

泰國推動數位教育，武里南與四色菊試辦智慧教室

駐泰國代表處教育組

2026年3月4日，泰國武里南府與四色菊府10所試辦學校正式啟用智慧教室（Smart Classroom），由聯合國教科文組織與泰國教育部合作推動「Technology-enabled Open Schools for All（TEOSA）」計畫，透過強化學校數位基礎設施及導入人工智慧（AI）輔助教學，推動教育數位轉型，提升教學與學習品質。

本計畫於兩省各設立1所「母校」作為區域數位學習中心，並與周邊4所「子校」形成合作網絡，共10所學校參與。各校已建置高速網路、互動式數位顯示設備及協作學習平台，使教師與學生能即時共享教學內容，並支援混合式學習及AI輔助教學應用。

此外，計畫亦重視教師專業能力培育，共有45名教師參與智慧教室教學應用示範與相關培訓，學習將數位工具及人工智慧技術融入日常教學，以提升課堂互動與學習成效。

該計畫由UNESCO曼谷區域辦事處推動，並配合泰國「數位時代教育轉型」政策及《國家人工智慧策略與行動計畫（2022-2027）》。透過數位基礎設施建置、教學平台發展及教師專業培訓，TEOSA計畫展現跨部門合作推動教育數位轉型的具體成果，並有助於縮小教育數位落差。

撰稿人/譯稿人：駐泰國代表處教育組

資料來源：2026年3月17日 <https://www.unesco.org/en/articles/thailand-fast-tracks-digital-learning-new-smart-classrooms-buriram-and-si-sa-ket>