



[请按此](#) 下载高清图片

新闻稿

实时发布

香港科技园 AI 独角兽企业 SmartMore 勇夺 2025 香港信息及通讯科技奖最高殊荣全年大奖

整个园区社群囊括全场 31 个奖项

(香港, 2025 年 11 月 22 日) – 香港科技园公司 (科技园公司) 的多间伙伴企业及培育公司在由数字政策办公室主办的 2025 年香港信息及通讯科技奖中表现卓越, 囊括 31 项殊荣。其中, 在科技园公司生态圈成为 AI 独角兽的思谋集团有限公司 (SmartMore) 获颁发全年大奖及「商业方案奖」大奖; 科技园公司伙伴企业永泰信息技术服务有限公司与其生态圈伙伴香港基督教女青年会秀群松柏小区服务中心、香港药学服务基金和北区医院合作的项目获颁「智能市民」大奖; 由科技园公司 Ideation 计划毕业, 正参与创科培育计划的香港中文大学学生钟濠骏、香港科技大学学生李柏年和朱泳诗获得「学生创新奖」金奖。

香港科技园公司行政总裁黄秉修表示: 「科技园公司的生态圈创科企业于今届的「香港信息及通讯科技奖」中表现出色, 充分展现从科研探索到商品化的实力。这股力量将进一步推动我们全速发展香港创科产业, 包括加快建设新田科技城 INNOPOLE, 透过『人工智能+』(AI+) 战略布局, 重点推动生命健康科技、新材料、新能源与微电子等前沿产业, 共同构建新质生产力。我们将持续发挥香港『一国两制』的独特优势, 汇聚全球顶尖企业与专业人才, 带动香港经济稳步增长, 强化香港作为国际创科中心的地位。」

2025 香港信息及通讯科技奖: 全年大奖及「商业方案奖」大奖

财政司司长陈茂波向在科技园公司生态圈成为 AI 独角兽的 SmartMore 颁发全年大奖, 凭借「Smore ViMo – AI 视觉模型开发与部署平台」击败其余七个类别大奖的得主, 继获得「商业方案奖」大奖及 (新兴技术) 金奖后, 再一勇夺今年比赛的最高殊荣。

ViMo Cloud 总监史晓亮表示, 这次获奖对团队而言是一个重要的里程碑。「工业 AI 一直被认为难以真正落地, 但香港已经证明, 本地同样可以孕育并推动世界级的智能制造技术走向国际市场。有赖科技园公司及其创科生态圈中众多伙伴的支持, 我们希望让不同规模的工厂轻松应用 AI, 将产线数据转化为实时决策, 打造更智能、更具韧性的制造体系。这次获奖既是对我们的肯定, 也是鞭策, 推动我们在大模型与工业 Knowhow 的融合上持续投入, 让『香港研发、服务全球』成为新一代工业 AI 的标志。」

SMore ViMo 是一款大模型驱动机器视觉与工业 AI 一站式平台。它为制造商提供生产数据全生命周期管理、智能标注、自动深度学习模型训练以及快速 SDK 推理能力。ViMo 经过超过 1,000 个工业场景验证，其模块化、低程序代码的设计大幅降低了 AI 落地门槛，赋能各类规模的企业轻松实现自动化质检与产线优化。

2025 香港信息及通讯科技奖：「智能市民奖」大奖

科技园公司伙伴企业永泰信息技术服务有限公司与其生态圈伙伴香港基督教女青年会秀群松柏小区服务中心、香港药学服务基金和北区医院合作，凭借其「健康小屋：乡郊遥距照顾服务」，荣获「智慧市民奖」大奖及（智慧乐龄）金奖。永泰信息技术服务有限公司总经理黄健民先生表示：「我们荣幸能与合作伙伴，包括香港基督教女青年会、北区医院等机构携手，为香港偏远乡郊地区的长者提供健康小屋的远程诊疗服务，并获颁此奖项。科学园一直为我们提供了优越的工作环境，让我们能持续创新产品及服务，以满足不同行业的需求。」

我们这次获奖的产品 Doctorgram 是一个提供遥距诊断及医疗健康管理服务的综合平台，已成功打进北美及菲律宾市场。目前我们正拓展至中国内地及其他东盟国家，协助各地的医疗及安老服务机构提升运作效率与服务素质。

2025 香港信息及通讯科技奖：「学生创新奖」大奖

由科技园公司 Ideation 计划毕业，正参与创科培育计划的香港中文大学学生钟濠骏、香港科技大学学生李柏年和朱泳诗，以「世艺创科」荣获「学生创新奖」大奖、大专及高等教育金奖和最佳人工智能应用奖。世艺创科有限公司联合创始人及技术总监李柏年对于获奖感到惊喜和荣幸：「这份认可对我们而言是极大的鼓舞，激励我们继续在这个常被忽视的艺术教育领域坚持创新、不断前进，为香港创造一个更具创造力、多元化和社会参与性的艺术生态，帮助塑造未来艺术人才和文化产业的发展方向。」

