

Luminicell 攜手 J&H Technology，為台灣生物科技注入新動力

2024 年 2 月 5 日，新加坡 – Luminicell Pte Ltd 宣布與 J&H Technology Co Ltd 展開戰略合作，J&H Technology 是台灣領先的生物科技和科學儀器分銷商。這次合作於 2024 年 2 月 1 日正式啟動，雙方對於為台灣的科學研究和生物科技領域帶來新的可能性充滿期待。

這個合作對於 Luminicell 來說意味著一個重要的飛躍，將其著名 Luminicell Tracker™ 系列引入台灣充滿活力的科學社區。這個旗艦產品系列具有高亮度、穩定性和生物相容性的獨特優勢，適合長期活體細胞成像和深層組織成像，無需繁瑣的轉染過程。

J&H Technology，在台灣的生物科技領域有著深厚的根基，以其在交付先進科學儀器和成像工具方面的專業知識而聞名。這次合作旨在將 Luminicell 的高品質產品整合到台灣的研究中，為整個島嶼的研究人員、生物科技專業人員和學術機構提供先進螢光成像和細胞追蹤技術。

Luminicell 的首席執行官 Jax Lee 對於這次合作表示興奮，他表示：“與 J&H Technology 的合作讓我們深入參與台灣充滿活力的科學社區。我們期望為台灣的研究豐富多彩之地添磚加瓦，對生物科技領域產生持久影響。”

關於 J&H Technology

博克科技股份有限公司 (J&H Technology Co. Ltd) 由 Packard BioSciences 獨家代理出發，陸續取得許多知名品牌，如 PerkinElmer, NanoDrop, Unchained Labs, Akoya BioSciences 等品牌獨家代理權。我們非常重視售後服務，售服團隊的人數高於銷售人員的公司，且售服工程師皆經過原廠訓練，可在本地提供最專業的實驗諮詢與儀器維護。本著專業與誠信的使命，悉心維護過去、現在與未來博克科技售出的實驗分析儀器。

J&H Technology 致力於真誠與客戶互動，力求成為實驗室中值得信賴的技術顧問。公司致力於為科學研究的進展做出誠摯貢獻，致力於推動該領域知識的前沿。

請到訪 [公司網站](#) 以了解更多資訊。

關於 Luminicell

Luminicell 是一家總部位於新加坡的生物技術公司，專注於先進的生物相容性螢光探針，用於長期的活細胞和深層組織生物成像應用，具有卓越的敏感性和光穩定性。

公司的旗艦產品，Luminicell Tracker™，比量子點亮度高出 10 倍，比量子點信號保留時間長 3 倍，可在體外追蹤 10 個細胞傳代，在體內監測移植的幹細胞長達 6 周。Luminicell Tracker™ 系列染劑，使用創新的聚集誘導發光 (Aggregation-induced emission, AIE) 材料，開發出的生物相容性高的螢光染色系統。AIE 染劑的特色是 Stokes 位移大，AIE 分子在奈米粒子核心的聚集形式中發出強烈的螢光，且材料耐光穩定，不會因為濃度過高而產生聚集引起淬滅 (Aggregation-caused quenching, ACQ) 現象。

Luminicell 是 [Nanolumi](#) 的全資子公司。

歡迎到訪 [Luminicell](#) 網站，或在 [LinkedIn](#) 和 [X](#) 上追蹤我們。