

新闻稿

即时发布

数码港与深港科技合作促进会签约揭牌仪式

引进企业落户粉岭共享工作室 建立粤港澳青年合作基地

香港·2024年10月9日 – 数码港今日(9日)与深港科技合作促进会签署合作备忘录，建立战略合作关系，并于数码港位于粉岭的共享工作室建立粤港澳青年创新创业工场(香港)作为合作基地，双方将各自发挥资源优势，共同搭建港深协同创新平台，促进两地在创新创业及产业高质量发展方面的深度合作，并为初创及企业拓展大湾区市场提供更多机遇，进一步推动香港、大湾区经济蓬勃发展。

合作备忘录由创新科技及工业局局长孙东教授、创新科技及工业局工业专员(创新及科技)葛明博士、数码港主席陈细明、深港科技合作促进会创会会长张克科、以及深港科技联盟深方主席孙楠见证，并由数码港首席企业发展官朱美恩和深港科技合作促进会会长邓小昆签署。

创新科技及工业局局长孙东教授致辞时表示：「香港创科发展离不开与大湾区内各兄弟城市的协同合作。深圳作为大湾区内重要的高新技术研发和制造基地，是不少创业者的启航点；而香港不仅具有坚实的创科基础，更是国家『引进来、走出去』的双向通道，是国际创科资源的集聚地。我相信进一步对接港深两地的资源优势，深化港深协同创新合作，定能实现两地优势互补，孕育更多新企业、加速两地创科产业化发展。出席今天活动的内地企业，涵盖人工智能、半导体，以及人力资源和技术培训等科技服务领域，当中不乏国家级专精特新『小巨人』企业和有国家高新技术企业，我深信『港深协同创新平台』定能为香港和整个大湾区培育更多优秀创科企业。」

数码港主席陈细明在致辞中表示：「今年的三中全会提出在国家进一步全面深化改革的进程中，香港应主动对接『十五五』规划与粤港澳大湾区建设等国家战略。数码港与深港科技合作促进会十多年来合作无间，共同推动深港科技合作交流及青年创新创业发展。今天双方在坚实的基础上，持续推进深港创新圈的发展而加强合作，实现『双向奔赴』，进一步对接双

方的资源优势，携手搭建港深协同创新平台，更以粤港澳青年创新创业工场（香港）为载体，发挥两地融合优势，以培育更多创新创业项目，共同为优化大湾区经济发展作出贡献。」

深港科技合作促进会创会会长张克科回顾和数码港携手并进的故事。他在致辞时表示：「粤港澳青年创新创业工场（香港）将创新合作新机制，与香港数码港协同深化合作模式，从项目推进升级到平台建设、从活动推广聚焦到载体运营，搭建港深协同创新特别通道，孵化新企业、加速产业化。积极为河套（港深创新与科技园）量身定度孵化+，在传统的孵化器和加速器之间，针对北部都会区和河套跨境特色，搭载新生代企业和两地青年，成为河套锚地、湾区驿站，成为协同创新共同体的平台、载体和通道，为香港新型工业和数字化创新助推加速，通过运行机制的设计，成为港深国际科技创新中心跨境服务的新亮点、产学研用资源共享的新驿站，借力香港迈向国际化的新锚地，融入湾区大市场，走进国际大舞台。」

深港科技联盟深方主席孙楠代表**深圳市人大常委会副主任、深圳市科协主席蒋宇扬**致辞时表示：「今天深圳深港科技合作促进会和香港数码港合作推动了粤港澳青年创新创业工场（香港）的落地，将成为科创中心借力香港、助力创新走向国际的培育孵化基地、创业加速信道。我们期待，未来有更多的创新企业和人才团队融入深港创新极点生态，共同推动粤港澳大湾区的创新发展。我们希望这个新生事物在机制运作上有创新、在服务模式上有突破、在推动创新上有动力、在资源共享上有加持，更好地发挥深港两地的优势，服务国家大局，实现共创共享、优势互补。」

根据备忘录，双方将围绕四大范畴开展合作：推荐并引进内地优秀创新项目及企业进驻数码港，享用完善的资源并开拓香港市场；协助数码港的优秀创新项目拓展大湾区市场，提供相关创业支持；推动深港科技合作交流及青年创新创业，共同组织行业及创业活动、培训、商业配对服务等，促进双方园区的企业合作；于数码港位于粉岭的共享工作室建立**粤港澳青年创新创业工场（香港）**孵化基地，为粤港澳青年创新创业提供强有力的支持，提升创新活力，搭建深港科技合作交流平台，推动香港进一步融入粤港澳大湾区建设。

