

证券代码：300496

证券简称：中科创达

公告编号：2024-003

中科创达软件股份有限公司

关于公司推动落实“质量回报双提升”行动方案的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

中科创达软件股份有限公司（以下简称“公司”）为践行中央政治局会议提出的“要活跃资本市场、提振投资者信心”及国常会指出的“要大力提升上市公司质量和投资价值，要采取更加有力有效措施，着力稳市场、稳信心”的指导思想，公司制定了“质量回报双提升”行动方案。具体举措如下：

一、不忘根本，树牢回报投资者理念

公司坚持以人民为中心的价值取向，坚持以投资者为本，牢记亿万中小投资者对我国资本市场30多年发展的贡献。加强企业文化建设，诚实守信经营，积极履行社会责任。公司将发挥自身技术、人才优势，汇聚社会正能量，以积极的行动诠释公司的责任与担当。

公司于2023年9月7日召开第四届董事会第十六次会议和第四届监事会第十六次会议审议通过《关于回购公司股份方案的议案》拟使用自有资金不低于人民币3,000万元（含）且不超过人民币5,000万元（含）以集中竞价交易方式回购公司人民币普通股（A股）股票，回购价格不超过125.38元/股（含）。回购的股份将全部用于员工持股计划或股权激励。本次回购股份的实施期限为自公司董事会审议通过本次回购股份方案之日起6个月内。

截至2024年1月31日，公司通过回购专用证券账户以集中竞价交易方式累计回购公司股份数量为33.51万股，占公司总股本的0.07%，最高成交价为87.38元/股，最低成交价为55.83元/股，已使用资金总额为2212.45万元（不含交易费用）。公司上述回购实施情况符合既定回购方案及相关法律法规的要求。

公司后续将结合市场情况在回购期限内继续实施本次股份回购方案，并根据相关规定及时履行信息披露义务。

二、坚守创业初心，深耕操作系统核心技术，赋能智能产业发展

作为全球领先的操作系统产品和技术公司，2008年创业伊始，公司创始团队把握移动操作系统的新兴之势，运用技术研发的核心能力迈入高速发展的市场，也从此奠定了移动互联网时代的快速增长。公司坚守创业的初心以及“技术为本，生态为王，坚定全球化”的秉承，并推动公司的操作系统产品和技术全面赋能智能手机、智能汽车、智能物联网等多个智能应用和场景。

在智能手机领域，公司持续强化既有的产品和技术优势，通过平台化交钥匙解决方案，零部件测试中心及认证实验室，全球化认证支持中心，客户支持中心，芯片设计创新业务等综合实力和产业优势，并且，凭借过硬的技术实力、高效的工程管理能力、“以客户为中心”的文化底色建立深厚互信，奠定了与客户的面向未来，长期深度合作的坚实基础。同时，通过拓宽与鸿蒙合作领域，提升技术能力覆盖面，实现鸿蒙APP从0到1业务突破，并成为鸿蒙生态重要合作伙伴。

在智能汽车领域，公司不断将核心技术和产品做大做强，如今，已经形成了从智能座舱OS、智能驾驶OS到整车操作系统和HPC的全系列产品和技术覆盖，在智能座舱全面领先的基础上，大力发展智能驾驶业务，使之成为创达汽车的第二增长曲线，并抓住中央计算趋势带来的整车操作系统的机遇，战略投入研发支持舱驾一体的创达整车操作系统，致力于成为中央计算的领军者。

在智能物联网领域，面对物联网市场的复杂多样，设备品类多，客户需求分散，并且创新速度快等特点，公司不断稳固以操作系统为核心的产品和技术架构，构建操作系统，标准中间件，行业中间件，行业算法，以及整个应用管理、开发环境部署管理工具等物联网的全栈产品矩阵。同时，围绕包括机器人、AR/VR、Camera、智能音箱、可穿戴设备、视频会议一体机、手持终端、ARM服务器等8大类智能硬件的细分市场，不断优化并完善软硬一体的交钥匙解决方案，加速“端一边一云”一体化操作系统平台赋能智能物联网的产业发展和创新。

