研習日	研習時間	研習名稱	課程大綱	地點	講師	研習對象	時數	研習	學習護照代碼
<b>期</b> 7月6日 星期三	09:00~12:00 13:00~16:00	傳塊遊戲研習Ⅰ 磚塊遊戲研習9	1. 訓練AI遊戲模型初階 2. 手動AI磚塊遊戲設計 3. 訓練AI遊戲模型進階 4. 自動AI磚塊遊戲設計	Teams線上 教室	本市AI小組	一般教師	6	<b>人數</b> 300	267166
7月11日 星期一	09:00~12:00	網路素養宣導	校園常見的資安問題	Teams線上 教室	劉勇炫	一般教師	3	300	267191
7月13日 星期三	09:00~12:00 13:00~16:00	乒乓遊戲研習1 丘丘遊戲研習9	1. 訓練AI遊戲模型初階 2. 手動AI雙人乒乓遊戲 3. 訓練AI遊戲模型進階 4. 自動AI雙人乒乓遊戲	Teams線上 教室	本市AI小組	一般教師	6	300	267167
7月14日 星期四	09:00~12:00 13:00~16:00	資訊科技融入教學- myViewBoard大電視應用	1. 認識互動教學平台之基礎教學應用 與效益。 2. 課程綱領含以下內容 - 基礎數位白板教學 - 數位白板課程實例解說 - 互動教學演示	Teams線上 教室	原廠講師	一般教師	6	100	267190

研習日 期	研習時間	研習名稱	課程大綱	地點	講師	研習對象	時數	研習 人數	學習護照代碼
7月15日 星期五	09:00~12:00	使用AI智能小車訓練運算思維	1. 人工智慧基礎介紹 2. 影像辨識與深度學習 3. AI 自駕車安裝與體驗	Teams線上 教室	林信廷	一般教師	3	50	267192
7月20日 星期三	09:00~12:00 13:00~16:00	迷宮車遊戲研習1	1. 訓練AI遊戲模型初階 2. 手動AI迷宮車遊戲 3. 訓練AI遊戲模型進階 4. 自動AI迷宮車遊戲	Teams線上 教室	本市AI小組	一般教師	6	50	267168
7月22日 星期五	09:00~12:00 13:00~16:00	KUKI 校園電腦官埋系統應用 	<ol> <li>製作ROKI維護隨身碟</li> <li>安裝ROKI系統至硬碟</li> <li>ROKI系統派送與還原</li> <li>ROKItnR遠端遙控系統使用</li> </ol>	Teams線上 教室	鄭盛南	資訊組長及網 管人員優先錄 取	6	50	267193
7月26日 星期二	09:00~12:00	Teams初階應用	<ol> <li>1、班級管理</li> <li>2、作業管理</li> </ol>	Teams線上 教室	微軟講師	一般教師	3	100	267194

研習日 期	研習時間	研習名稱	課程大綱	地點		研習對象	時數	研習 人數	學習護照代碼
7月26日 星期二	13:00~16:00	Teams與英語輔助學習應用	1. 數位筆記本 2. 錄音註解 3. 沉浸式閱讀 4. 派送朗讀作業	Teams線上 教室	微軟講師	一般教師	3	100	267195
7月27日 星期三	09:00~12:00 13:00~16:00	AI遊戲程式設計 賽車遊戲研習1 賽車遊戲研習2	1. 訓練AI遊戲模型初階 2. 手動AI賽車遊戲 3. 訓練AI遊戲模型進階 4. 自動AI賽車遊戲	Teams線上 教室	本市AI小組	一般教師	6	300	267169
7月29日 星期五	09:00~12:00 13:00~16:00	ROKI校園電腦管理系統應用	<ol> <li>製作ROKI維護隨身碟</li> <li>安裝ROKI系統至硬碟</li> <li>ROKI系統派送與還原</li> <li>ROKItnR遠端遙控系統使用</li> </ol>	Teams線上 教室	鄭盛南	資訊組長及網 管人員優先錄 取	6	50	267196
8月3日 星期三		Scratch校園種子教師培訓- 遊戲程式設計訓練和指導	1. Scratch主題課程教學演示 2. Scratch主題課程實作練習 3. 課程研發綜合座談	Teams線上 教室	本市Scratch小組	一般教師	6	50	267197
8月8日 星期一	09:00~12:00 13:00~16:00	網路流量分 析暨網管平台操作研習-動態 IP管理系統	快速架設校內DHCP系統	Teams線上 教室	郭子誠	資訊組長及網 管人員優先錄 取	6	50	267198

研習日 期	研習時間	研習名稱	課程大綱	地點	講師	研習對象	時數	研習 人數	學習護照代碼
8月9-10日 星期二、 三	09:00~12:00 13:00~16:00	OAT CMS電腦教室管理	<ol> <li>OAT系統安裝</li> <li>電腦教室管理</li> <li>系統派送與還原</li> </ol>	Teams線上 教室	王聖閔	資訊組長及網 管人員優先錄 取	12	30	267199
8月11日 星期四	09:00~12:00	Teams初階應用	<ol> <li>1、班級管理</li> <li>2、作業管理</li> </ol>	Teams線上 教室	微軟講師	一般教師	ဢ	100	267200
8月11日 星期四	13:00~16:00	Teams與英語輔助學習應用	1. 數位筆記本 2. 錄音註解 3. 沉浸式閱讀 4. 派送朗讀作業	Teams線上 教室	微軟講師	一般教師	ဘ	100	267201
8月12日 星期五		Scratch校園種子教師培訓- 動畫程式設計訓練和指導	1. Scratch主題課程教學演示 2. Scratch主題課程實作練習 3. 課程研發綜合座談	Teams線上 教室	本市Scratch小組	一般教師	6	50	267202
8月15日 星期一	09:00~12:00 13:00~16:00		1. 人工智慧理論簡述 2. machinelearningforkids網站功能 介紹 3. 初級應用實作與體驗 4. 進階應用實作與體驗	Teams線上 教室	林信廷	一般教師	6	50	267203

