

教育部大學聯盟深化數位學習推展與創新應用計畫

科技導入數位教材工作坊-XR 應用在磨課師的共學機制

一、活動說明：

元宇宙（Metaverse）的議題如火如荼，結合元宇宙和延展實境（Extended Reality, XR）技術，可以為遠距教學提供全新的可能性，使教學變得更加互動、身臨其境和具有吸引力。如何提供更加豐富、互動性更高的學習體驗，結合 XR 技術和數位課程，有效提升學生的學習效果。本計畫未來將辦理系列性的工作坊，提供數位教學的教師及學校支持團隊，了解不同的創新科技以及應用在課程中的方式。

二、活動日期：112 年 10 月 13 日(星期五)下午 2 點至 3 點

三、活動地點：線上會議，將於報名成功後於活動前一天寄送

四、參與對象：計畫學校課程教師、行政團隊優先

五、指導單位：教育部

六、主辦單位：教育部第二期數位深耕計畫辦公室

七、協辦單位：國立臺中科技大學

八、報名網站：<https://forms.gle/wqjT7ChRko4ZFuNx8>

九、聯絡方式：曾建維老師，信箱：tjw@nutc.edu.tw

電話：04-22196366

活動議程：

時間	主題	主講者
1:50-2:00	報到	
2:00-2:05	致詞與開場	教育部長官 國立臺中科技大學資 訊管理系曾建維老師
2:05-3:00	XR 應用在磨課師的共學機制	致理科技大學多媒體 設計系張淑萍教授兼 數位教學中心主任
3:00-	賦歸	