

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，概不對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。

XtalPi
晶泰科技
XtalPi Holdings Limited
晶泰控股有限公司
(於開曼群島註冊成立之有限公司)
(股份代號：2228)

自願性公告

完成對英國Liverpool ChiroChem (LCC)科技公司的收購

本公告由晶泰控股有限公司(「本公司」，連同其附屬公司統稱為「本集團」)自願作出。

本公司董事會欣然宣佈完成對Liverpool ChiroChem (LCC)科技公司(「LCC科技公司」)的收購(「收購事項」)(該公司總部位於英國朗科恩)進一步增強了本集團「AI+機器人」智能自主實驗平台在化學空間探索領域的實力，將更好地服務國內外新藥研發、新材料發現及高價值化學品領域的客戶。

有關LCC科技公司的資料

LCC科技公司於2014年創立於英國利物浦大學，長期致力於新穎分子特別是新型手性分子的設計與合成技術研發。LCC科技公司開發的PACE (Parallel Automated Chiral Engine)技術平台，結合了AI軟件與自動化技術，能夠在上億個分子的手性化學庫中進行虛擬篩選目標分子，並在自動化裝備的幫助下高效完成合成並投入實體測試。該平台的用戶涵蓋美國、歐洲及亞洲地區的跨國藥企及專業生物技術公司。

同時，LCC科技公司長期以來積累的手性化學分子實體庫和數據庫，在分子質量和多樣性方面全球領先，能夠為人工智能模型在手性分子化學空間的探索中，提供高質量的數據支持。

此外，LCC科技公司在高通量、微量分子建庫領域積累了完整的技術解決方案，與本集團智能自主實驗平台的大規模分子建庫技術形成了優勢互補。

收購事項的理由及裨益

本集團主要致力於透過集成「AI+機器人」技術，提供藥物發現及材料科學研發解決方案及服務。

LCC科技公司於手性化學領域取得的成就，結合本集團AI和機器人這些創新技術更快更好地服務製藥企業，將加速療愈更多的人。

此外，透過收購事項，本集團在化學空間探索領域的技術實力持續增強，並且服務本地及國際客戶的能力得到進一步提升。

董事會(包括獨立非執行董事)認為收購事項符合本公司及其股東的整體利益。

由於根據香港聯合交易所有限公司證券上市規則(「上市規則」)第14.07條計算所得的所有適用百分比率均低於5%，因此收購事項並不構成上市規則項下須予公佈交易。

本公司股東及潛在投資者於買賣本公司股份及其他證券時務請審慎行事。

承董事會命
晶泰控股有限公司
董事會主席兼執行董事
溫書豪博士

香港，2025年6月12日

於本公告日期，董事會成員包括執行董事溫書豪博士、馬健博士、賴力鵬博士及蔣一得博士；以及獨立非執行董事羅卓堅先生、陳穎琪女士及周明笙先生。