

强脑灵巧手亮相，千寻智能再融 10 亿

——人形机器人周报

报告要点：

● 周度行情回顾

2026年4月5日至4月10日，人形机器人概念指数上涨6.62%，相较沪深300指数跑赢2.21pct；年初至今累计涨跌幅来看，人形机器人概念指数下跌2.96%，相较沪深300指数跑输3.10pct。

A股人形机器人指数（iFinD概念）相关个股中，东山精密周涨幅最大（+29.85%），宏昌科技周跌幅最大（-17.16%）。

● 周度热点回顾

政策端，工信部在座谈会上强调要引导各类创新资源向企业集聚，带动产业向前沿和高端领域迈进，要塑造人形机器人、量子信息等新赛道新优势；具身智能机器人广东省工程研究中心获批组建。

产品技术迭代方面，强脑科技发布BrainCo Revo 3智能灵巧手；华为云计划6月发布AI全系产品，面向具身智能等新兴方向，其一站式具身智能开发平台新品也有望同步亮相；智元发布GO-2基座大模型LIBERO成功率高达98.5%。

投融资方面，国内具身智能商业场景落地领跑企业——零次方机器人（Zerith）宣布完成最新一轮超亿元融资；雷军、马云联手押注，千寻智能再获10亿融资。

重点公司方面，新锐股份称子公司富邦工具智能制造新工厂正式投产预计2026年产值可达7000万元；宏昌科技表示公司完成对良质关节公司控股，机器人相关零部件业务是公司未来重点投入的发展方向之一。

● 周观点

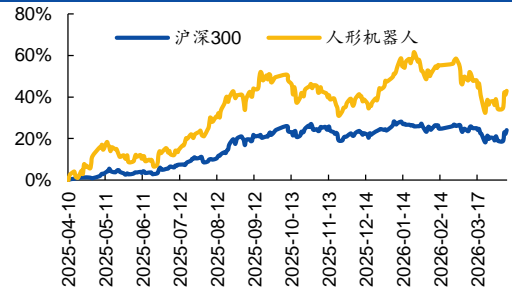
强脑科技发布BrainCo Revo 3智能灵巧手，该产品具备21个主动自由度，超越人手活动空间，采用“全直驱+可反驱”架构自研微型关节，实现33种抓握手势、3Hz极速开合、20N指尖捏力及全掌触觉+指尖视触觉融合感知，让机器人拥有“真实触感+视觉”双感知能力。同时，Revo 3兼容主流开源生态，支持一键部署，有望大幅降低人形机器人、工业协作及医疗康复等场景的开发门槛。灵巧手是机器人执行精细操作的核心末端执行器，高性价比、开箱即用的高性能灵巧手将加速具身智能机器人的商业化落地。我们建议关注在灵巧手产业链中掌握微型关节、触觉传感器及驱控一体化技术的核心供应商。

● 风险提示

人形机器人发展不及预期风险；政策不及预期风险；行业内竞争加剧风险；零部件降本进程不及预期风险；应用场景不及预期风险。

推荐|维持

过去一年市场行情



资料来源：iFinD

相关研究报告

《国元证券行业研究-人形机器人行业周报：银河通用获25亿元融资，星动纪元获三星、高成等联合投资10亿元。》

2026.03.10

《国元证券行业研究-人形机器人行业周报：我国发布首个国家级人形机器人标准，自变量机器人再获数亿元融资》

2026.03.05

报告作者

分析师 龚斯闻

执业证书编号 S0020522110002

电话 021-51097188

邮箱 gongsiwen@gyzq.com.cn

分析师 冯健然

执业证书编号 S0020524090002

电话 021-51097188

邮箱 fengjianran@gyzq.com.cn

目 录

1.周度行情回顾（2026.4.5-2026.4.10）	3
2.周度热点回顾	4
2.1 行业重要新闻-政策端	4
2.2 行业重要新闻-产品技术迭代	5
2.3 行业重要新闻-投融资	6
2.4 重点公司信息更新	6
3.风险提示	7

