

行业研究

高炉产能利用率周降幅创 5 年最大，钢材现货毛利降 31% 期货毛利增 40%

——金属周期品高频数据周报（2021.6.28~7.4）

要点

流动性：BCI 融资环境指数连续 3 个月小幅回升，仍远低于前期高点，不利于创业板指数。（1）BCI 融资环境指数 6 月小幅回升 1.02% 至 48.50，但阶段性高点大概率已经在 2020 年 9 月底出现（54.02），按照历史经验，这对创业板指数的中长期并不利好；（2）M1 和 M2 增速差与上证指数存在较强的正向相关性：M1 和 M2 增速差在 2021 年 5 月为 -1.9 个百分点，环比 -2.2 个百分点。

基建和地产新开工链条：高炉开工率、全钢胎开工率降至近五年同期最低水平。

（1）本周价格变动：螺纹钢+0.00%、水泥-1.02%、橡胶-3.13%、焦炭+0.00%、焦煤+6.13%、铁矿+1.36%；（2）本周全国高炉产能利用率、水泥、石油沥青、全钢胎开工率环比分别 -10.16、+3.3、-0.7、-18.85 个百分点，其中高炉产能利用率降至最近五年同期最低水平，水泥开工率小幅回升但仍低于去年同期水平；（3）全钢胎开工率为 45.28%，环比 -18.85 个百分点，处于 5 年同期最低水平；（4）长流程钢铁行业现货综合毛利润为 61 元/吨，环比下降 30.89%，钢材期货综合毛利润 621 元/吨，环比上涨 40.37%。

地产竣工链条：玻璃价格续创八年新高水平，钛白粉利润延续回落。（1）1-5 月，房屋竣工面积累计同比+16.40%，增速环比变动-1.5 个百分点，仍处于历史高位水平；（2）本周钛白粉、玻璃的价格环比分别+0.00%、+0.34%，目前玻璃价格续创 2012 年以来的新高，钛白粉价格环比持平处于 2012 年以来高位，钛白粉利润连续 6 周回落至 4 月初水平。

工业品链条：半钢胎开工率大幅下滑至近五年同期最低水平，冷轧、铜、铝现货利润延续回落态势。（1）主要大宗商品价格表现：冷轧、铜、铝价格环比变化+0.00%、-1.02%、-0.64%，对应毛利变化-14.09%、-11.94%、-4.60%，冷轧、铜、铝价格利润回落；（2）其它品种价格表现：钨精矿、钨精矿、焦煤价格分别环比-1.74%、+2.04%、+6.13%至 2260、100000、1730 元/吨；（3）半钢胎开工率为 44.75%，环比-14.20 个百分点，处于近五年同期最低水平。

出口链条：中国出口集装箱运价指数继续创历史新高。（1）中国进出口集装箱运价指数 CCFI 综合指数本周为 2653.32 点，创历史新高，环比+2.39%；（2）美国粗钢产能利用率本周为 82.70%，环比-0.20 个百分点，仍处于同期高位水平。

细分品种：超高功率石墨电极价格持平，预焙阳极价格及利润上涨。（1）石墨电极：超高功率为 23000 元/吨，与上周持平。（2）镍：本周价格为 135850 元/吨，环比-2.58%，位于历史中位。（3）不锈钢：本周价格为 18000 元/吨，环比+1.12%，位于历史中位。（4）预焙阳极：本周价格为 4700 元/吨，环比+1.08%，位于历史高位，毛利润为 319.8 元/吨，环比+18.53%，位于历史中位。

比价关系：螺纹与铁矿价格比值续创 10 年新低，大小螺纹价差高位回落。（1）螺纹和铁矿的价格比值本周为 3.28，创 10 年新低水平。（2）中厚板和螺纹钢的价差达 440 元/吨，环比+0.00%，仍处于历史高位；（3）不锈钢热轧电解镍的价格比值为 0.13，处于 10 年低位。（4）盘螺（主要用在地产）和螺纹钢（主要用在基建）的价差本周五达 410 元/吨，高位回落。

估值分位：本周沪深 300 指数-3.03%，周期板块涨幅第一名是航运（+4.20%）。钢铁、工业金属的 PB 相对于沪深两市 PB 的比值分位（2015 年以来）分别是 22.52%、27.90%；钢铁板块 PB 相对于沪深两市 PB 的比值目前为 0.57，2012 年以来的最高值为 0.9（2017 年 8 月达到），若要达到 2017 年的最高值，差值还有 57.28% 空间。

投资建议：部分地区要求钢铁企业粗钢产量不超过去年同期水平，在基建及地产新开工产业链持续走弱之时，需密切注意各地钢铁产量控制政策。二季度钢铁行业的投资主线是热轧和中厚板，建议关注标的：华菱钢铁、宝钢股份、太钢不锈、重庆钢铁、新钢股份、柳钢股份、方大特钢、云铝股份、紫金矿业、江西铜业。

风险提示：根据历史数据得出的相关性失效的风险；宏观政策调整的风险；公司经营不善风险。

钢铁/有色
增持（维持）

作者

分析师：王招华

执业证书编号：S0930515050001

021-52523811

wangzh@ebsec.com

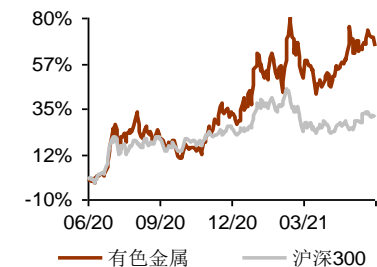
联系人：戴默

modai@ebsec.com

行业与沪深 300 指数对比图



资料来源：Wind



资料来源：Wind

1、量价利汇总表

表 1: 量价利汇总表

板块	2021/7/2	单位	数值	7日涨幅	30日涨幅	年内涨幅	365日涨幅	历史最高值
新开工	螺纹钢	元/吨	4900	0.0%	-4.1%	9.1%	35.0%	6120
	螺纹钢利润	元/吨	-30	-315.8%	-111.1%	-108.4%	-108.5%	2267
	全国高炉产能利用率	%	81%	-10.2%	-10.9%	-10.8%	-12.1%	95%
	水泥	指数	146	-1.0%	-6.4%	-5.1%	5.7%	166
	水泥利润	元/吨	83	-0.4%	-12.1%	-21.8%	-28.3%	128
	水泥产能利用率	%	78%	3.3%	-12.1%	17.9%	-9.8%	96%
竣工	钛白粉	元/吨	20400	0.0%	0.0%	26.7%	63.2%	23500
	平板玻璃	元/吨	2857	0.3%	9.1%	22.1%	84.4%	2857
基建	建筑沥青	元/吨	3300	3.1%	4.8%	28.2%	29.4%	4200
	石油沥青产能利用率	%	44%	-0.7%	-2.9%	-3.3%	-8.5%	82%
基建地产	天然橡胶	元/吨	12400	-3.1%	-2.7%	-9.8%	18.9%	42800
	全钢轮胎产能利用率	%	45%	-18.9%	-13.2%	-21.2%	-23.0%	79%
	地产螺纹-基建螺纹价格差	元/吨	410	-1.4%	-5.5%	165.4%	102.9%	860
工业品	电解铜	元/吨	68120	-1.0%	-4.3%	14.6%	34.3%	77050
	电解铝	元/吨	18660	-0.6%	2.2%	19.9%	26.7%	20020
	电解铝利润	元/吨	3395	-4.6%	8.8%	121.1%	228.1%	5026
	冷轧钢	元/吨	6000	0.0%	-3.7%	5.4%	42.9%	7250
	热轧-螺纹价格差	元/吨	690	-1.4%	-5.5%	165.4%	102.9%	860
	原油	美元/桶	75	1.3%	8.1%	48.0%	85.5%	110
	动力煤	元/吨	973	-4.0%	4.9%	16.8%	64.1%	1043
	焦煤	元/吨	1730	6.1%	6.1%	43.6%	53.1%	1730
	110家洗煤厂煤炭产能利用率	%	71.99	1.1%	0.6%	3.4%	-9.1%	86
	焦炭	元/吨	2840	0.0%	0.0%	13.6%	49.5%	2840
	铁矿石	元/湿吨	1495	1.1%	4.5%	33.7%	86.6%	1634
细分领域	超高功率石墨电极价格	元/吨	23000	0.0%	0.0%	48.4%	53.3%	23000
	石墨电极平滑利润	元/吨	2846	0.5%	-3.8%	3986.5%	-414.1%	2971
	电炉开工率	%	69%	-2.6%	-4.8%	4.1%	-4.5%	80%
	预焙阳极	元/吨	4700	1.1%	1.1%	25.3%	62.1%	4700
	硅铁	元/吨	8700	1.3%	1.8%	48.7%	29.9%	11000
	黄金	美元/盎司	1787	0.4%	-5.5%	-6.6%	-0.6%	2063
	五氧化二钒	万元/吨	13.2	0.0%	10.0%	40.4%	25.7%	49
	钨精矿	元/吨	100000	2.1%	2.0%	13.6%	28.2%	100000
	镍	元/吨	135850	-2.6%	1.8%	-0.1%	27.0%	453000
	不锈钢	元/吨	18000	1.1%	3.4%	17.3%	30.0%	27200
农产品	大豆	元/吨	5727	1.3%	-2.1%	-1.9%	19.8%	6285
	玉米	元/吨	2631	1.3%	-3.1%	-6.0%	22.8%	2890
	生猪	元/千克	2631	1.3%	-3.1%	765.9%	6884.3%	2890
	小麦	元/吨	2764	-0.1%	0.7%	5.8%	9.5%	3194
社会库存	重点城市钢材库存	万吨	1479	2.4%	6.0%	73.8%	-1.7%	2599
	铝库存	吨	278383	-3.6%	-11.3%	24.1%	30.3%	993207
	API 石油库存	桶	47782.3	-1.7%	-5.2%	-7.7%	-13.2%	3414000
	阴极铜库存	吨	142520	-7.3%	-29.3%	64.4%	3.8%	394777

资料来源: Wind、百川、Mysteel、光大证券研究所

2、流动性:BCI 融资环境指数连续 3 个月小幅回升

从周度数据的角度，我们重点关注如下四种流动性指标：

(1) 美联储总负债：美联储总负债是影响全球流动性的重要指标，本周值为 8.04 万亿美元，环比-0.29%，结束连续 4 周上涨后环比下跌；

(2) 伦敦金现价格：伦敦金现是观察全球风险偏好、通胀预期的重要指标，而全球黄金 ETF 的持仓量则是短期金价的同步指标。本周伦敦金现价格为 1787 美元/盎司，环比上周+0.38%，SPDR 黄金 ETF 持仓量本周为 1043 吨，环比上周-0.03%，金价自 4 月出现向上拐点；

(3) 中美十年期国债收益率利差：中美利差走阔将增强中国国内经济、特别是资本市场的流动性和吸引力。中美十年期国债收益率利差在本周五为 164 个 BP，环比上周+10 个 BP；

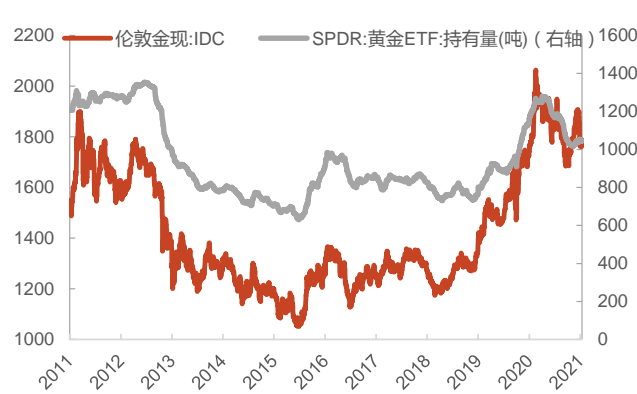
(4) 中国十年期与一年期国债收益率的利差：一般来说，短端利率反映当前的经济和通胀情况；而长端利率则隐含了市场对未来经济、通胀预期的判断，因此长短端利差缩窄表明投资者对未来经济的预期偏谨慎。该利差在本周五为 68 个 BP，环比上周+4 个 BP。

