

新闻稿  
即时发布

## 数码港率领逾 35 家初创企业亮相 “香港国际创科展 2026” 展现 “人工智能+” 科技实力 推动北都创科产业融合

香港，2026 年 4 月 16 日 – 数码港率领逾 35 家初创企业参与一连四天（4 月 13 至 16 日）在香港会议展览中心举行的“香港国际创科展 2026”（InnoEX 2026），其中 20 间企业于数码港展位展出，涵盖智能建筑、安全监测、城市数据管理、智慧安老、商业智能及数码转型等多元化创新方案，展示香港及数码港在推动“人工智能+”的丰硕成果。

数码港首席公众使命官陈思源表示：“作为香港数码科技枢纽及人工智能加速器，数码港汇聚逾 500 间人工智能、大数据及机械人技术相关企业，积极推动 AI 与产业深度融合，促进『人工智能+』于各行各业加快落地应用。InnoEX 不仅为数码港社群提供拓展国际市场的重要平台，亦促进与全球企业领袖、投资者及业界专家的交流合作，共同开拓创科新机遇。数码港将继续完善创科生态圈，推动人工智能、区块链、数据科学及低空经济等新兴科技发展，助力香港建设成为国际创新科技中心。”

今届 InnoEX 2026 云集顶尖行业领袖与专家，共议创科未来。数码港产业合作发展总监李润龙今日获邀出席“北部都会区创新科技生态系统”专题讨论环节，与团结香港基金、香港房屋协会以及两家初创企业代表 [Billie Onsite](#) 和 [Alpha AI](#) 展开深度对话。嘉宾们围绕北部都会区的创科生态建设分享真知灼见，不仅探讨以创新科技驱动产业升级及智慧城市应用的策略，更深入剖析创科生态圈如何助力各界把握北都机遇，发挥促进跨界融合的关键作用。

展览期间，多间数码港园区公司亦透过两场“初创企业介绍会”，向业界代表、战略合作伙伴及潜在投资者展示其涵盖人工智能、教育科技、健康科技及智慧建筑等领域的创新方案，藉此拓展商业联系，加快海外市场布局。

InnoEX 2026 由香港特别行政区政府创新科技及工业局和香港贸易发展局联合主办，以“创新·智动·起飞”为主题，聚焦人工智能+、机械人、低空经济、房地产科技及零售科技五大领域，为全球商业及业界领袖提供探索合作与交流的重要平台。

数码港展馆参展名单（按英文字母顺序排列）：

	初创名称	简介
1	<a href="#">Alpha AI Technology</a>	Alpha AI Technology 运用人工智能和 3D 技术来识别斜坡缺陷、进行建筑及基础设施的维护检查，并执行安全巡逻。
2	<a href="#">宏图空间信息顾问有限公司 (Ambit)</a>	Ambit 是香港领先的城市大数据提供商，透过无人机、机载传感器与移动制图系统采集高精度的 3D 城市数据。公司结合专利技术与 3D GIS 专业知识，提供一站式智慧城市解决方案，以支持城市规划、风险管理、树木管理及自动驾驶等领域的发展。
3	<a href="#">知榆科技有限公司 (AT-Vibe)</a>	知榆科技以多元侦测、分析与监测系统预防事故，共建更智慧安全的城市。方案包括边缘运算、4S 智慧工地、IoT 平台、密闭空间监控及企业私有 AI 算力服务器 (PAIB)。
4	<a href="#">Billie Onsite</a>	Billie 运用人工智能平台将工地至办公室的工作流程数码化，以减少错误并提升建筑检测的生产力。其解决方案包括建筑缺陷分析、多模态数据采集、AI 摘要与标签、文件 AI 助理，以及自动生成报告功能。
5	<a href="#">复耳科技有限公司 (Dai3mimi)</a>	复耳科技结合介质传导技术与 AI 音效优化，将声音直接传导至内耳，毋需放大声音，将原始声音转化为清晰易懂的语音内容。
6	<a href="#">德立数据有限公司 (Datality Lab)</a>	德立数据是一家专注于 AI 驱动沟通演说培训的教育科技公司。融合人工智能、决策科学与应用心理学，Moodie.ai SaaS 平台：可在虚拟情境中练习演讲、面试、职场沟通及教学，支持客制化 AI 虚拟人物，提供单向或互动式对话练习。多模态分析语言内容、面部表情、声线语调及肢体语言，功能

