

建筑材料

建材细分龙头仍具有长期吸引力和短期修复空间

评级: 增持(维持)

分析师: 张琰

执业证书编号: S0740518010001

电话: 021-20315169

Email: zhangyan@r.qlzq.com.cn

研究助理: 孙颖

电话: 021-20315782

Email: sunying@r.qlzq.com.cn

研究助理: 祝仲宽

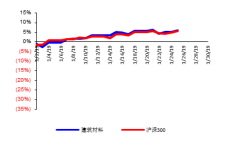
电话: 021-20315782

Email: zhuzk@r.qlzq.com.cn

基本状况

上市公司数 82 行业总市值(百万元) 667,263.169 行业流通市值(百万元) 528,681.917

行业-市场走势对比



相关报告

《旗滨集团深度:"环保限产+地产补库"驱动供需优化,高股息率构筑安全边际》2018.8.30

《伟星新材深度: 家装+工程+新品齐发力, PPR 龙头续写"伟"大"星"征程》2018.8.14

《塔牌集团深度:粤东看塔牌,需求春 风渐生暖——"水泥地图"系列报告》 2018.8.7

《水泥:传统旺季即将来临,我们怎么看?》2018.07.30

《海螺水泥深度:资源禀赋和成本优势 下的价值重估——"熟料资源化"系列 报告》2018.7.22

《华新水泥深度:百年华新新征程——

重点公司基本状况

简称	股价	EPS				PE				评级
	(元)	2016	2017	2018E	2019E	2016	2017E	2018E	2019E	
海螺水泥	31.32	1.61	2.99	5.79	4.72	19.5	10.5	5.4	6.6	买入
旗滨集团	3.96	0.31	0.43	0.43	0.44	12.8	9.2	9.2	9.0	增持
北新建材	15.85	0.69	1.39	1.60	1.72	23.0	11.4	9.9	9.2	增持
菲利华	16.00	0.36	0.41	0.57	0.8	44.4	39.0	28.1	20.0	增持
中国巨石	10.20	0.43	0.61	0.75	0.86	23.7	16.7	13.6	11.9	增持

备注:

投资要点

热点聚焦:

- 建材板块龙头企业普遍在 2018 年创出历史上较高水平的业绩,例如主要板块水泥,2018 年的利润总额有望突破 1600 亿,但是基于市场较为悲观的需求预期,龙头的估值水平基本都回到了历史低位。1 月初降准后,市场情绪好转,建材板块龙头普遍迎来了一轮修复行情。当前时点从短期和长期来看,我们觉得建材板块的龙头都是具有吸引力的。
- 短期机会来自于在产能扩张周期并未开启的背景下,地产需求的结构性 时滞和基建托底需求的预期博弈。悲观预期一定程度被消化,经济的韧性和"逆周期"调节有望需求平缓下行斜率,阶段性的预期回暖会带来 股价的修复。
- 从结构上看,地产后端建材品种有望受益竣工面积回补。本轮地产销售向新开工、新开工向竣工极长的传导时滞在历史上的几轮地产周期中是没有的,核心原因是 2015 年以来潜在库存见顶,行业进入去库存周期;而近两年天量销售积累下较多期房交付压力、同时房企潜在库存已经回到 2009-10 年水平; 2019 年我们预期房地产企业仍然将延续"量入为出"的思路,加快周转思路,而竣工有望出现回补进入被动的"稳库存"周期,地产后周期的玻璃、涂料、管材、板材等都具备需求端的支撑,龙头具备短期修复空间。
- <u>地产竣工回补</u>、延迟冷修产线被动冷修都有望优化玻璃供需关系(旗滨集团当前的股息率为 6-8%, 具备一定的安全边际);与销售关联度高的后周期品种展望 19-21 年中周期上随着地产销售的均值回归,确实存在一定基本面上的压力,但是长期集中度提升龙头持续做大做强的趋势不改,仍然能够寻找到寻找资产价格与价值较好匹配的时点。关注伟星新材、北新建材、东方雨虹等。
- 基建是疏通信用的重要抓手,相关品种具备博弈机会。从当前信用疏通的角度看,政府加杠杆或是主线,专项债发债提前等行为是对这一逻辑的印证。市场普遍预期区域建设推进有望对北方部分区域的水泥需求带来一定弹性,但是近年北方经济较差(政府能力有制约)而水泥产能的天然利用率中枢走低明显,行政限产成为价格的重要支撑,政府能力边际的变化力度如何,是否能为价格继续带来弹性,是密切需要关注的核心。区域建设相关标的祁连山(破净)、冀东水泥等存在博弈预期机会,但是博弈的基本面风险是比历史上高一些的。从能力和意愿匹配的角度来看,南方地区的需求支撑力度可能仍然是强于北方的,区域间马太效