图 1：美联储总负债（亿美元）



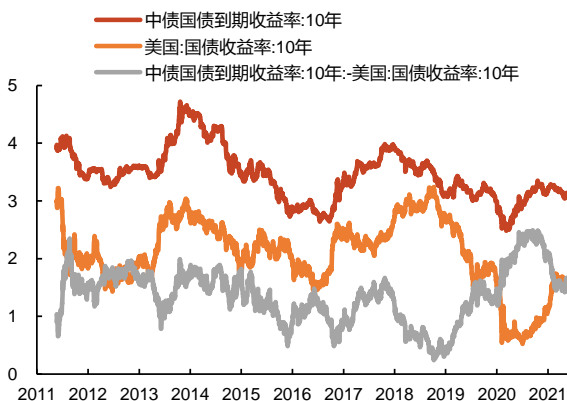
资料来源：Wind、光大证券研究所

图 2：黄金现货价格（美元/盎司）与 SPDR 持仓（吨）



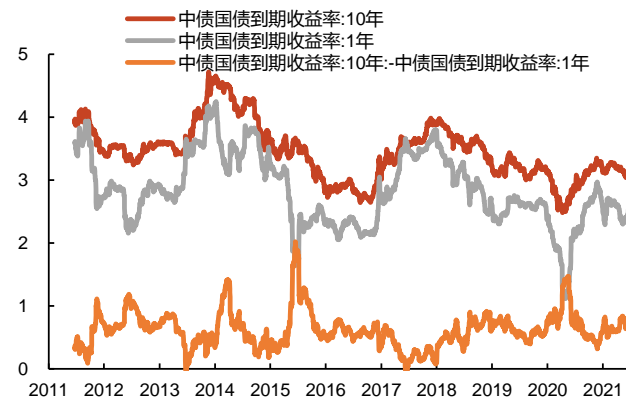
资料来源：Wind、光大证券研究所

图 3：中美十年期国债收益率走势及利差（%）



资料来源：Wind、光大证券研究所

图 4：中国国债收益率及利差（%）



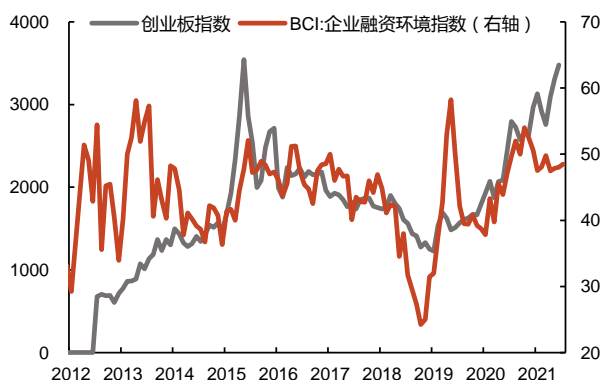
资料来源：Wind、光大证券研究所

从历史（月度）数据来看，关于股指和流动性，存在两个规律：

(1) 创业板指数与 BCI 中小企业融资环境指数在 2014 年以后存在较强的相关性，而中小企业融资环境指数存在均值回归的规律：超过 50、低于 40 的时间都不长久。2020 年 10 月 1 日，BCI 中小企业融资环境指数已达到 54、2021 年 6 月值为 48.50，环比上月+1.02%。

(2) M1 和 M2 增速差与上证指数存在较强的正向相关性：M1 和 M2 增速差在 2021 年 5 月为-1.9 个百分点，环比-2.2 个百分点，增速差在 2021 年 1 月为+5.3 个百分点，创 2018 年以来的单月新高，但 2021 年 2 月回落至-2.7 个百分点。

图 5：BCI 中小企业月度融资指数与创业板月末收盘价（点）



资料来源：Wind、光大证券研究所

图 6：M1 和 M2 的增速差（%）与上证指数月末收盘价（点）



资料来源：Wind、光大证券研究所

3、基建地产新开工链条：挖掘机产量连续两个月回落

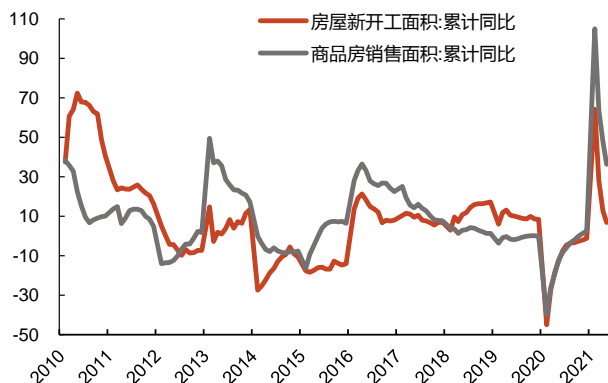
房地产基建链条上的高频数据（包括周度和月度），我们分为四类：

(1) 房地产开工相关的指标：大中城市成交土地规划建筑面积、商品房成交面积低位反弹

全国商品房单月销售面积 2021 年 5 月同比+9.15%，1-5 月累计同比为+36.30%，增速环比回落。

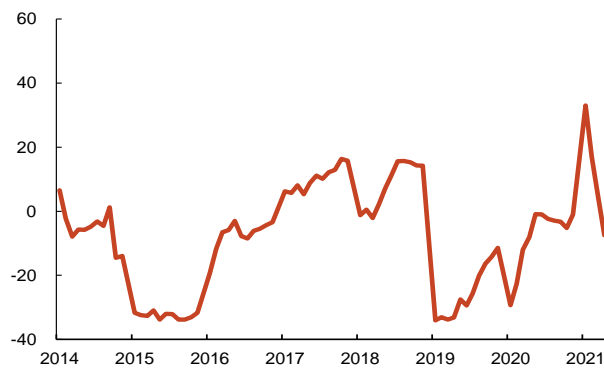
全国房地产单月新开工面积 2021 年 5 月同比-6.07%，1-5 月累计同比为+6.90%，增速环比回落。

图 7：房地产新开工、销售面积累计同比（%）



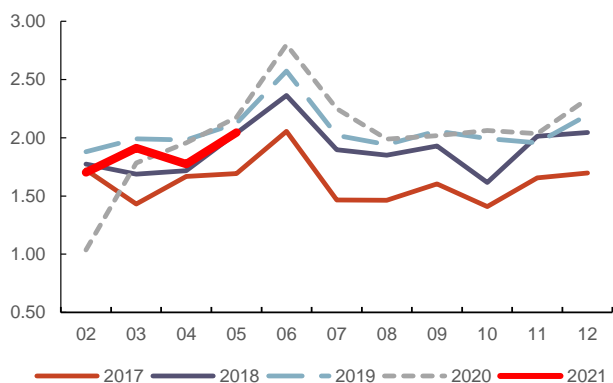
资料来源：Wind、光大证券研究所

图 8：全国土地购置面积累计同比（%）



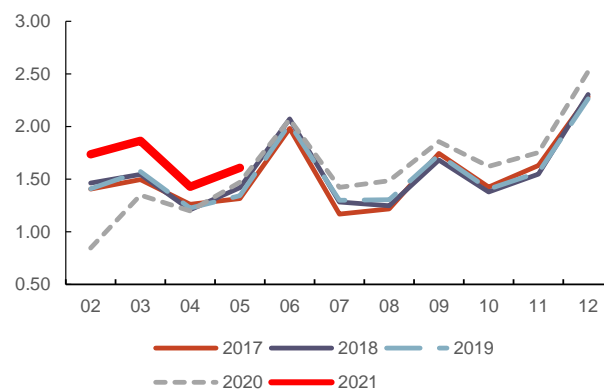
资料来源：Wind、光大证券研究所

图 9：房地产新开工面积（亿平方米）



资料来源：Wind、光大证券研究所

图 10：商品房销售面积（亿平方米）

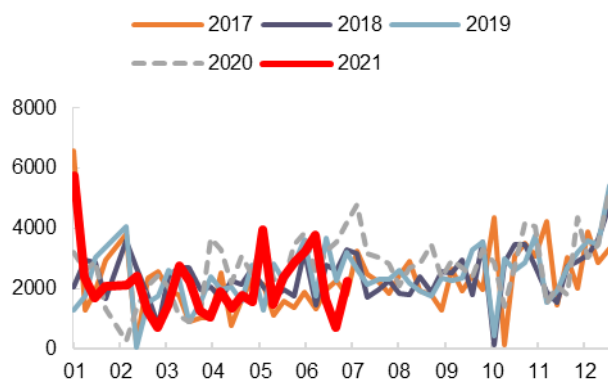


资料来源：Wind、光大证券研究所

全国土地购置面积 1-5 月份累计同比-7.50%，大幅回落至同比负增长；100 个大中型城市成交土地规划面积本周为 2217 万平方米，环比上周+215.01%，较上周大幅反弹；

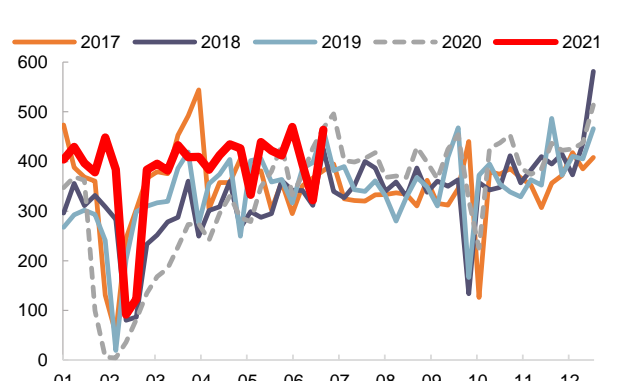
全国 30 大中城市商品房成交面积，2019 年占全国销售面积的约 10%，本周值为 464 万平方米，环比上周+44.00%。

图 11：100 大中城市成交土地规划建筑面积（万平方米）



资料来源：Wind、国家统计局、光大证券研究所

图 12：30 大中城市商品房成交面积（万平方米）



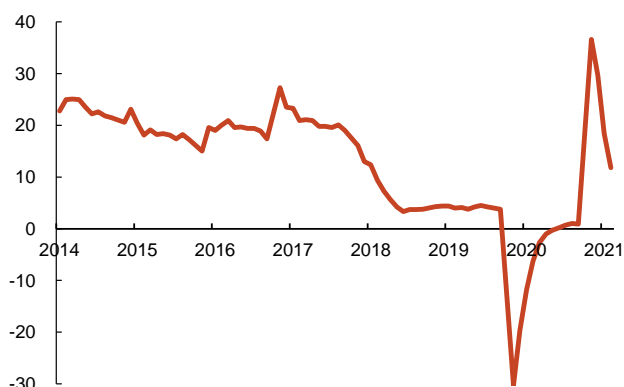
资料来源：Wind、国家统计局、光大证券研究所

(2) 只与基建相关的指标：石油沥青开工率处于同期低位

全国基建投资额（不含电力）1-5 月累计同比为+11.80%，较上个月累计值变动-6.6 个百分点；

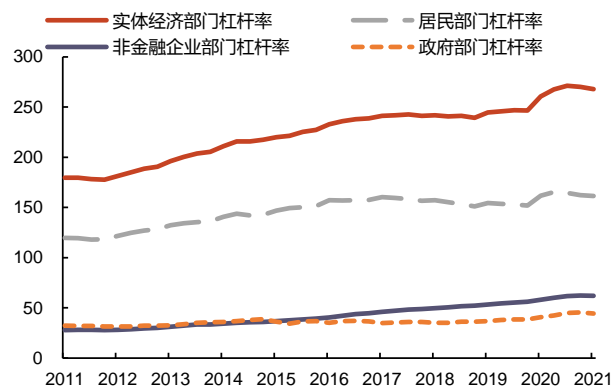
全国宏观杠杆率：基建的扩张在很大程度上依赖实体经济部门杠杆率的提升、尤其是非金融企业部门杠杆率，该类数据由国家资产负债表研究中心每个季度公布一次。数据显示，2021 年 3 月全国实体经济部门的杠杆率值为 267.80%，环比-2.3 个百分点，但非金融企业部门杠杆率为 161.40%，环比-0.9 个百分点。

图 13: 城镇基建投资额同比累计增速 (%) (不含电力)



资料来源: Wind、光大证券研究所

图 14: 全国宏观杠杆率 (%)



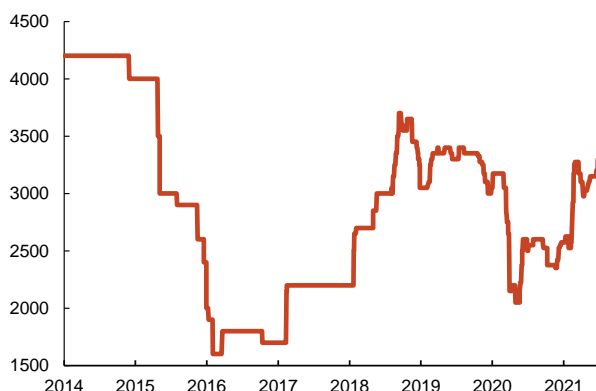
资料来源: Wind、光大证券研究所

石油沥青约 80%用于道路建设(包括新建和维修),而 2017 年基建投资额构成中,道路运输业占 23.29%,仅次于市政设施管理行业(占 26.13%),而石油沥青出口占比较小(2019 年是 8.56%),因此总体来看石油沥青是监测基建比较重要的指标。

全国石油沥青装置开工率本周为 43.60%,环比-0.7 个百分点,处于历史偏低水平。

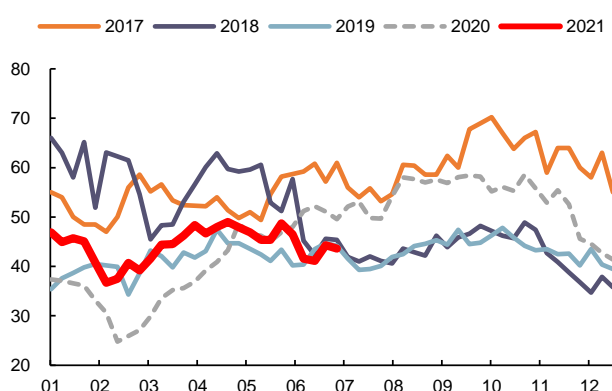
建筑沥青价格本周为 3300 元/吨,环比+0.00%。

图 15: 建筑沥青价格 (元/吨)



资料来源: Wind、光大证券研究所

图 16: 石油沥青周开工率 (%)



