

高雄市立三民高中112年度資訊科技因材網推廣研習實施計畫

壹、依據：中華民國111年10月18日教育部臺教資(三)字第1112704311號函【科技領域普通高中必修資訊科技適性教學教材研發實驗計畫】辦理。

貳、目的：

為鼓勵教師研習進修，提昇教師數位輔助教學專業知能，促進教師數位科技應用能力，熟悉數位學習平臺、工具與資源使用，並運用數位學習平臺培養學生自主學習能力，以及推廣因材網資訊科技相關課程。

參、辦理單位

一、主辦機關：國立臺灣師範大學 科技應用與人力資源發展學系

二、承辦單位：高雄市立三民高級中學

肆、辦理內容：

一、參加對象：全國高級中等學校資訊科技科教師及對研習內容有興趣的教師。

二、研習日期：112年12月25日(一) 上午9：10-12：10

三、研習地點：線上研習(<https://meet.google.com/tyv-npyo-zkk>)，上限40人。

四、研習主題及講師：

研習時間	研習內容	講師
09:10~10:00	AI 探索之旅：生成式 AI 的應用	高雄市立三民高中黃智揚老師
10:10~11:00	運用 AI 進行課程設計	高雄市立三民高中謝孟翔組長
11:10~12:10	數位學習平台-以因材網資訊科技適性教學教材為例	高雄市立三民高中黃建晃主任

伍、報名相關資訊：

一、全程參與者核予研習時數3小時，請逕行至全國教師在職研習網登錄報名(<https://www3.inservice.edu.tw/>)。上限為40人。

研習代碼：4157382

二、112年12月24日中午截止報名。