

# 113 年度桃園市教師會多元研習

## 【AI&數位教學】研習計畫

- 一、研習目的：透過易上手的數位&AI 教學軟體，協助老師在教學現場更有效率，更省力！無論是產出教案、學習單、作業批改、幫助學生找出學習弱點，都能快速提升師生的教與學，瞄準靶位，掌握學習要領，提升學習效率！
- 二、研習時間：113 年 12 月 21 日(六)09:00-12:00。
- 三、研習地點：桃園市平鎮區南勢國民小學電腦教室(桃園市平鎮區中豐路南勢二段 223 號)。
- 四、指導單位：教育部、社團法人中華民國全國教師會、桃園市政府教育局。
- 五、主辦單位：桃園市教師會。
- 六、協辦單位：桃園市各級學校產業工會、桃園市平鎮區南勢國小。
- 七、研習對象：全國教師會教師支持系統(基地班)參與教師、對提升教學專業能力有興趣之校長、主任、教師皆可報名參加。優先錄取桃園市教師會與桃園市各級學校產業工會之會員教師，限額 30 位。
- 八、報名方式：即日起至 113 年 12 月 18 日(三)16:00 止，請至 Google 表單報名  
<https://forms.gle/ZT3xGCueBsWeJjvS8>。  
 ※待接獲錄取通知 mail 後，再請至桃園市教育發展資源入口網報名，完成研習者核予研習時數 3 小時【研習活動編號及連結，將於錄取通知 mail 中提供】。

### 九、課程內容：

113 年 12 月 21 日(六)上午

時間	課程名稱及場地	講師/工作人員
08:30-09:00	報到	桃園市教師會
09:00-12:00	數位科技與人工智慧在課程教學與學生學習之應用？	鍾昌宏老師 (台中光榮國中老師、國教署央團專案教師、 彰師大師培中心兼任助理教授、 Sci-Flipper 教師社群創辦人)
12:00	賦歸	

- 十、本計畫經理事長同意後實施，修正時亦同。