



Mysteel: 不锈钢产业周报

不锈钢事业部

2022年2月11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..... 19

Part.6 行业要闻..... 20

免责及版权声明..... 22

Part.1 市场概述

作者： 不锈钢季节性库存大增 市场集中复工价格再探涨

刘芳芳

不锈钢分析师

Email:

liuff@mysteel.com

刘萍萍

不锈钢分析师

Email:

liupingping@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

本周不锈钢价格延续节前上涨氛围，年后期货盘面持续走强，对市场情绪影响积极，2月10日不锈钢市场贸易商基本完成复工，不锈钢入库也陆续恢复，但现货成交暂时还没有完全起来，本周后期成交才有起色，且市场对新一轮下游补库需求较为看好，短期看涨情绪占主导。截止11日，民营304冷轧毛基18300-18400元/吨，民营304五尺热轧毛边18600-18900元/吨，较年前涨200-400元/吨，201J1冷轧毛基涨100-200元/吨10900-11200元/吨，430冷轧切边9400元/吨。年后钢厂持续发货入库市场，总体到货大于出货量，社会库存出现大幅累积。据Mysteel调研，2022年2月10日全国主流市场不锈钢社会库存总量79.04万吨，较上期增加18%；其中300系不锈钢库存总量47.95万吨，较上期上升14.83%。但对比去年同期，今年春节之后库存增量并不十分显著，300系热轧部分规格短缺现象继续存在，民营钢厂发货节奏并没有加快，市场对新一轮下游补库需求较为看好，预计下周304现货价格震荡偏强运行。

1.1 价格预测

作者:

马顺甜

不锈钢分析师

Email:

mashuntian@mysteel.com

丁崔卉

不锈钢分析师

Email:

dingcuihui@mysteel.com

胡梦蝶

不锈钢分析师

Email:

humengdie@mysteel.com

刘权

不锈钢分析师

Email:

liuquan@mysteel.com

下周价格预测

品种	运行趋势	预测区间	原因
201 冷轧卷板	稳中偏强	11000-11600	年后 200 系钢厂检修基本结束，产量略有提升，后续市场到货节奏或将加快。
304 冷轧卷板	震荡偏强	18200-19000	春节之后库存增量并不十分显著，300 系热轧部分规格短缺现象继续存在，民营钢厂发货节奏并没有加快，市场对新一轮下游补库需求较为看好。
430 冷轧卷板	稳中偏强	9200-9600	近期钢厂 430 盘价上涨，生产端部分受冬奥及环保影响，市场价格稳中偏强。
304 圆钢	稳中走强	17000-17800	物流逐步恢复，前期备货资源尚未入库，市场库存仍处于正常偏低水平，下游开工较晚，仍在复工阶段，但当前询单尚可，预计下周价格方面以稳中走强。

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，受冬奥会限产影响，目前已有 3 家钢厂出现不同程度的减停产。

钢厂 A：华东钢厂 A 于 1 月 25 日—2 月 20 日停产，复产时间在 2 月 20-2 月 25 日左右，预计影响产量 4-5 万吨，主要为 200 系和 300 系不锈钢。钢厂 B：华中钢厂 B 于 1 月 29 日-2 月 20 日停产，预计 2 月减少产量 80%，主要为 200 系不锈钢。钢厂 C：华东钢厂 C 目前接收到限产通知，但具体限产量级还需等待通知，后续具体情况 Mysteel 将跟踪报道。

Part.2 不锈钢卷板市场

2.1 200 系

2.1.1 200 系价格分析

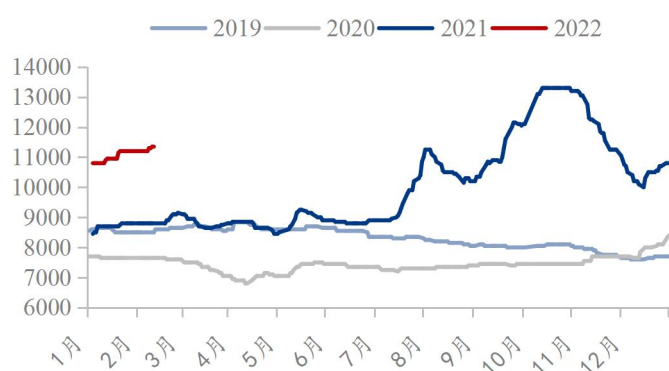
无锡市场 201J1 冷轧较节前涨 150 至 11350 元/吨、J2 冷轧较节前涨 150 至 10800 元/吨，佛山 201J1 冷轧较节前涨 100 元/吨至 11150 元/吨。J2/J5 冷轧较节前涨 150 元/吨至 10650 元/吨。无锡 201 五尺热轧较节前涨 900 至 11700 元/吨，佛山 201 热轧较节前涨 250 元/吨至 10550 元/吨。

本周受 300 系行情向好氛围带动，下游对后市看涨情绪也得到提升；周初各商家报价较为混乱，后低价资源逐渐拉涨，市场主流成交价也小幅抬升。近期市场到货较少，大部分商家仍积极看涨后市。

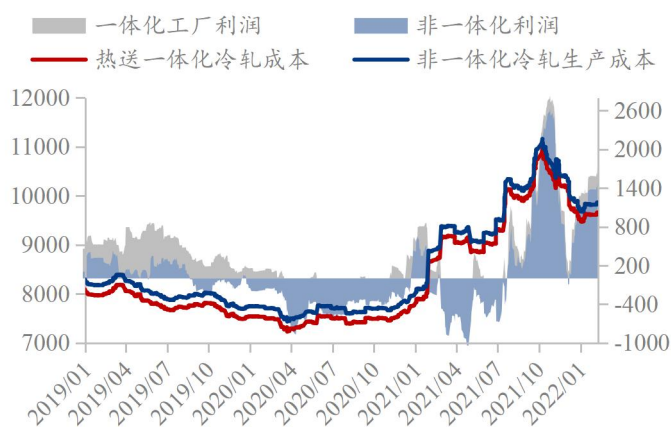
2.1.2 201 成本利润分析

据 Mysteel 即期成本&利润模型，本周 201 主要原料高碳铬铁市场价、电解铜价格有上涨，硅锰、低镍铁价格持平，综合计算即期成本环比上期小幅上涨，目前 201 冷轧轧一体化生产成本 9661 元/吨。现货价格方面，无锡市场 201 J1 冷轧主流环比上期涨 200 至 11400 元/吨。即期利润方面较上期提升，截止 2 月 11 日，201 冷轧一体化工厂利润率 18.0%，非一体化工厂利润率 15.5%。

