照港 62.5%PB	唐山铁	唐山>6mm	江阴>6mm	上海>6mm	唐山二级冶
	澳粉矿	澳块矿	精粉	重废	重废	重废	金焦
2024/11/15	750	865	965	2280	2180	2220	1700
2024/11/22	770	880	975	2400	2160	2190	1650
2024/11/29	780	885	975	2290	2160	2190	1650
周变动(元/吨)	10	5	0	-110	0	0	0
涨跌幅(%)	1. 3%	0. 6%	0.0%	-4. 6%	0.0%	0.0%	0.0%

表 5 主要原料价格及变动情况

数据来源: 兰格钢铁网

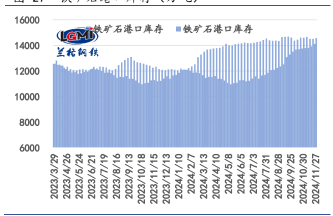
本周国内铁矿石市场小幅波动。国产矿方面,市场价格主稳运行。进口矿方面,现货价格小幅波动。周初市场价格小幅上涨,周中市场价格震荡调整,临近周末,市场价格小幅上涨。在供应层面,澳巴及非主流发运均小幅波动,目前铁矿供应暂稳,考虑到进入12月份,四大矿山年底发运冲量,短期内海外铁矿发运或明显回升。同时国产矿产量保持小幅增长,整体来看铁矿市场供应趋增预期较强。需求方面,虽钢厂处于盈利区间,以及冬储需求逐渐临近,钢厂短期内规模性减产意愿不足,但随着淡季特征显现,钢厂增产意愿预期也不强,目前来看,铁矿石需求相对平稳。综合来看,铁矿石基本面供增需稳,且移仓换月仍在进行中,预计短期内铁矿石市场延续震荡格局。





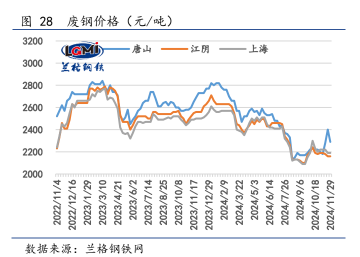
数据来源: 兰格钢铁网

图 27 铁矿石港口库存 (万吨)



数据来源: 兰格钢铁网





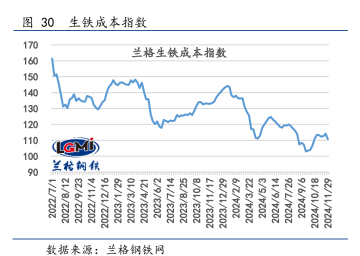
焦炭价格 (元/吨) 图 29 唐山二级冶金焦 2800 2600 2400 2200 2000 1800 1600 兰格铜铁 1400 2022/12/16 2023/8/25 2023/3/10 2024/3/22 2024/5/3 2024/10/18 2023/7/14 2023/10/8 2024/2/9 2024/6/14 2023/4/21 2023/6/2 2023/11/17 2023/12/29

数据来源: 兰格钢铁网

七、两大主要钢材品种稳中小亏

据兰格钢铁研究中心测算,本周兰格生铁成本指数为110.8点(注:2周原料库存测算),较 上周下降 3.0%, 较去年同期下降 17.4%。本周钢价震荡趋弱, 两大品种稳中小亏, 三级螺纹钢回 稳到盈亏平衡线上, 热卷亏损近30元。

> 图 31 1000



||| 级螺纹毛利 热卷毛利 800 (LGMI) 600 兰格钢铁 400 200 0 -200 -400 -600 -800 2024/7/26 2024/9/6 2024/10/18 2023/1/29 2023/3/10 2023/4/21 2023/6/2 2023/7/14 2023/8/25 2023/10/8 2024/2/9 2024/3/22 2024/5/3 2024/6/14

2023/12/29

主要品种毛利 (元/吨)

数据来源: 兰格钢铁网

2022/9/23 2022/12/16

八、重要动态

央行等九部门联合召开科技创新和技术改造贷款工作推进会议。11 月 21 日,中国人民银行 联合国家发展改革委、科技部、工业和信息化部、财政部、农业农村部、交通运输部、国务院国 资委、金融监管总局召开科技创新和技术改造贷款工作推进会议。会议要求,各银行机构要用好 用足政策资源,对清单内企业和项目做到"应签尽签、能投尽投"。要聚焦提升审贷放贷效率,优 化机制流程, 加大资源保障, 对照最新产业政策标准修订完善授信管理政策, 开辟贷款审查审批 "绿色通道", 开发与初创期科技型企业以及中小企业技改融资需求更加匹配的贷款产品, 拓宽抵



