

## 國立中山大學附屬國光高級中學 函

地址：811001高雄市楠梓區後昌路512號  
聯絡人：宋建霖  
電 話：07-3603600分機215  
電子郵件：tg17@nsysu.kksh.kh.edu.tw

受文者：屏東縣立東港高級中學

發文日期：中華民國114年11月5日  
發文字號：國光教字第1140200379號  
速別：最速件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：數位融入教學應用AI共備AI協作AI共創篇實施計畫.pdf  
(114A204248\_1\_05162300602.pdf)

主旨：檢送本校辦理114學年度教育部高中優質化及前導學校數位講座系列「數位融入教學應用：AI共備、AI協作推進教育典範、AI共創」實施計畫，敬請轉知貴屬並派員報名參加，請查照。

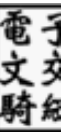
說明：

一、依據教育部國民及學前教育署114年8月25日臺教國署高字第1145404907號函「十二年國民基本教育課程綱要普通型數位前導學校計畫」辦理。

二、研習資訊臚列於下：

(一)與AI共備：

- 1、講座時間：114年11月10日(星期一)12時50分至16時50分(12時50分至13時20分為報到時間)。
- 2、講座地點：線上研習(會議室連結：[meet.google.com/fxs-vfef-zmv](https://meet.google.com/fxs-vfef-zmv))。
- 3、講座師資：詹筌亦老師。
- 4、研習代碼：5302510。



(二)與AI協作推進教育典範：

- 1、講座時間：114年11月14日(星期五)12時50分至16時50分(12時50分至13時20分為報到時間)。
- 2、講座地點：本校國光館5樓501數位遠距教室。
- 3、講座師資：楊子漠老師。
- 4、研習代碼：5302514。

(三)與AI共創：

- 1、講座時間：115年1月2日(星期五)12時50分至16時50分(12時50分至13時20分為報到時間)。
- 2、講座地點：本校國光館5樓501數位遠距教室。
- 3、講座師資：張翼鵬老師。
- 4、研習代碼：5302515。

三、參加對象：

- (一)前導學校南區高雄組第3學校群教師
- (二)南區高中職教師。
- (三)對本議題有興趣之各級學校教師及行政職員。

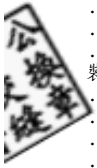
四、報名方式：

- (一)採網路報名，請逕上全國教師在職進修網完成報名，依報名先後順序錄取至額滿為止。
- (二)報名時間：即日起至課程開始前2日之17時止
- (三)每場次全程參與人員核給研習時數3小時。

五、實施計畫如附件，請惠予出席人員公(差)登記及課務協處。

正本：中山學校財團法人高雄市中山高級工商職業學校、天主教明誠學校財團法人高雄市明誠高級中學、天主教道明學校財團法人高雄市道明高級中學、立志學校財團法人高雄市立志高級中學、佛光山學校財團法人高雄市普門高級中學、高雄市立

