

唐尔街钢铁情报 (样本级报告)

第18周 2026-5-22

目录

CONTENTS

供给端样本级数据

一

库存端样本级数据

二

需求端样本级数据

三

成本、利润样本级数据

四

数据调查：唐宋信息中心
报告撰写：唐宋信息中心

服务咨询：400-6565-958
报告咨询：15931579836

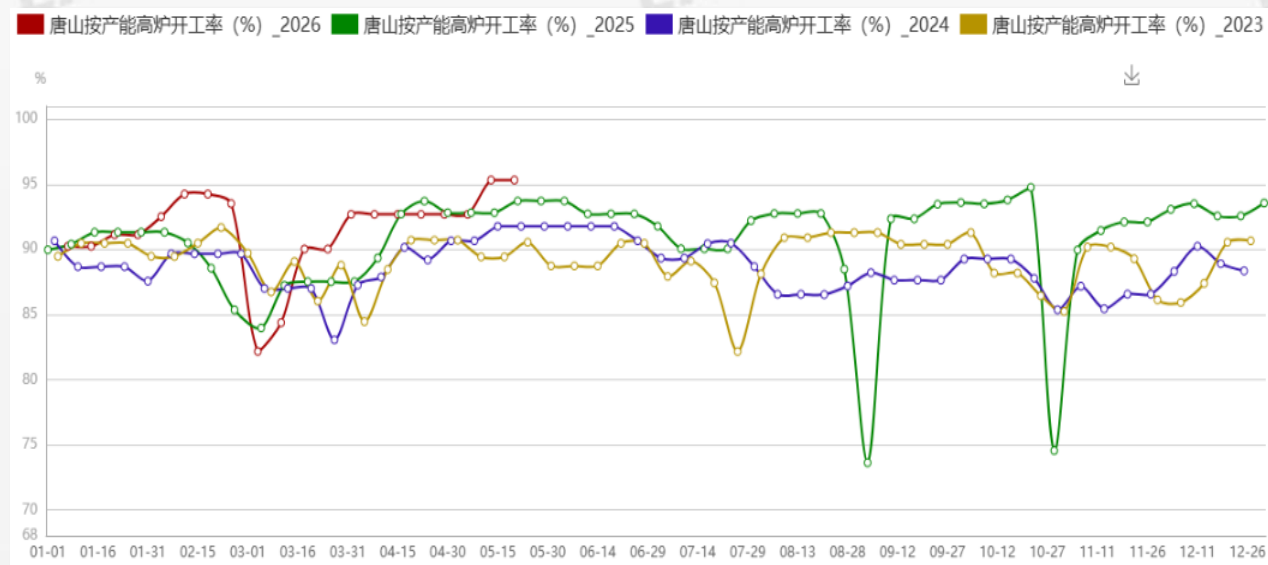


供给端样本级数据

分类	5月20日	5月13日	涨跌值
唐山(全样本)按产能高炉开工率 (%)	95.33	95.33	0
唐山(全样本)生铁日产量 (万吨)	36.9	36.9	0

唐山地区高炉开工率：按个数开工率为95.06%周比持平，按容积开工率为96.35%周比持平。影响铁水日产量15868吨，较上期持平。

图：唐山按产能高炉开工率 单位：%



数据来源：唐宋钢铁在线监测预警系统，如需引用请注明出处。



02 供给-高炉生产情况

唐山地区钢企高炉检修情况统计（2026. 5. 20）

县区	厂家	限产等级	高炉检修	检修个数	影响铁水日产量	检修及复产时间	备注
丰南	钢厂1	A	0	0			
	钢厂2	A	0	0			
	钢厂3	A	1580*1	1	4732		检修
	钢厂4	A	1280*1	1	3840		检修
迁安	钢厂1	A	0	0			
	钢厂2	A	0	0			
	钢厂3	A	0	0			
	钢厂4	A	0	0			
	钢厂5	A	0	0			
	钢厂6	A	0	0			
遵化	钢厂1	A	0	0			
迁西	钢厂1	A	1280*1	1	3840		检修
乐亭	钢厂1	A	0	0			
	钢厂2	A	0	0			
	钢厂3	A	0	0			
海港区	钢厂1	A	0	0			
	钢厂2	A	0	0			
滦县	钢厂1	A	1080*1	1	3456	2022/7/14	检修
	钢厂2	A	0	0			
曹妃甸	钢厂1	A	0	0			
	钢厂2	A	0	0			
	钢厂3	A	0	0			
合计				4	15868		

具体情况：

新增检修：无

新增复产：无

计划检修：无

计划复产：JX

影响铁水日产量1.59万吨，较上期持平



数据来源：唐宋钢铁在线监测预警系统，如需引用请注明出处。

03 供给-轧线开工情况

- ❖ 本周唐山按产能带钢开工率周比增加，JA850轧线复产；
- ❖ 本周唐山按产能热轧卷板开工率周比持平，钢企正常生产；
- ❖ 本周唐山按产能型钢开工率周比小幅增长，LX复产1*325，XY复产1*450，JH复产1*320，YF1*复产550，QC复产1*550，XTY检修1*250、1*550，FD检修1*500