固"水泥骨料"之本,培"协同处置"之元——"水泥地图"系列报告》 2018 6 14

《中泰建材 2018 中期策略—把握众多 "不确定"中的"确定性》2018.5.31 《水泥:传统淡季即将到来,我们怎么 看?》2018.5.16

《北新建材深度:石膏板龙头,制造业典范,乘长风再破万里浪—"两材"系列报告之三》2018.4.30

《菲利华深度: 半导体石英耗材龙头迎来新时代, 再普绚丽华章》2018.4.23 《帝王洁具深度:"情定"欧神诺,"帝王"再腾飞》2018.3.17

《中国巨石深度-匠心二十载,砥砺出锋芒("两材"系列报告)》2018.02.25《中材科技深度-从叶片龙头到复材翘楚,2018再续新篇("两材"系列报告)》2018.01.27

《2018 年度策略: "存量时代", 吹尽 狂沙始到金-》2018.01.21

《上峰水泥深度:精耕华东,弹性出众》 2018.01.05

应可能会继续体现。

- 我们认为虽然传统经济下行的大趋势基本已经确立,且"逆周期调节"本来就是新常态下的新表述,但是长期来看,传统建材的龙头企业仍然是具备较强配置价值的:1、虽然需求总量存在下行压力,但是不会完全消失,龙头企业的永续经营假设在存量博弈的趋势中不会被打破,反而竞争地位会愈发稳固,甚至大概率会出现逆势的扩张;而随着行业趋势逐渐明朗,长期资金会越来越多的在传统龙头企业中沉淀,错误定价的机会也会变少。2、供给减量博弈的大背景下,行业 ROE 的波动率会比行业扩张周期要小;龙头竞争力普遍提升,行业成本曲线普遍处于异化状态,长期看,当前较多接近龙头企业是具备极高的安全垫和未来合理的收益率预期的。
- 我们仍然建议从资产价值和安全边际出发,从合理的预期收益率出发, 配置龙头企业。关注价值属性持续增强的水泥龙头企业(海螺水泥等), 供需两端韧性或超市场预期,高股息率具备较强吸引力。

行业观点:

- 水泥: 需求延续季节性回落, 水泥价格淡季下调后保持平稳。一月初沿 江地区熟料价格集中回调后, 全国水泥价格呈现有序回落, 淡季供给侧 控制仍然保持严格, 全国水泥均价整体价格走势与去年相似。我们预计 一季度大部分企业仍然将保持较高盈利水平。本周水泥均价环比继续小 幅下行 0.1%, 预计春节前各地水泥价格多将以平稳为主, 再大幅下调 可能性较小。
- 展望 2019,市场普遍担忧的问题很明显,地产需求趋于降温,明年水泥需求是否会出现明显的下滑导致业绩缺乏支撑。虽然从当前的投资、新开工、施工数据而言,整体需求仍然具备较强韧性,我们认为 2019 水泥行业的盈利在高位维持稳定的确定性仍然很高。但是不得不承认的是,经济降速压力开始明显体现,市场对需求的担忧较难得到扭转,对估值的压制会比较明显。因而近期水泥股虽然业绩普遍超预期但是股价却出现下跌,主要是短期获利资金(今年以来超额收益非常明显)基于明年的不确定性,选择获利了结。同时若下游需求持续走弱,当前产业链条利润分割的模式是否能得以维持同样值得思考。然而长期的压力不等于短期的毫无机会,经济下行斜率可能会往复,而预期的波动更大,水泥行业阶段性、结构性的机会会贯穿 2019 年。
- 我们但是同样认为,当前是海螺等水泥龙头企业的资金结构重要的转变期,近2-3年追求供给侧驱动带来ROE 回升的资金会逐渐撤出,而对于投资时长不敏感、追求长期行业格局趋势确定性的和资金则会越来越多。长期而言,海螺水泥的确定性是很高的。从海螺的预期HPR(Holding Period Return)来看,我们认为随着行业需求进入下行通道,实质性的产能去化能够得到推进,海螺作为行业绝对龙头将明显受益于集中的提升。当前海螺的所有者权益超过1000亿,PB1.6X,预期全年盈利300亿,预期当前股息率7%,即便从悲观角度看,行业盈利中枢回落到2015年最差的时候,海螺也具备100亿以上的盈利,而未来经历过一轮周期之后的海螺,随着行业集中度的提升,盈利能力仍将回到较高水平;同时公司也在逐渐加强分红比例。长期投资者在整个持有周期能够享受到较为稳定的股息收益回报、以及海螺作为龙头的二次成长红利。



