

臺南市 109 年新興科技認知推廣中心教師研習

「程式設計融入各科教學教師實作工作坊」實施計畫

壹、計畫目標

- 一、依據新興科技認知計畫，推廣新科技資訊教育知識與能力。
- 二、配合 108 課綱科技領域之資訊科技實施，輔導示範學校推動程式教育。
- 三、鼓勵教師導入多元程式教育課程，培養學生運算思維核心能力。

貳、辦理單位

- 一、指導單位：臺南市政府教育局
- 二、主辦單位：社團法人台南市婦女會
- 三、承辦單位：社團法人科丁聯盟協會、臺南市中西區忠義國民小學、臺南市麻豆區麻豆國民小學

參、參加對象

臺南市國小授課學科教師(非資訊專長教師)。

肆、辦理日期

110 年 8 月 3 日(週三)及 8 月 5 日(週五)各 6 小時，共兩梯次，教師可擇一梯次參加。

伍、辦理方式:以視訊軟體 Google Meet 線上課程進行，每梯次 100 人為限。

視訊連結：<https://meet.google.com/bdv-shvb-pra>(暫定，如有變更將於學習護照通訊通知)

陸、報名方式

請於 110 年 8 月 2 日前至本市學習護照(研習代碼【253708】及【253692】)報名，依報名先後順序錄取。

柒、課程摘要

S= Science (科學)、T= Technology (科技)、E= Engineering (工程)、A= Art (藝術)、M= Mathematics (數學)，以不插電教學及 Scratch 融入 STEAM 教育，培養動手做、發明探究、融合人文藝術，科技創新的下一代。

捌、課程表

時 間	課 程 內 容	主持人/講師
8:50-9:00	登入 google meet，並於留言處簽到	
9:00-10:00	科丁小學介紹	
10:00~12:00	不插電之跨領域~數學科	李政憲老師
12:00~13:00	休息	
13:00~14:00	不插電之跨領域~語文科	李政憲老師
14:00~16:00	不插電程式設計~各學科跨領域應用	
16:00~	賦歸	