「世艺创科」是第一个融合「艺术鉴赏」与「艺术创作」两大领域的一站式 AI 艺术学习平台。透过其 ArtiLens 作品分析模块，用家仅需拍摄艺术品，即可解锁其历史背景与创作技法，并与 AI 展开深度互动对话。ArtiGenX 作品点评系统则建构了一个死循环学习流程：用家创作作品，获取 AI 实时回馈，并持续优化完善。教师亦能随时查看学习进度，动态调整教学策略，实现教与学的双向优化。将传统艺术教育转化为智能、引人入胜且易于接触的学习体验。

图片说明：



图一：科技园公司持续推动创科发展，其伙伴企业及培育公司在 2025 年香港信息及通讯科技奖中囊括 31 项殊荣。图为创新科技及工业局常任秘书长蔡杰铭先生（左）及香港科技园公司行政总裁黄秉修先生（右）。



图二：在科技园公司生态圈成为 AI 独角兽的 SmartMore，以「Smore ViMo – AI 视觉模型开发与部署平台」荣获最高殊荣的全年大奖、「商业方案奖」大獎及（新兴技术）金奖。



图三：科技园公司伙伴企业永泰信息技术服务有限公司与其生态圈伙伴香港基督教女青年会秀群松柏小区服务中心 / 香港药学服务基金 / 北区医院合作，凭借其「健康小屋：乡郊遥距照顾服务」，荣获「智慧市民奖」大獎及（智慧乐龄）金獎。



图四：由科技园公司 Ideation 计划毕业的香港中文大学学生钟濠骏（右一）、香港科技大学学生李柏年（左一）和朱泳诗（左二），以世艺创科荣获「学生创新奖」大奖、大专及高等教育金奖和最佳人工智能应用奖。



2025 年香港信息及通讯科技奖得奖培育公司及伙伴企业一览：

公司	奖项
商业方案奖	
思谋集团有限公司	全年大奖
	大奖
	金奖
AirPurchase (Hong Kong) Limited	金奖
香港铁路有限公司 / 连进建筑科技有限公司 / 豪信系统工程有限公司	金奖
	最佳人工智能应用奖
Una Technologies Limited	铜奖
智慧市民奖	
香港基督教女青年会秀群松柏小区服务中心 / 永泰信息技术服务有限公司 / 香港药学服务基金 / 北区医院	大奖
	金奖
装秀有限公司	铜奖
Impact AI Hong Kong Limited	优异证书
学生创新奖	
香港中文大学（钟濠骏） / 香港科技大学（李柏年 / 朱泳诗）	大奖
	金奖
	最佳人工智能应用奖
金融科技奖	
INF HONG KONG LIMITED	银奖
	最佳人工智能应用奖
弘量研究有限公司	银奖
密察科技有限公司 / 香港科技大学	铜奖
填鸭有限公司	优异证书
Ultipa Hong Kong Limited	优异证书
信息技术初创企业奖	
大千视觉有限公司	银奖
爱动智教育系统有限公司	优异证书
	最佳人工智能应用奖
Midas Analytics Limited	铜奖
三才建筑机械人有限公司	优异证书
Pipescan AI Limited	优异证书
智慧生活奖	
所乐思科技有限公司	金奖



Page 6 of 7

嘉碧芯有限公司	银奖
维通智健有限公司	铜奖
智慧出行奖	
伟乐科技集团有限公司 / 香港特区政府路政署	金奖
极智嘉国际有限公司 / 牛奶有限公司 (惠康)	优异证书

###

关于香港科技园公司

香港科技园公司（科技园公司）于2001年成立，在香港建立了蓬勃的创科生态圈，共支持12间独角兽企业，汇聚16,000多名研究人才，以及超过2,400间来自27个国家和地区从事生物医药技术、人工智能及机械人技术、金融科技及智慧城市发展等科技公司，致力将香港发展成为国际创新科技中心。

为配合香港未来发展，科技园公司锐意吸纳及孕育创科人才、加速创科成果商品化，为科技企业及人才在创科路上提供全方位支持。旗下的创科生态圈持续成长，包括位于白石角的香港科学园、九龙塘的创新中心，以及大埔、元朗和将军澳的三个创新园透过应用科技，重点带动先进制造业、微电子业及生物科技等行业，朝着香港新型工业化方向发展。

旗下的香港科学园深圳分园位于深圳福田，凭借「背靠祖国、联通世界」的优势，担当「引进来、走出去」的角色，积极加强创科的跨境交流，支持全球科技企业及人才，提供科研及协作空间，重点支持来自医疗科技、大数据及人工智能、机械人技术、新材料、微电子、金融科技和可持续发展七大领域的企业。

科技园公司将致力透过提供科研基础设施、初创及企业支持服务、专业投资及营商知识、开拓合作伙伴网络及人才招揽，推动香港创新科技发展，促进创科成为经济新动力。

更多有关香港科技园公司的详情，请浏览 www.hkstp.org。

传媒查询，请联络：

香港科技园公司

郭颖诗

电话：+852 2629 6850

电邮： cecilia.kwok@hkstp.org