

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，概不就因本公告全部或任何部分內容而產生或因依賴該等內容而引致的任何損失承擔任何責任。

## **Pangaea Connectivity Technology Limited**

### **環聯連訊科技有限公司**

(於開曼群島註冊成立的有限公司)

(股份代號：1473)

### **有關潛在合作之 補充公告**

茲提述環聯連訊科技有限公司(「本公司」)，連同其附屬公司統稱「本集團」於二零二五年八月二十六日刊發之公告(「該公告」)，內容有關就潛在合作訂立無法律約束力的諒解備忘錄。除另有界定者外，本公告所用詞彙與該公告所界定者具有相同涵義。

本公告旨在向本公司股東及潛在投資者提供有關潛在合作之進一步詳情，以及各方就該合作進行磋商之最新進展。

#### **潛在合作架構**

本公司預期將認購與Mile Green成立之策略合營企業(「新公司」)的非控股股權(投資金額待議)，該合營企業將持有控制權並向新公司注入收入資產。該等資產之最終組成仍須經雙方最終協議，並可能包括東南亞房地產及／或電動車的**收入來源**。

新公司的營運模式將分為兩大分部：內部資產分部專注持有收入資產，其後將由外部專家及持牌業務合作夥伴進行代幣化及分發，以及代幣化生態系統分部，由新公司透過為持牌夥伴提供代幣化服務的管道擔任第三方資產所有者的協調者。預期此方法將創造合併已持有資產投資回報及代幣化生態系統服務費收入的多元化收益架構。

本公司在新公司的主要角色為提供資本，並可能運用其網絡將第三方引入代幣化生態系統。同時可向參與者提供其人工智能物聯網及物聯網的解決方案，而該技術為資產數字化的基礎。

Mile Green將憑藉其成熟的實物資產專業知識，為新公司尋求及／或提供相關資產。此外，Mile Green負責任命董事、管理團隊及專業人士，以有效監督新公司的日常營運及戰略方向。Mile Green的任命人員亦將確保新公司及其外部業務合作夥伴完全遵守所有適用法規。

## 監管與牌照要求

本公司認為，與實物資產相關的業務在各司法管轄區均須遵循嚴格的監管框架運作，通常需取得特定牌照方可從事數字代幣發行等活動。新公司將僅作為協調者，統籌持牌外部合作夥伴執行所有受監管的代幣化及分發活動。此外，新公司的初期營運預計將聚焦於香港境外。若新公司未來擴大業務範圍，預期將取得所有必要牌照及批准。本公司將倚賴Mile Green的監管專業知識，以建立合適的業務模式。Mile Green委派至新公司董事會的成員將確保所有合作技術夥伴均持有適當牌照，並完全符合適用法律法規。本公司可按需要聘請外部專家就相關要求提供諮詢。

## 監督與保障措施

董事會承認，儘管本公司的主要專長在於光學及無線半導體業務，其在是次合作中的角色與此核心業務一致。本公司目前的管理團隊在該等領域擁有豐富的經驗，預期將有助於評估及監督潛在投資，尤其是當所涉及的實物資產與該等行業有關時。董事會的若干成員亦擁有豐富的連接解決方案知識，這對於建立實物資產生態系統的基礎設施至關重要。倘董事會認為有必要，則本公司亦可能會委聘具備特定實物資產營運經驗的專家直接提供意見，確保以最高的勤勉盡責水平管理投資。

視乎最終協議的磋商情況而定，最終協議預期將規定(其中包括)：(a)本公司投資資金的釋放須符合先決條件，包括令人滿意的盡職調查、獨立估值、必要的批准及完成轉讓可產生收入的資產；及(b)本公司的主要管治及保障機制，包括向新公司委派人員以觀察其運作的權利，以及認沽期權機制。此認沽期權將允許本公司在若干觸發事件(例如Mile Green或新公司嚴重違法或嚴重違反最終協議)發生時，要求Mile Green購買其於新公司的股份。

## 策略合理性及業務目標

本公司之主要業務為提供全面接駁解決方案。當中涵蓋電子或光電零部件的採購及分銷，並結合技術及應用支援服務。本集團技術團隊於客戶設計與生產週期全程提供支援，以構建電子零部件、光電零部件、感應器及網絡接駁軟件組成的裝置。

潛在合作為一項戰略性投資，旨在強化本公司與Mile Green的同盟關係，共同發揮各自的優勢。本公司可貢獻其在高效能運算、人工智能物聯網及連接解決方案領域的經驗，這些技術對代幣化基礎設施至關重要，而Mile Green則可提供其廣泛的商業網絡及實物資產專業知識。連接解決方案構成代幣化所需的基礎數字基礎設施。可靠高速的數據傳輸是區塊鏈網絡的先決條件，負責轉移所有權並驗證資產真實性。高效能運算為複雜加密演算法、共識機制及大規模交易驗證提供運算能力。代幣化首先需將實體資產數字化，涉及從物聯網感測器與裝置收集並處理海量數據。連接性使此通訊得以實現，對初始實物資產代幣化階段至關重要。隨後運用人工智能與大數據分析提升資產的數字價值。以房地產等實物資產為例，物聯網裝置可提供性能、狀態與使用情況的即時數據。人工智能物聯網解決方案確保用於監控與維護代幣化資產的價值及合法性的持續、智能數據流，從而支撐其市場信譽。代幣化資產的價值直接取決於基礎數據的準確性、安全性及智能處理能力。連接性保障數據傳輸安全與區塊鏈記錄的網絡完整性，而高效能運算與人工智能則作為分析引擎，將原始物聯網數據轉化為可信資訊，動態呈現真實世界的智能價值。

儘管如此，潛在合作的主要戰略目標在於使本公司躋身新興生態系統核心地位，該生態系統中的第三方資產所有者、技術合作夥伴及其他參與者可能需要本集團的核心連接性、高效能運算及人工智能物聯網解決方案。本公司將不直接經營實物資產相關業務，而是透過投資新公司作為營運實體。該投資預計不會以附屬公司形式合併報表，而將按聯營公司投資方式處理。潛在合作並非偏離本集團核心業務，而是為使本公司立足市場發展前沿所採取的審慎舉措。透過與Mile Green專家合作，本公司旨在：(i)在實物資產生態系統中獲取低風險的第一手經驗；(ii)取得維持競爭力與前瞻性的寶貴知識；及(iii)探索實物資產應用與本公司在人工智能、物聯網及數字化領域專有技術的未來協同效應。此舉既強化本集團核心戰略，亦體現其創新承諾，同時持續拓展主營業務。

預期潛在合作不會構成新業務分部，亦不意味著偏離本公司核心營運的多元化發展。本公司並無縮減、終止或處置現有主營業務之意向、諒解、磋商或安排。相反，本公司持續致力並積極專注於擴展及強化現有核心業務。

本公司現正透過Mile Green引薦，與多名獨立第三方商討以敲定若干諒解備忘錄。此舉彰顯潛在合作可透過Mile Green提供的商業機會及業務夥伴網絡，拓展本集團客戶基礎並推動核心業務增長的即時潛力。

潛在合作須待簽訂具法律約束力的正式協議後方可作實，因此未必會進行。本公司將按上市規則規定適時作出進一步公告。本公司股東及潛在投資者於買賣本公司股份時務請審慎行事。

承董事會命  
環聯連訊科技有限公司  
主席  
馮銳江

香港，二零二五年十月六日

於本公告日期，董事會成員包括執行董事馮銳江先生、黃偉桃博士及梁筠倩女士；及獨立非執行董事凌國輝先生、甘承倬先生及伍成業先生。