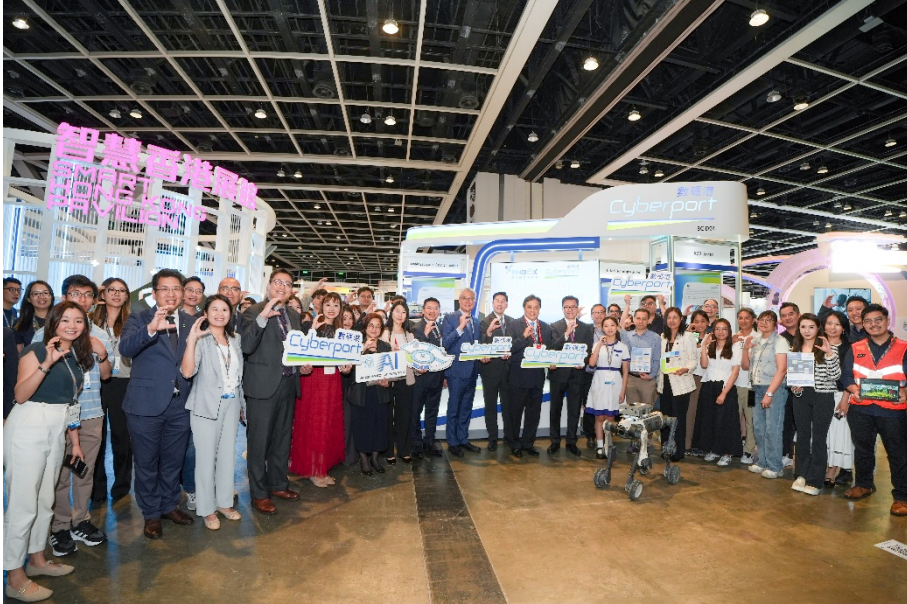
		特色：自订评分标准 ( rubric ) 、RAG 引用建议、进度追踪、管理后台、及一键整合分析。
7	<a href="#">易签宝 ( 香港 ) 有限公司 ( e 签宝 )</a>	e 签宝是亚洲领先的电子签名解决方案提供商，为机构管理数字交易的方式带来革命性的改变。总部在杭州，国际总部位于香港，市场份额在亚太市场排名第一，在全球排名第六。全面服务覆盖超过 200 个国家和地区，并由位于香港、新加坡和法兰克福的先进数据中心提供支持，连续五年入选胡润全球独角兽榜单。
8	<a href="#">Filix Medtech Limited</a>	Filix Medtech Limited 为物料 ( 如建材 ) 提供源头溯源和产品溯源解决方案。前者采用 RFID、毫米波雷达和专利场景分析; 后者则利用区块链及近红外光谱 ( NIR ) 技术实现快速质量检测。
9	<a href="#">GENESIS ONE LIMITED</a>	Genesis One 提供全面的数码生态系统，赋能创作者及企业加速品牌创立，无需投入前期库存即可将创意转化为实体产品。其解决方案包括先进的 3D 与人工智能设计工具、综合市场平台、虚拟网店，以及涵盖按需制造与直送客户的一站式服务。
10	<a href="#">晓智动力 ( iTrendForce )</a>	晓智动力 ( iTrendForce ) 是一家由人工智能及数据驱动的软件平台与服务企业，致力协助机构将零散及断裂的数据转化为具体可行的商业洞见。透过其 Ari 因果 AI 进行数据整合与分析，以及 Aiva AI 进行影像分析，公司为客户提供全场景且可量化的商业落地应用。
11	<a href="#">来也科技</a>	来也科技以“让智能体助力每个人”为愿景，是全球智能化领域的领军企业，国家级专精特新 ( 小巨人 ) 企业。赋能政府及企业客户推动数码转型，建立以大型语言模型 ( LLM ) 驱动的数码生产力。其产品包括智能体流程自动化