质押物范围,加快贷款签约投放进度。中国人民银行各分支机构要与有关部门紧密协作,将政策更多向民营和中小企业倾斜,分类施策提升银企对接效率,为金融服务营造良好环境。

国常会:用好大规模设备更新政策,加快推进化工老旧装置淘汰退出和更新改造。11 月 22 日,国务院总理李强主持召开国务院常务会议,会议讨论并原则通过《中华人民共和国危险化学品安全法(草案)》,决定将草案提请全国人大常委会审议。会议指出,要时刻绷紧危化品安全这根弦,坚持人民至上、生命至上,坚持安全第一、预防为主、综合治理,构建安全风险分级管控和隐患排查治理双重预防机制,加强生产、储存、使用、经营、运输等全过程的安全管理。要强化企业主体责任,落实政府监管责任,加强跨部门、跨区域联合执法,坚决防范遏制重特大事故发生。要强化危化品安全源头治理,提高从业人员专业技能,用好大规模设备更新政策,加快推进化工老旧装置淘汰退出和更新改造、最大限度降低安全风险。

国家数据局印发《可信数据空间发展行动计划(2024—2028 年)》。11 月 23 日,为引导和支持可信数据空间发展,促进数据要素规模化流通共享使用,加快构建以数据为关键要素的数字经济,国家数据局印发《可信数据空间发展行动计划(2024—2028 年)》。《行动计划》提出到 2028 年,可信数据空间运营、技术、生态、标准、安全等体系取得突破,建成 100 个以上可信数据空间,基本建成广泛互联、资源集聚、生态繁荣、价值共创、治理有序的可信数据空间网络,各领域数据开发开放和流通使用水平显著提升,初步形成与我国经济社会发展水平相适应的数据生态体系。

十二部门印发《5G 规模化应用"扬帆"行动升级方案》。11 月 25 日,业和信息化部等十二部门印发《5G 规模化应用"扬帆"行动升级方案》,文件提出,到 2027 年底,构建形成"能力普适、应用普及、赋能普惠"的发展格局,全面实现 5G 规模化应用。

南纲集团与宁德时代签署全景式零碳技术战略合作协议。11 月 25 日,南京钢铁集团有限公司与宁德时代在福建宁德签署战略合作协议。宁德时代首次牵手钢铁行业国有特大型企业集团,为新能源行业与传统高碳企业深度合作开拓了新思路和新路径。双方将高效整合各类优势资源,依托宁德时代零碳技术优势,从开发"零碳能源"、"零碳交通"场景入手,逐步构建"零碳产业园"、"零碳水陆联运中枢"等创新"零碳+"应用场景,形成竞争力强、影响力广的全景式零碳解决方案并推广至全国。此外,双方还将在工业产品智能化、工程机械设备电动化、轻量化混合材料应用、电动重卡绿色运输以及光伏应用等方面展开积极合作,进一步深入挖掘节能降碳潜力,提升工序能效、加快降碳改造,逐步实现全链条碳资产管理。

中共中央办公厅 国务院办公厅印发《有效降低全社会物流成本行动方案》。11 月 27 日,中共中央办公厅、国务院办公厅近日印发《有效降低全社会物流成本行动方案》,强调以调结构、促改革为主要途径,统筹推动物流成本实质性下降,有效降低运输成本、仓储成本、管理成本。根据《方案》,到 2027 年,社会物流总费用与国内生产总值的比率力争降至 13.5%左右。综合交通运输体系改革实现新突破,货物运输结构进一步优化,铁路货运量、铁路货运周转量占比力争分别提高至 11%、23%左右,港口集装箱铁水联运量保持较快增长。

中国人民银行等七部门联合发文,推动数字金融高质量发展。11 月 27 日,为推动数字金融高质量发展,中国人民银行、国家发展改革委、工业和信息化部、金融监管总局、中国证监会、国家数据局、国家外汇局等七部门联合印发《推动数字金融高质量发展行动方案》。行动方案明确,以数据要素和数字技术为关键驱动,加快推进金融机构数字化转型,夯实数字金融发展基础,完善数字金融治理体系,支持金融机构以数字技术赋能提升金融"五篇大文章"服务质效,推动我国数字经济高质量发展。根据行动方案,我国将推动数字技术在科技金融、绿色金融、普惠金融、



