基隆市 113 學年度精進國民中小學教師教學專業與課程品質整體推動計畫 國民教育輔導團資訊教育議題小組計畫

基優教師—數位線上教學教師增能系列工作坊 AI 應用於國中小學教學的創新實作增能工作坊

一、依據

- (一)教育部國民及學前教育署補助辦理十二年國民基本教育精進國民中學及國民小學教學品質要點。
- (二)基隆市113學年度十二年國民基本教育精進國民中學及國民小學教學品質計畫。
- (三)基隆市113學年度國民教育輔導團運作與輔導工作計畫。
- (四)基隆市國民中小學教師素養導向教學專業成長三年計畫。

二、目的

- (一)培訓國民中小學教師資訊素養與技能,有效提昇教師教學品質及學生學習成效,並達成資訊教育創新應用教學之目標。
- (二)導入資訊科技教育新知,充實教師資訊科技教育專業能力,協助教師利用數位科技 提升教學應用能力,鼓勵教師實施高互動學習教學模式。

三、辦理單位

(一)指導單位:教育部國民及學前教育署教育部

(二)主辦單位:基隆市政府。

(三)承辦單位:基隆市國民教育輔導團科技領域國小分團(長興國小)、科技領域國中分 團。

四、辦理日期及地點:詳見課程內容。

五、辦理內容

日期/研習序號	時間	課程內容	主講	地點
113. 12. 10(<i>二</i>) 4780819	13:00- 16:00	不同 AI 應用平台介紹 與實作 AI 平台提詞全攻略 poe 繪本機器人實作 (一)POE 操作簡介 POE 官方 BOT 使用與實 作 如何自製我的第一個 POE 代理機器人	新北市福營國中 方俊為老師 (橘子老師)	基隆市長興國小 電腦教室
113. 12. 24(<i>±</i>) 4780820	13:00- 16:00	poe 繪本機器人實作 (二)進階 POE 機器人實作 實作課程小老師 POE 機器人 實作繪本創作 POE 機器 人 實作 SWOT 分析機器	新北市福營國中 方俊為老師 (橘子老師)	基隆市長興國小 電腦教室

人, 貼紙機器人等	
請AI幫忙寫程式於教	
學上的應用	

備註:課程會依實際情形進行調整。

六、實施對象:每場次預計約30人。

- (一)本市所屬國中小教師(含市立高中)。
- (二)本市科技領域國小(中)分團成員。
- 七、報名方式:請逕上全國教師在職進修網報名系統(https://www3.inservice.edu.tw/)進行報名。本研習時數得納入本市教師專業成長3年計畫(C類)時數,全程參加當次研習者,核予每場次3小時研習時數。
- 八、請參加人員所屬服務機關學校於惠予公假派代登記。
- 九、經費來源:教育部補助十二年國民基本教育精進國民中學及國民小學教學品質計畫。
- 十、經費來源:由113學年度國民教育輔導團運作與輔導工作計畫相關經費支應之。
- 十一、 本計畫經市府核可後實施,修正時亦同。