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

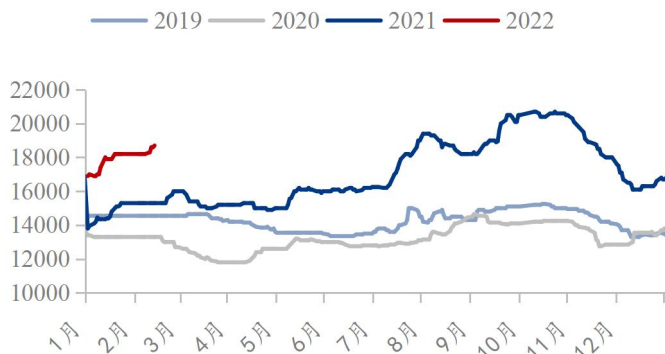
2.2 300 系

2.2.1 300 系价格分析

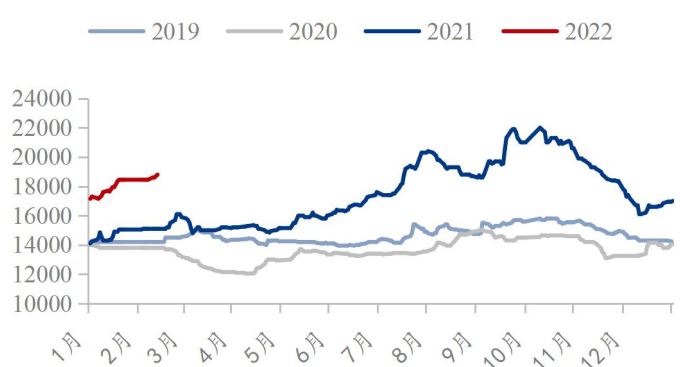
无锡 304 冷轧较节前涨 350 元/吨至 18700 元/吨，佛山 304 冷轧较节前涨 350 元/吨至 18800 元/吨，无锡 304 热轧较节前涨 150 元/吨至 18850 元/吨，佛山 304 热轧较节前涨 500 元/吨至 18700 元/吨。

300 系方面，周初由于市场大多贸易商仍处于春节假期尾声或刚复工，市场现货价格平稳为主；随着周中不锈钢期货盘面的走强，贸易商也开始有延续节后补涨的操作，而卷板下游企业的逐步回归也使得市场生产加工逐渐活跃，需求缓慢提升，询单及成交氛围高涨；周后由于到货及库存低于市场预期，钢贸商也多有补涨现货价格的情况。平板商户采购意愿也愈显强烈，成交氛围持续回暖。

佛山市场北港新材304热轧价格（元/吨）



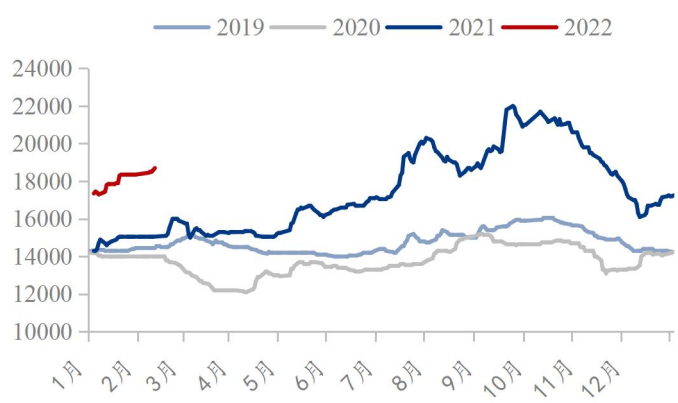
佛山市场宏旺304冷轧价格（元/吨）



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）

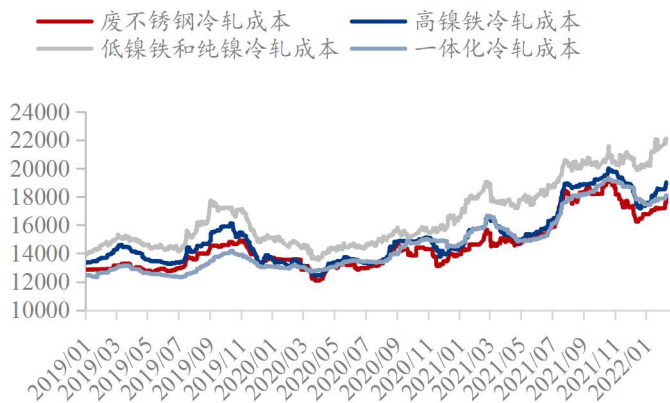


数据来源：钢联数据

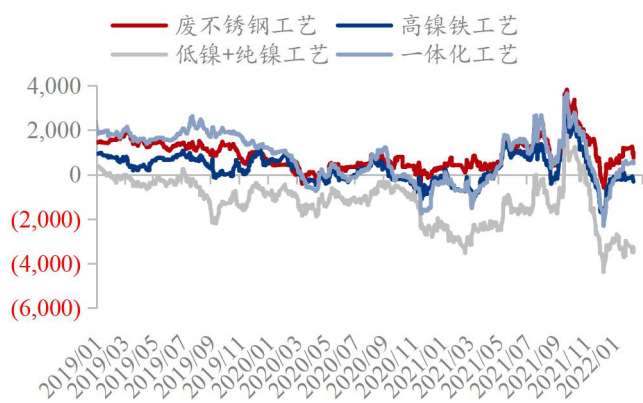
2.2.2 304 成本利润分析

据 Mysteel 即期成本&利润模型，本周 304 不锈钢原料高镍铁价格、自产镍铁成本、俄镍、304 废不锈钢、高碳铬铁价格等均较节前上涨，综合下来本周四种工艺冶炼模型即期成本均上升；截止 2 月 11 日废不锈钢工艺冶炼 304 冷轧成本 17965 元/吨，外购高镍铁冶炼冷轧成本 19021 元/吨，低镍铁+纯镍工艺成本 21993 元/吨，一体化工艺成本 18084 元/吨；而不锈钢 304 冷轧成品价格较节前涨 350 至 18700 元/吨，2 月 11 日四种工艺即期利润来看，分别为 4.1%、-1.7%、-15.0%、3.4%。