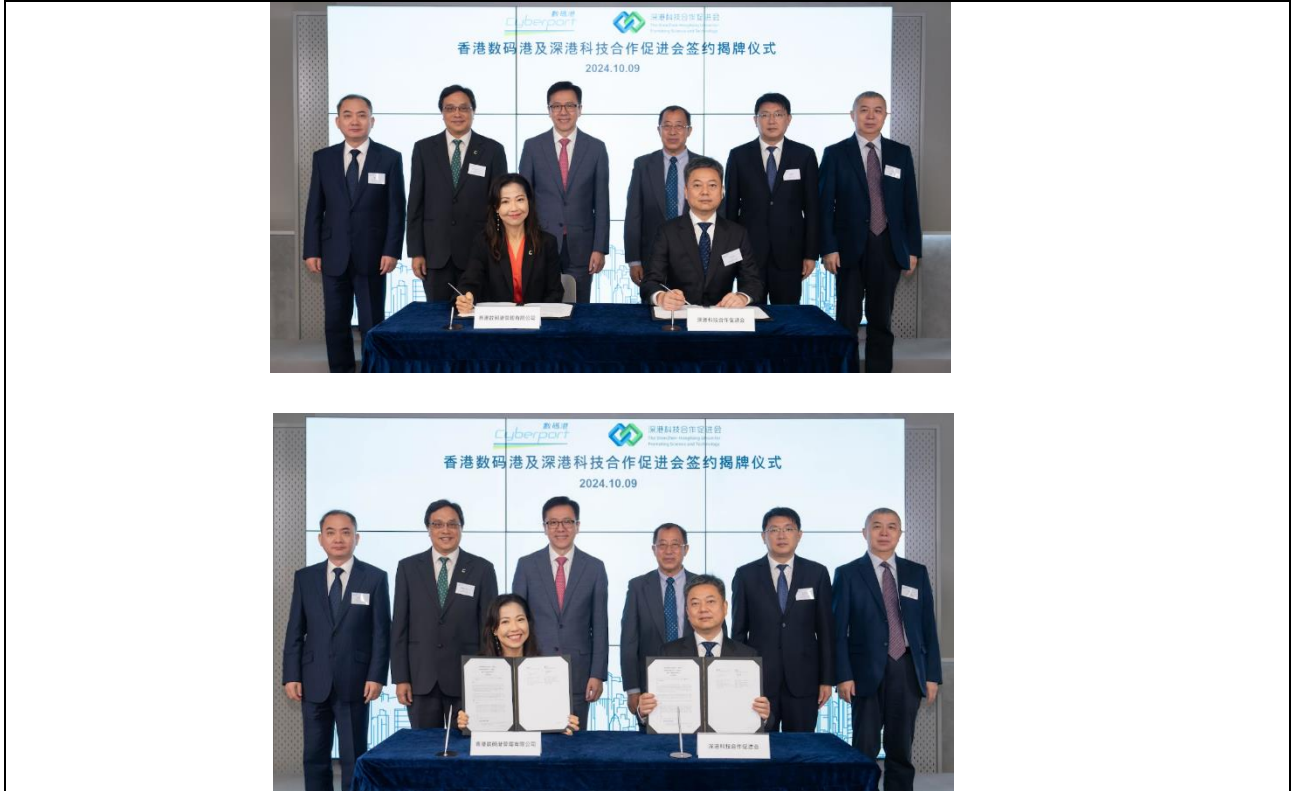
同日亦为**粤港澳青年创新创业工场（香港）**举行揭牌仪式，引进首批企业进驻（名单详见附件），所有引进企业将获得全面支持和服务，致力于研发并推出高质量科技创新成果。

数码港作为香港的创科培育基地，汇聚约 800 间发展智慧生活及智慧城市科技的企业，以及超过 430 间金融科技企业，其中不少专注发展智慧物流、智能零售、电子商贸、金融及专业服务，助力深化深港现代服务业的协同发展，并辐射大湾区广域市场。多年来，数码港积极推动大湾区青年交流和跨境创科协作，致力于推动香港建设成为国际创新科技中心。数码港早前与前海管理局深化合作，并与深圳市人民政府金融发展服务办公室、华润创业、多点 Dmall、珠海大横琴、大湾区商学院等官方单位、大型商贸企业及学研机构建立合作关系，亦与大湾区内十多家创业园区建立联系，为初创企业开启拓展大湾区及内地市场的机遇。

是次与深港科技合作促进会合作，将有利于进一步深化两地在科技创新领域的合作，共同推动大湾区的科技创新与经济转型，为两地的创新创业生态系统注入新的活力；亦将进一步提升香港在科技创新领域的竞争力，吸引更多国际人才和资本，助力香港实现国际创新科技中心的愿景。

###

请按[此处](#)下载高像素新闻图片。



数码港今日（9日）与深港科技合作促进会签署合作备忘录，由创新科技及工业局局长孙东教授（后左三）、创新科技及工业局工业专员（创新及科技）葛明博士（后左一）、数码港主席陈细明（后左二）、深港科技合作促进会创会会长张克科（后右三）、以及深港澳科技联盟深方主席孙楠（后右一）见证，并由数码港首席企业发展官朱美恩（前左）和深港科技合作促进会会长邓小昆（前右）签署。



