

Research and Development Center

政府采购支持国产, 工程机械持续向好

机械设备

2024年12月9日



证券研究报告

行业研究——周报

行业周报

机械设备

投资评级 看好

上次评级 看好

王锐 机械行业首席分析师

执业编号: \$1500523080006

邮 箱: wangrui1@cindasc.com

韩冰 机械行业分析师

执业编号: \$1500523100001

邮 箱: hanbing1@cindasc.com

寇鸿基 机械行业研究助理

邮 箱: kouhongji@cindasc.com

信达证券股份有限公司 CINDA SECURITIES CO., LTD 北京市西城区宣武门西大街甲127 号金隅大厦B座 邮编: 100031

政府采购支持国产, 工程机械持续向好

2024年12月9日

本期内容提要:

- 》 政府采购支持国产,美国 BIS 新规落地: 财政部 12 月 5 日对外发布《关于政府采购领域本国产品标准及实施政策有关事项的通知(征求意见稿)》,通知明确了政府采购领域拟给予本国产品相对于非本国产品 20%的价格评审优惠。美国于 12 月 2 日发布了对华半导体出口管制措施,该措施进一步加严对半导体制造设备、存储芯片等物项的对华出口管制,并拓展长臂管辖。
- ➤ 2024年11月制造业 PMI 为 50.3%, 前值 50.1%, 荣枯线上继续扩张, 其中生产指数环比上升 0.4pct 至 52.4%, 新订单指数环比上升 0.8pc t 至 50.8%, 新出口订单指数环比上升 0.8pct 至 48.1%。1-10 月制造 业固定资产投资完成额累计同比增长 9.3%, 增速较 9 月继续回升。
- 核心观点:建议关注数据持续向好的工程机械板块,及绩优且具备独立逻辑的个股:
- ▶ 1) 博隆技术:公司作为气力输送领域龙头企业,单三季度利润同比大幅增长 60.2%。公司在手订单充裕,未来三年收入增长具备较强确定性,我们认为四季度订单确认或有望进一步加快,具备估值提升空间。
- ▶ 2) 软控股份:公司作为橡胶机械领域龙头,受益 2023Q4 开始的国内 轮胎企业陆续"走出去",进行海外投资的趋势,2024 年签单保持较好 的增速;锂电下游匀浆设备广受客户好评,有望受益锂电投资回暖
- 3)东亚机械:公司是有油螺杆压缩机业内龙头,无油螺杆压缩机及高端离心机或有望持续放量,我们看好公司"福星"系列产品稳健增长,大机型号产品维持中高速增长,高端产品序列快速放量,加快国产替代进程。
- 4) 三德科技:公司布局仪器设备和无人化智能装备两个产品群,202 4年前三季度收入同比增长5.99%,归母净利润同比增长48.15%。我们看好公司第二成长曲线无人化智能装备业务带来的成长性,当前估值较低,具备一定修复空间。
- ▶ 5) **陕鼓动力:** 单 Q3 业绩改善,单季度实现营业收入 22.85 亿元,同比增长 9.7%,实现归母净利润 2.08 亿元,同比增长 5.37%。公司低估值,顺周期,我们看好其后续订单陆续交付和气体业务增大弹性。
- ▶ 6) 杰瑞股份:全资子公司杰瑞油气工程收到 Bab、Bu Hasa 和 South East 区块的井场数字化改造 EPC 项目的项目授标函,授标函公司预估总金额 9.2 亿美元。我们看好公司海外市场持续突破、订单结构不断改善带来的成长性和估值修复。
- ▶ 风险因素: 需求复苏不及预期, 原材料价格波动风险。



