

馬國教育部強化科學、技術、工程與數學教育

駐馬來西亞代表處教育組

為迎合 21 世紀教學新趨勢，馬來西亞教育部計畫設立多個委員會，強化推動科學、技術、工程與數學（STEM），以及職業技術教育與培訓計畫 TVET）措施。

教育部長馬智禮指出，此措施是為推動「2013 至 2025 年教育藍圖」中所提倡的 21 世紀教學方式，讓學生能夠接觸最新科技教育和資訊，而推動技職教育係為了培訓更多高科技人力資源應對工業革命 4.0。

教育部將積極提出更具創新的 STEM 教育措施，其中包括將其運用在電子產品、電視節目或是遊戲應用程式上，讓學生也可在日常生活或娛樂中學習，寓教於樂。

根據該部初步研究報告，超過 60% 教師對於 21 世紀教學法皆給予正面的肯定，顯示 STEM 在教學上漸漸崛起的重要性。

資料來源：2018 年 7 月 31 日，星洲日報