

## 14 個 EASE Fund 計劃得獎項目簡介

公司名稱	簡介
愛教育有限公司	<p>愛教育有限公司專注於人工智能與教育的深度融合，特別在中國古詩領域不斷深耕。該公司將 AI 教育解決方案創新應用於多樣化場景，核心產品涵蓋自主研發的自適應學習系統、個性化教學方案、智能教研工具、AI 古詩詞教學工具以及增強現實（AR）工具，為學校、教育機構和個人學習者提供一體化服務——從學情診斷、知識圖譜構建，到定制化學習路徑設計，全面提升學習體驗。</p>
CreativiT LIMITED	<p>CreativiT Limited 是一間由本地少數族裔創立、以旅遊為主打的社會企業，透過結合文化敘事、科技應用及社區網絡，為國際旅客打造個人化及遊戲化的香港深度體驗平台，突顯這座城市的中西文化交融，同時為少數族裔及本地小店帶來穩定客源與品牌曝光。</p>
睡夢家有限公司	<p>睡夢家有限公司專注於研發 DreamPro AI 智能床墊系統，結合先進的感測技術與人工智能演算法，為用戶提供即時調節的支撐度、溫度控制及睡眠數據分析，全面提升睡眠質素與身心復原能力。</p> <p>DreamPro 的獨特價值在於融合生物監測、智能調節及大數據分析，不僅能追蹤睡眠狀態，更能主動優化睡眠環境，為長期受睡眠困擾人士、長者及追求高品質生活的家庭提供科學化、可持續的睡眠方案。</p>
香港圓滿心鑰生命服務中心有限公司	<p>香港圓滿心鑰生命服務中心致力於通過創新科技支持長者。其核心產品包括人工智能陪伴機器人及沉浸式全息影像的臨終服務，旨在為長者提供慰藉與情感連結。</p> <p>其獨特之處在於將尖端 AI 與全息影像技術應用於生命教育與臨終關懷領域，以現代化方式撫慰心靈並傳承記憶。</p>
香港水底無人機協會有限公司	<p>香港水底無人機協會有限公司致力以科技突破傳統海洋調查的瓶頸，構建可持續的海洋生態系統。傳統海洋調查受限於潛水員的體力及其他高昂成本，難以進行大規模且持續性的生態監測。</p> <p>其核心項目 NEPTECH 是一款搭載 AI 技術的智能水底機械人，具備 150 小時超長續航力，能實現全天候無人化的精準珊瑚監測與水質數據採集。在此基礎上，一方面為科研機構與政府提供高精度的海洋大數據服務；另一方面深耕 STEM 教育，透過專業課程與競賽，培育下一代海洋創科人才。</p> <p>該公司以「研發、保育、教育」三位一體的模式，推動大灣區海洋科技的創新應用，為未來海洋保育開創新局。</p>

<p>寫意教育有限公司</p>	<p>「寫意」相信，每位學生都能寫作，也能用文字表達所思所想。透過追蹤學生的寫作過程，力圖革新中小學的寫作模式：通過全面剖析學生的寫作筆跡，深入瞭解寫作思維的認知過程，為教師提供洞見，優化教學策略。</p> <p>「寫意」的技術建基於學術界逾二十項、涵蓋千餘名參加者的寫作研究及相關理論，並與本地學校及機構合作設計課程，針對中文寫作的困難提供解決方案。「寫意」致力賦能學生與教育工作者，讓莘莘學子自信地以文字表達暢想。</p>
<p>創想教育有限公司</p>	<p>香港許多學生正面臨動力不足的困境，而創想教育正是為了打破這一僵局而生。透過革命性的人工智能學習平台 FunMA，他們不只是教授數學，更是利用最先進且普及的科技工具，為每位學生量身打造專屬的學習旅程，讓教育不再是單向灌輸，而是讓孩子能依照自己的步伐自信茁壯。他們的使命在於結合創新科技與個人化教學，將枯燥的運算轉化為激發好奇心、創造力與批判性思維的養分，致力讓學習變得高效且充滿樂趣；這不僅是為了追求卓越成績，更是為了裝備孩子面對瞬息萬變的世界，奠定終身成就的基石。</p>
<p>互樂創科有限公司</p>	<p>互樂創科專注於開發各種互動及綜合方案，應用於復康、教育及社會服務情境。他們將遊戲化與互動科技融入言語治療及職業治療，並透過數據收集、分析與視覺化，協助專業人員追蹤進度，提升療效。</p> <p>此項目的獨特價值在於讓復康訓練更容易達成目標，並提供具可負擔性，同時確保訓練質素。無論是在中心、學校，甚至延伸至家居應用，他們的方案都能靈活實踐，真正做到隨時隨地，互動復康。</p>
<p>啟博達賢有限公司</p>	<p>KIPITA 是專為人工智能時代的專業教育者打造的代理式人工智能教學助理。教師無需具備編程或設計背景，只需透過 KIPITA KARD 輕鬆管理 AI，即可從教學目標設定、課程規劃，到互動教材設計，全程由 KIPITA 智能生成並與教師協作，將原本需時數天的備課工作濃縮至短短數分鐘。</p> <p>KIPITA 簡化並整合繁複的 AI 工具與流程，在可靠、安全的環境中，協助教師為每一位學生提供更精準、個人化的學習支持，陪伴教師長期成長，讓他們能將心力專注於教學專業與生活平衡。</p>