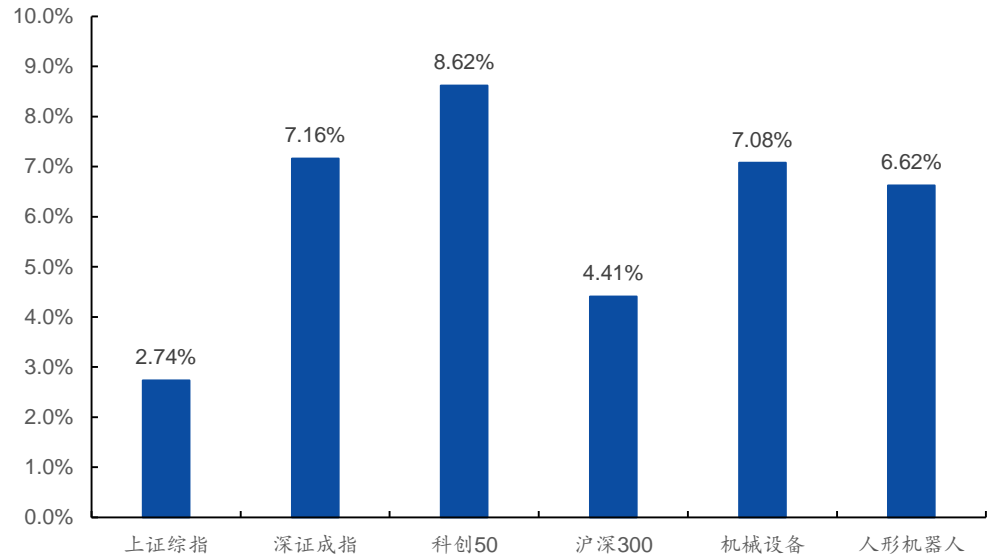
图表目录

图 1：人形机器人概念及主要指数周度涨跌幅	3
图 2：年初至今人形机器人指数走势情况	3
表 1：A 股人形机器人指数（iFinD 概念）行业个股周涨跌幅 Top10	4

1. 周度行情回顾 (2026.4.5-2026.4.10)

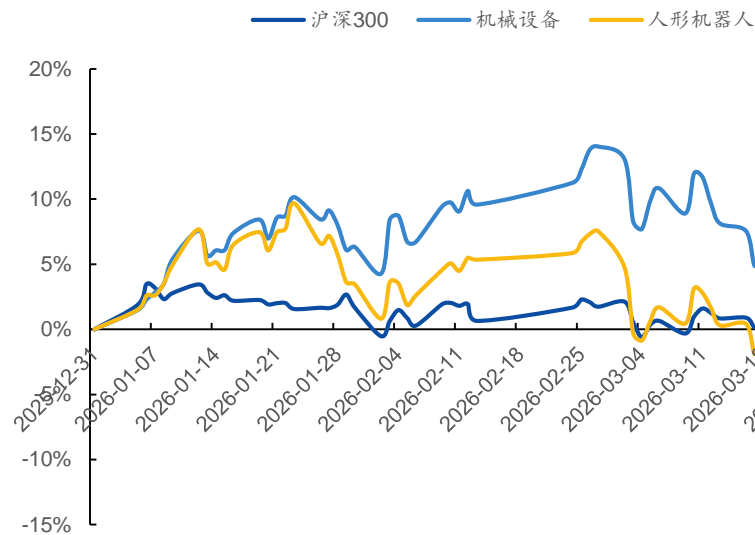
2026年4月5日至4月10日，人形机器人概念指数上涨6.62%，相较沪深300指数跑赢2.21pct；年初至今累计涨跌幅来看，人形机器人概念指数下跌2.96%，相较沪深300指数跑输3.10pct。

