

## 泰國內閣承認第 52 屆東南亞教育部長理事會 (SEAMEO) 會議的結果

駐泰國代表處教育組

2023 年 5 月 23 日，泰國內閣確認教育部 (MOE) 提出了 2023 年 2 月 8 日至 10 日在菲律賓馬尼拉舉行的第 52 屆東南亞教育部長理事會 (SEAMEO) 的結果摘要。教育部副部長 Dr.Kalaya Sophonpanich 作為泰國代表團團長出席了會議。

會議決定在 SEAMEO 的教育、科學和文化議程框架下進行工作，包括幼兒教育、職業教育、教師發展和培訓、高等教育研究等領域。此外，會議還討論了促進 STEM 教育、21 世紀課程開發、環境和衛生管理、氣候變化適應、生物多樣性、糧食和農業安全以及數字技術和人工智能的應用。

在會議上，教育部副部長 Dr.Kalaya 強調了將 STEM 教育(科學、技術、工程和數學教育)整合到科學和藝術管理中的重要性。她提到了一種名為"STEAM"的方法，旨在將科學、技術、工程、藝術和數學結合起來，以滿足對文化和價值觀的需求。

此外，第六屆 SEAMEO 教育部長戰略對話 (SDEM) 討論了 "Prioritising Foundational Learning and Lifelong Learning: Investing in Literacy, Numeracy, and STEM Education in the Digital Era" 的主題。SDEM 會議同意並表達了致力於促進區域政策問題的承諾，包括基本識字和算術學習實踐、終身學習、數字化轉型以及增強教師和教育人員的能力培訓。

此外，泰國教育部副部長有機會與新加坡共和國教育部長討論舉辦交流計畫或培訓課程。新加坡表示願意為泰國教育部提供支持，包括學生交換計畫以及讓教師和行政人員參加培訓活動。

撰稿人/譯稿人：駐泰國代表處教育組

資料來源：2023 年 5 月 23 日，泰國教育部新聞部落格

<https://moe360.blog/2023/05/23/seamec-52-2/>