

# 112 學年度國小校本課程地圖建構工作坊

## 運用【生成式 AI】創建您的【課堂新風貌】

### 一、 依據

依據教育部國民及學前教育署 112 學年度國民中小學科技教育教材及成果普及計畫總計畫辦理。

### 二、 目標

協助梳理學校科技校本課程架構，探討資訊教育及科技教育議題的核心精神，強化學校校本特色課程概念之發展與統整。

### 三、 主辦單位：教育部國民及學前教育署

承辦單位：國立高雄師範大學工業科技教育學系/國小科技校本課程合作學校輔導及推廣計畫。

### 四、 報名方式與參加方式：

- (一)活動時間：113 年 5 月 15 日(星期三)，下午 1 點 30 分至下午 5 點。  
(詳附件 1-活動議程)
- (二)活動地點：國立科學工藝博物館南館 S203 教室。
- (三)請參加人員服務單位同意公(差)假出席。
- (四)請參加人員於 113 年 5 月 7 日前至表單  
<https://forms.gle/RFUapMGMGJ4yFzc6> 報名，俾利人數統計，人數上限 30 人。
- (五)報名注意事項：
  - (1.)表單填報後視同確定參加，不另行寄送錄取通知；報名後不能出席請務必來信(電)通知取消報名。
  - (2.)聯繫電子信箱：b0231@mail.nknu.edu.tw；連絡電話：07-7172930 轉 7608 劉小姐。
- (六)其他注意事項：
  - (1.)以校為單位，每校至少一台筆電。
  - (2.)為響應環保請自行準備杯、筷、文具等。

時間	活動流程	講師	地點
13:20-13:30	報到		科工館南館 S203 教室
13:30-13:40	開場	高師大工教系 范斯淳副教授	
13:40-14:30	生成式 AI 輔助【課程設計】	講師：臺北市日新 國小 徐臺屏老師 助教：高雄市左營 國小黃瓊儀老師、 郭晴之老師	
14:30-15:30	人機協作【課程實施】		
15:30-16:30	生成式 AI 輔助【教學評量】		
16:30~17:00	茶敘時間&問題回饋	高師大工教系 范斯淳副教授	