目录

一、本周核心观点	
二、板块行情回顾	
三、核心观点更新	
四、上市公司重要公告	13
表 目 录	
表 1: 工业母机支持政策	7
图目录	
图 1: 主要指数年初至今涨跌幅	F
图 2: 各行业板块上周涨跌幅	
图 3: 机械行业细分板块上周涨跌幅	
图 4: 制造业 PMI (%)	
图 5: 制造业固定资产投资累计同比增速	
图 6: 工业企业产成品存货同比(%)	
图 7: 工业企业利润总额同比(%)	
图 8: 金属切削机床产量及增速	
图 9: 金属成形机床产量及增速	
图 10: 叉车月销量(台)	
图 11: 叉车月销量同比增速	
图 12: 叉车月销量-出口(台)	
图 13: 又车月销量-内销(台)	
图 14: 中国物流业景气指数(LPI):季调(%)	
图 15: 中国仓储指数 (%)	
图 16: 国内工业机器人累计产量(台/套)及增速(%)	
图 17: 国内制造业就业人员平均工资及增速	
图 18: 工业机器人市场规模及增速(亿美元)	
图 19: Optimus 与嘉宾互动	
图 20: Optimus 猜拳	
图 21: Optimus 行走	
图 22: Optimus 舞蹈	
图 23: 挖机月销量(台)	
图 24: 挖机月销量同比增速	
图 25: 挖机月销量-出口(台)	
图 26: 挖机月销量-内销(台)	
图 27: 国内基建和房地产投资累计同比增速	
图 28: 装载机月销量及增速(台)	12
图 29: 汽车起重机月销量及增速(台)	12



一、本周核心观点

政府采购支持国产替代,美国BIS新规落地。财政部研究起草《关于政府采购领域本国产品标准及实施政策有关事项的通知(征求意见稿)》(《通知》),并于 12 月 5 日起向社会公开征求意见。通知明确了政府采购领域本国产品标准、本国产品的适用范围、对本国产品的支持政策等,拟给予本国产品相对于非本国产品 20%的价格评审优惠。美国于 12 月 2 日发布了对华半导体出口管制措施,该措施进一步加严对半导体制造设备、存储芯片等物项的对华出口管制,并将 136 家中国实体增列至出口管制实体清单,并拓展长臂管辖。

2024年11月制造业PMI为50.3%,前值50.1%,荣枯线上继续扩张,其中生产指数环比上升0.4pct至52.4%,新订单指数环比上升0.8pct至50.8%,新出口订单指数环比上升0.8pct至48.1%。2024年1-10月制造业固定资产投资完成额累计同比增长9.3%,增速较9月继续回升。

建议关注数据持续向好的工程机械板块, 及绩优且具备独立逻辑的个股:

1) 博隆技术:

公司作为气力输送领域龙头企业,单三季度利润同比大幅增长60.2%。公司在手订单充裕,未来三年收入增长具备较强确定性,我们认为四季度订单确认或有望进一步加快,具备估值提升空间。

2) 软控股份:

公司作为橡胶机械领域龙头, 受益 2023Q4 开始的国内轮胎企业陆续"走出去", 进行海外投资的趋势, 2024 年签单保持较好的增速: 锂电下游匀浆设备广受客户好评, 有望受益锂电投资回暖。

3) 东亚机械:

在经济持平预期下,当前工业螺杆压缩机市场或逐步步入存量市场,整体市场规模或维持稳定,但公司前三季度业绩表现强劲,在高端市场或逐步步入国产替代背景下,公司是有油螺杆压缩机业内龙头,无油螺杆压缩机及高端离心机或有望持续放量,我们看好公司"福星"系列产品稳健增长,大机型号产品维持中高速增长,高端产品序列快速放量,加快国产替代进程。

4) 三德科技:

公司布局仪器设备和无人化智能装备两个产品群,2024年前三季度收入同比增长5.99%,归母净利润同比增长48. 15%。我们看好公司第二成长曲线无人化智能装备业务带来的成长性,当前估值较低,具备一定修复空间。

5) 陕鼓动力:

单Q3业绩改善,单季度实现营业收入22.85亿元,同比增长9.7%,实现归母净利润2.08亿元,同比增长5.37%。公司低估值,顺周期,我们看好其后续订单陆续交付和气体业务增大弹性。

6) 杰瑞股份:

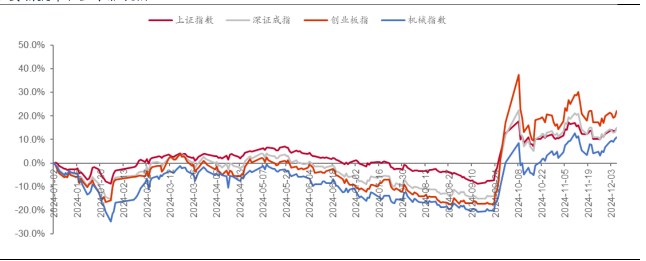
公司11月5日披露《关于全资子公司收到项目授标函的自愿性公告》,全资子公司杰瑞油气工程收到Bab、Bu Ha sa 和 South East 区块的井场数字化改造 EPC 项目的项目授标函,授标函公司预估总金额9.2亿美元(约合65.55亿元人民币,不含增值税)。我们看好公司海外市场持续突破、订单结构不断改善带来的成长性和估值修复。



二、板块行情回顾

● 上周上证综指上涨 2.33%,深证成指上涨 1.69%,创业板指上涨 1.94%,机械指数(中信)上涨 3.95%。

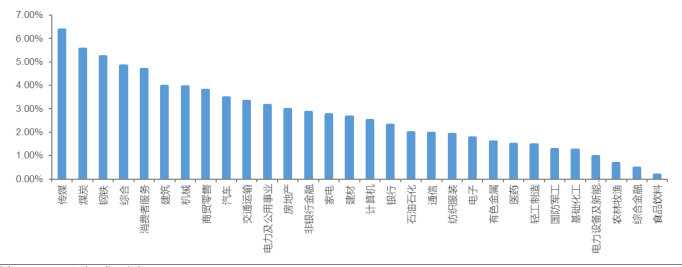
图 1: 主要指数年初至今涨跌幅



资料来源: iFind, 信达证券研发中心

● 上周涨跌幅靠前的行业(中信指数)为传媒、煤炭、钢铁,涨跌幅分别为 6.38%、5.55%、5.25%;涨跌幅靠后的行业为食品饮料、综合金融、农林牧渔,涨跌幅分别为 0.18%、0.48%、0.69%。

图 2: 各行业板块上周涨跌幅

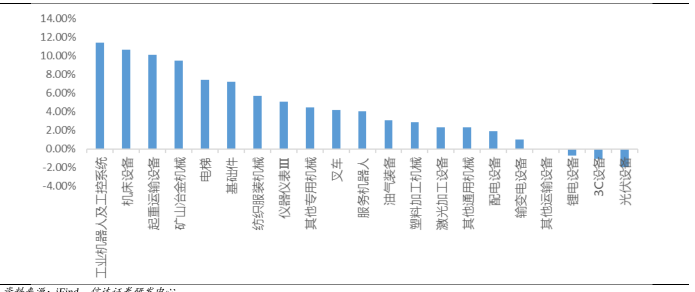


资料来源: iFind, 信达证券研发中心

● 上周机械行业中涨跌幅靠前的子板块包括工业机器人及工控系统、机床设备、起重运输设备,涨跌幅分别为11.41%、10.68%、10.13%;涨跌幅靠后的子板块包括光伏设备、3C设备、锂电设备,涨跌幅分别为-1.95%、-1.02%、-0.68%。

图 3: 机械行业细分板块上周涨跌幅





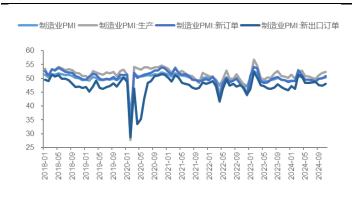
资料来源: iFind, 信达证券研发中心

三、核心观点更新

1、通用设备

2024年11月制造业PMI为50.3%,前值50.1%,荣枯线上继续扩张,其中生产指数环比上升0.4pct至52.4%,新 订单指数环比上升 0.8pct 至 50.8%, 新出口订单指数环比上升 0.8pct 至 48.1%。2024 年 1-10 月制造业固定资产 投资完成额累计同比增长 9.3%, 增速较 9 月有所回升。

图 4: 制造业 PMI (%)



资料来源: iFind, 信达证券研发中心

图 5: 制造业固定资产投资累计同比增速



资料来源: iFind, 信达证券研发中心

图 6: 工业企业产成品存货同比(%)



资料来源: iFind, 信达证券研发中心

图 7: 工业企业利润总额同比(%)