304冷轧四种工艺冶炼成本对比（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

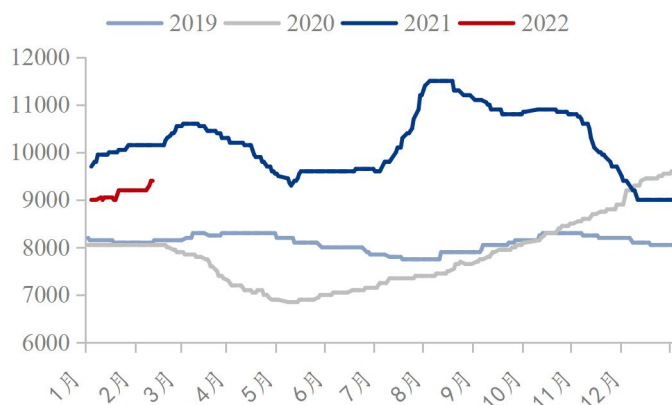
400 系价格分析：无锡 430 冷轧较节前涨 200 元/吨至 9400 元/吨，佛山 430 冷轧较节前涨 150 元/吨至 9400 元/吨。

430 方面，现货价格偏强运行。因节前部分商家备货不足，春节正常上岗后开始适量增加库存，市场氛围较为活跃，贸易商调价心态较积极，现货价格上涨后，后半周成交虽有所放缓，但整体实单仍然较多。

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、高炉冶炼生铁成本较节前均上涨，综合 430 冷轧即期成本有提升。截止 2 月 11 日，430 冷轧即期成本 8460 元/吨。现货价格无锡市场 430 冷轧较节前涨 200 至 9400 元/吨。冷轧利润较节前有增加，2 月 11 日 430 冷轧即期利润 720 元/吨，430 冷轧利润率 8.5%。

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

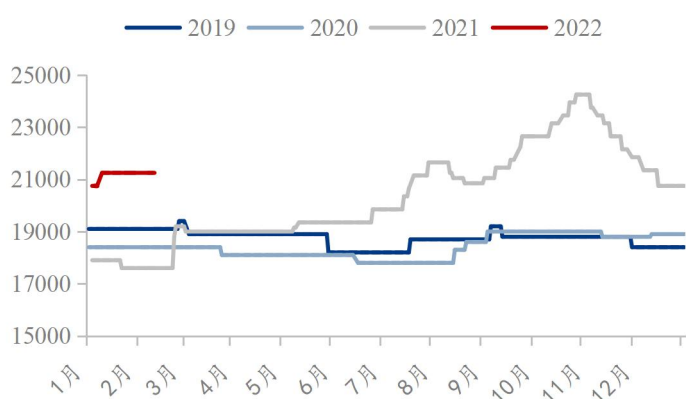
3.1 管材价格分析

不锈钢管市稳中有涨 厂商心态表现乐观

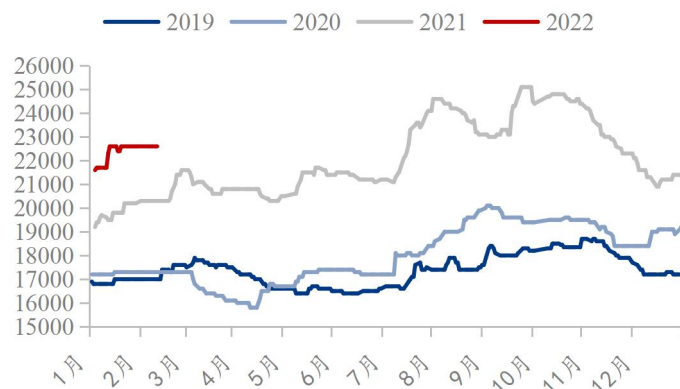
本周管材市场稳中有涨运行，无缝管方面无锡市场早先开工，复工企业有 500-1000 元/吨的上调，温州随后复工商家有 800-1500 元/吨补涨，但因下游需求还未完全正式复工，市场整体活跃度一般。虽然现实需求相对有限，但是厂商的库存相对偏低，且现原料资源价格不断攀升，商家多有提价保仓的状态。但随着价格持续上涨，下游多处于按需采买阶段。亦有部分商家暂不对外报价销售，待了解行情后出价。

焊管方面稳中有涨运行，温州无锡市场多已陆续复工，部分复工商家价格有 200-1100 元/吨的上调，但是随着关联品种的震荡偏强运行，及原料资源的紧缺，商家多对后市行情看好，暂不急于出货。也有部分商家周内有 500 元/吨的下调动作来试探市场需求，但随着下游市场假期氛围还未消散，整体成效一般。预计短期管材市场以稳中调整运行。