三、以创新为引领，推进人工智能应用和产品发展，与崭新的计算革命同

行

在坚持以操作系统产品和技术为核心主业的同时,公司以创新为引领,持续增强公司的核心竞争力,时刻与崭新的计算革命同脉相连。

以AI为代表的新技术,掀起了新一轮AI技术浪潮。伴随AI产业趋势,2023年伊始,公司进入了大模型带来的颠覆性创新的时代,全面启动操作系统+端侧AI的全面战略升级,面向既有业务和AI领域,不断取得最新成果。

在机器人领域,生成式AI赋能的机器人产品,已实现离线模型部署,使AMR能够在不依赖于网络环境的条件下实现更自然的语言交互,无需进行特定任务编程就可以准确理解并拆分任务,规划路径并进行目标环境的识别,公司将不断在AMR、叉车机器人、复合机器人等全系列产品上深耕,为“大模型+机器人”事业发展注入活力。

在智能物联网和汽车领域,公司持续构建了智能相机、XR等领域技术壁垒,最新推出的MR HMD Pro产品,重新定义混合现实。物联网成功进入非车规级汽车市场。最新一代智能座舱e-cockpit 8.0中已经实现了AI大模型上车,展现了新一代“座舱”+“AI”的创新组合。随着汽车的EE架构在走向“中央计算+区域控制”的中央集中式架构进程中,公司发布了“滴水OS”整车操作系统,为全球整车企业提供高安全性、大算力、可定制的整车操作系统创新产品、技术与解决方案。并且也发布了面向中央计算的单SOC舱驾融合域控制解决方案RazorDCX Tarkine,是当前市场上极具性价比与技术领先性的舱驾融合域控产品。

随着AI在端侧的展开, AI手机, AI PC等新兴的端侧产品持续涌现。公司不断融合操作系统和最新的芯片技术的迭代升级,在不断强大AI在云端大脑能力的同时,持续强化AI在端侧,边缘侧的部署。公司已经率先发布了端侧运行130亿参数模型,在端侧设备上实现了LLaMA2 130亿参数模型的稳定运行; AI技术与智能手机的融合,为图形图像,语音交互,手机助手等多个场景带来全新的用户体验和应用创新; AI PC解决方案帮助OEM厂商可以快速推出功能全面且性能卓越的AI PC产品。

公司将始终坚持“技术为本,生态为王,坚定全球化”既定战略,不断强化

在操作系统和AI领域的核心实力和技术创新，促进AI和各项业务的发展，为终将成为一家全球化布局、数字驱动、提供领先智能操作系统及端侧人工智能产品和技术公司的宏远目标而努力奋斗。

四、夯实治理，提升规范运作水平

公司将不断夯实公司治理基础，健全内部控制制度，促进“三会一层”归位尽责。规范公司及股东的权利义务，加强对大股东行为的监督，防止滥用股东权利、管理层优势地位损害中小投资者权益。

公司将持续通过接待投资者现场调研、互动易、电话、邮件等诸多渠道，保障公司与投资者的良好沟通，打造高效透明的沟通平台。同时，欢迎中小投资者积极参加股东大会，参与公司重大事项决策。

五、完善信披，坚持以投资者需求为导向

公司将继续严格遵守法律法规和监管机构规定，真实、准确、完整、及时、公平地履行信息披露义务。定期召开投资者交流会、业绩说明会。保证公司股东平等地享有知情权，提升公司治理水平，树立市场信心。

公司将严格执行股东分红回报规划及利润分配政策，将继续根据所处发展阶段，统筹业绩增长与股东回报的动态平衡，增加现金分红频次、优化分红节奏，持续提升股东回报水平，落实打造“长期、稳定、可持续”的股东价值回报机制，持续增强广大投资者的获得感。

特此公告。

中科创达软件股份有限公司董事会

2024年2月4日