资料来源: iFind, 信达证券研发中心

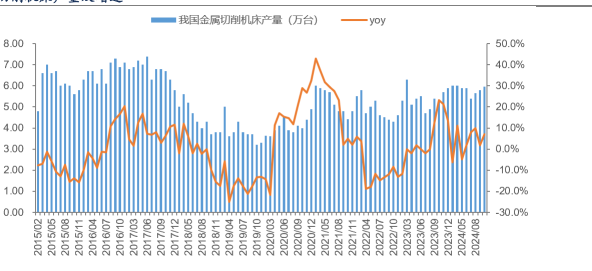
请阅读最后一页免责声明及信息披露 http://www.cindasc.com 6



1.1 机床

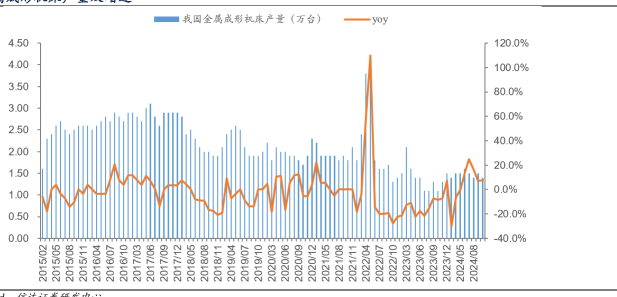
2024年10月我国金属切削机床产量 5.96万台,同比增长 7.1%; 10月我国金属成形机床产量 1.4万台,同比增长 7.7%。23年机床产业利好政策频出: 1)8月工信部等七部门《机械行业稳增长工作方案(2023—2024年)》提出 "布局建设一批工业母机、仪器仪表等产业基础共性技术中心,推动行业共性技术研发和推广应用;重点提升工业母机用丝杠、导轨、主轴,农业机械用精密排种器,工程机械用数字液压件,工业机器人用精密减速器等专用零部件,高端轴承、精密齿轮等通用基础零部件可靠性、一致性、稳定性"。2)8月《关于工业母机企业增值税加计抵减政策的通知》提出"自 2023年1月1日至 2027年12月31日,对生产销售先进工业母机主机、关键功能部件、数控系统的增值税一般纳税人,允许按当期可抵扣进项税额加计15%抵减企业应纳增值税税额"。3)9月财政部等四部门联合发布《关于提高集成电路和工业母机企业研发费用加计扣除比例的公告》,提出"集成电路企业和工业母机企业开展研发活动中实际发生的研发费用,未形成无形资产计入当期损益的,在按规定据实扣除的基础上,在 2023年1月1日至 2027年12月31日期间,再按照实际发生额的120%在税前扣除;形成无形资产的,在上述期间按照无形资产成本的 220%在税前摊销"。我们认为工业母机发展支持力度有望持续提升。

图 8: 金属切削机床产量及增速



资料来源: iFind, 信达证券研发中心

图 9: 金属成形机床产量及增速



资料来源: iFind, 信达证券研发中心



表 1: 工业母机支持政策

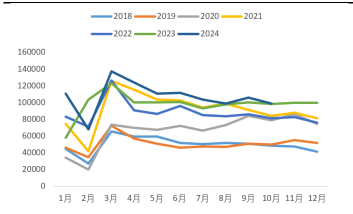
发布时间	政策	发布部门	政策内容
2023/9/18	关于提高集成电 路和工业母机企 业研发费用加计 扣除比例的公告	财政部、税务总局、 国家发展改革委、工 业和信息化部	集成电路企业和工业母机企业开展研发活动中实际发生的研发费用,未形成无形资产计入当期损益的,在按规定据实扣除的基础上,在2023年1月1日至2027年12月31日期间,再按照实际发生额的120%在税前扣除;形成无形资产的,在上述期间按照无形资产成本的220%在税前摊销。
2023/8/17	机械行业稳增长 工作方案 (2023—2024 年)	工业和信息化部等七 部门	布局建设一批工业母机、仪器仪表等产业基础共性技术中心,推动行业共性技术研发和推广应用。重点提升工业母机用丝杠、导轨、主轴,农业机械用精密排种器,工程机械用数字液压件,工业机器人用精密减速器等专用零部件,高端轴承、精密齿轮等通用基础零部件可靠性、一致性、稳定性。支持行业组织开展机械工业百强和零部件百强企业培育。
2023/8/8	关于工业母机企 业增值税加计抵 减政策的通知	财政部、税务总局	自 2023 年 1 月 1 日至 2027 年 12 月 31 日,对生产销售先进工业母机主机、关键功能部件、数控系统的增值税一般纳税人,允许按当期可抵扣进项税额加计15%抵减企业应纳增值税税额。
2023/6/2	制造业可靠性提 升实施意见	工业和信息化部等五 部门	基础产品可靠性"筑基"工程:重点提升工业母机用滚珠丝杠、导轨、主轴、转台、刀库、光栅编码器、数控系统、大功率激光器、泵阀等通用基础零部件的可靠性水平;整机装备与系统可靠性"倍增"工程:重点提升立/卧式加工中心、 五轴联动加工中心、 车铣复合加工中心、 重型数控机床等工业母机的可靠性水平。

