

# 月报

# 2021.02

第二期

## Mysteel-镍系

## 市场报告

我的不锈钢网：

<http://www.mybxg.com>

上海钢联资讯科技有限公司

## Mysteel-镍系市场主流品种价格

地区	品种	规格/品牌	2021年2	2021年1	环比涨跌	单位	备注
			月均价	月均价			
菲律宾	低镍矿	0.9%	50.7	49.5	↑2.42%	美元/湿吨	CIF
菲律宾	中镍矿	1.5%	72.1	67.9	↑6.19%	美元/湿吨	CIF
菲律宾	高镍矿	1.8%	103.9	103	↑0.87%	美元/湿吨	CIF
山东	低镍铁	1.5-1.8%	3950	3730	↑5.90%	元/吨	出厂价
江苏	高镍铁	8-15%	1152.5	1108.5	↑3.97%	元/镍	到厂价
上海	金川镍- 升贴水	99.96%	2841	5890	↓51.76%	元/镍	出库价
上海	俄镍- 升贴水	99.8%	-15	793	↓101.86%	元/吨	出库价
上海	镍豆- 升贴水	99.8%	2076	1910	↑8.72%	元/吨	出库价
中国	硫酸镍 (电镀)	22.2%	35309	33200	↑5.97%	元/吨	
中国	硫酸镍 (电池)	22.2%	34500	31775	↑7.9%	元/吨	

# 目 录

## CONTENT

### 目录

Mysteel-镍系市场主流品种价格	1
概述	5
1、 镍矿	6
1.1 镍矿价格分析	6
1.2 菲律宾镍矿离港数据	7
1.3 镍矿进口分析	7
1.4 镍矿港口库存分析	8
2、 镍铁	11
2.1 镍铁价格分析	11
2.2 镍铁成本分析	12
2.3 国内&印尼镍铁生产动态	12
2.4 国内镍铁产量分析	14
2.6 印尼镍铁产量	16
2.7 镍铁进口分析	16
3、 精炼镍	18
3.1 精炼镍市场行情回顾	18
3.2 国内精炼镍产量分析	21
3.3 精炼镍进口盈亏	22

3.4 精炼镍进出口分析	23
3.5 精炼镍库存分析	25
3.6 镍原料经济性对比	27
4、硫酸镍	29
4.1 硫酸镍价格分析	29
4.2 国内硫酸镍即期盈亏	29
4.3 镍湿法冶炼中间品进口量分析	30
4.4 硫酸镍进出口量分析	31
4.5 国内硫酸镍产量分析	32
4.6 国内三元前驱体产量分析	33
4.7 国内三元正极材料产量分析	33
4.8 国内新能源汽车产销量分析	34
5、废不锈钢	35
5.1 废不锈钢价格分析	35
5.2 高镍生铁与废不锈钢经济性对比	35
5.3 不锈钢厂废不锈钢采购量	36
6、不锈钢	37
6.1 不锈钢板卷价格分析	37
6.2 300系即期成本&利润分析	38
6.3 不锈钢产量分析	39
6.4 不锈钢库存分析	41



---

6.5 不锈钢成交分析.....	43
行业新闻.....	45

## 概述

2月，下游不锈钢及三元前驱体行业产量及开工率同比增长，叠加不锈钢库存同比下降，市场对未来消费预期向好，镍价在乐观情绪带动下大幅上涨，创年内高点。

3月，印尼镍铁生产高冰镍消息报出，加之美联储主席鲍威尔发言使得市场对于美联储加大宽松预期落空，引发市场情绪降温。基本面方面，国内原生镍供应持续增长，下游不锈钢行业中印两国供应持续增加，消费放缓，市场供大于求情况下，不锈钢社会库存或将维持高位，库存压力下，不锈钢利润压缩，或将传导至上端。三元前驱体方面维持增产计划，对于硫酸镍及镍豆需求有消费增量支撑。不锈钢及宏观预期落空，镍价在暴跌后难以重回2月高点，或将弱稳运行，运行区间115000-141790元/吨。

# 1、镍矿

## 1.1 镍矿价格分析

### 节后海运费飙升 镍矿成交价大幅上涨

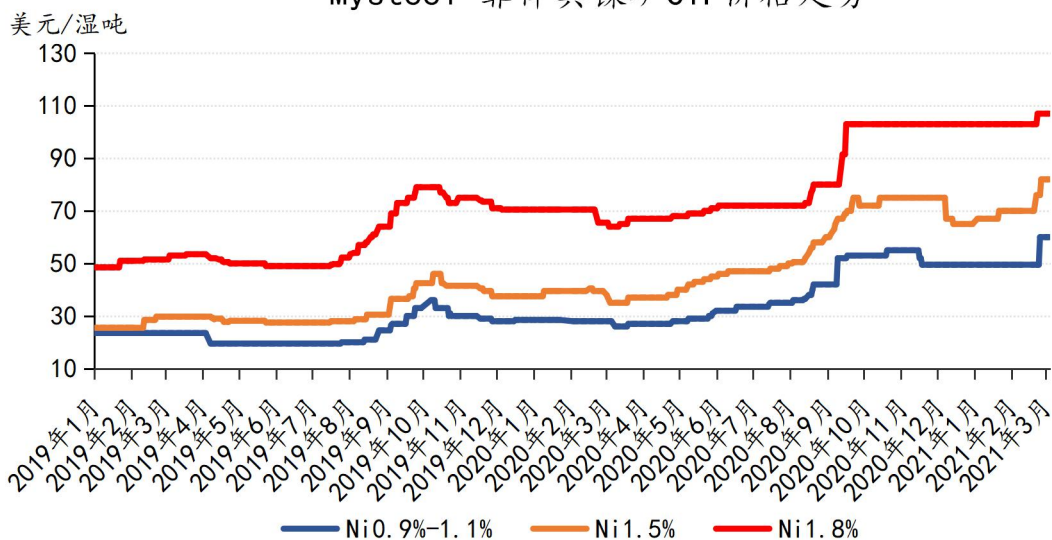
2月尤其是春节后，国内镍铁厂开启新一轮刚需补库，供应紧缺下市场成交价格大幅上涨。据Mysteel统计，2月Ni:0.9%高铝矿51美元/湿吨，上涨13美元/湿吨；Ni:0.9%低铝矿59美元/湿吨，上涨9.5美元/湿吨；Ni:1.5%矿83美元/湿吨，上涨13美元/湿吨；Ni:1.8%矿107美元/湿吨，上涨4美元/湿吨。

菲律宾主矿区仍处于雨季，受矿端高利润刺激，春节后矿山陆续开启3月底至4月期船招标，FOB价格环比小幅上涨；另一方面，节后原油及船舶租金上调，全球海运市场运力紧张，菲律宾苏里高至中国镍矿海运费大幅上涨7美元/湿吨至19美元/湿吨，贸易商拿货成本高企下，月内对市场报价走高，Ni:1.4%矿报价77美元/湿吨，Ni:1.5%矿报价85美元/湿吨。

需求端，国内镍铁厂原料镍矿库存水平低位，节后看涨行情下主流工厂按需补库为主，市场成交价格较1月明显上调。镍矿紧缺格局未改，镍铁厂持续减产下仍对镍矿有一定采购需求，但因市场流通货源紧缺加之报价高于其承受能力，多谨慎观望；个别大厂按需补库，实际成交价格出现上涨。

3月下旬菲律宾雨季即将结束，预期出货量增加下市场采购将以压价为主，叠加海运费存在一定回调风险，预计3月镍矿市场实际成交价格或将下调。

Mysteel-菲律宾镍矿CIF价格走势

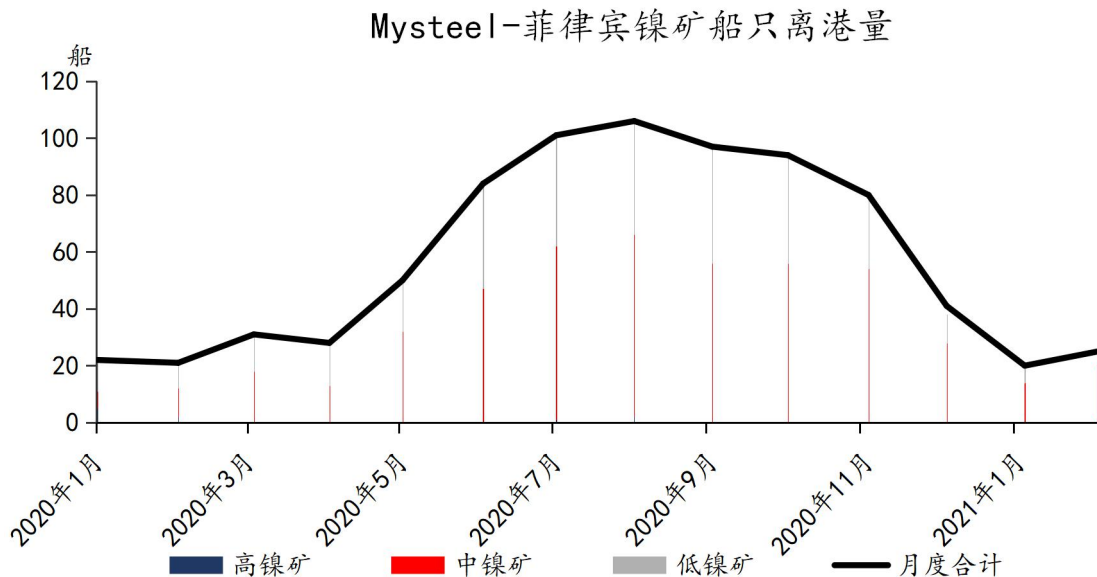


数据来源：Mysteel我的不锈钢网

## 1.2 菲律宾镍矿离港数据

2月菲律宾主矿区雨季尚未结束，整体出货量仍维持低位，但受市场利润刺激，2月出船量环比1月增加。

据Mysteel调研，2月份菲律宾镍矿出船量共25条，中高镍矿船21条，低镍矿船4条。



数据来源: Mysteel我的不锈钢网

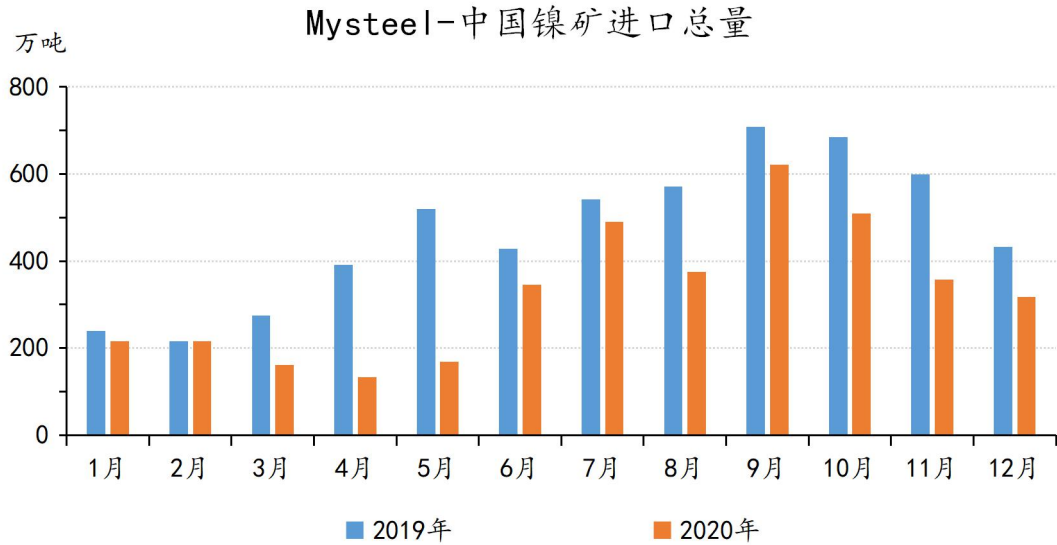
## 1.3 镍矿进口分析

### 2020年12月镍矿进口量环比减少17.89%

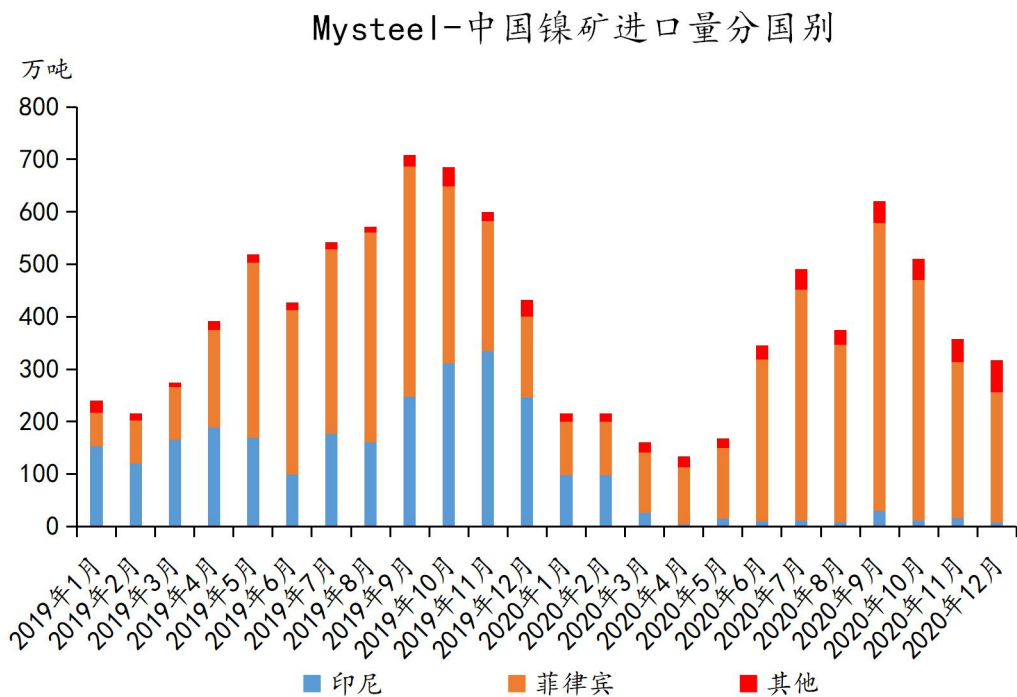
据Mysteel海关数据统计，2020年12月中国镍矿进口量317.34万吨，环比减少40.18万吨，降幅11.24%；同比减少114.84万吨，降幅26.57%。

其中，12月中国自菲律宾进口镍矿量247.72万吨，环比减少16.56%，同比增加60.72%；自印尼进口镍矿量7.82万吨，环比减少53.25%，同比减少96.83%；自其他国家进口镍矿量61.79万吨，环比增加40.83%，同比增加96.38%。

菲律宾Surigao镍矿区正处于雨季，天气恶劣加之疫情持续影响，矿山整体工作效率较低，镍矿出货量下降明显。



数据来源: Mysteel我的不锈钢网



数据来源: Mysteel我的不锈钢网

## 1.4 镍矿港口库存分析

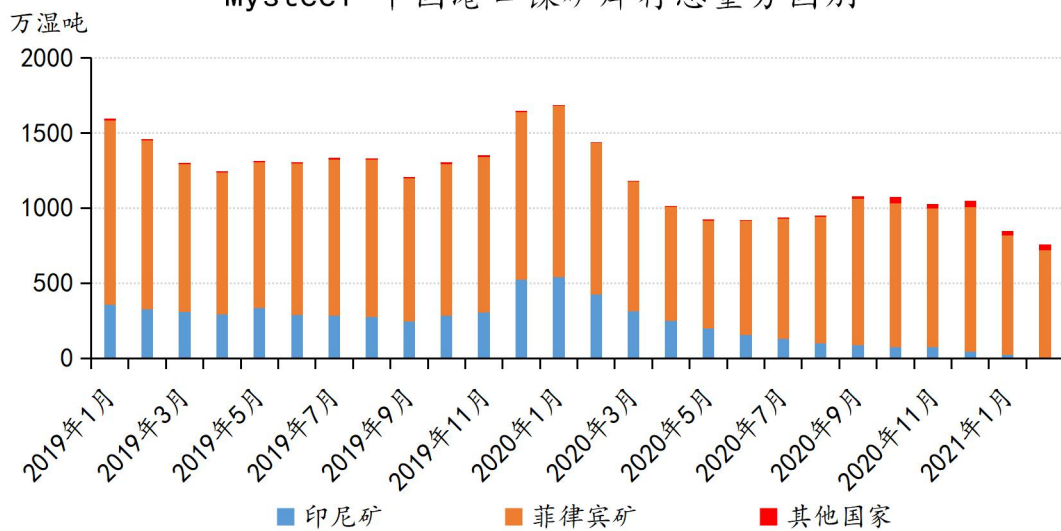
### 2月国内港口库存持续消耗 逼近历史低位

据 Mysteel 统计, 截至 2021 年 2 月 26 日全国 13 港口镍矿库存总量为 756.68 万湿吨, 较 1 月减少 93.46 万湿吨, 降幅 10.99%。其中菲律宾镍矿为 719.68 万湿吨,

