

高雄市立三民高級中學

109 學年度資訊科技教師 AI 人工智慧研習課程活動計畫

壹、研習目的：

- 一、透過單元實作課程，掌握機器學習與深度學習的概念及真實資料的預測應用
- 二、授予各式教學輔助工具以利AI教育實現於老師們的教學現場。

貳、主辦單位：高雄市立三民高級中學。

參、研習日期：109 年 10 月 07 日(星期三)上午 9 時至中午 12 時 20 分。(8 點 50 分報到)。

肆、研習地點：高雄市立三民高級中學（高雄市三民區金鼎路 81 號）。

伍、參加對象：全國高中及技術型高中科技領域課程教師。

陸、研習講師：愛奇智慧科技 曾銜鳴經理。

(AI4kids 師資培育暨教材研發部經理、台中女中科技教師社群特聘講師)。

柒、報名方式：請參加研習教師於 9 月 28 日前至全國教師在職進修資訊網進行線上報名。
(課程研習代碼：2920589)。

捌、研習內容：「研習活動課程表」如附件一。

玖、說明事項：本次研習全程免費，全程參與研習教師核實發給 3 小時研習時數。

拾、研習聯絡人：高雄市立三民高級中學 黃建晃老師、謝敏柔前導助理。
連絡電話：(07)347-5181 分機 831、分機 812。

拾壹、本計畫奉校長核可後辦理，修正時亦同。

附件一：

高雄市立三民高級中學
資訊科技教師 AI 人工智慧研習活動課程表

109 年 10 月 07 日 (星期三)				
項次	時間	研習內容	主持 (講) 人	備註
1	08:50 09:00	報 到	三民高中團隊	
2	09:00 10:20	打開人工智慧之門 認識機器學習－監督式學習	愛奇智慧科技 曾銜鳴經理	
3	10:30 11:30	神經深度學習－神經網路	愛奇智慧科技 曾銜鳴經理	
4	11:30 12:20	深度辨識學習－CNN 貓狗辨識實作	愛奇智慧科技 曾銜鳴經理	