分类	5月20日	5月13日	涨跌值
唐山（全样本）按产能带钢开工率（%）	67.58	62.8	4.78
唐山（全样本）按产能热轧卷板开工率（%）	91.52	91.52	0
唐山（全样本）按产能型钢开工率（%）	54	52.38	1.62

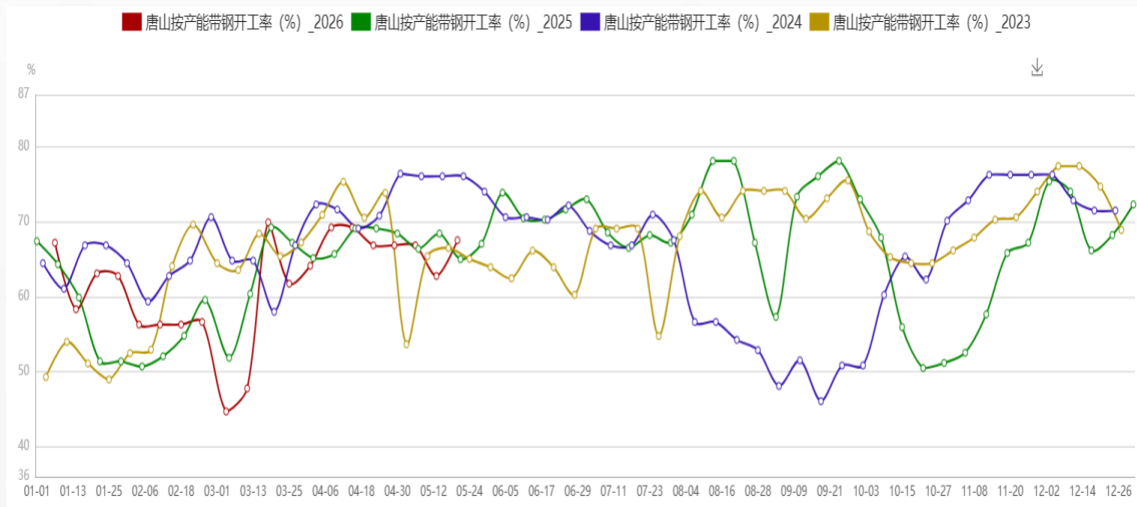
数据来源：唐宋钢铁在线监测预警系统，如需引用请注明出处。



04 供给-轧线开工走势

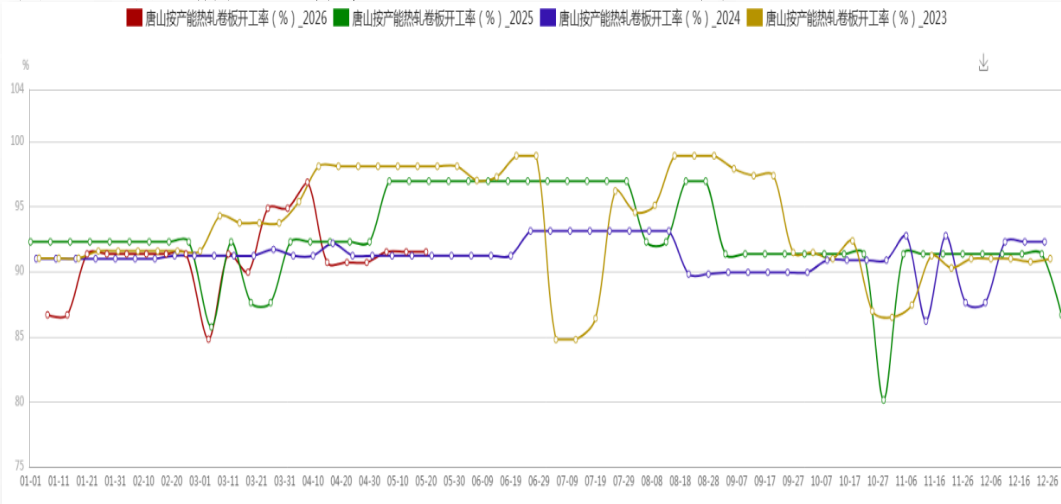
图：带钢开工情况（全样本）

单位：%



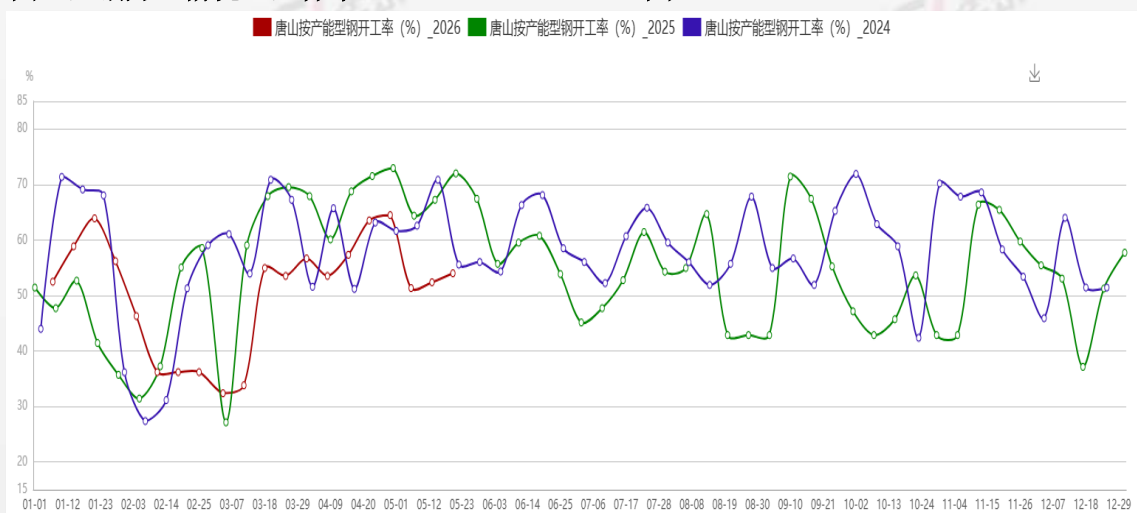
图：热卷开工情况（全样本）

单位：%



图：型钢开工情况（全样本）

单位：%



数据来源：唐宋钢铁在线监测预警系统，如需引用请注明出处。



05 供给-带钢轧线开工明细

唐山（全样本）钢厂带钢生产明细（2026年第21周）			
名称	轧线条数	在产条数	日产（吨）
RF	2	2	11000
TZ	1	1	8000
DHGT	2	0	0
ST	1	1	4000
YG	2	1	3500
LDH	3	2	10000
DHTG	2	1	4000
XD	1	1	4000
JX	2	2	10000
TY	1	1	5000
GT	1	1	10000
JA	1	1	7000
WFTG	1	1	5000
总计	20	15	81500

数据来源：唐宋钢铁在线监测预警系统，如需引用请注明出处。

带钢：唐山13家带钢企业共计20条开15条，开工率75%，周比增5%。合计13家日产量8.15万吨，周比增0.7万吨。

具体情况：

新增检修：无

新增复产：JA850轧线

计划检修：LDH750轧线

计划复产：无

影响日产量1.4万吨，较上期降0.7万吨



06 供给-带钢轧线排产明细

唐山（全样本）钢厂带钢轧线排产明细（2026年第21周）

名称	排产规格	
RF	485-647	730-885
TZ	505-850	
DHGT		
ST	610-735	
YG		685-880
LDH	460-520	570-630
DHTG	390-438	475-520
XD	295-435	
JX	610-750	232-355
TY	610-630	
GT	685-880	
JA	460-495	
WFTG	352-415	

