

新聞稿

即時發布

數碼港、冠忠智慧出行及億航智能簽署合作備忘錄

推動無人駕駛飛行技術創新 助力發展低空經濟產業

香港，2024年12月9日 – 數碼港今日（9日）與香港最大非專營公共巴士運營商冠忠巴士集團旗下、專注創新智慧出行方案的冠忠智慧出行(KC Smart Mobility)，及全球領先的城市空中交通科技企業億航智能(EHang)簽署合作備忘錄，建立戰略合作夥伴關係。為響應國家對科技創新專案發展的指導和支援，三方將各自發揮資源優勢，推動香港無人駕駛電動垂直起降飛行器（eVTOL）的研發及應用，促進智慧出行及智慧物流等新興技術及產業發展，並加強建立行業安全標準，以激活低空空域作為新經濟生產要素，開發不同產業更大的發展潛力，為香港創造數字經濟效益，同時優化市民的智慧生活，為大眾帶來普惠價值。

合作備忘錄在大灣區低空經濟聯盟創會會長及立法會議員葛珮帆、大灣區低空經濟聯盟顧問及立法會議員陳紹雄、數碼港主席陳細明、冠忠巴士集團有限公司主席黃良柏、冠忠智慧出行有限公司執行董事黃焯添、億航智能副總裁崔正日，以及億航智能總裁特助許偉東見證下，由數碼港行政總裁鄭松岩博士、冠忠巴士集團有限公司中國業務總監鄭敬凱及億航智能亞太區業務部總監肖爾檳簽署。

數碼港主席陳細明表示：「低空經濟是國家重點支持的創新領域，是發展新質生產力的重要戰略引擎。此次數碼港、冠忠智慧出行與億航智能攜手合作，融通三方在不同領域的優勢資源，全力推動智慧出行及智慧物流的科技創新，更助力香港發展低空經濟產業，提升策略性新興產業的基礎實力。展望未來，數碼港繼續配合特區政府推動發展新質生產力，積極把握低空經濟帶來的新機遇，全力支持推行低空飛行試點項目，並為交通物流、文化旅游等不同產業注入出行創新智慧。」

冠忠巴士集團有限公司集團主席黃良柏表示：「在這次合作中，冠忠集團將充分發揮營運經驗及優勢，引入億航自動駕駛飛行器，為我們的城市帶來全新的空中交通解決方案與創新體驗；同時，我們亦感謝數碼港提供飛行器的航線規劃及落地應用，期望通過此次合作，能夠有效配合香港政府發展低空經濟的策略；並希望日後能與香港各界深度合作，讓自動駕駛飛行器盡快在香港空中飛翔，提供物流及載客服務，促進香港及大灣區低空經濟的繁榮。」

億航智能副總裁崔正日表示：「非常榮幸能與香港冠忠集團和數碼港強強聯合，共同在香港探索低空經濟的新模式、新應用和新場景。我們期待透過億航 EH216- S 無人駕駛 eVTOL 的推廣與營運，為香港帶來更有效率、環保的空中交通解決方案，也為粵港澳大灣區低空經濟的發展注入新的動能，助力大灣區乃至全球先進空中出行的綠色永續發展。」

根據備忘錄，三方將在多個領域合作。數碼港將在園區內為無人駕駛電動垂直起降飛行器的試點專案提供營運場地，並整合有關資源，積極推動項目實施。冠忠智慧出行憑藉其豐富的大眾交通管理經驗，積極推動無人駕駛項目及綠色運輸系統，在此次合作中負責管理資金及營運指定航線，確保遵守航空法規。億航智能專注研發無人駕駛航空器產品及解決方案，應用範圍涵蓋空中載人交通、物流運輸及智慧城市管理等領域，在此次合作中提供硬體、軟體、固件維護和升級的技術支援及培訓，確保系統平穩運行及適時優化。同時，億航智能提供符合政府安全標準的數據與資訊，以保障項目流程合法合規。此外，數碼港與冠忠智慧出行作為億航智能在香港地區的關鍵合作夥伴，將共同探索更多合作機會，推進香港低空經濟的發展。