图 1：人形机器人概念及主要指数周度涨跌幅



资料来源：iFinD，国元证券研究所

图 2：年初至今人形机器人指数走势情况



资料来源：iFinD，国元证券研究所

A 股人形机器人指数 (iFinD 概念) 相关个股中, 东山精密周涨幅最大 (+29.85%), 宏昌科技周跌幅最大 (-17.16%)。

表 1: A 股人形机器人指数 (iFinD 概念) 行业个股周涨跌幅 Top10

排序	代码	名称	涨幅 top10 (%)	排序	代码	名称	跌幅 top10 (%)
1	002384.SZ	东山精密	29.85	1	301008.SZ	宏昌科技	-17.16
2	002975.SZ	博杰股份	27.97	2	000048.SZ	京基智农	-10.96
3	300679.SZ	电连技术	26.80	3	600850.SH	电科数字	-9.71
4	301133.SZ	金钟股份	25.01	4	603992.SH	松霖科技	-7.44
5	688125.SH	安达智能	23.56	5	688556.SH	高测股份	-4.71
6	002957.SZ	科瑞技术	22.80	6	301216.SZ	万凯新材	-3.84
7	301123.SZ	奕东电子	22.08	7	600487.SH	亨通光电	-3.57
8	301099.SZ	雅创电子	21.86	8	603358.SH	华达科技	-2.91
9	002273.SZ	水晶光电	20.10	9	000700.SZ	模塑科技	-2.08
10	605189.SH	富春染织	20.07	10	688248.SH	南网科技	-1.49

资料来源: iFinD, 国元证券研究所

2. 周度热点回顾

2.1 行业重要新闻-政策端

1、工信部：引导各类创新资源向企业集聚 带动产业向前沿和高端领域迈进

财联社 4 月 3 日电, 全国工业和信息化科技创新和产业创新融合发展工作座谈会 4 月 2 日至 3 日在苏州市召开。会议强调, 进一步推动科技创新和产业创新深度融合, 要强化企业创新主体地位, 大力培育核心技术领先、创新能力强的科技领军企业和高新技术企业, 在国家重点研发计划重点专项中部署一批企业牵头承担项目, 引导各类创新资源向企业集聚, 带动产业向前沿和高端领域迈进。要注重全产业链协同攻关, 加快建立“需求牵引、任务协同、成果共享”的攻关机制, 统筹用好“揭榜挂帅”“赛马”等创新形式, 聚焦产业链关键环节, 精准投放创新资源, 形成最大协同效应。要畅通科技成果产业化通道, 将“场景牵引”作为重要抓手, 建强“科技—产业”中间环节, 加快推动科技服务业扩能提质, 让各类创新主体“有的转”“有权转”“愿意转”“转得顺”。要坚持“立新”与“改旧”并重, 既要提供增量支撑, 塑造人形机器人、量子信息等新赛道新优势, 也要实现存量优化升级, 以技术赋能挖掘传统产业潜力。要培育创新友好型生态, 完善制造业创新中心、中试平台、高新区等各类创新载体建设布局, 形成高效协同、精准服务产业发展的载体矩阵; 构建差异化政策保障体系, 确保政策供给与产业实际需求动态匹配。要构建“上下贯通”的协同联动机制, 进一步强化统筹, 建立常态化沟通协调机制, 让中央规划部署在地方精准落地, 让地方创新实践及时上升为制度成果, 在双向互动中提升融合发展成效。

资料来源: <https://www.cls.cn/detail/2334369>

2、具身智能机器人广东省工程研究中心获批组建

财联社 4 月 2 日电，近日，依托深圳市人工智能与机器人研究院申报的“具身智能机器人广东省工程研究中心”获得广东省发展和改革委员会批复组建。据介绍，这是 AIRS 在具身智能与机器人领域获批的第四个省级平台，标志着该研究院构建起覆盖产业服务、技术攻关、中试验证、工程应用的完整创新矩阵，为广东打造具有全球影响力的智能机器人产业高地提供了系统化的平台支撑。

资料来源：<https://www.cls.cn/detail/2332760>

2.2 行业重要新闻-产品技术迭代

1、强脑科技发布 BrainCo Revo 3 智能灵巧手

《科创板日报》8 日讯，近日，强脑科技全新发布 BrainCo Revo 3 智能灵巧手。强脑科技官方视频显示，Revo 3 具备 21 个主动自由度，超越人手的活动空间，以“全直驱+可反驱”架构自研高性能驱控一体化微型关节，实现行业级突破。该款灵巧手覆盖 33 种抓握手势，并具备 3Hz 极速开合能力、20N 指尖捏力、70N 五指握力，全掌触觉阵列+指尖视觉融合，让机器人拥有“真实触感+视觉”双感知，精细操作更稳、更准。该产品兼容主流开源生态，支持一键部署，有望降低人形机器人、工业协作、医疗康复的开发门槛。

