

香港交易及結算所有限公司及香港聯合交易所有限公司對本公佈的內容概不負責，
對其準確性或完整性亦不發表任何聲明，並明確表示概不就因本公佈全部或任何
部份內容而產生或因倚賴該等內容而引致的任何損失承擔任何責任。



中软国际

CHINASOFT INTERNATIONAL LIMITED

中軟國際有限公司*

(於開曼群島註冊成立之有限公司)

(股份代號：354)

自願性公告

**中軟國際成立AIGC研究院基於解放號平台全面能力
升級加速推動政企數智化服務新升級**

中軟國際有限公司(以下簡稱「中軟國際」或「本公司」)發佈本公告作為自願公佈，
讓公眾人士知悉本公司最新資料。

以ChatGPT為代表的AIGC技術變革勢不可擋，在大模型快速達成社會共識之際，
各行業也迎來AI驅動的新技術範式變革的拐點。伴隨AIGC技術的蓬勃發展，作為
國內領先的科技型軟件與服務企業，本公司全面推進AIGC產業佈局，致力於為政
企客戶提供全棧AI數字化轉型解決方案，在數字化經濟浪潮中助力企業實現高質
量發展。

* 僅供識別

本公司欣然宣佈，本公司近日推出面向政企大客戶數智化轉型的具有極致性能、極簡易用的新一代人工智慧應用平台—JointPilot。JointPilot融合GPT等LLM大語言模型能力，結合了中軟國際解放號多年在DKG(領域知識圖譜)的工程能力、政企服務知識沉澱和平台化工具的深厚積累，提供基於大模型+DKG的企業級人工智慧應用平台JointPilot，幫助客戶釋放數據價值和知識潛能，支援軟件工程全生命週期智慧化服務，包含共性能力梳理、IT資產管理、數據開發運營(DataOps)、模型精調與部署運維(ModelOps)、推理增強、需求理解、AI應用開發、項目管理和安全評估評測等功能，為政企客戶快速形成AIGC定制化解決方案及實施服務。中軟國際JointPilot一方面借助服務公有雲廠商積累的算力優勢，能夠靈活接入盤古、文心一言、GPT等各類大模型平台，具有高度的交互性和靈活性，加快大模型研究應用步伐。另一方面，JointPilot也結合開源大模型及開源訓練框架進行私有化大模型定制、訓練和部署，為企業在擁抱AIGC技術及應對成本挑戰、提升效率帶來全面的賦能方案。

從需求側所發生的變革情況看，隨著國家數據局成立，國內市場統籌協調數據資源管理能力將進一步強化，數據價值釋放將提速，政企市場將加速擁抱AIGC，核心是加速數據資產價值釋放，提高軟件開發效率，這將帶動軟件開發環節需求的激增，利好數智化產業的發展，政企市場相關領域的數智化轉型建設有望加速。

解放號作為中軟國際面向政企客戶服務的重要生態平台，已經全面應用AIGC技術，持續提升IT交付效率和數字化治理水準。2023年中軟國際以解放號作為重要載體成立了AIGC研究院，積極與科研機構、客戶、行業夥伴展開聯合創新，幫助政企客戶全面擁抱大模型，運用AIGC技術大幅降低應用生成的邊際成本。近日，中軟國際解放號與網易數帆Codewave建立了全面戰略夥伴關係，圍繞AIGC及低代碼應用，在產品／平台、研究院、產學研合作等方面開展合作，加速政企市場合作落地，打造一批AIGC綜合應用示範項目，進一步推動多個AI場景商業應用項目落地，實現「平台+服務」生態共贏；面對由大模型驅動的雲計算新格局，中軟國際與百度智慧雲共同探索大模型在中大型企業客戶的智慧化代碼生成、數字化辦公、智慧審計、企業應用管理以及油氣、建築等行業解決方案的AI場景，幫助企業客戶提升多層面的AI「應用」，基於大模型賦能產業創新實踐升級。

中軟國際作為國內領先的科技型軟件與服務企業，長期致力於為合作夥伴提供全棧式數字化轉型服務。依託在軟件產業二十餘年的深厚積澱和充滿活力的數字技術創新服務體系，公司的數字化、信創業務已涵蓋智能雲(Gocloud)、ERP、AI大模型、鴻蒙、教育科技、智慧車六大領域。中軟國際已經成為國內眾多科技巨頭的大模型合作夥伴，是最早參與華為盤古NLP大語言模型生態能力型合作夥伴，也是首批接入百度ERNIE Bot的生態合作夥伴。

承董事會命
中軟國際有限公司
主席兼首席執行官
陳宇紅博士

香港，二零二三年五月三十日

於本公佈刊發日期，董事會包括三名執行董事，即陳宇紅博士(主席兼首席執行官)、何寧博士(副主席)及唐振明博士，兩名非執行董事，即張亞勤博士及高良玉先生，以及兩名獨立非執行董事，即賴觀榮博士及巫麗蘭教授。