香港交易及結算所有限公司及香港聯合交易所有限公司(「**聯交所**」)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。



(於開曼群島註冊成立之有限公司) (股份代號: 354)

自願性公告

深度融合DeepSeek - 中軟國際Lumi智能體開發平台 打造銀行智能化新標桿

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,近日推出一款深度融合DeepSeek的低代碼/無代碼的AI應用構建工具產品一中軟國際Lumi智能體開發平台。

該平台支持DeepSeek全版本模型接入和管理,讓其強大能力得以充分施展。內置 100+企業級插件工具,涵蓋搜索、代碼、API等多種類型,可即插即用,還能靈活自定義,滿足各種個性化需求。同時,預置50+業務場景工作流模板,從智能對話到風險檢測,一鍵複製修改就能快速應用於實際業務。

在金融領域,中軟國際Lumi智能體開發平台的應用場景極為廣泛。在客戶服務方面,智能體化身貼心坐席助手,敏銳捕捉客戶需求,提供精準話術推薦;風險管理上,能高效進行反欺詐、信用風險評估;財富管理中,依據客戶財務狀況,借助DeepSeek強大的推理能力,為客戶量身定制個性化投資組合方案。

Lumi智能體開發平台具備低代碼/無代碼特性,通過「圖形化」用戶界面和「拖放式」功能,實現開發流程自動化。例如,在開發一個銀行客戶服務智能體時,用戶可以通過簡單的拖拽操作,將對話界面組件、知識庫檢索組件、問題分類組件等組合在一起,快速搭建出一個基本的智能體框架,大大縮短了開發週期。

平台提供了全棧可視化Pipeline,從智能體開發、調試到部署,實現了端到端的自動化流程。比如,當智能體在處理客戶問題時出現錯誤,開發人員可以通過可視化界面快速定位問題所在,查看每個環節的輸入和輸出,從而及時進行調整。

中軟國際持續踐行"AI Service"戰略,以AI端到端全棧技術服務深入千行百業。 Lumi智能體開發平台憑借DeepSeek模型的卓越性能與Lumi平台的高效開發優勢, 深度賦能金融行業,為金融行業智能化變革與創新帶來了無限可能。

> 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,二零二五年二月二十八日

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