

新闻稿

实时发布

数码港欢迎施政报告全面推进人工智能与数据产业发展 AI+赋能产业智能化升级 释放数字经济价值 惠及大众智能生活

香港·2025 年 9 月 17 日 - 数码港欢迎行政长官今日于施政报告提出多项前瞻性策略及具体措施·加大推动人工智能(AI)及数据产业发展·数码港将全力配合,助力香港打造国际人工智能及数据产业枢纽·实现国际创科中心的愿景。

数码港主席陈细明表示:「最新一份施政报告进一步提升支持人工智能发展成为核心产业,数码港全力配合特区政府政策,以人工智能超算中心为核心引擎,继续构建全面生态系统,以支持人工智能及数据产业的生态圈及产业发展。数码港在特区政府支持下,透过不同概念验证和沙盒计划,推动人工智能的研发及转化应用,融入产业发展,推动社会及不同行业的智能化升级,释放数字经济价值,惠及大众智能生活。随着数码港第五期快将落成,将提供更先进的基建及更大空间吸纳创新企业落户,数码港将配合特区政府招商引资,发挥香港作为『超级联系人』及『超级增值人』的独特优势,吸引高潜力的海内外企业落户数码港,助力香港迈向国际创新科技中心和国际人工智能枢纽的目标。」

全面推动人工智能及数据产业发展

数码港作为香港人工智能加速器,全力支持特区政府推出一系列措施,全面提升科研、人才培育、资金引导、数据流通,以及落地应用等领域,驱动人工智能及数据产业发展。

数码港以香港规模最大的超算中心为核心引擎,建设完善的人工智能生态系统,涵盖算力、数据、通用及专业大模型、模型风险测评、行业应用支持、管治及伦理研讨、人才培育等,提升科研效率及加快成果转化落地应用,赋能不同产业智能化升级。数码港人工智能超算中心已投入服务的算力超过九成,特区政府通过「人工智能资助计划」支持本地院校、研发机构及企业善用超算中心的算力资源,约 10 个获批项目涵盖本地大语言模型、新材料、合成



生物学等相关研发,实现更多科研突破。超算中心亦已获得 ISO/IEC 27001:2022 信息保安认证,符合国际标准的数据安全与私隐保护。数码港现时汇聚超过 400 间专注研发人工智能及大数据的初创企业,并已引进多家人工智能上市企业、独角兽及准独角兽企业,结合他们在算力开发、大模型建设、算法、数据科学等研发能力,联动在数码港建立的「开放源码小区」,促进人工智能研发创新,加快人工智能在政务及各行各业的落地转化应用,推动人工智能生态圈及产业发展,释放数字经济价值,为大众优化智慧生活。

推动中小企数码转型及智能化升级

数码港支持特区政府优化数码港「数码转型支持先导计划」,以配对资助赋能中小企应用AI及网络安全方案,提升营运竞争力及信息保安。数码港获特区政府拨款自 2023 年推行「数码转型支持先导计划」,为本地中小型企业提供资助,助其应用现成的基础数码科技方案。截止 2025 年 8 月,计划吸引来自 165 家方案供货商,提供超过 1,200 个方案组合让中小企按需选择,成功技术应用案例涵盖餐饮、零售、个人服务及旅游服务等,计划已收到超过14,300 份申请,惠及约 8,800 间中小企加快数码转型。现时,数码港汇聚超过 400 间专注研发人工智能及数据科学、物联网及机械人技术的初创企业,以及超过 30 间专注研发外套全技术的龙头科技公司及初创企业,期望以创新技术协力支持中小企,推进智能化升级,提升网络安全防护能力。

持续推动金融创新

数码港欢迎特区政府支持将第二期 AI 沙盒计划推广至更多金融机构。「生成式人工智能(GenA.I.)沙盒」由数码港与香港金融管理局(金管局)合作推出,促进人工智能技术供货商及银行共同探索于风险管理、反诈骗措施以及客户体验等应用,令金融业安全有效地探索生成式人工智能技术。首批参与的 15 个用例来自 10 间银行和四间技术合作伙伴,包括三间数码港企业及伙伴企业,善用数码港人工智能超算中心的专属平台进行研发测试,并获数码港及金管局提供技术支持和监管意见。