- 简而言之,海螺的资产价值在存量时代将会被逐渐挖掘,较弱的宏观预期环境是长期投资者挖掘确定性价值、布局长远的好时机。
- 玻璃:需求端,玻璃需求韧性依然较强,未来有望持续受益高新开工增速向施工端的传导。在2018年10月末日熔量历史新高的位置上,2018年11月至今仅有2条产线复产(合计日熔量1500吨),而11-12月有9条产线进入冷修(合计日熔量5550吨),虽然日熔量环比逐步回落,但同比2017年同期仍处于较高的位置,而整个库存的上行幅度与2017年末相当,因此可以认为今年11-12月下游的玻璃需求依然韧性较强,预计未来有望持续受益高新开工增速向施工端的传导。
- 供给端,站在目前时点,我们认为 2019 年冷修产线比例有望进一步增加。由于 2010-2011 年新增产能投放较多,即使考虑热修延长寿命,也无法逃脱最多约 8-10 年的冷修周期, 2019 年冷修产线有望被迫增加。由于"四万亿"的刺激,09-10 年的需求大幅回暖刺激了新增产能建设,因此大量新增产能在 10-11 年投放出来。玻璃窑炉由于耐火材料好坏的选择不同,优质浮法玻璃多数选用较为优质的耐火材料,冷修周期一般在 8-10 年;而一般的浮法玻璃选择普通耐火材料,冷修周期一般在 6-8年。随着玻璃窑炉逐渐到期,热修成本将大幅上升,而目前有不少在产产线由于考虑冷修成本高昂,采取的策略是能拖则拖。但是,随着 17、18 年高盈利和复产成本高玻璃企业已经透支了窑炉的寿命。我们预计2019 年较多产线将随着窑炉烧穿和热修成本大幅提高被迫进入冷修。
- 玻璃产线冷修进度近期已经有加快迹象。从目前冷修进度看,2018年11月开始产线冷修进度加快,11-12月有9条产线进入冷修(合计日熔量5550吨),2019年1月又陆续有3条产线进入冷修(合计日熔量2000吨),而2018年1-10月总共只有8条线进入冷修(如果不考虑沙河4条线由于环保压力而被迫停产),冷修的进度明显加快。我们认为目前玻璃从10月以来较低的利润水平和较为悲观的宏观预期一定程度上降低了企业对于未来的盈利信心,后续进入冷修产线有望增加。
- 从当前情况看,2018 年初市场对于玻璃行业较高的预期已经逐渐被消化,目前估值逐渐同盈利匹配,若后续供需边际能够持续向好,行业有望体现出弹性。关注旗滨集团,作为行业内龙头,公司近年成本和产品结构加速改善,而随着2018年冷修产线的复产,2019年整体销量将同比有所提升,有效支撑全年盈利稳定增长,同时股息率也进入较为有吸引力的区间。
- 玻纤:周期与成长的钟摆。2019Q2 或是积极布局中国巨石等的良好时点。玻纤作为一种替代性功能材料,大多数下游细分领域无疑是成长性较强且受国家政策鼓励的:包括风电、汽车轻量化、PCB等。然而,供需两端在特定时间仍会体现出一定的周期性。需求端受全球经济和细分行业周期性影响,供给端的刚性产能新增则是不可忽视的力量,甚至不排除短期对供需关系会起主要影响作用。但此轮产能新增主要来自中国巨石等龙头企业,且绝大多数是中高端产能,细分领域需求的较快增长及行业的较高壁垒(技术研发和配套能力要求高、认证周期长,用户粘性高)将使得产能冲击的力度有所减弱。持续数年的高盈利的确刺激了一定程度的中低端产能新增,但由于技术和成本的差异,短期内很难对



行业造成较大影响。据我们测算,18Q4-19Q2 玻纤季度边际产能均有新增,对行业价格将持续形成压力,但由于 19 年新增产能边际逐渐减少,随着需求的增长,19Q2 之后新增产能对价格的影响或将逐步消除。由于"两材重组"消除玻纤同业竞争的原因,后续行业两大玻纤巨头的整合工作也将在一定程度上提升行业集中度,对冲此轮周期的波动。对于积极布局中高端产能、具备极强成本优势、提前布局海外的龙头企业中国巨石而言,2019Q2 或是中长期布局的良好时机。积极关注中材科技和长海股份。

