

教育專欄

校長有情



津中樂道

陳志維

優質教育基金

優質教育基金於二〇一八/一九年度向中小學、幼稚園及特殊學校撥出三十億元。通過簡便的申請程序，推行校本課程設計和學生支援措施，在優質教育基金網上資源中心，可搜尋到超過一百五十個獲批的計畫，當中有不少計畫非常具創意。在此，我篩選了以下較為特別的計畫項目與大家分享。

第一個計畫名為「國家鋼結構建築美學——國家青少年鋼結構工程師培養及STEAM教育發展計畫」，計畫目標是利用藝術元素及中國鋼建築為例，讓學生了解鋼建築在現今社會的趨勢和狀況，同時引用建築的美學元素，吸引學生學習及探究興趣。該學校將會開展「鋼結構」專題課程，並設計一個具有STEAM特色的校本課程。

另一個有關STEM的計畫，加入藝術元素的其中一個目的是針對推動女生學習科學，從而增添學習元素，令學習變得更加吸引，另外計畫加入閱讀和藝術的元素，學生通過閱讀有關的刊物，從而增強STEAM方面的意識。詳情可參考「Robotics Innovation Project」。

「校本運動員領袖培訓計畫」內容與一般學生活動不同，老師由原先主導角色轉為輔助角色，要求運動領袖生負責組織活動，增加運動領袖生體驗籌辦活動的經驗，更將生命教育與運動科學結合，在體育課進行價值教育，讓所有學生能接觸各類運動的同時，也明白到運動員需要經歷不同挫折，並須具有解難能力、抗逆力及掌握良好的情緒管理能力。

科技與科目結合是敝校的發展方向，這個跨科目的計畫，發揮科技的優勢，計畫名稱「運用多元電子自主學習平台及戲劇教育提升中學生人文學科學習效能」，通過設立跨人文學科的多元電子學習製作平台，包括多媒體影片、虛擬實境及擴增實境教具及教材製作，融入戲劇的創作於學與教活動，讓學生在生動及有趣的環境下學習中國歷史、世界歷史、地理及經濟等，從中掌握學科的知識及概念，使之能融會貫通。

本欄由香港津貼中學議會校長撰寫，本文作者為佛教茂峰法師紀念中學校長、津中議會增補委員、優質教育基金督導委員會委員。

