

### 新闻稿 即时发布

## 数码港与数字政策办公室合办"人工智能+政务专题技术论坛"

### 搭建政企合作交流平台 加速公共服务数码转型

香港·2025年8月8日-数码港与数字政策办公室(数字办)今日联合举办"人工智能+政务专题技术论坛"系列的首场论坛,以"智政新时代:数字人客服×智能会议引领高效未来"为主题,吸引超过1,300名来自不同界别的代表参与,其中包括约80个政策局及政府部门的代表,规模空前,体现了政府对创新科技应用的高度重视与投入。共16家创科企业获邀参与此活动,包括了10间来自数码港的社群企业,向各政府部门代表展示其崭新的人工智能(AI)应用方案,涵盖语音识别、自动摘要、虚拟助理及协作系统等,推动创新技术在公共服务范畴的应用。

论坛旨在搭建政府与企业的交流与合作平台,协助创科企业的创新项目与政府需求对接,推动公共服务的数码转型。是次活动亦突显数码港于推动香港 AI 创新及应用的核心角色,通过其强大的人工智能超算中心的算力资源、完善的人工智能生态圈,以及全方位的创业支持服务,协助初创企业加快技术研发、测试与商业化。同时,透过与政府部门建立沟通平台,促进政务流程优化与提升公共服务质素,全面推动香港迈向更高效及智能的未来。

数字政策专员黄志光表示:"面对 AI 快速发展,政府必须积极采用智能科技,提升公共服务效率及市民体验,确保服务与时并进。我们期望通过以'人工智能+政务'为主题的推广活动,推动政府部门更广泛采用 AI 技术。同时,数字政策办公室辖下的智慧政府创新实验室早前推出了'人工智能+工具方案目录',集合多项来自创科业界的 AI 方案,以推动智慧政府迈向新里程。"

数码港行政总裁郑松岩博士表示:"此次论坛为初创企业搭建了一个与政府直接对接的平台,为优秀的创科企业提供机会,向各个政府部门展示他们的创新方案,希望透过此活动为他们创造实质商业机会,并共同探讨如何利用 AI 提升行政效率。数码港将持续发挥数码科技旗舰及人工智能加速器的角色,建构完善的创科生态圈,协助初创企业将技术转化为商业成果,同时推动创新科技在公共服务的落地应用,助力香港的数字经济向前迈进。"

政府及业界代表在论坛上深入分享了相关技术的应用场景,受邀企业亦展示其创新方案,包



括语音转文字、AI虚拟助手、会议摘要自动生成及聊天机械人等,以及这些方案如何在实际应用场景中有效提升营运效率。数字办亦已将这些方案列入智慧政府创新实验室所设立的"人工智能+工具方案目录"名单中,让这些方案有机会实际应用于不同的公共服务范畴。例如,数码港初创企业 CreateCol 的 Oak 方案自动将会议录音转换为准确摘要,支持超过100种语言,并具交互式 AskAI 功能,快速获取关键信息;而天仪智科通过先进的语音识别技术,展示了准确率达 95%以上的会议语音转写,实时生成会议纪录;声扬科技的ConVoice 方案能将多种语言的语音转换为文字,并能全程离线运行,保障数据私隐。以上方案都能助公共服务部门大大简化会议工作流程,提升工作效率。

数码港致力构建完善的人工智能生态圈,加速香港在 AI 领域的创新研发及应用,同时为相关初创企业提供从技术研发到商业落地的全方位支持。 数码港拥有全港规模最大的人工智能超算中心,为企业提供强大的算力基础设施,配合政府拨款 30 亿元推行的人工智能资助计划,数码港支持企业以优惠价格使用高性能运算资源,降低技术实施的门槛。 即将落成的数码港第五期项目,亦设有高密度、高效能的数据服务平台,为 AI 应用提供强大的技术支撑。同时,数码港设有专责团队,为创科企业提供配对服务,协助从技术筛选到需求理解,再到落地实践的整体流程,加上不同的概念验证计划,助初创企业将成果成功转化为商业应用。

数码港将会继续举办包括"人工智能+政务专题技术论坛"在内的不同 AI 技术对接活动,涵盖智慧城市、教育科技、医疗创新及 ESG 等多个领域,进一步打通政府、商界及业界的合作渠道,构建开放、协作、创新的生态圈,拓展 AI 与数码技术在不同领域的应用,让 AI 惠及社会各阶层, 巩固香港作为国际创新科技及数据枢纽的关键地位。

###



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。



数码港与数字办合办"人工智能+政务专题技术论坛",协助创科企业的创新项目与政府需求对接,推动公共服务的数码转型。



数字政策专员黄志光致辞时表示,面对 AI 快速发展,政府必须积极采用智能科技,提升公共服务效率及市民体验,确保服务与时并进。期望透过以"人工智能+政务"为主题的推广活动,推动政府部门更广泛采用 AI 技术。