- 石英玻璃: 定增加码半导体和军工复材,高端石英玻璃龙头再启航。菲利华原属国家建材部,深耕石英玻璃 50 年,沉淀了较为深厚的专业优势。99 年改制为民企,14 年在深交所上市。公司是半导体、军工、光通信等领域用石英玻璃材料和制品的知名研发和制造商,在半导体和军工领域具有核心竞争优势,我们认为公司未来核心的看点在这两个领域。
- 半导体业务领域:行业增速短期有所波动,市占率持续提升+品类扩张 支撑公司业绩稳定增长:中长期看国产替代。
- 石英材料作为耗材位于"石英材料-石英制品-半导体设备商-半导体制造商"产业链最上游,行业需求与全球半导体设备销售存在较大相关性。从设备销售来看,2018Q3 全球和中国半导体设备销售额分别为158.4和39.8亿美金,同比增长10.5%和106.2%(去年同期增速为30.5%和35%),全球增速有所放缓。考虑到行业供需及库存水平,半导体及设备行业的增速可能短期存在压力。但我们认为公司的半导体业务在19年仍能维持较高增长,核心在于市占率提升(传统刻蚀设备用气熔石英材料)+新品类扩张(扩散设备用电熔石英+合成石英)。
- 1、市占率提升: 我们预计 17 年全球石英玻璃市场规模接近 250 亿(不考虑军工领域),半导体市场约 160 亿,且仍在不断增长。对于公司体量(预计 18 年公司在半导体领域营收约 2 亿+),市场空间足够大。在整个产业链中,设备商拥有强势话语权,获得其资质认证是材料和制品商获取市场份额的关键因素。菲利华是全球第五家、国内唯一一家获得主要半导体设备商(东京电子、应用材料、Lam Research)认证的石英材料供应商,具备核心技术。目前公司在刻蚀设备领域市占率约 10%,随着商业资源的积累、产能扩张、成本优势及国产替代的推进,市占率有望逐步提高。
- 2、品类扩张带来边际增量:公司拟定增加码扩散和合成石英领域,潜在新增72亿市场空间。不管是认证还是客户服务能力均有一定基础。据我们测算,定增项目(电熔和合成石英)19年营收边际上有望增加10%,边际带动较明显,一定程度上对冲半导体设备需求增速小幅下滑的影响。
- 军工业务领域:下游需求放量+编织物和复材延伸,需求和利润率逐步提升。
 - 1、部分武器列装 19 年有望放量+公司核心供货:下游武器研发进程的



推进将带动石英纤维的需求增长,公司具有核心军方供货资质,边际新增明显。

- 2、纤维-编织物-复材延伸,需求量和利润率均逐步提高:公司目前在 纤维领域技术积累深厚,控股武汉理航,作为拓展下游的重要研发平台。 公司将复材作为未来发展的战略方向,积极拓展立体编织、特种纤维材 料和复材制造领域,每一个环节的需求量和利润率均逐步提高。
- 比较半导体材料及军工领域公司,估值较低。公司具备核心技术优势(半 导体设备原厂认证+军工供货资质)及较大成长性,继续重点推荐。
- 品牌建材: "β"挑战中寻找"α"的机遇。竣工或回暖带动石膏板、 塑料管材需求。积极关注北新建材、伟星新材和东方雨虹。
- 地产大周期走弱带来β的挑战。品牌建材周期的源头仍是地产,在过去十年的地产扩张大周期中,由于市场容量的大幅提升,"β"整体向上,我们看到品牌建材板块整体呈现"百花齐放"的状态。但由于其涉及消费者习惯分散、细分品类与品牌众多、区域市场分布广阔等多重因素,竞争模式与行业演变与传统周期建材成本为先相比更为复杂,从当前各细分行业来看,行业集中度仍普遍较低;且部分行业由于相对较低的壁垒,在历史上市场容量增长的过程中较难获得有效出清。而随着地产扩张的大周期逐渐接近尾声,市场容量对公司的正向影响可能会逐渐减弱,而会对相关公司的估值带来负向的影响,这是2019年后品牌建材普遍可能面临的"β"端的挑战。
- 下游集中度提升+消费升级是龙头的 α 机遇。过去十年间各细分领域龙头企业的"α"同样是在悄然积累的,未来品牌建材类龙头公司未来的成长性来源更多将来自于自身竞争力和议价优势带来的份额提升,主要基于以下原因。1)2B 端: 地产商集中度和精装房比例的双重提升使龙头地产商具有更强的采购话语权; 2)2C 端: 存量房的二次装修和消费升级带来的新增需求以及相对较小的单客消费金额使消费者更加看重品牌和服务。具有品牌和渠道优势的企业仍将受益于二手房装修和消费升级。我们认为, 2019 年的品牌建材板块普遍可能面临着"β"端的压力,但是"吹尽狂沙始到金",龙头的"α"有望在行业增速趋缓的未来体现更大的作用;随着预期的调整和估值的逐渐消化, 北新建材、伟星新材、东方雨虹、三棵树等各细分行业龙头企业将有望寻找到更好的配置时点。
- **风险提示**:房地产、基建投资低于预期,宏观经济大幅下滑,供给侧改革 不及预期、政策变动的风险,玻纤价格下滑超预期



内容目录

1、	本周行情回顾	7 -
2、	核心标的估值表	8 -
3、	水泥行业本周跟踪	8 -
4、	玻璃行业本周跟踪	11 -
5、	玻纤行业本周跟踪	13 -
6.	风险提示	- 16 -