本周唐山地区13家样本钢厂的带钢轧线排产明细，呈现“窄带主导、宽幅补充”的格局。从排产结构看，焊管企业的刚性需求已恢复至常规水平，冷弯型钢伴随市场情绪回暖，采购量有所上升。基建领域对钢结构的需求仍有释放预期，而机械制造终端目前多以试探性询价为主，实际成交尚待进一步激活。整体来看，本周带钢排产覆盖了从窄到宽的全规格区间，资源配置较为均衡，下游需求呈现分化恢复态势。



数据来源：唐宋钢铁在线监测预警系统，如需引用请注明出处。

07 供给-热轧卷板轧线开工明细

唐山（全样本）钢企热轧卷板轧线开工明细（2026年第21周）

名称	轧线条数	在产条数	日产（吨）
ZH	3	3	42000
SGQG	2	2	25000
DHTG	2	2	21000
SGJT	2	2	20000
RF	1	1	10000
DHGT	2	2	17000
TG	2	2	20000
GL	2	2	16000
YG	2	2	30000
XD	1	1	24500
总计	19	19	237500

数据来源：唐宋钢铁在线监测预警系统，如需引用请注明出处。

热轧卷板：统计唐山10家热轧卷板企业共计19条热轧板卷生产线，开19条，按产能开工率91.52%，周比持平。

具体情况：

新增检修：无

新增复产：无

计划检修：无

计划复产：无

影响日产量16500吨，较上期持平。

08 供给-型钢轧线开工明细

唐山（全样本）钢企型钢轧线开工明细（2026年第21周）

名称	轧线条数	在产条数	日产能（吨）	日产(吨)
DL	1	0	3000	0
SC	3	3	8000	8000
LX	3	2	4000	3000
XY	1	1	400	400
XTY	2	0	3000	0
HX	1	0	0	0
YQ	1	1	1500	1500
LM	1	1	600	600
FD	1	0	800	0
HD	1	0	1000	0
ZC	1	0	0	0
RX	2	1	4500	2500
OL	1	0	0	0
JH	1	1	800	800
JY	1	0	0	0
YF	1	1	1500	1500
QC	1	1	1500	1500
SH	2	0	4000	0
XYY	1	1	2000	2000
JRC	1	1	2000	2000
XT	2	0	0	0
GX	2	0	0	0
HR	1	0	0	0
JH	1	1	3000	3000
DC	1	0	2000	0
总计	34	13	43600	26800

