

新闻稿

实时发布

## 数码港 ABC 服务中心开幕 融合人工智能、大数据及网络安全综合平台 携手山石网科、ICI Cloud 赋能各行各业智能化升级

香港，2026年1月26日 – 数码港今日举行「数码港ABC服务中心」(ABC Service Centre) 开幕礼，中心作为融合人工智能 (AI)、大数据 (Big Data) 及网络安全 (Cybersecurity) 三大范畴的综合平台，提供人工智能赋能、网络安全评估、专业培训及专家咨询等一站式服务，助力企业推动产品创新与技术融合，并将成果应用于多元场景，加速研发成果转化落地与产业智能化升级，协助业界在推动人工智能赋能创新的同时，确保技术应用的安全与可靠。

开幕礼由数字政策办公室副数字政策专员 (数字基建) 张宜伟担任主礼嘉宾，并联合数码港主席陈细明与数码港行政总裁郑松岩博士一起进行揭幕仪式，一众人工智能、大数据及网络安全领域的杰出企业领袖亦共同见证此重要里程碑。

为加强业内顶尖企业协作，数码港今日分别与网络安全领袖企业山石网科及云计算基础设施服务龙头企业 Hong Kong ICI Cloud Service Limited (ICI Cloud) 签署合作备忘录，就网络安全培训及构建「数码港人工智能工厂」建立合作关系，旨在构建安全与先进的人工智能生态圈。

数字政策办公室副数字政策专员 (数字基建) 张宜伟表示，「数码港ABC服务中心」的启用，不仅是数码港的重要里程碑之一，更标志着香港人工智能生态圈迈向新阶段，并推动大数据与网络安全的深度融合。人工智能作为香港的关键产业，特区政府全力推动AI技术在各行各业深度应用及加速成果转化落地，以实现「AI产业化、产业AI化」的目标。他指，在各方共同努力下，人工智能、大数据与网络安全将为香港注入更强大的动能，推动数字经济持续稳健发展。

数码港主席陈细明表示：「在数字经济时代，人工智能 (AI)、大数据 (Big Data) 与网络安全 (Cybersecurity) 已成为推动『AI+产业』发展不可或缺的三大支柱。数码港成立

『ABC 服务中心』，正是希望透过一个综合平台，整合 AI 技术、网络安全评估、专业培训及专家咨询等能力，协助企业探索技术融合，加快创新成果在不同行业和场景中的转化应用，在推动智能化升级的同时，确保技术应用的安全与可靠。数码港人工智能超算中心算力已达 3,000 PFLOPS，配合今天启用的 ABC 服务中心，算力与服务相辅相成，由研发到验证、落地到扩展，为企业加速发展流程，将 AI 潜能转化为新质生产力。」

数码港业务发展部总监霍露明博士于活动上介绍，数码港正着力构建「人工智能工厂」(AI Factory)，作为一站式人工智能解决方案的「制造平台」。「人工智能工厂」提供标准化、端到端的人工智能开发工作流程，并整合数据处理、模型训练与开发、安全评估等多元能力，协助企业高效应用人工智能技术。「人工智能工厂」连结数据合作伙伴、运算资源，以及人工智能、大数据及网络安全等领域的技术专家，加速人工智能解决方案的落地与规模化发展。在专题分享环节，FizzDragon 创始人及行政总裁陈卓、壁仞科技售前及技术支持负责人秦骅、ICI Cloud 董事长尹萍及香港安恒国际总经理王玲玲等四位科技企业领袖，探讨人工智能的可持续发展与跨场景应用，并分享如何善用「数码港人工智能工厂」推动产品创新与产业化，从而为产品创造最大价值。

### **数码港与山石网科深化网络安全合作 培育逾 250 专才及建设尖端设施**

数码港与山石网科将透过教育培训、知识交流与技术协作，提升业界的网络安全意识及技术水平。双方将于今年首季推出「山石网科认证安全工程师」(Hillstone Certified Security Associate) 课程，针对新一代防火墙管理、云端安全及威胁防御提供专业培训，每年为数码港企业提供不少于 100 个免费培训名额，目标于两年内为业界培育超过 250 名获认证的网络安全专才，提升本港网络安全技术人才水平。同时，山石网科将利用其新一代防火墙(NGFW)、入侵防御系统及超融合解决方案，于数码港 ABC 服务中心构建一个尖端网络安全架构，提供全天候监测及定期评估。此外，设于数码港的「山石网科展示中心」将透过展览、讲座和实战工作坊，每年为过千名业界、学界及公众提供相关教育和培训，全面提升安全意识与应对能力。

山石网科董事长兼首席执行官叶海强表示：「此次与数码港的合作，是山石网科深化国际化布局(出海)的重要一步。香港是连接全球的创新枢纽，我们希望以此为支点，将在 AI 驱

动的安全分析与威胁应对方面的实践，以及我们自主研发的 ASIC 安全专用芯片所带来的性能与效率优势，带给更广泛的亚太及全球市场。我们相信，结合 AI 的智能与自研芯片的硬实力，能够为数码港社群乃至香港构建更深层次、更主动的网络安全防护体系，这正是未来安全创新的核心方向。」

合作备忘录签署仪式由数字政策办公室副数字政策专员（数字基建）张宜伟、数码港主席陈细明及山石网科董事长兼首席执行官叶海强出席见证，并由数码港行政总裁郑松岩博士与山石网科副总裁、国际事业群负责人赵京玺签署。

