

臺北高中 AI 無人機『校長研習專班』實施計畫

一、目的：

108新課綱強調科技的學習，提升邏輯思考與解決問題的能力，AI 無人機課程更是培育孩子全面性學習「AI 素養」的課程。為提升教育資源共享，並期於國中、小學能推廣 AI 無人機課程，辦理此次研習課程。課程內容包含無人機之歷史、飛行技巧及原理、程式編輯控制飛行，以及產業未來發展之趨勢。

二、主辦單位：臺北市私立泰北高級中學

三、活動地點：臺北市私立泰北高級中學自強樓1樓無人機教育體驗中心

四、研習對象：限20名，國小、國中校長。

五、研習日期及時間：

第一梯次：109/4/23（四）13:30 - 16:30，共計3小時

第二梯次：109/4/28（二）13:30 - 16:30，共計3小時

六、報名方式：即日起報名。

(1) 電話專線報名：02-28825560#288(實習處)/#601(研發室)

(2) 台北市教師研習網：

第一梯次：109/4/23（北市研習字第1090414098號）

第二梯次：109/4/28（北市研習字第1090414099號）

(3) 線上報名：<https://forms.gle/2eM68uuDaUTgGsca7>



七、課程內容：

授課講師：蘇恆誠老師

時間	主題
13:00-13:30	報到
13:30-14:20	AI 無人機介紹
14:30-15:20-	飛控實際操作
15:30-16:20	圖像式程式編輯實作

八、本計畫奉核定後實施，修正時亦同。