

新闻稿

即时发布

## 数码港、冠忠智慧出行及亿航智能签署合作备忘录

### 推动无人驾驶飞行技术创新 助力发展低空经济产业

香港，2024年12月9日 – 数码港今日（9日）与香港最大非专营公共巴士运营商冠忠巴士集团旗下、专注创新智慧出行方案的冠忠智慧出行（KC Smart Mobility），及全球领先的都市空中交通科技企业亿航智能（EHang）签署合作备忘录，建立战略合作伙伴关系。为响应国家对科技创新项目发展的指导和支持，三方将各自发挥资源优势，推动香港无人驾驶电动垂直起降飞行器（eVTOL）的研发及应用，促进智能出行及智慧物流等新兴技术及产业发展，并加强建立行业安全标准，以激活低空空域作为新经济生产要素，开发不同产业更大的发展潜力，为香港创造数字经济效益，同时优化市民的智慧生活，为大众带来普惠价值。

合作备忘录在大湾区低空经济联盟创会会长及立法会议员葛珮帆、大湾区低空经济联盟顾问及立法会议员陈绍雄、数码港主席陈细明、冠忠巴士集团有限公司主席黄良柏、冠忠智慧出行有限公司执行董事黄焯添、亿航智能副总裁崔正日，以及亿航智能总裁特助许伟东见证下，由数码港行政总裁郑松岩博士、冠忠巴士集团有限公司中国业务总监郑敬凯及亿航智能亚太区业务部总监肖尔槟签署。

数码港主席陈细明表示：「低空经济是国家重点支持的创新领域，是发展新质生产力的重要战略引擎。此次数码港、冠忠智慧出行与亿航智能携手合作，融通三方在不同领域的优势资源，全力推动智慧出行及智慧物流的科技创新，更助力香港发展低空经济产业，提升战略性新兴产业的基础实力。展望未来，数码港继续配合特区政府推动发展新质生产力，积极把握低空经济带来的新机遇，全力支持推行低空飞行试点项目，并为交通物流、文化旅游等不同产业注入出行创新智慧。」

冠忠巴士集团有限公司集团主席黄良柏表示：「在这次合作中，冠忠集团将充分发挥营运经验及优势，引入亿航自动驾驶飞行器，为我们的城市带来全新的空中交通解决方案与创新体验；同时，我们亦感谢数码港提供飞行器的航线规划及落地应用，期望通过此次合作，能够有效配合香港政府发展低空经济的策略；并希望日后能与香港各界深度合作，让自动驾驶飞

飞行器尽快在香港空中飞翔，提供物流及载客服务，促进香港及大湾区低空经济的繁荣。」

**亿航智能副总裁崔正**表示：「非常荣幸能与香港冠忠集团和数码港强强联合，共同在香港探索低空经济的新模式、新应用和新场景。我们期待透过亿航 EH216-S 无人驾驶 eVTOL 的推广与营运，为香港带来更有效率、环保的空中交通解决方案，也为粤港澳大湾区低空经济的发展注入新的动能，助力大湾区乃至全球先进空中出行的绿色永续发展。」

根据备忘录，三方将在多个领域合作。数码港将在园区内为无人驾驶电动垂直起降飞行器的试点项目提供营运场地，并整合有关资源，积极推动项目实施。冠忠智慧出行凭借其丰富的大众交通管理经验，积极推动无人驾驶项目及绿色运输系统，在此次合作中负责管理资金及营运指定航线，确保遵守航空法规。亿航智能专注研发无人驾驶航空器产品及解决方案，应用范围涵盖空中载人交通、物流运输及智慧城市管理等领域，在此次合作中提供硬件、软件、固件维护和升级的技术支持及培训，确保系统平稳运行及适时优化。同时，亿航智能提供符合政府安全标准的数据与信息，以保障项目流程合法合规。此外，数码港与冠忠智慧出行作为亿航智能在香港地区的关键合作伙伴，将共同探索更多合作机会，推进香港低空经济的发展。

