

臺北市 3A 教學基地中心 AI x 量子電腦 x 智慧支付 參訪暨交流活動

- 一、實施辦法：臺北市政府教育局、永春高中張校長云茶等率領臺北市教育局人員及在職教師、行政人員參訪 AI 及量子電腦和智慧支付，由了解目前 AI 教育的發展趨勢與量子電腦推廣及未來介紹、並體驗 X-park 科技水族和智慧支付流程，透過本次實地參訪活動，讓第一線的教育人員對於新興科技教育發展能有更深入的認識與了解，且能帶回教育現場實施教學發展。
- 二、參訪日期：109 年 9 月 22 日(星期二)
- 三、參訪時間：07:45-16:00
- 四、參訪人數：臺北市立在職教師、行政人員等各科師長 35 位。
- 五、聯絡人：3A 教學基地新興科技推廣中心 曾慶良主任。
- 六、參訪流程：

時間	內容	主講人	地點
07:30-07:45 (15 分鐘)	集合并出發		永春高中
09:00-9:10 (10 分鐘)	迎賓		中原大學 AI 中心 知行領航館
09:10-9:20 (10 分鐘)	致歡迎詞暨介紹與會人員	長官及來賓	AI 中心 知行領航館 210 會議室
09:20-09:30 (10 分鐘)	AI 中心簡介	科學與人文教育發展中心 陳平舜主任	
09:30-10:10 (40 分鐘)	量子電腦與量子網路科技介紹	資訊工程學系 黃琮暉老師	
10:10-10:50 (40 分鐘)	AI 介紹與教育訓練實作研習	資訊工程學系 余執彰老師	AI 中心 知行領航館 211 電腦教室
10:50-11:20 (30 分鐘)	AI 中心知行領航館導覽 1 樓：機器人實驗室、智慧製造 示範產線區等 2 樓：華新麗華展示廳、科建物聯網 展示廳等	產學營運處	知行領航館

臺北市 3A 教學基地中心 AI x 量子電腦 x 智慧支付 參訪暨交流活動

12:00-14:20 (150 分鐘)	X-Park 智慧科技水族參訪體驗	3A 中心 曾慶良	X-Park 智慧水族
14:30-16:00 (90 分鐘)	智慧支付參訪體驗	3A 中心 曾慶良	大江國際 智慧支付
16:00-	賦歸搭車		

七、**預期效益**：透過本次參訪與體驗，讓第一線的教育人員理解新興科技：AI、量子電腦、智慧支付等於現實實際生活上的應用，並且能將此次參訪所學得到的知識與認知，轉化為教學現場融入課程教育，將新興科技引入學生學習中，受惠於所有的學生。

八、**報名**：請上網填報報名，額滿截止：<https://forms.gle/x9JEaz4mwYV3F6Z6A>