**数码港行政总裁郑松岩博士**表示,此次论坛为初创企业搭建了一个与政府直接对接的平台,向各个政府部门展示他们的创新方案,从而为他们创造实质商业机会,同时推动创新科技在公共服务的落地应用,助力香港的数字经济向前迈进。



附件:获邀参加活动的数码港社群企业

公司名称	公司简介
CreateCol	CreateCol 致力于利用最尖端的人工智能技术,彻底革新未来的
	工作生产力。 团队植根于人工智能与大数据领域,拥有长达八年
	的实战经验。 专注于运用生成式 AI (Generative AI ) 及机器学
	习技术,为客户打造出可灵活扩展、以人为本的智能解决方案。
	作为 Amazon 的官方合作伙伴,专业实力备受肯定。 在香港,深
	获广播、法律等多个行业的企业信赖,是推动工作场所数码化转
	型公认的行业领导者。 至今,已透过各类活动,向超过 1,000 名
	参与者展示创新成果,持续引领 AI 在未来工作场景中的应用与发
	展。
科大讯飞	科大讯飞业务包括智能应用系统、语音语言识别及转换软件、计
	算机软件设计服务、计算机编程服务。 公司多年来致力于提供电
	脑软件领域的基石技术研究,并开发出支持在线商品交易的技
	术,同时通过平台、网站提供广告、在线交易、营销、计算机数
	据库信息系统等各种服务。 科大讯飞亦提供电信服务,即无线电
	话服务、无线电话和无线宽带通信服务,以传送语音和数据; 提供
	电信服务领域的咨询,即通过电信网络传送语音、数据和文件。
香港浪潮云	香港浪潮云是浪潮集团的子公司,作为分布式异构智能云面向海
	外市场的关键节点,通过弹性调度平台和支持多样化 CPU 架构的
	"一云多芯片"技术,提供人工智能算力、模型训练和全套云服
	务(IaaS、PaaS、SaaS)。 致力于符合香港法规的数据安全,
	与数码港整合建立运算集群,推动金融、医疗等行业的数字化转
	型。 公司利用香港的国际优势,透过海若智能体生态系统拓展全
	球市场,致力将香港打造为全球人工智能枢纽。
声扬科技	声扬科技致力于研发全栈智能语音产品和解决方案,以自主研发



	的音频处理和语音分析为核心,围绕安全风控、政企服务、智能
	座舱等场景,为金融、公安、政府部门、汽车、IoT 等行业提供基   
	于语音技术的产品与服务。
LAiPIC 来画	LAiPIC 来画是一家 AIGC 公司,自研多模态大模型、1,800 万动
	画数据资产、60,000 小时精准语料库建构 AI 技术核心竞争力,推
	出两大 AI 品牌:Vinabot,提供有温度的 AI 陪伴机器人。
	InnAIO(音诺)·全球 AI 语音互动与 AI 同传领域专家。
<b>启航创投有限公司</b>	Set Sail AI 是一家领先的 AI 代理建置商。 获得超过 22 个政府部
	门、中电、九巴、港铁、Casetify 等的信赖。 Set Sail AI 提供 4
	种核心产品: 语音 AI、聊天 AI、Kiosk AI 和电子邮件 AI。 使用
	语音人工智能,人工智能代理将处理电话进出。 使用 Chat AI,
	AI 代理将处理讯息应用程式,例如 WhatsApp、Web、Line、
	WeChat 等。 Kiosk AI,可以让 AI 代理以数字化身的方式出现在
	Kiosk 中。 使用 Email AI、AI 会处理主电子邮件帐户,并起草团
	队需要回复的所有电子邮件。
天仪智科	天仪智科为国家高新技术企业、上海市"专精特新"企业,为 3
	大运营商(中国电信、中国移动、中国联通)及多领域客户提供
	高效、弹性的定制化算力服务,其新一代 5G 音、视觉 AI 智能体
	解决方案将客户服务、监控识别、品控管理等功能在政务、金
	融、文娱、消费品、教育、工业制造、智慧城市、低空经济等多
	个行业领域实现了"算力+应用"的技术服务模式。
Votee AI	Votee AI 是一家植根香港、服务大湾区的人工智能解决方案供应
	商,致力于提升公共服务及大型企业的效率与智能化水平。 公司
	专注于开发"政府级"及"企业级"的人工智能应用,其技术核
	心是最先进的广东话及普通话大型语言模型(LLM)。 公司核心



使命是赋能各公私营机构,将复杂的语言信息转化为清晰、可执行的洞见。 技术不仅能深入理解香港独有的广东话语境,从正式用语到日常俚语及中英夹杂的习惯,确保无可比拟的"本地"准确性;与此同时,技术实力已成功拓展并服务于内地多家龙头企业,具备处理普通话及复杂跨境业务场景的丰富实践经验。Votee AI 在安全、可扩展的人工智能部署方面的专业实力备受国际认可。 团队曾获邀于 Huawei Developer Conference,AWSre:Invent 及 NVIDIA GTC 等顶级国际技术峰会上分享专业见解,展示在建构可信、高效能、应用于关键任务的人工智能系统方面的领导地位。 公司致力将国际视野与本地实践相结合,以服务香港为基石,贡献国家发展,为政府的数码转型提供最坚实的技术支持。

#### **Asiabots Limited**

Asiabots 的自然语意处理(NLP)、语音合成引擎(TTS)及语音识别(ASR)最为有名,能够处理粤语、国语及英文多种语言,且可以合成不同语调的声音。 Asiabots 的三合一创新人工智能方案包括:电话机械人 Voicebot、人工智能客户服务大使 A.I. Ambassador 和聊天机械人 Chatbot。 2021 年,Asiabots 的技术方案更渐趋多样、同时更精进针对各行业的痛点及需求。

# MatrixSense AI Group

MatrixSense 是领先的企业级人工智能公司,荣获《福布斯》与Taier 认可,并曾获ICT 大奖殊荣。 MatrixSense 专注自主研发AI 与生成式人工智能技术,透过智能代理工作流、数字人解决方案与智慧自动化,协助企业营运转型。 其团队包括了逾百名 AI 专家与工程师,已为亚洲 200 多家大型企业提供可扩展、高投资回报的解决方案。 MatrixSense 以创新研发实力著称,致力将尖端AI 技术转化为实际商业价值,成为企业最值得信赖的 AI 转型伙伴。



传媒查询,请联络:

数码港 世联顾问

电话: (852) 3166 3983 电话: (852) 3520 2223

电邮:alisonleungws@cyberport.hk 电邮:dan.kwong@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 5 间上市公司及 7 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,及约 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/。