数据来源：唐宋钢铁在线监测预警系统，如需引用请注明出处。

型材：唐山调坯轧线34条开14条，开工率41.18%，
周比增2.94%。

具体情况：

新增检修：XTY检修1*250、1*550，FD检修1*500

新增复产：LX复产1*325，XY复产1*450，JH复产1*320，YF1*复产550，
QC复产1*550

计划检修：暂无

计划复产：暂无

影响日产量16800吨，较上期增加3400吨



库存端样本级数据

唐宋统计：唐山钢坯仓储库存与价格

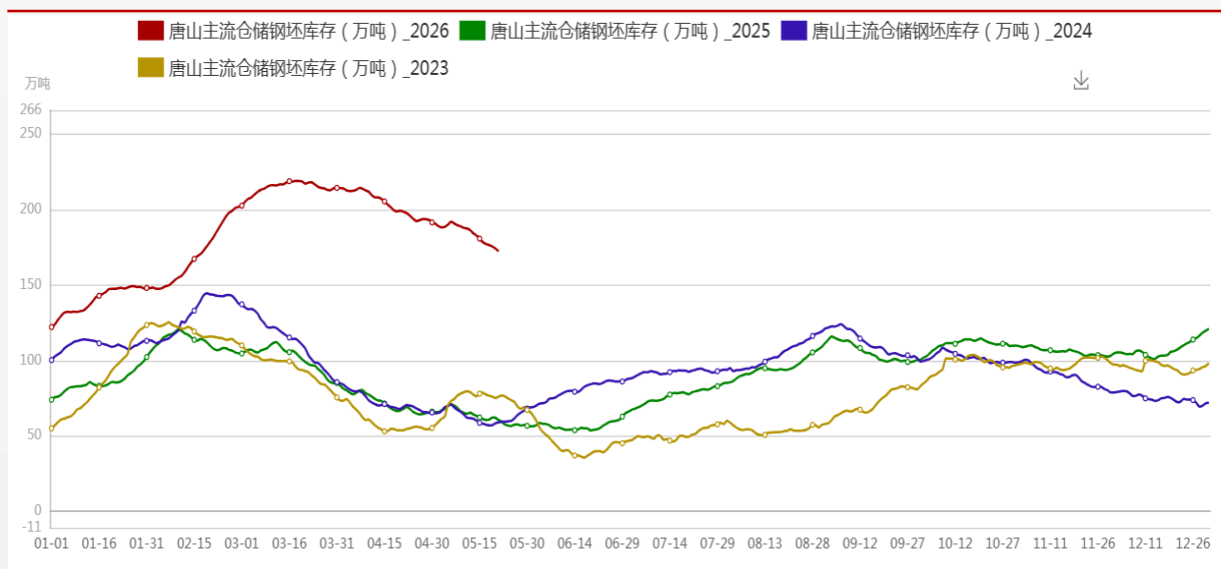
日期	钢坯出厂	价格涨跌	总库存	库存增减	象屿正丰	海翼宏润	物产震翔
2026/5/8	3110	0	189.72	-1.17	29.66	73.68	86.38
2026/5/9	3110	0	189.03	-0.69	29.01	74.26	85.76
2026/5/10	3110	0	188.02	-1.01	29.16	73.84	85.02
2026/5/11	3130	20	187.6	-0.42	28.94	73.3	85.36
2026/5/12	3110	-20	186.48	-1.12	28.42	72.82	85.24
2026/5/13	3110	0	184.45	-2.03	28	71.52	84.93
2026/5/14	3100	-10	182.93	-1.52	27.11	71.17	84.65
2026/5/15	3090	-10	180.84	-2.09	26.91	69.91	84.02
2026/5/16	3090	0	178.59	-2.25	26.71	68.92	82.96
2026/5/17	3090	0	177.3	-1.29	26.32	68.34	82.64
2026/5/18	3070	-20	176.55	-0.75	26.33	67.93	82.29
2026/5/19	3060	-10	175.67	-0.88	26	67.55	82.12
2026/5/20	3050	-10	174.23	-1.44	25.79	67.41	81.03
2026/5/21	3040	-10	172.46	-1.77	25.64	66.78	80.04

❖唐山主要仓库及港口同口径钢坯库存258.39万吨，周环比下降2.06万吨。

❖本周唐山社会钢坯库存延续小幅下降态势。轧钢厂以低价按需补货为主，贸易商同步进行低价补单操作，带动主流仓储库存小幅回落；与此同时，受出口资源集中集港的影响，港口库存继续保持上升态势。

