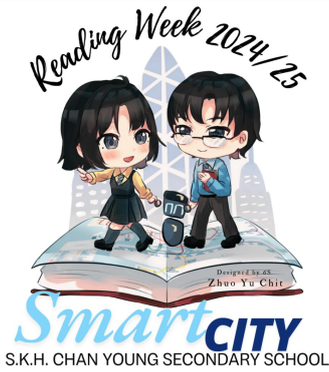


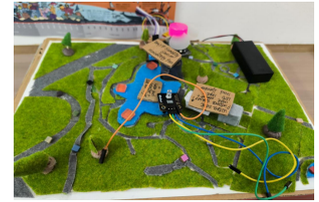
閱讀周活動：以智慧點亮未來



本校一年一度的閱讀周於 2025 年 3 月 3 日至 7 日舉行，本年度主題是「智慧城市」(“Smart City”)，學校舉辦了豐富的活動，讓同學參與其中，享受閱讀的樂趣。

跨學科推動「從閱讀中學習」

本年度學校開展了一個精彩的跨學科學習活動，圖書館聯同地理科(GEOG)、科技教育科(設計與科技 D&T、資訊及通訊科技 ICT)舉行跨課程閱讀活動，藉閱讀周作為平台，展示學習成果。



跨課程合作

從整體課程規劃，整合不同學科學習內容，創造以學生為中心的自主學習模式，融會各學習領域的知識，在課堂內外建構新知識。在地理科層面，了解城市規劃和能源運用等知識，實踐可持續發展理念，培養保育精神；在科技科層面，提昇運用資訊和科技的能力，激發創造力；在價值觀教育層面，培養學生對社區、國家、人類文明發展的責任感和承擔精神。

智慧城市模型展覽

在地理室展覽區舉辦「中二學生智慧城市模型展」，讓同學們運用智慧城市的概念、模型製作技巧及 Micro:bit 的科技應用，設計出一個智慧城市。同學們將北區的生活環境融入設計，展現創意與科技的結合。



參觀者可在留言板上寫下鼓勵話語，並投票選出最傑出作品。每個模型均配合專屬的 Google site，讓大家更深入了解創作者的設計理念。



STEAM 建築模型展示

為配合主題，學校正門展出了本校 STEAM Team 的優秀作品，兩件建築模型均由同學精心製作，並在「築藝精粹、潮現當代」STEAM 建築設計及藝術創作比賽中獲獎，在校外公開展覽。是次在校園展覽，引來不少老師和同學駐足欣賞。



圖書館專題展 豐富閱讀經歷

圖書館於三月三日至二十六日舉辦以「智慧城市」為題的特展，除了展出本校相關館藏，更展出公共圖書館外借的中英文書籍，涵蓋以下各方面：

- 1) 城市與建築
- 2) 香港：回顧與前瞻
- 3) 我們的社區
- 4) 智慧未來—人工智能與科技
- 5) 智慧市民—人才培養與教育新方向
- 6) 智慧經濟—未來產業
- 7) 智慧生活—公共安全
- 8) 智慧出行—交通
- 9) 智慧環境—可持續發展
- 10) 模型製作與程式設計

參觀同學可攜同平板電腦，即場參與網上問答遊戲，翻閱展出書籍，查找答案。同場更有全港學校書籤交換計劃攤位，本年度設計主題是「古為今用」，讓學生了解古人如何運用智慧解決生活問題，並借鑑於現今社會。



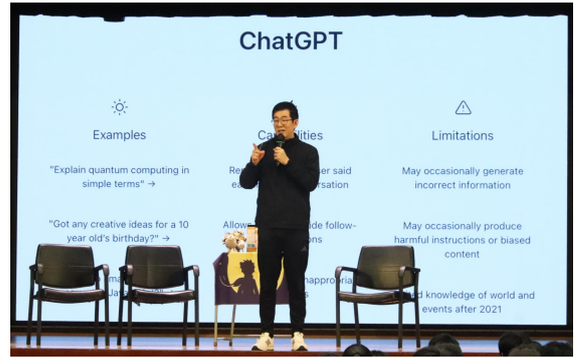
有趣生動的地理講堂

可持續發展是智慧城市的重要理念。為提高同學對此的認識，本校地理科洪老師於3月5日放學後在圖書館主持了以「綠色出行·單車遊蹤」為題的地理小講堂，深入淺出地介紹相關學理知識，以及本區、香港，以至世界各地的新興技術與建設。現場氣氛輕鬆，洪老師更帶同了自己的「戰車」來到現場呢！



以人工智慧為主題的作家講座

本年度邀請了本港作家 Dr. Jackie 黃浩基博士於3月7日閱讀日到校主持作家講座，講題為“AIGC & It's Application”（生成式人工智能及其應用）。黃博士以親身經歷向同學介紹了相關科技一日千里的發展，內容十分充實。在問答環節，同學的提問相當有質素呢，可惜時間有限，未能讓更多同學即時互動。期望同學能繼續探索人工智能的未來應用領域。



期待已久的大型書展

中文書展上年度由於學校工程關係停辦，本年度復辦，不少同學引頸以待！商務印書館(上水分館)於三月五日至六日一連兩天到校承辦大型書展，同學們到場選購心儀書籍，反應熱烈。



同儕分享閱讀樂

本年度電子書推廣大使到初中課室推介電子書平台書籍，跟同學們互動，派發紀念品。同學都聽得津津有味呢。

公共圖書館資訊講座

上水公共圖書館助理館長梁先生於3月4日專誠到校，為中一同學介紹圖書館設施及資源，包括STEAM資源角及快閃電子書等，希望同學能善用鄰近社區的學習資源，好好裝備自己。



本年度閱讀周各項活動已圓滿落幕，讓我們一同期待下學年的跨科閱讀主題活動和精彩的閱讀周節目。明年再見！