研習日 期	研習時間	研習名稱	課程大綱	地點	講師	研習對象	時數	研習 人數	學習護照代碼
8月16日 星期二	09:00~12:00 13:00~16:00	Google服務綜合應用	1. Gmail 2. Meet+OBS 3. Classroom 4. 協作平台	Teams線上 教室	林信廷	一般教師	6	50	267204
8月17日 星期三	09:00~12:00	網路素養宣導	校園常見的資安問題	Teams線上 教室	劉勇炫	一般教師	3	100	267205
8月18日 星期四	09:00~12:00 13:00~16:00	虚擬主機操作-以ubuntu為例	1. Linux基本操作 2. 用bakumon架設校內網路連通率系 統(類似ping. tn. edu. tw)	Teams線上 教室	劉勇炫	資訊組長及網 管人員優先錄 取	6	50	267206
8月19日 星期五	09:00~12:00 13:00~16:00	資訊科技融入教學- myViewBoard大電視應用	1. 認識互動教學平台之基礎教學應用 與效益。 2. 課程綱領含以下內容 - 基礎數位白板教學 - 數位白板課程實例解說 - 互動教學演示	Teams線上 教室	原廠講師	一般教師	6	100	267207

研習日 期	研習時間	研習名稱	課程大綱	地點	講師	研習對象	時數	研習 人數	學習護照代碼
8月22-24 日 星期一~星 期三		[新任資訊組長研習]資訊組長 職能訓練-學校網站管理	1.集中式的學校網站注意事項以及集中式平台常用功能介紹 2.學校網站的Open ID及群組權限設定之建議、增強資安及個資設定、符合無障礙2.0之設定與調整 3.學校常用模組功能說明及一年來各個模組新增功能之介紹與教學 4.網站維護及自我排解問題之步驟	Teams線上 教室	吳弘凱	(新任)資訊組 長及網管人員 優先錄取	18	50	267209
8月25日 星期四	09:00~12:00 13:00~16:00	[新任資訊組長研習]資訊組長 職能訓練-實務經驗分享與網 管基礎訓練	1. 資訊組長基本知能 2. 學校資訊設備與網路管理 3. 學校資訊教育運作實務 4. 校園網路環境介紹 5. 常用網管平台介紹 6. 網路管理常見問題案例說明 7. 大量授權軟體啟用說明 8. 臺南市網路電話使用說明 9. 臺南市無線網路使用說明	Teams線上 教室	呂政鴻 郭子誠	(新任)資訊組 長及網管人員 優先錄取	6	50	267211
8月26日 星期五			<ol> <li>製作ROKI維護隨身碟</li> <li>安裝ROKI系統至硬碟</li> <li>ROKI系統派送與還原</li> <li>ROKItnR遠端遙控系統使用</li> </ol>	Teams線上 教室	鄭盛南	(新任)資訊組 長及網管人員 優先錄取	6	50	267212

期		研習日 期	研習時間	研習名稱	課程大綱	地點	講師	研習對象	時數	研習	學習護照代碼
---	--	-------	------	------	------	----	----	------	----	----	--------

#### 注意事項

- 1. 請詳閱報名相關要點(公告說明),6月27日(一)上午9:00起,請至https://e-learning.tn.edu.tw/,進行線上報名。
- 2. 每場次報名人數未達15人即不開課,相關訊息公告於資訊中心首頁,不再另行通知。
- 3. 請假一律線上辦理,報名後至研習結束當天皆可以線上請假,請至「學習護照」→「研習參與」→「中心研習請假」。
- 4. 額滿班次將備取名額5名,並以mail通知,請於研習前2天來電告知是否參加研習,並依報名先後遞補,若無回應視同放棄。
- 5. 經錄取中心辦理寒暑假資訊知能研習,無故缺席累積3次者,爾後中心辦理的寒暑假研習將不予錄取。
- 6. 同一課程研習,每位教師限報名1梯次(班),如有重覆報名,將逕行刪除該員之全部報名資料,並請重新報名,同一時段不同課程的研習,如有重覆簽名
- ,將一起取消研習時數,報名者不得異議;請假超過1/2,不核予研習時數。
- 7. 所有課程皆採線上研習的方式,請使用微軟Teams系統參與,研習教室網址:https://tinyurl.com/qs3chgo。
- 8. 以上不錄取規則僅適用自願性研習,政策性或規定各校派員參加者除外。
- 9. 本教育訓練對象以各班設定的研習對象為主,須具備如說明之基礎能力,辦理單位保有審核參與研習名單之權利,核可名單請於本市學習護照系統瀏覽。