创新科技及工业局局长孙东教授致辞时表示：「香港创科发展离不开与大湾区内各兄弟城市的协同合作。深圳作为大湾区内重要的高新技术研发和制造基地，是不少创业者的启航点；而香港不仅具有坚实的创科基础，更是国家『引进来、走出去』的双向通道，是国际创科资源的集聚地。我相信进一步对接港深两地的资源优势，深化港深协同创新合作，定能够实现两地优势互补，孕育更多新企业、加速两地创科产业化发展。」



数码港主席陈细明在致辞中表示：「数码港与深港科技合作促进会十多年来合作无间，共同推动深港科技合作交流及青年创新创业发展。今天双方在坚实的基础上，持续推进深港创新圈的发展而加强合作，实现『双向奔赴』，进一步对接双方的资源优势，携手搭建港深协同创新平台，更以粤港澳青年创新创业工场（香港）为载体，发挥两地融合优势，以培育更多创新创业项目，共同为优化大湾区经济发展作出贡献。」



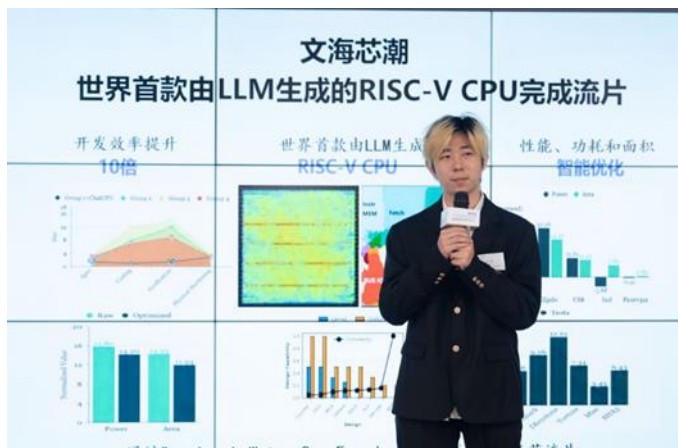
深港科技合作促进会创会会长张克科在致辞中表示：「粤港澳青年创新创业工场（香港）将创新合作新机制，与香港数码港协同深化合作模式，从项目推进升级到平台建设、从活动推广聚焦到载体运营，搭建港深协同创新特别通道，孵化新企业、加速产业化。」



深港澳科技联盟深方主席孙楠代表深圳市人大常委会副主任、深圳市科协主席蒋宇扬致辞时表示：「今天深圳深港科技合作促进会和香港数码港合作推动了粤港澳青年创新创业工场（香港）的落地，将成为科创中心借力香港、助力创新走向国际的培育孵化基地、创业加速信道。我们期待，未来有更多的创新企业和人才团队融入深港创新极点生态，共同推动粤港澳大湾区的创新发展。」



数码港首席企业发展官朱美恩（左一）和深港科技合作促进会会长邓小昆（右一）共同为粤港澳青年创新创业工场（香港）揭牌，并由创新科技及工业局局长孙东教授（左四）、创新科技及工业局工业专员（创新及科技）葛明博士（左二）、数码港主席陈细明（左三）、深港科技合作促进会创会会长张克科（右四）、以及深港澳科技联盟深方主席孙楠（右二）见证。



粵港澳青年创新创业工场（香港）引进首批企业进驻，所有引进企业将获得全面支持和服务，致力于研发并推出高质量科技创新成果。



創科及工業局、數碼港及深港科技合作促進會一众代表，以及入駐粵港澳青年创新创业工場（香港）企業代表出席數碼港與深港科技合作促進會簽約揭牌儀式。



数码港首席企业发展官朱美恩（左）和深港科技合作促进会创会会长张克科（右）在传媒问答环节响应记者提问。

传媒查询，请联络：

数码港

张佩君

电话：(852) 3166 3881

电邮：amycheungpk@cyberport.hk

世联顾问

冯嘉露

电话：(852) 2864 4809

电邮：carol.fung@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 2,000 间社群企业，包括超过 900 间驻园区及超过 1,100 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能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；借着与本地、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。

参考数据 – 首批进驻企业名单 (截至 2024 年 10 月 8 日)

