

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)

**與中國工業和信息化部中小企業
發展促進中心達成戰略合作協議**

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」)自願發佈。本公告旨在讓本公司股東及潛在投資者知悉本集團的最新業務發展狀況。

本公司欣然宣佈深圳晶泰科技有限公司(「晶泰科技」，本公司的全資附屬公司)與工業和信息化部中小企業發展促進中心(「中心」)於近日簽署了戰略合作協議(「本次合作」)，根據本次合作，雙方將合作落實開展「人工智能+」行動，以前沿技術驅動持續創新，以共性技術集成對接產業落地需求，促進人工智能和機器人技術與傳統產業的深度融合，共同培育未來產業，為中國經濟發展加速度」添磚加瓦。

本次合作的理由及裨益

本次合作是中心與民營科技企業合作，以前沿技術鏈接產業需求的全新嘗試。依託中心覆蓋31個省級平台和169個地(市)平台的服務網絡以及體系內國家、省、市、縣四級1780多家中小企業公共服務機構，晶泰科技面向特定行業的垂直領域人工智能模型有望更高效地為廣泛分佈於百行千業的中小企業提供更加高效、智能、可持續的解決方案，共築技術護城河，提升核心競爭力，持續激發中小企業發展活力、創新生命力。

本次合作，雙方將基於晶泰科技融合人工智能、機器人等前沿技術的創新能力和產業化應用經驗，充分發揮各自在科研、產業、人才、數據等領域優勢，雙向鏈接產業需求和技術前沿，不斷推動人工智能和機器人技術在各行各業的深度應用，助推新型工業化進程，助力產業高質量發展。

一方面，依託晶泰科技自研的AI機器人藥物研發平台技術，雙方將融合AI+實驗自動化的全新技术範式，幫助更多生物醫藥、化工新材料、消費品等行業的中小企業提升數字化水平，推動AI賦能的智能製造技術在更廣泛的工業領域落地，助力專精特新中小企業實現技術躍升與規模拓展。

另一方面，雙方將合作共建中小企業創新發展賦能平台，關注全國範圍內的產業集聚區，聚焦細分行業如美妝消費品、生物醫藥、前沿新材料、農業科技等，運用人工智能和自動化技術，突破傳統研發範式，孵化創新型產品，促進產業智能化轉型升級。

對前沿技術和經濟發展關係的動態理解和實踐，對於探索人工智能推動經濟發展、開拓行業應用場景意義深遠。晶泰科技利用量子物理、人工智能、機器人實驗等技術在生物醫藥行業的多個具體場景率先取得突破，並正在新材料、新能源等多個未來產業場景應用。

未來，雙方將聚焦於人工智能技術與產品應用的融合與創新，圍繞AI機器人工業智能體重塑傳統產業發展底層邏輯、推動未來產業發展，並在產業集群的共性創新需求基礎上，聯合打造中小企業數字化轉型協同生態，以人工智能技術重構產業集群運行邏輯，推動產業集群數字化。

本公司董事（「董事」）會（「董事會」）認為，本次合作與本公司長遠發展目標及戰略相一致，為本集團帶來良好機會，藉以擴闊其日後的業務及收入基礎，符合本公司及股東的整體利益。

有關工業和信息化部中小企業發展促進中心

工業和信息化部中小企業發展促進中心（中國中小企業發展促進中心），是中國唯一的國家層面促進中小企業發展綜合性服務機構。1986年，中心在朱鎔基等老一代國家領導人的親切關懷下正式成立。過去三十餘年來，中心在支撐服務國家中小企業工作主管部門、建立完善全國中小企業服務體系、促進中小企業國際交流合作等方面開展了大量工作，已經成為全國中小企業服務體系的領頭羊。

有關本公司

本公司為一間以人工智能(AI)及機器人技術驅動的創新研究平台公司，正在推動生命科學及材料科學領域的智能化與數字化革新。本集團結合量子物理、人工智能、雲計算及大規模機器人技術，為全球製藥、生物科技、再生能源及先進材料行業提供研發解決方案、服務及產品。本集團為人工智能及機器人技術應用於生命科學與新材料研發方面的先驅，已與超過300間全球企業及研究機構合作，在人工智能應用於科學商業化方面擁有廣泛成功的往績記錄，處於領先地位。

本公司股東及有意投資者於買賣本公司證券時務請謹慎行事。

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3月26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。