较1月减少77.46万湿吨，降幅9.72%；中、高品位镍矿为609.18万湿吨，较1月减少61.32万湿吨，降幅9.15%。

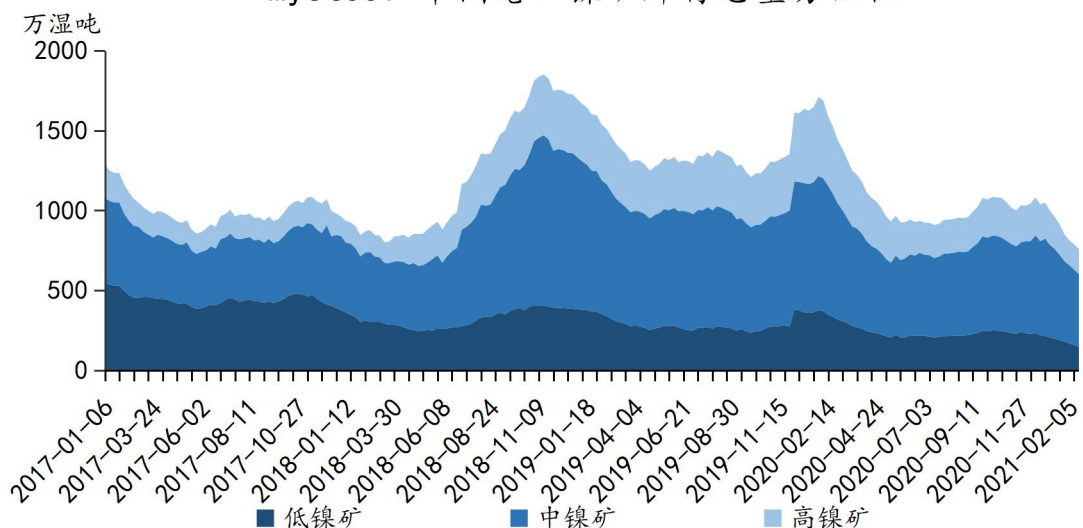
2月恰逢国内农历春节，镍铁厂为避免春节期间物流拥堵，多提前运料至厂内，加之2月国内港口到货较1月微增，因此2月降库速度较1月放缓。3月国内镍铁厂预期产量继续增加，而目前国内港口库存已逼近历史低位，菲律宾雨季即将结束，到船增多下，3月港口库存仍以去库为主，预计整体降幅有限。

Mysteel-中国港口镍矿库存总量分国别



数据来源：Mysteel我的不锈钢网

Mysteel-中国港口镍矿库存总量分品位



数据来源：Mysteel我的不锈钢网

**表一 Mysteel 镍矿港口库存统计表 (万湿吨)**

港口	菲律宾	印尼	其他	2021/2/26	2021/1/29	增减
天津港	—	—	—	0.00	0.00	-
连云港	90.70	—	12.00	102.70	113.50	↓10.80
鲅鱼圈	28.67	—	—	28.67	34.39	↓5.72
日照港	11.00	—	—	11.00	12.00	↓1.00
岚山港	107.00	—	8.00	115.00	112.00	↑3.00
岚桥港	30.00	—	—	30.00	33.00	↓3.00
铁山港	142.00	—	—	142.00	164.00	↓22.00
防城港	22.51	—	—	22.51	22.95	↓0.44
京唐港	56.00	—	8.00	64.00	75.50	↓11.50
曹妃甸	60.00	—	—	60.00	67.00	↓7.00
盘锦港	0.80	—	—	0.80	0.80	-
锦州港	4.00	—	—	4.00	10.00	↓6.00
福建港口	167.00	—	9.00	176.00	205.00	↓29.00
<b>总计</b>	<b>719.68</b>	<b>0.00</b>	<b>37.00</b>	<b>756.68</b>	<b>850.14</b>	<b>↓93.46</b>

数据来源：Mysteel我的不锈钢网

## 2、镍铁

### 2.1 镍铁价格分析

#### 原料支撑强劲 钢厂采购价上调

2月高镍铁价格上涨60元/镍至最高成交价1210元/镍(到厂含税),涨幅5.2%。菲律宾正值雨季期,镍矿供应量维持低位;国内镍铁厂多以消耗雨季前备的高价镍矿库存,现矿库存紧张;另节后镍矿价格再攀新高,成本支撑下国内镍铁厂报价走高,低价出货意愿较低。节后300系不锈钢厂维持高位排产,对应镍铁需求较好下,市场成交价格上涨。

虽印尼镍铁新建项目投产集中,但同期不锈钢增产明显,对于当地镍铁消耗增加,上半年镍铁进口量增加有限。二季度菲律宾雨季结束,镍矿出货预期增加,生产亏损下工厂对于高价镍矿接受度较低,但受国内补库需求,镍矿价格下跌空间有限。而受成本支撑,国内铁厂挺价为主,期间贸易商或有低价出货操作,预计3月高镍铁价格整体重心将回调。



**表二 Mysteel2月钢厂高镍铁招标采购价汇总**

钢厂	日期	价格	备注
A	2月2日	1130	到港含税



	2月22日	1210	到厂含税
B	2月22日	1210	到厂含税
C	2月24日	1190-1210	到厂含税
D	2月25日	1210	到厂含税
E	2月28日	1210	到厂含税

以上均为成交价，单位为元/镍

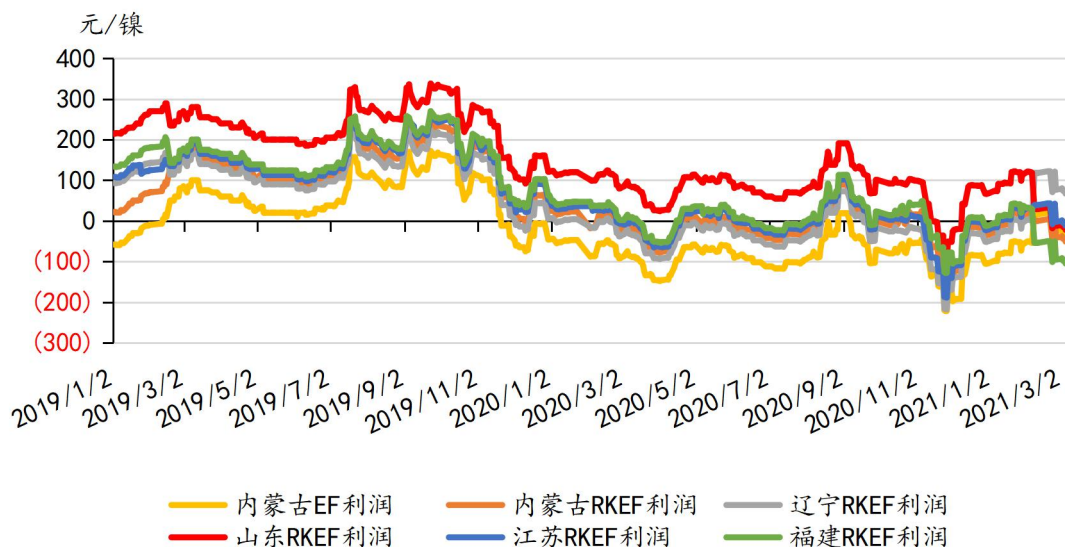
数据来源：Mysteel我的不锈钢网

## 2.2 镍铁成本分析

### 矿价涨幅大于镍铁 即期利润大面积亏损

2月期货镍价大幅上涨，叠加节后300系不锈钢跟调，镍铁价格月内上涨60元/镍，涨幅5.2%。但因月内主流中品位镍矿招标价大幅上调13美元/湿吨，成本增加明显，除华东某大型镍铁厂外，国内RKEF工艺镍铁厂即期利润基本处于亏损状态。

Mysteel-国内镍铁即期利润



数据来源：Mysteel我的不锈钢网

## 2.3 国内&印尼镍铁生产动态

### 2021年2月中国&印尼中高镍铁产量环比增加0.48%

据Mysteel调研：2021年2月中国&印尼中高镍铁产量金属量总计9.70万吨，

环比增加 0.48%，同比增加 28.12%。

2021 年 3 月中国&印尼中高镍铁产量金属量预估 10.06 万吨，环比增加 3.70%，同比增加 35.83%。

**表三 Mysteel 国内&印尼 2 月镍铁生产企业生产动态**

Mysteel 中国&印尼 2 月镍铁生产企业生产动态			
国家	地区	生产动态	2021 年 2 月环比 1 月 影响产量 (金属量: 万吨)
印尼	-	<b>1 企业:</b> morowali 园区新建镍铁项目中已投产出铁产线合计 38 条: 华新丽华项目 (4 条 RKEF 产线) 的第 2 条产线于 2 月 9 日投产出铁, 预计 3 月园区新增 1 条产线投产出铁; 另 SMI 项目中 1 条镍铁产量于 1 月 20 日检修, 预计 3 月中旬恢复生产 weda bay 园区新建镍铁项目中已投产出铁产线合计 16 条: 项目 5 (李白金属: 4 条 RKEF 产线) 的第 1、2 条产线于 2 月投产出铁, 预计 3 月园区新增 2 条产线投产出铁; 另 1 月该园区项目 1 中的 1 条镍铁产线于 1 月 20 日因设备故障暂停生产, 预计检修长达 2 个月 morowali&weda bay 两园区截至 2021 年 3 月 8 日已投产出铁产线合计 54 条 <b>2 企业:</b> 截至 2021 年 3 月 8 日, 该企业二期新建镍铁项目投产出铁总条数 17 条, 因天气不佳, 生产尚未达产。 一期 15 条镍铁产线全部投产出铁。 一期&二期截至 2021 年 3 月 8 日出铁产线总条数 32 <b>3 企业:</b> 于 2020 年 11 月底暂停两座高炉生产, 复产时间暂未明确	↓0.01
		<b>4 企业:</b> 受内蒙古地区限电影响, 2 月维持低负荷生产 <b>5 企业:</b> 于 2020 年 12 月中旬对其一条镍铁产线进行大修, 2 月继续维持 1 条产线在产	↓0.00
		<b>6 企业:</b> 计划于 3 月检修 1 条产线 <b>7 企业:</b> 2 月维持 1 台高炉在产, 产量环比下降 50% <b>8 企业:</b> 于 2 月对其镍铁产线进行检修, 3 月恢复生产	↑0.02 ↓0.02
		<b>9 企业:</b> 于 1 月 5 日-2 月 19 日对其高炉进行检修, 3 月正常生产 <b>10 企业:</b> 于 2021 年 1 月对其镍铁产线进行检修, 2 月正式点火复产 <b>11 企业:</b> 计划 3 月 11 日-3 月 20 日对其 1 台高炉进行检修	↓0.01 ↑0.06
非主产		<b>12 企业:</b> 于 2020 年 12 月对其一条老产线停炉检修, 2 月维持 3 条产线在产	↓0.02
<b>合计</b>			<b>↑0.02</b>

数据来源: Mysteel我的不锈钢网

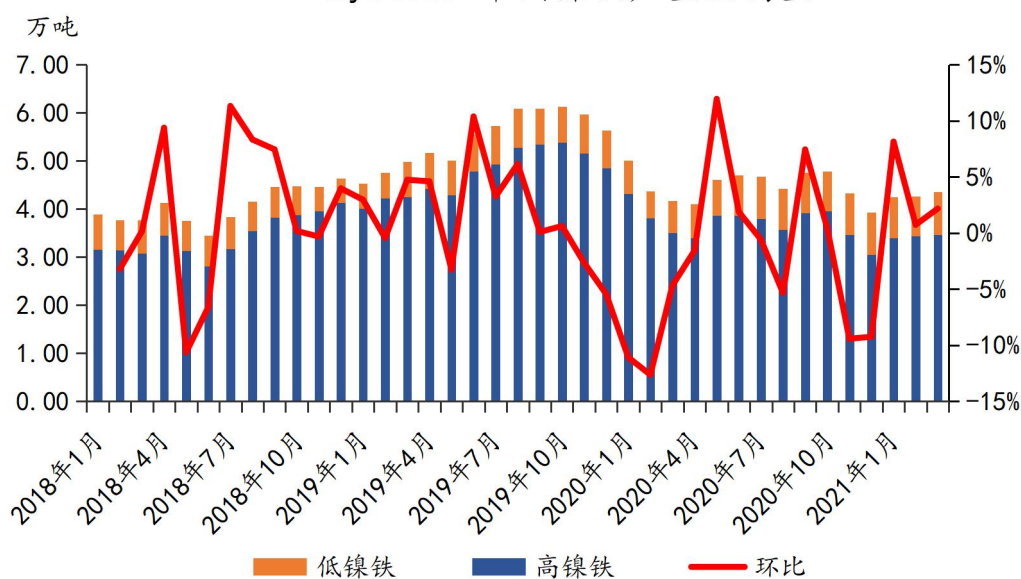
## 2.4 国内镍铁产量分析

### 2021年2月国内镍铁环比增加0.72%

据 Mysteel 调研：2021 年 2 月国内镍铁产量金属量总计 4.28 万吨，环比增加 0.72%，同比增加 19.51%。其中中高镍铁产量 3.46 万吨，环比增加 1.57%，同比减少 9.94%；低镍铁产量 0.82 万吨，环比减少 2.66%，同比增加 46.45%。

2021 年 3 月国内镍铁产量金属量预估 4.37 万吨，环比增加 2.18%，同比增加 4.36%。其中中高镍铁产量 3.46 万吨，环比增加 0.60%，同比减少 1.28%；低镍铁产量 0.90 万吨，环比增加 8.85%，同比增加 34.23%。

Mysteel-中国镍铁产量金属量



数据来源：Mysteel 我的不锈钢网

## 2.5 印尼镍铁厂投建进度

表四 Mysteel 印尼镍铁厂投建进度

序号	企业名称	项目进展	近期生产情况	扩产总设备 (台)	截至 2021.2.28 已投产出铁设备 (台)
1	A 企业 -morowali	morowali 园区新建镍铁项目中已投产出铁产线合计 38 条。预计 2021 年新增投产产线为 8 条 (青山&华新丽华、青山&洛钼)	morowali 园区新建镍铁项目中已投产出铁产线合计 38 条：华新丽华项目 (4 条 RKEF 产线) 的第 2 条产线于 2 月 9 日投产出铁，预计 3 月园区新增 1 条产线投产出铁；另 SMI 项目中 1 条镍铁产线于 1 月 20 日检修，预	44	38

			计 3 月中旬恢复生产		
2	<b>A 企业-weda bay</b>	weda bay 园区新建镍铁项目规划总产线为 42 条, 2020 年已投产其中的 12 条, 预计 2021 年新增投产产线为 18 条	weda bay 园区新建镍铁项目中已投产出铁产线合计 16 条: 项目 4 (邦普: 4 条 RKEF 产线) 的第 2 条产线于 2 月上旬正式投产出铁, 第 3 条产线于 3 月上旬出铁, 第 4 条预计 5 月点火; 项目 5 (李白金属: 4 条 RKEF 产线) 的第 1、2 条产线于 2 月投产出铁。预计 3 月该园区或新增 1-2 条产线投产出铁	42	16
3	<b>B 企业</b>	1) 一期新建镍铁项目 (15 条 RKEF 产线) 已全部投产出铁 2) 二期新建镍铁项目规划总产线为 32 条, 预计 2021 年新增投产产线为 19 条	二期新建镍铁项目中已投产出铁产线合计 17 条: 第 16、17 条产线于 2 月投产出铁, 预计 3 月或新增 1 条镍铁产线投产 一期&二期截至 2021 年 3 月 8 日已投产出铁产线合计 32 条	47	32
4	<b>C 企业</b>	新建镍铁项目 (4 条 RKEF 产线) 已全部投产出铁	2021 年 2 月正常生产	4	4
5	<b>D 企业</b>	新建镍铁项目 (4 条 RKEF 产线) 已全部投产出铁	2021 年 2 月正常生产	4	4
6	<b>E 企业</b>	1) 一期新建镍铁项目 (2 条 EF 产线) 已全部投产出铁 2) 二期新建镍铁项目 (6 条 EF 产线), 尚在建设中, 前期为提高投建进度尚不安装回转窑, 预计 2021 年新增投产产线为 4 条	2021 年 2 月维持 2 条 EF 产线正常生产 二期新建镍铁项目 (2 条 EF 产线) 中第 1、2 条镍铁产线预计 4 月底烧结, 5 月底至 6 月初出铁, 另 2 条产线预计将在 2021 年三季度投产	8	2
7	<b>F 企业</b>	新建镍铁项目 (8 条 RKEF 产线) 已于 2020 年开建, 受疫情影响建设进度放缓,	-	8	0

		预计 2022 年一季度投产			
8	G 企业	1) 一期新建镍铁项目 (2 条 EF 产线) 已全部投产出铁 2) 二期新建镍铁项目 (2 条 EF 产线), 尚在投建中, 预计 2021 年新增投产产线为 2 条	目前维持 2 条 EF 产线生产, 现投建的 2 条 EF 产线计划于 2021 年二季度末三季度初投产	4	2