No.	企业名称	范畴/ 商业性质	简介
1	香江人才创新桥 (无忧才智)	科技人才资源服务平台 - AI 物业管理服务/物业人力资源服务/物业岗位培训等	香江人才创新桥是隶属于深圳市无忧才智人力资源服务有限公司的子公司，专注于科技人才服务、物业服务、人才咨询服务、人才驿站、猎头服务、人才输送服务等领域。 公司提供 AI 物业管理、物业人力资源服务、和物业岗位培训等，为建筑行业提供高端物业服务及高端行业人才，不断提高服务质量，增强行业竞争力。
2	淘金山科创	智慧小区/智慧小区数字化供应链	淘金山科創於 2013 年在香港成立，公司通過數字 IT 區塊鏈資訊技術手段及科技信息為傳統行業解決產業上下游供應鏈數字化賦能升級及 AI 數字化營銷方案。 公司提供智慧社區服務 SaaS 平臺、智慧城市數字化供應鏈 SaaS 平臺，為智慧城市及社區建設提供綠色新能源數字化供應鏈、城市資訊化運營、政府及機構電商集中採購等解決方案及系統平台。
3	香港镗数科技	城市管理/楼宇数据分析/智能云工具/数字 AI 办公室/图表动态软件	香港镗数科技致力于打造中国数据内容应用基础设施，通过核心产品镗数图表 dycharts.com 和镗数聚 dydata.io 两大产品模块，帮助用户轻松高效地获取、加工、表达数据。目前该核心产品以零代码、智能化为优势，在办公汇

			<p>报、内容营销等得到深入应用，拥有超 500 万注册用户。</p> <p>公司提供城市管理 SaaS 平台、楼宇数据分析系统、智能云工具、数字办公，及图表动态软件。城市管理 SaaS 平台楼宇数据分析系统，通过数据分析及可视化呈现来提升决策效率和传播效果。关键技术在大模型的基础上基于多年的数据积累建构了数据可视化的场景模型，拥有自主研发的数据可视化场景化 AI 算法、可视化渲染引擎和丰富图表库，同时提供数据资源，可用于城市管理 SaaS 平台、楼宇数据分析系统。</p>
4	博深科技	制造以 AI 驱动的智能硬件产品	<p>博深科技成立于 2024 年，专注打造以 AI 驱动的智能硬件产品，专注于研发智慧养育、智慧养老等智能小区紧密相关的人工智能大模型技术以及智能硬件交互技术。通过深入探索和创新，为智慧小区提供精准智能化方案。</p>
5	明锐理想科技	视觉检测/智能制造产业	<p>明锐理想科技成立于 2010 年，是专注于工业视觉检测设备研发、生产、销售及服务的高新技术企业，国家级专精特新「小巨人」企业。</p> <p>公司的技术应用于智能家电、视觉检测、智能制造产业，其自主研发的自动光学检查机（AOI）、锡膏检查机（SPI）、X 射线检查机（AXI）等产品应用于家电行业，例如，在电视、冰箱等家电产品的电路板生产在线，AOI</p>

			可以在短时间内完成大量电路板的检测工作，提供世界级的工业视觉检测方案。
6	格物森澜科技	金融科技及数字城市与房地产产业咨询服务	格物森澜科技是由资深投资银行家，风险投资人组建的金融科技公司、服务创业企业，尤其是到港科技类企业，包括数字城市等房地产科技企业，为其提供财务顾问，管理咨询等服务，并依托数据可视化工具，AI 决策算法等手段为企业战略规划，业务发展提供支持。通过介绍香港政策，商业环境，为香港引入更多高科技企业。
7	Grecon Semiconductor Co., Limited	车规级功率半导体 / 新能源功率半导体	Grecon Semiconductor Co., Limited 是车规（工规）IGBT、SiC 模块等功率半导体生产制造商。透过自主研发晶圆，芯片设计，工艺研发，封装生产制造为新能源汽车、工业、光伏储能，以及低碳房地产等客户提供支持，并将依托香港优势，辐射海外市场，为港岛发展半导体事业提供助力。
8	米诺科技	智慧生活/移动互联网/电竞游戏科技	米诺科技是一家专注于移动互联网互动娱乐生态的 Web3.0 科技公司，为用户提供智能化休闲体验的同时输出核心价值理念，创造新潮的智慧生活和娱乐方式。 米诺科技利用互动娱乐平台中引入的语音识别技术，开发智能语音助手，为用户提供贴心的服务，提升使用者体验，打造智能生活。
9	润杨科技	智能园区/建筑设计科技	润杨科技基于智能园区与数字建筑技术服务，提供从项目策划到实施的一站式服务，包括建

			筑设计、平面设计、园林景观设计、机电智能化设计等多方面的专业服务，打造多个精品园区项目。
10	泰雅智能	智能物联数据服务/AI 科技产品	泰雅智能成立于 2022 年底，致力于提供智能物联数据服务及 AI 科技产品。AI 大模型可以根据输入的建筑物业需求里的物理信息，快速生成多种智能物联方案，从而实现自动化的方案设计与部署。推动智慧建筑和智慧生活的创新发展，为现代物业管理提供高效、智能的技术支持。