

新闻稿

即时发布

数码港与教育局再度合办「学生创新科技训练及栽培计划」

「创科实习计划」正式展开 发掘及培育未来创科人才

香港，2025年6月23日 - 数码港与教育局合办的「学生创新科技训练及栽培计划」再度启动，其中的「创科实习计划」亦正式展开。这项计划专为对 STEAM（科学、科技、工程、艺术、数学）及创新科技有兴趣及具潜质的中学生设计，学生将获数码港初创企业提供专业指导，深入探索前沿科技及创新方案，掌握行业最新发展趋势。透过实践与学习，计划旨在激发学生的创科热情，进一步发掘他们的潜能，为香港的创科发展培育未来人才。

计划启航日于教育局九龙塘教育服务中心举行，担任「创科实习计划」导师的 15 间数码港初创企业代表，以及 30 名入选此计划的中学生参与了启航日，活动亦邀得教育局首席助理秘书长（课程支援）谢婉贞、教育局总课程发展主任（科学）林威廉博士及数码港首席公众使命官陈思源工程师出席。

数码港首席公众使命官陈思源工程师在欢迎致辞中表示：「近年来，教育局为配合创科发展，积极推动 STEAM 教育改革，为学生奠定坚实的创科基础。『学生创新科技训练及栽培计划』为学生提供一个独特的平台，让同学可以在课堂以外深入探索创新科技，并在真实的创科环境中磨练他们的技能。透过实践与专业指导，学生不仅能将所学知识转化为解决问题的能力，还能培养面对未来挑战的韧性和灵活性。作为香港数码科技的枢纽，数码港致力推动创科发展和人才培养，并期待在这个过程中激发学生的创新潜力，为香港的未来注入新动力。」

经过严谨的首阶段甄选后，30 名中三至中五的中学生将在 7 月至 8 月期间，以两人一组的形式参与「创科实习计划」，并由 15 间数码港初创企业的代表担任导师。在企业代表的专业指导下，学生将有机会亲身体验企业的日常运作，包括参加业务会议和实际工作环节，并与企业员工深入交流，从中获得宝贵的实践经验及专业知识。学生亦会协助筹备年底举行的「创科产业职业博览暨分享会」的展览内容。通过将课堂所学转化成实际应用，学生将在分享会上展示他们的学习成果及分享他们的心得体会。

参与计划担任导师的数码港初创企业代表来自不同的创科领域，包括人工智能、教育科技、生活科技、物联网等。其中，艺术科技实验室 **MateZ Lab** 将与学生一起透过人工智能创作

艺术作品；提供「实景虚拟」模型汽车比赛平台的 **Formula Square** 将带领学生参与汽车零件设计、制作和改进的整个过程；为特殊教育需要 (SEN) 的学生提供创新的智慧综合治疗与学习服务的**贝智人工智能 (Bridge AI)**、致力开发 STEM 及人工智能教育服务的**智达教育方案 iRed Solutions**、以及提供 AI+VR 沉浸式学习平台的**稚莱集团 Laurry & Co** 等，将带领学生探索人工智能技术的各种应用。

数码港一直致力为教育界连系初创企业与教育工作者，促进创新及科技应用，并携手教育局推动本港创科教育及人才培育。例如数码港去年与教育局合办「创新科技学生师友计划」，让学生在数码港初创企业的指导下，改良并完善智慧生活解决方案，借此培养同学的企业家精神。数码港亦与教育局推出「学校 STEAM 统筹人员创新科技专业培训课程」，助教师多加了解创科应用及趋势，并于教学中融入各种创科实例和 STEAM 相关元素。

###

请按[此处](#)下载高像素新闻图片。



数码港与教育局合办的「学生创新科技训练及栽培计划」再度启动，其中的「创科实习计划」已正式展开。



教育局首席助理秘書長（課程支援）謝婉貞在「創科實習計劃」的啟航日上致開幕辭。



數碼港首席公眾使命官陳思源工程師表示計劃讓學生可以在課堂以外深入探索創新科技，並在真實的創科環境中磨練他們的技能。透過實踐與專業指導，學生不僅將所學知識轉化為解決問題的能力，還能培養面對未來挑戰的韌性和靈活性。

傳媒查詢，請聯絡：

数码港

姓名：梁咏珊

电话：(852) 3166 3983

电邮：alisonleungws@cyberport.hk

世联顾问

姓名：伍梓莹

电话：(852) 2114 4972

电邮：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，配合全方位的内驻支援服务、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-hk/>。