

109學年度臺北教師e教材線上課程成果發表實施計畫

壹、依據：依據臺北市教師研習中心110年度行事曆規劃辦理。

貳、目標：

- 一、推廣臺北教師e學苑教師e教材線上課程資源，提升教師數位學習知能。
- 二、透過專家達人線上直播課程，示範線上課程的鏡頭表達與掌握。
- 三、透過線上成果發表分享研發小組在各領域的年度教材成果。
- 四、宣傳臺北教師e教材網站及相關教學頻道，以提升網站使用率。

參、辦理單位：臺北教師e教材

肆、計畫對象：本市各級學校對線上教學或直播課程有興趣之教師。

伍、計畫日期：自110年6月8日(星期二)至110年7月20日(星期二)止。

陸、計畫內容：

一、109學年度臺北教師e學苑教師e教材線上課程：

109學年度教師e教材線上課程系列已經全面上線，歡迎老師登入臺北教師e學苑參加線上研習，研習時數於觀看線上課程且完成時數申請後，即會轉入教師在職研習網認證時數，詳細內容如課程表(附件1)。

二、達人直播秀：

本課程特別邀請跨界主播劉涵竹及吸睛大師曾培祐，以線上直播方式為教師解析線上課程面對鏡頭的表達重點以及教學現場的吸睛大法，透過精準的表達，抓住聽者的注意力，讓老師們的專業被看見。課程直播時間及主題如下：

專家達人	課程名稱	課程時間
跨界主播 劉涵竹	如何面對鏡頭？ 主播的台下十年功！	110年6月8日上午 10:00-10:30直播上半場 10:45-11:15直播下半場
吸睛大師 曾培祐	教學，從吸睛開始！	110年7月20日下午 2:00-2:30直播上半場 2:45-3:15直播下半場

三、跨『疫』-109學年度臺北教師e教材期末成果發表：本學年度臺北教師e教材期末成果發表自110年6月22日起，每週二假臺北教師e教材網站及e教材Youtube頻道分享本學年度e教材研發小組在各領域的年度教材成果。相關研發團隊介紹請上臺北教師e教材網站(<https://tmrc.tiec.tp.edu.tw/TchLst/Index>)。

柒、注意事項：

- 一、 109學年度教師e教材線上課程系列請老師逕上臺北教師e學苑 (<https://ono.tp.edu.tw/insc>) 觀看「教師e教材」線上課程並完成認證時數。
- 二、 達人直播秀及109學年度臺北教師e教材期末成果線上發表，請依公布課程時間，逕至臺北教師e教材網站 (<https://tmrc.tiec.tp.edu.tw/>) 點選下方常用連結e教材Youtube頻道，即可參與線上課程直播與觀看教師成果影片。
- 三、 如遇重大天然災害或不可抗拒因素，本中心得保有最終修改、變更及取消本活動之權利，相關異動將會公告於臺北教師e教材網站，恕不另行通知。

捌、經費來源：本計畫相關經費由本中心研究組項下經費支應。

玖、本計畫陳奉本中心主任核可後辦理，修正時亦同。

附件 1

臺北教師e學苑109學年度教師e教材線上課程表

課程分類	課程名稱	授課講座	上架日期	備註
教師增能系列	108科技領綱實施及STEAM素養導向教學設計	科技領綱及STEAM素養導向 優聘教授 張玉山	2020年10月17日	臺北市新興自造教育及科技中心STEAM教育合作案
	你從未聽過的:達文西STEAM課程開發	科技領綱及STEAM素養導向 科技教授 簡佑宏	2020年12月25日	
	聲音世界面面觀	聲音達人 林育誼老師	2020年11月17日	防疫不停學
	聲音後製處理實務練習	聲音達人 林育誼老師	2020年12月8日	
	Powerpoint 原來可以這樣玩	簡報達人 王玠瑛老師	2020年10月28日	
	原來Powerpoint還可以這樣玩	簡報達人 王玠瑛老師	2021年3月5日	臺北教師e教材109年度教材優化推動計畫
	從教學談剪輯	達觀國小 林哲仲老師	2021年4月2日	
	新科技媒材在教學現場的教案編寫	高中課程督學 紀志聰老師	2021年5月7日	
	智慧財產權下午茶	東吳大學法律系 章忠信教授	2021年6月4日	
e教材系列	防疫最前線-額溫槍的秘密(上)	泰山高中 陳煥文老師	2020年9月18日	防疫不停學
	防疫最前線-額溫槍的秘密(下)	泰山高中 陳煥文老師	2020年9月29日	
	後疫情新思維_防疫新生活運動	家事達人蘇佳芳老師	2020年9月5日	
	隨你掌控：物聯網改變生活	臺北教師e教材 科技中心製造機 李建邦	2021年1月6日	108學年度 e教材研發教師成果影片
	完美合聲：學校班級合唱比賽訓練	臺北教師e教材 合唱達人 張萬苓	2021年1月19日	
	電流急急棒：用 Scratch 學 運算思維	臺北教師e教材 運算思維推手 王嘉德	2021年1月29日	

所有課程請逕上臺北酷課雲教師e學苑(<https://ono.tp.edu.tw/insc>)參加線上研習，研習時數於觀看線上課程且完成時數申請後，即會轉入教師在職研習網的認證時數。

臺北酷課雲教師e學苑線上研習操作手冊，請參閱臺北市教師在職研習網(<https://insc.tp.edu.tw/index/DefBod.aspx>)最新公告(2020/02/13)。