图：唐山主流钢坯仓储库存

单位：万吨



数据来源：唐宋钢铁在线监测预警系统，如需引用请注明出处。

唐宋统计：唐山热轧带钢主流仓库及港口库存					
库存总数（万吨）			库存明细（万吨）		
日期	本期库存	较上期增减	名称	本期库存	较上期增减
2026/2/18	108.46	0	永昌	21.3	-1.7
2026/2/24	139.62	31.16	北方	10.19	1.4
2026/3/4	146.53	6.91	中拓	8.3	0.9
2026/3/11	142.07	-4.46	正泰	15.01	-1.23
2026/3/18	136.18	-5.89	启铭	3.7	-0.3
2026/3/25	131.4	-4.78	兴通	0	0
2026/4/1	122.23	-9.17	物产物流丰南	8.25	0.97
2026/4/8	118.83	-3.4	物产物流启辰	6.55	0.28
2026/4/15	106.21	-12.62	物产物流煜丰	2.61	-0.04
2026/4/22	97.43	-8.78	象屿正丰	5.83	-0.13
2026/4/29	91.62	-5.81	盛佳	8.13	-0.57
2026/5/6	97.61	5.99	仓储合计	89.87	-0.42
2026/5/13	92.54	-5.07	港口合计	3.33	1.08
2026/5/20	93.2	0.66	总库存	93.2	0.66