数据来源: Mysteel我的不锈钢网

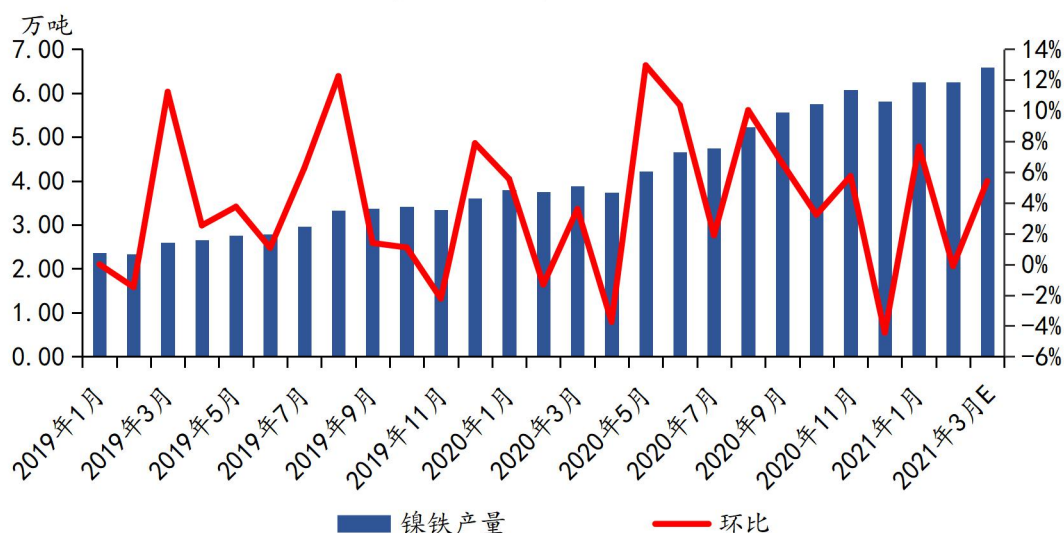
## 2.6 印尼镍铁产量

### 2021 年 2 月印尼中高镍铁产量金属量环比减少 0.12%

据 Mysteel 调研: 2021 年 2 月印尼中高镍铁产量金属量总计 6.25 万吨, 环比减少 0.12%, 同比增加 67.22%。

2021 年 3 月印尼中高镍铁产量金属量预估 6.59 万吨, 环比增加 5.42%, 同比增加 69.51%。

Mysteel-印尼镍铁产量金属量



数据来源: Mysteel我的不锈钢网

## 2.7 镍铁进口分析

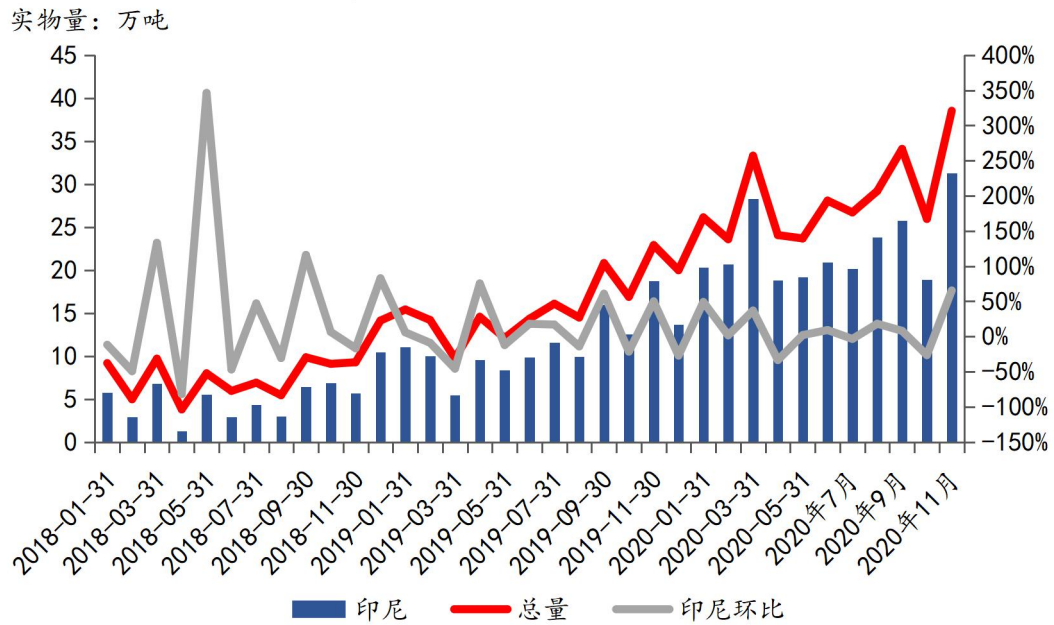
### 2020 年 12 月中国自印尼进口镍铁量环比增加 65.42%

2020 年 12 月中国镍铁进口总量约 34.04 万吨, 环比减少 4.49 万吨, 降幅 11.66%; 同比增加 14.06 万吨, 增幅 70.36%。其中, 中国自印尼进口镍铁量约 25.60 万吨, 环

比减少 5.68 万吨，降幅 18.15%；同比增加 11.94 万吨，增幅 87.47%。

2020 年 1-12 月中国镍铁进口总量 344.34 万吨，同比增加 79.89%。其中自印尼进口镍铁量 272.80 万吨，同比增加 99.55%。

Mysteel-中国镍铁进口数量



数据来源：Mysteel我的不锈钢网

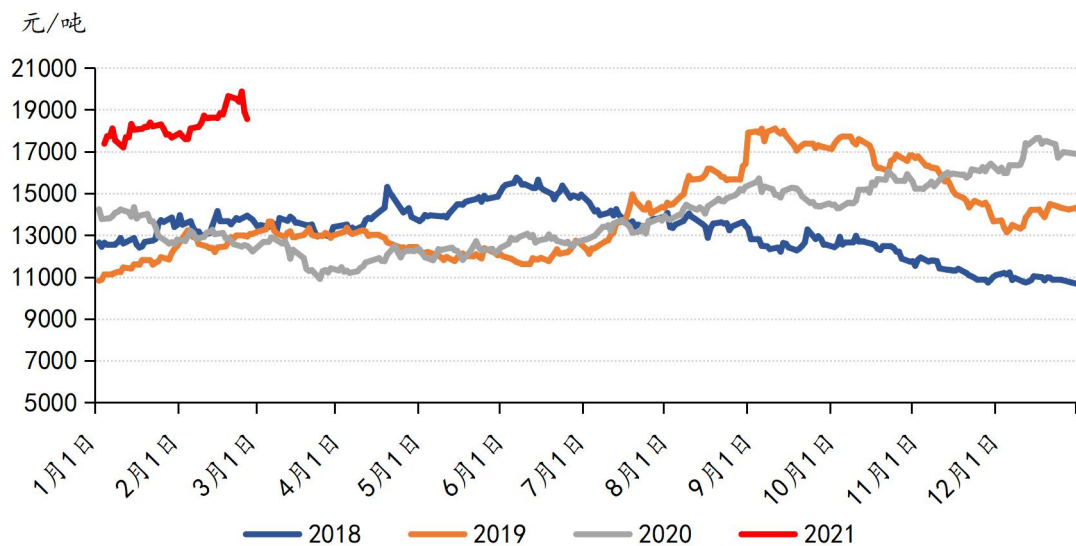
### 3、精炼镍

#### 3.1 精炼镍市场行情回顾

##### 沪镍暴涨刷新历史 升水大降需求依旧疲软

期镍方面，2月镍价大幅上涨，沪镍刷新2015年上期所镍期货上市以来的历史最高价位，伦镍亦刷新2014年以来的最高价位。伦镍电3（镍3M）月初开盘17695美元/吨，最低17465美元/吨，最高20110美元/吨，收盘于18555美元/吨，环比上月上涨885美元/吨，涨幅5.01%；沪镍主力开盘131200元/吨，最低128840元/吨，最高149350元/吨，收盘于140490元/吨，环比上月上涨9920元/吨，涨幅7.60%。

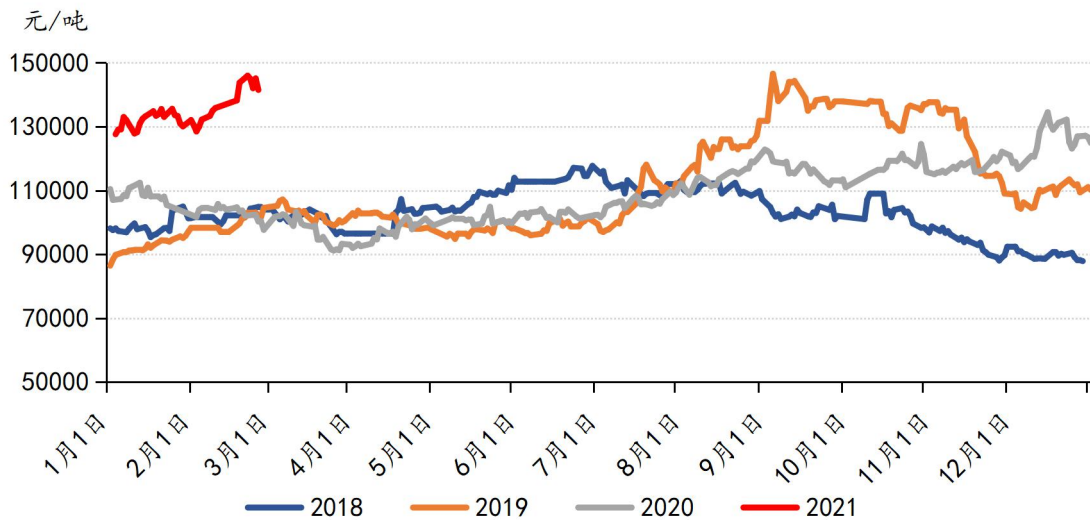
Mysteel-伦镍走势图



数据来源：Mysteel我的不锈钢网

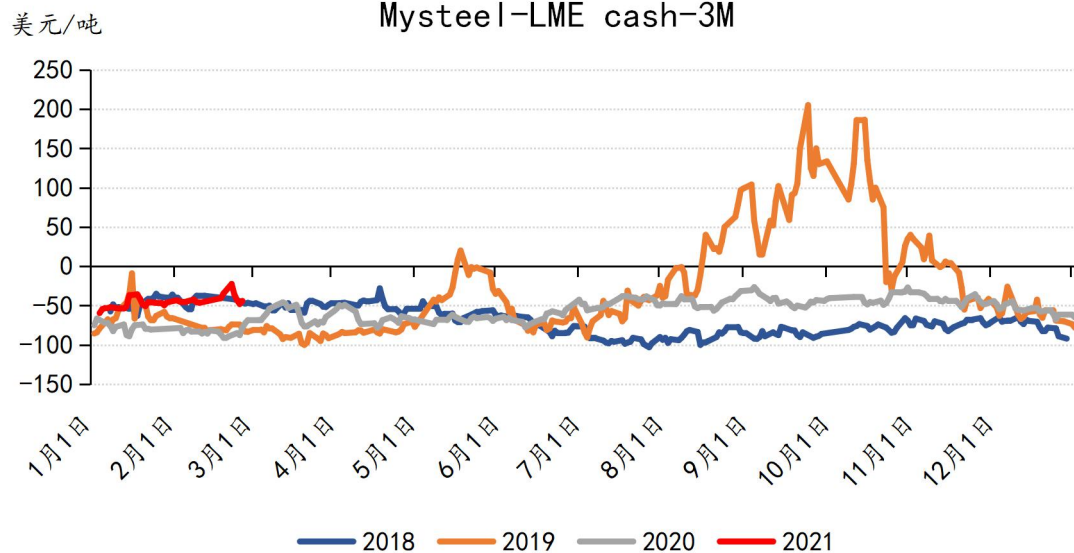


Mysteel-沪镍走势图



数据来源: Mysteel我的不锈钢网

Mysteel-LME cash-3M



数据来源: Mysteel 我的不锈钢网

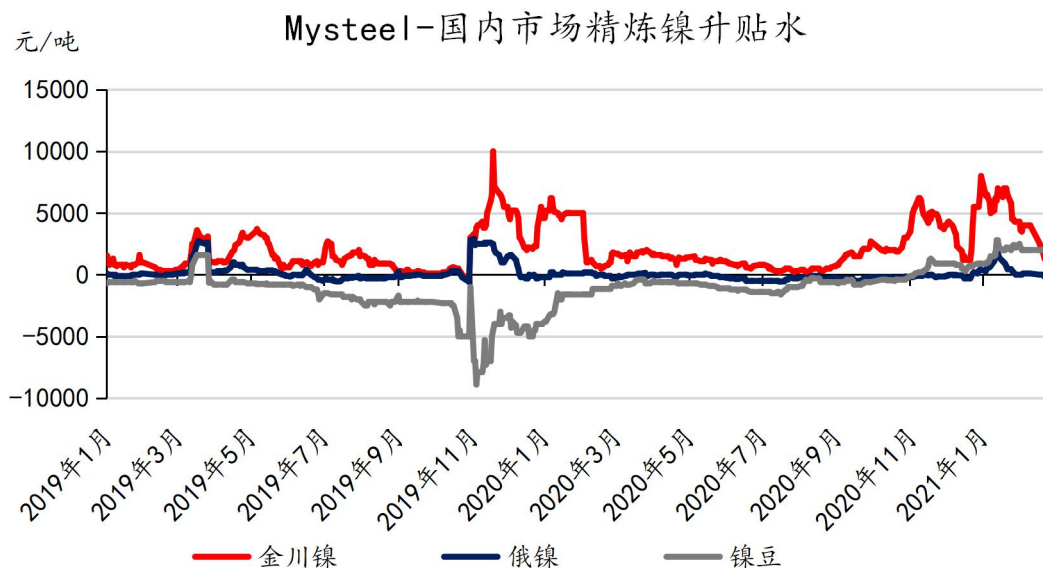
价格方面: 2月金川镍对沪镍 2104 合约主流报价区间+1100~+4300 元/吨, 平均绝对价 140129 元/吨, 较上月均价上涨 2088 元/吨, 涨幅 1.51%; 俄镍对沪镍 2104 合约主流报价区间-200~+100 元/吨, 平均绝对价 137273 元/吨, 较上月均价上涨 4329 元/吨, 涨幅 3.26%; 镍豆对沪镍 2104 合约主流报价区间+2000~+2500 元/吨, 平均绝对价 139364 元/吨, 较上月均价上涨 5303 元/吨, 涨幅 3.96%。

需求方面: 由于 1 月春节备货期的大量采购, 至 2 月初备货已进入尾声, 加之春节



假期（11日~17日）临近，贸易商及下游普遍待假情绪浓厚，市场需求低迷。而节后镍价飞涨，沪镍迎来历史新高，买家望价兴叹，下游选择消耗节前备货库存，成交持续走低。本月金川镍需求仍以合金铸造为主；俄镍则多以特钢厂及小型不锈钢厂采购为主。节后硫酸镍价格大涨（较节前上涨10.95%），导致作为新能源原料的镍豆自溶经济性对比外采硫酸镍的优势进一步扩大，新能源企业对镍豆需求大幅增涨。

供应方面：春节前后多数贸易商及物流企业停业休息，节后部分物流车队亦复工较慢，货源供应效率有所减弱。节后由于镍价飞涨、市场需求低迷，金川镍厂家调整销售策略，大幅调低了出厂价以求刺激消费；并在节后发送千余吨货物至上海地区入库，月内金川镍供应较为宽松。俄镍则仍得益于1月的大量进口，现货库存暂无忧虑；月内由于春节假期及镍价高位，俄镍消耗不多，目前的进口盈亏仍不足以驱使进口商进口俄镍。另外，俄罗斯诺里尔斯克公司近期接连发生两起事故：20日一处选矿厂发生崩塌，致使3名工人死亡，该公司已很快处理善后，其余人员已复岗工作；24日Oktyabrsky和Taimyrsky两个矿井发现地下水渗漏，并无人员伤亡，该公司已暂停此二处矿井运营。此两起事故目前暂未就俄镍对国内市场的进口造成影响，具体后续影响尚在评估当中。镍豆目前仍然现货紧缺，但由于节后硫酸镍涨价而需求上升，多家贸易商已筹划进口镍豆货源。



数据来源：Mysteel我的不锈钢



数据来源: Mysteel我的不锈钢网

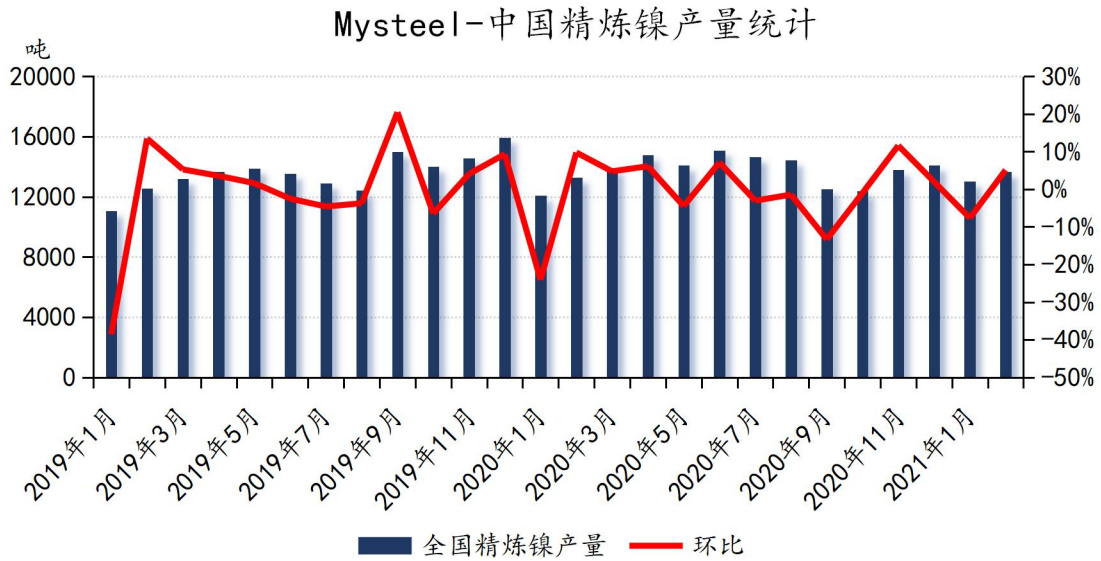
### 3.2 国内精炼镍产量分析

#### 2月产量小幅上涨 3月产量预计继续增涨

2021年2月中国精炼镍产量13673吨,环比增加5.09%,同比增加2.96%。2月甘肃、新疆地区产量维持正常水平;天津、山东、吉林、广西等地区仍处于停产当中。

2月镍价强势走高,加之下游在经过1月备货采购后需求大幅下降,月内市场消费较为平淡。现阶段不锈钢消费显现弱势,市场主要方向为特钢合金类终端的刚需采购,电镀类终端亦消费一般,部分电镀类镍板由于价格优势流向特钢合金类终端。由于节后硫酸镍现货紧缺、价格大涨,新能源行业对镍豆需求陡增。

2021年3月产量预估14000吨,环比增加2.39%,同比增加0.64%。



数据来源：Mysteel我的不锈钢网

表五 Mysteel 全国精炼镍产量统计 (吨)

地区	2021年2月	2021年1月	环比	同比
甘肃	12600	12000	5.00%	5.00%
新疆	1073	981	9.38%	37.56%
广西	0	0	-	-
吉林	0	0	-	-
天津	0	30	-100.00%	-100.00%
山东	0	0	-	-100.00%
<b>总计</b>	<b>13673</b>	<b>13011</b>	<b>5.09%</b>	<b>2.96%</b>