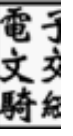
一甲國民中學、高雄市立七賢國民中學、高雄市立三民高級中學、高雄市立三民高級家事商業職業學校、高雄市立三民國民中學、高雄市立大仁國民中學、高雄市立大社國民中學、高雄市立大洲國民中學、高雄市立大義國民中學、高雄市立大寮國民中學、高雄市立大樹國民中學、高雄市立大灣國民中學、高雄市立小港高級中學、高雄市立小港國民中學、高雄市立中山高級中學、高雄市立中山國民中學、高雄市立中正高級工業職業學校、高雄市立中正高級中學、高雄市立中庄國民中學、高雄市立中芸國民中學、高雄市立中崙國民中學、高雄市立五甲國民中學、高雄市立五福國民中學、高雄市立仁武特殊教育學校、高雄市立仁武高級中學、高雄市立內門國民中學、高雄市立六龜高級中學、高雄市立巴楠花部落國民中小學、高雄市立文山高級中學、高雄市立文府國民中學、高雄市立右昌國民中學、高雄市立左營高級中學、高雄市立左營國民中學、高雄市立正興國民中學、高雄市立民族國民中學、高雄市立永安國民中學、高雄市立田寮國民中學、高雄市立甲仙國民中學、高雄市立立德國民中學、高雄市立光華國民中學、高雄市立杉林國民中學、高雄市立那瑪夏國民中學、高雄市立岡山國民中學、高雄市立忠孝國民中學、高雄市立明華國民中學、高雄市立明義國民中學、高雄市立林園高級中學、高雄市立阿蓮國民中學、高雄市立青年國民中學、高雄市立前金國民中學、高雄市立前峰國民中學、高雄市立前鎮高級中學、高雄市立前鎮國民中學、高雄市立南隆國民中學、高雄市立後勁國民中學、高雄市立美濃國民中學、高雄市立苓雅國民中學、高雄市立英明國民中學、高雄市立茂林國民中學、高雄市立茄苳國民中學、高雄市立桃源國民中學、高雄市立海青高級工商職業學校、高雄市立高雄女子高級中學、高雄市立高雄高級工業職業學校、高雄市立高雄高級中學、高雄市立高雄高級商業職業學校、高雄市立國昌國民中學、高雄市立梓官國民中學、高雄市立蚵寮國民中學、高雄市立鳥松國民中學、高雄市立湖內國民中學、高雄市立陽明國民中學、高雄市立圓富國民中學、高雄市立新莊高級中學、高雄市立新興高級中學、高雄市立楠梓特殊學校、高雄市立楠梓高級中學、高雄市立楠梓國民中學、高雄市立溪埔國民中學、高雄市立獅甲國民中學、高雄市立瑞祥高級中學、高雄市立瑞豐國民中學、高雄市立路竹高級中學、高雄市立鼎金國民中學、高雄市立鼓山高級中學、高雄市立嘉興國民中學、高雄市立壽山國民中學、高雄市立旗山國民中學、高雄市立旗津國民中學、高雄市立福山國民中學、高雄市立福誠高級中學、高雄市立翠屏國民中小學、高雄市立鳳山國民中學、高雄市立鳳甲國民中學、高雄市立鳳西國民中學、高雄市立鳳林國民中學、高雄市立鳳翔國民中學、高雄市立潮寮國民中學、高雄市立橋頭國民中學、高雄市立燕巢國民中學、高雄市立興仁國民中學、高雄市立龍肚國民中學、高雄市立龍華國民中學、高雄市立彌陀國民中學、高雄市立寶來國民中學、高雄市立鹽埕國民中學、高雄市私立三信高級家事商業職業學校、高雄市私立大榮高級中學、高雄市私立中華高級藝術職業學校、高雄市私立正義高級中學、高雄市私立復華高級中學、高雄市私立義大國際高級中學、高雄市私立樹德高級家事商業職業學校、國立高雄餐旅大學附屬餐旅高級中等學校、華德學校財團法人高雄市華德高級工業家事職業學校、臺南市政府教育局、屏東縣政府教育處、國立鳳山高級中學、國立鳳新高級中學、國立高雄師範大學附屬高級中學、國立岡山高級中學、國立旗美高級中學、國立岡山高級農工職業學校、國立鳳山高級商工職業學校、屏東學校財團法人屏東縣屏榮高級中學、屏東縣立大同高級中學、陸興學校財團法人屏東縣陸興高級中學、屏東縣私立美和高級中學、屏東縣立來義高級中學、屏東縣立東港高級中學、屏東縣立枋寮高級中學、國立屏東女子高級中學、屏東縣私立民生高級家事商業職業學校、國立屏東高級中學、國立屏東高級工業職業學校、國立潮州高級中學、屏東縣私立日新高級工商職業學校、國立屏東特殊教育學校、國立臺南女子高級中學、臺南市私立南英高級商工職業學校、國立臺南