资料来源: Wind、光大证券研究所

(3) 与房地产和基建高度相关的指标: 高炉产能利用率大幅下降

螺纹钢: 螺纹钢广泛用于房屋、桥梁、道路等土建工程建设,而且出口量非常小(2019 年螺纹钢出口量占产量的比例为 0.18%)。

螺纹钢价本周为 4900 元/吨,环比+0.00%;长流程螺纹钢利润本周为-30 元/吨,环比-3155.77%。

本周五全国高炉产能利用率为 81.01%,环比-10.16 个百分点;本周五的钢贸商社会库存为 1479 万吨,环比+2.41%。

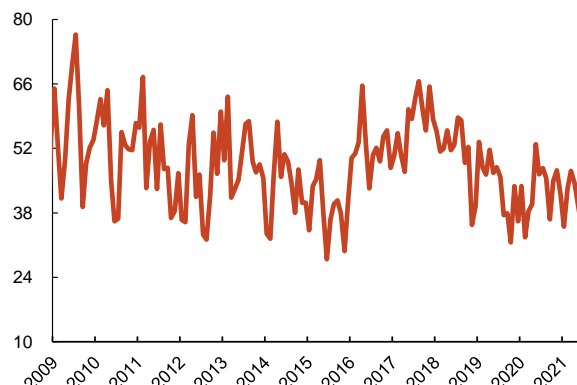
2021 年 6 月,全国钢铁 PMI 新订单指数在为 34.80%,环比上月-4.6 个百分点,连续 4 个月下滑,处于历史低位水平。

图 17: 螺纹钢价格和盈利 (元/吨)



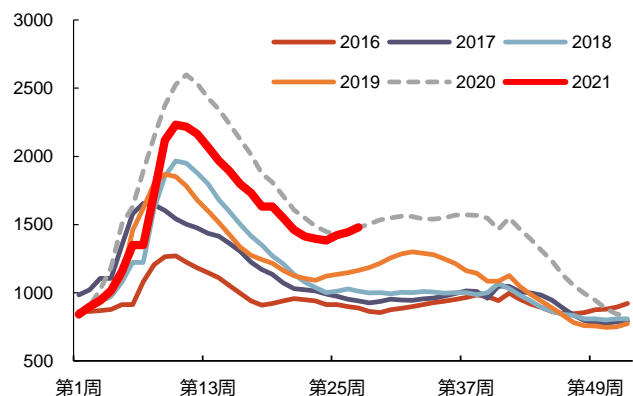
资料来源: Wind、Mysteel、光大证券研究所

图 18: 钢铁行业采购经理人 (PMI 新订单) 指数 (%)



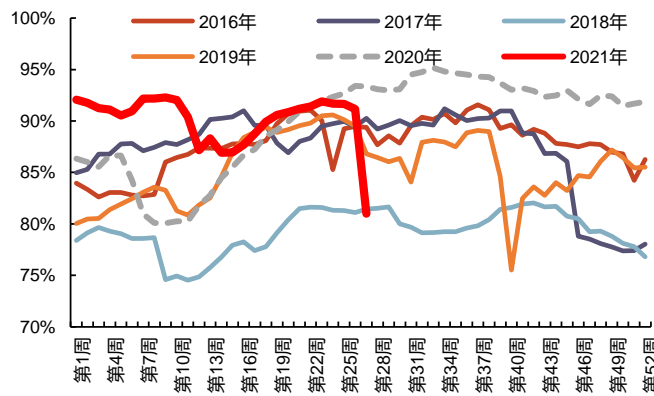
资料来源: Wind、中物联钢铁专委会、光大证券研究所

图 19: 全国重点城镇钢材经销商社会库存 (万吨)



资料来源: Wind、光大证券研究所

图 20: 全国 247 座高炉产能利用率 (%)



资料来源: Wind、光大证券研究所

水泥: 水泥的下游基本是房地产、基建、农村建设三家平分, 出口占比仅为 0.2%。

全国水泥价格指数本周-1.02%, 其中华东-1.62%、中南-1.02%、西南-0.93%、西北+0.00%。

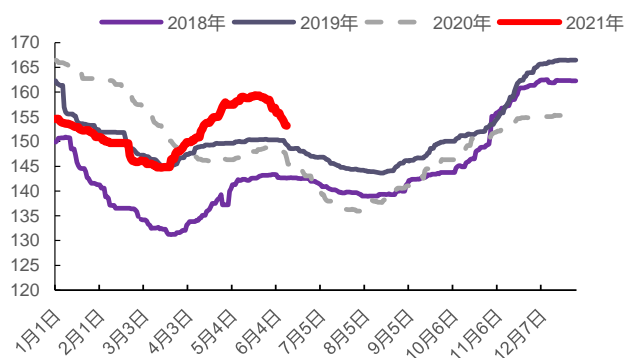
全国水泥开工率本周为 78.10%, 环比+3.3 个百分点。

挖掘机: 挖掘机也是主要用在基建、地产、新农村建设, 2019 年出口量占产量的比重为 11.3%。挖掘机销量受到存量更新 (平均报废更新周期为 10 年左右)、房地产和基建、替代人工、出口需求等多方面的影响。而挖机小时利用数则受到使用年限、房地产基建、替代人口等方面的影响。我们倾向于认为相对于挖机销量而言, 挖机小时利用数和挖机保有量是更好的推断房地产基建发展形势的指标。

2021 年 5 月, 小松挖机小时利用数为 125.7 小时, 环比+1.07%、同比-14.44%, 是近 5 年最低值。但是需要考虑到小松挖掘机市占率从此前的两位数已下滑至 2018 年的约 4%, 因此机器平均使用年限已经较长, 因此我们可以认为, 小松挖掘机小时利用数如果同比增长, 则说明房地产基建的需求形势不错; 如果同比微降, 并不能说明太多问题, 也许是机型使用年限已经偏长的原因、也许是挖机存量增长的原因。

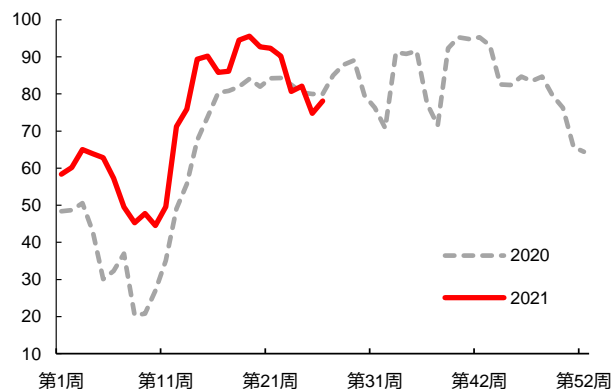
2021 年 5 月, 挖掘机产量为 3.61 万台, 同比-16.8%, 载货汽车销量为 36.50 万辆, 同比-16.1%。

图 21: 全国水泥价格指数 (点)



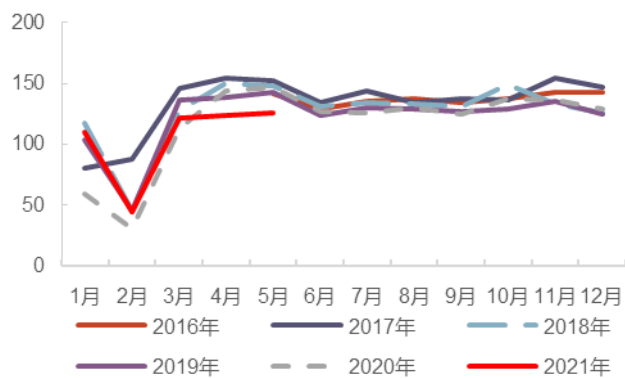
资料来源: Wind、中国水泥网、光大证券研究所

图 22: 全国水泥周开工率 (%)



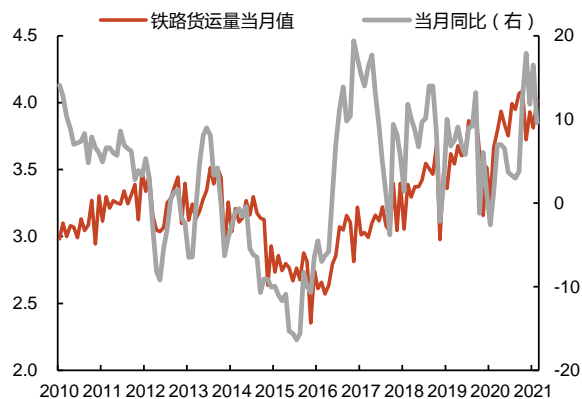
资料来源: 百川资讯、光大证券研究所

图 23: 小松中国挖机小时利用数 (小时)



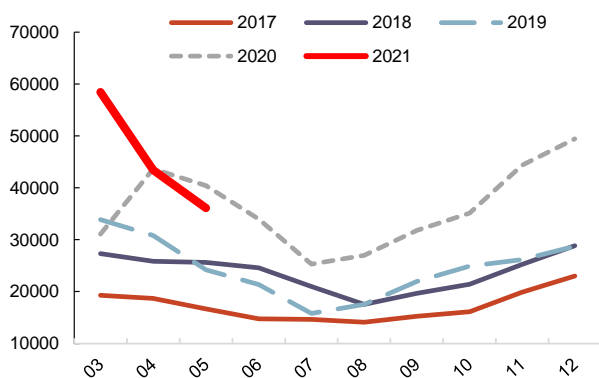
资料来源: Wind、光大证券研究所

图 24: 全国铁路货运量 (亿吨) 及当月同比 (%)



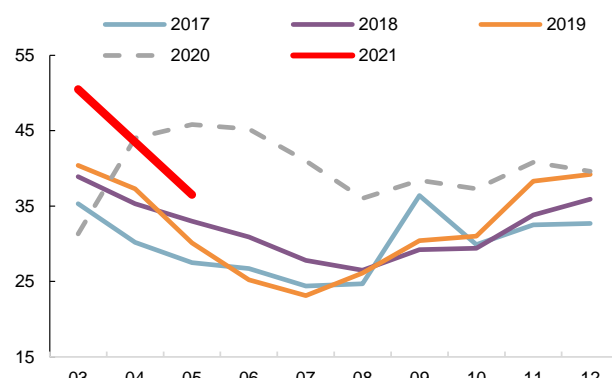
资料来源: Wind、光大证券研究所

图 25: 挖掘机产量 (台)



资料来源: Wind、光大证券研究所

图 26: 载货汽车销量 (万辆)



资料来源: Wind、光大证券研究所

(4) 与房地产和基建存在一定关联的指标：全钢胎开工率降至同期最低水平

天然橡胶主要用在轮胎领域，轮胎分为半钢胎和全钢胎，其中全钢胎近 90% 用于货车的配套和替换，公路货运领域的类别构成中，约 63% 是重化工品（2008 年数据），轮胎 41% 用于出口（2019 年数据）。

云南国营全乳胶价格本周为 1.24 万元/吨，环比-3.13%；全钢胎本周五开工率为 45.28%，环比-18.85 个百分点，处于 5 年同期最低位。

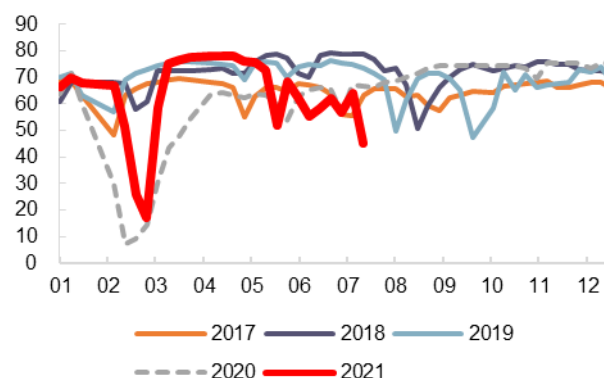
2019 年，全国铁路货运量的 80% 由国家铁路集团承担，而国家铁路货运量中的 97% 是大宗货物（主要是煤炭、矿石、集装箱、钢铁等）。2003 年以来，全国铁路货运增速的每轮高点基本都在 15% 以上、低点在 -10% 左右。2021 年 5 月全国铁路货运量为 4.02 亿吨，同比+9.61%，单月货运量依旧处于历史高位。

图 27：天然橡胶价格（元/吨）



资料来源：Wind、中国橡胶信息贸易网、光大证券研究所

图 28：全钢胎开工率（%）



资料来源：Wind、光大证券研究所

4、地产竣工链条：玻璃价格续创八年新高

(1) 房地产竣工数据：累计同比增速仍处于高位水平

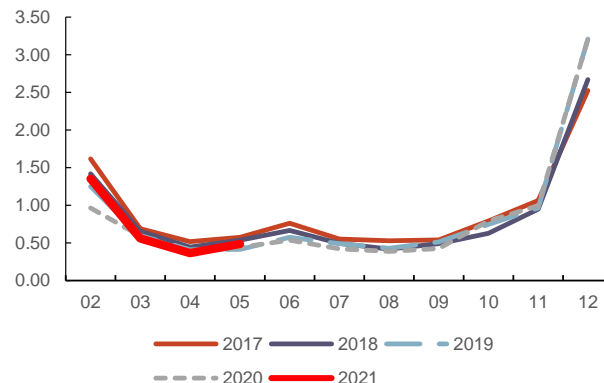
全国商品房单月竣工面积 2021 年 5 月同比+10.14%，1-5 月累计同比为 +16.40%，增速环比回落。