数码港亦欢迎特区政府落实稳定币发行人制度,并就数字资产交易及托管服务的发牌制度制



订立法建议,并支持继续推进 Ensemble 项目促进资产代币化,进一步推动数字资产发展。数码港作为香港区块链及数字资产生态发展的核心基地,一直致力强化本地生态圈、推动人才培育与产业应用,早前推出「区块链与数字资产试点资助计划」获得数倍超额申请,获批的 9 个项目涵盖实体资产代币化、支付、安全及风险管理、智能管理等领域。数码港汇聚约300 间区块链及数字资产企业,来自内地和全球 19 个地区和国家,组成香港最大的区块链及数字资产社群,致力构建稳健而创新的数字资产生态圈,为实体经济和金融市场带来效益,助力香港发展成为数字资产领域中的全球创新中心。

低空经济生态圈建设

数码港欢迎特区政府推出进阶版低空经济「监管沙盒 X」试点项目·涵盖跨境路线、低空载人飞行器等复杂度较高的应用场景·并制定「发展低空经济规划行动纲领」·完善民航法例及规管框架·推展核心基建设施。数码港作为「低空经济监管沙盒」试点项目的场地伙伴·首批项目已经在数码港开展测试·并将全力配合未来更多不同类型的测试项目。数码港持续优化无人机起降场设备·并即将启用无人机飞行训练及比赛专用场地·同时与无线网络供货商合作·加装 5G-A 网络设备·增强无人机收发讯号能力·提高运作准确度及安全性;并与空管系统专家合作安装监测雷达·为未来本港的低空管理系统测试做好准备。数码港亦着力与不同业界机构及初创企业拓展合作·包括推动无人驾驶电动垂直起降飞行器(eVTOL)的研发及应用;研究氢能源无人机应用测试·延长执行飞行任务时间及减少碳排放·提升环保效能·以期促进智慧交通及物流·以至文化旅游等策略性新兴产业发展·释放低空经济的新质生产力。

招商引资推动总部经济

数码港积极配合特区政府招商引资,发挥本港内联外通的独有优势,吸引优秀企业落户数码港,推动发展「总部经济」。数码港一直发挥「超级联系人」及「超级增值人」角色,与内地、沙特阿拉伯、杜拜、马来西亚、泰国、韩国、日本、美国等海内外的创科园区及大型企业机构建立联系,成功吸引多家领先企业落户。过去一年,20 多家上市企业、独角兽及准独角兽企业落户数码港,连同超过 440 家企业进驻园区,其中 21%企业来自内地或海外,



超过 30% 园区企业创办人来自 26 个国家及地区,进一步丰富香港创科生态的多元化及国际性。

早前数码港汇聚的 27 家领航企业,其中七成在过去一年内加入数码港发展国际或区域总部,上市企业的总市值超过 2,808 亿港元,独角兽及准独角兽的估值总额亦超过 883 亿港元,合共租用超过 62,000 平方尺的数码港园区空间。在经济产出方面,这些企业在香港已经或计划投资约 30 亿港元,已经或计划开设超过 700 个研发及业务发展职位,部分企业正积极筹备在港上市,为香港创科产业及数字经济的高质量发展提供庞大的资金、人才和技术支持,推动总部经济蓬勃发展。

###



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。



数码港主席陈细明表示:「最新一份施政报告进一步提升支持人工智能发展成为核心产业,数码港全力配合特区政府政策,以人工智能超算中心为核心引擎,继续构建全面生态系统,以支持人工智能及数据产业的生态圈及产业发展。数码港在特区政府支持下,透过不同概念验证和沙盒计划,推动人工智能的研发及转化应用,融入产业发展,推动社会及不同行业的智能化升级,释放数字经济价值,惠及大众智能生活。随着数码港第五期快将落成,将提供更先进的基建及更大空间吸纳创新企业落户,数码港将配合特区政府招商引资,发挥香港作为『超级联系人』及『超级增值人』的独特优势,吸引高潜力的海内外企业落户数码港,助力香港迈向国际创新科技中心和国际人工智能枢纽的目标。」



传媒查询,请联络:

数码港 世联顾问

姓名:冯倩雯 姓名:伍梓莹

电话:(852)31663841 电话:(852)21144972

电邮: cindyfung@cyberport.hk 电邮: rachel.ng@a-world.com.hk

关于数码港

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 2,200 间企业,包括 11 间上市公司及 10 间独角兽企业;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:https://www.cyberport.hk/zh_tw/。