

華沙大學啟動系統性反制假訊息計畫

駐波蘭代表處教育組

華沙大學與波蘭科學與高等教育部合作，正式啟動「科學查證」（波蘭語：Nauka Sprawdza）專案。該計畫旨在以系統性方式反制假訊息，並提升社會整體對不實與遭操縱內容的抵抗力。此一倡議回應了數位演算法與當代媒體運作機制影響力日益擴大的趨勢，這些機制往往偏好情緒化與高度擴散性的內容，犧牲科學嚴謹性與事實準確性，進而對社會、教育、公共健康與經濟層面造成負面影響。

本專案為期三年，主要鎖定 16 至 49 歲族群。其核心目標包括強化科學的社會資本、培養批判性思考能力，並深化學術界、公共行政部門、媒體及產業界之間的跨領域合作。同時，計畫亦著眼於系統性防範科學研究成果遭濫用或操弄的情形，並推動以證據為基礎的公共決策模式。

在執行層面，專案將涵蓋假訊息生成與傳播機制的分析、媒體環境的持續監測，以及對操弄性敘事與相關現象的辨識與說明。此外，計畫亦將與專注於假訊息議題的相關組織建立合作，並開發有助於識別不實敘事的實用工具。教育與推廣活動則包括線上課程、網路研討會、學生與博士生競賽、培訓教材與知識手冊的公開發佈，以及促進科學普及、串聯研究人員、學生與內容創作者的多元倡議。

華沙大學將善用其研究人員與科學傳播專家的專業能量，支持社會大眾發展對資訊的批判性分析能力，並強化以事實為基礎的公共討論空間。「科學查證」專案體現了該校作為公共機構的核心使命，即推廣可信賴的知識，並建立長期且具體的反制假訊息機制。

撰稿人/譯稿人：駐波蘭代表處教育組

資料來源：

2025 年 12 月 13 日 <https://zyciewarszawy.pl/edukacja/art43497431-uniwersytet-warszawski-bedzie-walczył-z-dezinformacja-projekt-nauka-sprawdza>

2025 年 12 月 3 日 <https://www.uw.edu.pl/nauka-sprawdza/>