1、本周行情回顾

- 本周 (2019.01.19-2019.01.25) 建筑材料板块 (SW) 上涨 0.1%, 上证综指上涨 0.22%, 超额收益为-0.12%。
- 个股方面,在中泰建材重点覆盖公司中,帝欧家居、帝欧家居、大亚圣象、凯伦股份、北新建材位列涨幅榜前五,金刚玻璃、罗普斯金、恒通科技、凯盛科技、科顺股份位列涨幅榜后五。

图表 1: 建材 (SW) 行业年初以来市场表现



来源: Wind、中泰证券研究所

图表 2: 本周中泰建材行业个股涨幅前五

代码	股票简称	股价(元)	本周港跌幅(%)	相对大盘港 跌幅 (%)	年初至今澄 跌幅(%)
002798	帝欧家居	14.39	10.86	10.64	7.31
000910	大亚圣泉	11.14	8.47	8.25	8.05
300715	凯伦股份	22.00	7.79	7.57	22.15
000786	北新建材	15.85	7.31	7.09	15.19
600176	中国巨石	10.20	5.92	5.70	5.48

来源: Wind、中泰证券研究所



2、核心标的估值表

图表 3: 核心标的估值表

吹声心切 吹声友物	股价 (元)	市值	EPS		归母净利润预测(亿元)		总股本	19年	PE		РВ
股票代码 股票名称		(亿元)	2018	2019	2018	2019	(亿股)	増速	2018	2019	
600585. SH 海螺水泥	31. 3	1703	5. 66	4. 72	300. 00	250. 00	52. 99	-16. 7%	5. 53	6. 64	1. 60
601636. SH 旗滨集团	4. 0	106	0. 46	0. 52	12. 50	14. 00	26. 88	12. 0%	8. 52	7. 60	1. 44
000786. SZ 北新建材	15. 9	268	1. 60	1. 75	26. 95	29. 50	16. 90	9. 5%	9. 94	9. 08	1. 93
300395. SZ 菲利华	16. 0	48	0. 56	0.80	1. 69	2. 4	3. 00	42. 6%	28. 36	19. 89	4. 81
600176. SH 中国巨石	10. 2	357	0. 77	0. 91	27. 05	32.00	35. 02	18. 3%	13. 21	11. 16	2. 62
002372. SZ 伟星新材	17. 2	225	0. 76	0. 90	9. 90	11.84	13. 11	19. 6%	22. 71	18. 99	6. 78
600801. SH 华新水泥	17. 9	239	3. 53	2. 95	52. 86	44. 22	14. 98	-16. 3%	5. 08	6. 07	1. 80
002080. SZ 中材科技	9. 1	117	0. 67	0. 82	8. 61	10. 57	12. 91	22. 8%	13. 63	11. 10	1. 25
002271. SZ 东方雨虹	16. 0	239	1. 07	1. 34	15. 90	20. 00	14. 92	25. 8%	15. 01	11. 93	3. 09
002798. SZ 帝欧家居	14. 4	55	0. 93	1. 25	3. 60	4. 8	3. 85	33. 3%	15. 41	11. 55	1. 79

来源: Wind、中泰证券研究所

3、水泥行业本周跟踪

- 价格方面: 2019年1月19日至2019年1月25日,本周全国水泥市场价格环比继续下行,跌幅为0.1%,价格为451元/吨。价格下跌区域主要是江苏南部和海南,幅度10-20元/吨。1月下旬,随着春节临近,除长三角局部地区因天气好转,企业发货环比有明显提升以外,其他大部分地区继续季节性减弱,水泥价格小幅回落为主,维持前期判断,春节前各地水泥价格再大幅下调的可能性不大。
- 库存方面: 2019年1月19日至2019年1月25日,全国水泥库存较上周上升1.4%。华北地区库存较上周上涨3%,东北、华东地区库存较上周不变,中南地区库存较上周上升5%,西南地区库存较上周上升1%,西北地区库存较上周不变。截至目前,西南地区库存最高,为65%,东北地区最低为54%。



图表 4: 全国水泥价格 (元/吨)



来源:数字水泥网、中泰证券研究所

图表 5: 全国水泥库存 (%)



来源:数字水泥网、中泰证券研究所

图表 6: 长江流域水泥库存(%)



来源:数字水泥网、中泰证券研究所

图表 7: 长江中下游水泥库存 (%)



来源:数字水泥网、中泰证券研究所

图表 8: 江浙沪皖水泥价格 (元/吨)



来源:数字水泥网、中泰证券研究所

图表 9: 两广水泥价格 (元/吨)



来源:数字水泥网、中泰证券研究所



图表 10: 华东水泥价格 (元/吨)



