

全國高級中等學校教育產業工會 函

地址：106台北市大安區羅斯福路四段113
巷13號

承辦人：黃智翔代理秘書

電話：02-27317363

Email：nshstu002@gmail.com

受文者：屏東縣立東港高級中學

發文日期：中華民國114年2月10日

發文字號：全中教工會字第1140000016號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文 (1140000016_Attach1.doc)

主旨：敬邀貴校教師出席本會辦理之「114年第一期教師專業成長研習」，請貴校惠予教師公（差）假出席，請查照。

說明：

- 一、本會之前所發114年2月7日全中教工會字第1140000015號，與龍騰文化事業股份有限公司辦理「113年度第一期教師專業成長研習」，應修正為「114年度第一期教師專業成長研習」。合先敘明。
- 二、本會與龍騰文化事業股份有限公司辦理「114年度第一期教師專業成長研習」各場次詳細資料如附件。
- 三、請貴校惠予出席教師公（差）假及課務排代出席。
- 四、報名方式：全部採網路線上報名，網址：<https://ltn.tw/activity>
- 五、每場依活動時數，核發全國教師在職進修研習時數。
- 六、本案聯絡人：龍騰文化林伯瀚先生，電話：02-2299-9063#436；傳真：02-2298-9755；電子郵件：pohanlin@ltn.edu.com.tw

正本：新北市立泰山高級中學、新北市立新北高級工業職業學校、新北市立三重高級商工職業學校、新北市立新北特殊教育學校、新北市立錦和高級中學、新北市立三民高級中學、新北市立石碇高級中學、新北市立明德高級中學、新北市立秀峰高級中學、新北市立瑞芳高級工業職業學校、新北市立板橋高級中學、新北市立鶯歌高級工商職業學校、新北市立海山高級中學、新北市立清水高級中學、新北市立雙溪高級中學、新北市立新莊高級中學、國立華僑高級中等學校、新北市立淡水高級商工職業學校、新北市立新北高級中學、新北市立永平高級中學、新北市立中和高級中學、新北市立金山高級中學、新北市立林口高級中學、新北市立新店高級中學、新北市私立及人高級中學、穀保學校財團法人新北市穀保高級家事商業職業學校、新北市私立豫章高級工商職業學校、天主教光仁學校財團法人新北市光仁高級中學、新北市私立淡江高級中學、金陵學校財團法人新北市金陵女子高級中學、南山學校財團法人新北市南山高級中學、剛恆毅學校財團法人新北市天主教恆毅高級中學、新北市私立聖心女子高級中學、崇義學校財團法人新北市崇義高級中學、福瑞斯特中小學、東海中學學校財團法人新北市東海高級中學、鄭義燕學校財團法人新北市私立格致高級中等學校、新北市私立醒吾高級中學、新北市私立徐匯高級中學、天主教崇光學校財團法人新北市崇光高級中學、新北市私立竹林高級中學、辭修學校財團法人新北市私立辭修高級中學、裕德學校財團法人新北市裕德高級中等學校、新北市私立樹人高級家事商業職業學校、新北市私立復興高級商工職業學校、新北市私立南強高級工商職業學校、智光學校財團法人新北市智光高級商工職業學校、清傳學校財團法人新北市清傳高級商業職業學校、能仁學校財團法人新北市能仁高級家事商業職業學校、新北市私立莊敬高級工業家事職業學校、新北市私立中華商業海事職業學校、新北市立樹林高級中學、新北市立安康高級中學、新北市立三重高級中學、康橋學校財團法人新北市康橋高級中學、新北市立丹鳳高級中學、新北市立竹圍高級中學、新北市立北大高級中學、新北市立豐珠國民中小學、臺北市立萬芳高級中學、臺北市立大安高級工業職業學校、臺北市立松山高級工農職業學校、國立臺灣師範大學附屬高級中學、臺北市立南湖高級中學、臺北市立復興高級中學、臺北市立麗山高高級中學、臺北市立士林高級商業職業學校、臺北市立成淵高級中學、臺北市立永春高級中學、臺北市立中正高級中學、臺北市立第一女子高級中學、臺北市立松山高級商業家事職業學校、臺北市立內湖高級中學、臺北市立木柵高級工業職業學校、臺北市立西松高級中學、臺北市立陽明高級中學、臺北市立大理高級中學、臺北市立明倫高級中學、臺北市立啟聰學校、臺北市立建國高級中學、臺北市立育成高級中學、臺北市立南港高級工業職業學校、臺北市立南港高級中學、臺北市立中山女子高級中學、臺北市立松山高級中學、國立臺灣戲曲學院、臺北市立大同高級中學、臺北市立大直高級中學、臺北市立內湖高級工業職業學校、臺北市立百齡高級中學、臺北市立和平高級中學、臺北市立啟明學校、臺北市立華江高級中學、臺北市立成功高級中學、臺北市立景美女子高級中學、臺北市立中崙高級中學、國立政治大學附屬高級中學、臺北市私立立人高級中學、臺北市私立延平高級中學、臺北市私立開平餐飲職業學校、臺北市私立強恕高級中學、臺北市私立金甌女子高級中學、臺北市私立泰北高級中學、臺北市私立靜修高級中學、臺北市私立中興高級中學、臺北市私立達人高級中學、臺北市私立文德女子高級中學、臺北市私立方濟高級中學、臺北市私立滬江高級中學、臺北市私立景文高級中學、臺北市私立大誠高級中學、臺北市私立再興高級中學、臺北市私立東山高級中學、華興學校財團法人臺北市私立華興高級中等學校、臺北市私立衛理女子高級中學、臺北市私立薇閣高級中學、幼華學校財團法人臺北市幼華高級中等學校、惇毅學校財團法人臺北市私立惇毅高級工商職業學校、開南學校財團法人臺北市開南高級中等學校、臺北市私立稻江高級商業職業學校、臺北市私