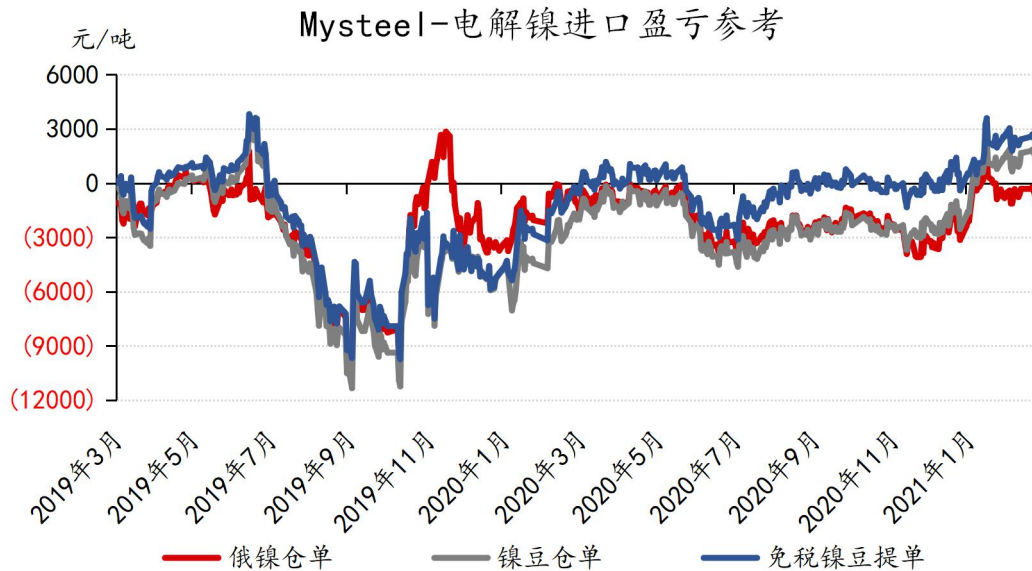
数据来源：Mysteel我的不锈钢网

### 3.3 精炼镍进口盈亏

#### 节后沪镍节节攀升 进口窗口接近打开

2月沪镍伦镍都大幅上涨，沪镍由于春节停盘，节后沪伦比有小幅扩大。国内俄镍多为1月进口货源，由于进口成本原因，尽管镍价大幅上涨，但俄镍升水下调幅度有限，俄镍进口亏损月内逐步收窄。2月末俄镍现货进口亏损仅64.90元/吨，进口窗口接近打开。而镍豆则持续进口盈利，2月末镍豆现货进口盈利2730.75元/吨，免税镍豆现

货进口盈利 3311.51 元/吨，但由于镍豆供应紧张，且海外货源较为集中，目前进口量有限。预计 3 月随着国内下游全面复工，而海外市场的镍需求继续疲软及 LME 持续累库，进口窗口或将打开，外贸市场未来看好。



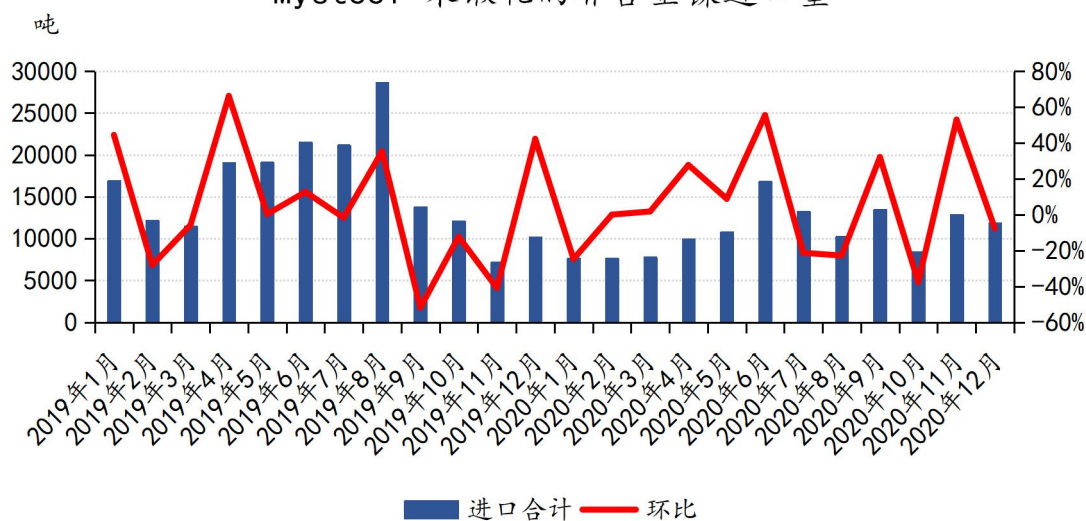
### 3.4 精炼镍进出口分析

#### 2020 年 12 月未锻轧的非合金镍进口量环比减少 7.7%

2020 年 12 月中国未锻轧的非合金镍进口总量 1181.603 吨，环比 11 月进口量减少 991.86 吨，降幅 7.70%；同比 2019 年 12 月增加 1728.07 吨，增幅 17.02%；国内净进口量为 8875.048 吨，增幅 22.71%。

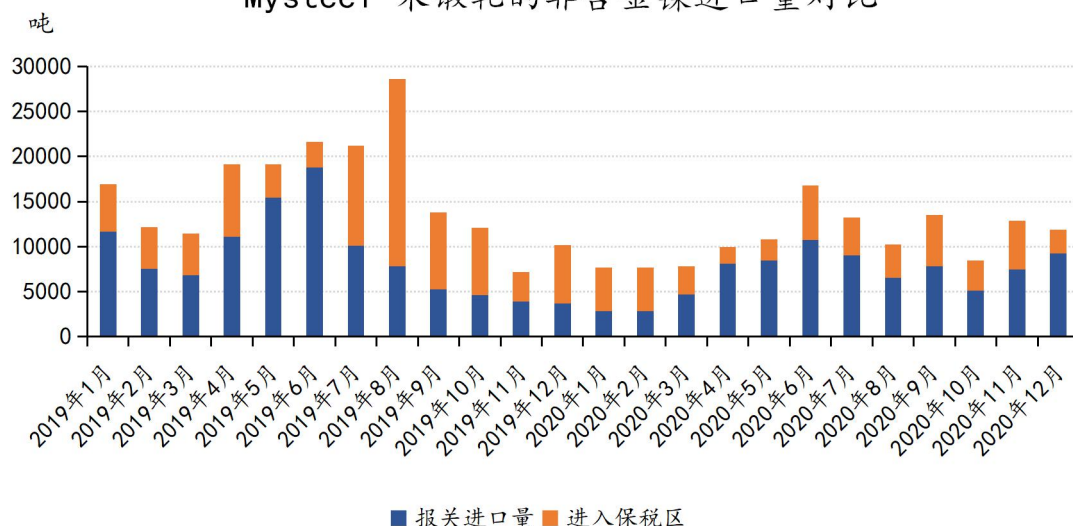
2020 年 1-12 月中国未锻轧的非合金镍进口总量 130716.778 吨，同比减少 62491.78 吨，降幅 32.34%。

### Mysteel-未锻轧的非合金镍进口量



数据来源: Mysteel我的不锈钢网

### Mysteel-未锻轧的非合金镍进口量对比



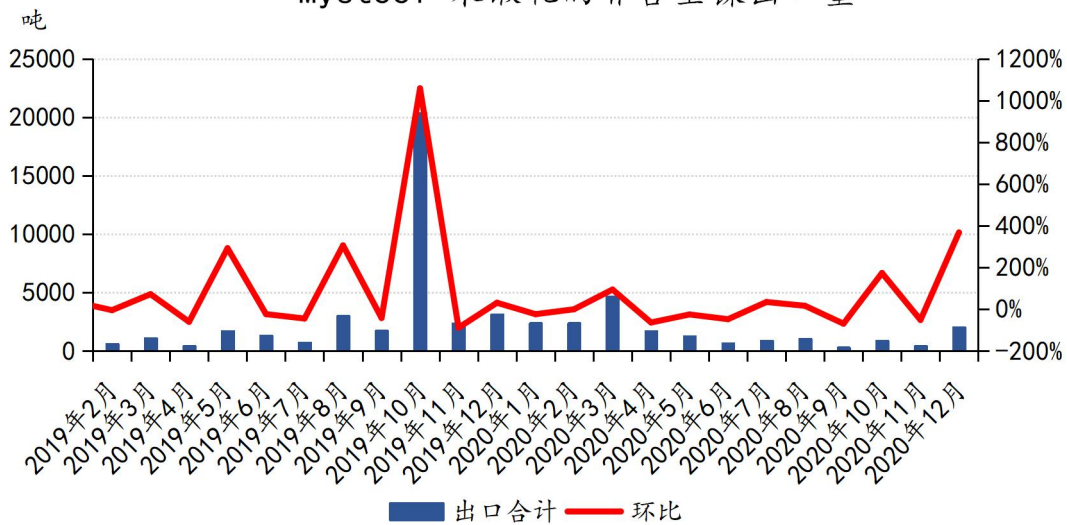
数据来源: Mysteel我的不锈钢网

2020年12月中国未锻轧的非合金镍出口总量 2062.35 吨, 环比11月出口量增加 1622.10 吨, 增幅 368.45%; 同比2019年12月减少 1090.77 吨, 降幅 34.59%; 国内净进口量为 8875.048 吨, 增幅 22.71%。

2020年1-12月中国未锻轧的非合金镍出口总量 18910.004 吨, 同比减少 18536.88 吨, 降幅 49.50%。

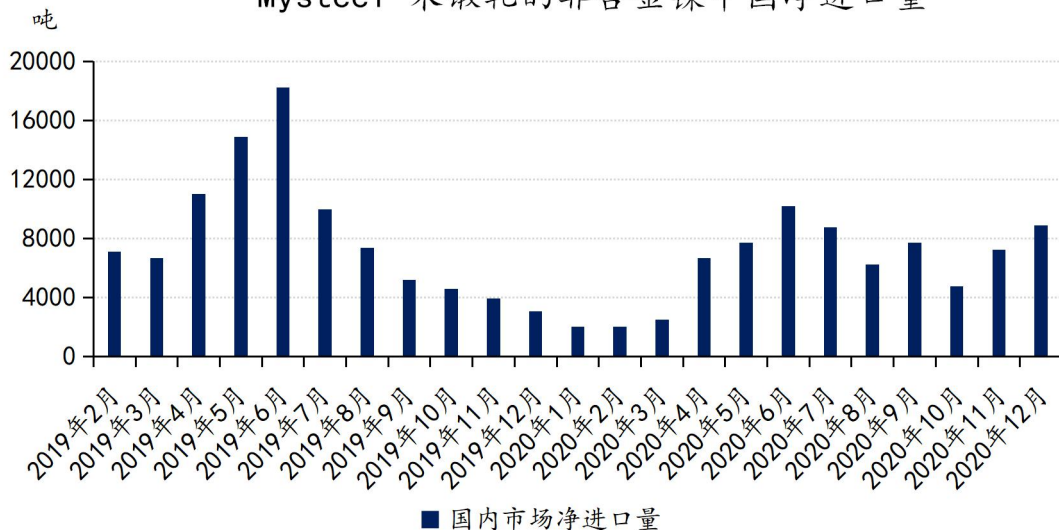


Mysteel-未锻轧的非合金镍出口量



数据来源: Mysteel我的不锈钢网

Mysteel-未锻轧的非合金镍中国净进口量



数据来源: Mysteel我的不锈钢网

### 3.5 精炼镍库存分析

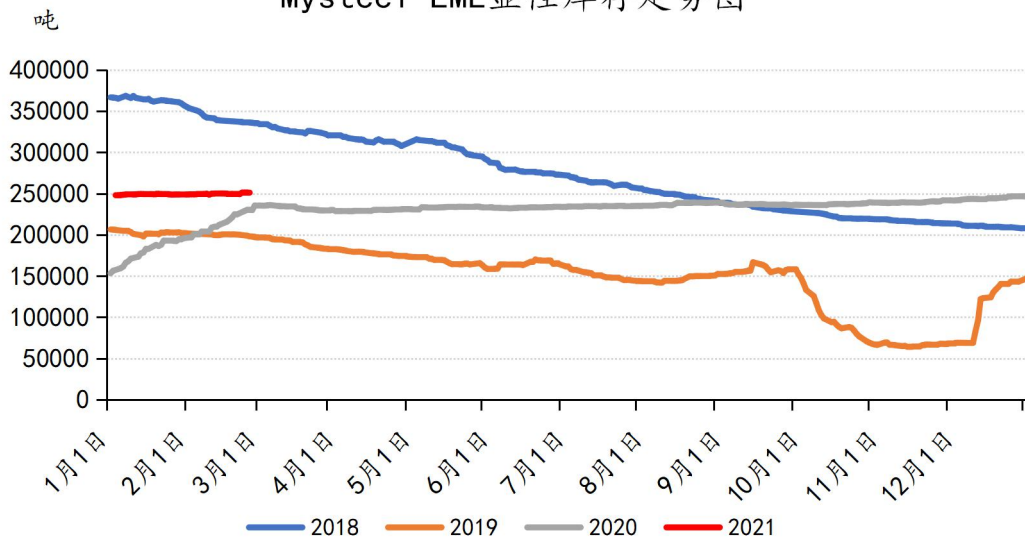
#### 2月国内电解镍增库0.46万吨, 增幅12.52%

2021年2月由于镍价上涨, 加之海外疫情影响, 镍原料消费疲软, LME库存继续累库。截至2021年2月26日LME库存251130吨, 较1月份增加2244吨, 增幅0.90%。主要为鹿特丹及中国台湾地区仓库入库。

2021年2月国内总库存有所回升。节前市场待假情绪浓厚, 成交低迷, 库存有所

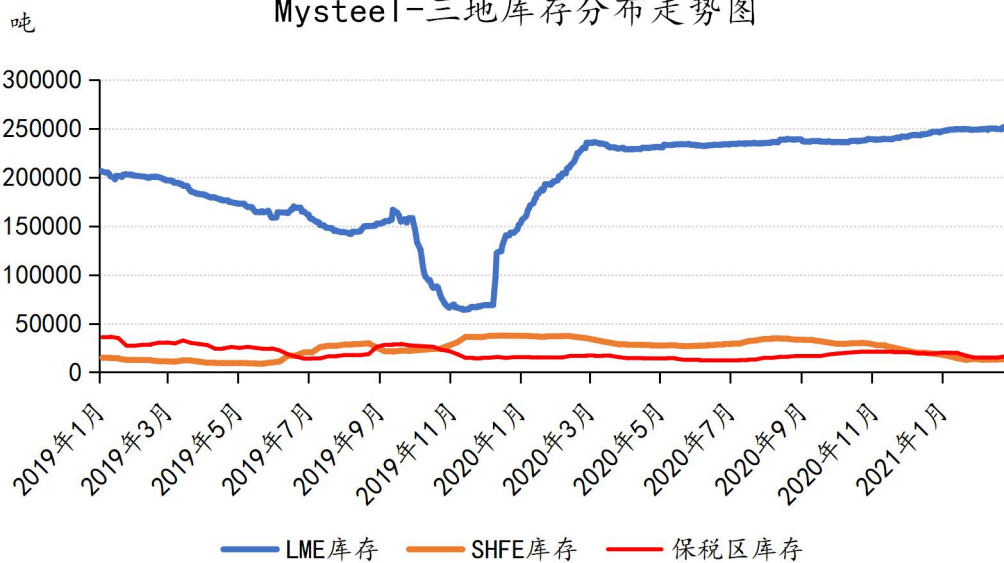
累积；节后镍价暴涨，下游几无采购欲望，多以消耗节前备货库存为主，节后交易所交割货品较多。截止2月26日国内电解镍总库存4.15万吨，总库存再次回到4万吨线上方，环比增加0.46万吨，增幅12.52%；同比减少2.31万吨，降幅35.78%。

Mysteel-LME显性库存走势图



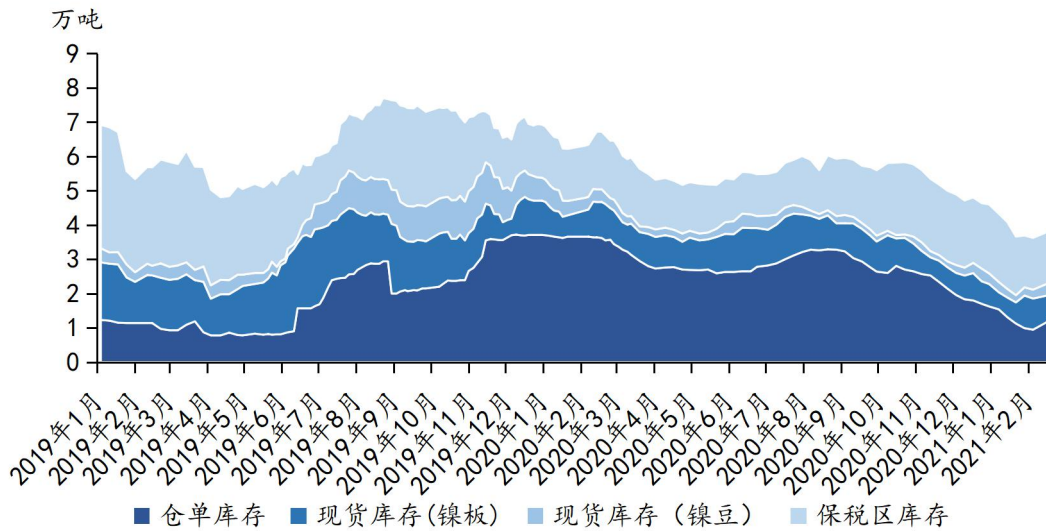
数据来源：Mysteel我的不锈钢网

Mysteel-三地库存分布走势图



数据来源：Mysteel我的不锈钢网

Mysteel-中国精炼镍库存走势图



数据来源：Mysteel我的不锈钢网

表六 Mysteel 国内精炼镍现货库存统计表

指标名称	国内仓单库存 (上期所-期货库存)	现货库存 (镍板)	现货库存 (镍豆)	上海保税区 库存	国内总库存 (含保税区)
2021-01-29	0.99	0.95	0.24	1.51	3.69
2021-02-05	0.95	0.91	0.26	1.51	3.62
2021-02-19	1.22	0.74	0.36	1.51	3.83
2021-02-26	1.21	0.93	0.36	1.65	4.15

