



Mysteel: 不锈钢产业周报

不锈钢事业部

2021年8月20日

目录

Part.1 市场概述	1
1.1 价格预测	2
1.2 热点关注	2
Part.2 不锈钢卷板市场	3
2.1 200 系	3
2.1.1 200 系价格分析	3
2.1.2 201 成本利润分析	3
2.2 300 系	4
2.2.1 300 系价格分析	4
2.2.2 304 成本利润分析	5
2.3 400 系	6
2.3.1 400 系价格分析	6
2.3.2 430 成本利润分析	6
Part.3 不锈钢管型市场	7
3.1 管材价格分析	7
3.2 型材价格分析	8
Part.4 不锈钢成交量&库存	9
4.1 冷轧成交量	9
4.2 社会库存	10
4.3 仓单库存	12
4.4 钢厂厂内库存	13

Part.5 供应分析..... 14

 5.1 粗钢产量..... 14

 5.1.1 中国不锈钢粗钢产量分析..... 14

 5.1.2 印尼不锈钢粗钢产量分析..... 15

 5.2 冷轧产量..... 16

 5.2.1 不锈钢冷轧总产量分析..... 16

 5.2.2 不锈钢冷轧分系别产量分析..... 16

 5.3 棒线材产量..... 17

 5.3.1 不锈钢棒材产量..... 17

 5.3.2 不锈钢线材产量..... 18

Part.6 行业要闻..... 19

免责及版权声明..... 21

Part.1 市场概述

作者： 期货大跌社库增加 不锈钢价格弱势下行

刘芳芳

不锈钢分析师

Email:

liuff@mysteel.com

冯晏

不锈钢分析师

Email:

fengyan@mysteel.com

李晨洁

不锈钢分析师

Email:

lichenjie@mysteel.com

祁琴慧

不锈钢分析师

Email:

qiqinhui@mysteel.com

何佩婷

不锈钢分析师

Email:

hepeiting@mysteel.com

王雨萌

不锈钢分析师

Email:

wangyumeng@mysteel.com

马顺甜

不锈钢分析师

Email:

mashuntian@mysteel.com

本周不锈钢现货价格维持弱势下行态势，周内镍、不锈钢持续大跌，市场情绪受此影响偏悲观，加之广西大厂生产基本恢复，近期主流钢厂到货明显增加，尤其青山、德龙资源补充，但成交维持低迷局面，如此市场贸易商出货意愿较强，现货价格一再放低，本轮无锡市场跌幅大于佛山，304 周内跌幅最高达 850 元/吨。广西限电放宽，后续供应增加，但目前终端企业库存处于低位，关注下游补库节奏，另即期计算 304 生产利润已大幅收窄，外购高镍铁工艺即期利润已进入亏损，成本方面有一定支撑，预计下周 304 价格震荡偏弱运行为主。

1.1 价格预测

下周价格预测

品种	运行趋势	预测区间	原因
201 冷轧卷板	弱稳运行	10200-10600	市场现货成交疲软，200 系库存不低，加之广西地区限电放宽，华南大厂生产逐渐恢复。
304 冷轧卷板	震荡偏弱	17800-18600	广西限电放宽，后续供应增加，但目前终端企业库存处于低位，关注下游补库节奏，另即期计算 304 生产利润已大幅收窄，外购高镍铁工艺即期利润已进入亏损，成本方面有一定支撑。
430 冷轧卷板	弱稳运行	11000-11300	近期钢厂正常到货，但现货成交较差，贸易商出货意愿强，而高碳铬铁价格表现偏弱。
304 圆钢	弱稳调整	16500-17000	下游以刚需采购为主，炉料价格松动叠加上游出货压力下预计价格以弱稳调整。

注：不锈钢 201 冷轧卷板价格以 J1 1.0mm 毛边价格为参照；不锈钢 304 冷轧卷板价格以民营 2.0mm 毛边价格为参照；不锈钢 430 冷轧卷板价格以太钢 2.0mm 切边价格为参照；不锈钢 304 圆钢以青山圆钢直径 65-130mm 价格为参照。

1.2 热点关注

据 Mysteel 了解，2021 年 8 月 18 日上午，VDNIP 工业园印尼象屿（德龙）炼钢厂 4#AOD 炉正式热试成功，4#AOD 的热试成功，预示着 OSS 炼钢厂产能距离园区设计产能的大目标将迈入新的台阶；四台 AOD 在满负荷生产的情况下，月产量将达到 18 万吨。

Part.2 不锈钢卷板市场

2.1 200 系

2.1.1 200 系价格分析

201 冷轧较上周跌 50-150 元/吨至 10350-10500 元/吨, 无锡 201 五尺热轧较上周跌 600 元/吨至 11000 元/吨, 佛山 201 四尺热轧较上周跌 300 元/吨至 10000 元/吨。

受 300 系行情下跌影响, 市场情绪偏悲观, 加之市场冷轧到货增多, 为促成交贸易商持续小幅下调价格。下游客户观望情绪较浓, 市场多按需采购, 资源消化速度缓慢。热轧方面前期较为缺货, 随着华南大厂限电取消, 后续产能释放, 200 系热轧紧缺局面或有改善。

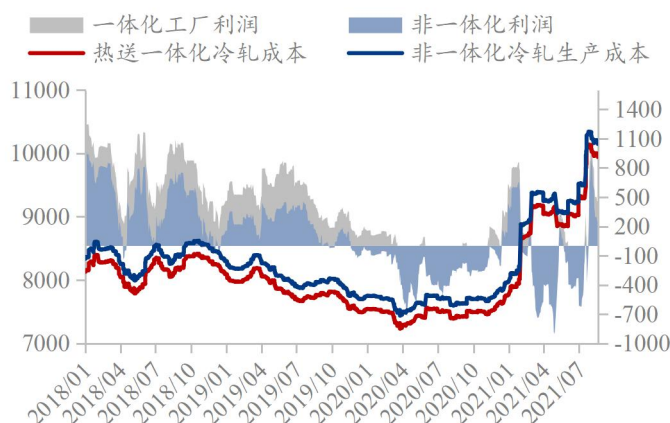
2.1.2 201 成本利润分析

据 Mysteel 即期成本&利润模型, 本周 201 原料高镍铁及硅锰价格企稳, 但铜价及高碳铬铁周环比下跌, 综合计算即期成本周环比有小幅下降, 目前 201 冷轧轧一体化生产成本 9941 元/吨。现货价格方面, 无锡市场 201 J1 冷轧主流跌 150 至 10350 元/吨。即期利润方面继续收窄, 截止 8 月 20 日, 201 冷轧一体化工厂利润率 4.1%, 非一体化工厂利润率 2.0%, 而热轧一体化即期利润率 16.5%。