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

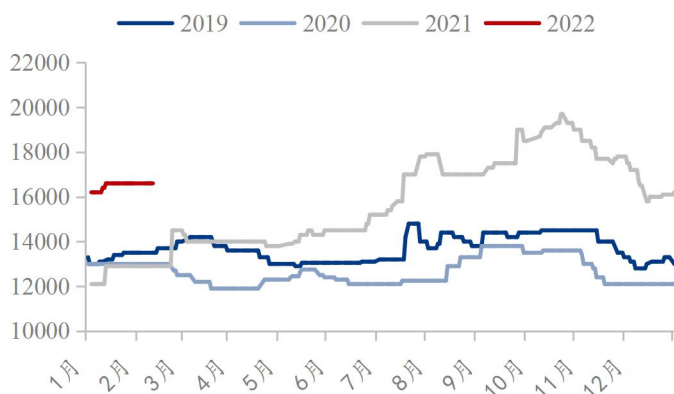
3.2 型材价格分析

不锈钢型材询价居多 商家多等待钢厂开盘

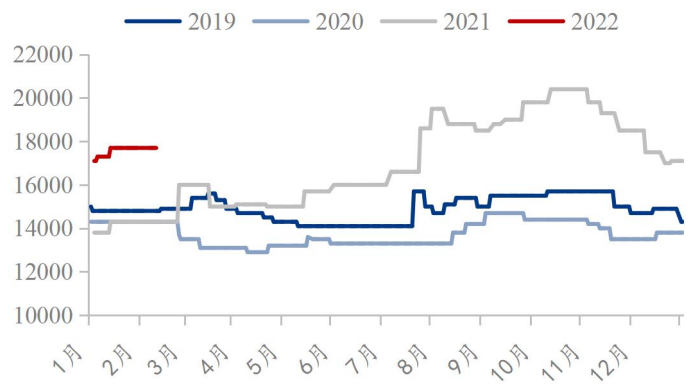
本周型材市场总体以稳中偏强运行。圆钢方面目前青山仍在报量登记，暂未公布新盘价，同时德龙钢厂暂维持封盘状态。市场代理及贸易商售价上调，304中棒 $\Phi 65-130$ 期货价报至17600-17800元/吨，316L中棒 $\Phi 65-130$ 期货价报至26200元/吨。因下游开工较晚，目前仍在复工阶段，实际需求尚未开启，本周市场以询价为主，整体成交情况表现一般。年末阶段商户批量出货后维持低库运行状态，同时于年前已提前储备低价资源，因物流仍在恢复中，目前尚未入库。据悉当前市场大户库存约为常备量的60-70%左右。考虑资源补充仍需一定周期，预计短期市场价格以稳中看涨为主。

线材方面本周保持平稳运行，主流钢厂青山以及德龙目前还未开出新盘价。市场方面，当前戴南市场商户大部分已经返市开工，贸易商询盘报价也在陆续增加中，成交方面，据戴南地区贸易商反馈，现货整体成交有所回暖，主要是受不锈钢期货盘面带动，加上贸易商库存持续处于低位。但部分贸易商仍表示，当前钢厂还处于封盘中，要等待钢厂开盘调价在进行下一步动作，所以整体情绪面仍较为谨慎，料短期型材价格呈现坚挺观望态度。

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

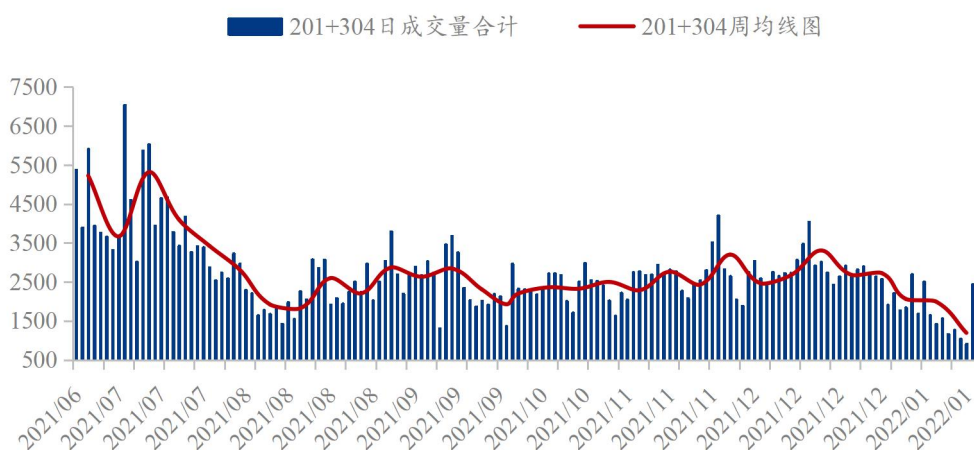
Part.4 不锈钢成交量&库存

4.1 冷轧成交量

本周佛山市场不锈钢冷轧现货成交整体表现尚可。周初春节假期回来，市场仍处于放假待复工或复工初期状态，成交较为平静，且多数下游仍处于假期阶段，因市场未完全复工并正式投入生产，部分需求仍有待复苏，成交较为平静。后随市场逐渐复工，成交氛围好转，出货情况尚可。一方面部分客户节前备货较少，多择节后进行采购；另一方面不锈钢期货盘面飘红提振市场情绪，客户询单热情高涨，采购意愿增加，成交较节前好。

截至10日，304冷轧现货成交1153吨，较1月21日涨663吨，201冷轧成交1291吨，较1月21日涨860吨。

佛山市场304+201冷轧每日成交量（吨）



数据来源：钢联数据

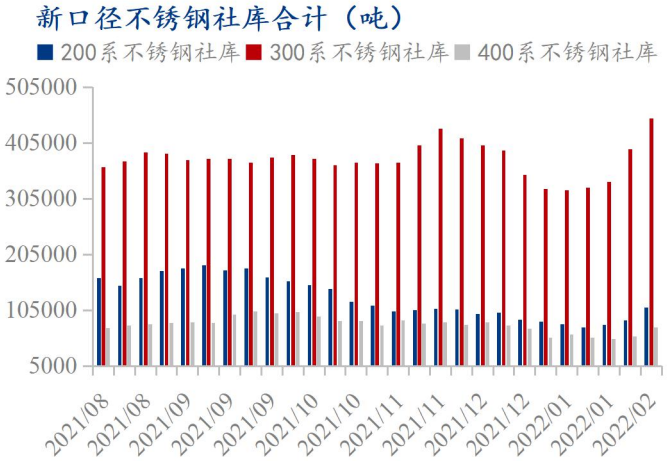
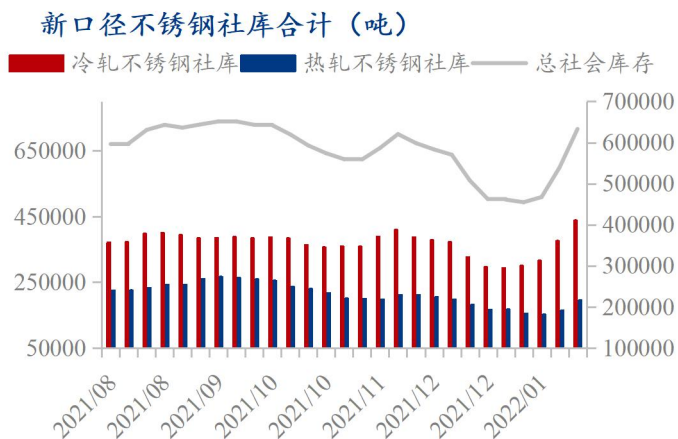
4.2 社会库存

