

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告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。



PATEO CONNECT Technology (Shanghai) Corporation

博泰車聯網科技(上海)股份有限公司

(於中華人民共和國成立的股份有限公司)

(股份代號：2889)

自願性公告

與上海交通大學人工智能操作系統研究院訂立框架協議

本公告乃由博泰車聯網科技(上海)股份有限公司(「本公司」及其附屬公司合稱「本集團」)自願作出，旨在向本公司股東(「股東」)及潛在投資者告知本集團的最新業務發展。

本公司董事(「董事」)會(「董事會」)欣然宣佈，為整合本公司智能汽車產業優勢與上海交通大學人工智能操作系統研究院(「上海交大」)計算技術科研實力，共同推動開源鴻蒙具身智能創新、轉化與落地，本公司與上海交大於2026年4月10日訂立戰略合作框架協議(「框架協議」)。雙方將通過「產學研用」深度融合，共同推動基於開源鴻蒙(OpenHarmony)的具身智能領域創新突破，構建全自主可控的具身智能創新生態。

根據框架協議，本公司將與上海交大開展如下戰略合作：

一、學術合作

1. 圍繞「開源鴻蒙具身智能項目管理委員會(PMC)」開展前沿學術研究，共同申報國家級重點研發計劃、自然科學基金等科研項目。
2. 聯合舉辦「開源鴻蒙具身智能」主題學術研討會、技術沙龍及年度論壇，推動學科交叉與產學研對話。
3. 共同培養面向開源鴻蒙生態的高層次人才，設立專項課題與開放基金，鼓勵學生參與開源貢獻與創新實踐。

二、戰略協同

1. 雙方將OpenHarmony作為具身智能核心基礎架構，推動「開源鴻蒙具身智能操作系統」行業標準建設。
2. 面向機器人、智能汽車、穿戴設備等場景，聯合構建「大腦(雲端認知) — 小腦(端側實時控制)」協同的開源鴻蒙原生解決方案。
3. 根據雙方在具身智能領域積累的產業資源，協作推動雙方合作的原生解決方案，並在具身智慧產品端及時落地。
4. 根據本公司基於開源鴻蒙在具身智慧領域的技術突破、上海交大在前沿計算領域的科研優勢，雙方融合打造全自主可控的具身智慧創新生態，吸引更多高校、企業加入協同創新網路。
5. 共享產業與政策資源，協同爭取地方政府、科技部門在開源鴻蒙具身智能方向的專項支持。

三、技術研發

1. 架構設計：基於OpenHarmony分佈式能力，研發「大腦 — 小腦」協同的具身智能系統架構，實現雲端智能與端側控制的高效協同。
2. 核心算法：圍繞開源鴻蒙系統特性，開發面向實時控制的小腦強化學習算法、低延遲感知決策模型及多設備協同認知框架，研究世界模型與強泛化能力的VLA大模型。
3. 系統集成：共建開源鴻蒙具身智能PMC代碼倉庫參考實現，涵蓋硬件抽象、驅動適配、分佈式通信、安全框架等核心模塊。
4. 共同推進開源鴻蒙中間件在具身智能場景的優化與創新，包括分佈式數據管理、任務調度、設備虛擬化等。

四、產品與應用

1. 聯合開發基於開源鴻蒙的「大腦 — 小腦」具身智能原型平台，支持機器人、智能體等設備的快速開發與部署。
2. 面向機器人、汽車及周邊、生產製造等領域，共同打造開源鴻蒙原生具身智能示範應用。
3. 推動研究成果在產品中的轉化，聯合行業夥伴推動具備「開源鴻蒙+具身智能」特性的商業化產品落地。

五、知識產權與開源協作

1. 雙方共同研發的技術成果，知識產權歸屬依貢獻比例協商確定，並優先貢獻至OpenHarmony開源社區。
2. 合作過程中形成的專利、軟件著作權等，原則上以雙方共同名義申報，具體事宜另訂補充協議。
3. 共同維護開源協作規則，確保代碼貢獻、文檔迭代、社區運營符合OpenHarmony開源協議與治理規範。

該框架協議是雙方為加強合作而訂立的框架性協議，對雙方均不具有強制約束力。在具體業務合作過程中，將以框架協議約定內容為指導，簽署具體合作協議。

有關上海交大的資料

上海交通大學人工智能操作系統研究院，是國內領先、國際一流的操作系統技術研究團隊。據董事作出一切合理查詢後所知、所悉及所信，上海交大及其最終實益擁有人均為獨立於本公司及其關連人士的第三方。

訂立框架協議不構成香港聯合交易所有限公司證券上市規則第14章或第14A章項下之須予公佈的交易或關連交易。

由於框架協議項下擬進行的交易尚待訂立最終協議方為完成，股東及潛在投資者於買賣本公司證券時務請審慎行事。

承董事會命
博泰車聯網科技(上海)股份有限公司
董事長
應臻愷

中國上海，2026年4月10日

於本公告日期，董事會由執行董事應臻愷先生、張富凱先生、徐真慧女士和賴偉林先生，職工董事張毅先生，非執行董事王碧輝先生、馬曉詠先生及顧月坤先生，以及獨立非執行董事李遠鵬博士、龐春霖先生、張曉亮先生、劉功申博士、徐黎黎女士、古金宇博士及黃曉霖博士組成。