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。



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

中軟國際攜手深開鴻與奕斯偉計算達成戰略合作 共建「開源鴻蒙+RISC-V」雙開源數字基礎設施新生態

中軟國際有限公司(以下簡稱「中軟國際」或「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。

本公司欣然宣佈,近日,公司與深圳開鴻數字產業發展有限公司(以下簡稱「深開鴻」)、北京奕斯偉計算技術股份有限公司(以下簡稱「奕斯偉計算」)正式簽署戰略合作協議,共同構建以「開源鴻蒙+RISC-V」為核心的雙開源自主生態體系。三方將發揮資源互補優勢:中軟國際依托軟件應用、系統集成及行業落地能力,深開鴻憑借開源鴻蒙操作系統全場景研發與分佈式技術積澱,奕斯偉計算以RISC-V芯片及定制化解決方案為支撐,推動「開源鴻蒙+RISC-V」相關新產品、新技術在數字經濟場景規模化落地,全面賦能千行百業數智化轉型。

在技術層面,三方以「Wintel模式」為參考,聚焦「RISC-V芯片+KaihongOS」的深度 適配與協同發展,組建聯合技術團隊,圍繞操作系統內核適配、驅動開發、性能 優化、安全加固及AI賦能等關鍵技術方向開展聯合研發,打造穩定高效的軟硬件 協同底座。

在產品層面,結合各自優勢,聯合打造邊緣計算產品與行業方案(交通MEC、教育IWB、工業質檢AOI等),智能家居、機器人、工業等領域的芯片產品與解決方案等,並逐步拓展到基於「RISC-V+KaihongOS」的智能終端。

在市場層面,以智慧交通為切入點,逐步拓展至政務、民生、工業等更多公共事業與行業領域;同步協同探索海外市場機遇,提升國產雙開源生態的國際競爭力。

在生態層面,共同參與開源社區建設與技術標準制定,推動接口互認與資源共享; 通過技術論壇、開發者大會等系列活動,聯合培育「開源鴻蒙+ RISC-V」產業生態 圈,降低行業創新門檻。

「開源鴻蒙+RISC-V」雙開源生態,核心是構建「芯片架構一操作系統一應用」全鏈條自主技術體系,打破X86、ARM的全球架構壟斷。該生態以市場需求為導向,推動芯片、軟件、終端三類主體從分散發展走向深度協同,催生萬物智聯時代的新場景、新應用與新模式。依托RISC-V架構的全球崛起勢頭,三方將復刻Wintel (Windows+Intel)與AA(Android+ARM)組合的成功邏輯,打造具備全球競爭力的第三代主流軟硬件生態,為數字經濟發展提供自主可控的核心支撐。

公司堅信,此次三方深度協作將充分釋放資源互補優勢,加速「開源鴻蒙+RISC-V」雙開源生態的產業化落地,進一步鞏固公司在國產基礎軟硬件生態中的核心地位,為股東創造長期價值,為國家科技自立自強貢獻力量。

北京奕斯偉計算技術股份有限公司

奕斯偉計算是一家AI時代智能化解決方案提供商,採用新一代RISC-V計算架構,創新領域專用算法及IP,構建高效開放的軟硬件平台,聚焦智能終端和具身智能兩大核心應用場景,為智慧城市、智能家居、智能辦公、智能便攜、智能汽車、機器人等全球客戶提供芯片與系統解決方案。截至二零二四年十二月三十一日,奕斯偉計算累計實現100餘款系統級解決方案商業化,已成為中國RISC-V主控量產解決方案數量最多的提供商,同時也是中國最大的智能終端人機交互解決方案提供商及RISC-V全定制解決方案提供商。

代表董事會 中軟國際有限公司 主席兼首席執行官 陳宇紅博士

香港,二零二五年十一月十七日

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,以及三名獨立非執行董事,即賴觀榮博士、巫麗蘭教授及楊德斌先生太平紳士。

* 僅供識別