无锡库存：本期（2022. 1. 28-2022. 2. 10）无锡市场新口径库存较上期上升 15.76%至 47.81 万吨，呈现出全系列别增量的特点。200 系库存较上期上升 23.73%，其中冷热轧均有增量，以冷轧为主。本周福建钢厂以及广西钢厂有少量到货增量，以冷轧为主。作为节后第一周，冷轧方面华南钢厂以及福建钢厂、广西钢厂均有部分到货增量，春节期间销售停滞，现货消化受阻，增量较明显，热轧到货不多，由于库存量不高价格高企，小幅增量。300 系库存较上期上升 11.92%，其中冷热轧均有明显增量。春节期间，华北西北大厂铁运正常发运到货，另外节前有部分仓单资源到港，随着物流逐渐停滞没来得及入库，节后陆续入库，另外华东钢厂发运资源随着物流复工也逐渐到货。叠加春节期间销售停滞，现货资源无法正常消化，现货商家复工后，由于下游还未完全复工，节后需求还没得到释放，成交有限，增量较为明显。400 系库存较上期上升 32.15%，其中冷热轧均有增量，以冷轧为主。假期华北、西北大厂铁运正常，叠加销售停滞，只进不出，复工后受原料价格影响，钢厂及现货价格上调，成交偏淡，垒库凸显。

佛山库存：本期（2022. 1. 28-2022. 2. 10）佛山市场新口径库存较上期上升 22.48%至 15.50 万吨，呈现出 200 系、300 系增，400 系降的特点。200 系库存较上期上升 28.03%，其中冷热轧均有增量。本周资源增加主要是有部分资源到货，假期过后，市场开始复苏，但资源消耗还没有明显迹象，热轧资源较为紧缺，节后到货增量明显。300 系库存较上期上升 21.34%，其中冷热轧均有增量，以冷轧为主。本周冷热轧资源均有不同程度的增加，假期期间钢厂多保持生产状态，部分物流也正常运行，依旧陆续到货，另外由于销售停滞，仓库只进不出，整体资源垒库。热轧资源增加多为钢厂到货，但较冷轧来说更少。

地区性库存：本期（2022. 1. 28-2022. 2. 10）地区性市场库存较上期上升 20.75%至 15.73 万吨。其中冷轧不锈钢库存总量 2.58 万吨，较上期上升 17.92%，热轧不锈钢库存总量 13.15 万吨，较上期上升 21.32%。

综合来看，截止到 2 月 10 日，全国主流市场不锈钢社会库存总量较上期上升 18%至 79.04 万吨，呈现出全系列别增量的特点，其中 200 系库存总量 12.12 万吨，较上期上升 26.05%，300 系库存总量 47.95 万吨，较上期上升 14.83%，400 系库存总量 18.96 万吨，较上期上升 21.54%。



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
2022/2/10	5.04	35.55	7.21	47.81	5.96	9.29	0.25	15.50
2022/1/27	4.08	31.76	5.46	41.30	4.66	7.65	0.34	12.65
周度变化量	↑0.97	↑3.79	↑1.76	↑6.51	↑1.31	↑1.63	↑0.09	↑2.84
涨跌幅	↑23.73%	↑11.92%	↑32.15%	↑15.76%	↑28.03%	↑21.34%	↑27.63%	↑22.48%

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
2022/2/10	12.84	22.71	35.55	3.36	5.93	9.29
2022/1/27	11.12	20.64	31.76	3.02	4.64	7.65
周度变化量	↑1.72	↑2.07	↑3.79	↑0.34	↑1.29	↑1.63
涨跌幅	↑15.46%	↑10.02%	↑11.92%	↑11.28%	↑27.89%	↑21.34%

数据来源：钢联数据

4.3 仓单库存

本期（2022. 2. 11）不锈钢仓单库存较上期（2022. 1. 28）上升 43. 81% 至 6. 58 万吨。其中中储无锡不锈钢仓单库存周环比上升 79. 61% 至 2. 15 万吨，五矿无锡不锈钢仓单库存周环比上升 31. 14% 至 4. 43 万吨。

不锈钢仓单库存（吨）

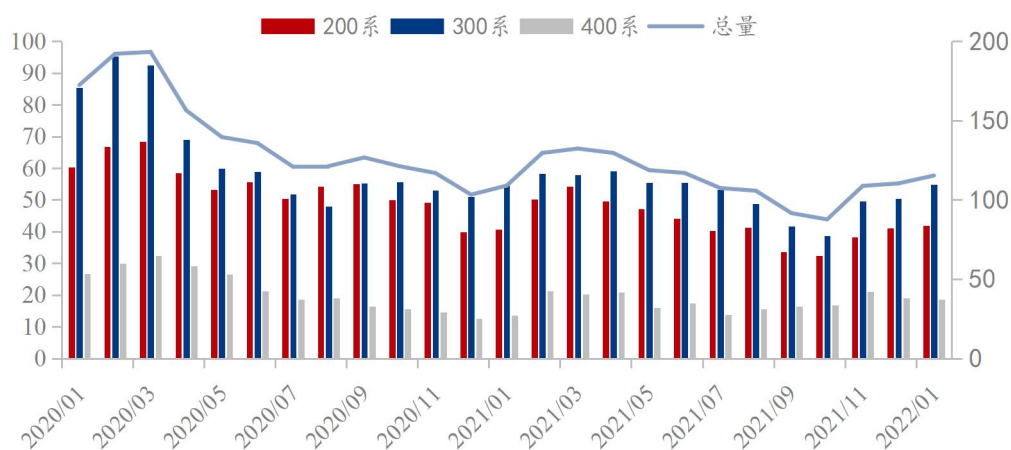
不锈钢仓单库存（吨）					
地区	仓库	2022/1/28	2022/2/11	数量	周环比
江苏	中储无锡	11961	21483	9522	79.61%
	五矿无锡	33810	44340	10530	31.14%
	玖隆物流	0	0	0	-
	合计	45771	65823	20052	43.81%

数据来源：上期所

4.4 钢厂厂内库存

据 Mysteel 调研，2022 年 1 月底国内 15 家主流不锈钢厂厂内库存 115.3 万吨，月环比增 4.48%，同比增 5.82%。其中 200 系 41.8 万吨，环比增 1.95%，同比增 2.55%；300 系 54.9 万吨，环比增加 8.97%，同比增 0.35%；400 系 18.6 万吨，环比减 2.0%，同比增 37.88%。1 月份国内不锈钢厂集中检修减产，但同时 1 月下旬贸易商及下游开始进入假期，提货大部分已经停滞，社会库存大幅增加的情况下，钢厂库存也有小幅增加。