资料来源:新华社、中国政府网、工业和信息化部、江苏省财政厅, 信达证券研发中心

1.2 叉车

2024年10月叉车销量98582台,同比增长0.44%;其中出口38012台,同比增长12.7%,内销60570台,同比下 降 6.0%, 外销景气度优于内销。2024年 11 月中国物流业景气指数(LPI)(季调)为 52.8%, 环比继续回升; 11 月 中国仓储指数为52.4%,环比回升3.0pct。我们判断国内制造业和仓储物流业需求韧性、北美制造业回流背景和电 动化大趋势下, 叉车板块销量有望维持稳健, 建议关注杭叉集团、安徽合力、诺力股份等。





资料来源: iFind, 信达证券研发中心

图 12: 叉车月销量-出口(台)

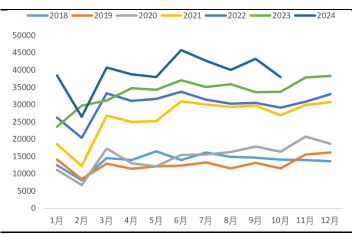
图 11: 叉车月销量同比增速



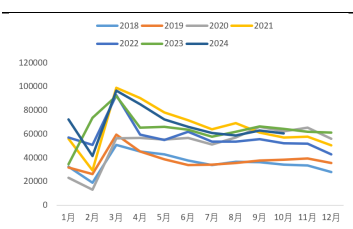
资料来源: iFind, 信达证券研发中心

图 13: 叉车月销量-内销(台)





信达证券研发中心 资料来源: iFind.



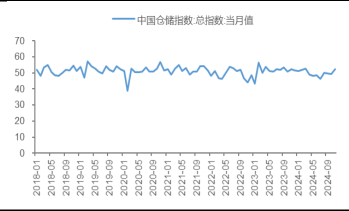
资料来源: iFind, 信达证券研发中心

图 14: 中国物流业景气指数(LPI):季调(%)



资料来源: iFind, 信达证券研发中心

图 15: 中国仓储指数(%)

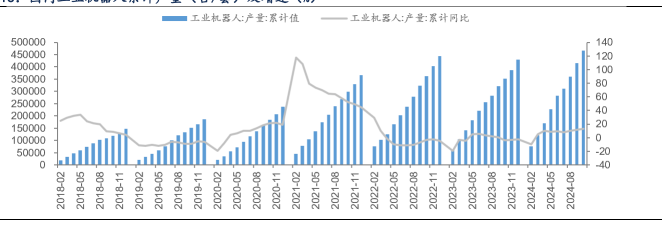


资料来源: iFind, 信达证券研发中心

1.3 机器人

2024年1-10月工业机器人累计产量465684套,同比增长13.3%。国内由于人口红利的逐渐消退,人力成本持续增 长, 23 年制造业就业人员平均工资同比增长 6.4%至 92538 元。机器换人趋势加速, 2022 年工业机器人市场规模达 到 87 亿美元, 17-22 年复合增速 13.6%。与发达国家相比国产核心零部件、国内工业机器人应用密度仍然较低, 2023 年年初工信部等十七部门联合印发《"机器人+"应用行动实施方案》, 其中明确到 2025 年, 制造业机器人 密度较 2020 年实现翻番。我们长期看好机器换人和国产替代趋势下的国内机器人产业链机遇。

图 16: 国内工业机器人累计产量(台/套)及增速(%)



