

美國多數大學嘗試採用口試測驗因應大學人工智能的考試作弊

駐美國代表處教育組

隨著人工智能 (AI) 產品不斷的開發改變了許多人的生活，而在教育方面產生的利弊影響也引起正反兩極熱烈的議論。因應急速發展的人工智能考試作弊，許多大學教授們因此採用古老的口試測驗方法。

使用 AI 產品於大學考試與學術研究的作弊行為日益猖獗。尤其在 2022 問世的 ChatGPT 更是掀起校園中各項學習的隱憂，一項調查發現三分之二的學生承認違反了規定，美國銷售作弊檢測系統的公司 Turnitin 稱，大約 4% 交給教授的論文幾乎完全由人工智能生成，這些人工智能帶來的考試作弊及瓢竊他人作品正威脅著高等教育成為商業模式。國際學術誠信中心 (International Center for Academic integrity) 主任 Gallant 表示，如果學位不再是被認定合法的學術成就，它將不再具有價值，並將使學術機構面臨成為文憑工廠的風險。

人工智能產品帶來的種種弊病使得許多大學教授對口試產生了興趣。他們儘可能要求學生在課堂上手寫作業，嘗試口語考試，以改善教學和學習並阻止作弊，認為口試方式可以讓學生擺脫死記硬背，促使他們獨立思考，比筆試更能表現對主題概念性的理解。更有教授認為口試可訓練思維敏捷、良好的人際交往能力，並具模仿現實社會中許多要求亦是求職面試的重要培訓。近三分之二的學生表示，他們在口試時更有動力學習這門學科，成績提高約 10%。雖然口試測驗並非能夠完美解決作弊行為，但也能緩和目前猖獗的人工智能 (AI) 作弊。

撰稿人/譯稿人：蘇惠惠

資料來源：As AI-Enabled Cheating Roils Colleges, Professors Turn to an Ancient Testing Method - WSJ