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 2022 年 1 月份国内 32 家不锈钢厂粗钢产量 238.92 万吨，月环比减 9.27%，年同比减 13.70%；其中 200 系产量 65.01 万吨，环比减 18.72%，同比减 33.44%；300 系 127.08 万吨，环比减 4.60%，同比增 6.61%；400 系 46.83 万吨，环比减 6.60%，同比减 21.94%。

其中 1 月 300 系产量中 304 产量 110.98 万吨，预计环比减 6.95%，316 及 316L 产量 10.6 万吨，环比增 22.83%

1 月国内不锈钢粗钢产量月环比下降，福建、广西及江苏部分钢厂检修成减产主要原因，但也有部分钢厂因生产利润回升及接单好转等因素产量较月初排产明显增加，实际产量超之前排产预期。

据 Mysteel 调研，2022 年 2 月份国内 32 家不锈钢厂粗钢排产计划 245.88 万吨，预计月环比排产增 2.9%，同比减 4.6%，福建某钢厂连铸大修 2 月初结束，其余钢厂检修也多在 2 月上旬结束，同时河南、山东等地钢厂生产受冬奥会影响有减产，但大部分主流钢厂正常生产，且江苏钢厂新项目也将计划投产（但初步规划生产普碳），综合总排产量环比增加。其中：

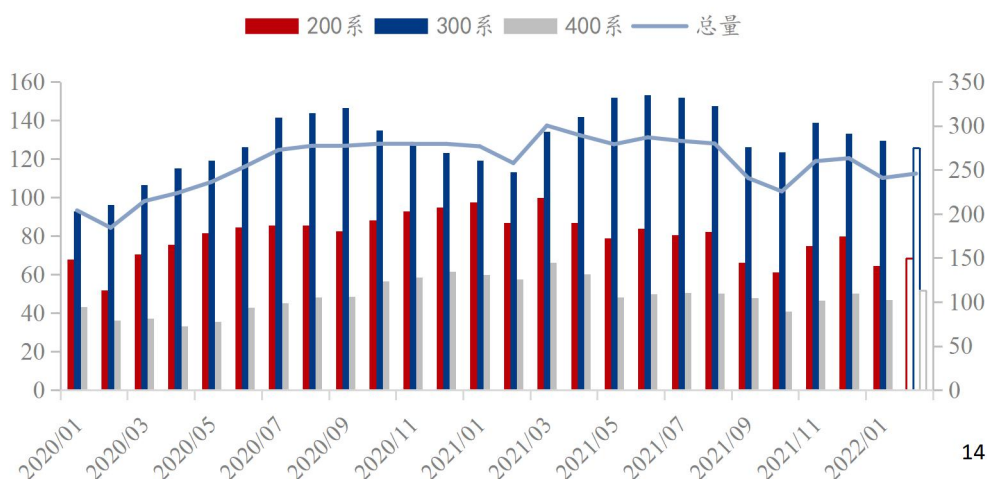
200 系 68.49 万吨，预计月环比增 5.4%，年同比减 21.3%；

300 系 125.66 万吨，预计月环比减 1.1%，年同比增 11.0%；

400 系 51.73 万吨，预计月环比增 10.5%，年同比减 10.1%。

2 月份新口径 40 家不锈钢厂粗钢排产计划 256.30 万吨，其中 200 系 72.49 万吨，300 系 131.88 万吨，400 系 51.93 万吨。

中国不锈钢粗钢产量（万吨）

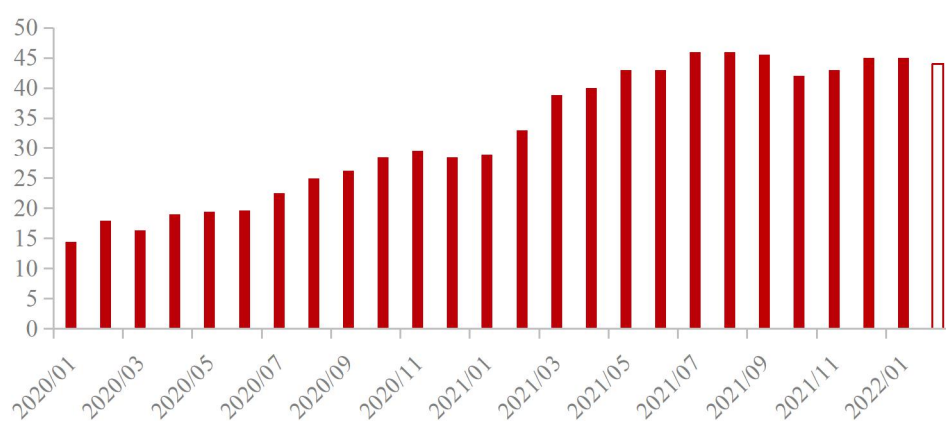


5.1.2 印尼不锈钢粗钢产量分析

2022年1月份印尼不锈钢粗钢产量预计为45万吨（300系），月环比持平，年同比增55.71%。

2022年2月份印尼不锈钢粗钢排产44万吨（300系），预计月环比减2.22%，年同比增33.33%，关注印尼德龙新电炉投产进度。

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

据 Mysteel 统计 2022 年 1 月份国内 34 家不锈钢冷轧产量合计 118.92 万吨，环比减少 0.86%，同比减少 9.43%。1 月不锈钢冷轧产量小幅减少，其中 200 系产量 31.43 万吨，环比减少 14.78%，同比减少 19.74%。300 系产量 65.44 万吨，环比增加 3.51%，同比增加 0.94%。400 系产量 22.05 万吨，环比增加 11.08%，同比减少 19.26%。