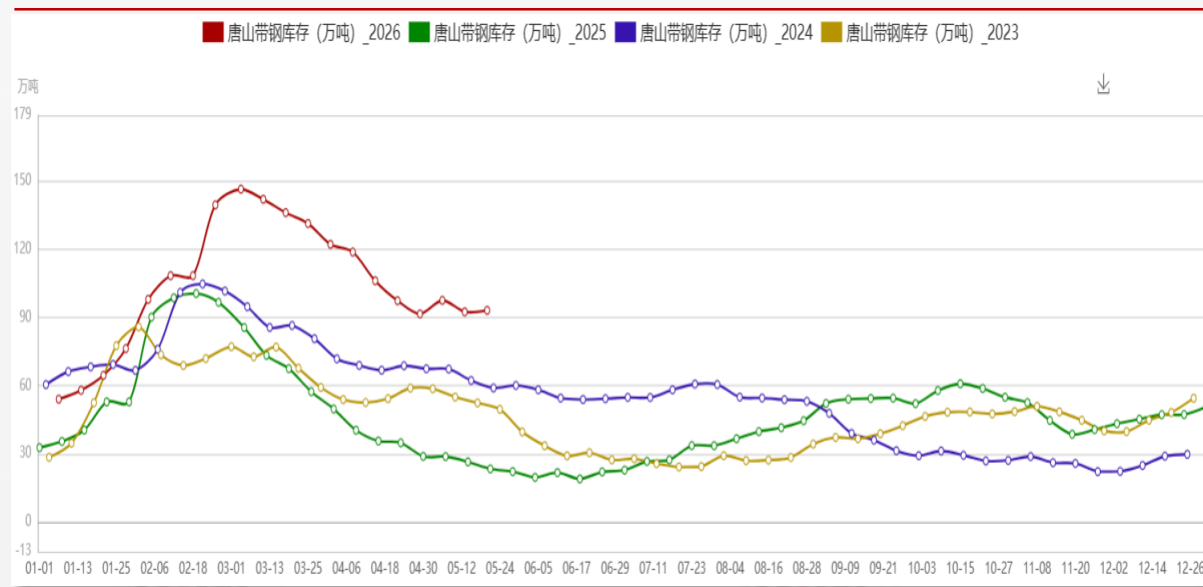
❖唐山重点仓储港口带钢库存93.2万吨，较上期增0.66万吨。

仓储库存下降、港口库存增加。

❖唐山带钢主流仓储库存小幅波动，整体库存水平偏高。

图：唐山热轧带钢主流仓库及港口库存

单位：万吨



数据来源：唐宋钢铁在线监测预警系统，如需引用请注明出处。

03 库存-唐山热轧卷板社会库存

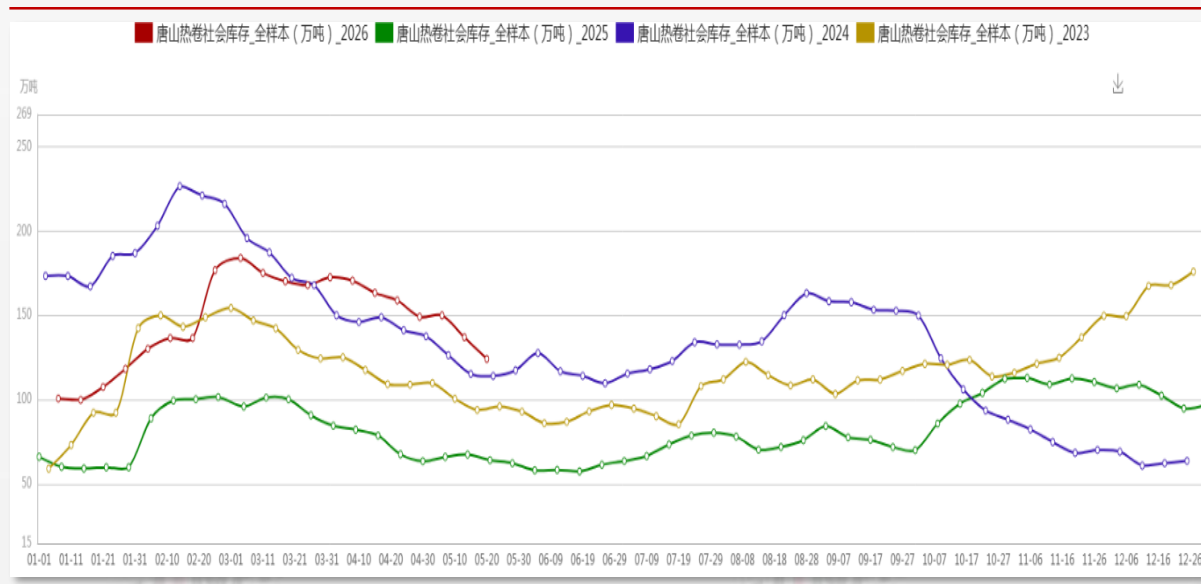
唐山（全样本）热卷社会库存明细（2026年第21周）

名称	本期库存	上期库存	增减幅
永昌物流	2.7	3.1	-0.4
北方物流	17.69	21.72	-4.03
物产物流	10.57	12.56	-1.99
物产启辰	6.55	7.54	-0.99
物产煜丰	4.98	5.09	-0.11
中拓伟源	13	13.7	-0.7
中拓金英红	3.8	4.5	-0.7
中拓盈升	2.3	2.5	-0.2
中拓壹号库	8.8	10.6	-1.8
象屿正丰	21.64	20.29	1.35
启铭军和	2	2	0
启铭朝阳	4.7	6.2	-1.5
启铭宇恒	2.1	2.1	0
苏美达正泰	3.7	4.39	-0.69
曹妃甸	11.73	10.77	0.96
京唐港	8	10	-2
总计	124.26	137.06	-12.8

- ❖唐山热卷社会库存124.26万吨，周环比降12.8万吨。
- ❖唐山热卷社会库存周比下降，需求虽具备一定韧性，但多维持刚需投机性需求明显减少。

图：唐山热轧卷板社会库存

单位：万吨



数据来源：唐宋钢铁在线监测预警系统，如需引用请注明出处。



需求端样本级数据

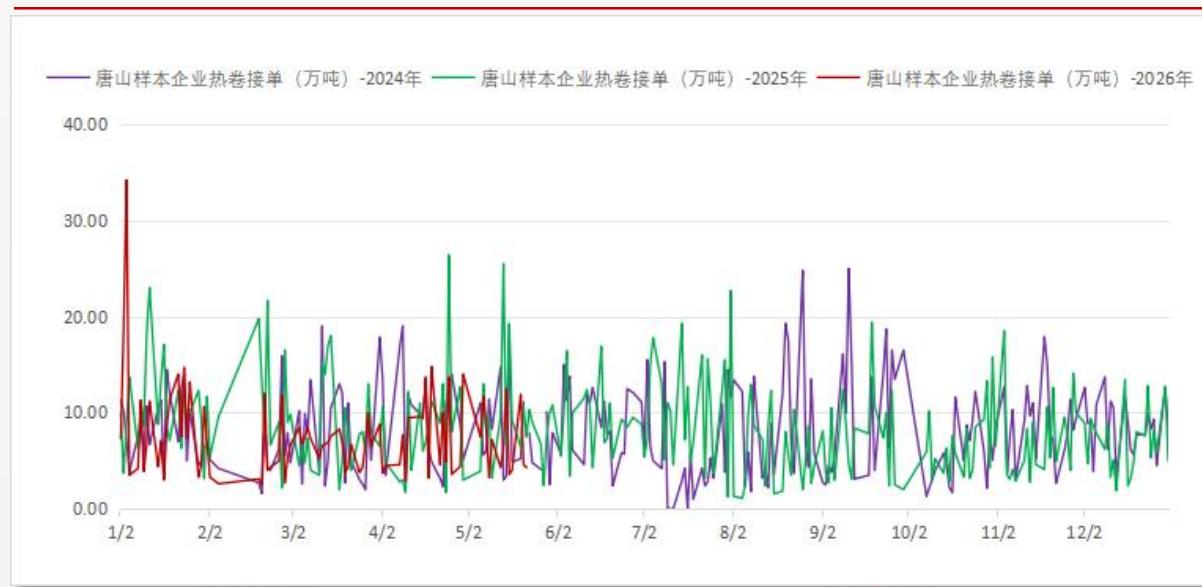
唐山热轧卷板接单明细 (2026年第21周)