立稻江高級護理家事職業學校、臺北市私立志仁高級中學職業進修學校、臺北市私立華岡藝術學校、臺北市立文山特殊教育學校、臺北市私立復興實驗高級中學、臺北市私立喬治高級工商職業學校、臺北市私立大同高級中學、臺北市私立東方高級工商職業學校、奎山學校財團法人臺北市奎山實驗高級中等學校、韻鏗學校財團法人臺北市協和祐德高級中等學校、靜心學校財團法人臺北市私立靜心高級中等學校、臺北市立臺北特殊教育學校、國立臺灣海洋大學附屬基隆海事高級中等學校、國立基隆高級中學、基隆市立安樂高級中學、基隆市立八斗高級中學、國立基隆女子高級中學、國立基隆特殊教育學校、國立基隆高級商工職業學校、二信學校財團法人基隆市二信高級中學、輔仁大學學校財團法人基隆市輔大聖心高級中學、光隆學校財團法人基隆市光隆高級家事商業職業學校、培德學校財團法人基隆市培德工業家事高級中等學校、基隆市立中山高級中學、基隆市立暖暖高級中學、桃園市立內壢高級中等學校、國立臺北科技大學附屬桃園農工高級中等學校、桃園市立龍潭高級中等學校、桃園市立中壢家事商業高級中等學校、桃園市立桃園高級中等學校、桃園市立中壢商業高級中等學校、桃園市立大園國際高級中等學校、桃園市立武陵高級中等學校、桃園市立桃園特殊教育學校、桃園市立南崁高級中等學校、國立中央大學附屬中壢高級中學、桃園市立楊梅高級中等學校、桃園市立平鎮高級中等學校、桃園市立永豐高級中等學校、桃園市立大溪高級中等學校、桃園市立壽山高級中等學校、桃園育達學校財團法人桃園市育達高級中等學校、六和學校財團法人桃園市六和高級中等學校、世紀學校財團法人桃園市世紀綠能工商高級中等學校、方曙學校財團法人桃園市方曙商工高級中等學校、啟英學校財團法人桃園市啟英高級中等學校、清華學校財團法人桃園市清華高級中等學校、永平學校財團法人桃園市私立永平工商高級中等學校、至善學校財團法人桃園市至善高級中等學校、大興學校財團法人桃園市大興高級中等學校、懷恩學校財團法人桃園市懷恩高級中等學校、復旦學校財團法人桃園市復旦高級中等學校、治平學校財團法人桃園市治平高級中等學校、臺灣大華學校財團法人桃園市私立大華高級中等學校、光啟學校財團法人桃園市光啟高級中等學校、新興學校財團法人桃園市新興高級中等學校、天主教振聲學校財團法人桃園市振聲高級中等學校、桃園市立陽明高級中等學校、桃園市立觀音高級中等學校、國立新竹高級中學、國立新竹女子高級中學、國立竹東高級中學、誠正中學、國立關西高級中學、內思學校財團法人新竹縣內思工業高級中等學校、新竹縣私立忠信高級中學、新竹縣仰德高級中學、國立新竹高級工業職業學校、國立新竹高級商業職業學校、國立新竹科學園區實驗高級中等學校、新竹市私立光復高級中學、新竹市私立曙光女子高級中學、新竹市私立磐石高級中學、新竹市世界高級中學、臺灣省新竹縣私立東泰高級中學、國立新竹特殊教育學校、新竹縣私立義民高級中學、國立竹山高級中學、國立竹北高級中學、新竹縣立湖口高級中學、新竹市立建功高級中學、新竹市立香山高級中學、新竹市立成德高級中學、新竹縣立六家高級中學、國立苗栗高級中學、國立苗栗高級農工職業學校、國立卓蘭高級中等學校、國立苗栗高級商業職業學校、苗栗縣立苑裡高級中等學校、國立竹南高級中學、苗栗縣私立中興高級商工職業學校、苗栗縣立大同高級中學、國立苗栗特殊教育學校、國立大湖高級農工職業學校、苗栗縣立興華高級中學、苗栗縣私立育民高級工業家事職業學校、苗栗縣私立賢德高級工商職業學校、苗栗縣私立龍德家事商業職業學校、苗栗縣私立君毅高級中學、苗栗縣私立大成高級中學、苗栗縣私立建臺高級中學、國立苑裡高級中學、臺中市私立明道高級中學、臺中市立豐原商業高級中等學校、國立中興大學附屬臺中高級農業職業學校、臺中市立啟明學校、臺中市立西苑高級中學、臺中市立文華高級中等學校、臺中市立臺中女子高級中等學校、臺中市立東勢工業高級中等學校、臺中市立臺中第一高級中等學校、臺中市立臺中第二高級中等學校、臺中市立長億高級