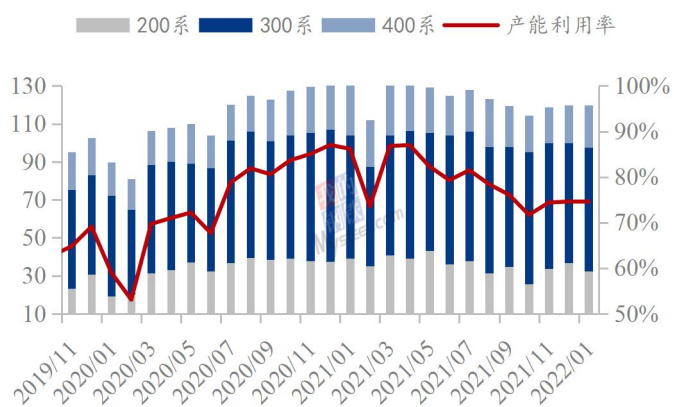
据 Mysteel 统计数据 displays，1 月国内 34 家不锈钢钢厂产能利用率为 74.0%，环比下降 0.6%。

2022 年 2 月国内 34 家冷轧不锈钢厂冷轧排产预计为 118.95 万吨，预计环比增加 0.03%，预计同比增加 6.08%。200 系排产量 33.90 万吨，预计环比增加 7.87%，预计同比减少 3.69%；300 系排产量 64.8 万吨，预计环比减少 0.98%，预计同比增加 23.64%；400 系排产量 20.25 万吨，预计环比减少 8.16%，预计同比减少 17.41%。

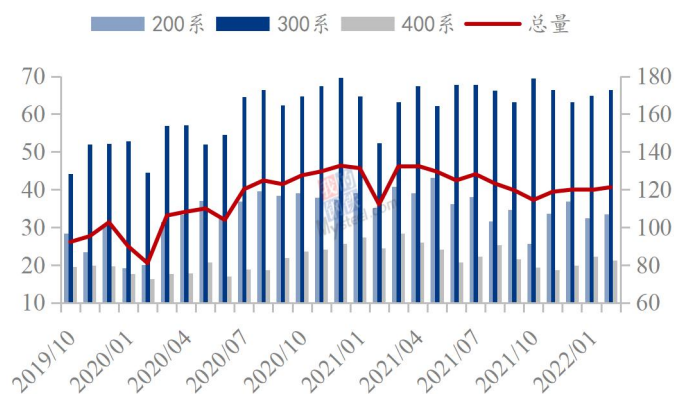
5.2.2 不锈钢冷轧分系别产量分析

1 月冷轧总产量小幅下降，降量主要原因为钢厂检修以及春节期间钢厂降速生产。降量较为明显的是 200 系，主要由于福建、广东以及江苏几家 200 系钢厂在 1 月均有检修计划，导致产量有所减少。300 系冷轧产量小幅增加，增量主要体现在国营钢厂，其次几家大型民营冷轧钢厂也均有不同程度小幅增加。400 系冷轧产量继续小幅增加，增量主要为华南某钢厂。

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

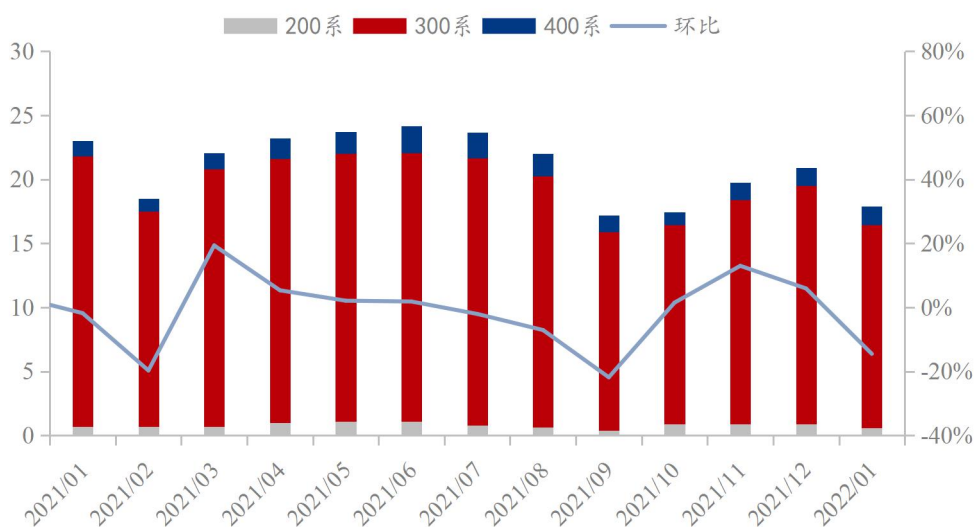
5.3 棒线材产量

5.3.1 不锈钢棒材产量

据 Mysteel 统计，2022 年 1 月国内 18 家不锈钢厂棒材总产量 17.88 万吨，环比减少 14.49%，同比减少 22.29%，其中 200 系产量 0.6 万吨，环比减少 33.33%；300 系 15.86 万吨，环比减少 14.87%；400 系 1.42 万吨，环比增加 2.90%。

1 月国内不锈钢棒材产量月环比下降。产量下降主因近春节假期，工人陆续返乡致多数钢厂降速生产。且月内受春节假期影响，同时考虑前期接单一般，主流钢厂于下旬开始进行常规检修工作。但部分钢厂因考虑冬奥或会影响 2 月生产节奏，产量较月初排产有一定增量。

全国主流钢厂棒材产量统计（万吨）



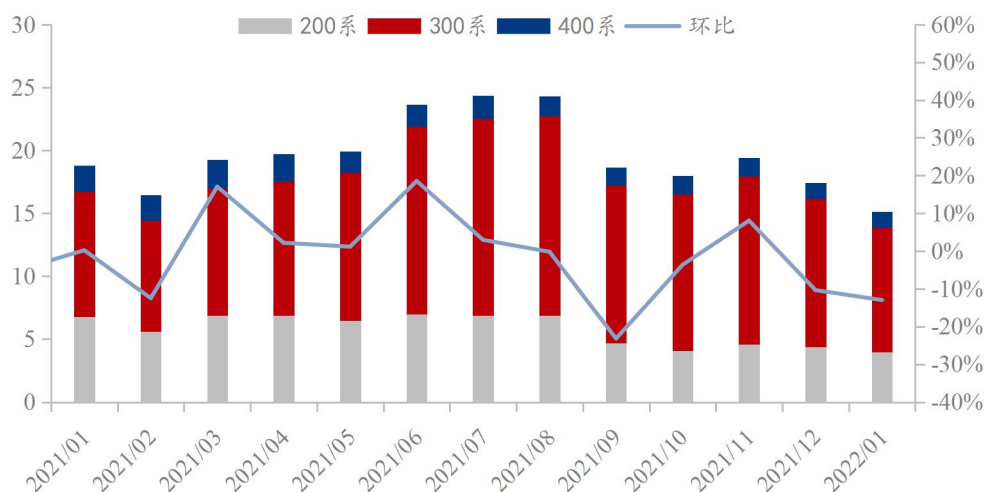
数据来源：钢联数据

5.3.2 不锈钢线材产量

据 Mysteel 统计，2022 年 1 月国内 18 家不锈钢厂线材总产量 15.16 万吨，环比减少 12.97%，同比减少 19.49%，其中 200 系产量 4 万吨，环比减少 9.09%；300 系 9.88 万吨，环比减少 15.91%；400 系 1.28 万吨，环比增加 0.79%。

