

2024 年第 1 期坯型周报-价格震荡偏强 库存继续增加

中国钢铁产业网信息中心

2024. 1. 4

一、价格

本周（12月29日-1月4日）钢坯价格趋强调整。

品种	地区	报价类型	当期值	周涨跌值	周涨跌幅%
普方坯	唐宋钢坯指数	出厂价	3700	20	0.54
普方坯	唐山	出厂价	3700	20	0.54
	山西		3720	20	0.54
	邯郸	市场价	3790	40	1.07
普方坯	江阴		3850	10	0.26

表一：全国主要地区钢坯价格

本周（12月29日-1月4日）型钢价格震荡偏强运行。

品种价格	当期值	周涨跌值	周涨跌幅%
角钢	4020	0	0.00
槽钢	4010	10	0.25
工字钢	4070	10	0.25

表二：唐山地区型钢价格

二、供需

本周唐山地区钢企成品轧线检修增加，部分铁水流向钢坯，钢坯投放有所增加；下游轧钢厂执行环保停产，调坯产线开工继续降低，钢坯需求减弱。整体钢坯处于供大于求状态。

日期	带钢%	型材%	线螺%	钢坯需求量 (万吨/日)	钢坯投放量 (万吨/日)
上期值	35.71	20.00	0.00	2.85	4.81
当期值	35.71	8.57	0.00	2.00	5.38
周涨跌值	0.00	-11.43	0.00	-0.85	0.57

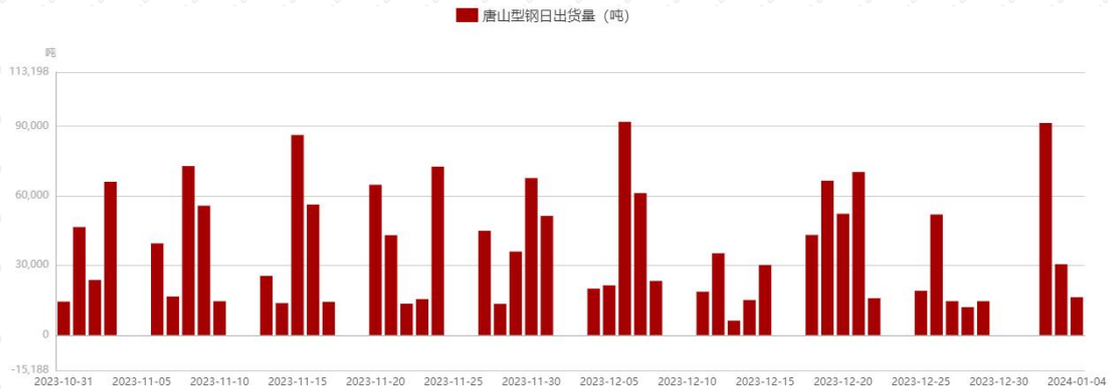
表三：唐山钢坯市场供需状况及调坯轧材开工率

本周（12月29日-1月4日）部分地区仍执行重污染天气Ⅱ级应急响应，型钢供应处于低位。

型钢开工率	当期值%	上期值%	周环比%
全国	54.74	55.32	-0.58
全国调坯	22.45	28.57	-6.12
唐山	32.65	40.82	-8.17
唐山调坯	8.57	20	-11.43