		( APA )、智能体文档处理 ( ADP )、以及智能体客户体验 ( ACX )。
12	<a href="#">Laurry AI</a>	Laurry AI 是一家屡获殊荣、总部设于香港的人工智能专业公司，致力为政府部门、学校及企业提供专属的 AI 解决方案。其核心产品与服务包括用于自动化处理及审核文件的 IDEAS 引擎、应用于语言培训及专业评估的 Eva Speak 对话型 AI 平台，以及度身订造的多智能体文件 AI 系统。
13	<a href="#">联顺电子科技有限公司</a> ( Linked-Technologies )	联顺电子曾获数码港培育计划支持，专注物联网系统整合，提供智能楼宇传感与管理方案，结合自建服务器与远程控制平台，为商业、工业及校园场景提升安全与管理效率。
14	<a href="#">Muuse Limited</a>	Muuse 是一个以科技驱动的重用平台，以智能、可追踪的容器取代即弃包装，让可扩展的循环系统能在商业区、旅游热点及活动中落地实行。公司的愿景是让「重用」在大规模应用下成为自然而然的选择，并透过其科技方案推动智慧城市的发展。
15	<a href="#">R2C2 Limited</a>	R2C2 是一家专注于具身人工智能的公司，致力于实现危险巡检工作的自动化。提供 R2C2 ARC 机器人大脑和 ARII 车队平台，支持跨品牌协作。解决方案获基础设施运营商及政府机构信赖，可在保持 99%准确度的同时，节省 30%人力成本。ARIII 更荣获 2025 年 CES 创新奖。
16	<a href="#">智互科技有限公司</a> ( Smart Interactive )	智互科技运用不同的装置及人工智能技术，提升银发生活素质。透过创新方案，包括 AI 气味静心产品，让不同客群在舒适的环境放松心情，迎接未来的挑战，同时赋能长者居家安老，促进社区连系。

17	<a href="#">智龄生活有限公司</a> ( SmartAge Intelligence )	<p>智龄生活提供主动预防护理，促进居家安老。智龄生活家居系统通过 AI 分析日常活动变化，无需用家按钟求助，生成健康预警和问卷指导家人关心长者，以及提供专业远程护理咨询。</p>
18	<a href="#">天空社有限公司</a> ( Team Concepts )	<p>HSEQ 数码转型，AIoT 软硬件管理系统整体方案商。聚焦智慧安全、健康、环境与品质，为政府及企业服务超过 100 个项目，涵盖建筑、能源、水电渠、运输、物管、长者等，致力提升安全，效率，监测及管理质量。</p>
19	<a href="#">TradeMonday</a>	<p>TradeMonday AI 是一个由专利数据处理及生成式人工智能驱动的全流程销售 AI 代理平台。该解决方案只需 10 分钟即可完成部署，能有效整合企业内部与外部数据，以自动化潜在客户开发、推动动态定价并消除利润流失，从而带来实时的投资回报及高达 25% 的营收增长。</p>
20	<a href="#">声扬科技</a> ( VoiceAI )	<p>声扬科技是一家领先的全栈智能语音产品及解决方案提供商，专注于音频处理与语音分析，服务涵盖金融、智能汽车及物联网等领域。该公司凭借专利技术与丰富的产品化经验，致力协助全球知名企业及政府机构提升盈利能力、加强安全风险，并优化整体客户体验。</p>

###

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



数码港率领逾 35 家初创企业亮相“香港国际创科展 2026”，并与创新科技及工业局局长孙东教授合影。



数码港产业合作发展总监李润龙参与“北部都会区创新科技生态系统”专题讨论环节。

## 数码港

姓名：万梓呈

电话：( 852 ) 3166 3985

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

## 世联顾问

姓名：区俊禧

电话：( 852 ) 3520 2223

电邮：[danny.au@a-world.com.hk](mailto:danny.au@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 17 间上市公司及 8 间独角兽企业；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 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/)。