1 月国内不锈钢线材产量月环比呈降量。主受春节假期影响，随临近假期，工人返乡，钢厂生产节奏放缓，同时部分钢厂于月内开启常规检修工作，故产量有小幅下降。

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. 酒钢宏兴：2021 年净利润同比预增约 216.53%

酒钢宏兴 1 月 28 日披露 2021 年度业绩预告，预计公司 2021 年度实现归属于上市公司股东的净利润约 16.39 亿元，同比增长约 216.53%。公司称，2021 年国内钢铁行业运行态势总体良好，公司充分把握市场机遇，在完成全年粗钢限产任务目标的前提下，抢抓价格周期优化产销节奏，深化精细化管理管控成本费用，经营业绩显著提升，报告期内实现归属于上市公司股东的净利润较上年同期大幅增长。

2. 大明国际第四季度制造业务的收入约 6.53 亿元同比增长约 88.6%

大明国际发布公告，于 2021 年 10 月 1 日至 2021 年 12 月 31 日期间，该集团不锈钢加工服务的总销售量和加工量分别达约 42 万吨和 68.52 万吨，较去年同期分别下跌约 25.5% 及 13.5%。于 2021 年 10 月 1 日至 2021 年 12 月 31 日期间，该集团碳钢加工服务的总销量和加工量分别达约 73.87 万吨和 85.61 万吨，较去年同期分别上升约 1.9% 及 5.7%。截至 2021 年 12 月 31 日止三个月，该集团制造业务的收入约为 6.53 亿元，较去年同期相比增长约 88.6%。

3. 年产 100 万吨！土耳其电弧炉不锈钢生产项目获批

据外媒报道，近日，土耳其环境和城市化部宣布，土耳其钢铁制造商 DTSFilyosDemirÇelikÜretimSanayi 位于宗古尔达克Çaycuma 的电弧炉不锈钢生产项目环境影响评估（EIA）申请已获批准，评估过程已经开始。该项目投资约 9.5 亿土耳其里拉，年总产能为 100 万吨，包括一台电弧炉、一台氩氧炉、一台连铸机和轧机机组。其中，连铸机生产的钢坯将用于生产不锈钢棒材、线材和螺纹钢，视国内外市场需求而定。

4. 太钢不锈 2021 年的净利润预计同比增长 234.25%-280.36%

太钢不锈在前不久发布的业绩预告中预计：2021 年度实现归属于上市公司股东的净利润在 58 亿元-66 亿元之间，同比增长 234.25%-280.36%；归属于上市公司股东扣除非经常性损益的净利润在 57.7921 亿元-65.7921 亿元之间，同比增长 249.29%-297.64%。业绩预增得益于：抢抓市场有利机遇，积极应对原料价格大幅波动及四季度钢材价格急剧下跌的不利形势，深入开展对标找差，通过加强生产组织、优化产品结构、持续推进成本削减、提升资产运营效率等有力措施。

5. 响水 70 万吨不锈钢棒材项目 5 月试生产

据报道，2月7日上午，在腾凯金属新材料有限公司车间内，作业行车已经启动，工人也全部到岗，新一年工作正式开启。该公司拥有设计能力 70 万吨的不锈钢棒材生产线，于去年落户县工业经济区，公司共分两期建设，目前一期生产线的生产设备已于去年底基本安装完成，将于 5 月份进入设备调试和试生产阶段。江苏腾凯金属新材料有限公司生产厂长鞠龙庆：我们已经顺利复工，在保障防疫安全、人员安全的情况下投入到紧张的筹备和建设过程中，目前有 35 个员工已经到岗，后期的设备安装也在稳步进行中。

6. JindalStainless(金达莱不锈钢)报告合并净利润增长 91%

截至 2021 年 12 月 31 日的季度净利润增长近 91%，达到 51.5 亿卢比。该公司报告去年同期的合并净利润为 27 亿卢比。其综合运营收入为 417.3 亿卢比，同比增长 33%。该公司还在 2022 财年第三季度将其出口占总销售额的份额提高到 15%（高于 2021 财年第三季度的 8%），同时出口占总销售额的比重增至 15%。

7. 酒钢 400 系列不锈钢产能将提高

据酒钢宏兴股份消息称，其不锈钢分公司新增罩式炉项目（碳钢新建、改造部分）自 2021 年 5 月 20 日正式开工以来，历时 7 个月，于 2021 年 12 月 22 日顺利完成交工验收。据悉，2022 年 1 月 14 日上午，酒钢宏兴股份不锈钢分公司新增罩式炉项目（碳钢改造部分）热负荷试车生产第一炉不锈钢卷顺利完成退火，标志着此项目取得阶段性成功。据介绍，酒钢不锈新增罩式炉项目（碳钢新建、改造部分）投产后将极大提高其 400 系列不锈钢产品的产能，使酒钢产品的盈利能力和市场竞争力更上一层楼。

8. 芬兰不锈钢 Outokumpu（奥托昆普）加大力度实现绿色环保

芬兰不锈钢 Outokumpu 奥托昆普周二表示，尽管面临能源价格压力以及来自监管较少的亚洲竞争对手的激烈竞争，奥托昆普将加大力度减少其碳足迹。目标是到 2030 年将整个价值链的排放量从 2020 年的水平减少 30%。奥托昆普在其生产中使用 90% 的回收废料，Aaltonen-Forsell 呼吁欧盟采用一种模型，其中包括原材料的排放在内的所有排放都将计算在内。

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。