来源:数字水泥网、中泰证券研究所

图表 11:中南水泥价格(元/吨)



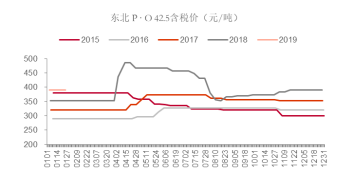
来源:数字水泥网、中泰证券研究所

图表 12: 华北水泥价格 (元/吨)



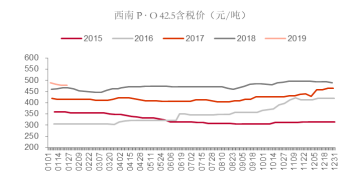
来源:数字水泥网、中泰证券研究所

图表 13: 东北水泥价格 (元/吨)



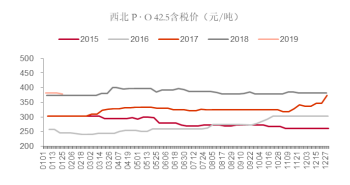
来源:数字水泥网、中泰证券研究所

图表 14: 西南水泥价格 (元/吨)



来源:数字水泥网、中泰证券研究所

图表 15: 西北水泥价格 (元/吨)



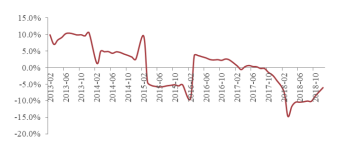
来源:数字水泥网、中泰证券研究所

- 10 -



图表 16: 水泥产量增速图

全国水泥累计产量增速



来源:数字水泥网、中泰证券研究所

图表 17: 江苏熟料价格走势图

江苏熟料价格走势图

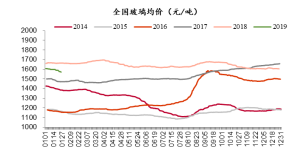


来源:数字水泥网、中泰证券研究所

4、玻璃行业本周跟踪

- 价格方面:本周末全国白玻均价 1573 元,环比上周上涨-18 元,同比去年上涨-92 元。从区域看,华南、华东和华中等地区生产企业推出一定的优惠政策,以吸引贸易商的资金;华北地区部分厂家前期价格已经调整,目前价格稳定为主。
- **库存方面:** 2019 年 1 月 25 日浮法玻璃产能利用率为 68.68%, 环比上涨 0.00%, 同比去年上涨-1.34%。在产产能 91050 万重箱, 环比不变, 同比 去年增加 366 万重箱。周末行业库存 3445 万重箱, 环比上周增加 108 万重箱, 同比去年增加 259 万重箱。周末库存天数 13.81 天, 环比上周增加 0.43 天, 同比增加 0.99 天。
- 2019年1月25日中国玻璃综合指数1123.26点,环比上周上涨-11.11点,同比去年同期上涨-65.47点;中国玻璃价格指数1147.63点,环比上周上涨-12.71点,同比去年同期上涨-66.85点;中国玻璃信心指数1025.77点,环比上周上涨-4.72点,同比去年同期上涨-59.95点。本周玻璃现货市场总体走势趋弱,生产企业出库环比继续减缓,市场信心略有回落,幅度不大。临近春节假期,玻璃加工企业开工率逐步下滑,除部分外贸加工出口企业外,大部分已经开始停工放假。为了增加出库和回笼资金,大部分生产企业都推出一定的优惠政策,让贸易商和加工企业适量存货,但是幅度都不大。一方面当前生产企业库存相对合理,另一方面近年来经济效益尚可,春节期间所需的原燃材料基本准备妥当,没有较大的资金压力。从反馈情况看,下游渠道存货积极性一般,对后期现货价格偏谨慎。

图表 18: 全国玻璃均价 (元/吨)



来源:玻璃期货网、中泰证券研究所

图表 19:全国玻璃库存变动走势图(万重量箱)



来源:玻璃期货网、中泰证券研究所

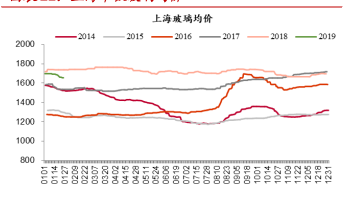


图表 20: 广州平板玻璃均价



来源:玻璃期货网、中泰证券研究所

图表 21: 上海平板玻璃均价



来源:玻璃期货网、中泰证券研究所

图表 22: 秦皇岛平板玻璃均价



来源:玻璃期货网、中泰证券研究所

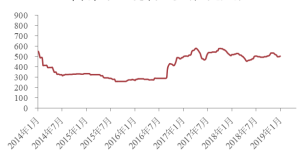
图表 23: 光伏玻璃均价走势图



来源:玻璃期货网、中泰证券研究所

图表 24:神木煤(6500 大卡)坑口价

神木煤 (6500大卡) 坑口价 (元/吨)