无锡市场宏旺201冷轧价格（元/吨）



201冷轧成本及即期利润（元/吨）



数据来源：钢联数据

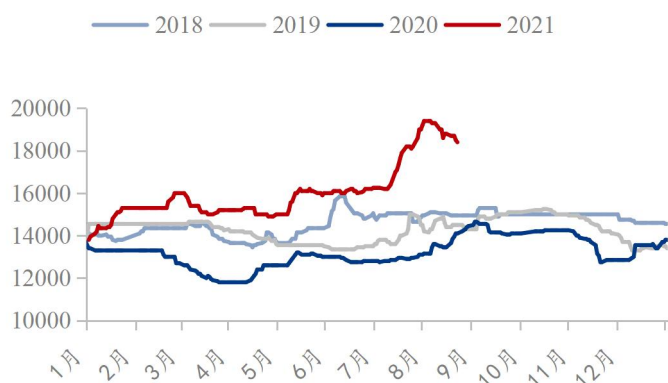
2.2 300 系

2.2.1 300 系价格分析

304 冷轧较上周跌 500-850 元/吨至 18300-18800 元/吨，304 热轧较上周跌 400-650 元/吨至 18000-18400 元/吨。

300 系冷轧现货价格整体呈下行趋势，随着期镍和不锈钢期货盘面的震荡下行，叠加近期下游询单积极性较弱，实际成交较差，到货资源有所增加，贸易商心态受到影响，现货价格多有下调。目前现货价格较前期有所回落，刺激下游部分潜在消费，下游采购逐渐增加，询单氛围较上周热烈，但整体成交还是以低价资源为主。

佛山市场北港新材304热轧价格（元/吨）



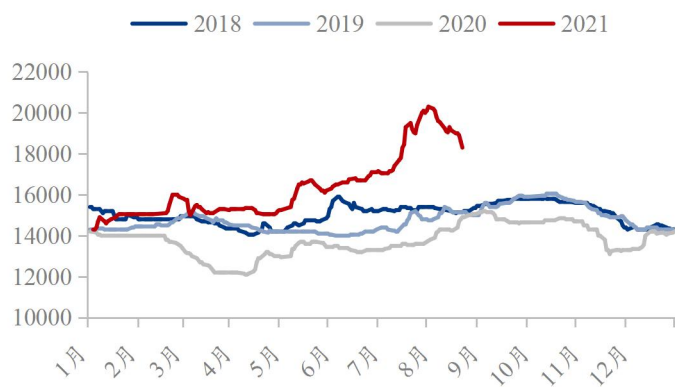
佛山市场宏旺304冷轧价格（元/吨）



无锡市场东方特钢304热轧价格（元/吨）



无锡市场宏旺304冷轧价格（元/吨）

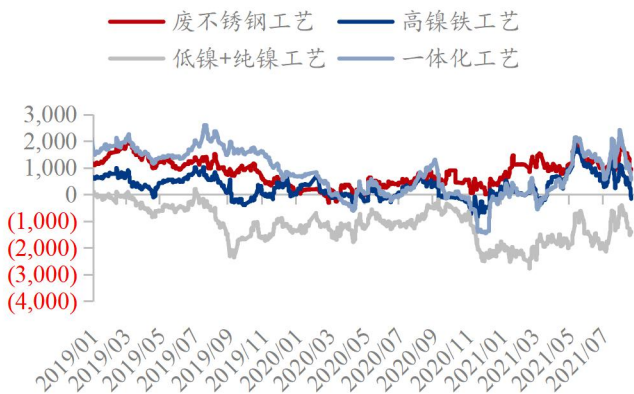


数据来源：钢联数据

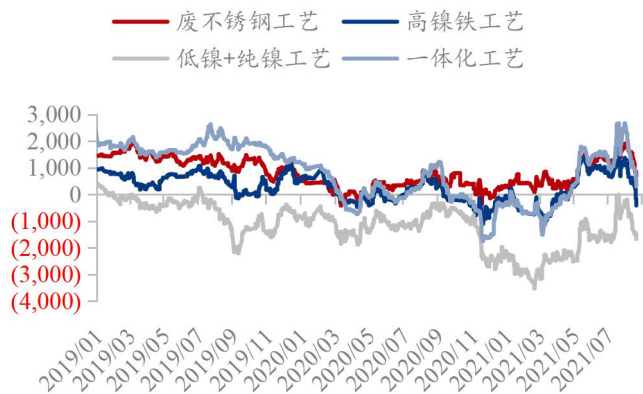
2.2.2 304 成本利润分析

据 Mysteel 即期成本&利润模型，本周原料高碳铬铁市场价、俄镍、304 废不锈钢价格周环比小幅下跌，但高镍铁价格上涨，故本周除高镍铁工艺成本周环比上升，废不锈钢、低镍+纯镍、一体化工艺成本下降；截止 8 月 20 日废不锈钢工艺冶炼 304 冷轧成本 17627 元/吨，外购高镍铁冶炼冷轧成本 18716 元/吨，低镍铁+纯镍工艺成本 19973 元/吨，一体化工艺成本 18001 元/吨；而不锈钢 304 冷轧成品价格较上周五跌 850 至 18300 元/吨，目前四种工艺即期利润周环比大幅收窄，分别为 3.8%、-2.2%、-8.4%、1.7%。

304热轧冶炼四种工艺利润对比（元/吨）



304冷轧冶炼四种工艺利润对比（元/吨）



数据来源：钢联数据

2.3 400 系

2.3.1 400 系价格分析

430 冷轧较上周跌 200 元/吨至 11300 元/吨，430 热轧较上周涨 100 元/吨至 9900 元/吨。在成本的支撑下，贸易商下调价格意愿不强，但仍有部分贸易商让利出货。目前下游观望情绪占据主导，需求较为疲软，询单氛围较淡，整体成交欠佳。