图 29：房屋竣工面积累计同比（%）



资料来源：Wind、中国橡胶信息贸易网、光大证券研究所

图 30：房屋竣工面积（亿平方米）



资料来源：Wind、光大证券研究所

(2) 房地产竣工相关商品数据：玻璃量价利均处于高位，钛白粉利润高位回落

本周钛白粉（用途分布：56%涂料、26%塑料、10%油墨、2%造纸、其他6%）价格为20400元/吨，环比+0.00%，毛利润3281元/吨，环比-4.28%。平板玻璃（用途75%是房地产和建筑）价格为2857元/吨，环比+0.34%，毛利润1453元/吨，环比+0.51%。

TDI（用途分布：70%软泡，主要是坐垫、沙发、床垫、垫材等）价格为13300元/吨，环比-2.21%；PVC价格为9300元/吨，环比+1.09%。

图 31：钛白粉价格（元/吨）



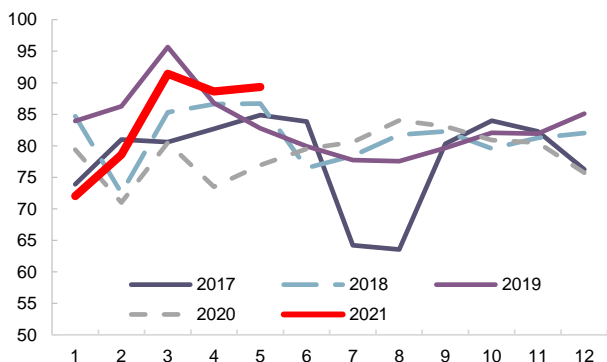
资料来源：Wind、光大证券研究所

图 32：平板玻璃价格（元/吨）



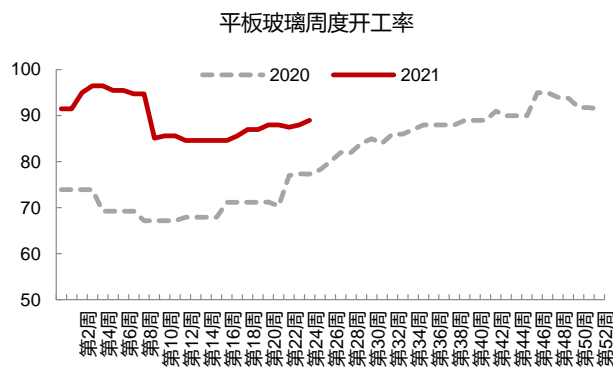
资料来源：Wind、光大证券研究所

图 33：钛白粉月开工率（%）



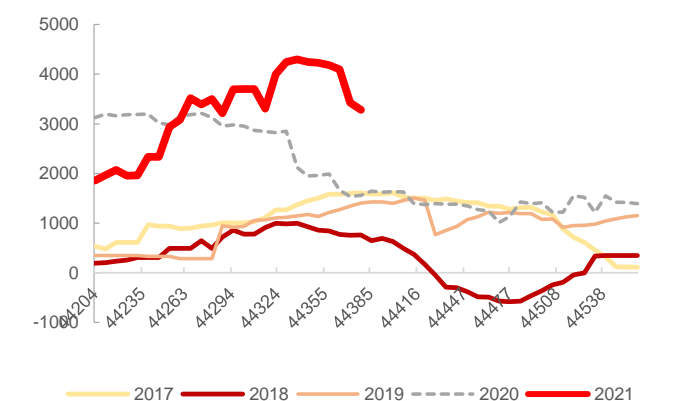
资料来源：Wind、光大证券研究所

图 34：平板玻璃周开工率（%）



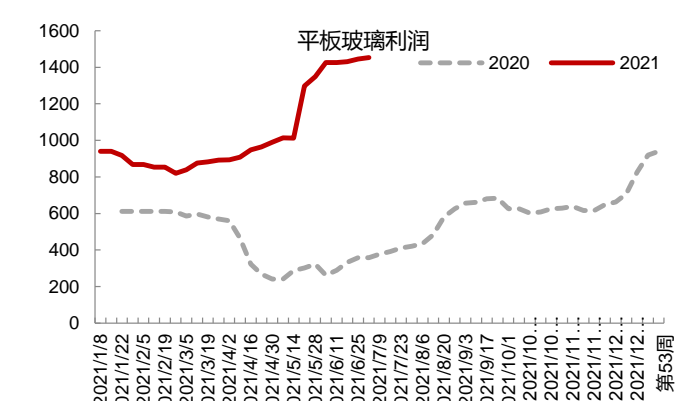
资料来源：Wind、光大证券研究所

图 35: 钛白粉毛利润 (元/吨)



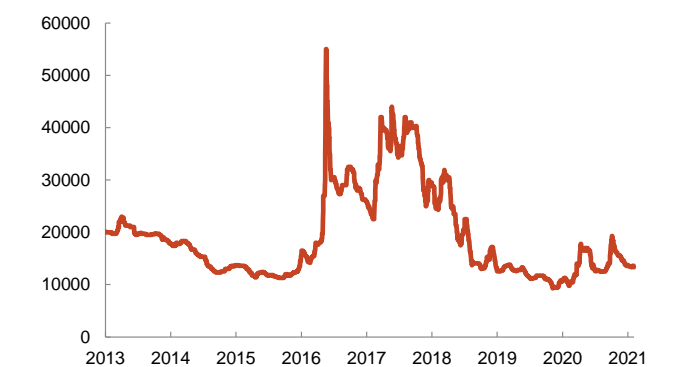
资料来源: Wind、光大证券研究所

图 36: 平板玻璃毛利润 (元/吨)



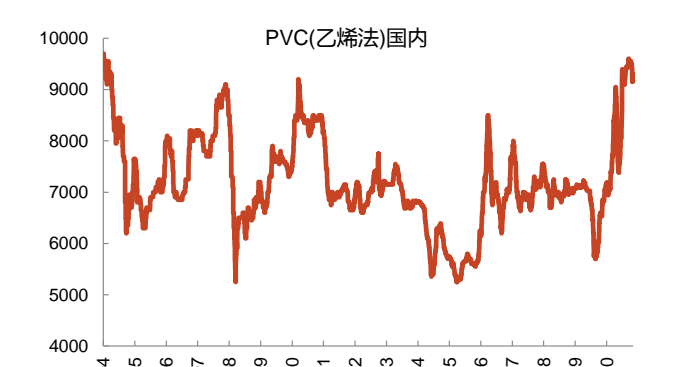
资料来源: Wind、光大证券研究所

图 37: TDI 价格 (元/吨)



资料来源: Wind、光大证券研究所

图 38: PVC 价格 (元/吨)



资料来源: Wind、光大证券研究所

5、工业品链条：半钢胎开工率、乘用车批零售量维持同期低位

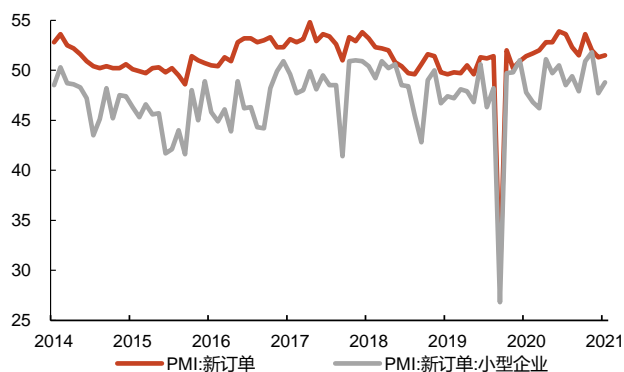
工业品基建链条上的高频数据（包括周度和月度），我们分为两类：

(1) 工业总量指标：6月 PMI 新订单指数回升

PMI 新订单：全国 PMI 新订单指数是诸多工业品价格的领先指标，2021 年 6 月为 51.50，环比+0.2 个点，（2012 年 5 月以来的最高值是 2017 年 10 月的 54.8）；全国小型企业 PMI 新订单指数 2021 年 6 月值是 48.80，环比+1.1 个点。

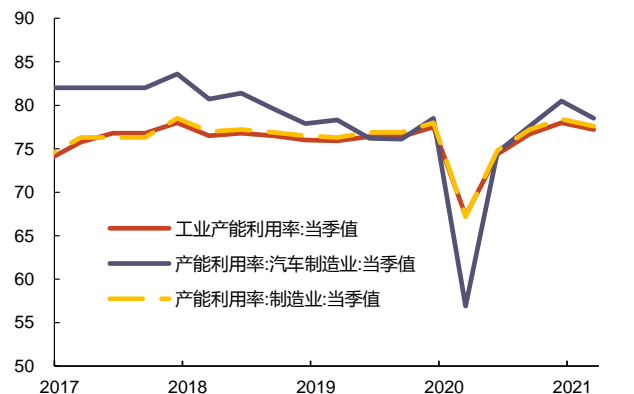
工业产能利用率：全国工业产能利用率在 2021 年 3 月为 77.20%，已是 2016 年底以来的较高水平，其中通用设备制造业产能利用率为 80.00%，是 2016 年以来的次高水平（最高水平为 2020 年 12 月末）。

图 39：全国 PMI 新订单及小型企业 PMI 新订单



资料来源：Wind、光大证券研究所

图 40：工业产能利用率及各制造业产能利用率 (%)



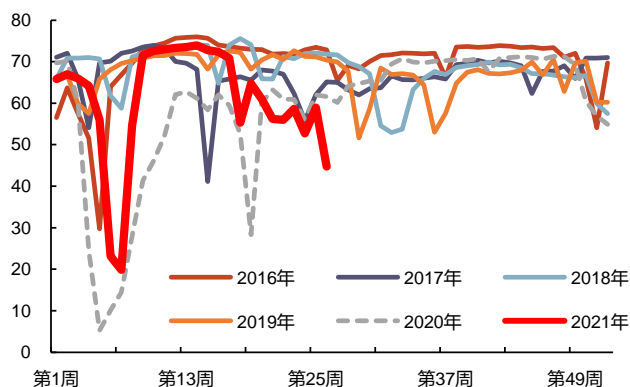
资料来源：Wind、光大证券研究所

(2) 燃油车产业链：半钢胎开工率和乘用车日均批发及零售量处于同期最低水平

半钢胎：半钢胎主要用在轿车领域（包括新车以及更换）。本周全国半钢胎开工率为 44.75%，环比-14.20 个百分点，处于历史同期最低水平；

冷轧钢板：冷轧钢板主要用在汽车和家电领域。本周冷轧钢板价格 6000 元/吨，环比上周+0.00%；冷轧钢板毛利 196 元/吨，环比-14.09%，环比继续回落。

图 41：全国半钢胎开工率 (%)



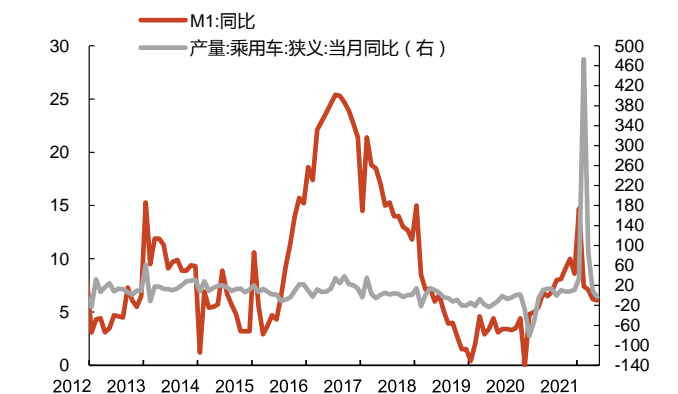
资料来源：Wind、光大证券研究所

图 42：冷轧板价格和盈利 (右) (元/吨)



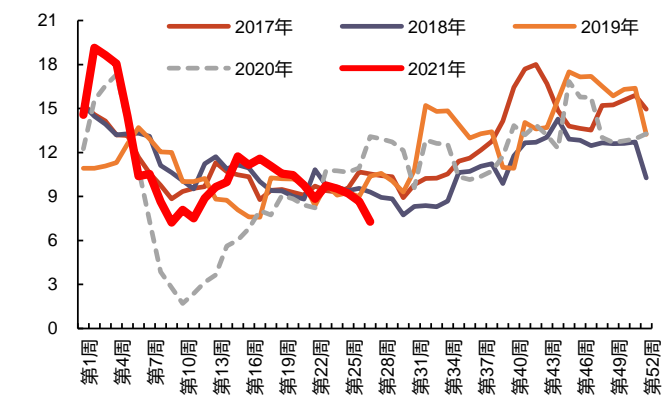
资料来源：Wind、光大证券研究所

图 43: 狭义乘用车产量同比及 M1 同比 (%)



资料来源: Wind、光大证券研究所

图 44: 乘用车当周日均批发及零售销量 (4 周移动平均, 万辆)