养老金融、数实融合等领域的应用,提升重点领域金融服务质效。夯实数字金融发展基础,营造高效安全的支付环境,培育高质量金融数据市场。完善数字金融治理体系,强化数字金融风险防范,加强数据和网络安全防护,健全金融消费者保护机制等。

新西兰央行将基准利率下调个 50 基点。11 月 27 日,新西兰央行基准利率从 4.75%下调 50 基点至 4.25%。新西兰央行预计到 2025 年中平均现金利率将降至 3.83%。

韩国央行将基准利率下调 25 个基点。11 月 28 日,韩国央行意外将基准利率下调 25 个基点至 3%。此前,市场预期为维持在 3. 25%不变。

中共中央办公厅 国务院办公厅关于数字贸易改革创新发展的意见。11月28日,中共中央办公厅、国务院办公厅印发关于数字贸易改革创新发展的意见,大力发展数字技术贸易。主要目标是:到2029年,可数字化交付的服务贸易规模稳中有增,占我国服务贸易总额的比重提高到45%以上;数字贸易基础设施布局进一步完善,适应数字贸易发展的体制机制基本建立,数字领域对外开放水平大幅提高,与国际高标准经贸规则对接全面加强。到2035年,可数字化交付的服务贸易规模占我国服务贸易总额的比重提高到50%以上;有序、安全、高效的数字贸易治理体系全面建立,制度型开放水平全面提高。意见提出,加强关键核心技术创新,加快发展通信、物联网、云计算、人工智能、区块链、卫星导航等领域对外贸易。意见提出,推动数字订购贸易高质量发展。鼓励电商平台、经营者、配套服务商等各类主体做大做强,加快打造品牌。推进跨境电商综合试验区建设,支持"跨境电商+产业带"发展。推进数字领域内外贸一体化。意见提出,放宽数字领域市场准入。完善准入前国民待遇加负面清单管理模式,推动电信、互联网、文化等领域有序扩大开放,鼓励外商扩大数字领域投资。深入破除市场准入壁垒,提高数字贸易领域外商投资企业在境内投资运营便利化水平。意见提出,加强数字领域安全治理。优化调整禁止、限制进出口技术目录。持续推动全球数字技术、产品和服务供应链开放、安全、稳定、可持续。发挥各类专业法院法庭作用,推动数字领域国际商事争端解决机制多元化发展。

金壮龙主持召开工业和信息化部碳达峰碳中和工作领导小组会议。11 月 29 日, 工业和信息 化部党组书记、部长、部碳达峰碳中和工作领导小组组长金壮龙主持召开部碳达峰碳中和工作领 导小组会议,研究部署下一步重点任务。会议指出,实现碳达峰碳中和,是以习近平同志为核心 的党中央统筹国内国际两个大局作出的重大战略决策。当前,工业领域碳达峰碳中和取得积极进 展, 节能降碳技术装备加快推广, 能耗强度持续降低, 能源消费结构进一步低碳化。工业领域碳 达峰碳中和是实现"双碳"目标、推动经济社会绿色化转型的重中之重。要坚持以习近平生态文 明思想为指导,落实党中央、国务院决策部署,加快推动工业发展方式创新,完善工业低碳发展 促进政策, 在推动工业绿色转型上持续用力, 在落实"双碳"目标任务过程中锻造新的产业竞争 优势, 擦亮新型工业化生态底色, 使绿色低碳成为新型工业化的普遍形态。会议强调, 要锚定碳 达峰碳中和目标愿景,坚持系统观念、创新驱动,加快工业绿色低碳转型。要强化理论武装,深 入学习贯彻习近平总书记关于碳达峰碳中和的重要指示批示精神、准确把握推进新型工业化的目 标原则、特征任务和方法路径,把握好降碳的节奏力度,循序渐进、持续发力。要强化顶层谋划, 开展"十五五"工业绿色低碳发展规划预研,实施制造业绿色低碳发展行动,进一步完善工业绿 色低碳发展制度政策。要强化标准引领,按照急用先行、系统推进的原则,制定一批重点工业产 品碳足迹核算标准,成熟一批、推进一批,持续完善碳足迹标准体系。要强化任务落实,大力推 进分行业分领域节能降碳专项行动,加快培育绿色低碳新兴产业,深化工业节能监察和节能诊断 服务,健全节能监察体系。要强化要素保障,加快工业绿色低碳工艺革新、关键技术装备攻关和 公共服务平台建设, 推动健全有利于绿色低碳发展的政策措施, 加强人才培养, 健全工业碳达峰 碳中和长效机制。



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。