

新闻稿

即时发布

## 教大与数码港签订合作协议 建立战略伙伴关系 共同促进创新、创业及人才发展

香港，2025年11月6日—香港教育大学（教大）与香港数码港管理有限公司（数码港）于今日（11月6日）正式签署谅解备忘录（备忘录），以期促进学界与业界的紧密连系。此次合作旨在加强创新、技术转移及创业发展的生态系统，同时推动将大学主导的研究转化为实际应用，并建立科技人才库。

签署仪式于“2025 数码港创业投资论坛”期间举行，并邀请**创新科技及工业局局长孙东教授**、**教大校董会主席黄友嘉博士**及**数码港董事局主席陈细明先生**出席见证。备忘录由**教大校长李子建教授**与**数码港行政总裁郑松岩博士**签署，标志着学界与业界合作迈向重要里程碑，共同推动教育科技、艺术科技及数码科技的持续发展，惠及学生、初创企业及更广泛的社群。

是次合作的首个重点项目为微证书课程的开发，课程将融合理论、实践及互动元素，并提供真实场景的应用体验。课程将结合教大的研究专长与数码港的实际应用案例，首阶段计划于六个月内推出五个课程，并于一年内前扩展至十个。

根据协议，教大及数码港亦将在以下方面加强合作：

- 鼓励教大各学院、学生与数码港科技企业网络合作，推动研究成果落地，促进香港数码科技生态系统的发展；
- 支持初创企业，培育创业精神，重点发展教育科技、艺术科技及数码科技等领域，推动人才库建设及终身学习；
- 数码港将分享最新科技趋势，并提供技术指导，以促进创新解决方案的诞生；
- 透过联合计划、培训课程及产业项目，共享创业与人才发展资源；
- 为教大学生及初创企业提供数码港资源、导师指导及创业支持，促进香港青年及人才发展

教大校董会主席黄友嘉博士说：“这次与数码港的合作，突显了我们致力透过实习及问题导向的学习，培育面向未来的人才。透过学界与业界的紧密联系，我们将携手推出微证书课程，以推动人才培训及提升学生的人工智能素养。我们深信，所产生的知识产权及后续商业化活动，将有效促进研究成果转化为实际应用，为学生创造崭新机遇，推动香港特别行政区的教育科技与创新发 展，并建立人才库尽一分力。”

数码港主席陈细明表示：“国家《十五五》规划强调加快高水平科技自立自强，推进教育、科技、人才发展及数字中国建设，特区政府亦积极促进政、产、学、研、投协作。数码港作为香港数码科技旗舰及创业培育基地，汇聚逾 2,300 家企业，连结庞大投资者与业界网络，协助初创企业成长、促进科研成果落地并培养创科人才。香港教育大学在师范教育方面具独特优势，透过培育未来教育工作者扩大人才效应。这次合作正是双方落实国家及特区政府推动创科的理念，共同打造更具活力的人才库与数码生态圈。”

教大与数码港将继续携手推动香港创新科技产业的发展，积极培育充满活力的创科生态系统，以促进青年及人才的全面成长。

-完-

请按[此处](#)下载高像素新闻图片;另按[此处](#)下载数码港园区图片及影片。



签署仪式于数码港举行，并邀请创新科技及工业局局长孙东教授（正中）、教大校董会主席黄友嘉博士（右一）及数码港董事局主席陈细明先生（左一）出席见证，由数码港行政总裁郑松岩博士（左二）与教大校长李子建教授（右二）签署。此备忘录的检订标志着学界与业界合作的重要里程碑，双方共同的愿景是推动教育科技、艺术科技及数码科技的持续发展，惠及学生、初创企业及更广泛的社群。



数码港主席陈细明表示，这次合作正是双方落实国家及特区政府推动创科的理念，共同打造更具活力的人才库与数码生态圈。



教大与数码港今日正式签署谅解备忘录，创新科技及工业局局长孙东教授（左五）、教大校董会主席黄友嘉博士（左四）、数码港董事局主席陈细明先生（左六）、教大校长李子建教授（左三）、数码港行政总裁郑松岩博士（左一）与教大及数码港一众管理层合影



教大校长李子建教授（左二）与副校长（研究与发展）陈智轩教授（右二）与数码港初创团队交流，旁为教大研究团队研发的社交机械人「Joey」



教大代表团参观数码港初创企业。教大校长李子建教授试乘由香港初创企业研发的首部电动电单车



教大代表团参观数码港初创企业



李子建教授参观数码港创科项目

传媒查询，请联络：

#### 数码港

姓名：许珊珊

电话：(852) 3166 3993

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

#### 世联顾问

姓名：伍梓莹

电话：(852) 2114 4972

电邮：[rachel.ng@a-world.com.hk](mailto:rachel.ng@a-world.com.hk)

#### 香港教育大学

姓名：林淑媛

电话：(852) 2948 6053

电邮：[aswlam@eduhk.hk](mailto:aswlam@eduhk.hk)

#### 香港教育大学

姓名：傅婷婷

电话：(852) 2948 7290

电邮：[ittfu@eduhk.hk](mailto:ittfu@eduhk.hk)

#### 关于香港数码港

数码港由香港特别行政区政府全资拥有，作为香港数码科技枢纽及人工智能加速器，致力赋能产业数字化和智能化转型，推动香港数字经济和人工智能发展，并助力香港成为国际人工智能和创新科技中心。数码港汇聚超过 2,300 间企业，包括 13 间上市公司及

10 间独角兽企业; 超过三分一园区企业创办人来自 26 个国家及地区，数码港企业亦已拓展至全球超过 35 个市场。

数码港以全港规模最大的人工智能超算中心及人工智能实验室为核心引擎，与多间业界领军企业，及超过 400 间人工智能及数据科学初创企业，共同构建完善的人工智能生态圈。数码港亦通过发展人工智能、数据科学、区块链和网络安全等科技集群，赋能多元产业发展，涵盖智慧城市及政务、银行金融、数码娱乐、文化旅游、医疗健康、教育培训、物业管理、建筑工程、运输物流及绿色环保等，并聚集香港最大的金融科技社群。数码港亦获香港特区政府委托，推行概念验证和沙盒计划、数码科技应用资助、行业科技培训及初创企业孵化，推动科技创新研发、转化落地及商业化应用，加速社会业界的数字化转型及智能化升级。

数码港亦是「国家级科技企业孵化器」及香港主要的创业培育基地，为创业家提供资金及办公空间，连结大型企业、投资者、科技公司及专业服务等庞大伙伴网络，加速企业发展及拓展海内外市场，配合全方位的入驻支持服务、人才引进与培育计划，助力处于不同发展阶段的初创企业，迈向新高，成就非凡。

详情请浏览 [www.cyberport.hk/zh\\_tw/](http://www.cyberport.hk/zh_tw/)。