臺北市立百齡高級中學 113 學年度第 2 學期

「Z4 人工智慧輔導自主學習模式與策略培訓工作坊」實施計畫

一、計畫依據:

依「113 學年度十二年國民基本教育課程綱要普通型高級中等學校前導學校計畫」辦理。

二、計畫目的:

本活動藉由邀請外聘專家學者蒞臨本校分享科技輔助自主學習的理念與教學實施方式, 從而提升教師數位學習資源平台於教學的應用知能與技能。

三、辦理單位:

臺北市立百齡高級中學

四、活動時間:

114年5月13日(星期二)下午1時10分至4時10分

五、活動地點:

臺北市立百齡高級中學3樓電腦教室一

六、活動對象:

對本議題有興趣的校內外教師

七、活動講師:

臺北市立大學資訊科學系 賴阿福教授

八、報名方式:

請至全國教師在職進修資訊網(https://www2.inservice.edu.tw/)報名,全程參與研習之教師,予以核發研習時數3小時。

九、報名期限:

114年4月28日至114年5月12日,本活動人數上限30人。

十、活動流程:

時間	活動內容
13:00-13:10	報到
13:10-16:10	Z4 人工智慧輔導自主學習模式與策略培訓工作坊

十一、 經費來源:

由「113學年度十二年國民基本教育課程綱要普通型高級中等學校前導學校計畫」項下支應。

十二、 注意事項:

- 1. 參加人員請予以公(差)假。
- 2. 凡全程參與研習之教師,予以核發研習時數3小時,為確保研習教師之權益,請參與 研習時配合填寫簽到表,以利核發研習時數。
- 3. 本校停車位不開放校內停車,請與會教師搭乘大眾交通工具至本校與會。

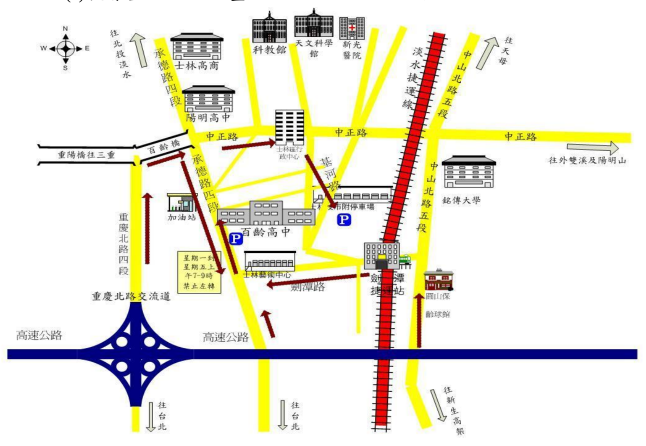
十三、 交通資訊:

臺北市立百齡高級中學(台北市士林區承德路4段177號)

1. 捷運:搭乘淡水信義線至劍潭站下車(3號出口出站後,沿劍潭路穿越台北表演藝術中心後右轉承德路4段步行約10分鐘即可抵達)。

2. 公車:

- (1) 捷運劍潭站(中山): 109、203、260、260 區、267、277、279、308、556、612、646、685、685 吉林路、816、902、1717、紅3、紅3區、紅5、紅7、紅7區、紅10、紅10區、紅30、中山幹線、敦化幹線、小15、小15區、小16、小17、小18、小19、內科通勤17、南軟通勤天母線。
- (2) 捷運劍潭站(北藝中心): 41、41 經中鼎大樓、111、218、280、280 直、304 承 德、310、529、606、616、618、紅 9、承德幹線、市民小巴 8、南軟通勤北投 線、通勤 25、2022、9006。
- (3) 圓山皇宮大廈: 26、41、280、288、304 承德、529、616、618、756、承德幹線、市民小巴8、9023。
- (4) 大南路口: 26、218 直、288、618、756、816、紅9。



十四、 本計畫陳 校長核可後實施,修正時亦同。