

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告的內容概不負責，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告全部或任何部分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。



UNISOUND AI TECHNOLOGY CO., LTD.

雲知聲智能科技股份有限公司

(於中華人民共和國註冊成立的股份有限公司)

(股份代號：9678)

自願性公告 最新技術進展

本公告乃由雲知聲智能科技股份有限公司(「本公司」)自願作出，旨在知會本公司股東及潛在投資者有關本公司的最新技術發展情況。

近日，本公司發佈醫療領域專家大模型「山海•知醫大模型5.0」版本(「**醫療大模型**」)，構建「醫學文本大模型+醫學多模態大模型」雙核心產品體系，全面覆蓋文本處理、智能體協同、多模態感知等核心能力，整合醫學知識問答、臨床任務規劃、影像解析等多元功能，形成當前業界能力維度最豐富的醫療AI技術支撐體系之一。醫療大模型能夠深度模擬臨床思維進行複雜推理，實現精準鑒別診斷與循證決策。本公司依託海量優質醫療數據與專屬知識庫訓練，在醫學知識問答、信息抽取等核心任務中達到業界頂尖水平；通過持續課程學習、知識圖譜增強及循證對齊訓練，最大限度降低醫療幻覺，確保輸出內容的真實性與可驗證性。

2025年12月，在上海人工智能研究院打造的國內權威中文醫療大模型評測體系MedBench 4.0中，本公司在醫療智能體、大語言模型和多模態大模型中分別取得94.6分、65.7分、59.6分的優異成績，一舉包攬了醫療大模型全部三項技術範式第一，用實力打造行業標桿。而在國家人工智能應用中試基地(醫療)•浙江發佈的《MedAIBench測評榜(優秀國產醫療大模型)》中，本公司醫療大模型憑藉紮實的技術積累榮耀登榜，彰顯AI醫療垂域硬核實力。

本公司醫療大模型已在眾多三甲醫院實現規模化落地應用，並在臨床輔助診療等專業要求極高的場景與三甲醫院合作完成技術驗證，其技術能力與醫療行業規範、臨床實際需求深度適配，充分彰顯其臨床實用價值與行業適配性。

承董事會命
雲知聲智能科技股份有限公司
執行董事兼總經理
黃偉博士

中國，北京
2025年12月22日

於本公告日期，本公司董事會包括：(i)執行董事梁家恩博士、黃偉博士、康恒博士、李霄寒博士及劉升平博士；(ii)非執行董事李志超先生及李昂先生；及(iii)獨立非執行董事胡建軍先生、樊健博士、金慧華博士及張坤博士。