

【新聞稿—即時發布】



(於開曼群島註冊成立之有限公司)

(股份代號：575)

勵晶太平洋(0575.HK)旗下 Deep Longevity 榮獲 Nestlé VITAL 智能老化全球挑戰賽亞軍

雀巢旗艦產品線 Nestlé VITAL 認可 Deep Longevity AI 長壽科技以科技實證捕捉長壽經濟商業機遇

(2026年6月25日，香港訊) – 勵晶太平洋集團有限公司（「勵晶太平洋」或本「公司」，連同其附屬公司統稱本「集團」，股份代號：0575.HK）欣然宣佈，集團旗下人工智能驅動的生物老化智能平台 Deep Longevity，在 NESTLÉ VITAL 智能老化全球挑戰賽(Nestlé VITAL Smart Aging Global Challenge)的全球 150 家公司參賽作品中脫穎而出，榮獲亞軍。此殊榮正式將 Deep Longevity 認可為世界頂級健康科技創新者之一，這不僅是產品層面的成功，更代表集團的 AI 長壽科技獲得國際頂尖機構的專業認可，為後續全球市場進一步拓展奠定關鍵基礎。

Nestlé VITAL 智能老化全球挑戰賽是一項全球創新比賽，旨在尋找突破性技術，使健康老化變得具體可感、可衡量且易於實現—透過清晰、基於證據的回饋循環，為消費者提供可靠的工具來追蹤關鍵健康指標。該挑戰賽旨在支持的 Nestlé VITAL（雀巢的旗艦健康長壽產品線）正拓展至拉丁美洲、歐洲及亞洲，核心理念是健康老化應基於科學證據，而非憑空猜測。對於 Nestlé VITAL 的「智能老化」計劃而言，Deep Longevity 的智能老化生態系統的技術標誌著從依賴自我報告的習慣及補充劑追蹤，邁向了獲取客觀生物學證據的重要一步。

今年初已積極擴展美國市場的 Deep Longevity 深耕於人工智能與長壽科學的交叉領域，其研發的智能老化生態系統提供即時、經驗證的生物年齡測量能力，幫助消費者了解並採取行動改善自身健康，亦助力品牌打造真正個人化的消費者健康體驗。其專有的老化時鐘使消費者健康品牌、長壽診所、診斷實驗室、保險公司、醫院及製藥公司能夠將生物年齡智能直接整合到其產品及服務中。

Deep Longevity 的健康老化方法已在多個維度上得到科學驗證：

- a) 經驗證生物老化時鐘，利用代謝、免疫及生理標記監測多個器官系統
- b) 基於大規模健康數據訓練的人工智能模型，其有效性已透過包括《Aging & Disease》在內的國際領先期刊發表的同行評審研究得到驗證
- c) 無縫集成 API 與 SaaS 至現有消費者健康平台、臨床工作流程及產品生態系統中
- d) 個人化健康智能，以精準標靶的長壽干預取代千篇一律的營養建議
- e) 在多個大洲的長壽診所、醫院、診斷實驗室及全球衛生組織中擁有良好的往績記錄
- f) 人工智能驅動的 Mind Age 技術提供跨越關鍵心理維度的經驗證認知與福祉洞察，支持更全面的個人化健康老化方法

本次雀巢的認可反映了一個更廣泛的趨勢：由人工智能驅動的長壽科學在現實世界中大規模提供個人化預防性健康解決方案的市場潛力。Deep Longevity 一直透過與各組織的合作，擴展其人工智能驅動的健康與長壽技術的全球影響力。過去數年，Deep Longevity 的合作夥伴包括總部位於香港、亞洲領先的長壽健康中心仁山醫療、Referans 集團（阿塞拜疆最大的醫療及診斷網絡之一）、泰國的 Chularat 醫院以及歐洲的 Longevitydoc。

Deep Longevity 行政總裁 Deepankar Nayak 表示，「獲得雀巢的認可不僅僅是一項獎項，亦證實了消費者健康的未來是個人化及可衡量的。我們創立 Deep Longevity 是為了回答每個人隨著年齡增長都會問的問題：我的健康狀況是否在改善？現在，他們終於可以知道了。」

健康長壽市場規模龐大，目前，美國每年 4.5 萬億美元的醫療支出中，90%都源於慢性疾病。

-完-

關於 Deep Longevity

Deep Longevity 是一家由人工智能驅動的生物老化智能公司，致力於讓健康老化變得可衡量且可操作。其專有的衰老時鐘技術—經過同行評審的科學驗證並於領先國際期刊發表—能夠測量多個生理系統的生物及認知老化，使醫療保健及消費者健康機構能夠將個人化老化智能整合到其產品與服務中。更多資訊請瀏覽 www.deeplongevity.com。

關於勵晶太平洋（股份代號：0575.HK）

勵晶太平洋是一家於香港上市的生物醫藥集團及多元化的投資集團，總部設在香港，目前在醫療保健、健康和生命科學領域的戰略投資。該集團擁有良好的投資記錄，自 1997 年 5 月首次公開募股以來，該集團已為股東帶來了約 2.98 億美元的回報。近日，其旗下適用於早洩治療的 **Senstend™** 之新藥申請（「新藥申請」）已獲得國家藥品監督管理局（「國家藥品監督管理局」）批准，並附帶為期四年的數據保護期，批准於二零二六年六月十日生效。

<https://www.regentpac.com/>

本新聞稿由達博思傳訊顧問有限公司發佈

如有任何媒體查詢，請聯絡：

陳鎧瑤 電話: (852)3679 3671 電郵: jchan@lbs-comm.com

何幸孺 電話: (852)9836 3448 電郵: jho@lbs-comm.com

本新聞稿之中英文版本如有任何歧義或不一致，概以英文版本為準。