名称	品种	接单量 (万吨)
安丰	基料	13
纵横	基料	7.7
新东海	基料	3.8
瑞丰	基料	3.9
总计		28.4

- ❖唐山热轧卷板钢企接单量为28.4万吨，较上周减少5.1万吨。
- ❖接单量周环比下降，日均接单水平小幅回落，市场交投氛围偏冷清。一方面市场担忧情绪加重，终端补库谨慎。另一方面投机性需求减少。

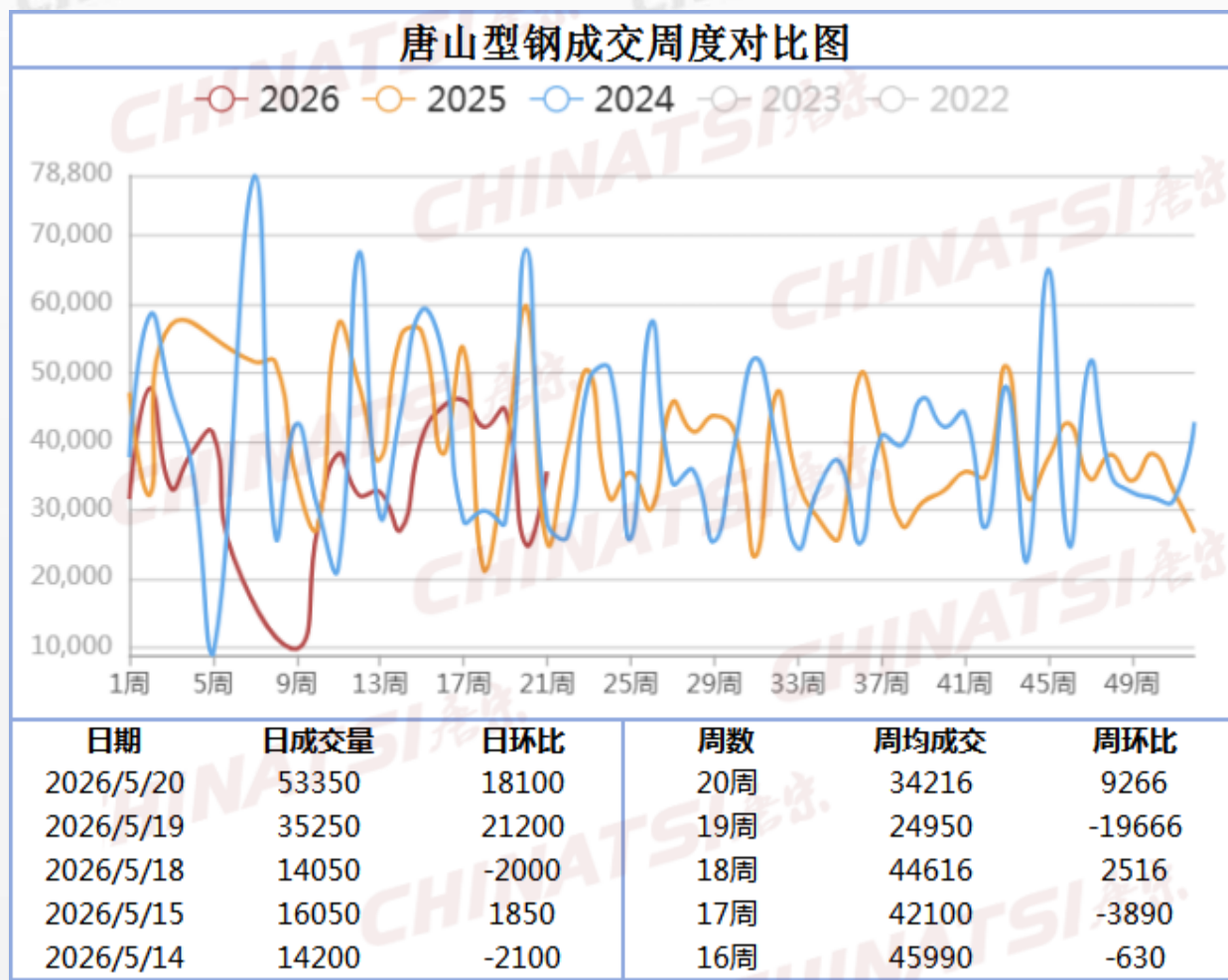
图：唐山热轧卷板钢企接单量

单位：万吨



数据来源：唐宋钢铁在线监测预警系统，如需引用请注明出处。

02 需求-唐山型钢成交情况



本周型钢市场整体交投一般偏弱。周初行情震荡下行，下游终端与贸易商拿货积极性不足；价格持续回落过后，低位采购需求逐步释放，市场成交小幅回暖。整体以低价成交为主，市场情绪偏谨慎观望。