资料来源：<https://www.cls.cn/detail/2337654>

2、华为云计划 6 月发布 AI 全系产品

《科创板日报》9 日讯，《科创板日报》获悉，将于 6 月 4 日至 5 日举行的华为云 INSPIRE 创想者大会上，华为云将发布 AI 全系产品。在基础设施层面，华为云将推出 AI Infra 分布式 AI 云基础设施，并同步升级一站式 AI 训推平台能力；华为云还计划发布行业智能体开发平台，并发布多款自研“龙虾”系列产品。此外，面向具身智能等新兴方向，其一站式具身智能开发平台新品也有望同步亮相。

资料来源：<https://www.cls.cn/detail/2338927>

3、智元发布 GO-2 基座大模型 LIBERO 成功率高达 98.5%

【CNMO 科技消息】4 月 9 日，智元机器人正式发布新一代具身基座大模型 Genie Operator-2 (GO-2)，作为“智元 AI 发布周”的第三弹，继此前相继发布数据集与仿真开发平台后，GO-2 的问世旨在弥合具身智能领域长期存在的“语义-运动鸿沟”，标志着机器人从“黑盒摸索”正式迈向“知行合一”的新高度。

资料来源：<https://news.qq.com/rain/a/20260409A06BWM00>

2.3 行业重要新闻-投融资

1、算力龙头入局！润泽集团领投零次方新一轮超亿元融资

近日，国内具身智能商业场景落地领跑企业——零次方机器人(Zerith)宣布完成新一轮超亿元融资，由国内算力龙头 AIDC 上市第一股润泽集团领投，宁波东力、接力天使、平湖泽新跟投。这不仅是资本的押注，更是一场“算力硬通货”与“场景价值”的战略锚定。在 Token(词元)成为核心生产资料的时代，润泽集团的智算加持为零次方提供了一个可以将澎湃算力直接、高效转化为实体生产力的关键底座。

资料来源：https://mp.weixin.qq.com/s/QbqayaZExUxOZ_jP-jK7HQ

2、雷军、马云联手押注，千寻智能再获 10 亿融资！两轮累计达 30 亿！

4 月 7 日，具身智能行业迎来今年最重磅的一笔融资。千寻智能宣布完成 10 亿元新融资，顺为资本、云锋基金联合领投，达晨财智、银河源汇、图灵基金、新鼎资本、庚辛资本等机构悉数入局。顺为资本与云锋基金，分别代表雷军与马云的产业投资布局，这是二者首次在具身智能赛道共同重仓一家企业。在人形机器人与具身大模型成为科技行业下一个核心战场的当下，两位行业大佬的联手，本身就是对赛道与公司最明确的认可。

资料来源：<https://mp.weixin.qq.com/s/UDLPxIrvZvb4Eco2HauYeQ>

2.4 重点公司信息更新

1、新锐股份：子公司富邦工具智能制造新工厂正式投产 预计 2026 年产值可达 70 00 万元

财联社 4 月 7 日电，财联社记者从新锐股份处获悉，公司控股子公司重庆富邦工具制造有限公司（简称“富邦工具”）智能制造新工厂已于近日正式投产。据悉，该工厂总投资约 1 亿元，建筑面积 7000 平方米，全面实现生产装备、工艺流程智能化升级，使得人形机器人、新能源领域产能大幅提升。预计 2026 年产值可达 7000 万元，未来三年整体产值有望突破 2 亿元。

资料来源：<https://www.cls.cn/detail/2337013>

2、宏昌科技：2025 年净利润同比下降 37.41% 拟 10 派 0.28 元

财联社 4 月 6 日电，宏昌科技(301008.SZ)披露年报，2025 年实现营业收入 11.47 亿元，同比增长 11.68%；归母净利润 3283.64 万元，同比下降 37.41%；基本每股收益 0.27 元。公司拟每 10 股派发现金红利 0.28 元(含税)。2026 年，公司完成对良质关节公司控股，机器人相关零部件业务是公司未来重点投入的发展方向之一。目前良质关节公司已积极对接了国内主要人形机器人公司，已部分实现了技术对接、样品测试、小批量送货等工作。受限于下游客户的研发和测试进度，目前整体规模偏小。若下游客户开始持续稳定放量，同时良质关节质量与产能能同步匹配上客户需求，机