数据来源：Mysteel我的不锈钢网

### 3.6 镍原料经济性对比

#### 2月NPI较纯镍贴水继续扩大 硫酸镍对镍豆溢价大幅增涨

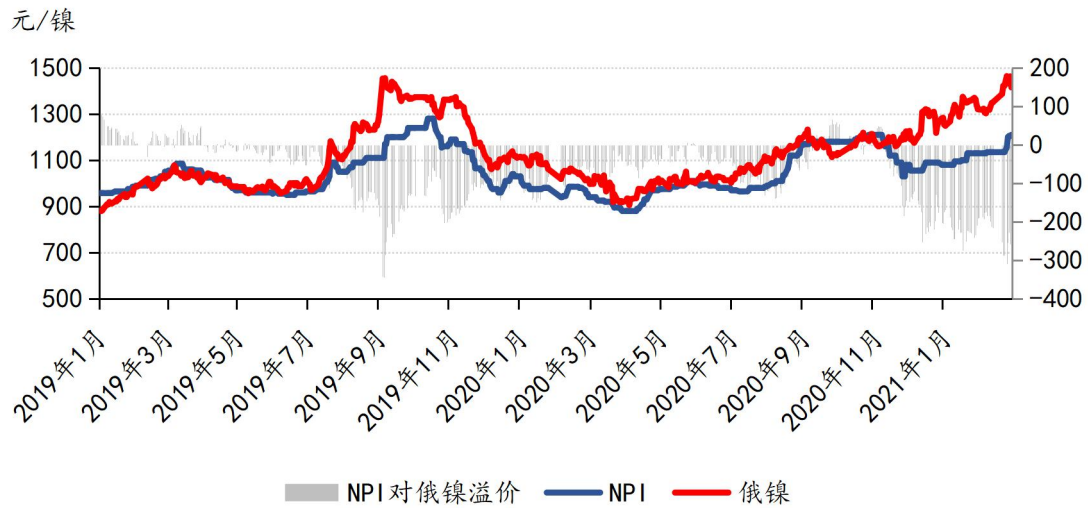
2月NPI均价较上月上涨42元/镍，至1151元/镍，涨幅3.79%；纯镍均价较上月上涨43元/镍，至1375元/镍，涨幅3.23%；NPI较纯镍平均贴水较上月持平，目前对俄镍平均贴水224元/镍。目前NPI经济性依旧优于纯镍，不锈钢行业仍以采购NPI和废不锈钢为主要原料。

2月硫酸镍折算金属均价较上月上涨12274元/吨，至155405元/吨，涨幅8.58%；镍豆均价较上月上涨5303元/吨，至139364元/吨，涨幅3.96%；硫酸镍对镍豆溢价



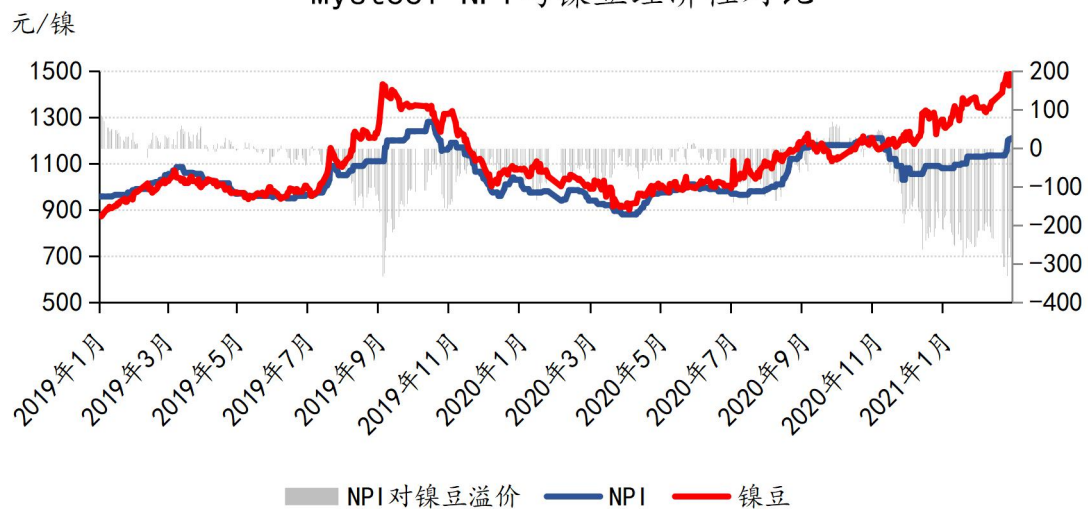
较上月扩大 6971 元/吨，增幅 76.86%，目前对镍豆溢价 16041 元/吨。目前镍豆自溶经济性优于外采硫酸镍，新能源企业对镍豆需求大幅上升。

Mysteel-NPI 与俄镍经济性对比



数据来源：Mysteel我的不锈钢网

Mysteel-NPI 与镍豆经济性对比



数据来源：Mysteel我的不锈钢网

## 4、硫酸镍

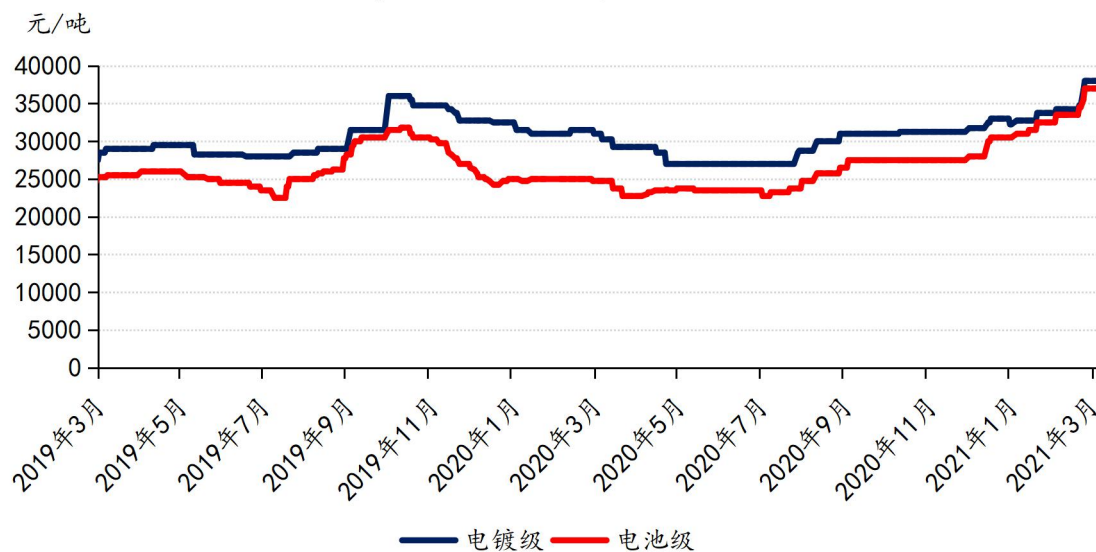
### 4.1 硫酸镍价格分析

2月电镀级硫酸镍市场报价33750-38000元/吨，环比上涨5.97%；电池级硫酸镍价格为32500-37000元/吨，环比上涨7.9%。

电镀级硫酸镍方面：2月由于原料价格坚挺，叠加电池级硫酸镍报价快速上涨，导致电镀级硫酸镍价格跟随电池级价格上涨，电镀级硫酸镍需求偏弱，市场整体成交一般。

电池级硫酸镍方面：由于原料端供应出现结构性偏紧现象，市场MHP及三元废料价格坚挺上涨，MHP报价最高至89折，三元废料报价最高至85折左右，对硫酸镍价格带来一定支撑。由于前期个别前驱体企业于市场大量采购，导致企业订单普遍接到三月底，市场未有大量散单可出售，市场报价快速上涨。现阶段硫酸镍原料供应偏紧，除镍豆外未有明显供应增量，下游三元前驱体需求依旧尚可，预计硫酸镍供需依旧维持偏紧局势。

Mysteel-硫酸镍价格走势图

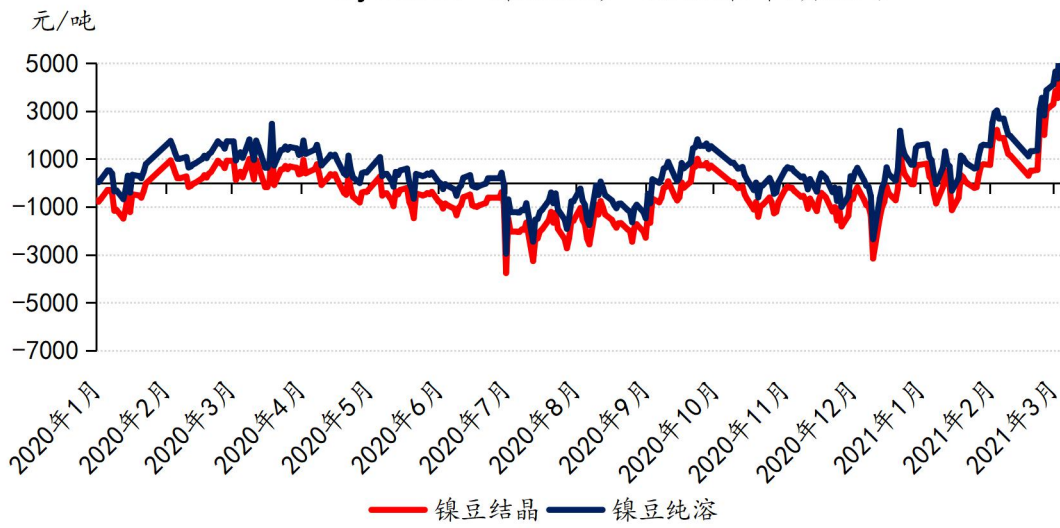


数据来源：Mysteel我的不锈钢网

### 4.2 国内硫酸镍即期盈亏

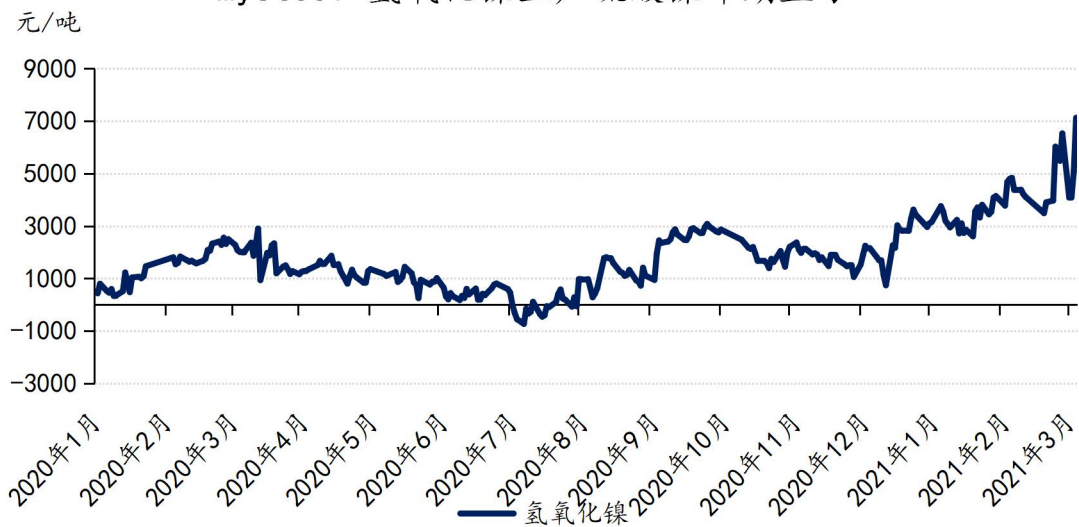
2021年2月由于硫酸镍价格依旧快速上涨，导致硫酸镍散单即期利润快速上涨。但由于MHP原料供应出现偏紧现象，导致企业对其他原料积极采购，再生镍跟随MHP原料价格上涨，且有捂货惜售现象，导致对镍豆需求提升。现阶段硫酸镍原料仍为氢氧化镍为主。

Mysteel-镍豆生产硫酸镍即期盈亏



数据来源：Mysteel我的不锈钢网

Mysteel-氢氧化镍生产硫酸镍即期盈亏

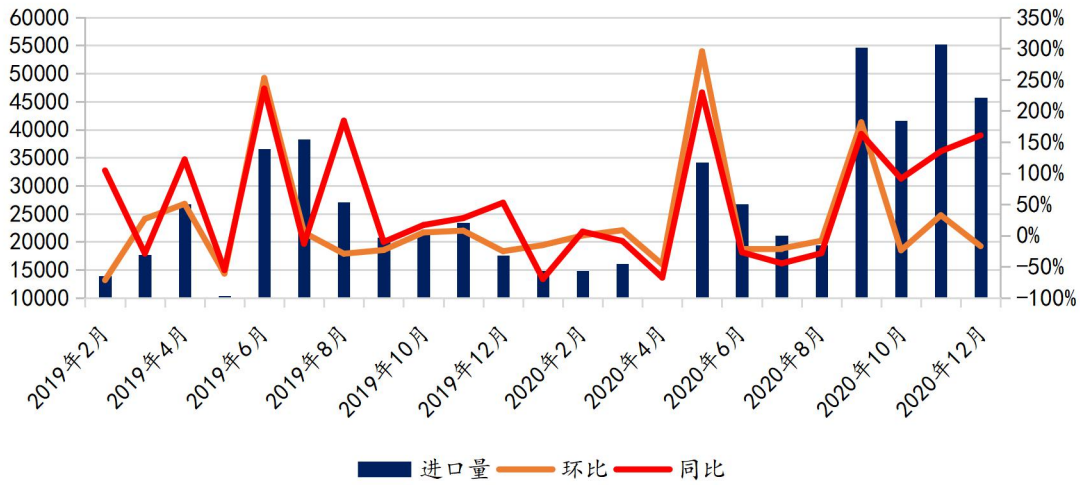


数据来源：Mysteel我的不锈钢网

#### 4.3 镍湿法冶炼中间品进口量分析

2020年12月镍湿法冶炼中间品进口量4.57万实物吨，环比下降17.13%，同比增加160%，约0.87万镍金属吨。

Mysteel-镍湿法冶炼中间品进口量



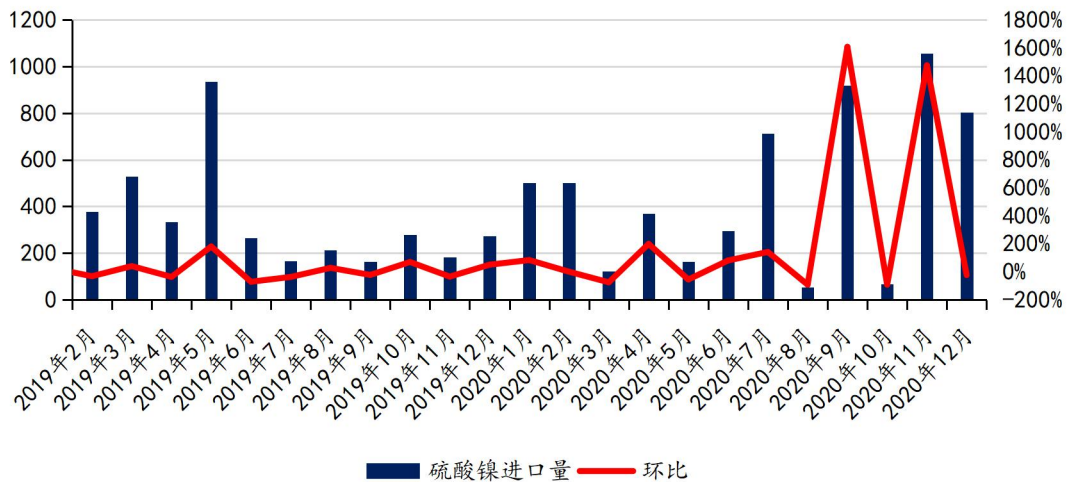
数据来源：Mysteel 我的不锈钢网

#### 4.4 硫酸镍进出口量分析

2020年12月中国镍的硫酸盐进口量802.904吨，环比下降23.96%，同比增加193%。

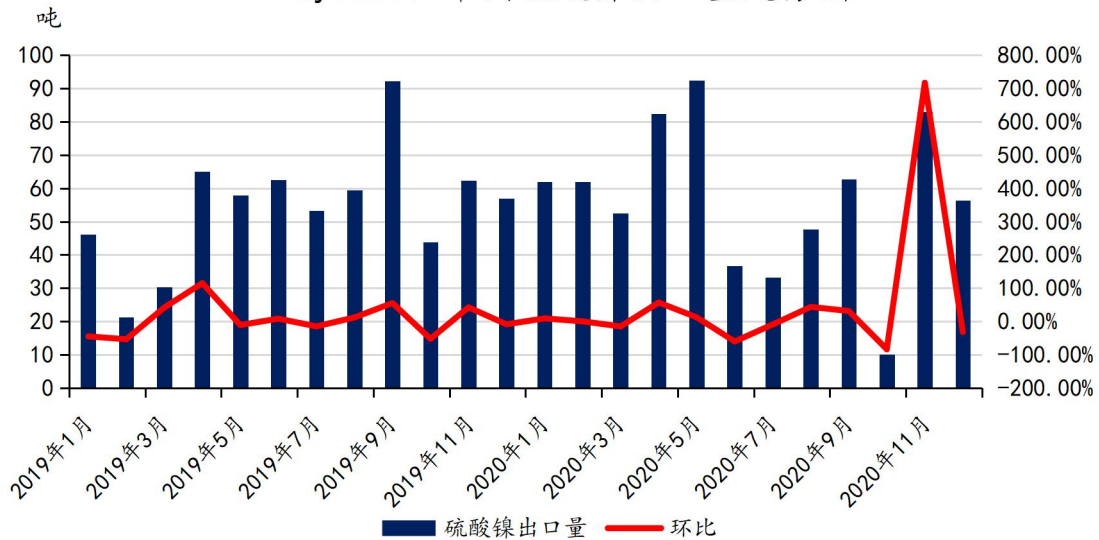
2020年12月中国镍的硫酸盐出口量56.422吨，环比下降32.03%，同比下降0.84%。

