



學在灣區

創科+傳統文化 穗校考古社團起航

4月28日，廣州市南沙區鐵英學校報告廳內氣氛熱烈，慶祝《文明的相望—3D打印「一帶一路」》叢書中國廣東創作體驗基地成立，鐵英學校「躍麟」考古社團授旗儀式亦在此舉行。

研究「一帶一路」課題

叢書創作基地於2019年由塔吉克技術大學、北京大學公眾考古與藝術研究中心等多家機構共建。該基地致力推動中塔兩國在科技教育文化領域的交流，培育科技人才，促進「文明互鑒」與「民心相通」。聯合國教

科文組織亞太地區世界遺產培訓與研究中心（北京）研究員王思渝老師還將帶領學校及社區學子開展「古井、村落與『一帶一路』建築」課題研究，通過多種形式，助力科技、創新成果與傳統文化深度融合。

全國中小學考古社聯盟副秘書長，叢書副主編鄭毅騫老師介紹了3D打印與人工智能技術呈現中外文明的教學案例，老撾「塔鑾」、塔吉克斯坦吉薩爾古城等文明代表的展示，引發學生濃厚興趣。鐵英學校黨支部書記梅傑表示，學校將探索科創技術與人類文明結合的跨學科創新教學模式。鐵英學校

總校長陳啟表示，學校將在老師帶領下開展科創活動，用科創元素展現中外文明。

此次活動標誌着南沙區鐵英學校考古社團正式起航，為學生搭建起傳承文化、交流學習的廣闊平臺。



學生不怕艱辛，落手落腳展開考古工作。



▲圖書館柔和燈光，設備新穎，營造溫馨的親子閱讀氛圍。

親子圖書館 助兒童「喜閱」成長

在人工智能盛行的年代，更要鼓勵兒童養成閱讀的習慣，以免變成「無書世代」。日前，深圳寶安圖書館福永街道分館的少兒圖書館正式面向公眾開放，這分館為0至6歲低齡兒童打造集閱讀、互動、啓蒙於一身的專屬成長空間。

這所少兒圖書館位於福永街道分館一樓，室內面積800多平方米，配備豐富的繪本資源、科普讀物及智能互動設備等，提供安全、有趣、便捷的閱讀服務。

科技設備下探索書海

館內特別設置低幼親子共讀區、多功能活動區及多個情景化閱讀場景，設

計者花盡心思，以柔和的燈光和符合兒童身高的傢具，營造溫馨氛圍，激發幼兒早期認知發展。為提升閱讀體驗，館方更引入科普機、繪本機及親子閱讀船艙等科技設備，孩子們可通過觸摸屏幕學習知識、點讀繪本練習發音，還能在船艙造型區邊聽故事邊觀看動畫，實現紙質閱讀與數字資源的趣味融合。

此外，開館期間特別推出遊園闖關、開館有禮及少兒繪本劇等活動，幫助孩子在實踐中培養閱讀興趣。

家長現在便可帶孩子前來這座圖書館探索書海，享受親子共讀時光，參與趣味活動，為孩子的智慧成長注入新活力。

慕光英文書院

- 位於觀塘的慕光英文書院致力為學生提供和諧、關愛的校園，本着因材施教，實施全人均衡教育。校內多項設施，讓學生在學習和玩樂的過程中與時並進，全方位提升水平。

校園地圖

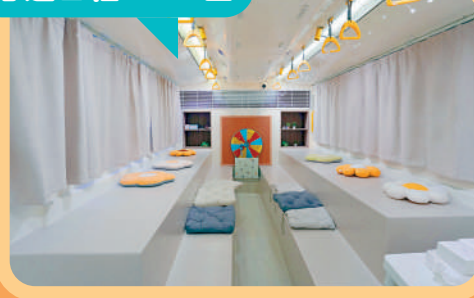
露天操場



悠遊巴



悠遊巴輕zone區



杜葉錫恩紀念館



亞馬遜生物教室