表四：型钢开工率

本周型钢市场观望氛围较浓，下游谨慎采购，仅一天成交上量。



图一：唐山型钢出货量走势图

数据来源：唐宋钢铁在线监测预警系统

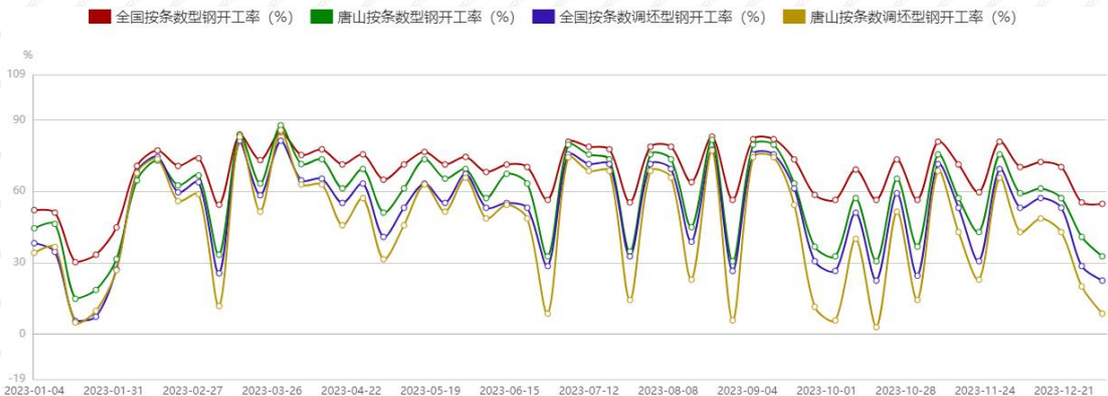
三、库存

本周全国及唐山地区钢坯库存均有增加。

全国各地钢坯仓储库存/万吨			
	全国	唐山	江苏
上期值	137.83	108.73	29.10
当期值	147.29	117.49	29.40
周涨跌值	9.46	8.76	0.3

表五：全国钢坯仓储库存情况

本周调查显示：全国型钢厂内成品库存 146.13 万吨，周比减 1.93 万吨；厂内钢坯库存 51.63 万吨，周比增 2.00 万吨。唐山型钢厂内成品库存 81.07 万吨，周比增 0.89 万吨；厂内钢坯库存 26.08 万吨，周比增 0.45 万吨。



图二：型钢企业成品和钢坯库存

数据来源：唐宋钢铁在线监测预警系统

四、利润

本周调查钢坯成本较上周变化不大，钢坯价格小幅上涨，钢坯亏损小幅收窄。

日期	铁水成本	钢坯成本	利润	钢坯价格
上期值	3000-3140	3850-3992	(-312)-(-170)	3680
当期值	3000-3140	3855-3998	(-298)-(-155)	3700
周涨跌值	0	5-6	14-15	20

表六：钢坯成本、利润（津冀地区）

本周调坯型钢企业大多处于亏损状态，亏损 0-70 元/吨。



图三：唐山地区调坯型钢盈亏走势

数据来源：唐宋钢铁在线监测预警系统

五、后期预测

近期唐山地区部分钢企成品轧线检修，钢坯供应阶段上升，因钢坯持续亏损，钢坯投放增量有限。随环保限产解除，下游调坯产线开工或有所回升；目前成品材利润不佳，轧钢厂或以逢低按需采坯为主。钢坯仓储库存继续增库。当前原燃料价格高位运行，钢坯成本支撑尚存。预计下周（1月5-11日）钢坯市场或以震荡调整为主。

唐山地区解除重污染天气Ⅱ级应急响应，预计下周调坯轧钢厂或陆续恢复生产，但考虑目前厂内成品库存高位，且大多处于亏损状态，轧钢厂复产积极性或不高，整体供应或恢复至一般偏低水平。需求淡季下，市场交投氛围或以谨慎观望为主，下游或保持逢低、按需补库。预计下周（1月5-11日）型钢价格或震荡调整运行。

声明：

本报告由河北唐宋大数据产业股份有限公司（以下简称“本公司”）制作及发布。

本报告仅供本公司的客户使用。本公司不会因接收人收到本报告而视其为客户。

本报告基于本公司及其研究人员认为可信的公开资料或实地调研资料，反映了作者的研究观点，力求独立、客观和公正，结论不受任何第三方的授意或影响。但本公司及其研究人员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、意见、预测均反映报告初次公开发布时的判断，可能会随时调整。

在任何情况下，本报告中的信息或所表述的意见并不构成对任何人的投资建议，也没有考虑到个别客户特殊的投资目标、财务状况或需求。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，若有必要应寻求专家意见。本报告所载的资料、工具、意见及推测只提供给客户作参考之用。

在任何情况下，本公司不对任何人因使用本报告中的任何内容所引致的任何损失负任何责任，投资者需自行承担风险。