裝

訂

線



中學、臺中市立新社高級中學、臺中市立大里高級中學、臺中市立后綜高級中學、臺中市立中港高級中學、臺中市立忠明高級中學、臺中市立惠文高級中學、臺中市立東山高級中學、臺中市立臺中特殊教育學校、臺中市立臺中工業高級中等學校、臺中市立臺中家事商業高級中等學校、臺中市立啟聰學校、國立暨南國際大學附屬高級中學、臺中市立大甲工業高級中等學校、臺中市立大甲高級中等學校、國立中興大學附屬高級中學、臺中市立沙鹿工業高級中等學校、臺中市私立玉山高級中學、臺中市私立新民高級中學、宜寧學校財團法人臺中市宜寧高級中學、明德學校財團法人臺中市明德高級中學、臺中市私立衛道高級中學、臺中市私立曉明女子高級中學、臺中市私立嶺東高級中學、臺中市明台高級中學、臺中市立豐原高級中等學校、臺中市立霧峰農業工業高級中等學校、臺中市立清水高級中等學校、國立中科實驗高級中學、臺中市立龍津高級中等學校、光華學校財團法人臺中市光華高級工業職業學校、臺中市私立致用高級中學、永誠學校財團法人臺中市大明高級中等學校、臺中市私立僑泰高級中學、臺中市華盛頓高級中學、臺中市青年高級中學、臺中市私立弘文高級中學、臺中市私立立人高級中學、臺中市私立慈明高級中學、嘉陽學校財團法人臺中市嘉陽高級中學、葳格學校財團法人臺中市葳格高級中學、財團法人東海大學附屬高級中等學校、常春藤學校財團法人臺中市常春藤高級中學、臺中市立神岡工業高級中等學校、國立溪湖高級中學、國立彰化女子高級中學、國立彰化師範大學附屬高級工業職業學校、國立彰化高級中學、國立和美實驗學校、彰化縣立田中高級中學、國立秀水高級工業職業學校、國立北斗高級家事商業職業學校、國立員林高級中學、國立員林崇實高級工業職業學校、國立二林高級工商職業學校、彰化縣立二林高級中學、國立彰化特殊教育學校、國立員林高級家事商業職業學校、國立員林高級農工職業學校、國立彰化高級商業職業學校、國立鹿港高級中學、國立永靖高級工業職業學校、彰化縣私立大慶高級商工職業學校、彰化縣私立達德高級商工職業學校、彰化縣立彰化藝術高級中學、彰化縣立成功高級中學、彰化縣私立精誠高級中學、彰化縣私立文興高級中學、正德學校財團法人彰化縣正德高級中學、國立仁愛高級農業職業學校、國立中興高級中學、國立水里高級商工職業學校、國立南投高級中學、國立南投高級商業職業學校、南投縣私立五育高級中學、同德學校財團法人南投縣同德高級中等學校、國立埔里高級工業職業學校、國立草屯高級商工職業學校、南投縣私立三育高級中學、國立南投特殊教育學校、南投縣私立弘明實驗高級中學、南投縣立旭光高級中學、國立斗六高級家事商業職業學校、國立土庫高級商工職業學校、國立虎尾高級中學、國立虎尾高級農工職業學校、國立北港高級農工職業學校、國立北港高級中學、國立西螺高級農工職業學校、國立斗六高級中學、國立雲林特殊教育學校、雲林縣私立大成高級商工職業學校、雲林縣私立大德工業商業職業學校、維多利亞學校財團法人雲林縣維多利亞實驗高級中學、福智學校財團法人雲林縣福智高級中等學校、雲林縣私立永年高級中學、雲林縣私立正心高級中學、雲林縣私立文生高級中學、揚子學校財團法人雲林縣揚子高級中等學校、義峰學校財團法人雲林縣義峰高級中學、雲林縣立古坑華德福實驗高級中學、雲林縣立斗南高級中學、雲林縣私立巨人高級中學、雲林縣立麥寮高級中學、雲林縣立蔦松藝術高級中等學校、國立新港藝術高級中學、國立東石高級中學、國立民雄高級農工職業學校、國立華南高級商業職業學校、國立嘉義高級家事職業學校、國立嘉義高級工業職業學校、國立嘉義女子高級中學、國立嘉義高級中學、國立嘉義高級商業職業學校、國立嘉義特殊教育學校、嘉義縣私立協志高級工商職業學校、嘉義縣私立萬能高級工商職業學校、嘉義縣立永慶高級中學、嘉義縣私立同濟高級中學、嘉義縣私立協同高級中學、嘉義縣立竹崎高級中學、宏仁學校財團法人嘉義市立仁高級中等學校、嘉義市私立東吳高級工業家事職業學校、嘉義市私立興華高級中學、嘉義市私立仁義



