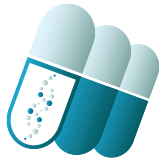


香港交易及結算所有限公司及香港聯合交易所有限公司對本公佈之內容概不負責，對其準確性或完整性亦不發表任何聲明，並明確表示概不就因本公佈全部或任何部份內容而產生或因倚賴該等內容而引致之任何損失承擔任何責任。



聯康集團

Uni-Bio Science

**UNI-BIO SCIENCE GROUP LIMITED**  
**聯康生物科技集團有限公司\***

(於開曼群島註冊成立之有限公司)

(股份代號：0690)

### 自願性公佈

#### 聯康集團與溫醫大國家工程研究中心及 溫州市甌海區人民政府達成戰略合作

香港，二零二五年十二月三十日 — 聯康生物科技集團有限公司(「本公司」)，連同其附屬公司統稱(「本集團」)董事會(「董事會」)欣然宣佈，於近日在浙江省溫州市，本集團與溫州醫科大學細胞生長因子藥物和蛋白製劑國家工程研究中心(「溫醫大國家工程研究中心」)及溫州市甌海區人民政府正式簽署三方戰略合作協議(「協議」)，並就後續共建「聯康 — 溫醫大轉化醫學聯合創新實驗室」(「聯合實驗室」)事宜進行探討。此次合作有助於強化本集團在皮膚、眼科及代謝相關疾病領域的研發管線佈局，並加速戰略實施進程。

根據協議，三方將依託各自在科研、產業及政策方面的優勢，圍繞生長因子類藥物在再生醫學領域的應用，開展從基礎研究、臨床轉化到產業化落地的全鏈條協同合作。三方擬深入探索表皮生長因子(EGF)與成纖維細胞生長因子(FGF)在調控代謝穩態、改善胰島素敏感性及促進組織修復等方面的協同作用機制，開發新型複方製劑及給藥系統，例如以非酒精性脂肪性肝炎(NASH)為代表的內分泌疾病、以哮喘為代表的呼吸系統疾病、及骨組織修復等。這些疾病的全球患者基數龐

\* 僅供識別

大，但臨床上對創新療法存在顯著未滿足需求。通過此次合作及未來聯合實驗室的建立，將有望填補多個細分適應症的治療空白，進一步釋放在廣闊慢病市場的臨床與商業價值。

據悉，溫醫大國家工程研究中心是由溫州醫科大學依託國家級科研平台「細胞生長因子藥物和蛋白製劑國家工程研究中心」舉辦的獨立事業法人單位，在中國工程院李校堃院士的帶領下，長期深耕於細胞生長因子藥物領域的基礎研究與新藥創制，處於全球引領地位。而溫州市甌海區人民政府是本次戰略合作的重要推動者與支持方，致力於打造一流的生物醫藥產業生態，其打造的核心產業平台「中國基因藥谷」，為合作項目提供從研發、中試到產業化的全方位空間支撐與專項政策支持。

本次合作有望提升本集團在生物創新藥領域的研發效率與成功率，縮短產品開發周期，並增強在EGF/FGF細分賽道的綜合競爭力。同時，合作亦有助於推動本集團現有產品(包括金因肽<sup>®</sup>、金因舒<sup>®</sup>等)在更多臨床場景中的應用拓展。

董事會認為，此次合作是本集團深化「政一校一企」協同、融入國家級創新平台的關鍵舉措，有望顯著加速前沿創新管線的研發與轉化進程，進一步鞏固在再生醫學領域的長期競爭力，為股東帶來長期價值。

承董事會命  
聯康生物科技集團有限公司  
主席  
梁國龍

香港，二零二五年十二月三十日

於本公佈日期，董事會包括四名執行董事梁國龍先生(主席)、陳大偉先生(副主席)及趙志剛先生(行政總裁)及聞亞磊博士(首席運營官)；兩名非執行董事邱國榮先生及張清女士；及三名獨立非執行董事周啓明先生、任啓民先生及馬青山先生。