

日本中小學學力測驗方式將增列使用電腦

駐日本代表處教育組

日本文部科學省於 2023 年 10 月 27 日公佈 2025 年度實施之國中小學學力測驗，國三學生受測之理科科目將增列使用電腦之新方式。新的出題方式可能採用可以電腦呈現的問題，例如以動畫呈現的效果為題，或是以大數據精密分析解答等，希望新的測驗方式提升學力。

文科省公佈的草案中，2025 年度學力測驗預訂於 4 月 17 日舉行，受測的國三學生預計有 100 萬人，倘全部上線參加，可能發生網路擁塞問題，因此理科將依學校情形分於 4 月 14 日至 17 日間舉行。受測科目國語及數學仍援迄今以紙本出題之方式，統一於 4 月 17 日舉行。新的測驗方式，係每位學生一台平板作答，試卷有複數問題，每生配發試卷內容不同。問答題則要求學生以鍵盤打字輸入。現行的測驗方式，係以答對率為成績，新方式則以電腦分析學生解答情形，轉換成可瞭解學力的說明。

文科省接續將聽取學者專家意見，於 2023 年度內彙整成草案詳細實施內容。新的測驗方式將有減輕試卷印刷、分送、管理等工作及相關經費等優點，最終將全部學力測驗科目轉換成新測驗方式，預訂於 2026 年度實施。國小六年級國語、數學、理科 2025 年度學力測驗，仍以現行紙本方式測驗，新方式因涉及電腦鍵盤輸入等操作問題，國小受測科目以 2026 年度實施新方式為目標。

撰稿人/譯稿人：黃冠超

資料來源：2023 年 10 月 28 日產經新聞第 22 版