

由教育部高等教育深耕計畫補助辦理

採「數位學習」研修,讓教學專業成長零距離

泉源之星 111-1學期1月教師教學專業成長研習活動 「教師教學專業認證」課程,開放各大學遠距連線收播。

邀請各領域專家及知名人士,經由論壇、演講的形式,討論高等教育的理念、政策發展、改革方向與未來展望。

2023/01/09 - 10:00~12:00



元宇宙中的語言學習:任務設計與成效評估

元宇宙強調虛擬與現實的整合,並且勾勒出未來網路世界的藍圖,

為人們提供真實、不受空間限制的生活以及工作環境。在過去的二十年裡,虛擬實境引起了L2研究學者的注意。 在元宇宙中學習語言是情境化與互動導向的,這能夠提高學習者的動機、參與度、存在感,

並減少他們的焦慮,從而提高他們的學習成效。

然而,如果缺少有意義的學習任務,僅只讓L2學習者簡單地沉浸在虛擬世界中,

學習者便不可能成功習得一種語言。以學生為中心的語言任務特別有利於L2學習者參與社會和人際互動,

進而幫助L2學習者習得目標語言。另外還需注意,在我們擁抱元宇宙好處的同時,

我們也應該注意如何減少VR對使用者產生的負面影響,尤其是對年輕人或兒童的影響。

本次演講將討論當前元宇宙應用於外語學習的研究、如何在元宇宙中設計語言任務,以及對未來相關研究的建議。

國立臺灣師範大學 籃玉如 教授

課程規劃

地點:張靜愚紀念圖書館101室-SNG教室

基礎程

20 小時!

班級經營原理與實務 學生心理發展與輔導 教學設計原理與實務 教育質性評量的原理 ...等課程

進階程

12小時

教學方法理論與實務 高等教育挑戰與發展 數位學習理論與應用 EQ管理與衝突解決 ...等課程

宏觀程

12小時

全人化的通識教育 教師評鑑與專業發展 高等評鑑與高教政策 產學合作與財務拓展 ...等課程



中原大學所屬人員 活動報名連結



其他大專校院 活動報名連結