来源:玻璃期货网、中泰证券研究所

华北石油焦价格 图表 25:

华北石油焦 (元/吨)



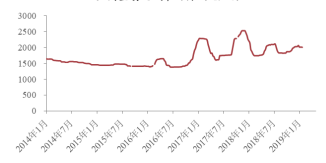
来源:玻璃期货网、中泰证券研究所

- 12 -



图表 26: 纯碱价格

全国重质纯碱市场价 (元/吨)



来源: Wind、中泰证券研究所

图表 27: 重油价格

华东重油(镇海炼化) (元/吨)



来源: Wind、中泰证券研究所

图表 28: 华北天然气价格图

华北天然气价格(元/立方米)



来源: Wind、中泰证券研究所

图表 29: 华东天然气价格图

华东天然气价格(元/立方米)



来源: Wind、中泰证券研究所

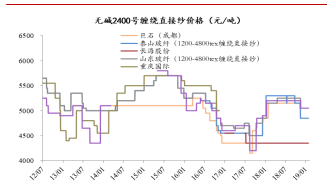
5、玻纤行业本周跟踪

- 无碱玻纤: 本周国内玻璃纤维市场价格报盘维稳,整体成交一般。临近年关,下游加工厂开工率较低,各企业节前走货速度明显放缓。整体供需弱化下,多数厂库存有一定上涨,现阶段,需求弱化下,多数企业咱挺价维持,库存上涨已成大概率事件。现阶段 2400tex 午间缠绕直接纱价格报价维稳,但实际成交多数厂存一定灵活政策,较报价价格相差100-200 元/吨,个别客户价格略不同。以 2400tex 缠绕直接纱为例,目前国内市场主流成交价格在 4700-4900 元/吨不等,个别客户价格偏低, oc 企业报价较高;如此供需下,短期内市场以稳中小幅下行为主,部分厂近期实际成交价格已有下跌迹象。目前主要企业普通等级无碱纱产品主流企业价格报:无碱 2400tex 直接纱报 4700-4900 元/吨,无碱2400tex SMC 纱报 6000-6100 元/吨,无碱2400tex 喷射纱报 6800-6900元/吨,无碱2400tex 毡用合股纱报 5900-6000元/吨,无碱2400tex 板材纱报5500-5600元/吨,无碱2000tex 热塑合股纱报5800-5900元/吨,不同企业市场成交价格有一定差异。
- **电子纱:** 池窑电子纱市场成交价格低位持稳,国内各主要企业主流电子 纱 G75 供应压力不减。但受下游需求偏淡影响,目前主流报价在



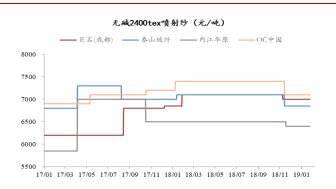
10500-11000 元/吨不等,大客户价略低。新产能的陆续投产,后期对市 场供应将有一定压力、尤其春节临近、厂家库存将呈现明显上涨趋势。 预计短期电子纱价格下行风险。

图表 30:无碱 2400 号缠绕直接纱价格



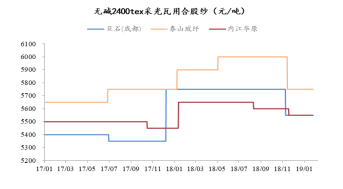
来源: 卓创资讯、中泰证券研究所

图表 31: 无碱 2400 号喷射纱价格



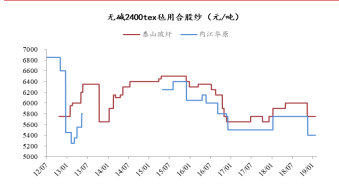
来源: 卓创资讯、中泰证券研究所

图表 32:无碱 2400 号采光瓦用合股纱价格



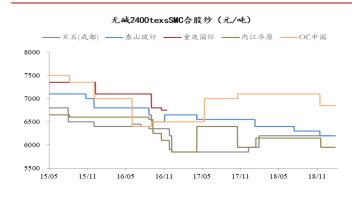
来源:卓创资讯、中泰证券研究所

图表 33: 无碱 2400 号毡用合股纱价格



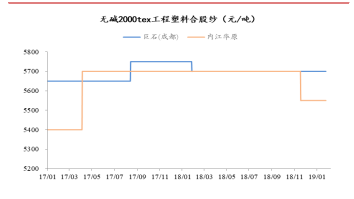
来源: 卓创资讯、中泰证券研究所

图表 34: 无碱 2400 号 SMC 合股纱价格



来源: 卓创资讯、中泰证券研究所

图表 35: 无碱 2400 号工程塑料合股纱



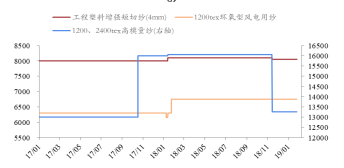
来源: 卓创资讯、中泰证券研究所

- 14 -



图表 36: OC 中国高模量纱、风电纱、工程塑料增强 短切纱(4mm)价格

OC中国高模量纱、风电纱、工程塑料增强短切纱(4mm) (元/吨)



