「資訊創新教學-AR 擴增實境 X 密室逃脫」 教師研習簡章

壹、前言:

AR 擴增實境在近年來一直是一個熱門的議題,本次研習將 AR 擴增實境結合時下正夯的密室逃脫遊戲,讓教師們除了能學習 AR 擴增實境的建置外,更能嘗試將其和密室逃脫遊戲的設計做結合,進行有資訊科技融入的創新教學。

貳、目的:

- 一、 推廣運用 AR 擴增實境與密室逃脫遊戲進行教學。
- 二、 分享 AR 擴增實境與密室逃脫設計的經驗與理念。
- 三、提升教師資訊科技素養。

參、主辦單位:

國立臺灣科學教育館

肆、研習日期及時間:

107年11月25日(星期日)早上09時30分至下午16時30分。

伍、地點:

國立臺灣科學教育館 B1 地科 2 實驗室 (臺北市士林區士商路 189 號)

陸、課程內容及講師:

日期	時間	內容	地點
11月25日(日)	09:00-9:25	報到	國立臺灣科學教育 館 B1 地科 2 實驗室
	09:30-10:00	密室逃脫與擴增	
		實境介紹	
	10:00-10:30	密室逃脫設計(I)	
		故事發想	
	10:30-12:30	密室逃脫設計(II)	
		謎題設計	
	12:30-13:30	午餐	
	13:30-15:30	密室逃脫設計(III)	
		AR 建置、道具製作	

15:30-16:30 | 試玩與心得分享

講師介紹:

楊士弘

台北市立大同高中國中部資訊教師

課程介紹:

AR 擴增實境在近年來一直是一個熱門的議題,其實它的實現方式非常簡單,只要一隻智慧型手機搭配一個免費的 APP,既可達到酷又炫的擴增實境效果。本次研習將 AR 擴增實境結合時下正夯的密室逃脫遊戲,讓教師們除了能學習 AR 擴增實境的建置外,更能嘗試將其和密室逃脫遊戲的設計做結合,進行有資訊科技融入的創新教學。

漆、參加對象及人數:

- 一、 全國對資訊科技領域有興趣的中小學校教師,預計錄取 35 名。
- 二、為避免報名成功之學員因臨時取消造成資源浪費,備取5名,如遇正取人員取消時,由備取人員依序遞補。

捌、報名方式(請上全國教師在職進修資訊網報名):

一、研習名稱: 「資訊創新教學-AR 擴增實境 X 密室逃脫」

二、報名日期:107年10月17日至11月17日。

三、課程代碼:2495163

玖、研習時數:

- 一、全程參與者將核予 6 小時研習時數,如請假時數超過總時數 1/3 以上者 則不核發研習時數。【請需要研習時數的教師們於報名時填寫身份證字號】
- 二、為避免資源浪費,如完成報名後無故不參加者,將取消該教師本館6個 月內相關師資研習報名機會。

拾、活動注意事項:

一、報名參加的教師們,需自備筆電以及平板或手機(二擇一)以利課程進行。

二、本次研習提供午餐,為響應環保,請參加者自備環保餐具及環保杯,本 館提供飲水機,可自行取用。

拾壹、聯絡人:

電話: (02)66101234 分機 5470 林小姐