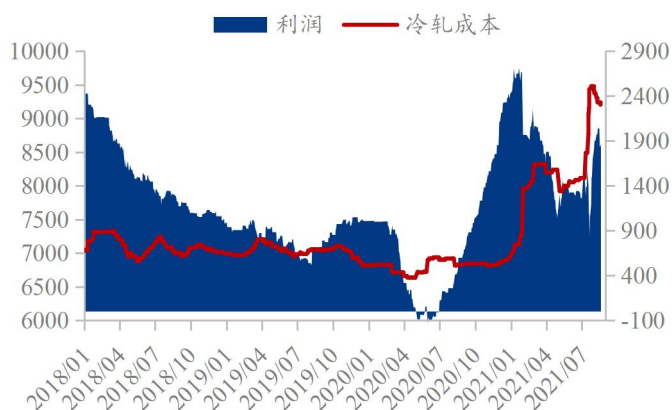
2.3.2 430 成本利润分析

据 Mysteel 即期成本&利润模型，本周高碳铬铁市场价下跌 100 元/50 基吨，高炉冶炼生铁成本持平，430 冷轧即期成本本周环比小幅下降。截止 8 月 20 日，430 冷轧即期成本 9205 元/吨。现货价格无锡市场 430 冷轧较上周跌 200 报至 11300 元/吨。冷轧利润周环比下降，目前 430 冷轧即期利润 1875 元/吨，430 冷轧利润率 20.4%。

无锡市场太钢430冷轧价格（元/吨）



430冷轧成本及即期利润（元/吨）



数据来源：钢联数据

Part.3 不锈钢管型市场

3.1 管材价格分析

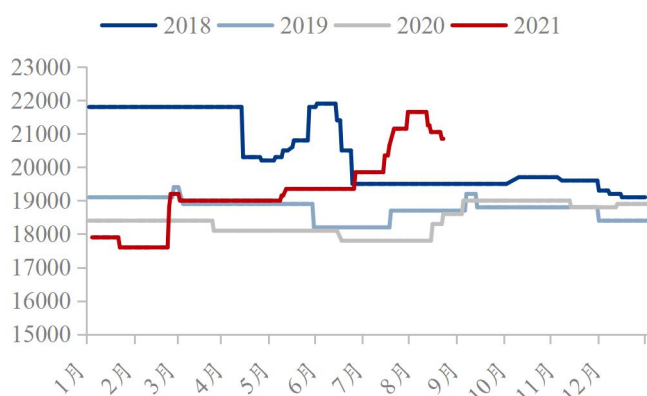
避险情绪升温 实单有限管市以价换量

本周管材市场总体延续弱稳运行态势。无缝管方面周初管厂多按平盘出价，但随镍及不锈钢期货飘绿，在避险情绪影响下，市场以询单为主，实单交易有限，目前主流管厂交货期多在三十至五十天左右。而因步入下旬，为缓解资金及出货压力，贸易商于周中有小幅让利操作，以期促下游拿货，整体幅度在 200-300 元/吨左右，但实际收效一般。客户目前仍多按刚需采购，交易活跃度不高。

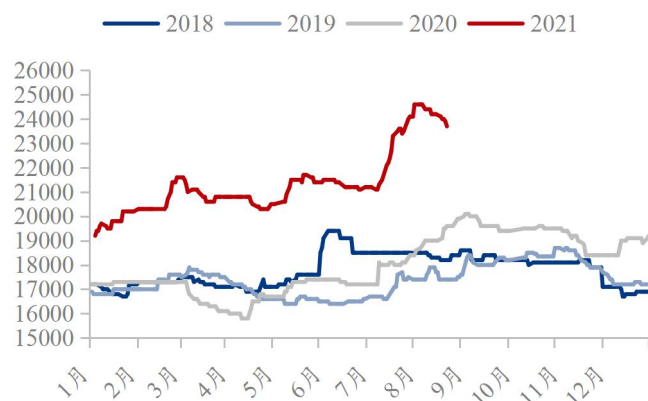
焊管市场表现弱稳，受周内卷板材料价格波动影响，叠加长期出货不畅，主流厂商多有让利促货操作，但在看空情绪主导下，下游采购更为谨慎，仅零星散单成交，管厂方面仍以加工前期订单为主，交易信心一般。

谈及后市，主流管厂表示当前处博弈阶段，稳价更利于维护市场信心，但考虑销售压力逐步加大，且原料呈走弱趋势，预计后续管市以弱稳运行概率更大。

无锡市场304无缝管价格（元/吨）



北方市场304工业焊管价格（元/吨）



数据来源：钢联数据

3.2 型材价格分析

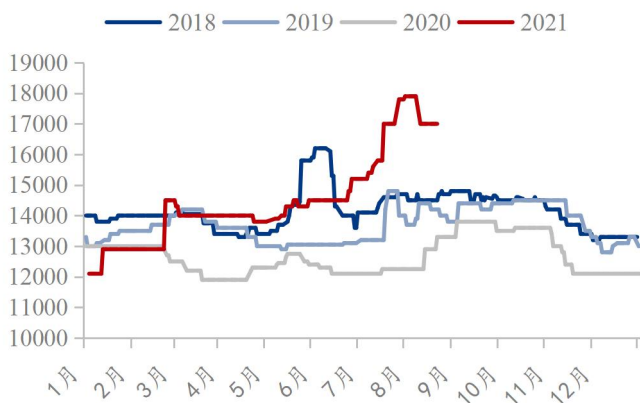
按需采购状态维持 出货压力又现

本周型材市场总体表现偏稳。圆钢方面，青山及德龙主流钢厂多按平盘出价，青山 304 价格维持于 17000 元/吨。当前钢厂订单多维持于 9-10 月。市场方面目前高低价差在 300-400 元/吨不等，当前观望氛围较浓，下游仍以按需补货为主，实单量不及预期。目前因受疫情管控影响，物流受限，周内运输成本增加，无锡商户低价出货意愿不强，多期维稳销售。