高級中學、嘉義市私立嘉華高級中學、嘉義市私立輔仁高級中學、國立白河高級商工職業學校、國立曾文高級農工職業學校、國立新營高級工業職業學校、國立成功大學附屬臺南工業高級中等學校、國立臺南大學附屬高級中學、國立新化高級工業職業學校、臺南市立大灣高級中學、國立玉井高級工商職業學校、國立曾文高級家事商業職業學校、臺南市立土城高級中學、國立善化高級中學、國立臺南女子高級中學、國立臺南家齊高級中等學校、國立臺南高級海事水產職業學校、國立臺南高級商業職業學校、國立臺南特殊教育學校、國立臺南大學附屬啟聰學校、國立臺南第一高級中學、國立臺南第二高級中學、國立新化高級中學、國立北門高級中學、國立北門高級農工職業學校、國立新營高級中學、國立新豐高級中學、臺南市立南寧高級中學、臺南市私立長榮高級中學、臺南市私立長榮女子高級中學、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、臺南光華學校財團法人臺南市光華高級中學、臺南市私立瀛海高級中學、崑山國際學校財團法人臺南市崑山高級中等學校、臺南市德光高級中學、臺南市私立南光高級中學、臺南市私立鳳和高級中學、臺南市私立港明高級中學、興國學校財團法人臺南市興國高級中學、臺南市私立明達高級中學、方濟會學校財團法人臺南市黎明高級中學、臺南市私立新榮高級中學、臺南市私立南英高級商工職業學校、臺南市亞洲高級餐旅職業學校、臺南市六信高級中學、陽明學校財團法人臺南市陽明高級工商職業學校、臺南市私立育德工業家事職業學校、臺南市私立慈幼高級工商職業學校、臺南市立永仁高級中學、國立南科國際實驗高級中學、慈濟學校財團法人臺南市私立慈濟高級中學、國立後壁高級中學、明陽中學、高雄市私立樹德高級家事商業職業學校、高雄市立仁武特殊教育學校、國立高雄師範大學附屬高級中學、國立高雄餐旅大學附屬餐旅高級中等學校、國立旗山高級農工職業學校、國立旗美高級中學、國立鳳山高級中學、國立鳳山高級商工職業學校、國立鳳新高級中學、高雄市立鼓山高級中學、高雄市立前鎮高級中學、高雄市立瑞祥高級中學、高雄市立小港高級中學、高雄市立海青高級工商職業學校、高雄市立三民高級家事商業職業學校、高雄市立高雄高級工業職業學校、高雄市立高雄高級商業職業學校、高雄市立中正高級工業職業學校、新光學校財團法人高雄市新光高級中學、佛光山學校財團法人高雄市普門高級中學、高雄市私立正義高級中學、中山學校財團法人高雄市中山高級工商職業學校、高雄縣私立旗美高級商工職業學校、高雄縣私立高英高級工商職業學校、華德學校財團法人高雄市華德高級工業家事職業學校、高雄縣私立高苑高級工商職業學校、高雄市立楠梓特殊教育學校、高雄市立高雄特殊教育學校、高雄市立成功特殊教育學校、高雄市立高雄高級中學、高雄市立左營高級中學、高雄市立高雄女子高級中學、高雄市立中山高級中學、高雄市立新莊高級中學、高雄市立三民高級中學、高雄市立中正高級中學、高雄市立新興高級中學、高雄市立路竹高級中學、國立岡山高級中學、國立岡山高級農工職業學校、高雄市立福誠高級中學、高雄市立林園高級中學、高雄市立文山高級中學、高雄市立六龜高級中學、高雄市立仁武高級中學、立志學校財團法人高雄市立志高級中學、天主教明誠學校財團法人高雄市明誠高級中學、高雄市私立大榮高級中學、天主教道明學校財團法人高雄市道明高級中學、高雄市私立復華高級中學、高雄市私立三信高級家事商業職業學校、高雄市私立高鳳高級工業家事職業學校、國際學校財團法人高雄市國際商工高級中等學校、高雄市私立中華高級藝術職業學校、高雄市立楠梓高級中學、國立中山大學附屬國光高級中學、高雄市私立義大國際高級中學、中正國防幹部預備學校、國立屏東北高級中學、國立佳冬高級農業職業學校、國立內埔高級農工職業學校、屏東縣立來義高級中學、國立屏東高級工業職業學校、國立恆春高級工商職業學校、屏榮學校財團法人屏東縣屏榮高級中學、屏東縣私立民生高級家事商業職業學校、屏東縣私立日新高級工商職業學校、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、屏東縣立大同高級中學、屏東縣立枋寮高級中學、國立屏東特殊教育學校、屏東縣立東港高級中學、國立屏東女子高級中學、國立屏東高級中學、國立潮州高級中學、國立東港高級海事水產職業學校、高鳳學校財團法人屏東縣崇華高級中等學校、國立頭城高級家事商業職業學校、國立宜蘭高級商業職業學校、國立宜蘭特殊教育學校、國立宜蘭高級中學、國立蘇澳高級海事水產職業學校、國立蘭陽女子高級中學、國立羅東高級工業職業學校、國立羅東高級中學、國立羅東高級商業職業學校、宜蘭縣私立慧燈高級中學、中道學校財團法人宜蘭縣中道高級中學、宜蘭縣立南澳高級中學、國立玉里高級中學、國立花蓮女子高級中學、國立花蓮高級工業職業學校、國立花蓮高級商業職業學校、國立花蓮高級農業職業學校、國立花蓮特殊教育學校、國立花蓮高級中學、國立光復高級商工職業學校、花蓮縣立體育高級中等學校、花蓮縣私立海星高級中學、四維學校財團法人花蓮縣四維高級中學、慈濟學校財團法人慈濟大學附屬高級中學、上騰學校財團法人花蓮縣上騰高級工商職業學校、國立關山高級工商職業學校、臺東縣立蘭嶼高級中學、國立成功商業水產職業學校、未來學校財團法人臺東縣私立育仁高級中學附設進修學校、國立臺東女子高級中學、國立臺東高級中學、國立臺東高級商業職業學校、國立臺東大學附屬體育高級中學、國立臺東大學附屬特殊教育學校、均一學校財團法人臺東縣均一國際教育實驗高級中等學校、國立臺東專科學校、臺東縣私立公東高級工業職業學校、國立金門高級農工職業學校、國立金門高級中學、國立馬祖高級中學、國立澎湖高級海事水產職業學校、國立馬公高級中學