數碼港早前獲特區政府委任為低空經濟「監管沙盒」試點項目的場地伙伴，負責為不同試點項目提供適當的場地及配套設施。數碼港園區配備資訊科技及通訊設施，支援飛行測試所需的無線流動通訊及系統基建。同時，數碼港海濱公園碼頭配備充電設施、中型無人機起降站等，可供多架無人機同時運作，測試海上航線並連接海陸交通。數碼港亦提供不同地形及發展密度的區域作為豐富的模擬應用場景，支援不同低空飛行測試。數碼港作為大灣區低空經濟聯盟的支持機構，著力與不同業界機構及數碼港企業探討合作機遇。數碼港初創社群亦積極開發多元化的無人機創新科技應用，涵蓋建築及環境勘測、運送物流、無人機編程及訓練、地理信息系統、城市空間佈局等。同時，數碼港亦匯聚專注研發人工智能及數據科學、金融科技、物聯網及機械人技術等的初創企業，將為低空經濟活動提供技術支持。

###

請按[此處](#)下載高像素新聞圖片及影片。



合作備忘錄在大灣區低空經濟聯盟創會會長及立法會議員葛珮帆(後排左四)、大灣區低空經濟聯盟顧問及立法會議員陳紹雄(後排右四)、數碼港主席陳細明(後排左三)、冠忠巴士集團有限公司主席黃良柏(後排右三)、冠忠智慧出行有限公司執行董事黃焯添(後排右二)、億航智能副總裁崔正日(後排左二)，以及億航智能總裁特助許偉東(後排左一)見證下，由數碼港行政總裁鄭松岩博士(前排右)、冠忠巴士集團有限公司中國業務總監鄭敬凱(前排左)及億航智能亞太區業務部總監肖爾檳(前排中)簽署。



數碼港主席陳細明表示：「低空經濟是國家重點支持的創新領域，是發展新質生產力的重要戰略引擎。此次數碼港、冠忠智慧出行與億航智能攜手合作，融通三方在不同領域的優勢資源，全力推動智慧出行及智慧物流的科技創新，更助力香港發展低空經濟產業，提升策略性新興產業的基礎實力。」



冠忠巴士集團有限公司集團主席黃良柏表示：「冠忠集團將充分發揮營運經驗及優勢，引入億航自動駕駛飛行器，為我們的城市帶來全新的空中交通解決方案與創新體驗；同時，我們亦感謝數碼港提供飛行器的航線規劃及落地應用，期望通過此次合作，能夠有效配合香港政府發展低空經濟的策略。」



億航智能副總裁崔正日表示：「我們期待透過億航 EH216-S 無人駕駛 eVTOL 的推廣與營運，為香港帶來更有效率、環保的空中交通解決方案，也為粵港澳大灣區低空經濟的發展注入新的動能，助力大灣區乃至全球先進空中出行的綠色永續發展。」





數碼港、冠忠智慧出行及億航智能建立戰略合作夥伴關係，共同推動香港低空經濟發展。

傳媒查詢，請聯絡：

數碼港

姓名：李肇廷

電話：(852) 3460 2196

電郵：lorettaleest@cyberport.hk

世聯顧問

姓名：潘諾希

電話：(852) 2114 4976

電郵：stephanie.poon@a-world.com.hk

關於數碼港

數碼港作為香港數碼科技旗艦及創業培育基地，匯聚超過 2,100 間社群企業，包括超過 900 間駐園區及超過 1,200 間非駐園區的初創企業和科技公司，由香港特別行政區政府全資擁有的香港數碼港管理有限公司管理。數碼港的願景是以創新科技為數字經濟及智慧城市發展注入新動力，引領企業聯通海內外市場。數碼港透過培育創新科技人才、鼓勵年輕人創業、扶植初創企業，致力創造蓬勃的創科生態圈；藉著與本地、內地及國際策略夥伴合作，促進科技產業發展；同時加快公私營機構採用數碼科技推行數碼轉型，推動新經濟與傳統經濟融合。

詳情請瀏覽 www.cyberport.hk