

臺北市教師研習中心

「看見」--107學年度臺北教師e教材期末成果發表會

實施計畫

一、依據：本中心 108 年度研習行事曆規劃辦理。

二、目標：

- (一)透過發表會方式展出研發小組在各領域的教材年度研發成果。
- (二)透過研發成果展示進行多媒體教材開發之經驗分享。
- (三)推廣宣傳「教師e教材」網站並增加使用率。
- (四)增進對研發小組運作認識以期未來招收更多對多媒體教材研發有興趣及專長的老師。

三、研習對象：凡對多媒體教材研發有興趣之本市各級學校教師。

四、研習日期：108 年 6 月 4 日(星期二)

五、報名時間：即日起至 108 年 5 月 29 日(星期三)。

六、研習人數：30 人。(每校1名，以薦派順序優先錄取，請攜帶筆電或平板)

七、研習地點：臺北市教師研習中心(第一教室)

八、課程表：(課程若有更動以網路公布為準)

日期	時間	節數	發表主題	講座
6月4日 (星期二)	9:00-10:00	1	AiCT愛課思-UbT現在學會從此明白* (電算思維應用)	復興高中 林文健老師
			動畫競賽解題教材(線上工具)	敦化國小 王嘉德老師
	10:00-11:00	1	生活數學教材(螢幕錄製技巧)	大安高工 林恆理老師
			編織創意(影片教材技巧)	敦化國小 林秋宛老師
	11:00-12:00	1	生態、社會補充教材(攝影技巧)	吳興國小 許博凱老師
			校園植物花卉教材(APP教材技巧)	麗湖國小 王振興主任
	13:30-14:30	1	教師e教材網站使用介紹	承辦人 李建邦老師
			MAKEY MAKEY動手做玩音樂教材 (可程式編輯硬體技巧)	永安國小 謝依婷老師
	14:30-15:30	1	畢業歌曲創作教學設計 (平板教學應用)	北一女中 張萬苓老師
			故事繪本教材(學習單設計)	清江國小 曾麗美老師
15:30-16:00	0.5	史地教材設計(動態圖片技巧)	誠正國中 曾煥玲主任	

			多媒體教材交流綜合座談	研發小組老師群
承辦人：李建邦 電 話：28616942 轉 236 Email : tiec236@gmail.com			*註：Ai : Artificial Intelligence 人工智慧 CT : Computational Thinking 電算思維 UbT: Understanding by Thinking 用思考促成理解	
			發表會地點：教師研習中心 輔導員：	

九、發表方式：講述、操作。

十、報名方式

- (一) 請於報名截止日前逕行登入臺北市教師在職研習網站(<http://insc.tp.edu.tw>)報名，並列印報名表經行政程序核准後，再由貴機關(學校)研習承辦人進入系統辦理薦派報名。
- (二) 本研習於報名截止後 3 日內公布研習名單(以各研習員於教師在職研習網中登錄之電子郵件信箱通知)，請自行列印研習通知並準時參加研習。

十一、注意事項

- (一) 依照報名順序優先錄取(學校需在報名截止日前完成薦派報名作業)，如報名踴躍而致額滿，本中心得提前截止報名。
- (二) 為維護研習品質、精確掌握用餐、講義印製份數及參加研習教師權益，請學校務必依照報名程序完成薦派(恕不接受現場報名)。
- (三) 完成報名程序之研習員，倘因特殊緊急事件無法參加者，應於研習前 3 日告悉本中心，並依程序辦理取消研習，如因不可抗力因素無法出席者，應於 3 天內提出具體事由填具請假單(可由臺北市教師在職研習網下載)，回覆本中心方完成請假程序，逾期仍以無故缺席登計。
- (四) 為珍惜教育資源，經報名錄取人員不得無故缺席，如無故不出席亦未請假累計達三次者，將於「臺北市教師在職研習網」系統上暫停該員報名本中心各研習班之權利三個月。
- (五) 本中心設有專車至中心研習，如需搭乘請於網路報名時依需求登錄，惟當日搭車人數未達 15 人不派車(非每日均有專車)，相關專車發車資訊，請於研習前查詢教師在職研習網(<http://insc.tp.edu.tw/>)或本中心網站(<http://www.tiec.gov.taipei/>)最新消息，或電輔導組：02-2861-6942 轉 221。

十二、研習時數：全程參與者核發 6 小時研習時數；請假時數超過研習總時數之五分之一(1 小時)者，不給予研習時數。研習結束後，本中心將彙整研習員請假紀錄函送至研習員所屬學校，依權責列入差假登記之參考。

十三、聯絡資訊：李建邦研究教師，聯繫電話：2861-6942 轉 236，傳真：2861-6702，電子信箱：tiec236@gmail.com

十四、研習經費：由本中心研習經費項下支應。

十五、其 他：本實施計畫陳奉本中心主任核可後實施，修正時亦同。