资料来源: Wind、光大证券研究所

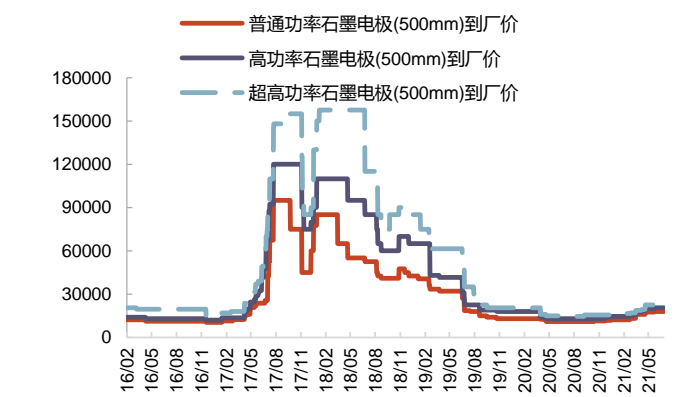
6、细分品种：铜、铝价格及利润回落

(1) 石墨电极产业链：超高功率价格与上周持平，利润环比回落

本周石墨电极价格：普通功率为 18000 元/吨，环比 0%；高功率为 20500 元/吨，环比+0.00%；超高功率 23000 元/吨，环比+0.00%。

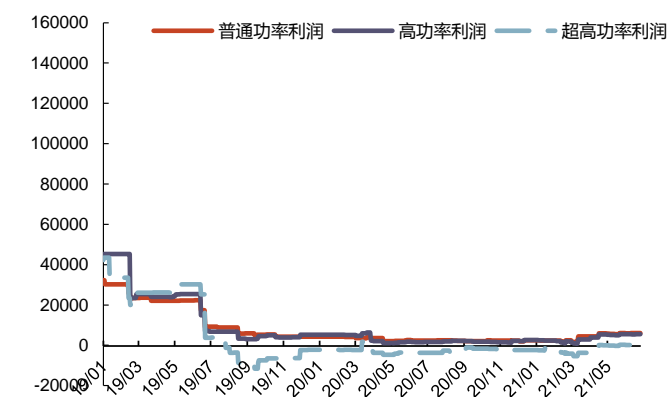
本周石墨电极毛利润：普通功率为 6050 元/吨，环比+0.23%，高功率为 5463 元/吨，环比+0.25%，超高功率-5 元/吨，环比-72.22%，均位于历史低位。

图 45: 各石墨电极产品的价格 (元/吨)



资料来源: Wind、光大证券研究所

图 46: 各石墨电极产品的利润 (元/吨)



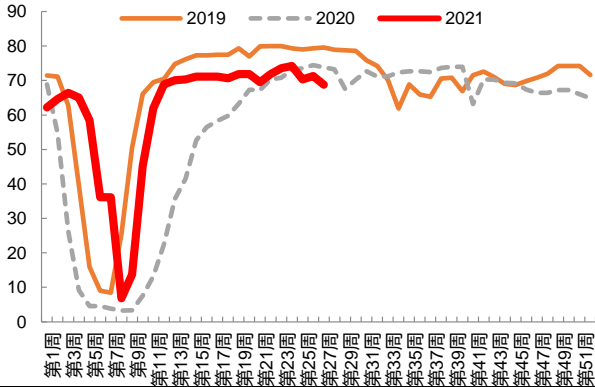
资料来源: Wind、光大证券研究所

(2) 短流程：短流程开工率处于同期低位

71 家电炉钢本周开工率为 68.75%，环比-2.57 个百分点。

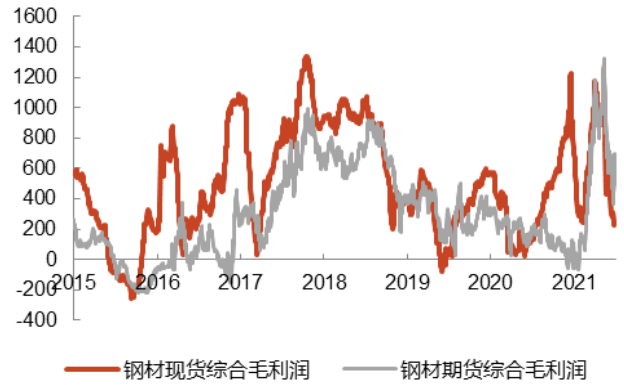
本周，热轧利润为 218 元/吨，中厚板利润为 42 元/吨，长流程钢铁行业现货综合毛利润为 61 元/吨，环比下降 30.89%，钢材期货综合毛利润 621 元/吨，环比上涨 40.37%。

图 47: 71 家电炉钢的产能利用率 (%)



资料来源: Wind、光大证券研究所

图 48: 钢铁行业综合毛利润 (元/吨)

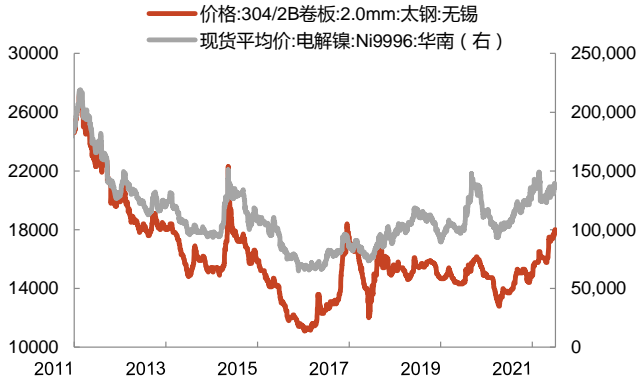


资料来源: Wind、光大证券研究所

(2) 不锈钢-镍产业链: 价格维持历史中位水平

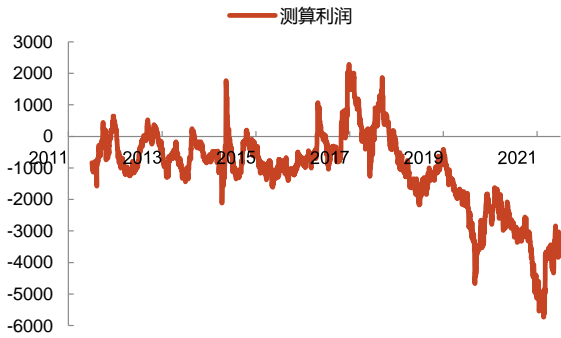
不锈钢: 本周价格为 18000 元/吨, 环比+1.12%, 位于历史中位, 测算利润为-3768 元/吨。镍: 本周价格为 135850 元/吨, 环比-2.58%, 位于历史中位。

图 49: 不锈钢和镍的价格 (元/吨)



资料来源: Wind、光大证券研究所

图 50: 不锈钢的利润测算 (元/吨)



资料来源: Wind、光大证券研究所

(3) 铜、铝、预焙阳极产业链: 电解铜、电解铝价格及利润回落

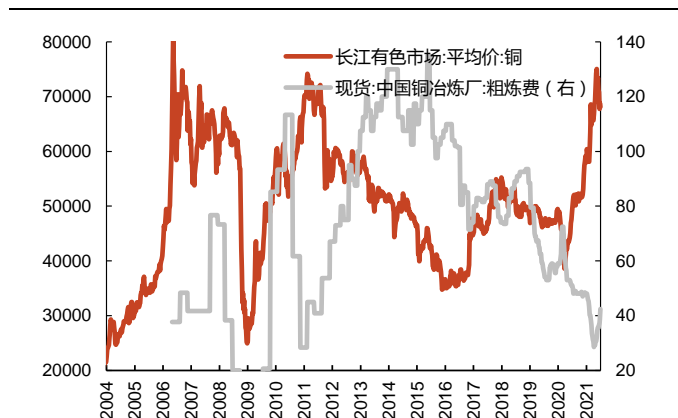
本周电解铜价格为 68120 元/吨, 环比-1.02%, 测算利润为 9579 元/吨 (不含税), 环比-11.94%;

电解铝价格为 18660 元/吨, 环比-0.64%, 测算利润为 3395 元/吨 (不含税), 环比-4.60%。

电解铝产能利用率: 4 月为 93.45%, 环比+0.38 个百分点, 位于历史高位; 氧化铝产能利用率: 4 月为 86.75%, 环比+0.71 个百分点, 位于历史中高位, 本周毛利润为 442 元/吨, 环比+1.38%, 位于历史高位 (历史最高位 472.5 元/吨)。

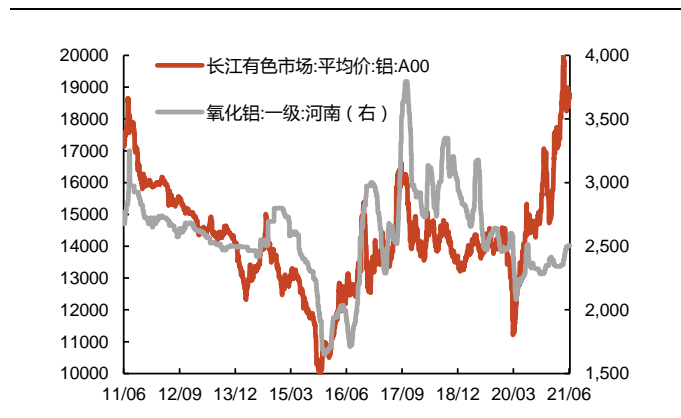
预焙阳极本周价格为 4700 元/吨, 环比+1.08%, 位于历史高位, 毛利润为 319.8 元/吨, 环比+18.53%, 位于历史中位。

图 51: 长江有色铜与加工费 (元/吨、美元/千吨)



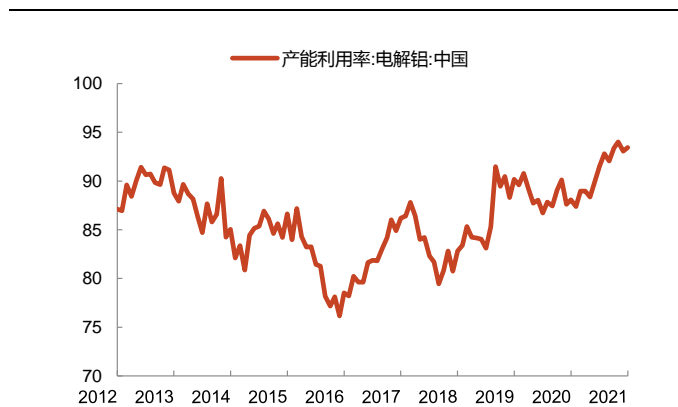
资料来源: Wind、光大证券研究所

图 52: 铝价格 (元/吨)



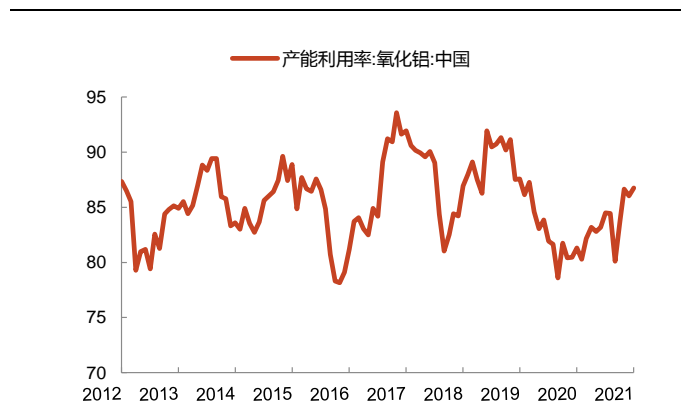
资料来源: Wind、光大证券研究所

图 53: 电解铝产能利用率 (%)



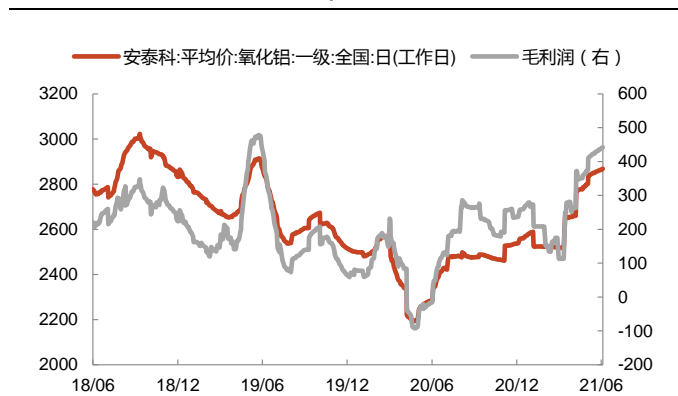
资料来源: Wind、光大证券研究所

图 54: 氧化铝产能利用率 (%)



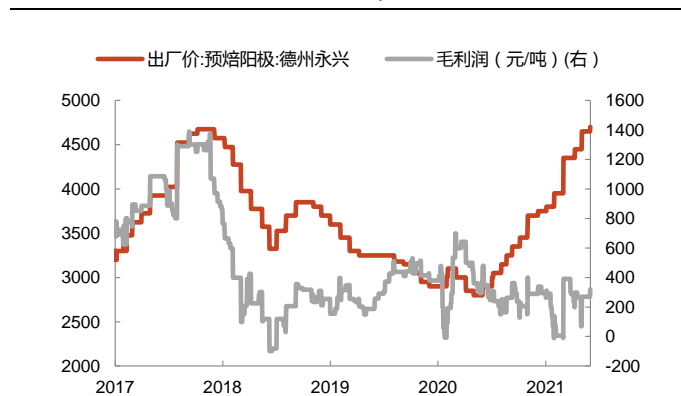
资料来源: Wind、光大证券研究所

图 55: 氧化铝价格和利润 (元/吨)



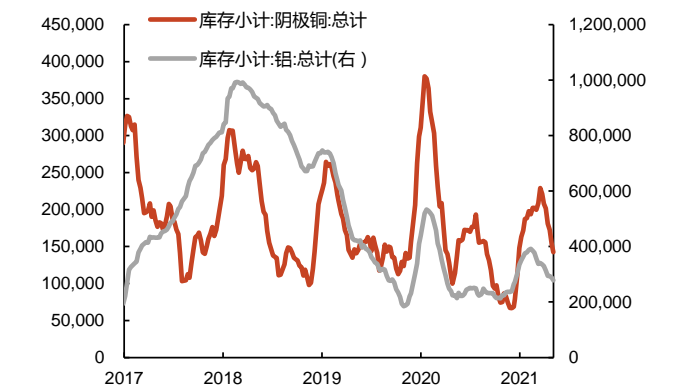
资料来源: Wind、光大证券研究所

图 56: 预焙阳极价格和毛利润 (元/吨)



