

**教育部高中課程美術學科中心**  
**112 學年度素養導向部定必修課程線上公開觀課研習—**  
**臺北市立松山高級中等學校**

**壹、 依據**

- 一、教育部國教署中華民國 112 年 7 月 24 日臺教國署高字第 1120096837 號函。
- 二、國教署高中美術學科中心 112 年 5 月 2 日 111 學年度專家學者諮詢會議決議。

**貳、 目的**

- 一、促進美術學科課程發展，並透過教師同儕間的授課觀摩學習，提升藝術教師的教學觀念與實務。
- 二、建構美術學科中心教學資源研發支援體系，增進教師教學研究之風氣，促進教師專業成長，提升教師教學品質。
- 三、透過公開觀課研習活動，增進藝術教師部定必修課程教學實務相關知能，並鼓勵教師藝術特色課程教材教案。

**參、 辦理單位**

- 一、指導單位：教育部國民及學前教育署
- 二、主辦單位：教育部高中課程美術學科中心—臺北市立大同高級中學
- 三、協辦單位：臺北市立松山高級中學

**肆、 參加對象**

全國公私立高中職美術科與藝術領域相關教師(含綜合高中學術學程、技術型高中/高職教師)，請各校鼓勵美術教師參加並准予公(差)假課務排代。

**伍、 研習內容**

- 一、研習日期：112 年 11 月 30 日(星期四)
- 二、研習地點：臺北市立松山高級中學美術教室(二)  
(臺北市信義區基隆路一段 156 號)。
- 三、報到時間/地點：
  - (一)線上：Google Meet 進入時間 12:50-13:00
  - (二)實體報到時間：12:50-13:00，臺北市立松山高級中學美術教室(二)  
(臺北市信義區基隆路一段 156 號)。

#### 四、研習課程表：

日期	課程時間	課程內容	講師/負責人員	地點
11/30 (四)	12:50-13:00	報到	美術學科中心	線上:Google Meet / 臺北市立松山高級中學美術教室(二)
	13:00-14:50	「用字表情-文字設計」 公開觀課	臺北市立松山高級中學/張景嵐 教師	
	14:50-15:50	「用字表情-文字設計」 議課&交流	國立臺北藝術大學藝術與人文教育研究所 /陳俊文 助理教授	
	15:50-	賦 歸	美術學科中心	

#### 陸、報名方式

- 請至「全國教師在職進修資訊網」<https://www4.inservice.edu.tw/>報名。
  - 上排選單點選【研習搜尋】，開課單位點選【學科中心】，進入後點選【美術】，即可找到美術學科中心所辦理之研習。
  - 上排選單點選【研習搜尋】，右邊選單進入【研習進階搜尋】，於【研習名稱/代碼】後，輸入研習代碼【4135409】，按下方查詢即可找到研習報名頁面。
- 研習報名截止日：112年11月28日(星期二)，請務必提早報名。
- 報名人數：1. 線上研習人數100人以內  
2. 實體由於教室空間，以5人為限  
額滿恕不再提供報名。
- 研習時數：研習全程參與核發研習時數3小時，請與會老師務必完成簽到簽退流程，俾利核發研習時數。

#### 柒、注意事項：

- 請欲參與研習之師長，請於報名截止前至全國教師在職進修資訊網報名，敬請提早報名，報名額滿後將不再提供報名。
- 已報名研習之教師，請務必準時參加。如當天無法出席或晚到者，請提前告知主辦單位。
- 研習請教師自備茶杯，不提供紙杯。
- 本次研習無提供接駁，請各位研習教師自行搭乘大眾交通工具前往研習地點。
- 美術學科中心種子教師課務排代及交通費、研究教師之交通費，由美術學科中心支應。
- 更多訊息請留意美術學科中心網站。網址：

<https://ghresource.k12ea.gov.tw/nss/p/FineArts>

- 承辦單位保留修改、變更研習內容細節之權利，且不另行通知。



**捌、 交通方式：臺北市立松山高級中等學校（臺北市信義區基隆路一段 156 號）**

**一、 高鐵：**

搭乘高鐵至臺北站，再轉乘捷運板南線(藍線)至市政府站，由一號出口步行 10 分鐘至松山高中。

**二、 火車：**

搭乘火車至松山站，再轉乘公車 286、311、28，至松山高中站下車，或由松山站騎乘公用自行車約十分鐘至松山高中。

**三、 捷運：**

搭乘捷運板南線(藍線)至市政府站，由一號出口步行 10 分鐘至松山高中。



**玖、 研習聯絡人：美術學科中心專任助理李小姐、王小姐，電話 (02)2501-9802。**

# 教育部國教署高中美術學科中心112學年度研習行事曆

十一月							十二月							一月							
日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	
			1	2	3	4						1	2	1	2	3	4	5	6		
						新媒體藝術社群研習 - STEAM與科技藝術： 2023臺灣科學節參訪 暨AI/VR實作工作坊								元旦	線上研習 - 藝術雙語教 學案例與增能資源分享						
5	6	7	8	9	10	11	3	4	5	6	7	8	9	7	8	9	10	11	12	13	
新媒體藝術社群研習 - STEAM與科技藝術： 2023臺灣科學節參訪 暨AI/VR實作工作坊						歷史/美術策盟研習 - (尋找1920) 專題工 作坊			北一區研習 - 一體多面 的美術課-體制內外的藝 術教育 ( 性平議題、參 訪學學文創機構)							線上研習 - 新媒體藝術 社群研習					
12	13	14	15	16	17	18	10	11	12	13	14	15	16	14	15	16	17	18	19	20	
									中區研習 - 臺中市 ( 橘 豆裝幀工藝、參訪 - 陸 府植森館及美學總部、 留白計畫)												
19	20	21	22	23	24	25	17	18	19	20	21	22	23	21	22	23	24	25	26	27	
									線上研習 - 國際美術教 育案例分享 - Dr. Yichien Cooper												
26	27	28	29	30			24	25	26	27	28	29	30	28	29	30	31				
		北二區研習 - 涼秋隱世薑母島 石川寫 生溪口台參訪與實作							南區研習 - 南藝大遊藝 材質工作坊 ( 木質、金 工、陶磁、纖維)												