副本：龍騰文化事業股份有限公司、本會秘書處



理事長 史美奐

全國高級中等學校教育產業工會 114 年第一期教師專業成長研習計劃

- 一、依據：全國高級中等學校教育產業工會 114 年度工作計畫辦理
- 二、目的：
 - 1.鼓勵教師在職進修，促進教師自我成長，強化專業知識，改善教學品質
 - 2.協助教師發展有效教學策略，以提高教學成效
 - 3.透過經驗分享、意見交流、理論講解等方式，協助教師積極瞭解社會、環境與學生之變化，進而尋求師生間的應對之道，促成互動良好的師生關係
- 三、主辦單位：全國高級中等學校教育產業工會、龍騰文化事業股份有限公司
- 四、研習對象：全國各公、私立高級中學及職業學校教師
- 五、研習課程表：如附件一。
- 六、報名時間：自即日起至活動開始前三日止。
- 七、報名方式：全部採網路線上報名，網址：<https://ltn.tw/activity>
- 八、各場次全程參與教師，將報請教育部、局核實發給進修研習時數。

◆附件一 研習場地科目對照表

科目	日期	主題	人數	時數	平台	線上研習網址
普高 國文	3/8(六) 09:00-12:00	AI 融入國文科教學：穿越千年與李斯對話	200	3	YT	https://ltn.tw/Lcpb33L
普高 英文	3/8(六) 09:00-12:00	迎向數位賦能的人文新視界	300	3	YT	https://ltn.tw/MJw8glM
普高 數學	3/16(日) 10:00-12:10	從教學看見大考，當數學遇見 AI	100	2	YT	https://ltn.tw/gBnWing
普高 物理	3/15(六) 10:00-12:00	AI 在物理教學的應用：時事解析與實驗設計	80	2	YT	https://ltn.tw/FaqwNnF
普高 化學	3/22(六) 10:00-12:00	黑白大廚與 AI 化學：探究趣味實驗	80	2	YT	https://ltn.tw/ntdeGLn
普高 生物	3/29(六) 09:00-12:00	數位世代的正能量教學	120	3	實體 YT	https://ltn.tw/C1NU1jC
普高 歷史	3/16(日) 10:00-12:00	講好故事：數位人文與歷史教學	80	2	YT	https://ltn.tw/YUKN6VY
普高 地理	3/23(日) 10:00-12:00	欸！愛地理：用 AI 點燃課堂的學習熱情	80	2	YT	https://ltn.tw/W9oymzW
普高 公民	3/23(日) 10:00-12:00	點擊校園數位新未來！參與式預算的新玩法	80	2	YT	https://ltn.tw/gBnbYug
技高 國文	3/15(六) 09:00-12:00	讓α世代愛上你的國文課：淺談 S E L、G B L 示範	100	3	YT	https://ltn.tw/GpM4NhG

技高 英文	3/22(六) 10:00-12:00	英文課堂魔法新招：創新教學 X 數位工具 · 打造有感學習體驗	100	2	YT	https://ltn.tw/A6xRW5A
----------	------------------------	------------------------------------	-----	---	----	---

◆附件二：講師介紹

普高國文

大華高中 吳奇老師

- ◆大華高中 / 國文科教師
- ◆數位敘事力期刊 IG / 主編
- ◆Google 認證訓練、優派 ViewSonic / 領航講師

大華高中 陳慈炘老師

- ◆大華高中 / 國文科教師
- ◆《高職國文必讀文選》 / 作者

普高英文

嘉義大學 黃柏源副教授

嘉義大學外語系副教授、英國華威大學英國文學暨比較文學博士，出版小說《帕洛瑪》，榮獲寶島文學獎首獎及多項文學獎項，並多次受邀至國內外大學進行學術與文學創意教學等相關演講。