Mysteel-中国硫酸镍进口量走势图



数据来源：Mysteel我的不锈钢网

Mysteel-中国硫酸镍出口量走势图



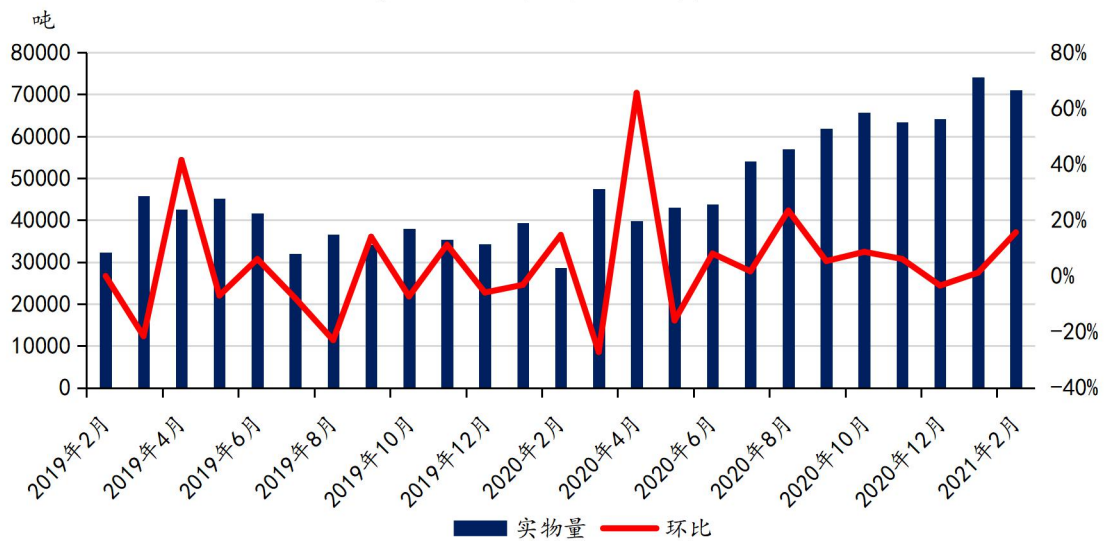
数据来源：Mysteel我的不锈钢网

#### 4.5 国内硫酸镍产量分析

2021年2月中国硫酸镍实物产量7.1万吨,折合金属量1.58万吨,环比减少4.3%。2月国内个别企业由于春节期间停产检修,加之天数影响,产量环比略有下降。现硫酸镍原料中镍豆/镍粉原料占比20.23%,一级镍(除镍豆/镍粉)占比62.62%,再生镍占比17.15%。

2021年3月中国硫酸镍预估产量7.44万吨,折合金属量1.65万吨,环比增加4.71%,由于三月部分企业进入复工状态,预计产量将有所提升。

Mysteel-中国硫酸镍产量



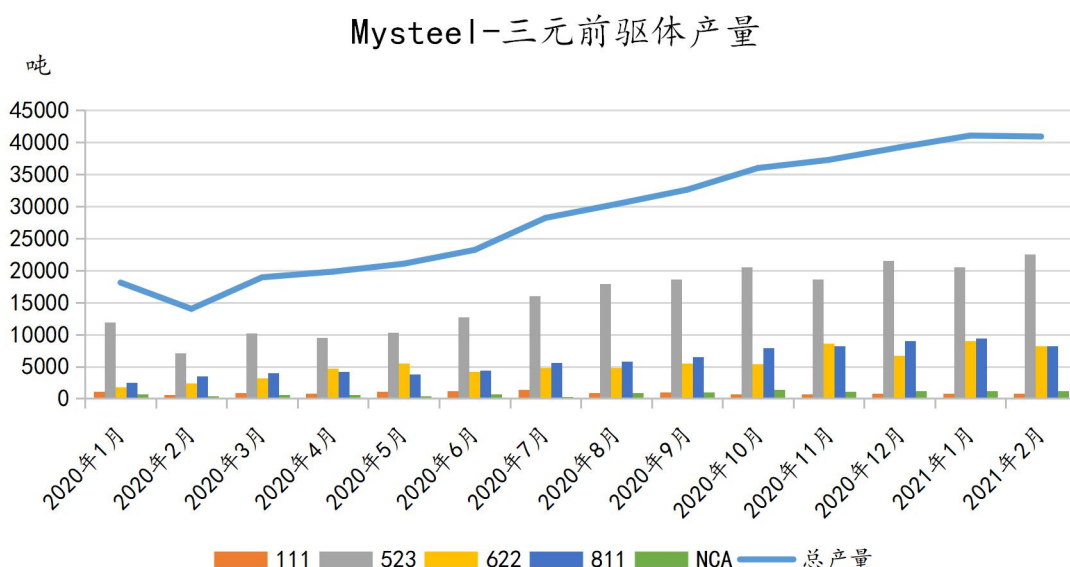
数据来源：Mysteel我的不锈钢网



#### 4.6 国内三元前驱体产量分析

2021年2月中国三元前驱体产量4.09万吨，环比减少1.21%。月内产量减量明显的企业为眉山顺应、美都海创等，增加明显的企业为容百、邦普等。大部分企业春节维持正常生产，节前多有囤货原材料操作，2月产量保持稳定，部分中小型企业于2月进行检修，产量略有下降。邦普新厂于2021年1月底复工，2月产量较1月有所回升，但产量暂未恢复满产状态。容百因邦普供给尚未完全恢复，提升自身三元前驱体产量，自用为主部分外售。

2021年3月中国三元前驱体预估产量4.28万吨，环比增加4.65%。后期，动力市场需求表现稳健，预计3月三元前驱体产量缓步小增为主。

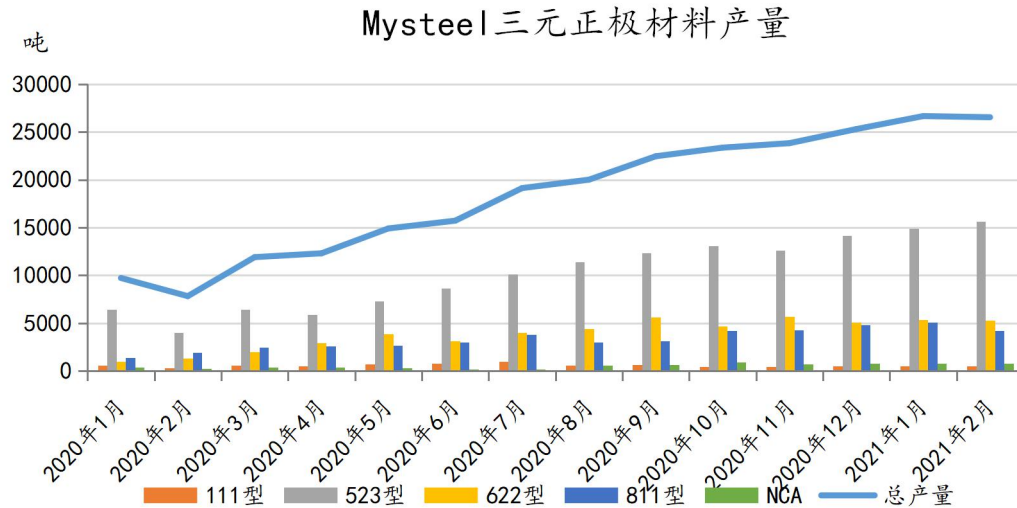


数据来源: Mysteel我的不锈钢网

#### 4.7 国内三元正极材料产量分析

2021年2月中国三元正极材料产量2.65万吨，环比减少0.45%。多数企业正常生产，部分企业于2月进行检修，因此2月份三元材料产量稍有下降。有减量的企业分别为：翔鹰、厦门钨业、金富力等。

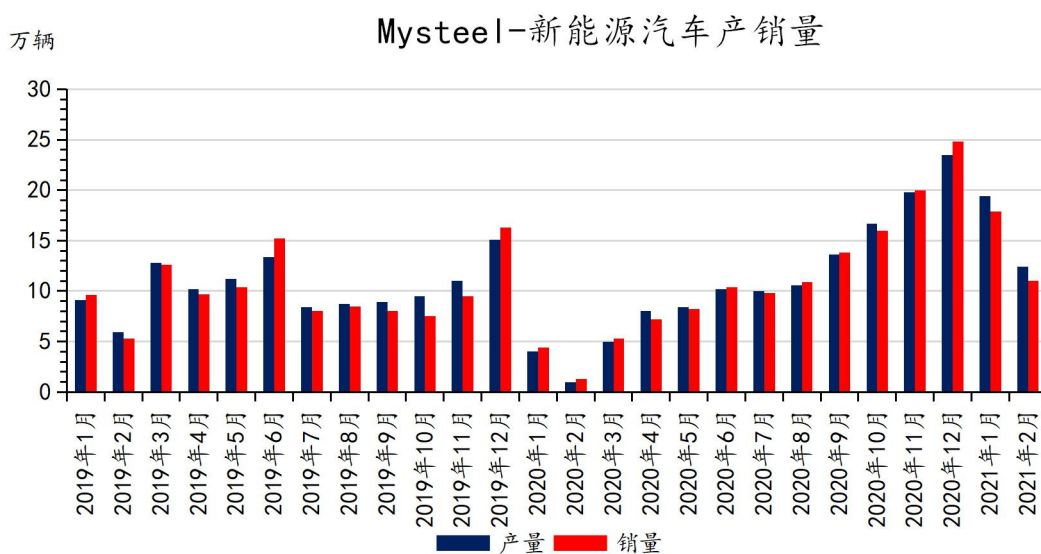
2021年3月中国三元正极材料预估产量2.69万吨，环比增加1.51%。即将步入二季度，市场多关注终端需求表现，预计3月三元正极材料产量小涨趋稳为主，仍需关注新增产能投产释放情况。



数据来源：Mysteel我的不锈钢网

#### 4.8 国内新能源汽车产销量分析

据中汽协数据统计，2月新能源汽车产销分别完成12.4万辆和11万辆，环比分别下降36.2%和38.8%，同比分别增长7.2倍和5.8倍。本月新能源汽车已连续8个月刷新当月产销历史记录。其中纯电动汽车产销分别完成10.7万辆和9.2万辆，同比分别增长7.2倍和5.8倍；插电式混合动力汽车产销分别完成1.6万辆和1.7万辆，同比分别增长7.4倍和5.9倍。1-2月，新能源汽车产销分别完成31.7万辆和28.9万辆，同比分别增长3.9倍和3.2倍。其中纯电动汽车产销分别完成27.3万辆和24.3万辆，同比分别增长4.6倍和3.6倍；插电式混合动力汽车产销分别完成4.4万辆和4.6万辆，同比分别增长1.7倍和1.8倍。



数据来源：Mysteel我的不锈钢网

## 5、废不锈钢

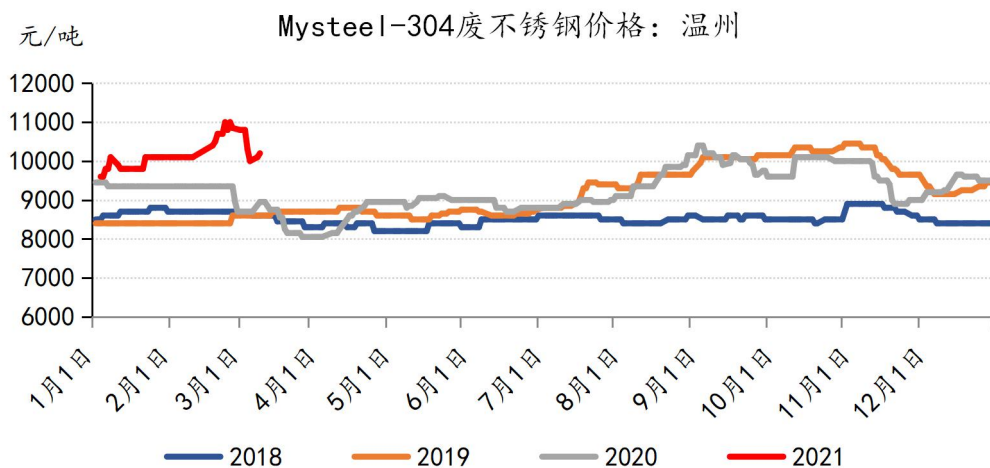
### 5.1 废不锈钢价格分析

价格方面：2月华南地区304废不锈钢价格涨900元/吨，涨幅8.7%；201涨450元/吨，涨幅10.3%。2月26日主流地区废不锈钢报价如下：佛山304一级料11050元/吨，201统料4800元/吨；温州304一级料10850元/吨；天津304一级料10550元/吨，以上报价均为现金价。

需求方面：2月中旬钢厂采购价格大幅上调，市场需求增加，贸易商交货积极，成交好转，废不锈钢整体呈现上行态势。

供应方面：2月部分不锈钢加工企业春节停工，产废量有所减少，市场流通资源减少，钢厂开启抢货大战，价格上调。

价格预测：目前废不锈钢经济性优势明显，该工艺炼钢成本较低，钢厂选择空间较大，加之部分钢厂库存有所消耗，采购需求增加，预计一季度末304废不锈钢价格震荡上行，震荡区间10000-10800元/吨。



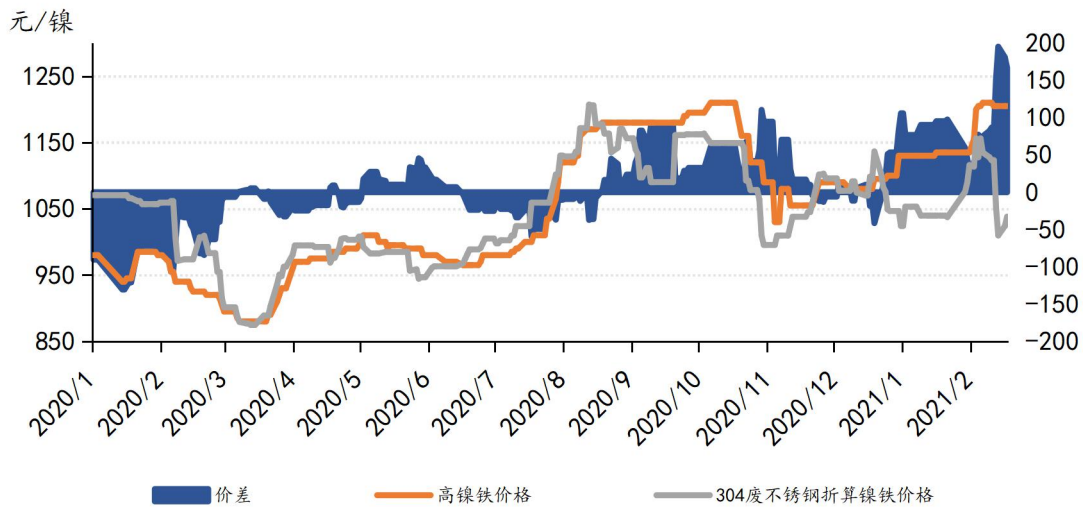
数据来源：Mysteel我的不锈钢网

### 5.2 高镍生铁与废不锈钢经济性对比

2月废不锈钢价格大幅上调，经济性优势缺失，按照2月26日华东304废不锈钢10850元/吨计算，该价格折合单镍点价格约1135元/镍，较同期高镍铁价格低75元/镍，环比减少28%。



### Mysteel 镍铁-304废不锈钢经济性对比

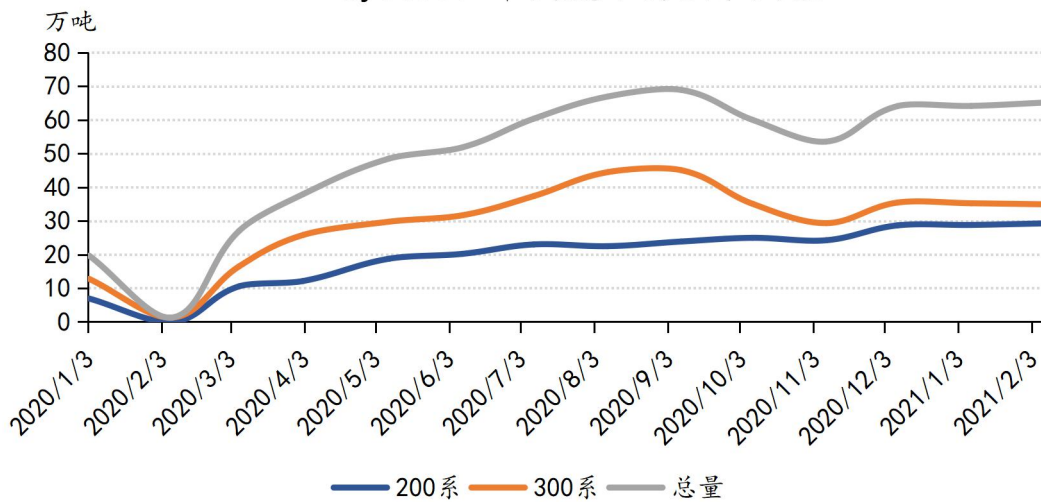


数据来源：Mysteel我的不锈钢网

### 5.3 不锈钢厂废不锈钢采购量

据 Mysteel 统计 2021 年 2 月中国 25 家钢厂废不锈钢采购量为 65.14 万吨，环比增加 1.56%，300 系 34.91 万吨，环比减少 34.91%；200 系 29.25 万吨，环比增加 1.63%。