数码港早前获特区政府委任为低空经济「监管沙盒」试点项目的场地伙伴，负责为不同试点项目提供适当的场地及配套设施。数码港园区配备信息科技及通讯设施，支持飞行测试所需的无线流动通讯及系统基建。同时，数码港海滨公园码头配备充电设施、中型无人机起降站等，可供多架无人机同时运作，测试海上航线并连接海陆交通。数码港亦提供不同地形及发展密度的区域作为丰富的模拟应用场景，支持不同低空飞行测试。数码港作为大湾区低空经济联盟的支持机构，着力与不同业界机构及数码港企业探讨合作机遇。数码港初创社群亦积极开发多元化的无人机创新科技应用，涵盖建筑及环境勘测、运送物流、无人机编程及训练、地理信息系统、城市空间布局等。同时，数码港亦汇聚专注研发人工智能及数据科学、金融科技、物联网及机械人技术等初创企业，将为低空经济活动提供技术支持。

###

请按[此处](#)下载高像素新闻图片及影片。



合作备忘录在大湾区低空经济联盟创会会长及立法会议员葛珮帆（后排左四）、大湾区低空经济联盟顾问及立法会议员陈绍雄（后排右四）、数码港主席陈细明（后排左三）、冠忠巴士集团有限公司主席黄良柏（后排右三）、冠忠智能出行有限公司执行董事黄焯添（后排右二）、亿航智能副总裁崔正日（后排左二），以及亿航智能总裁特助许伟东（后排左一）见证下，由数码港行政总裁郑松岩博士（前排右）、冠忠巴士集团有限公司中国业务总监郑敬凯（前排左）及亿航智能亚太区业务部总监肖尔槟（前排中）签署。



**数码港主席陈细明表示：**「低空经济是国家重点支持的创新领域，是发展新质生产力的重要战略引擎。此次数码港、冠忠智慧出行与亿航智能携手合作，融通三方在不同领域的优势资源，全力推动智慧出行及智慧物流的科技创新，更助力香港发展低空经济产业，提升战略性新兴产业的基础实力。」



冠忠巴士集团有限公司集团主席黄良柏表示：「冠忠集团将充分发挥营运经验及优势，引入亿航自动驾驶飞行器，为我们的城市带来全新的空中交通解决方案与创新体验；同时，我们亦感谢数码港提供飞行器的航线规划及落地应用，期望通过此次合作，能够有效配合香港政府发展低空经济的策略。」



亿航智能副总裁崔正表示：「我们期待透过亿航 EH216- S 无人驾驶 eVTOL 的推广与营运，为香港带来更有效率、环保的空中交通解决方案，也为粤港澳大湾区低空经济的发展注入新的动能，助力大湾区乃至全球先进空中出行的绿色永续发展。」





數碼港、冠忠智慧出行及億航智能建立战略合作伙伴关系，共同推动香港低空经济发展。

传媒查询·请联络：

**数码港**

姓名：李肇珪

电话：( 852 ) 3460 2196

电邮：[lorettaleest@cyberport.hk](mailto:lorettaleest@cyberport.hk)

**世联顾问**

姓名：潘诺希

电话：( 852 ) 2114 4976

电邮：[stephanie.poon@a-world.com.hk](mailto:stephanie.poon@a-world.com.hk)

**关于数码港**

数码港作为香港数码科技旗舰及创业培育基地，汇聚超过 2,100 间社群企业，包括超过 900 间驻园区及超过 1,200 间非驻园区的初创企业和科技公司，由香港特别行政区政府全资拥有的香港数码港管理有限公司管理。数码港的愿景是以创新科技为数字经济及智慧城市发展注入新动力，引领企业联通海内外市场。数码港透过培育创新科技人才、鼓励年轻人创业、扶植初创企业，致力创造蓬勃的创科生态圈；藉着与本地、内地及国际策略伙伴合作，促进科技产业发展；同时加快公私营机构采用数码科技推行数码转型，推动新经济与传统经济融合。

详情请浏览 [www.cyberport.hk](http://www.cyberport.hk)