<p>沐唯安有限公司</p>	<p>每年，全球有超過 450 億件含塑料的經期用品被丟棄，並在未來 500-800 年間持續污染著地球。</p> <p>沐唯安決心改變這一現狀——他們推出了全球首款極致舒適、可完全降解的衛生巾，親膚無感，並經皮膚科測試，採用創新植物基材料製成，僅需數月即可完全回歸大地。</p> <p>他們的使命很簡單：讓每位女性在安心享受生理期護理的同時，也能溫柔守護地球。經期減塑，以愛相待。</p>
<p>星蔚有限公司</p>	<p>安全的物理性殺菌配方，改寫灰甲治療新標準</p> <p>星蔚有限公司是一家專注於革新灰甲（甲癬）治療的生物科技初創企業，致力以科學實證的創新技術重新定義療程。他們的旗艦產品「Dr. OnyCure 抗灰甲指甲油」是一款水性、絕無化學性殺生物劑成分的醫療器械，能有效（&gt;99.999%）對抗真菌感染指甲（灰甲），且不會引發被界定為全球公共衛生危機的耐藥性，為足部護理領域帶來關鍵突破。</p> <p>與傳統依賴化學性殺真菌配方、治癒率低且易復發的治療方式不同，他們的技術透過直接以物理性破壞細胞外膜，殺滅真菌與其他病原體，從而消除因化學方法產生的耐藥性風險及相關副作用。實驗室和動物研究亦證實該技術對皮膚無毒。</p>
<p>創樂教育有限公司</p>	<p>創樂教育致力於推動有趣而富啟發性的 STEAM 及創客教育，激發教師與學生的無限創意，並為學校提供全方位支援，包括與 STEAM 與創客教育項目相關的教師專業培訓、兒童創遊站與配套學習資源，以及科學探究與創作興趣班等，促進跨學科及專題研習的教與學。他們的使命是培養具備科學探究精神、解難能力與創造力的新一代。</p>
<p>維訊科技方案有限公司</p>	<p>AI 智慧枕，結合失眠偵測與個人化音療，量身打造專屬睡眠管家</p> <p>Triple Zone Tech &amp; Solutions Ltd.專注於研發全球首款無需穿戴、結合人工智能與物聯網技術的智能枕頭。該產品能實時偵測失眠與打鼾情況，並透過人工智能提供醫學級診斷報告，搭配專利聲場控制技術（HK30103954）播放個人化聲音療法。臨床測試顯示，73.3%的使用者入睡時間顯著縮短，無需藥物或穿戴式裝置，即可有效改善睡眠品質。</p> <p>此產品榮獲 2024 年日內瓦國際發明銅獎，並獲得香港教育大學、香港城市大學以及多家國際企業的支持。</p>

<p>愛思奇教育科技有限公司</p>	<p>iSTEAM 是一個以人工智能賦能的 STEAM 教育解決方案，提供整合「課程＋評估」的一站式教與學平台。它針對教師在推行 STEAM 教育時的挑戰，結合全球獨特的 STEM 課程、完整評估題庫及以 Moodle 建構的學習管理系統，讓教師只需短時間培訓便能開展教學，並支援校本及年級層面的公平而高效評估。</p> <p>同時，iSTEAM 亦是一個面向學生的自學平台，為中小學生打造豐富的課外學習環境，並支援大中華區及國際學校學生，提供英語與簡體中文（普通話）內容。</p> <p>平台整合人工智能技術，提供個性化學習體驗，並透過 B2B 與 B2C 模式推廣，包括教學套件及為特殊教育需求（SEN）學生量身定制的內容。</p>
--------------------	--