

多元活動夏令營/Multi Activity

這是一段充滿探索精神的體驗，學生將通過各類體育、戲劇及藝術活動，探索肢體運動、創造力與自我表達。在 XCL 教育工作者和專業教練的引導下，學員在發掘新興趣的同時，培養協作、溝通與自信能力。每天，學生都將通過多樣化的學習體驗進行反思、勇於嘗試並不斷成長。

多元探險營/Multi Adventure

這是一個以挑戰、協作和探索為核心的、充滿活力的學生中心營地。通過團隊運動、解決問題的探險活動和戶外挑戰，學生將培養韌性、領導力和社會責任感。該項目鼓勵學員反思自身優勢，支持同伴，並通過共同經歷建立有意義的聯繫。

兒童創業——創業入門/101 Entrepreneurship

這是一門以概念為導向的創新與創業探索課程。學生將研究現實世界中的問題，培養對用戶的同理心，並探索從概念到創作的創意生命週期。通過探究品牌建設、市場行銷和產品開發，學員將設計並推介自己的商業解決方案。該專案培養自主性、批判性思維和成長型思維，賦能學生將自己視為變革者。

麥塊遊戲夏令營/Game design with Minecraft

對數位設計、系統思維及虛擬建築的探究。學生將探索世界的構建方式、環境如何影響行為，以及設計如何影響用戶體驗。通過藍圖規劃、圖元藝術創作和 3D 世界構建，學員在反思有效遊戲設計背後原則的同時，培養計算思維和創造力。

航空與無人機夏令營/Aviation and Drone

探索飛行背後的科學與創新。學生將探究空氣動力學、力學原理以及塑造航空旅行未來的科技進步。通過實踐性的無人機挑戰和 STEM 探究，學員在培養分析思維與解決問題能力的同時，深入思考航空如何聯結全球社區。

人工智慧夏令營/Digital Creators --AI Camp

這是一項前瞻性的課程，學生將探索人工智慧在倫理、創意及實際應用方面的可能性。通過探究 ChatGPT、Suno 和 MidJourney 等 AI 工具，學員將設計融合敘事、音訊與視覺元素的多媒體專案。學生在反思負責任的 AI 使用方式的同時，還將考察新興技術如何影響各行各業、激發創造力並助力解決全球性問題。

Roblox 遊戲設計/Game Design with Roblox

這是一次對交互系統與數位敘事的沉浸式探索。學生在學習腳本編寫和調試基礎知識的同時，設計並測試自己的 3D 遊戲環境。通過反覆運算設計和同伴回饋，學員將強化計算思維、創造力和韌性——理解網際空間如何由有意的設計選擇所塑造。

足球營/Football Camp

一種超越技術技能的探究式體育教學方法。學生在培養運動素養和自信心的同時，探索策略、團隊合作和體育精神。在經驗豐富的教練指導下，學員反思目標設定、協作與毅力——通過有目的的運動，既提升運動能力，也塑造品格。

多元活動營/Multi Sports

這是一項全面的體育探索課程，學生在體驗各類運動的同時，培養團隊合作、溝通和戰略思維等可遷移技能。每天課程都引導學員反思運動、健康和個人成長，在充滿支援的社區環境中培養終身積極生活的習慣。

STEAM 探索者/Steam Camp

這是一場科學、技術、工程、藝術與數學相互交融的跨學科之旅。學生通過動手探究解決現實世界中的挑戰，設計創新方案，並探索創新如何塑造我們的世界。該項目旨在培養好奇心、概念理解能力，以及勇於實驗和反覆運算的自信。

STEM 啟蒙營/Stem Junior

以遊戲化、探究式的方式引導學生接觸科學思維。通過搭建、實驗和觀察變化，年幼的學習者探索因果關係、規律以及解決問題的方法。該專案鼓勵好奇心、質疑精神和反思能力，同時為概念理解打下堅實基礎。

英語營/EAL Camp

這是一個語言豐富的环境，學生通過真實而有意義的情境培養溝通自信。通過協作活動、討論和創意專案，學習者強化了聽說讀寫能力。該專案培養自主性，並鼓勵學生將語言作為連接與表達的工具。

科學夏令營/Science Camp

這是一項針對自然與物理世界的動手探究活動。學生通過引人入勝的調查，提出問題、設計實驗並驗證假設。通過發現與反思來探索科學概念，學習者在加深理解的同時，培養了好奇心、批判性思維和探索精神。

少年科學探索營：參與、探索與發現/Young Science Explorers Camp

一項以探究為導向的科技探索課程，旨在激發好奇心與批判性思維。學生通過動手實驗探究科學概念——從力與運動到生命科學及太空探索——同時通過程式設計培養計算思維能力。通過提問、實驗和反思，學員加深對世界運行規律的理解，並增強像科學家和創新者那樣思考的能力。

未來工程師營：搭建、程式設計與競技 / Future Engineers

這是一項基於概念的 STEM 體驗，學生通過機器人、程式設計和工程挑戰，探索系統、設計思維和問題解決能力。學習者探究技術如何與現實世界互動——從 Micro:bit 通信到 VEX 機器人和無人機應用。通過反覆運算設計、協作和反思，學生在參與有意義的競賽中培養韌性、創造力和工程師思維。

數位創作者夏令營

Digital Creators-Future Content Creators

這是一項關於數字敘事與媒體製作的創意探索。學生將探索如何通過聲音、視覺和敘事來傳達創意，並使用專業工具進行劇本創作、拍攝、剪輯及多媒體專案的製作。通過協作與回饋，學員將磨練自己的創意表達能力，提升技術熟練度，並反思媒體在塑造觀點和影響受眾方面的作用。

藝術營/Art Camp

一個激發年輕藝術家探索創造力、想像力和自我表達的靈感空間。在這項動手實踐的工作室體驗中，學生將嘗試繪畫、油畫、版畫和陶藝等多種藝術技法。通過引導式探索與創意探究，學員在增強藝術自信的同時，也將發現通過藝術表達思想、講述故事的新途徑。

少年廚師營

如果您正在尋找一種有趣且富有吸引力的方式，讓孩子在假期裡保持活躍並激發他們的創造力，那麼我們的 XCL 少年廚師夏令營將是一個絕佳的選擇！小廚師們將有機會從零開始學習製作簡單美味的菜肴，同時在廚房中建立自信。

在為期一周的課程中，學員們將探索不同的風味與口感，領略世界各地的美食，並掌握基本的烹飪技巧。

夏令營將以一場特別的家長午餐會作為收官，屆時學員們將自豪地展示他們這一周親手製作的佳餚。