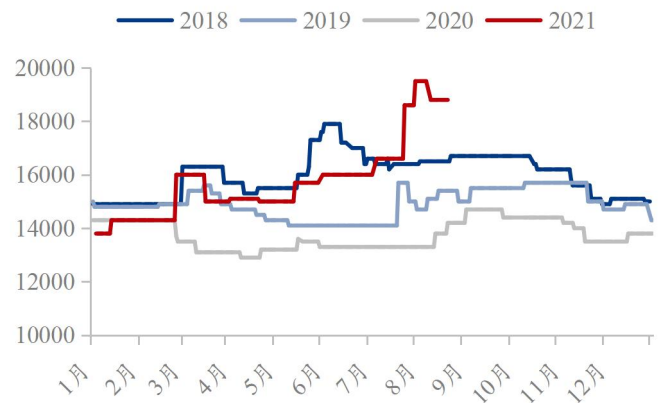
线材方面周内主流钢厂维持稳价态度，据市场信息反馈，当前需求受限，下游用户在前期高价影响下仅维持生产，资金有限。总体拿货积极性不高，钢厂方面以完成前期订单加工为主，新接单偏少。原料支撑有限，随炉料价格松动，交易信心更受影响。

考虑需求乏力，出货压力影响下预计后期型材市场以弱稳运行概率较大。

青山304圆钢价格走势（元/吨）



青山304盘圆价格（元/吨）



数据来源：钢联数据

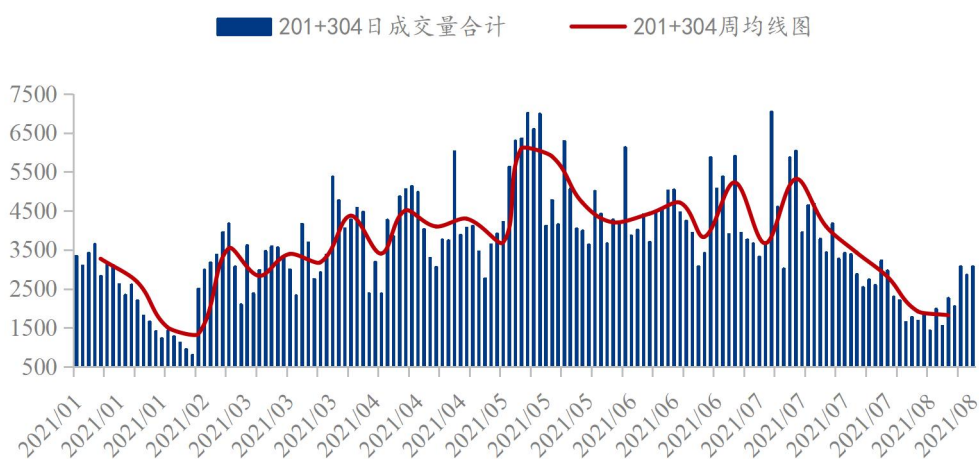
Part.4 不锈钢成交量&库存

4.1 冷轧成交量

本周佛山市场不锈钢冷轧成交较上周回暖，周内受期镍和不锈钢期货盘面下行影响，叠加现货价格多有回调，市场避险情绪升温，观望情绪浓厚，但部分贸易商选择优惠出货，刺激下游潜在需求，入市采购有所增加，成交以低价资源为主；后现货资源较周初有一定增加，即便贸易商出货心态积极，多下放价格以促成交，但因现货价格依旧处于下行通道，市场保持观望态度居多，按需采购为主，谨慎下单。201方面，周内受钢厂检修及资源供应偏紧影响，下游备货意愿较前期有所增加，但行情转弱后，下游多持观望态度，入市采购偏谨慎。

截至19日，本周304冷轧平均成交727吨/天，周环比涨40.56%，201冷轧现货平均成交2041吨/天，周环比涨70.70%。

佛山市场304+201冷轧每日成交量（吨）



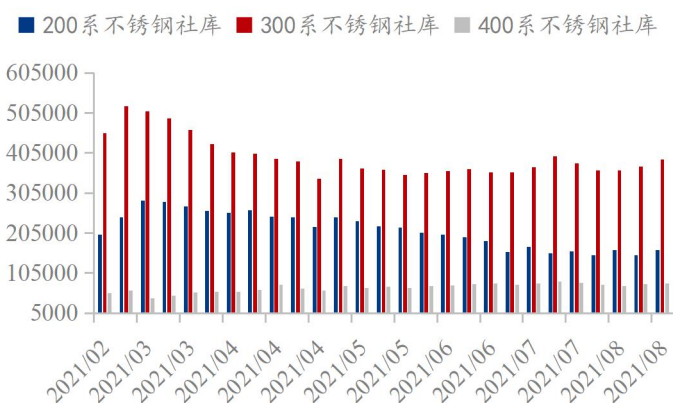
数据来源：钢联数据

4.2 社会库存

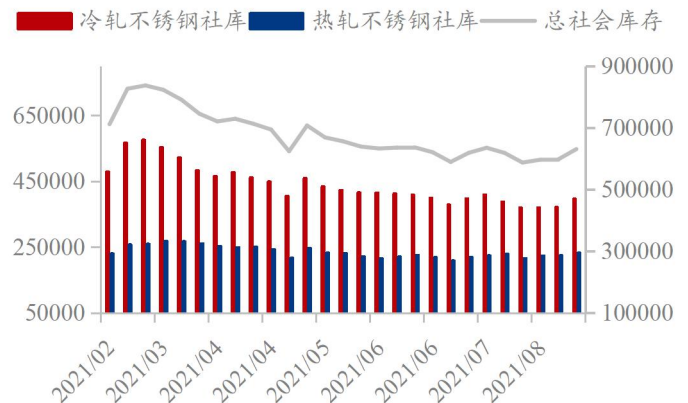
无锡库存：本期（2021.8.13-2021.8.19）无锡市场新口径库存较上期上升5.31%至43.95万吨。本期无锡库存呈现出全系列别增量的特点。200系库存周环比上升9.11%，冷热轧均呈现增量。200系冷轧方面北港新材料、宝钢资源增量明显，热轧主要为北港新材料资源小幅增量。300系库存周环比上升4.6%，冷热轧均呈现增量。本周市场到货集中，增量主要体现在为大厂资源。300系冷轧太钢、北港新材料、甬金、宏旺资源增量明显，热轧以太钢、酒钢资源增量为主。400系库存周环比上升6.84%，冷热轧均呈现增库。400系冷轧主要以太钢、酒钢、鞍钢联众资源增加为主，热轧以太钢资源增量为主。