器人相关零部件业务将得到较快发展。

资料来源：<https://www.cls.cn/detail/2335735>

3.风险提示

人形机器人发展不及预期风险；

政策不及预期风险；

行业内竞争加剧风险；

零部件降本进程不及预期风险；

人形机器人应用场景不及预期风险。

投资评级说明

(1) 公司评级定义

买入	股价涨幅优于基准指数 15%以上
增持	股价涨幅相对基准指数介于 5%与 15%之间
持有	股价涨幅相对基准指数介于 -5%与 5%之间
卖出	股价涨幅劣于基准指数 5%以上

(2) 行业评级定义

推荐	行业指数表现优于基准指数 10%以上
中性	行业指数表现相对基准指数介于 -10%~10%之间
回避	行业指数表现劣于基准指数 10%以上

备注：评级标准为报告发布日后的 6 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 股市场基准为沪深 300 指数，香港市场基准为恒生指数，美国市场基准为标普 500 指数或纳斯达克指数，新三板基准指数为三板成指（针对协议转让标的）或三板做市指数（针对做市转让标的），北交所基准指数为北证 50 指数。

分析师声明

作者具有中国证券业协会授予的证券投资咨询执业资格或相当的专业胜任能力，以勤勉的职业态度，独立、客观地出具本报告。本人承诺报告所采用的数据均来自合规渠道，分析逻辑基于作者的职业操守和专业能力，本报告清晰准确地反映了本人的研究观点并通过合理判断得出结论，结论不受任何第三方的授意、影响，特此声明。

证券投资咨询业务的说明

根据中国证监会颁发的《经营证券业务许可证》(Z23834000)，国元证券股份有限公司具备中国证监会核准的证券投资咨询业务资格。证券投资咨询业务是指取得监管部门颁发的相关资格的机构及其咨询人员为证券投资者或客户提供证券投资的相关信息、分析、预测或建议，并直接或间接收取服务费用的活动。证券研究报告是证券投资咨询业务的一种基本形式，指证券公司、证券投资咨询机构对证券及证券相关产品的价值、市场走势或者相关影响因素进行分析，形成证券估值、投资评级等投资分析意见，制作证券研究报告，并向客户发布的行为。

法律声明

本报告由国元证券股份有限公司（以下简称“本公司”）在中华人民共和国境内（台湾、香港、澳门地区除外）发布，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。若国元证券以外的金融机构或任何第三方机构发送本报告，则由该金融机构或第三方机构独自为此发送行为负责。本报告不构成国元证券向发送本报告的金融机构或第三方机构之客户提供的投资建议，国元证券及其员工亦不为上述金融机构或第三方机构之客户因使用本报告或报告载述的内容引起的直接或连带损失承担任何责任。本报告是基于本公司认为可靠的已公开信息，但本公司不保证该等信息的准确性或完整性。本报告所载的信息、资料、分析工具、意见及推测只提供给客户作参考之用，并非作为或被视为出售或购买证券或其他投资标的的投资建议或要约邀请。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波动。在不同时期，本公司可发出与本报告所载资料、意见及推测不一致的报告。本公司建议客户应考虑本报告的任何意见或建议是否符合其特定状况，以及（若有必要）咨询独立投资顾问。在法律许可的情况下，本公司及其所属关联机构可能会持有本报告中所提到的公司所发行的证券头寸并进行交易，还可能为这些公司提供或争取投资银行业务服务或其他服务，上述交易与服务可能与本报告中的意见与建议存在不一致的决策。

免责条款

本报告是为特定客户和其他专业人士提供的参考资料。文中所有内容均代表个人观点。本公司力求报告内容的准确可靠，但并不对报告内容及所引用资料的准确性和完整性作出任何承诺和保证。本公司不会承担因使用本报告而产生的法律责任。本报告版权归国元证券所有，未经授权不得复印、转发或向特定读者群以外的人士传阅，如需引用或转载本报告，务必与本公司研究所联系并获得许可。

网址：www.gyzq.com.cn

国元证券研究所

合肥	上海	北京
地址：安徽省合肥市梅山路 18 号安徽国际金融中心 A 座国元证券	地址：上海市浦东新区民生路 1199 号证大五道口广场 16 楼国元证券	地址：北京市朝阳区安定路 5 号院 3 号楼
邮编：230000	邮编：200135	中建财富国际中心 5 层 邮编：100029