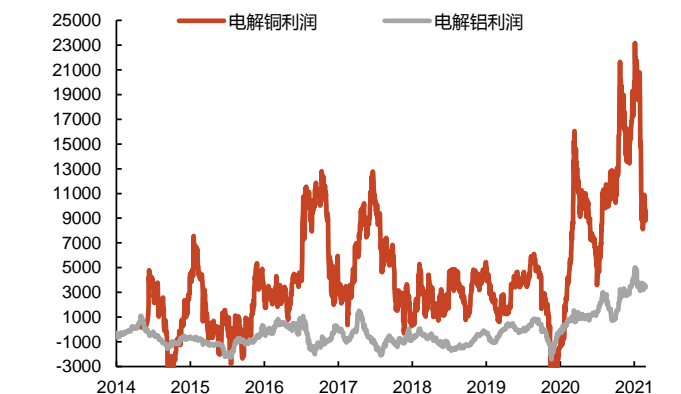
资料来源: Wind、光大证券研究所

图 57: 铜、铝库存 (吨)



资料来源: Wind、光大证券研究所

图 58: 铜、铝盈利 (元/吨)



资料来源: Wind、百川资讯、光大证券研究所

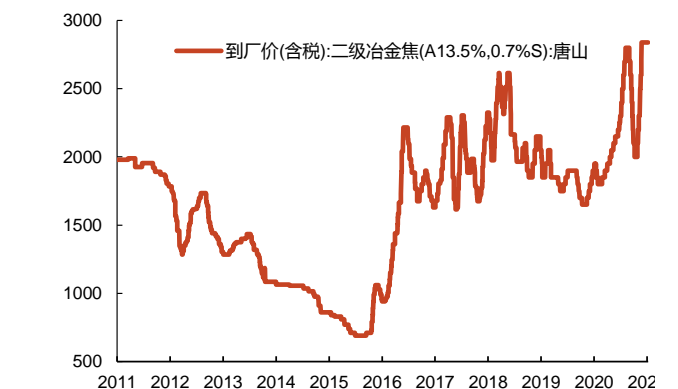
(4) 其他周期品种: 铁矿价格上涨

焦炭和铁矿石主要用于炼钢。本周焦炭价格环比+0.00%，铁矿现货价格环比+1.36%；

五氧化二钒价格为 13.2 万元/吨，环比+0.00%。

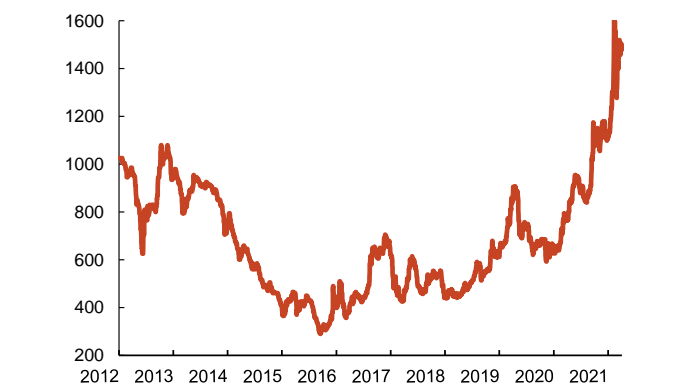
本周硅铁价格为 8700 元/吨，环比+1.75%；钼精矿价格为 2260 元/吨，环比-1.74%；钛精矿价格为 2000 元/吨，环比+0.00%；钨精矿价格为 100000 元/吨，环比+2.04%；焦煤价格为 1730 元/吨，环比+6.13%；动力煤价格为 972.50 元/吨，环比-3.95%。

图 59: 典型地区焦炭 (元/吨)



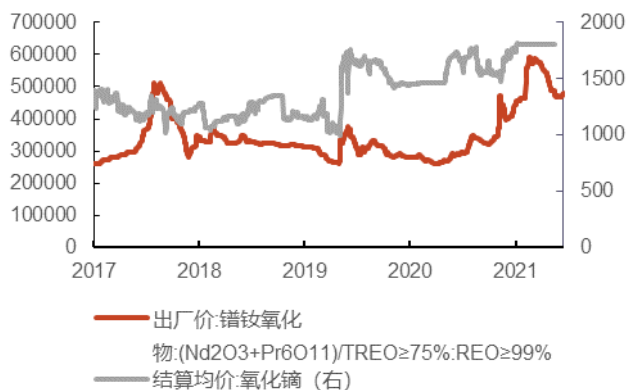
资料来源: Wind、光大证券研究所

图 60: 青岛港进口铁矿石价格 (元/湿吨)



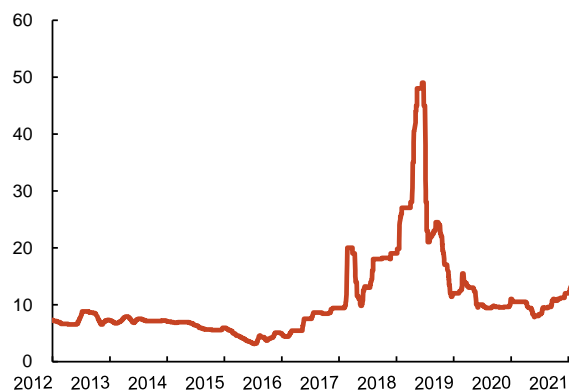
资料来源: Wind、光大证券研究所

图 61: 氧化镨钕、氧化铽价格 (元/吨)



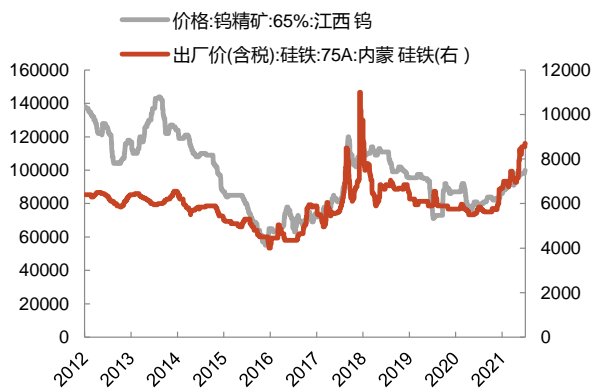
资料来源: Wind、光大证券研究所

图 62: 五氧化二钒价格 (万元/吨)



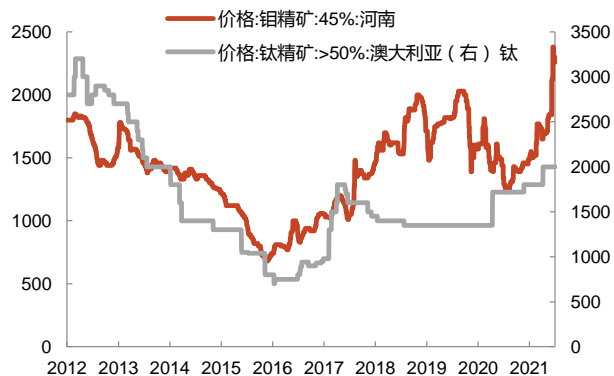
资料来源: Wind、光大证券研究所

图 63: 硅铁和钨精矿价格 (元/吨)



资料来源: Wind、光大证券研究所

图 64: 钼精矿和钛精矿价格 (元/吨)



资料来源: Wind、光大证券研究所

图 65: 焦煤价格 (元/吨)



资料来源: Wind、光大证券研究所

图 66: 动力煤价格 (元/吨)



资料来源: Wind、光大证券研究所

7、比价关系：螺纹与铁矿价格比值持续创10年新低

新疆和上海的螺纹钢价差：本周五该价差为-200元/吨，历史峰值在2011年达到（为950元/吨），当时也是新疆的钢铁股领涨钢铁板块的时期。

品种钢价差：上海冷轧钢和热轧钢的价格差本周五达410元/吨，环比+10元/吨；上海冷轧钢和螺纹钢的价差本周五为1100元/吨，环比+0元/吨；中厚板和螺纹钢的价差本周五达440元/吨，环比+0.00%；

不锈钢热轧和长材的价格差值本周五达1,100元/吨；不锈钢热轧和上海热轧板卷的价格比值本周五为3.22；不锈钢热轧电解镍的价格比值本周五为0.13。

大小螺纹钢价差：大螺纹（用杭州HRB400 20mm替代）用于基建、小螺纹（用杭州Φ8-10:中天替代），大小螺纹价格差扩大，则表明基建更好，否则说明房地产更好。盘螺和螺纹钢的价差本周五达410元/吨，相比上周大幅下降。

原燃料价差：高低品铁矿石的溢价幅度本周五为52.95%，环比+0.02个百分点；螺纹和铁矿的价格比值本周为3.28，在上周创10年新低后继续下跌；钢板料和福建料的价差为130元/吨，焦炭和焦煤的价格比值为1.64。

金银比价：伦敦现货金银价格比值本周五为68倍，该比值在2020年3月17日达到123倍的历史高位后迅速回落，2010年以来的均值为71倍。

图 67：螺纹钢新疆与上海价差（元/吨）

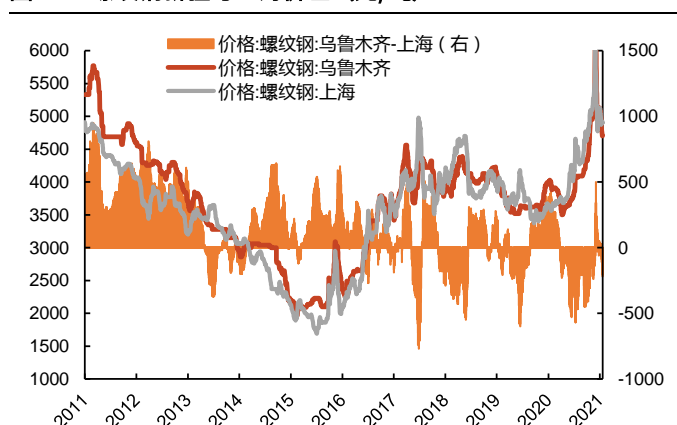


图 68：上海冷轧板与热轧、螺纹钢的价差（元/吨）

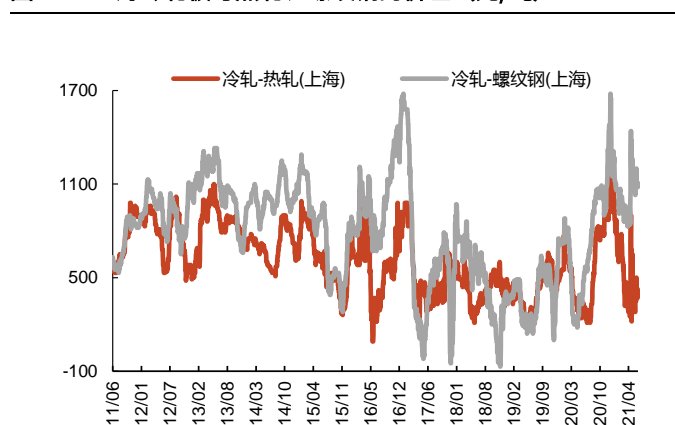
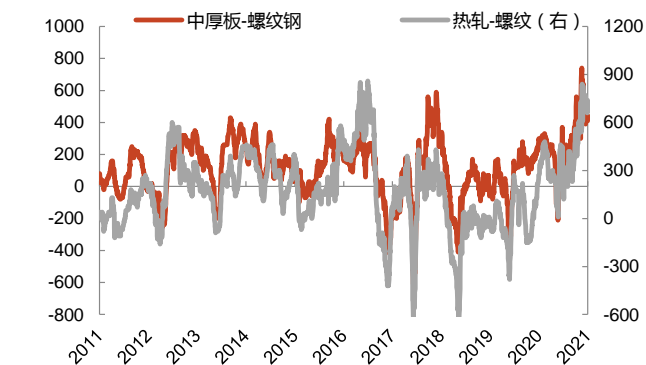
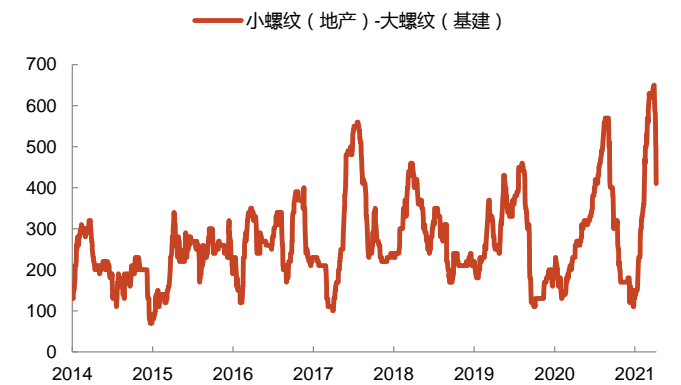