葳格國際學校 李海碩校長

葳格國際學校總校長，長期專注在國際教育、語言教育、與資訊教育與創新領域。除擔任葳格國際學校的總校長外，也是 1111 生成式 AI 創新學院的執行長，致力推廣 AIGC 相關應用。擁有全民英檢和 TOEIC 的全數滿分，為台灣僅有的五位 TOEIC 官方講師之一。

普高數學

臺灣師範大學 許志農教授

- ◆國立臺灣師範大學數學系系主任。
- ◆龍騰版 108 課綱教科書主編，教材特色「簡單、易懂、好算」。
- ◆素養混合題研究權威，集結試題出版「素養混合題特刊」，深獲老師好評。

新北高中 蕭宇軒老師

◆新北高中/數學科教師

普高物理

清華大學 林秀豪教授

清華大學物理系教授，量子熊團隊的總主持人，學生口中的豪豬教授。獨家的「豪豬筆記」在校內外流傳超過兩百萬份。三度獲得清華大學傑出教學獎、全球開放式課程傑出課程獎、師鐸獎、星雲教育獎等諸多肯定。

東海大學 施奇廷教授

量子熊團隊的蜻蜓老師，從小受《科學小飛俠》中的機械鐵獸吸引而「誤入歧途」的物理學家。主持有東海應用物理系 Facebook 粉絲專頁、熱血科學家的長話短說 yt 頻道及熱血科學家的閒話加長 Podcast。

普高化學

彰化高中 劉曉倩、蔡孟祐老師

曉倩老師榮獲 113 年旺宏科學獎指導老師特殊貢獻獎，和孟祐老師長年致力於科學教育的推廣，指導學生參加各種科學競賽獲獎無數。兩位老師對於化學的熱忱，不僅僅在校內推廣科學教育，更將化學實驗帶入社區，曾舉辦「戀戀半線科學營」，讓更多人親身體驗科學的樂趣與魅力。

普高生物

北一女中 吳雅嵐 老師

著力於探究與實作課程開發，為教育部認證探究與實作開發種子教師，關心紙筆測驗的趨勢及命題研究。過去亦曾擔任 iPad 行動學習課程開發教師、「以學習者為中心」社群負責人。

北一女中 蔡任圃老師

以成立蟑螂實驗室聞名，人稱「艦長」，致力於高中課程教學、科普傳播與推動生物學學理解碼運動；曾獲師鐸獎、旺宏科學獎指導老師特殊貢獻獎等，出版《生物學學理解碼》系列、《動手做科學探究》，並登上 TEDx Talks 舞台。

普高歷史

新豐高中 蔡承君老師

- ◆新豐高中/國文科教師

中山高中 何榮俊老師

- ◆中山高中/歷史科教師

普高地理

北門高中 賴致璋老師

- ◆北門高中/地理科教師

普高公民

臺灣師範大學 曾冠球教授

- ◆臺灣師範大學公領系教授
- ◆政治大學社會科學院兼任教授

高雄新莊高中 呂昱達老師

- ◆高雄新莊高中公民與社會科教師
- ◆「丹尼老師的公民教室」創辦人
- ◆龍騰版公民與社會 1、2、探究與實作教科書編著

技高國文

臺灣師範大學 鍾宗憲教授

- ◆臺灣師範大學國文系教授

樟樹實中 蔡安欣老師

- ◆樟樹實中 國文科教師

技高英文

台中高工 林佳欣老師

- ◆台中高工英文科教師
- ◆Google 認證講師
- ◆Apple Learning Coach
- ◆臺灣師範大學教育學系博士班候選人

◆附件三：活動流程與課程介紹

普高國文【AI 融入國文科教學：穿越千年與李斯對話】

- 一、AI 在國文教學中的角色與核心思維
- 二、AI 備課大顯身手：學習單、簡報與測驗輕鬆生成
- 三、與李斯的跨時空對談：以 AI 之名

講師	時間	流程
大華高中 吳 奇老師 大華高中 陳慈忻老師	09:00-10:00	一、AI 在國文教學中的角色與核心思維 AI 各類工具如雨後春筍般冒出，但如何應用在國文課堂上？講師將帶您從「內容本位」的思維出發，探索 AI 如何輔助國文教學，讓文本解讀、語文素養培養更具深度與效率。
	10:00-11:00	二、AI 備課大顯身手：學習單、簡報與測驗輕鬆生成 備課不再繁瑣！講師將透過實際操作，展示如何運用 AI 工具快速生成國文學習單、簡報與多元測驗內容，協助老師輕鬆備課，並且讓教學更具效率。
	11:00-11:50	三、與李斯的跨時空對談：以 AI 之名 穿越時空，與古人「對話」！本段結合 AI 工具與〈諫逐客書〉文本，創造生動的「與李斯對話」情境，並結合現代臺灣移工議題，讓學生鑑往知來增進思考；透過和 AI 李斯討論「議論文」的立意取材與佈局，搭配鷹架學習單，建構議論文的寫作脈絡，啟發學生思辨，打造活潑而深刻的國文課。
	11:50-12:00	交流時間：提問與回饋

