

## 【情境素養卡片教育遊戲 [時空學園] 教學運用工作坊(公民科)\_邱俐瑜教師】

主題：

(一)【線上】【AI 協作】【單一學科分享】教育部因材網時空學園－公民科政治篇導入 AI 命題設計示例

時間：2026/04/19 (日) 09：00~12：00

連結：[meet.google.com/zdy-xcks-sqs](https://meet.google.com/zdy-xcks-sqs)

(二)【線上】【AI 協作】【單一學科分享】教育部因材網時空學園－公民科法律篇導入 AI 命題設計示例

時間：2026/04/26 (日) 09：00~12：00

連結：[meet.google.com/moa-qqff-dbq](https://meet.google.com/moa-qqff-dbq)

(三)【線上】【AI 協作】【單一學科分享】教育部因材網時空學園－公民科經濟篇導入 AI 命題設計示例

時間：2026/05/01 (五) 09：00~12：00

連結：[meet.google.com/zzj-wvbj-mua](https://meet.google.com/zzj-wvbj-mua)

課程說明：

本系列線上研習由邱俐瑜老師主講，結合教育部因材網「時空學園」學習平台與 AI 協作工具，示範如何在公民科課程中進行素養導向命題設計。課程內容涵蓋政治、法律與經濟三大主題單元，透過實際教學案例與命題示例，說明 AI 在情境建構、題目發想、題組延伸與命題優化上的應用方式，協助教師發展更具思辨性與生活連結的學習任務。本系列講師邱俐瑜老師任教於新北市立雙溪高級中學，長期投入公民與社會科教學創新與數位學習實踐，並致力於資訊科技融入公民教育教學與課程設計。邱老師曾以創新教學與公共議題課程設計獲得多項肯定，並於115 年時空學園命題大賽榮獲冠軍，在素養導向題組設計與 AI 協作命題方面具有豐富經驗。透過本次研習分享，教師將能理解 AI 在命題與教學中的應用策略，並學習如何結合時空學園任務式情境設計，發展具探究深度與學習動機的公民科教學活動，進一步提升課堂學習品質與學生的公共議題思辨能力。

**(重要：為了體驗遊戲與關卡設計，請記得準備筆電參加喔!)**

講師：新北市立雙溪高中 邱俐瑜老師

主辦單位：國立臺灣科技大學網路學習研究中心



——臺科大 X 雙溪高中

# 時空學園 遊戲X科技

多  
時  
題  
解



AI 協作

素養命題

教學創新



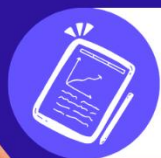
民主治理 | 政治制度 | 公共參與

教育部因材網時空學園－公民科政治篇  
導入AI命題設計示例 20260419



法治精神 | 權利保障 | 法律責任

教育部因材網時空學園－公民科法律篇  
導入AI命題設計示例 20260426



市場機制 | 資源分配 | 理性選擇

教育部因材網時空學園－公民科經濟篇  
導入AI命題設計示例 20260501

講師：新北市立雙溪高中 邱俐瑜教師

報名連結：<https://forms.gle/ZC1TERgR4sJKpGso8>

## 聯絡資訊

若對本次研習相關事宜有任何疑問，歡迎於上班時間與主辦單位聯繫：

聯絡電話：02-2730-3776

電子郵件：TWA@GAPPS.NTUST.EDU.TW

聯絡單位：時空學園計畫團隊 李助理、蘇助理

所屬計畫：數位桌遊平臺維護優化與推廣計畫（時空學園）

計畫主持人：侯惠澤 特聘教授、協同主持人：李承泰 博士後研究員