图 69：中厚板和螺纹钢的价差、热轧和螺纹价差（元/吨）



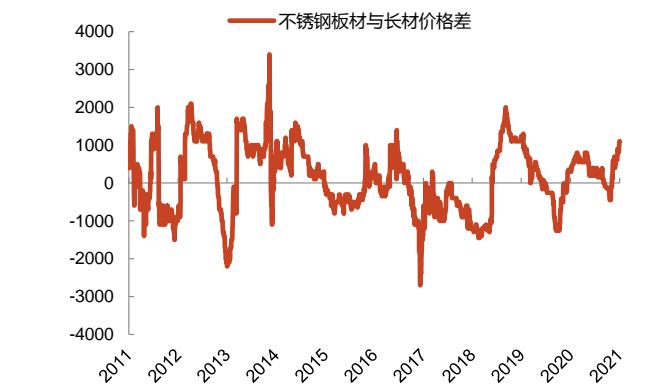
资料来源：Wind、光大证券研究所

图 70：大螺纹（地产）和小螺纹（基建）的价差（元/吨）



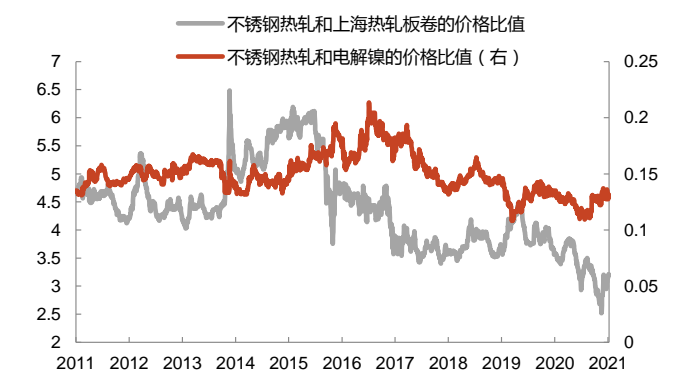
资料来源：Wind、光大证券研究所

图 71：不锈钢热轧和长材的价格差值（元/吨）



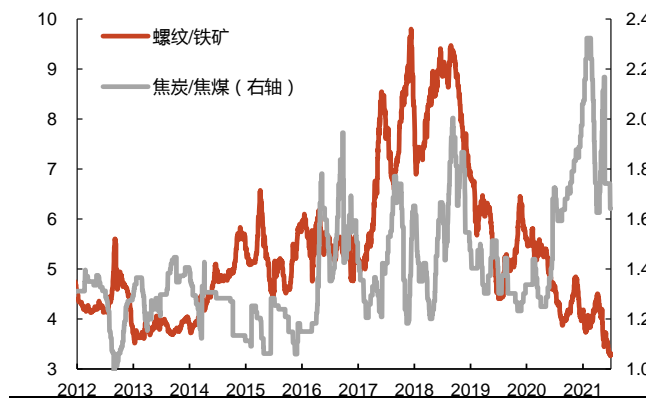
资料来源：Wind、光大证券研究所

图 72：不锈钢热轧和上海热轧板卷、和电解镍的价格比值



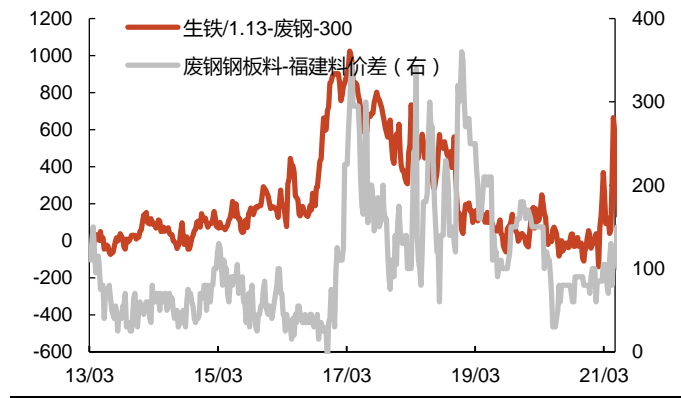
资料来源：Wind、光大证券研究所

图 73：螺纹钢与铁矿石以及焦炭与焦煤的价格比值



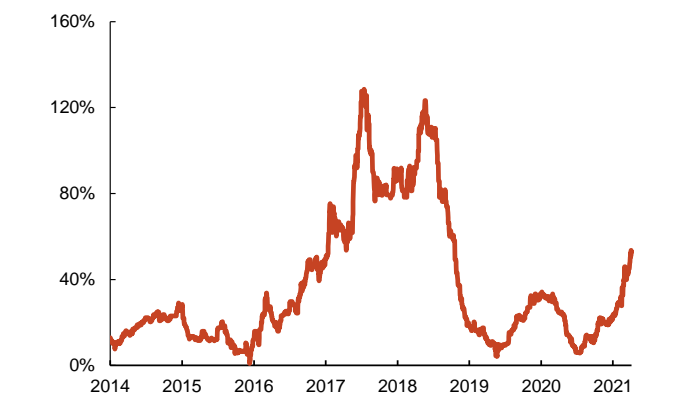
资料来源：Wind、光大证券研究所

图 74：两种炉料及废钢的价差（元/吨）



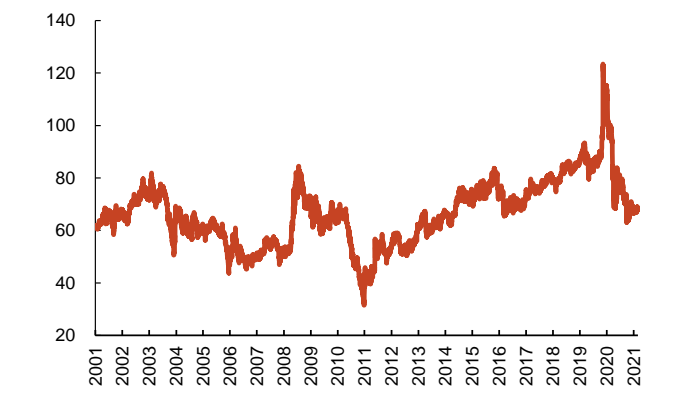
资料来源：Wind、光大证券研究所

图 75: 铁矿石高 (65%) 低 (56.5%) 品溢价幅度



资料来源: Wind、光大证券研究所

图 76: 伦敦现货金银价格比值



资料来源: Wind、光大证券研究所

8、外需指标: CCFI 指数创续创历史新高

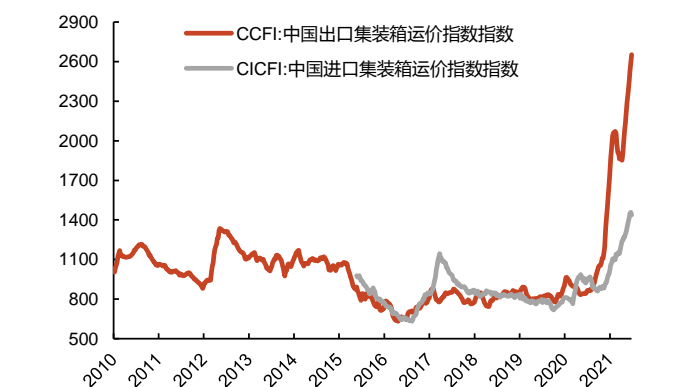
中国进出口集装箱运价指数: CCFI 综合指数 (中国出口集装箱运价指数) 本周为 2653.32 点, 环比+2.39%, 创历史新高; CICFI 综合指数 (中国进口集装箱运价指数) 本周为 1438.22 点, 环比-1.34%。

美国失业率: 美国初次申请失业金人数及美国失业率自 2010 年来持续下行, 2020 年年初受疫情影响急速拉升, 之后随着美国经济复苏持续下降, 2021 年 6 月美国失业率为 5.90%, 环比+0.10 个百分点。

全球制造业 PMI 新订单: 受疫情影响, 2020 年初全球制造业 PMI 新订单为 31.50, 创近 1 年最低值。后随着经济复苏, 全球制造业 PMI 新订单迅速恢复至疫情前水平。2021 年 6 月, 全球 PMI 新订单值为 55.80, 环比-1.50 个点; 美国 PMI 新订单值为 66.00, 环比-1.00 个点。

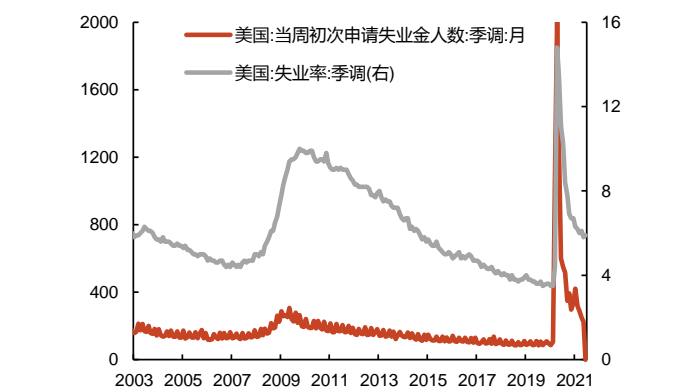
美国粗钢产能利用率: 受疫情影响, 美国粗钢产能利用率在 2020 年 5 月初创下 10 年新低 51.10%, 后持续恢复, 本周为 82.70%, 环比-0.20 个百分点。

图 77: CCFI、CICFI 综合指数 (点)



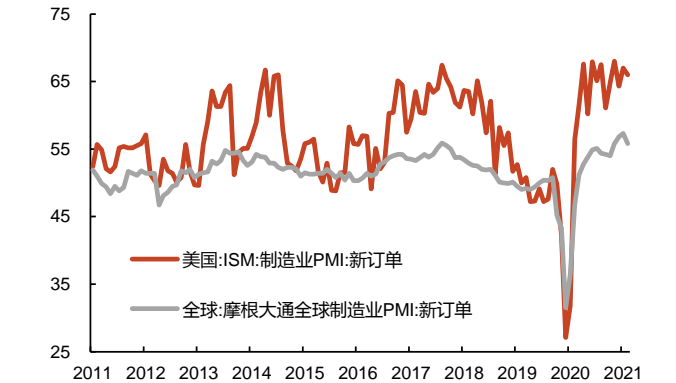
资料来源: Wind、光大证券研究所

图 78: 美国初次申请失业金人数 (万人) 及失业率 (%)



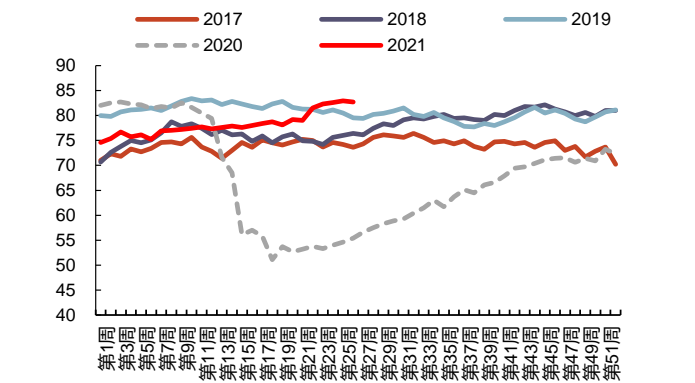
资料来源: Wind、光大证券研究所

图 79：美国制造业、摩根大通全球制造业 PMI 新订单指数 (%)



资料来源：Wind、光大证券研究所

图 80：美国粗钢产能利用率 (%)



资料来源：Wind、光大证券研究所

9、股票投资：航运板块涨幅居首位

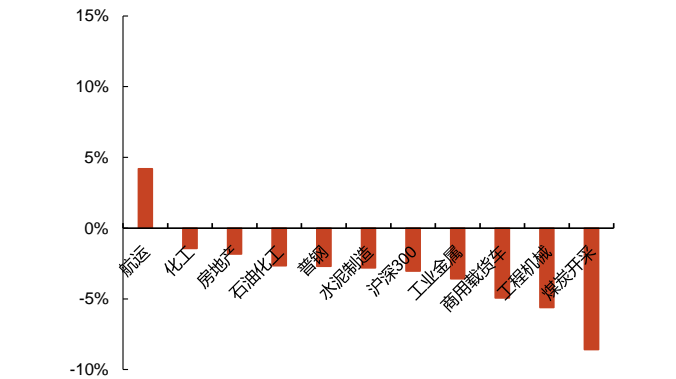
(1) 股票涨跌幅

行业板块上：本周沪深 300 指数-3.03%，周期板块涨幅第一名是航运(+4.20%)，其余板块均为回落；

有色金属板块中涨幅前五：建龙微纳(+36.37%)、金力永磁(+33.01%)、中钨高新(+21.78%)、合盛硅业(+21.00%)、中矿资源(+17.94%)。

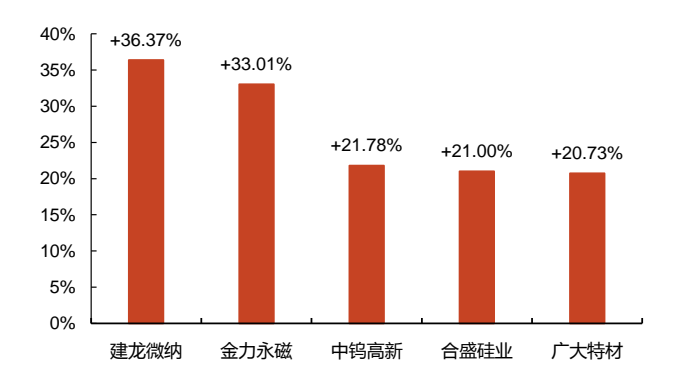
钢铁板块中涨幅前五：广大特材(+20.73%)、永兴材料(+6.92%)、马钢股份(+6.79%)、久立特材(+2.76%)、本钢板 B(+2.23%)。