佛山库存：本期（2021.8.13-2021.8.19）佛山市场新口径库存较上期上升5.98%至19.11万吨，呈现出400系降库、200系与300系增库的特点。200系库存周环比上升3.77%，冷热轧资源均有增加。冷轧增量主要以宏旺资源为主，热轧增量主要体现在青山热轧大板资源。300系库存周环比上升13.23%，冷热轧均增量。300系冷轧增量主要以德龙、甬金资源为主，热轧增量主要以青山热轧大板资源为主。

新口径不锈钢社库合计（吨）



新口径不锈钢社库合计（吨）



数据来源：钢联数据

不锈钢社会库存 (万吨)

日期	无锡				佛山			
	200系	300系	400系	合计	200系	300系	400系	合计
2021/8/19	5.07	31.19	7.68	43.95	11.23	7.59	0.29	19.11
2021/8/12	4.72	29.82	7.19	41.73	10.82	6.71	0.51	18.03
周度变化量	↑0.35	↑1.37	↑0.49	↑2.22	↑0.41	↑0.89	↓0.22	↑1.08
涨跌幅	↑7.47%	↑4.60%	↑6.84%	↑5.31%	↑3.77%	↑13.23%	↓42.47%	↑5.98%

数据来源：钢联数据

不锈钢 300 系社会库存 (万吨)

日期	无锡 300 系			佛山 300 系		
	热轧	冷轧	300 系	热轧	冷轧	300 系
2021/8/19	13.33	17.87	31.19	2.85	4.74	7.59
2021/8/12	12.76	17.06	29.82	2.69	4.02	6.71
周度变化量	↑0.57	↑0.80	↑1.37	↑0.16	↑0.72	↑0.89
涨跌幅	↑4.44%	↑4.72%	↑4.60%	↑6.13%	↑17.97%	↑13.23%

数据来源：钢联数据

4.3 仓单库存

本期（2021.8.20）不锈钢仓单库存较上期（2021.8.13）周环比下降20.18%至2.29万吨。其中中储无锡不锈钢仓单库存周环比下降18.66%至6111吨，五矿无锡不锈钢仓单库存周环比下降20.72%至1.68万吨。

不锈钢仓单库存（吨）

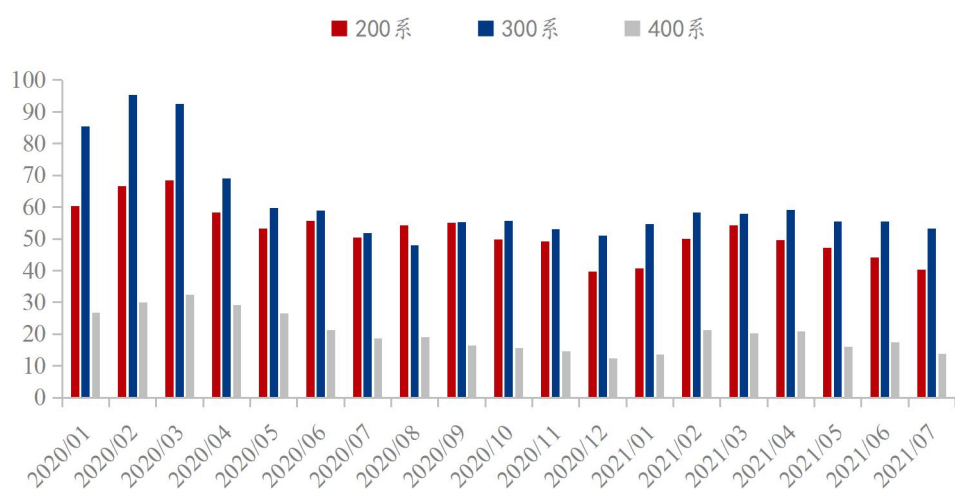
不锈钢仓单库存（吨）					
地区	仓库	2021/8/13	2021/8/20	数量	周环比
江苏	中储无锡	7513	6111	-1402	-18.66%
	五矿无锡	21179	16790	-4389	-20.72%
	玖隆物流	0	0	0	-
	合计	28692	22901	-5791	-20.18%

数据来源：上期所

4.4 钢厂厂内库存

据 Mysteel 调研，2021 年 7 月底国内 15 家主流钢厂厂内库存 107.40 万吨，环比 2021 年 6 月减 8.16%，同比减 11.17%。其中 200 系 40.37 万吨，环比减 8.46%，同比减 19.90%；300 系 53.17 万吨，环比减 4.20%，同比增 2.45%；400 系 13.86 万吨，环比减 20.07%，同比减 25.48%。7 月份不锈钢厂总产量小幅下降，且实际产量较 7 月初排产有明显下降，广西钢厂普遍限电减产，但钢厂 7 月份订单早已接完，以交订单为主，甚至有大量欠交情况，钢厂厂内库存普遍不高或维持低位。

