

113 學年度綜合型高中數學領域教師數位教學增能研習實施計畫

一、依據：教育部 113 年 3 月 29 日臺教資(三)字第 1130033886 號函及綜合型高級中等學校中心 113 學年度工作計畫。

二、目的：

- (一)引導教師應用因材網資源，提升差異化教學成效及增益學生個別學習效果。
- (二)藉由 AI 工具輔助教學，精進教師數位教學能力，促進教學多樣化。

三、辦理單位：

- (一)指導單位：教育部國民及學前教育署
- (二)執行單位：國立溪湖高級中學
- (三)協辦單位：國立華僑高級中等學校、國立臺南大學附屬高級中學、國立臺東高級中學

四、參加人員及場次：

- (一)綜合型高中數學領域教師，各場次以 30 人為限。
- (二)參加人員請準備 Google 帳號，以利課程使用。
- (三)分 4 區域辦理，請依學校所在縣市報名參加，研習資訊如下表：

區域	研習時間	研習地點	參加縣市	課程代碼及報名截止日
北區	113/10/01(二) 09:40—12:10	國立華僑高中 生活科技館 3 樓 電腦教室	宜蘭縣、基隆市 臺北市、新北市 桃園市、新竹縣 新竹市、花蓮縣 連江縣	代碼：4569391 截止：113/09/24(二)
中區	113/10/14(一) 09:40—12:10	國立溪湖高中 教學資源中心 4 樓 語言教室一	苗栗縣、臺中市 南投縣、彰化縣 雲林縣	代碼：4569438 截止：113/10/04(五)
南區	113/10/23(三) 13:00—15:30	國立南大附中 敬業樓 3 樓 電腦教室三	嘉義縣、嘉義市 臺南市、高雄市 屏東縣	代碼：4569456 截止：113/10/16(三)
東區	113/11/28(四) 13:00—15:30	國立臺東高中 工藝大樓 1 樓 電腦教室一	臺東縣、花蓮縣	代碼：4569465 截止：113/11/19(二)

五、課程表及交通資訊：如附件

六、報名：

(一)請至「教育部全國教師在職進修資訊網」報名(網址：

<http://www.inservice.edu.tw/>)。

(二)聯絡人：綜合型高級中等學校中心(國立溪湖高中)李助理或楊助理。

電子郵件：compcenter@mail.hhsh.chc.edu.tw

電話：(04)8826436#2106、2107 傳真：(04)8858263

七、經費：

(一)本研習所需經費由綜合型高級中等學校中心 113 學年度工作計畫經費支應。

(二)參加人員請核予公(差)假登記及課務排代，往返差旅費由原服務單位依規定核實支應。

八、其他：

(一)參加本次研習之人員核予研習時數 2 小時。

(二)為響應節能減碳政策，與會人員請自備環保杯。

九、本計畫經綜合型高級中等學校中心工作小組會議通過後實施，修正時亦同。

113 學年度綜合型高中數學領域教師數位教學增能研習

課程表及交通資訊

一、課程表

序	時間／區域			活動內容	主講(持)人
	北區、中區	南區、東區			
1	09：40 10：00	13：00 13：20	20'	報 到	國立溪湖高中工作團隊
2	10：00 10：50	13：20 14：10	50'	因材網如何改變我的教學	國立溪湖高中童冠傑組長
3	10：50 11：00	14：10 14：20	10'	休 息	國立溪湖高中工作團隊
4	11：00 12：10	14：20 15：30	70'	生成式 AI 在數學教學之應用	國立溪湖高中童冠傑組長
5	12：10	15：30		賦 歸	

二、交通資訊

(一)北區：國立華僑高中

請至國立華僑高級中等學校網站 / 關於僑中 / 交通方式查看(網址：<https://www.nocsh.ntpc.edu.tw/home?cid=438>)。

(二)中區：國立溪湖高中

自行開車：請參考下圖，由國道 1 號開車者請在員林交流道下，往溪湖方向行駛，經員鹿路右轉東環路，再右轉大溪路。



(三)南區：國立南大附中

請至國立臺南大學附屬高級中等學校網站 / 關於附中 / 學校位置圖查看(網址：<http://www.tntcsh.tn.edu.tw>)

(四)東區：國立臺東高中

1.自行開車

(1)由台 11 線：過卑南溪橋，直行至中華路。

(2)由台 9 線：直行走更生路，右轉至傳廣路，直行左轉至新生路，再直行右轉至中華路。

2.搭乘大眾交通運輸工具

火車&公車：搭至臺東火車站，轉搭鼎東客運往市區的公車，至客運總站下車，再步行至鐵花路及中華路口右轉，直行即至臺東高中。