### Mysteel-中国废不锈钢采购量



数据来源：Mysteel我的不锈钢网

## 6、不锈钢

### 6.1 不锈钢板卷价格分析

热轧市场：民营 304 热轧月环比上调 700-1000 元/吨报至 16000-16200 元/吨；201 五尺热轧月环比上调 450 元/吨报至 8700-8800 元/吨。

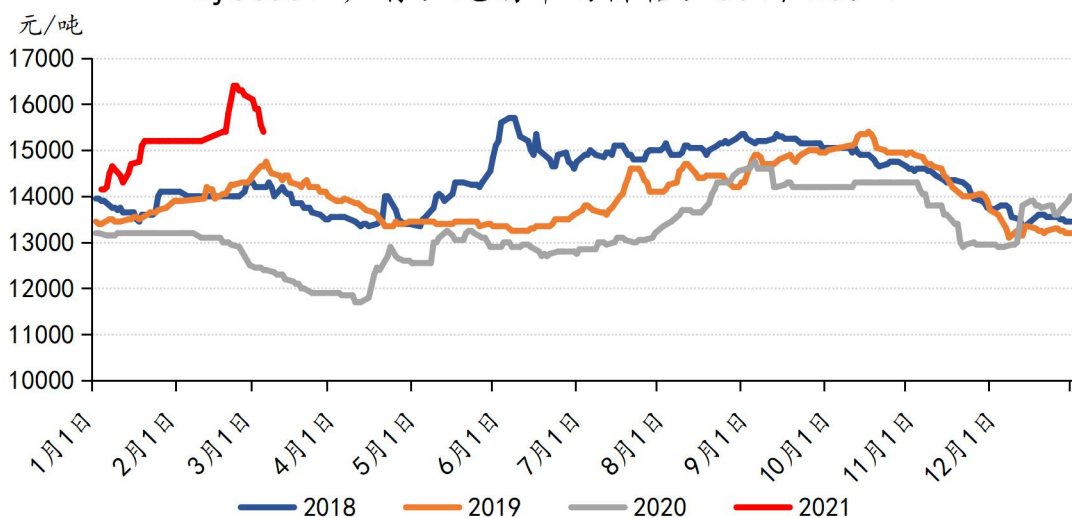
冷轧市场：民营 304 冷轧月环比上调 800 元/吨报至 15900 元/吨；201 J1 冷轧月环比 300 元/吨报至 9100-9150 元/吨；430 冷轧月环比上调 400 元/吨报至 10550 元/吨。304 民营冷热轧价差为-100~-300 元/吨，无锡-佛山 304 民营冷轧暂且同价。

200 系：2 月 200 系不锈钢价格呈现上行走势。主要由于月内需求表现尚可，钢厂接单良好，虽春节后市场库存大幅增加，但 200 系价格在市场整体氛围强势带动下上涨。月末现货成交开始趋弱，3 月初价格同样松动下跌。

300 系：2 月 300 系不锈钢呈现大幅上涨走势。春节前因市场待假情绪较浓，且价格处于高位，下游需求疲软，贸易商多以平盘报出，成交较弱；节后在镍价上升、钢厂开盘拉涨以及下游节前备货不多预期等利好因素的影响下，市场现货价格大幅调涨，市场整体询单及成交都较为活跃。但月末因现货价格涨幅过大，下游对高价位接受度有限，市场观望情绪上升，采购谨慎，多以刚需采购为主，成交氛围有所转淡。目前 300 系热轧资源相对紧缺，304 冷热轧价格倒挂现象依旧持续。

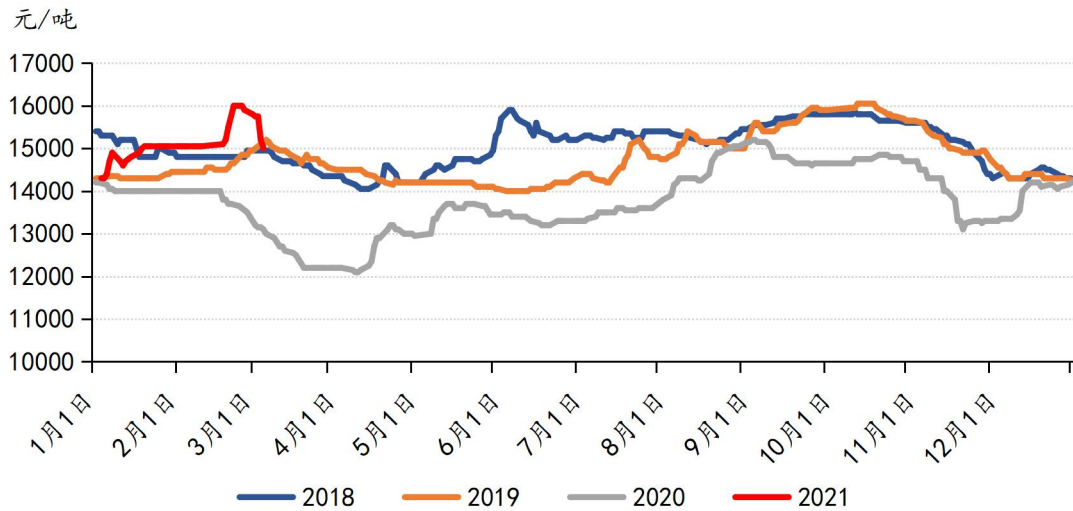
400 系：2 月 400 系不锈钢呈现稳中偏强走势。月内钢厂价格继续拉涨，现货价格也随之调涨，钢厂高碳铬铁采购价继续上涨使得具有成本支撑，叠加下游企业逐渐复工，钢厂整体接单良好，市场现货整体成交尚可，月末稍有走弱。

Mysteel-广青：无锡市场价格：304 / NO. 1



数据来源: Mysteel 我的不锈钢网

Mysteel-宏旺集团: 无锡市场价格: 304 / 2B

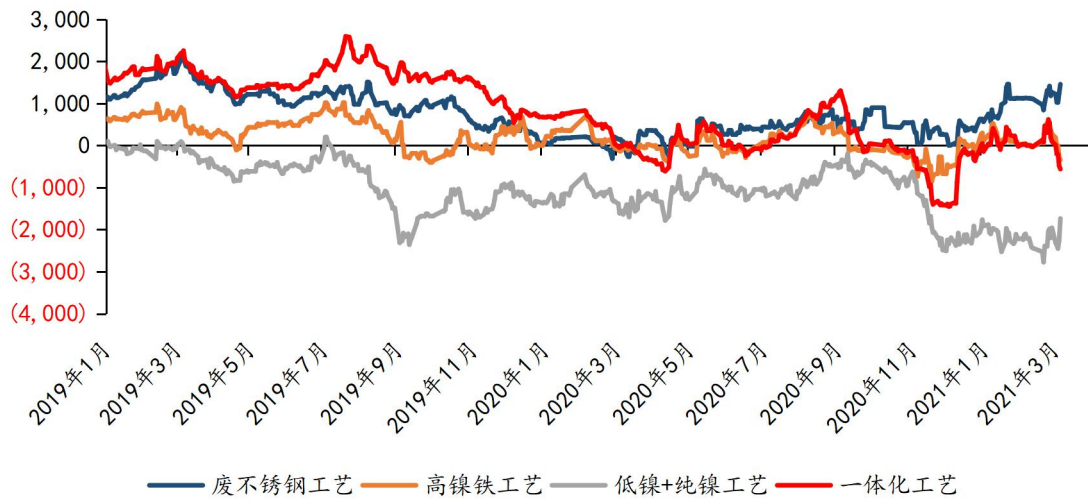


数据来源: Mysteel 我的不锈钢网

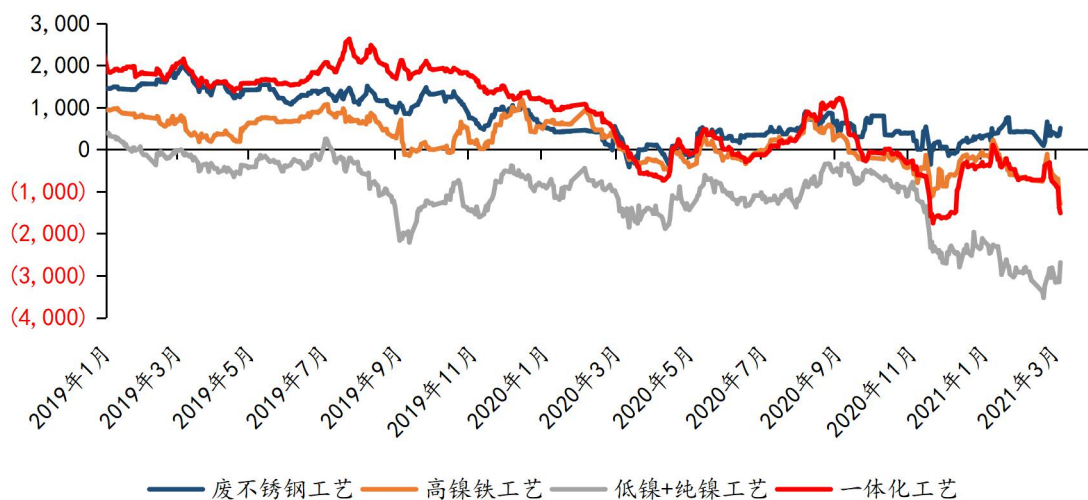
## 6.2 300 系即期成本&利润分析

据 Mysteel 即期成本&利润模型, 2 月份 304 原料镍矿、高镍铁、废不锈钢、俄镍价格大幅上涨, 综合下来四种模型冶炼成本本月环比均有大幅上升; 截止 2 月 26 日废不锈钢工艺冶炼 304 冷轧成本 15485 元/吨, 外购高镍铁冶炼冷轧成本 16473 元/吨, 低镍铁+纯镍工艺成本 18710 元/吨, 自产高镍铁工艺成本 16650 元/吨; 而不锈钢 304 冷轧成品价格较 1 月底涨 850 至 15900 元/吨, 利润率目前分别为 2.7%、-3.5%、-15.0%、-4.5%。

Mysteel-不锈钢304热轧冶炼四种工艺模型利润对比



Mysteel-不锈钢304冷轧冶炼四种工艺模型利润对比



数据来源: Mysteel 我的不锈钢网

### 6.3 不锈钢产量分析

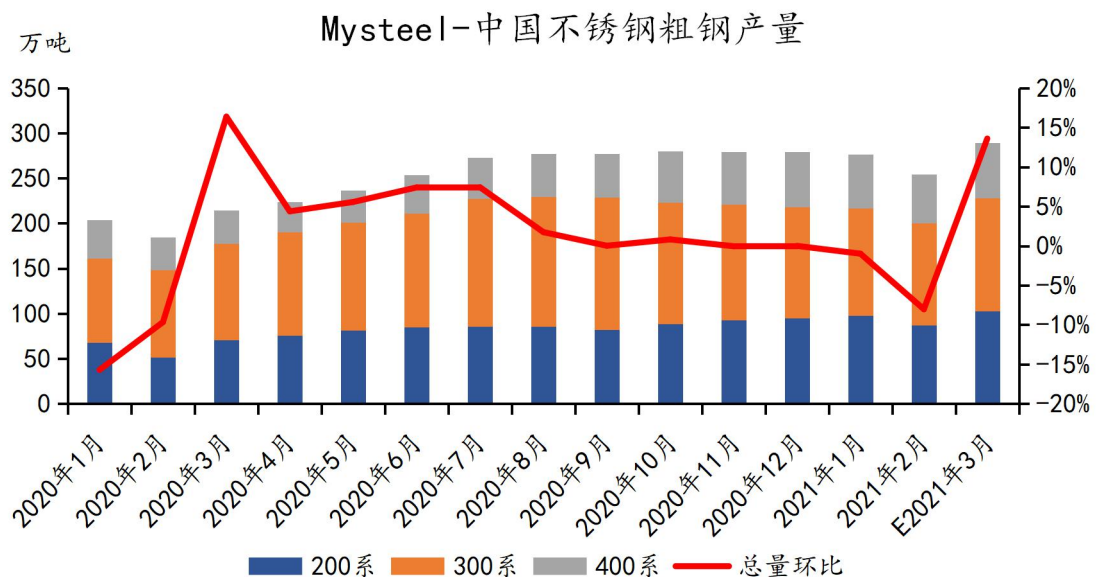
据 Mysteel 调研 2021 年 2 月份国内 32 家不锈钢厂粗钢产量 257.78 万吨, 环比 2021 年 1 月份减 6.89%, 同比增 39.83%; 其中 200 系产量 87.04 万吨, 环比减 10.88%, 同比增 68.00%; 300 系 113.22 万吨, 环比减 5.02%, 同比增 17.57%; 400 系 57.52 万吨, 环比减 4.12%, 同比增 58.72%。其中 2 月 300 系产量中 304 产量 99.71 万吨, 环比减 2.07%, 在 300 系占比 88.07%, 316 及 316L 产量 8.48 万吨, 环比减 22.77%, 在 300 系中占比 7.49%。

2 月国内不锈钢厂虽有集中检修减产, 但较往年同期减量非常有限, 一方面钢厂普

遍接单较好，大部分年前已排单至3月份；另一方面当前主流钢厂三个系别生产基本盈利（前期原料），尤其200、400系利润可观，部分钢厂转移部分产能至400系生产。

2021年3月份国内32家不锈钢厂粗钢排产预计290.75万吨，预计环比增12.79%，同比增加35.54%；其中200系102.65万吨，预计环比增17.93%，300系125.18万吨，预计环比增10.56%，400系62.92万吨，预计环比增9.39%。其中月300系产量中304产量109.22万吨，预计环比增9.54%，316及316L产量9.67万吨，环比增14.03%。

3月份国内不锈钢厂排产再度回归高位，且三系别产量环比均有较大幅度提升，主流钢厂接单多排至4月份，接单情况良好，部分现货订单在行情波动下略不足。3月份暂时仅东特、广青计划规模性检修减产，其余钢厂基本维持正常生产。

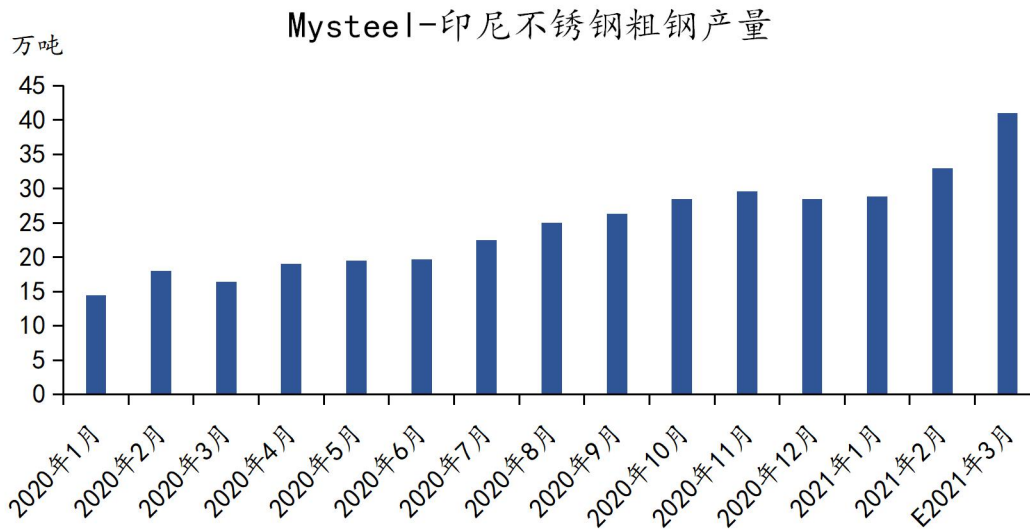


数据来源：Mysteel 我的不锈钢网

据Mysteel调研2021年2月份印尼不锈钢粗钢产量33万吨（300系），环比增14.19%，同比增83.33%。

2021年3月份印尼不锈钢粗钢排产41万吨（300系），预计环比增24.24%，同比增150.00%。2月中下旬印尼象屿（德龙）二期不锈钢项目投产，加之印尼青山产能利用率继续提升，产量增量明显。





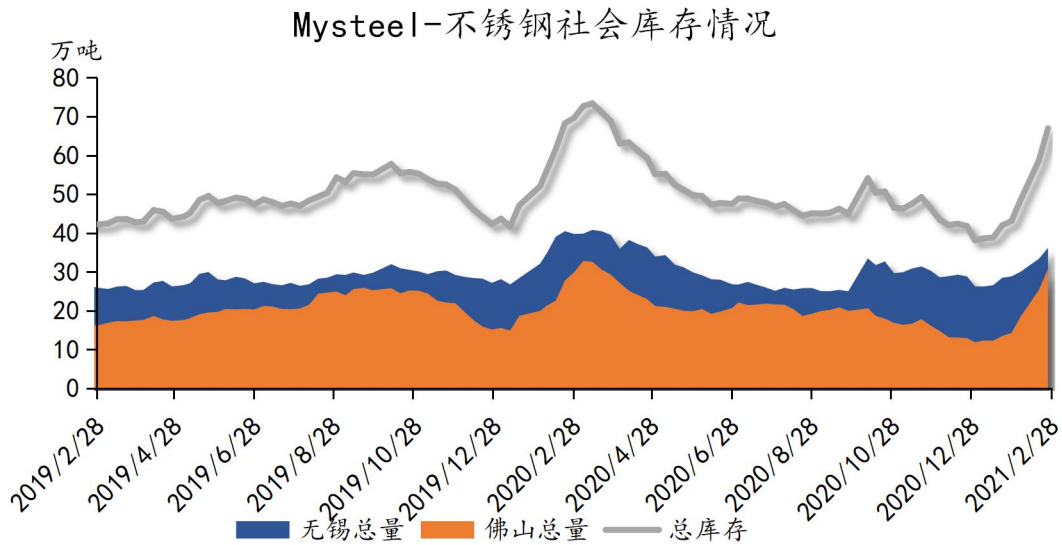
数据来源：Mysteel 我的不锈钢网

#### 6.4 不锈钢库存分析

据 Mysteel 我的不锈钢网样本统计，2021 年 2 月底无锡不锈钢社会库存总量 36.19 万吨，较 1 月最后一期数据环比上升 25.52%，佛山不锈钢库存总量 30.79 万吨，相较 1 月最后一期数据环比上升 116.15%；两地合计总量 66.98 万吨，总量较 1 月最后一期数据环比上升 14.08%。