图 81：各个周期板块的以及沪深 300 的涨跌幅 (%)



资料来源：Wind、光大证券研究所

图 82：金属板块涨跌幅排名靠前的个股 (%)



资料来源：Wind、光大证券研究所

(2) 股票 PB 估值分位

本周五，除化工、工程机械、商用载货车、航运等行业外 SW 主要周期板块 PB 相对于沪深两市的估值均处于 2012 年以来的较低位置。

截止本周，主要周期板块的 PB 相对于沪深两市 PB 的比值分位：石化 9.72%、房地产 1.59%、普钢 22.52%、煤炭 9.91%、航运 70.02%、工业金属 27.90%、水泥 1.41%、化工 95.88%、商用货车 47.43%、工程机械 43.68%。

表 2：周期板块 PB 表现

	板块PB相对于沪深两市PB的比值				板块PB			
	最大	最小	目前	分位	最大	最小	目前	分位
煤炭开采	1.44	0.46	0.56	9.91%	2.73	0.85	1.14	15.43%
房地产	1.17	0.46	0.47	1.59%	4.09	0.97	0.97	0.00%
石油化工	1.33	0.41	0.50	9.72%	2.81	0.88	1.03	7.77%
化工	1.42	1.01	1.40	95.88%	5.3	1.53	2.88	35.81%
普钢	0.81	0.34	0.44	22.52%	2.53	0.68	0.91	12.43%
航运	1.53	0.62	1.26	70.02%	4.5	1	2.58	45.14%
工业金属	1.31	0.69	0.86	27.90%	4.6	1.17	1.77	17.49%
水泥制造	1.14	0.54	0.55	1.41%	2.74	1.13	1.13	0.00%
工程机械	1.83	0.57	1.12	3.68%	3.99	1.01	2.29	42.95%
商用载货车	1.04	0.48	0.75	7.43%	2.76	0.71	1.53	40.00%

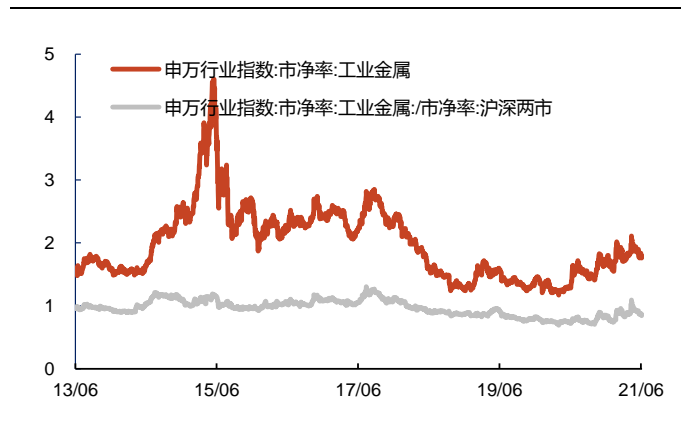
资料来源：Wind、光大证券研究所

图 83：2013 年以来钢铁 PB 及钢铁 PB/沪深两市 PB



资料来源：Wind、光大证券研究所

图 84：2013 年以来工业金属 PB 及工业金属 PB/沪深两市 PB



资料来源：Wind、光大证券研究所

(3) 投资建议

部分地区要求钢铁企业粗钢产量不超过去年同期水平，在基建及地产新开工产业链持续走弱之时，需密切注意各地钢铁产量控制政策。二季度钢铁行业的投资主线是热轧和中厚板，建议关注标的：华菱钢铁、宝钢股份、太钢不锈、重庆钢铁、新钢股份、柳钢股份、方大特钢、云铝股份、紫金矿业、江西铜业。

表 3: 煤钢焦铜铝金银股票的市值对涨价的弹性测算 (截至 2021/7/2)

钢铁	市值弹性	PE(TTM)	煤炭	市值弹性	PE(TTM)	铁精矿	市值弹性	PE(TTM)
本钢板材	40.57%	18.8	冀中能源	31.67%	20.2	铁货	12.46%	2.4
中国东方集团	39.98%	5.5	华阳股份	21.82%	13.0	中国罕王	5.35%	5.3
安阳钢铁	38.37%	10.7	晋控煤业	23.06%	11.1	河钢资源	5.69%	9.6
河钢股份	31.90%	13.7	山煤国际	24.03%	14.5	金岭矿业	1.48%	21.5
山东钢铁	29.39%	14.9	昊华能源	18.56%	83.1	海南矿业	0.82%	113.2
八一钢铁	25.68%	12.6	平煤股份	17.25%	9.4	铜精矿	市值弹性	PE(TTM)
凌钢股份	23.75%	9.4	兖州煤业	14.82%	9.8	五矿资源	8.23%	NA
马钢股份	20.86%	12.3	山西焦煤	13.41%	16.0	云南铜业	2.39%	34.3
华菱钢铁	23.61%	5.5	潞安环能	13.57%	12.9	紫金矿业	1.61%	31.8
鞍钢股份	21.59%	12.5	新集能源	11.76%	12.3	江西铜业	1.43%	16.9
三钢闽光	23.42%	5.6	靖远煤电	11.94%	14.7	铜陵有色	1.01%	28.3
柳钢股份	22.01%	7.0	辽宁能源	11.41%	NA	洛阳钼业	0.99%	79.7
韶钢松山	23.68%	5.6	中煤能源	10.58%	10.7	白银有色	0.96%	64.8
首钢股份	19.35%	14.1	陕西煤业	9.65%	10.8	矿产银	市值弹性	PE(TTM)
新钢股份	18.77%	6.1	郑州煤电	10.07%	NA	盛达资源	1.93%	29.8
南钢股份	16.34%	7.4	上海能源	9.53%	10.8	银泰资源	0.56%	23.1
西宁特钢	15.73%	NA	兰花科创	9.04%	17.5	兴业矿业	0.43%	194.0
重庆钢铁	14.45%	14.8	恒源煤电	8.03%	9.7	焦炭	市值弹性	PE(TTM)
新兴铸管	11.89%	8.8	盘江股份	7.46%	14.6	ST 安泰	15.22%	6.3
方大特钢	9.64%	6.3	淮北矿业	6.85%	7.9	开滦股份	14.43%	8.4
宝钢股份	9.86%	10.6	中国神华	6.74%	9.5	云煤能源	13.24%	36.5
太钢不锈	8.85%	12.3	开滦股份	2.50%	8.4	陕西黑猫	8.11%	17.6
电解铝	市值弹性	PE(TTM)	矿产金	市值弹性	PE(TTM)	山西焦化	6.54%	8.8
中国宏桥	11.73%	7.3	招金矿业	7.23%	23.1	宝泰隆	4.63%	70.8
云铝股份	12.34%	26.9	中金黄金	3.84%	22.5	淮北矿业	3.65%	7.9
俄铝	10.51%	10.2	山东黄金	3.27%	58.3	山西焦煤	3.28%	16.0
中国铝业	7.73%	44.4	西部黄金	2.79%	73.0			
焦作万方	8.17%	11.2	赤峰黄金	2.97%	29.5			
神火股份	9.33%	37.6	湖南黄金	2.32%	28.7			
天山铝业	5.52%	14.3	恒邦股份	1.95%	15.0			
南山铝业	3.60%	19.3	紫金矿业	1.57%	31.8			
新疆众和	1.64%	18.3	银泰黄金	1.66%	23.1			

备注: (1) 假设商品涨价 1%、所得税 25%、成本不变, 钢煤铁矿、铜铝钛白粉、稀土黄金 PE 分别按 10、15、20 倍估算, 涨出的市值与当前市值的比值即为弹性; (2) 部分股票为港股; (3) 未考虑长协因素

资料来源: Wind、光大证券研究所

10、风险提示

根据历史数据得出的相关性失效的风险; 宏观政策调整的风险; 公司经营不善风险。

行业及公司评级体系

	评级	说明
行业及公司评级	买入	未来 6-12 个月的投资收益率领先市场基准指数 15%以上
	增持	未来 6-12 个月的投资收益率领先市场基准指数 5%至 15%；
	中性	未来 6-12 个月的投资收益率与市场基准指数的变动幅度相差-5%至 5%；
	减持	未来 6-12 个月的投资收益率落后市场基准指数 5%至 15%；
	卖出	未来 6-12 个月的投资收益率落后市场基准指数 15%以上；
	无评级	因无法获取必要的资料，或者公司面临无法预见结果的重大不确定性事件，或者其他原因，致使无法给出明确的投资评级。
基准指数说明：		A 股主板基准为沪深 300 指数；中小盘基准为中小板指；创业板基准为创业板指；新三板基准为新三板指数；港股基准指数为恒生指数。

分析、估值方法的局限性说明

本报告所包含的分析基于各种假设，不同假设可能导致分析结果出现重大不同。本报告采用的各种估值方法及模型均有其局限性，估值结果不保证所涉及证券能够在该价格交易。

分析师声明

本报告署名分析师具有中国证券业协会授予的证券投资咨询执业资格并注册为证券分析师，以勤勉的职业态度、专业审慎的研究方法，使用合法合规的信息，独立、客观地出具本报告，并对本报告的内容和观点负责。负责准备以及撰写本报告的所有研究人员在此保证，本研究报告中任何关于发行商或证券所发表的观点均如实反映研究人员的个人观点。研究人员获取报酬的评判因素包括研究的质量和准确性、客户反馈、竞争性因素以及光大证券股份有限公司的整体收益。所有研究人员保证他们报酬的任何一部分不与、不与，也将不会与本报告中的具体的推荐意见或观点有直接或间接的联系。

法律主体声明

本报告由光大证券股份有限公司制作，光大证券股份有限公司具有中国证监会许可的证券投资咨询业务资格，负责本报告在中华人民共和国境内（仅为本报告目的，不包括港澳台）的分销。本报告署名分析师所持中国证券业协会授予的证券投资咨询执业资格编号已披露在报告首页。

光大新鸿基有限公司和 Everbright Sun Hung Kai (UK) Company Limited 是光大证券股份有限公司的关联机构。

特别声明

光大证券股份有限公司（以下简称“本公司”）创建于 1996 年，系由中国光大（集团）总公司投资控股的全国性综合类股份制证券公司，是中国证监会批准的首批三家创新试点公司之一。根据中国证监会核发的经营证券期货业务许可，本公司的经营范围包括证券投资咨询业务。

本公司经营范围：证券经纪；证券投资咨询；与证券交易、证券投资活动有关的财务顾问；证券承销与保荐；证券自营；为期货公司提供中间介绍业务；证券投资基金代销；融资融券业务；中国证监会批准的其他业务。此外，本公司还通过全资或控股子公司开展资产管理、直接投资、期货、基金管理以及香港证券业务。

本报告由光大证券股份有限公司研究所（以下简称“光大证券研究所”）编写，以合法获得的我们相信为可靠、准确、完整的信息为基础，但不保证我们所获得的原始信息以及报告所载信息之准确性和完整性。光大证券研究所可能将不时补充、修订或更新有关信息，但不保证及时发布该等更新。

本报告中的资料、意见、预测均反映报告初次发布时光大证券研究所的判断，可能需随时进行调整且不予通知。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。客户应自主作出投资决策并自行承担投资风险。本报告中的信息或所表述的意见并未考虑到个别投资者的具体投资目的、财务状况以及特定需求。投资者应当充分考虑自身特定状况，并完整理解和使用本报告内容，不应视本报告为做出投资决策的唯一因素。对依据或者使用本报告所造成的一切后果，本公司及作者均不承担任何法律责任。

不同时期，本公司可能会撰写并发布与本报告所载信息、建议及预测不一致的报告。本公司的销售人员、交易人员和其他专业人员可能会向客户提供与本报告中观点不同的口头或书面评论或交易策略。本公司的资产管理子公司、自营部门以及其他投资业务板块可能会独立做出与本报告的意见或建议不相一致的投资决策。本公司提醒投资者注意并理解投资证券及投资产品存在的风险，在做出投资决策前，建议投资者务必向专业人士咨询并谨慎抉择。

在法律允许的情况下，本公司及其附属机构可能持有报告中提及的公司所发行证券的头寸并进行交易，也可能为这些公司提供或正在争取提供投资银行、财务顾问或金融产品等相关服务。投资者应当充分考虑本公司及本公司附属机构就报告内容可能存在的利益冲突，勿将本报告作为投资决策的唯一信赖依据。

本报告根据中华人民共和国法律在中华人民共和国境内分发，仅向特定客户传送。本报告的版权仅归本公司所有，未经书面许可，任何机构和个人不得以任何形式、任何目的进行翻版、复制、转载、刊登、发表、篡改或引用。如因侵权行为给本公司造成任何直接或间接的损失，本公司保留追究一切法律责任的权利。所有本报告中使用的商标、服务标记及标记均为本公司的商标、服务标记及标记。

光大证券股份有限公司版权所有。保留一切权利。

光大证券研究所

上海

静安区南京西路 1266 号
恒隆广场 1 期办公楼 48 层

北京

西城区武定侯街 2 号
泰康国际大厦 7 层

深圳

福田区深南大道 6011 号
NEO 绿景纪元大厦 A 座 17 楼

光大证券股份有限公司关联机构

香港

光大新鸿基有限公司
香港铜锣湾希慎道 33 号利园一期 28 楼

英国

Everbright Sun Hung Kai (UK) Company Limited
64 Cannon Street, London, United Kingdom EC4N 6AE