国内15家主流钢厂库存统计（万吨）



数据来源：钢联数据

Part.5 供应分析

5.1 粗钢产量

5.1.1 中国不锈钢粗钢产量分析

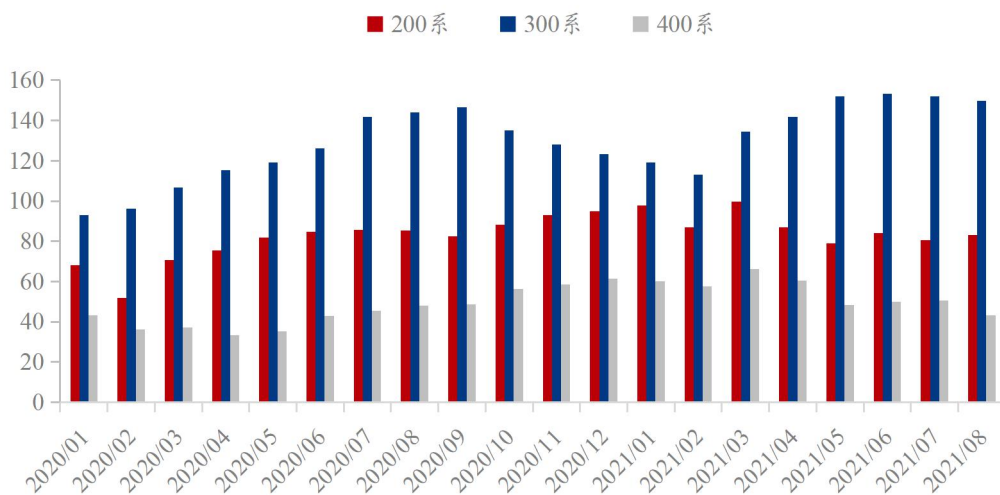
据 Mysteel 调研 2021 年 7 月份国内 32 家不锈钢厂粗钢产量 283.02 万吨，环比 6 月份减 1.41%，年同比增 3.78%；其中 200 系产量 80.49 万吨，环比减 4.10%，同比减 6.13%；300 系 152.05 万吨，环比减 0.71%，同比增 7.34%；400 系 50.48 万吨，环比增 0.96%，同比增 11.39%。其中 7 月 300 系产量中 304 产量 134.27 万吨，环比减 1.81%，在 300 系占比 88.31%，316 及 316L 产量 12.34 万吨，环比增 17.75%，在 300 系中占比 8.12%。

7 月份国内不锈钢粗钢产量不及月初排产，一方面因部分钢厂限电限产减产，以广西地区钢厂为主；另一方面由于台风天气或环保督察，部分钢厂造成短暂的计划之外停产；最后因原料供应偏紧，部分钢厂原料备料无法维持高负荷生产。

2021 年 8 月份国内 32 家不锈钢厂粗钢排产预计 276.10 万吨，预计环比减 2.45%，同比减 0.49%；其中 200 系 83.26 万吨，预计环比增 3.44%，300 系 149.74 万吨，预计环比减 1.52%，400 系 43.10 万吨，预计环比减 14.62%。其中 8 月 300 系产量中 304 产量 131.9 万吨，预计环比减 1.77%，316 及 316L 产量 11.4 万吨，环比减 7.62%。

8 月份国内不锈钢粗钢总排产继续环比下降，虽然金汇等停产钢厂已复产，但广西地区限电再度升级，华南某大型钢厂将大幅减产（涉及炼钢、热轧及冷轧），广西其余钢厂限电最高达 60%；加之部分钢厂采购原料稍显困难，无法维持高负荷生产。

中国不锈钢粗钢产量（万吨）



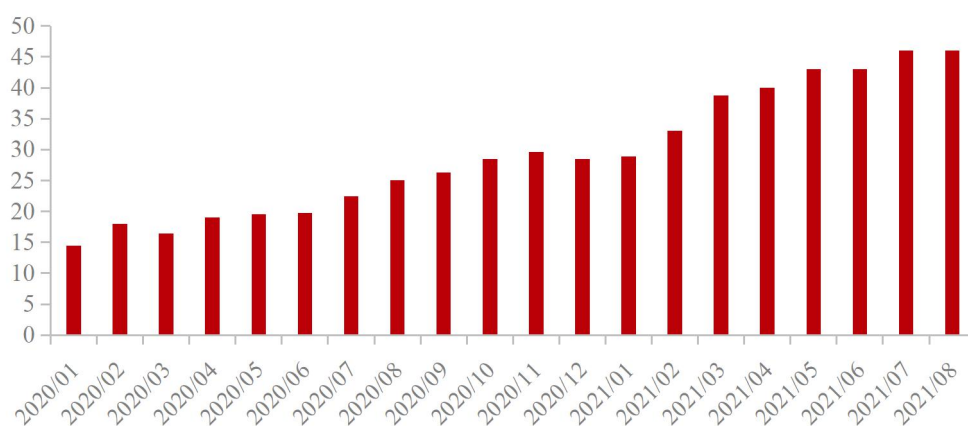
数据来源：钢联数据

5.1.2 印尼不锈钢粗钢产量分析

据 Mysteel 调研 2021 年 7 月份印尼不锈钢粗钢产量 46 万吨(300 系), 环比增 6.98, 同比增 104.44%。

2021 年 8 月份印尼不锈钢粗钢排产 46 万吨 (300 系), 预计环比持平, 同比增 84.00%。

印尼不锈钢粗钢产量 (万吨)



数据来源: 钢联数据

5.2 冷轧产量

5.2.1 不锈钢冷轧总产量分析

2021年7月份国内34家不锈钢冷轧产量合计128.12万吨，环比增加2.63%，同比增加6.64%。其中200系产量37.99万吨，环比增加4.86%，同比增加3.21%。300系产量67.88万吨，环比减少0.03%，同比增加5.19%。400系产量22.25万吨，环比增加7.44%，同比增加18.35%。7月钢厂产能利用率随着产量增加而增长，据Mysteel统计数据显示，7月份国内34家不锈钢钢厂产能利用率为81.5%，环比增加2.2%。

5.2.2 不锈钢冷轧分系别产量分析

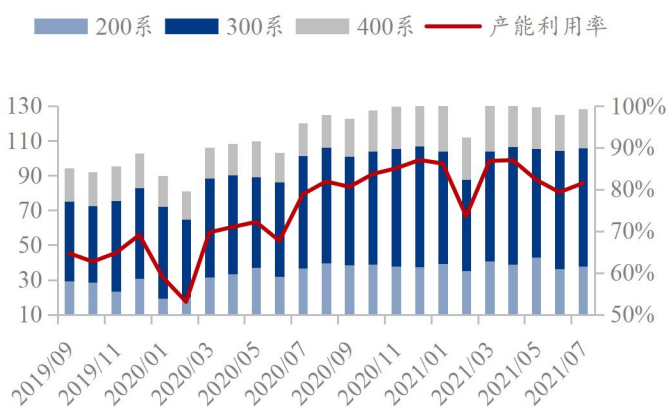
2021年7月冷轧总产量月环比小幅增加，其中400系冷轧产量增量明显，其次是200系，而300系冷轧产量环比基本持平。