数据来源：唐宋钢铁在线监测预警系统，如需引用请注明出处。

四

成本、利润样本级数据

01 成本、利润—唐山重点钢材品种成本及利润情况

重点钢企铁水成本

地区	厂家	本期	上期	涨跌
唐山	钢企A	2258	2248	10
唐山	钢企B	2230	2225	5
唐山	钢企C	2209	2254	-45
秦皇岛	钢企D	2292	2265	27
天津	钢企E	2280	2285	-5
山西	钢企F	2347	2374	-27
山西	钢企G	2299	2326	-27
邯郸	钢企H	2290	2300	-10
邯郸	钢企I	2260	2270	-10
邯郸	钢企J	2250	2260	-10
邯郸	钢企K	2220	2230	-10

本期(5.14-5.20)钢材价格震荡下行，铁水成本上行动力放缓，钢厂盈利空间明显收窄。据唐宋数据监测，当前钢铁企业利润指数为46.47元/吨，较上周大幅回落33.75元/吨，前期利润修复成果快速回吐。从成本端来看，铁矿石价格偏弱运行，煤焦价格暂稳，钢材成本支撑略有松动，但成本回落幅度不及成材跌幅，利润仍被双向挤压。与此同时，南方雨季持续制约施工进度，终端采购以刚需为主，需求跟进乏力，钢市供需压力进一步增大。综合来看，成本支撑松动与需求疲软叠加，钢厂盈利修复空间受限，短期利润水平仍面临回落压力。

品种	本期成本	上期成本	成本涨跌	目前市场价	盈亏情况	备注
钢坯	2978	2989.5	-11.5	3040	62	联合钢企（调查成本）：钢坯、热卷、带钢、螺纹 调坯轧材企业（即时成本） 窄带（调坯）型钢（调坯） 含税价
带钢	3128	3140	-12	3255	127	
热卷	3159	3169.5	-11.5	3350	142	
螺纹	3158	3169.5	-11.5	3210	52	
窄带(调坯)	3370	3430	-60	3300	-70	
型钢(调坯)	3340	3380	-40	3350	10	

数据来源：唐宋钢铁在线监测预警系统，如需引用请注明出处。

关于《唐尔街钢铁情报》

- ❖ 《唐尔街钢铁情报》由河北唐宋大数据产业股份有限公司原创出品；本报告所涉及数据，集中于唐山地区，由唐宋信息团队通过二十年建立的信息采集渠道原创获得；
- ❖ 本报告涵盖唐山钢铁市场所有主流商品，原燃料和成品；
- ❖ 本报告指标及分析维度涉及价格、生产、销售、库存、成本和利润等多个层面；
- ❖ 本报告样本涉及唐山地区生产性企业、贸易企业、加工企业和物流企业等产业链各端，企业样本数超200个，接近100%全样本调查；
- ❖ 本报告涉及唐宋算法，选择单边和套利系列算法中的趋势跟踪和位置跟踪两类单维算法，其算法与结果仅供参考。

法律声明

- ❖ 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。
- ❖ 本报告所涉及数据、指标、算法、报告的过程及结果均属于唐宋大数据原创，我们声明对此拥有知识产权，任何未经授权的引用和转载均被认为违法行为；
- ❖ 本报告仅授权客户使用。该授权方式主要为商业协议所规定的权力主张，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，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。

公司简介

- ❖河北唐宋大数据产业股份有限公司成立于2005年；
- ❖河北唐宋大数据产业股份有限公司是知名的钢铁资讯平台；
- ❖河北唐宋大数据产业股份有限公司致力于通过信息技术改造提升钢铁产业；
- ❖河北唐宋大数据产业股份有限公司打造的钢铁市场AI大脑，聚焦于钢铁市场预测、辅助决策、库存管理、价格管理、风险管理、单边与套利交易等钢铁市场全场景应用，已经在宝钢、河钢等企业落地应用。

产品服务一览

- ❖移动端：唐宋钢铁APP，微信小程序、短信；
- ❖WEB端：[中国钢铁产业网](#)；
- ❖云端：[唐宋钢铁在线监测预警系统](#)；
- ❖数据端：数据包、数据API，数据超市，数据云平台；
- ❖投研报告：《唐尔街钢铁情报》、日、周、月、年报；
- ❖指数系列：唐宋钢坯指数、唐宋带钢指数、唐宋铁矿石指数；
- ❖AI 大脑：预测A系统、交易B系统，基本面量化C系统；决策辅助D系统，智能套利E系统，智能套保F系统；智能库存管理业务系统；智能套保业务员系统；智能价格管理业务系统等。

客服电话：400-6565-958

关于唐宋



国家工信部两化融合试点单位 国家商务部价格直报单位 国家专精特新企业 国家高新技术企业 全联冶金商会副会长单位