资料来源:iFind,信达证券研发中心



图 17: 国内制造业就业人员平均工资及增速

■制造业就业人员平均工资 (元/年) 100000 12% 90000 10% 80000 70000 8% 60000 6% 50000 40000 4% 30000 20000 10000 . 2018 2019 2020 2017 2021

资料来源: iFind, 信达证券研发中心

图 18: 工业机器人市场规模及增速(亿美元)



资料来源: IFR、中商产业研究院、中商情报网,信达证券研发中心

特斯拉人形机器人量产渐近。10月11日上午,特斯拉召开特斯拉"WE, ROBOT"发布会,Optimus 在外观设计、行走、抓取、握持等执行任务的能力上取得了显著进步,模拟人类日常活动时表现得也更为自然,与嘉宾互动、猜拳、合照,甚至还为嘉宾提供饮品、甜点、表演舞蹈,精准拿捏物品,整体更加像人。马斯克在会上表示,按规模生产的Optimus 机器人成本将在2万美元至3万美元之间,将来可以照顾孩子、遛狗、修剪草坪、购物、端咖啡等,全球80亿人每个人都应该拥有一个。11月28日,特斯拉发布人形机器人Optimus—Gen2最新视频,视频中Optimus 稳稳地接住迎面抛来的网球并放下,手指可相对灵活地弯曲,灵巧手增加至22个自由度,更贴近具有27个自由度的人类手。

国内政策持续出台支持人形机器人发展,2023年9月13日,工信部印发通知,组织开展2023年未来产业创新任务揭榜挂帅工作,面向元宇宙、人形机器人、脑机接口、通用人工智能4个重点方向。11月2日,工信部公布《人形机器人创新发展指导意见》,提出"人形机器人集成人工智能、高端制造、新材料等先进技术,有望成为继计算机、智能手机、新能源汽车后的颠覆性产品",明确"到2025年,人形机器人创新体系初步建立,"大脑、小脑、肢体"等一批关键技术取得突破,确保核心部组件安全有效供给;到2027年,人形机器人技术创新能力显著提升,形成安全可靠的产业链供应链体系,构建具有国际竞争力的产业生态,综合实力达到世界先进水平"。在国内政策支持力度不断加大、国内企业布局加速下,我们持续看好人形机器人创新突破下的机器人产业链机遇,建议关注埃斯顿、汇川技术、拓善集团、三花智控、双环传动、恒立液压、绿的谐波等。

图 19: Optimus 与嘉宾互动



资料来源:中国机器人网公众号,信达证券研发中心

图 20: Optimus 猜拳



资料来源:中国机器人网公众号,信达证券研发中心

图 21: Optimus 行走

图 22: Optimus 舞蹈





资料来源:中国机器人网公众号,信达证券研发中心

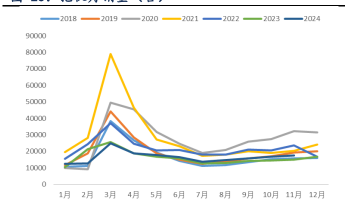


资料来源:中国机器人网公众号,信达证券研发中心

2、工程机械

2024年11月挖机销量17590台,同比增长17.9%,增速继续走高。其中内销9020台,同比增长20.5%,延续高增长态势;出口8570台,同比增长15.2%,增速继续明显抬升。2024年1-10月国内基建固定资产投资完成额同比增速9.35%,基础设施建设投资(不含电力)同比增速4.3%,近期有所回升;房地产累计投资完成额同比增速-10.3%,持续低迷。考虑国内化债为地方政府腾挪发展空间,且地产支持政策频出,国务院推动老旧设备更换政策持续推进,未来国内基建项目有望托底挖机内销高增长,我们判断出口在去年下半年低基数下维持增长态势,工程机械行业需求向好。建议关注行业龙头三一重工、柳工、徐工机械、中联重科、恒立液压、山推股份等。

图 23: 挖机月销量(台)