200系冷轧产量环比增加4.86%，同比增加3.21%。近期虽受到限电限产影响，钢厂产量有所减少，但限电限产根据地区政策不同，整体影响有限。另外个别钢厂虽受到洪灾影响部分产量，但整体影响不大。

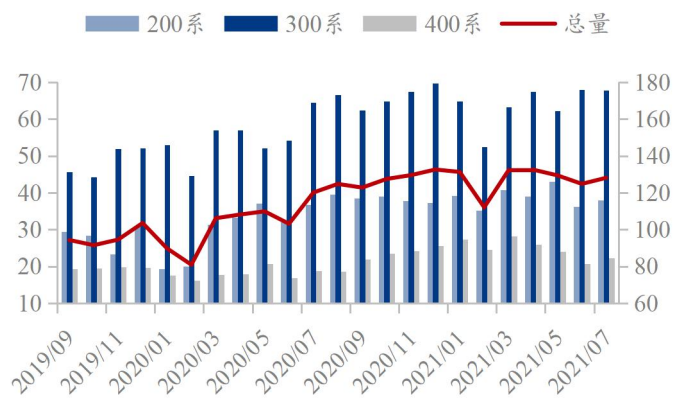
300系冷轧产量环比减少0.03%，同比增加5.19%。目前300系利润在三个系别中依旧是最好的，钢厂生产积极，为达产量最大化，钢厂不排除集中生产最大产量厚度。另外，月内个别钢厂受来料供应影响，304冷轧产量有部分减量。

400系冷轧产量环比增加7.44%，同比增加18.35%。增量最为明显的是酒钢，主要是该厂年终检修已结束，400系恢复正常生产。

不锈钢厂冷轧产能利用率（万吨）



国内不锈钢冷轧产量（万吨）



数据来源：钢联数据

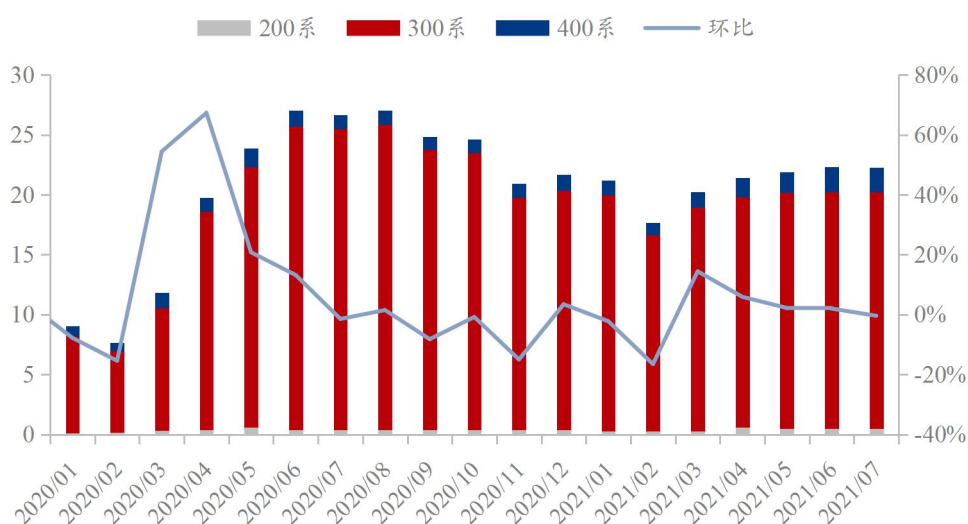
5.3 棒线材产量

5.3.1 不锈钢棒材产量

据 Mysteel 统计，2021 年 7 月国内 15 家不锈钢厂棒材总产量 22.25 万吨，同比减少 16.51%，环比减少 0.40%。其中 200 系产量 0.5 万吨，环比持平；300 系 19.75 万吨，环比持平；400 系 2.00 万吨，环比减 4.31%。

7 月不锈钢厂棒材订单充足，以积极生产交付为主，目前棒材生产企业暂未受限电限产政策影响，整体产量基本维持正常水平。据了解自 7 月下旬开始在高价影响下，钢厂接单压力略显，速度放缓。目前主流钢厂尚在接 8-9 月订单，预计 8 月产量受一定影响。

全国主流钢厂棒材产量统计（万吨）



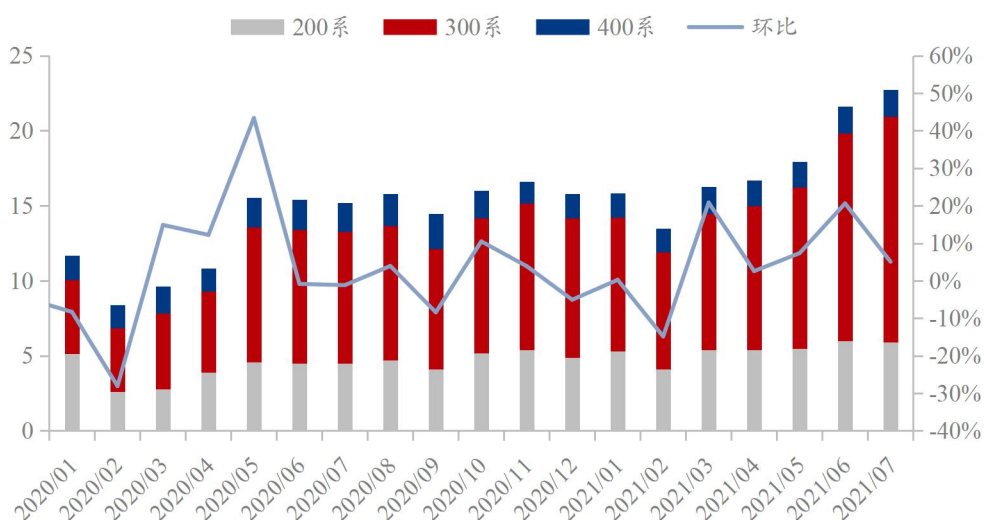
数据来源：钢联数据

5.3.2 不锈钢线材产量

据 Mysteel 统计，2021 年 7 月国内 15 家不锈钢厂线材总产量 22.74 万吨，环比增 5.00%，同比增 49.41%。其中 200 系产量 5.9 万吨，环比减少 1.67%，300 系 15.04 万吨，环比增加 8.67%，400 系 1.8 万吨，环比持平。