### 数码港与ICI Cloud携手推动「数码港人工智能工厂」

数码港着力建设「数码港人工智能工厂」，得到ICI Cloud全力支持，并以ABC服务中心作为「人工智能工厂」的技术演示场地，支持GPU资源的部署与应用，推动大模型的场景测试验证。双方亦将通过培训课程，结合实际案例与模拟演练，培养具备实践能力的本地AI人才。双方将整合在人工智能及云端技术领域的资源和优势，由ICI Cloud提供平台所需的硬件、软件、技术及人力资源；数码港则利用其创科生态圈网络，连结本地开发者社群及潜在用户，促进「人工智能工厂」的实际应用与人才培育，共同推动本地人工智能生态系统发展。

ICI Cloud董事长尹萍表示：「浪潮云已建成国内首个实体化人工智能工厂，汇聚1,400余家AI技术企业，形成20多个紧密协同的产业集群。该工厂累计完成300多个模型训练，落地近千个智能体。在此过程中，产业合作伙伴始终处于C位，深度参与应用场景落地与生态共建。数码港定位打造全链条、国际化、产研融合的AI生态体系，其团队展现出专业能力、国际视野与本地深耕优势，与ICI Cloud的合作愿景高度一致。此次双方携手共建『数码港人工智能工厂』，将由数码港主导整体布局与科创生态构建，ICI Cloud则提供算力基础设施、行业大模型及解决方案的成熟经验。未来，双方将在算力资源协同、行业大模型研发、具身智能实践及AI人才培训四大方向深化合作，共同推动AI技术在香港及大湾区的创新与落地。」

合作备忘录签署仪式由数字政策办公室副数字政策专员（数字基建）张宜伟、数码港主席陈细明及ICI Cloud董事长尹萍出席见证，并由数码港行政总裁郑松岩博士与ICI Cloud总经理邢子泽签署。

作为香港数字科技枢纽及人工智能加速器，数码港汇聚超过500间专注于研发人工智能及大数据的初创企业，以及超过30间网络安全的科技企业。ABC服务中心的推出，透过整合三大核心领域的资源与专业知识，为企业提供全面支持，进一步提升香港在人工智能、大数据及网络安全领域的全球竞争力。随着数码港人工智能超算中心全面投入运作，提供3,000 PFLOPS的算力，数码港将以超算中心作为驱动人工智能生态系统的核心引擎，继续推动各行各业数码化及智能化升级，助力香港创科生态圈的蓬勃发展，巩固香港作为国际创科中心的地位。

###

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



数码港今日举行「数码港ABC服务中心」(ABC Service Centre)开幕礼，中心作为融合人工智能(AI)、大数据(Big Data)及网络安全(Cybersecurity)三大范畴的综合平台，提供人工智能赋能、网络安全评估、专业培训及专家咨询等一站式服务。开幕礼由数字政策办公室副数字政策专员(数字基建)张宜伟担任主礼嘉宾，并连同数码港主席陈细明与数码港行政总裁郑松岩博士一起进行揭幕仪式。



数字政策办公室副数字政策专员（数字基建）张宜伟表示，「数码港ABC服务中心」的启用，不仅是数码港的重要里程碑之一，更标志着香港人工智能生态圈迈向新阶段，并推动大数据与网络安全的深度融合。人工智能作为香港的关键产业，特区政府全力推动AI技术在各行各业深度应用及加速成果转化落地，以实现「AI产业化、产业AI化」的目标。他指，在各方共同努力下，人工智能、大数据与网络安全将为香港注入更强大的动能，推动数字经济持续稳健发展。



数码港主席陈细明表示：「在数字经济时代，人工智能（AI）、大数据（Big Data）与网络安全（Cybersecurity）已成为推动『AI+产业』发展不可或缺的三大支柱。数码港成立『ABC服务中心』，正是希望透过一个综合平台，整合AI技术、网络安全评估、专业培训及专家咨询等能力，协助企业探索技术融合，加快创新成果在不同行业和场景中的转化应用，在推动智能化升级的同时，确保技术应用的安全与可靠。数码港人工智能超算中心算

力已达 3,000 PFLOPS，配合今天启用的 ABC 服务中心，算力与服务相辅相成，由研发到验证、落地到扩展，为企业加速发展流程，将 AI 潜能转化为新质生产力。」



数码港与山石网科签署合作备忘录，双方将透过教育培训、知识交流与技术协作，提升业界的网络安全意识及技术水平。合作备忘录签署仪式由数字政策办公室副数字政策专员（数字基建）张宜伟（后排中）、数码港主席陈细明（后排左）及山石网科董事长兼首席执行官叶海强（后排右）出席见证，并由数码港行政总裁郑松岩博士（前排左）与山石网科副总裁、国际事业群负责人赵京玺（前排右）签署。



数码港与ICI Cloud签署合作备忘录，携手推动「数码港人工智能工厂」。合作备忘录签署仪式由数字政策办公室副数字政策专员（数字基建）张宜伟（后排中）、数码港主席陈细明（后排左）及ICI Cloud董事长尹萍（后排右）出席见证，并由数码港行政总裁郑松岩博士（前排左）与ICI Cloud总经理邢子泽（前排右）签署。



FizzDragon 创始人及行政总裁陈卓（上左）、壁仞科技售前及技术支持负责人秦骅（上右）、ICI Cloud 董事长尹萍（下左）及香港安恒国际总经理王玲玲（下右）等四位科技企业领袖，探讨人工智能的可持续发展与跨场景应用，并分享如何善用「数码港人工智能工厂」推动产品创新与产业化，从而为产品创造最大价值。

传媒查询，请联络：

**数码港**

姓名：邓凯盈

电话：( 852 ) 3166 3562

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

**关于香港数码港**

数码港由香港特别行政区政府全资拥有，作为香港数字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 家企业，包括 17 家上市公司及 8 家独角兽企业；三分一园区企业创办人来自 27 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 500 家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、数字娱乐、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、数字科技应用资助、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/)。