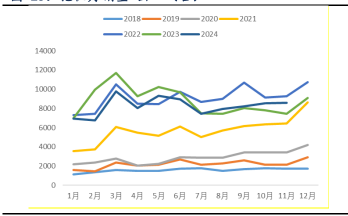
资料来源: iFind, 信达证券研发中心

图 24: 挖机月销量同比增速



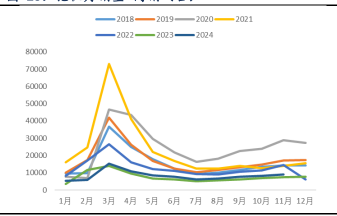
资料来源: iFind, 信达证券研发中心

图 25: 挖机月销量-出口(台)



资料来源: iFind, 信达证券研发中心

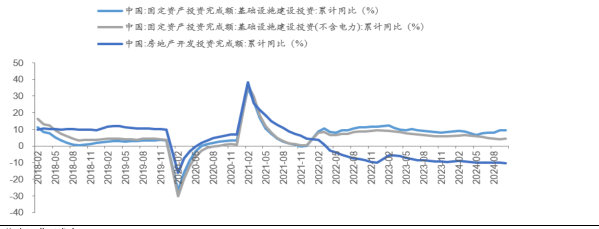
图 26: 挖机月销量-内销(台)



资料来源: iFind, 信达证券研发中心



图 27: 国内基建和房地产投资累计同比增速



资料来源: iFind, 信达证券研发中心

2024年11月装载机销量8646台,同比下滑2.56%,其中内销4383台,同比下降15.71%;出口4263台,同比增长16.1%。2024年1-11月装载机销量98799台,同比增长4.56%。2024年10月汽车起重机销量1237台,同比下降15.0%;1-10月累计销量15762台,同比下降18.9%。

图 28: 装载机月销量及增速(台)



资料来源: iFind, 信达证券研发中心

图 29: 汽车起重机月销量及增速(台)





资料来源: iFind, 信达证券研发中心

四、上市公司重要公告

【信捷电气】2024 年限制性股票激励计划(草案): 拟向激励对象授予的限制性股票数量为 131.50 万股,约占本激励计划草案公告时公司股本总额 14,056.00 万股的 0.94%。拟首次授予的激励对象人数为 55 人,为公司公告本激励计划时在公司(含子公司)任职的董事、高级管理人员、其他核心技术人员。首次授予限制性股票的授予价格为 20.16 元/股。

【**川仪股份】关于债转股增资全资子公司的公告:**公司拟以债转股方式向全资子公司川仪调节阀增资 6235 万元,向川仪十七厂增资 2416 万元,向川仪分析仪增资 7556 万元。

【宏华数科】关于部分募投项目延期的公告:公司对募投项目"年产3,520套工业数码喷印设备智能化生产线"项目达到预定可使用状态的日期从2025年1月延期至2025年9月。本次延期未改变募投项目的内容、投资用途、投资总额和实施主体,不会对募投项目的实施造成实质性影响。

【秦川机床】关于股份回购结果暨股份变动的公告:截至12月3日,公司已累计回购246.02万股公司股份,占公司总股本的0.2436%,占预计回购股份的比例为83.03%,回购最高价为9元,最低价为7.23元,累计回购金额为2110.59万元,占预计回购金额的比例为52.76%。本次回购股份方案已实施完毕。

【捷昌驱动】关于部分募投项目延期并增加实施地点、终止部分募投项目并将剩余募集资金永久补充流动资金的公告:公司经审慎研究后,拟在实施主体、募集资金投资用途及投资规模不发生变更的情况下,增加"数字化系统升级与产线智能化改造项目"的实施地点并将项目建设期延至2026年6月30日。为了进一步提高募集资金使用效率,经公司审慎评估,拟终止"捷昌全球运营中心建设项目"的继续实施并将剩余全部募集资金永久补充流动资金。

【禾信仪器】关于对广州禾信仪器股份有限公司及有关责任人予以监管警示的决定:公司及有关责任人被予以监管警示。具体事项包括未履行审议和信息披露程序,擅自变更募投项目的实施地点,且相关募集资金使用超出原定的10个主要城市覆盖范围;存货跌价准备的计提存在不充分的情况,导致2023年年报中少计资产减值损失和存货跌价准备137万元。