因国内产能扩张，7 月线材产量继续维持增量，主要因青山新增产线于 7 月投产，产能逐步攀升，同环比皆有明显增加。目前据了解主流钢厂订单多签至 9-10 月，排单较满，预计 8 月仍延续高排产。

全国主流钢厂线材产量统计（万吨）



数据来源：钢联数据

Part.6 行业要闻

1. 北港不锈钢高质量发展 上半年交出靓丽成绩单

今年6月，北港新材料公司自主研发的0.3毫米宽幅超薄精密不锈钢成功下线并进入量产，可实现年产6万吨精密不锈钢；广西首卷手撕钢也正式发布亮相，填补了广西不锈钢精密领域空白。今年上半年北港新材料公司顺利实现营收同比增长近30%。今年4月公司成功研发新品种不锈钢TN430。炼钢工序按照“可操作、可量化、可执行、可跟踪”的原则，累计细化改善措施近200项。上半年钢坯累计产量同比增长19.25万吨，热轧机年度累计产量同比增长14.2万吨，白皮卷累计产量10.67万吨，冷轧卷年度累计产量13.54万吨。

2. 太钢荣获多项山西省科技奖

近日，山西省印发了《关于2020年度山西省科学技术奖励决定》，对促进山西省科学技术进步和经济发展作出突出贡献的科技人员和组织给予奖励。太钢共获得4项山西省科学技术奖。其中，“高等级无取向硅钢高性能控制和高效制造技术开发与创新”被授予一等奖，“重载铁路货车用系列高品质耐蚀钢关键制造技术创新产品开发”和“资源节约型高性能铁素体不锈钢焊接关键技术创新与产业化应用”2个项目被授予二等奖，山西钢科碳材料有限公司荣获“企业技术创新奖”。

3. 溧阳德龙600万吨全球不锈钢最大宽幅2680mm连轧线开工安装

8月12日11时08分，随着单片193吨的精轧机牌坊缓缓就位，标志着溧阳德龙金属科技有限公司2680mm不锈钢热连轧项目设备安装工程顺利开工。溧阳德龙总经理吴文南、副总经理吴俊、项目负责人杨成等业主领导参加了开工仪式。溧阳德龙高端不锈钢热连轧项目，利用江苏申特钢铁有限公司土地2285亩，重整及建设600万吨高规格差异化的热连轧不锈钢中厚板和卷板项目。包含年产600万吨2680mm热连轧卷板生产线、年产300万吨不锈钢钢坯冶炼生产线和年产100万吨不锈钢平板、3500mm中厚板炉卷生产线，致力打造一个全球单体最大花园式智能化高端不锈钢制造企业！2680mm不锈钢热连轧项目设备安装工程，是目前全球不锈钢最大宽幅热连轧带钢生产线。该工程主要由1套粗轧机，7套精轧机、热卷箱、3套卷取机等设备组成，其中机械设备总工程量21500多吨。

4. 印尼德龙不锈钢 4#AOD 炉热试成功

2021 年 8 月 18 日上午，VDNIP 工业园印尼象屿（德龙）炼钢厂 4#AOD 炉正式热试成功，4#AOD 的热试成功，预示着 OSS 炼钢厂产能距离园区设计产能的大目标将迈入新的台阶；四台 AOD 在满负荷生产的情况下，月产量将达到 18 万吨。

5. 江苏年产百万吨级不锈钢棒材项目 10 月底试产

据消息称，总投资百亿元的腾凯金属新材料项目，是江苏响水县不锈钢产业中的重要成员。据项目负责人介绍，经过一年多时间的紧张建设，厂房和设备基础均已完成施工任务，冷床等部分设备正在加快安装，10 月底即可开始试生产。资料显示，江苏腾凯金属新材料有限公司成立于 2020 年 05 月 29 日，坐落于江苏省盐城市响水县工业经济区开创路北侧、浦一路东侧，注册资本 5000 万元人民币，占地面积 270 亩，总建筑面积 152000 平方米。专业生产不锈钢线材盘卷和不锈钢小棒材，该项目的粗轧、一中轧、二中轧、预精轧工艺，全部采用国内先进的单线全连续式高速轧机，刚性好、重量轻、机架更换简便，精度超过正负 0.1 毫米。投产达效后，可年产 30 万吨不锈钢线材盘卷和 70 万吨小棒材。

6. 宏旺投资集团更名为宏旺控股集团

8 月 5 日，据相关平台信息披露原“宏旺投资集团有限公司”变更新名为“宏旺控股集团有限公司”。宏旺控股集团有限公司下辖肇庆宏旺金属实业有限公司、四川宏旺不锈钢有限责任公司、河南宏旺金属材料有限公司、福建宏旺实业有限公司、山东宏旺实业有限公司、阳江宏旺实业有限公司、宏旺科技服务有限公司、广东宏旺金属材料有限公司、无锡宏旺不锈钢有限公司等子公司，是专业生产冷轧不锈钢卷板和彩钢精加工产品的企业集团。

免责及版权声明

免责声明

Mysteel 力求使用准确的数据信息，客观公正地表达内容及观点，但这并不构成对客户直接决策建议，客户不应以此取代自己的独立判断，客户应该十分清楚，其据此做出的任何决策与 Mysteel 及其员工无关。报告中的信息均来源于公开资料及本公司合法获得的相关资料，Mysteel 不确定客户收到本报告时相关信息是否已发生变更，报告中的内容和意见仅供参考，在任何情况下，Mysteel 对客户及其员工对使用本报告及内容所引发的任何直接或间接损失概不负责，任何形式的分享收益或者分担损失的书面或口头承诺均为无效，Mysteel 及员工亦不为客户因使用本报告或报告所载内容引起的任何损失承担任何责任。

版权声明

本报告版权归 Mysteel 所有，为非公开资料，仅供 Mysteel 客户使用。未经 Mysteel 书面授权，任何人不得以任何形式传送、发布、复制、转载、播放、展示或以其他方式使用本报告的部分或全部内容，否则均构成知识产权的侵犯。Mysteel 保留对任何侵权行为和有悖报告原意的引用行为进行追究的权利。