

**特殊教育領域數位教材推廣計畫 -
B4 特教教師增能研習-國語文及數學領域數位教學工作坊**

壹、 依據：

依據教育部 112 年特殊教育領域數位教材推廣計畫辦理。

貳、 目的：

特殊教育領域數位教材推廣計畫團隊（以下簡稱計畫團隊）辦理之特殊教師增能工作坊或研習，增進現場特教教師對數位教材資源運用、教學之實施模式的熟識。

參、 辦理單位：

主辦單位：教育部資訊及科技教育司、

國立臺灣師範大學特殊教育學系暨復健諮商研究所

承辦單位：國立臺灣師範大學特殊教育學系暨復健諮商研究所

協辦單位：教育部精進數位學習輔導計畫(北區)

肆、 研習日期及對象：

時間：2024/3/2（六）上午 9 點~下午 4 點

地點：國立臺北教育大學 視聽館 F501 電腦教室。

對象：（依下列優先順序依序錄取，額滿即止）

1. 具備 A1A2 研習證明之全國特教教師。
2. 其他對本議題有興趣之相關專業人員、教師。

伍、 研習重點：

- 一、數位學習資源與相關平臺特色介紹。
- 二、數位學習資源教學應用實例分享。
- 三、課程分組實作。

陸、 講師介紹：

一、林俞君老師（數學領域）：

| | |
|----|---|
| 經歷 | 高雄四維國小不分類資源班教師、高雄市數位辦公室兼任輔導員。 |
| 專長 | 長期耕耘資訊融入教學，曾任高雄市電子白板種子教師、電子書包實驗計畫教師、SmartBoard 白板種子教師、Apple Teacher、iPad 種子教師、Viewsonic 培訓認證講師。 |

二、陳東甫老師（國語文領域）：

| | |
|----|---|
| 經歷 | 基隆市中正國小特教班教師、苗栗市文華國小資源班教師、苗栗縣公館國小巡迴班教師。 |
| 專長 | 第一屆特殊教育教材教具、輔具暨電腦輔助教學軟體設計比賽優等、第二屆特殊教育教材教具、輔具暨電腦輔助教學軟體設計比賽優等、程有威先生教育科技獎第二屆得主、建立國語讀寫障礙教材網站、成立「特殊教育多媒體教材交流社團」。 |

柒、報名方式：

即日起至額滿為止，採線上報名，請逕至「全國特殊教育資訊網」報名，錄取名單將公告於全國特教資訊網。

3/2 台北場報名連結：https://special.moe.gov.tw/study_three.php?id=581384

捌、參與學員應注意事項：

一、本次工作坊為達互動及實作之成效，請自備以下物品：

1. 個人 3.5mm 耳機。（必備，藍牙耳機不可）
2. 平板載具（可視自身需求攜帶，查閱電子講義之用）。

二、課程上、下午均需簽到 / 退，以作為出缺席之憑證。每場次為 6 小時課程，經錄取並全程參與研習之學員始得核發 6 小時研習時數。研習前請查詢是否已審核錄取；經錄取後因故未能參加者，請通知承辦單位請假。

三、為鼓勵各校特教教師踴躍參加，請惠允參與人員公（差）假出席。

四、上課日期或地址如有更動，將公告於全國特殊教育資訊網之報名頁面。

五、此次課程有提供中午餐盒，請自行攜帶環保杯筷、衛生紙等個人用品。

六、停車資訊：

國立臺北教育大學設有地上平面停車場及地下室停車場，因停車位有限，敬請學員多予搭乘大眾交通工具（停車費為每小時 50 元）。

壹拾、若有任何問題或建議，請洽國立台灣師範大學復健諮商所 范助理，聯絡電話：（02）7749-5038，電子信箱：spe.adlearning@gmail.com。

特殊教育領域數位教材推廣計畫 -
B4 特教教師增能研習-國語文及數學領域數位教學工作坊
課程資訊

一、 台北場（2024/3/2，星期六）：

| 時間 | 課程內容 | 主講人 | 地點 |
|-------------|-------------------------------------|---------------------------|------------------------------|
| 9:00-10:30 | 數位學習平台在特教教學的實施模式 (在數學領域教學的應用) | 林俞君老師 | 國立臺北教育大學 視聽館 F501 電腦教室 |
| 10:30-12:00 | 數位學習平台在特教教學的實施模式 (在數學領域教學的應用) | 林俞君老師 | |
| 12:00-13:00 | 午餐時光 | | |
| 13:00-14:30 | 數位軟體工具在特殊需求學生的實務操作 (在國語文領域教學的應用) | 陳東甫老師 (助教老師： 曾莉美老師) | 國立臺北教育大學 視聽館 F501 電腦教室 |
| 14:30-16:00 | 數位軟體工具在特殊需求學生的實務操作 (在國語文領域教學的應用) | 陳東甫老師 (助教老師： 曾莉美老師) | |

特殊教育領域數位教材推廣計畫 -
B4 特教教師增能研習-國語文及數學領域數位教學工作坊
上課地點及交通資訊

- 一、 國立臺北教育大學 視聽館 F501 電腦教室
【臺北市大安區和平東路二段 134 號】

交通資訊



捷運

科技大樓站：文湖線「科技大樓站」出口行至和平東路左轉約1分鐘即可到達。

公車

1. 復興南路口站下車：
237、295、紅57、復興幹線

2. 國立臺北教育大學站下車：
18、52、72、207、211、235、278、
278(區間車)、284、568、662、663、
680、685、688、和平幹線

**研習場地：
F501電腦教室**

研習場地之位置請參考上方校區導覽圖（紅框處）。

詳細交通指引請參考以下連結：

<https://www.ntue.edu.tw/p/412-1000-2347.php?Lang=zh-tw>