五、风险因素

需求复苏不及预期,原材料价格波动风险。



研究团队简介

王锐, 吉林大学学士、北京师范大学硕士, 曾就职于方正证券、光大证券、国泰君安, 10 年行业研究经验, 其中 7 年机械行业研究经验。2023 年加入信达证券研发中心, 负责机械 行业研究工作。

韩冰,浙江大学经济学学士、硕士,曾就职于东方证券、中泰证券,2023 年加入信达证券研发中心,主要覆盖通用设备、检测、科学仪器等领域。

寇鸿基,山东大学管理学学士、南开大学经济学硕士,曾就职于光大证券,2023年加入信达证券研发中心,主要覆盖工业气体、工程机械、油服设备及船舶制造等领域。



分析师声明

负责本报告全部或部分内容的每一位分析师在此申明,本人具有证券投资咨询执业资格,并在中国证券业协会注册登记为证券分析师,以勤勉的职业态度,独立、客观地出具本报告;本报告所表述的所有观点准确反映了分析师本人的研究观点;本人薪酬的任何组成部分不曾与,不与,也将不会与本报告中的具体分析意见或观点直接或间接相关。

免责声明

信达证券股份有限公司(以下简称"信达证券")具有中国证监会批复的证券投资咨询业务资格。本报告由信达证券制作并发布。

本报告是针对与信达证券签署服务协议的签约客户的专属研究产品,为该类客户进行投资决策时提供辅助和参考,双方对权利与义务均有严格约定。本报告仅提供给上述特定客户,并不面向公众发布。信达证券不会因接收人收到本报告而视其为本公司的当然客户。客户应当认识到有关本报告的电话、短信、邮件提示仅为研究观点的简要沟通,对本报告的参考使用须以本报告的完整版本为准。

本报告是基于信达证券认为可靠的已公开信息编制,但信达证券不保证所载信息的准确性和完整性。本报告所载的意见、评估及预测仅为本报告最初出具日的观点和判断,本报告所指的证券或投资标的的价格、价值及投资收入可能会出现不同程度的波动,涉及证券或投资标的的历史表现不应作为日后表现的保证。在不同时期,或因使用不同假设和标准,采用不同观点和分析方法,致使信达证券发出与本报告所载意见、评估及预测不一致的研究报告,对此信达证券可不发出特别通知。

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,也没有考虑到客户特殊的投资目标、财务状况或需求。客户应考虑本报告中的任何意见或建议是否符合其特定状况,若有必要应寻求专家意见。本报告所载的资料、工具、意见及推测仅供参考,并非作为或被视为出售或购买证券或其他投资标的的邀请或向人做出邀请。

在法律允许的情况下,信达证券或其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,并可能会为这些公司正在提供或争取提供投资银行业务服务。

本报告版权仅为信达证券所有。未经信达证券书面同意,任何机构和个人不得以任何形式翻版、复制、发布、转发或引用本报告的任何部分。若信达证券以外的机构向其客户发放本报告,则由该机构独自为此发送行为负责,信达证券对此等行为不承担任何责任。本报告同时不构成信达证券向发送本报告的机构之客户提供的投资建议。

如未经信达证券授权,私自转载或者转发本报告,所引起的一切后果及法律责任由私自转载或转发者承担。信达证券将保留随时追究其法律责任的权利。

评级说明

投资建议的比较标准	股票投资评级	行业投资评级	
	买入:股价相对强于基准 15%以上;	看好: 行业指数超越基准;	
本报告采用的基准指数:沪深 300 指数(以下简称基准);	增持: 股价相对强于基准 5%~15%;	中性: 行业指数与基准基本持平;	
时间段:报告发布之日起6个月内。	持有: 股价相对基准波动在±5%之间;	看淡: 行业指数弱于基准。	
	卖出:股价相对弱于基准 5%以下。		

风险提示

证券市场是一个风险无时不在的市场。投资者在进行证券交易时存在赢利的可能,也存在亏损的风险。建议投资者应当充分深入地了解证券市场蕴含的各项风险并谨慎行事。

本报告中所述证券不一定能在所有的国家和地区向所有类型的投资者销售,投资者应当对本报告中的信息和意见进行独立评估,并应同时考量各自的投资目的、财务状况和特定需求,必要时就法律、商业、财务、税收等方面咨询专业顾问的意见。在任何情况下,信达证券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,投资者需自行承担风险。