来源: 卓创资讯、中泰证券研究所

图表 37: 电子纱 G75 (单股) 价格



来源: 卓创资讯、中泰证券研究所

图表 38: 树脂价格

不饱和树脂(191#):华东市场 (元/吨)



来源: Wind、中泰证券研究所

图表 39: 铂铑合金价格

铂铑合金价格(元/克)



来源: Wind、中泰证券研究所

图表 40: 华东天然气价格图

华东天然气价格 (元/立方米)



来源: Wind、中泰证券研究所

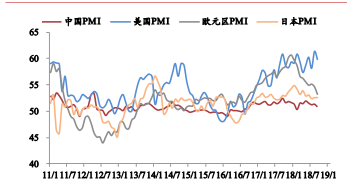
图表 41: 风电每年新增装机量及同比增速



来源: Wind、中泰证券研究所

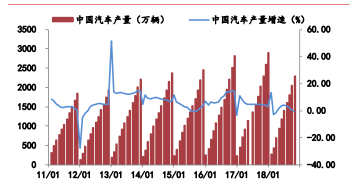


图表 42: 全球主要经济体 PMI



来源: Wind、中泰证券研究所

图表 43: 中国汽车产量及同比增速



来源: Wind、中泰证券研究所

6、风险提示

■ 风险提示:房地产、基建投资低于预期,宏观经济大幅下滑,供给侧改革 不及预期,玻纤需求大幅下滑,玻纤价格下降超预期



投资评级说明:

	评级	说明
	买入	预期未来 6~12 个月内相对同期基准指数涨幅在 15%以上
股票评级	增持	预期未来 6~12 个月内相对同期基准指数涨幅在 5%~15%之间
	持有	预期未来 6~12 个月内相对同期基准指数涨幅在-10%~+5%之间
	减持	预期未来 6~12 个月内相对同期基准指数跌幅在 10%以上
	增持	预期未来 6~12 个月内对同期基准指数涨幅在 10%以上
行业评级	中性	预期未来 6~12 个月内对同期基准指数涨幅在-10%~+10%之间
	减持	预期未来 6~12 个月内对同期基准指数跌幅在 10%以上

备注: 评级标准为报告发布日后的 6~12 个月内公司股价(或行业指数)相对同期基准指数的相对市场表现。 其中 A 股市场以沪深 300 指数为基准;新三板市场以三板成指(针对协议转让标的)或三板做市指数(针对 做市转让标的)为基准;香港市场以摩根士丹利中国指数为基准,美股市场以标普 500 指数或纳斯达克综合 指数为基准(另有说明的除外)。

重要声明:

中泰证券股份有限公司(以下简称"本公司")具有中国证券监督管理委员会许可的证券投资咨询业务资格。 本报告仅供本公司的客户使用。本公司不会因接收人收到本报告而视其为客户。

本报告基于本公司及其研究人员认为可信的公开资料或实地调研资料,反映了作者的研究观点,力求独立、 客观和公正,结论不受任何第三方的授意或影响。但本公司及其研究人员对这些信息的准确性和完整性不作 任何保证,且本报告中的资料、意见、预测均反映报告初次公开发布时的判断,可能会随时调整。本公司对 本报告所含信息可在不发出通知的情形下做出修改,投资者应当自行关注相应的更新或修改。本报告所载的 资料、工具、意见、信息及推测只提供给客户作参考之用,不构成任何投资、法律、会计或税务的最终操作 建议,本公司不就报告中的内容对最终操作建议做出任何担保。本报告中所指的投资及服务可能不适合个别 客户,不构成客户私人咨询建议。

市场有风险,投资需谨慎。在任何情况下,本公司不对任何人因使用本报告中的任何内容所引致的任何损失 负任何责任。

投资者应注意,在法律允许的情况下,本公司及其本公司的关联机构可能会持有报告中涉及的公司所发行的 证券并进行交易,并可能为这些公司正在提供或争取提供投资银行、财务顾问和金融产品等各种金融服务。 本公司及其本公司的关联机构或个人可能在本报告公开发布之前已经使用或了解其中的信息。

本报告版权归"中泰证券股份有限公司"所有。未经事先本公司书面授权,任何人不得对本报告进行任何形 式的发布、复制。如引用、刊发,需注明出处为"中泰证券研究所",且不得对本报告进行有悖原意的删节或 修改。

- 17 -