

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依賴該等內容而引致的任何損失承擔任何責任。



Minieye Technology Co., Ltd
深圳佑駕創新科技股份有限公司

(於中華人民共和國註冊成立的股份有限公司)

(股份代號：2431)

自願性公告
有關中標鄂州花湖國際機場無人駕駛擺渡車項目

本公告乃由深圳佑駕創新科技股份有限公司(「本公司」)，連同其附屬公司統稱「本集團」自願刊發。

本公司董事會(「董事會」)欣然宣佈，本集團近期成功中標中國湖北省鄂州花湖國際機場無人駕駛擺渡車項目(「鄂州機場項目」)。鄂州花湖國際機場為全球第四、亞洲首個專業貨運樞紐機場。鄂州機場項目為本集團首個機場自動駕駛商業化項目。

鄂州機場項目將涉及提供L4級無人小巴擺渡服務，服務場景涵蓋機場內部的機組接駁、員工通勤及邊檢協運。無人小巴基於多傳感器融合感知系統，實現360°無盲區覆蓋與厘米級定位，可準確識別車輛、行人、信號燈及各類標線標誌，並在自動巡航、自主啟停、窄路會車、環形路口通行等場景中運行。車輛具備遠程急停、雙向語音對講、實時視頻監控及多源報警響應等能力。無人小巴可自主調度充電，支持「定點循環+預約調度」混合運行模式，並透過V2X路協同通信融入機場運行體系。

機場業務因交通規則複雜、安全標準嚴苛，對自動駕駛系統的感知精度、決策實時性和控制準確性提出了嚴格的要求，展現了本公司無人小巴解決方案紮實的技術積累、清晰的場景定位，以及與垂直行業深度結合的能力。該項目標誌著本公司在智慧民航場景取得關鍵突破。

據本公司2025年中期業績公告，本集團在2025年上半年內無人小巴業務營收已突破千萬元人民幣，累計獲取項目十餘個。

有關本集團之業務

本集團積極拓展L1-L4全棧自研、全維智駕能力，透過強大的研發體系與規模化量產經驗，專注於智慧出行、智慧物流與智慧城市服務領域。本集團堅持「客戶為先、聚焦場景、迭代產品、擴大邊界」策略，持續加大L4及相關技術研發投入，致力成為推動行業智能化變革的關鍵力量。

承董事會命
深圳佑駕創新科技股份有限公司
董事長、執行董事兼總經理
劉國清博士

香港，2025年9月1日

於本公告日期，董事會由：(i)執行董事劉國清博士、楊廣先生、周翔先生及王啟程先生；(ii)非執行董事畢壘先生及劉怡然女士；及(iii)獨立非執行董事項陽博士、譚開國先生及譚明奎博士組成。