本月内不锈钢社会库存按周度变化量来看无锡市场与佛山市场整体呈现大幅上升的趋势。随着春节之后各地物流逐渐恢复正常，佛锡两地全系列资源均有一定到货增量，冷轧方面无锡以北港新材料、宏旺、宝钢依旧为主要到货增量主导，且青山旗下代理节中未有加班入库的钢贸商此期增量相对明显，而佛山市场冷轧以 304 德龙为主要到货主力，且当地本来有一个主要存放 201 和 304 北港新材料的热轧仓库，因佛山市场热轧资源逐渐减少，现在已转放冷轧资源，主要以甬金和宏旺为主，热轧方面以青山资源陆续到港交货，且从市场情况反馈代理后期控量情形越发明显，北港新材料到货亦有增量情形。就市场情况来看，随着春节假期陆续结束，各地船运，汽运资源陆续抵达市场，而现货市场价格随着期货盘面呈现居高不下的局面，商家整体盼涨心态强烈，多观望出货为主，所以整体库存状态呈现一个上升的趋势。

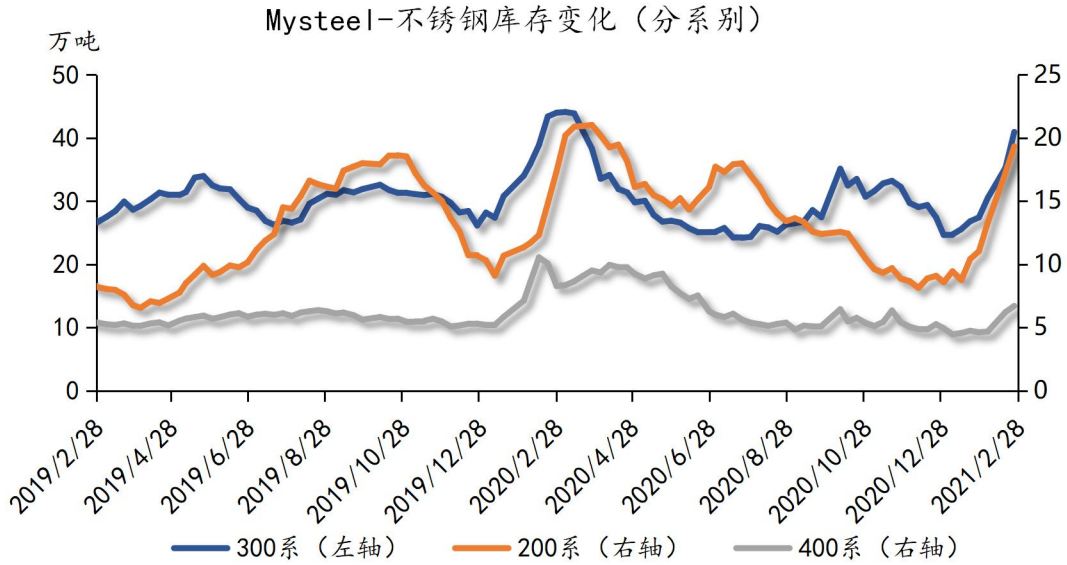




数据来源：Mysteel 我的不锈钢网

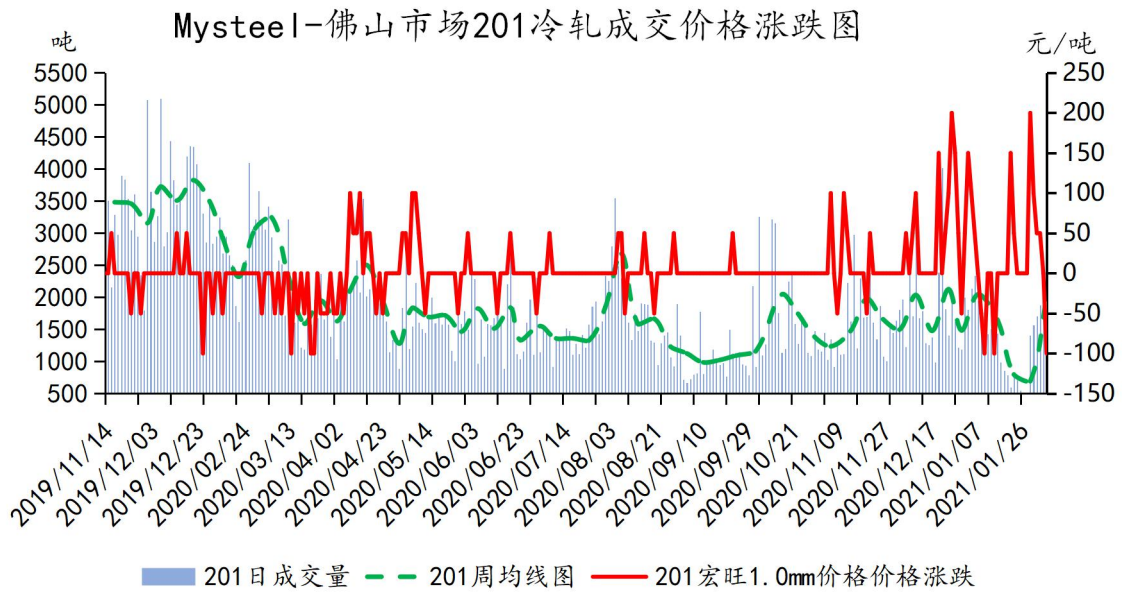
分系别来看 2021 年 2 月 25 日 200 系不锈钢社会库存总量 19.33 万吨，较 1 月 28（周四）日统计上升 75.2%，占据总系别比重 32.92%；300 系不锈钢社会库存总量 40.94 万吨，统计上升 49.3%，占据总系别比重 69.73%；400 系不锈钢社会库存总量 6.7 万吨，统计上升 45.18%，占据总系别比重 11.42%。

按照系别来看，一月末总库存呈现全系列大幅上升的情况，300 系资源方面，从目前调研情况来看，华东大厂为了节约运输成本，加大船运资源进入相关码头；除此之外，为保证市场商户正常消化，短驳汽运也均进入正常配货阶段，加之无锡盘交货，市场该厂资源体量增大。而华南大厂方面，也依旧有履约进展甬金资源到货，代理商户资源入库，电子盘持续交货，热轧方面主要还是以青山、北港新材料资源均有到货入库。从调研情况来看，200 系资源方面，冷轧方面，节间到货较为明显，依旧以宝钢以及宏旺资源为到货主力，热轧方面无锡市场除了青山资源陆续到港入库，还有华中大厂资源正常汽运发抵，佛山市场方面也以 201 热轧青山资源从十二月份一直增量至今，整体增量较为明显。400 系目前统计方面，主要以无锡库存为主，目前增量较为明显的是太钢以及酒钢资源，均为大厂前置资源增量，热轧方面也是以太钢代理资源增量为主。

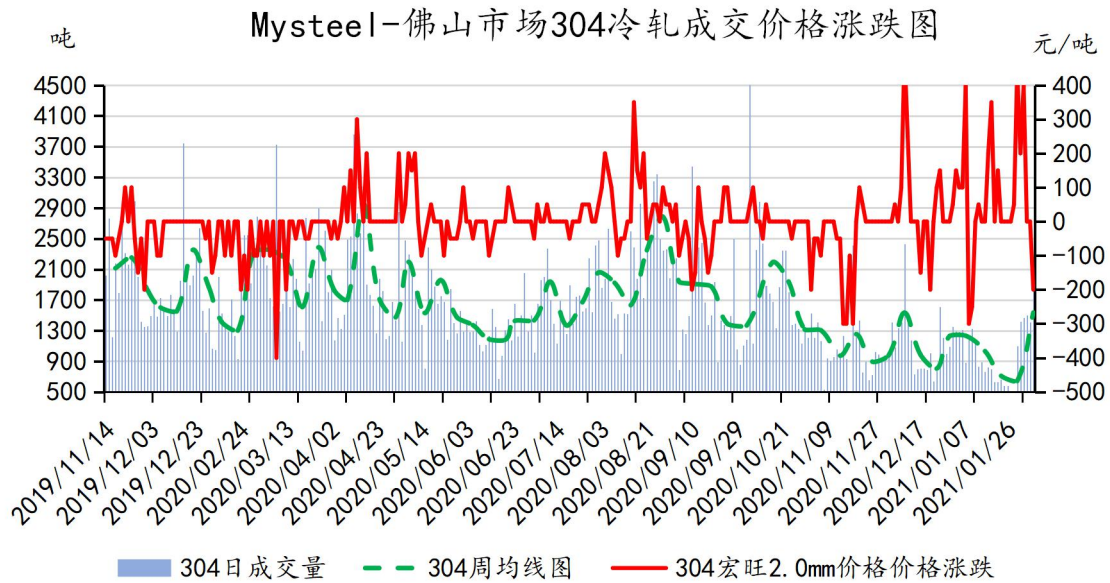


数据来源: Mysteel 我的不锈钢网

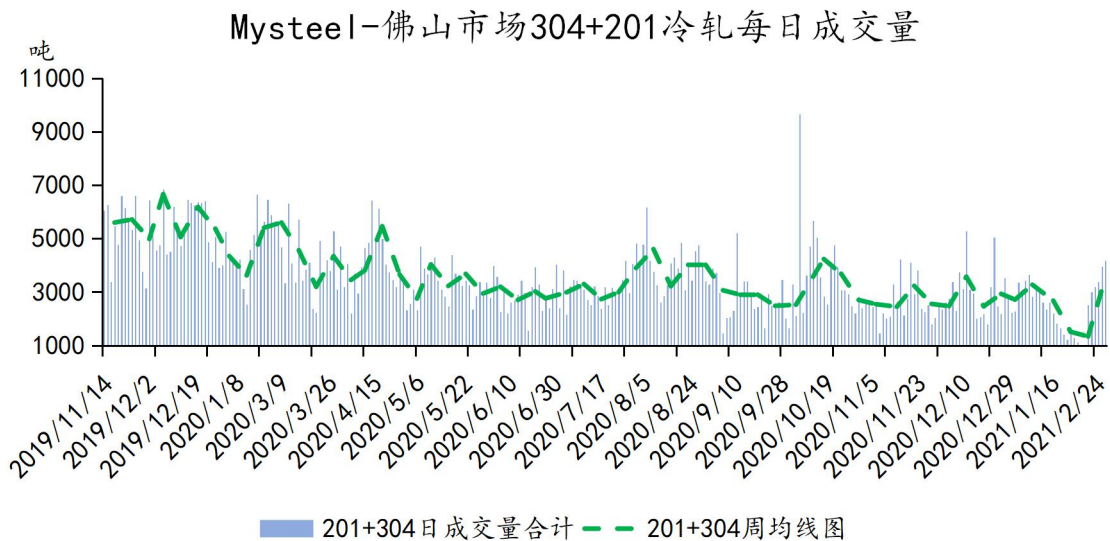
## 6.5 不锈钢成交分析



数据来源: Mysteel 我的不锈钢网



数据来源: Mysteel 我的不锈钢网



数据来源: Mysteel 我的不锈钢网

2月初,佛山市场现货成交因接近年关,市场贸易商基本处于待假状态,基本以交货收款及年前收尾工作为主,成交较为清淡;年后因下游节前备货较少,复工后询单采购积极,成交较为火爆,但不锈钢现货价格受镍及不锈钢盘面走强带动,多高价报出,下游对高价位接受度有限,采购多以刚需为主,观望情绪较浓,成交稍有转弱。

据Mysteel不完全统计,2月304冷轧平均成交1463吨/天,月环比上涨62.7%,201冷轧平均成交1902吨/天,月环比上涨45.5%。

(注:因2月佛山市场冷轧成交数据统计从2月20日开始恢复更新,故Mysteel采用2月20-26日佛山市场冷轧成交数据。)

## 行业新闻

### 1.宁德时代：拟投资不超 290 亿元建设三个电池项目

宁德时代 2 月 2 日晚间公告，公司拟投资建设三个电池项目，总投资合计不超过 290 亿元：

一、公司拟投资建设宁德时代动力及储能电池肇庆项目（一期），项目总投资不超过人民币 120 亿元；

二、公司拟在四川省宜宾市临港经济技术开发区内投资建设动力电池宜宾制造基地五、六期项目，项目总投资不超过人民币 120 亿元；

三、公司控股子公司时代一汽拟投资建设动力电池生产线扩建项目，项目总投资不超过人民币 50 亿元。

公司称，本次投资建设动力电池生产线扩建项目符合公司战略发展规划，进一步扩大公司市场份额，对促进公司长期稳定发展具有重要意义。项目投资建设将增加公司资本开支和现金支出，但从长远来看对公司业务布局和经营业绩具有积极影响，符合公司全体股东的利益。

### 2.印尼华商收购俄罗斯索尔维集团的印尼镍矿山

印尼大华商纪辉琦(Kiki Barki)通过其 HRUM 公司(PT. Harum Energy Tbk)收购俄罗斯索尔维集团拥有的印尼镍矿 Position 公司，收购价格为 80.32 百万美元，占该矿山公司 51%的股权。

HRUM 公司总经理古纳拉(Ray A Gunara)讲到随着镍行业以及新能源汽车的迅速发展，HRUM 公司领导的策略是控制镍资源，因此大规模的收购镍矿山。

除了收购索尔维的 Position 公司，HRUM 公司前几天收购澳大利亚 Nickel Mines 公司 4.88%的股权，收购价格为 26.3 百万美元。

Nickel Mines 公司通过印尼 PT. Hengjaya Mineralindo 公司在印尼中苏拉威西省莫罗瓦利县拥有镍矿山，在印尼青山莫罗瓦利工业园区拥有镍冶炼厂。

### 3.中伟新材料 MHP（氢氧化镍）生产线正式投产

1 月 31 日，中伟新材料股份有限公司西部产业基地循环工厂 MHP(氢氧化镍)产线投产仪式举行。据悉，该项目将采用综合回收工艺，可实现所有有价金属的资源化，实现从矿产资源、合格原料、前驱体的全流程产业布局。此次 MHP(氢氧化镍)生产线的顺利投产，也标志着中伟新材料作为行业典型，助推行业产能建设与发展迈上新台阶，

为多产线、多原料的生产模式提供了有力条件。

#### **4.印尼 2021 年 2 月镍矿内贸基价环比上涨 5.40%**

2021 年 2 月 9 日，印尼能矿部发布 2 月镍矿内贸基准价格（MC 30%），其中 NI1.7% FOB 37.34 美元/湿吨，较 1 月基价上调 1.91 美元/湿吨；NI1.8% FOB 41.74 美元/湿吨，较 1 月基价上调 2.14 美元/湿吨；NI1.9% FOB 46.37 美元/湿吨，较 1 月基价上调 2.37 美元/湿吨；NI2.0% FOB 51.26 美元/湿吨，较 1 月基价上调 2.62 美元/湿吨。

#### **5.菲律宾 2020 年镍产量增加 3%至 333962 吨**

菲律宾 2 月 23 日发布的官方数据显示，该国 2020 年镍产量为 333962 吨，同比增长 3%。

菲律宾矿产和地质局(Mines and Geosciences Bureau,MGB)发布的声明显示，2020 年该国 30 个镍矿中仅有 18 个报告生产，因为部分项目受到新冠疫情影响。



## » 免责声明 DISCLAIMER

1.“我的不锈钢网”部分文章信息来源于网络转载，并不意味着赞同其观点或证实其内容的真实性。如其他媒体、网站或个人从本网下载使用，必须保留本网注明的“稿件来源”，并自负版权等法律责任。如对稿件内容有疑义，请及时与我们联系。

2.“我的不锈钢网”致力于提供准确、完整的咨询信息，但不保证信息的合理性、准确性和完整性，且不对因信息的不合理、不准确或遗漏导致的任何损失或损害承担责任。本网站所有信息仅供参考，不做交易和服务的根据，如自行使用本网资料发生偏差，本站概不负责，亦不负任何法律责任。

3.本网站使用者因为违反本声明的规定而触犯中华人民共和国法律的，一切后果自己负责，本网站不承担任何责任。

4.凡以任何方式登录本网站或直接、简介使用本网站资料者，视为自愿接受本网站声明的约束。

5.本声明未涉及的问题参见国家有关法律、法规，当本声明与国家法律法规冲突时，以国家法律法规为准。

**编辑指导：**王崇锋 魏 铮

**不锈钢研究团队：**

何冬键 刘芳芳 李晨洁 祁琴慧  
冯 晏 罗 强

**镍系研究团队：**

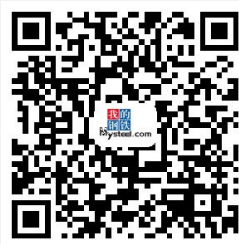
白 琼 周 历 陈平平 王鑫泰  
樊见苑 张 遥 陈安宁

**铬系研究团队：**

奚震威 张伟豪 徐若渊

**扫码获取福利**

网页端



APP



钢联数据端