裝

訂

線



第二高級中學、崑山國際學校財團法人臺南市崑山高級中等學校、天主教聖功學校財團法人臺南市天主教聖功女子高級中學、臺南市立大灣高級中學、臺南市立永仁高級中學、慈濟學校財團法人臺南市私立慈濟高級中學、臺南市立土城高級中學、臺南市私立瀛海高級中學、臺南市私立港明高級中學、陽明學校財團法人臺南市陽明高級工商職業學校、陽明學校財團法人臺南市陽明高級工商職業學校人事室、國立臺南第一高級中學、臺南市私立長榮高級中學、臺南光華學校財團法人臺南市光華高級中學、臺南市私立慈幼高級工商職業學校、臺南市德光高級中學、臺南市私立長榮女子高級中學、臺南市亞洲高級餐旅職業學校、臺南市六信高級中學、臺南市立南寧高級中學、臺南市私立新榮高級中學、方濟會學校財團法人臺南市黎明高級中學、國立善化高級中學、國立新化高級中學、臺南市私立南光高級中學、國立新營高級中學、臺南市私立育德工業家事職業學校、臺南市私立明達高級中學

副本：本校教務處、高雄市政府教育局（含附件）



裝

訂

線



國立中山大學附屬國光高級中學

114學年度教育部高中優質化及前導學校數位講座系列

「數位融入教學應用：AI 共備、AI 協作推進教育典範、AI 共創」  
研習實施計畫

壹、依據：依據教育部國民及學前教育署114年8月25日臺教國署高字第1145404907號函「十二年國民基本教育課程綱要普通型數位前導學校計畫」辦理。

貳、目的：

- 一、運用生成式 AI 工具，減輕備課壓力與活化教學。
- 二、運用 AI 模型，設計課程與進行評量檢驗。
- 三、運用生成式 AI 工具，從教學擴及日常生活創作。

參、辦理單位：國立中山大學附屬國光高級中學。

肆、研習資訊

一、研習對象：

- (一) 前導學校南區高雄組第3學校群教師。
- (二) 南區高中職教師。
- (三) 對本議題有興趣之各級學校教師及行政職員。

二、研習時間及代碼：

- (一) 與 AI 共備：114年11月10日(星期一)12時50分至16時50分(12時50分至13時20分為報到時間)；代碼：5302510。
- (二) 與 AI 協作推進教育典範：114年11月14日(星期五)12時50分至16時50分(12時50分至13時20分為報到時間)；代碼：5302514。
- (三) 與 AI 共創：115年1月2日(星期五)12時50分至16時50分(12時50分至13時20分為報到時間)；代碼：5302515。

三、研習地點：

- (一) 場次一：線上研習。

(二) 場次二、三：本校國光館5樓501數位遠距教室。

四、研習流程：

日期	114年11月10日(星期一)	
名稱	與 AI 共備	
時間	課程內容	講師
12:50-13:20	報到	
13:20-16:20	實際操作 Padlet、Canva、Napkin 等生成式 AI 工具，認識其 AI 功能，以及如何運用於備課與教學。	詹筌亦 老師
16:20-16:50	提問與交流	

日期	114年11月14日(星期五)	
名稱	與 AI 協作推進教育典範	
時間	課程內容	講師
12:50-13:20	報到	
13:20-16:20	研習中透過原理的解說、小幫手的設置，展示不同領域中可以如何設置自身專用的 AI 模型，幫助自己更有效率地設計課程與進行評量檢驗。本研習 AI 以 ChatGPT 及 Gemini 為主。	楊子漠 老師
16:20-16:50	提問與交流	

日期	115年1月2日(星期五)	
名稱	與 AI 共創	
時間	課程內容	講師
12:50-13:20	報到	
13:20-16:20	研習中將實際操作多種生成式 AI 工具，透過實作示範與互動練習，引導學員製作可即用的生活應用作品。體驗 AI 在視覺、語音、互動設計中的跨界創造潛能，培養從教學走向生活創作的 AI 共創力。	張翼鵬 老師

16：20-16：50	提問與交流	
-------------	-------	--

伍、報名方式：

一、採網路報名，請逕上全國教師在職進修網完成報名，依報名先後順序錄取至額滿為止。

二、報名時間：即日起至課程開始前2日之17時止。

陸、本計畫陳校長核定後實施，修正時亦同。