普高英文【迎向數位賦能的人文新視界】

一、情意賞析：淺談龍騰中的文學作品

二、數位協作：賦能新世代的自主學習

講師	時間	流程
嘉大外語系 黃柏源教授	09:00-10:20	一、情意賞析：淺談龍騰中的文學作品 語言不僅僅是溝通工具，更是抒情寫意的生命軌跡。文學作品是作者淬鍊人生百態後的文字，從中可以引導讀者觀照自我、思辨議題，甚或延伸至寫作練習。
	10:20-10:30	交流時間—提問與回饋
葳格國際學校 李海碩校長	10:30-12:00	二、數位協作：賦能新世代的自主學習 數位平台和 AI 工具百花齊放的新世代，這些資源不僅可以輔助教學，也能在課堂外延伸學習的可能性，除了增添互動性與趣味性，更能刺激學習動機、提升學習成效。

普高數學【從教學看見大考，當數學遇見 AI】

一、剖析大考走向，指引教學方向

二、當 AI 融入課堂，開啟實作新篇章

講師	時間	流程
臺灣師範大學 許志農教授	10:00~11:00	<p>一、剖析大考走向，指引教學方向</p> <ul style="list-style-type: none">● 學測數 AB 的考題是否已走向穩定？ 114 年即將登場的分科測驗數乙，該如何掌握命題趨勢？由教授親自解讀考題方向。● 近年來的高中生，計算與理解能力都退步，班上後段程度學生逐漸增加，讓教學難度倍增。面對大考壓力，教師該如何在有限的時間內掌握要點，教出學生競爭力？ <p>邀請教授指導，協助教師解決難題，讓學生逐步提升應考能力，戰勝學習落差！</p>
	11:00~11:10	交流討論
新北高中 蕭宇軒老師	11:10~12:10	<p>二、當 AI 融入課堂，開啟實作新篇章</p> <ul style="list-style-type: none">● 從「當數學遇見 AI」到「探究與實作」的全新篇章，講師將分享如何結合 Excel 與 AI 的操作及教學案例，探討 AI 在教學中的實踐。● 內容涵蓋 AI 的入門認識 + 實際教學案例 + AI 實務神隊友，提升你的 AI 技能點，讓人工智慧成為你的教學小幫手。

普高物理【AI 在物理教學的應用：時事解析與實驗設計】

一、AI 助力，科學時事輕鬆解

二、AI 協作，實驗模擬不費力

講師	時間	流程
清華大學 林秀豪教授 東海大學 施奇廷老師	10:00~10:30	一、AI 助力，科學時事輕鬆解 在重視科學素養的今天，教師經常需要補充最新的科學時事，但外文資料與專業文章的轉化卻充滿挑戰。AI 工具的出現，為教育工作者提供新解方：快速翻譯、自動摘要、簡化專業術語，將艱深的科學知識轉化為適合高中生的學習內容。兩位講師將帶您學會如何運用 AI，有效轉譯科學時事，讓教學更輕鬆！
	10:30~10:40	交流討論
	10:40~11:50	二、AI 協作，實驗模擬不費力 (一) 數據是科學實驗的核心，但設計實驗流程、收集數據並進行分析，常讓教師與學生感到繁瑣而耗時。AI 工具的加入，可讓數據設計與分析更輕鬆；並可協助教師快速獲得有價值的結果，提升教學效率與準確性。 (二) 除了實驗設計，在科學教學中，抽象的物理概念常讓學生望而卻步。但透過 AI 模擬技術，我們可將複雜理論可視化，幫助學生「看見」「原理」、輕鬆掌握核心概念。兩位講師將帶您探索 AI 模擬工具，重新定義實驗教學，讓物理學習更直觀、有趣！
	11:50~12:00	交流討論

普高化學【黑白大廚與 AI 化學：探究趣味實驗】

一、黑白料理對決：頂尖大廚 VS 化學高師

二、AI 協作，實驗模擬不費力

講師	時間	流程
彰化高中 劉曉倩老師 彰化高中 蔡孟祐老師	10:00-10:50	一、黑白料理對決：頂尖大廚 VS 化學高師 化學只能應用在工程或者是工業應用上嗎？真是大錯特錯，現在就讓您對於化學大大改觀。藉由化學所學的知識點，實際應用在料理上，與專業大廚來場料理對決，會激盪出怎樣的美味火花呢？
	10:50-11:00	交流討論
	11:00-11:50	二、AI 協作，實驗模擬不費力 數據是科學實驗的核心，但設計實驗流程、收集數據並進行分析，常讓教師與學生感到繁瑣而耗時。AI 工具的加入，可讓數據設計與分析更輕鬆：從自動化實驗參數設定，到即時數據分析與視覺化呈現，AI 協助教師快速獲得有價值的結果，提升教學效率與準確性。兩位講師將帶您探索 AI 模擬工具，重新定義實驗教學，讓化學學習更直觀、更有趣！
	11:50-12:00	交流討論

普高生物【數位世代的正能量教學】

一、現代學生給我們的啟示與調整——講師座談

二、科技可以如何幫助我們的教學——AI 工作坊

講師	時間	流程
北一女中 吳雅嵐老師 北一女中 蔡任圉老師	9:00-9:40	一、現代學生給我們的啟示與調整——講師座談 隨著網路與數位產品的普及，學生習慣接收的資訊跟著改變，自媒體的發達也讓各地學生間的交流能即時地破除時空限制，而 114 年的高一學生更是跟著 iPad 和 Instagram 一起出生的 alpha 世代。現場教學有哪些現象可能是這些特質的影響？可能有哪些方法可以應對？就讓我們一起來交流教學路上的心聲與經驗。
	9:40-10:00	交流討論
	10:00-12:00	二、科技可以如何幫助我們的教學——AI 工作坊 AI 應用快速崛起且相關軟體日新月異，在各種不同的教學面向上，AI 工具目前可以做到哪些事情？分別適合運用哪些工具來幫助老師或幫助學生？操作時有什麼需要注意的地方？要怎麼引導學生正確地使用？就讓我們透過實際的操作，跟講師一起增加經驗值吧！

普高歷史【講好故事：數位人文與歷史教學】

一、「數位敘事」在文史科教學現場的應用

二、讓數位工具成為歷史課堂的好幫手

講師	時間	流程
新豐高中 蔡承君老師	10:00-10:50	一、「數位敘事」在文史科教學現場的應用 「數位敘事」是一種新型態的敘事方式，而「閱讀」則更是新課綱乃至於大考所側重的能力。我們希望能運用新型態的敘事方式，說好一個故事，輔助學生更好的閱讀。
	10:50-11:10	交流時間——提問與回饋
中山高中 何榮俊老師	11:10-12:00	二、讓數位工具成為歷史課堂的好幫手 近期各種數位工具、AI 等，如雨後春筍般出現。如何運用這些數位工具，輔助歷史課的教學，進而呈現不一樣的課堂風景，是我們希望跟老師分享的。

普高地理【欸！愛地理：用 AI 點燃課堂的學習熱情】

一、AI 融入地理的教與學

二、AI 賦能的課程設計與運用

講師	時間	流程
北門高中 賴致瑋老師	10:00-10:50	一、AI 融入地理的教與學 在數位科技快速發展的時代，AI 技術在教學扮演什麼角色？又如何藉此讓學生愛上地理課。
	10:50-11:00	交流時間
	11:00-11:50	二、AI 賦能的課程設計與運用 分享融入 AI 的教學活動與方法，並提供相關的資源與工具，讓 AI 成為教學上的有力輔助。
	11:50-12:00	提問與回饋

普高公民【點擊校園數位新未來！參與式預算的新玩法】

- 一、數位參與——參與式預算的世代轉變
- 二、校園實戰——公民會議與參與式預算的課堂實踐
- 三、專業對話——教授與現職教師對談、現場 Q&A

講師	時間	流程
師大公領系 曾冠球教授 高雄新莊高中 呂昱達老師	10:00-10:40	一、數位參與——參與式預算的世代轉變 「面對 Alpha 世代，數位參與工具是解方？」 曾冠球教授深度解析參與式預算的發展脈絡，探討數位科技如何革新參與方式，並用成功案例啟發您的教學靈感！
	10:40-11:30	二、校園實戰——公民會議與參與式預算的課堂實踐 「Alpha 世代的參與挑戰：如何善用學生的數位能力？」呂昱達老師不僅解析挑戰，更帶來實務操作經驗，幫助教師有效引導學生參與校園活動。
	11:30-12:00	三、專業對話——教授與現職教師對談、現場 Q&A 「教學挑戰怎麼辦？專業對談給您最實用的靈感！」曾冠球教授與呂昱達老師，聯手解答實際教學現場的問題，帶來最接地氣的解決方案。

技高國文【讓α世代愛上你的國文課：淺談 S E L、G B L 示範】

一、國文課裡的 S E L 社會情緒學習

二、國文課裡的 G B L 遊戲導向學習

講師	時間	流程
師大國文系 鍾宗憲教授	09:00-10:30	一、國文課裡的 S E L 社會情緒學習 S E L 是什麼？在心理健康教育逐漸受到重視的潮流下，國文課裡，老師可以怎麼用課文引導，讓學生貼近、認識自己的情緒？
	10:30-10:40	交流時間
樟樹實中 蔡安欣老師	10:40-12:10	二、國文課裡的 G B L 遊戲導向學習 課文教學，有沒有新的可能？安欣老師用全班共同參與的闖關遊戲，不但把課文有趣地教完，還讓學生有高學習動機、高參與度，她是怎麼做到的呢？

技高英文【英文課堂魔法新招：創新教學 X 數位工具，打造有感學習體驗】

一、教學策略：課文單字新招術

二、數位應用：數位工具新寶庫

講師	時間	流程
台中高中 林佳欣老師	10:00-11:00	一、教學策略：課文單字新招術 技職學生普遍程度落差大，講師將以龍騰課本做示範，分享如何結合創新教學方法，提升學生課文理解力和英文詞彙的掌握，以更扣合現代學習需求。
	11:00-12:00	二、數位應用：數位工具新寶庫 傳統課室教學已無法滿足數位原生世代學生的胃口。講師將手把手帶著您們，一起暢遊近年最夯的數位小工具，提供更新穎的數位教學應用。