

109 年度技術型高級中等學校數學領域推動中心學校

「媒體數讀」研習實施計畫

- 一、依據：教育部技術型高級中等學校數學領域推動中心學校 109 年度工作計畫。
- 二、目的：利用媒體新聞解剖數學元素、談數學，以利各校數學老師引導學生體驗生活情境與數學的連結過程，培養學生能以數學觀點考察周遭事物的習慣，養成以數學的方式，將問題表徵為數學問題再加以解決的習慣，以提高應用數學知識的能力。

三、辦理單位

- (一)指導單位：教育部國民及學前教育署及臺北市政府教育局
- (二)主辦單位：技術型高級中等學校課程推動工作圈(國立臺灣師範大學)
- (三)承辦單位：數學領域推動中心學校(臺北市立松山家商)

四、研習日期及地點：

日期	研習地點	課程代碼暨 報名起訖日期
109 年 7 月 1 日 星期三 13:30-16:30	臺北市立松山高級商業家事職業學校 活動中心 1 樓 演講廳	課程代碼：2877774 即日起至 109 年 6 月 26 日止

- 五、參加人員：全國技術型高級中等學校、普通型高級中等學校附設專業群科、綜合型高級中等學校之數學教師參加，研習場地最多容納人數為 40 人，依報名順序額滿為止。因為研習場地空間限制，恕不接受現場報名，不便之處敬請見諒。

- 六、研習內容：詳見課程表。

- 七、報名方式：採網路線上報名，請至「[全國教師在職進修資訊網](#)」報名。

- 八、交通資訊：詳見附件。

- 九、經費：本研習所需經費由教育部國民及學前教育署委辦經費支應。

十、其他

- (一)請學校核予參加人員公(差)假及課務派代，其往返交通費、雜費等均由服務學校依規定支應。

- (二)研習結束後，全程出席者登錄研習時數 3 小時。

- (三)聯絡人：

陳瑩諭小姐 TEL：(02)2726-1118 轉 201

周黎軒小姐 TEL：(02)2726-1118 轉 202

109 年度技術型高級中等學校數學領域推動中心學校

「媒體數讀」

流程表

研習日期：109 年 7 月 1 日(星期三) 研習地點：松山家商			
時間	研習內容	主持(主講)人	研習場地
13:00-13:30	報 到	松山家商工作團隊	活動中心 1 樓 演講廳
13:30-16:30	媒體數讀	陽明高中 王聖淵 老師	
16:30-	賦 歸	松山家商工作團隊	

臺北市立松山家商(臺北市信義區松山路 655 號)

●位置圖：



●交通方式：

◆公車：

搭乘 33、46、207、257、263、277、286、299 或信義幹線至「松山商職」站下車。

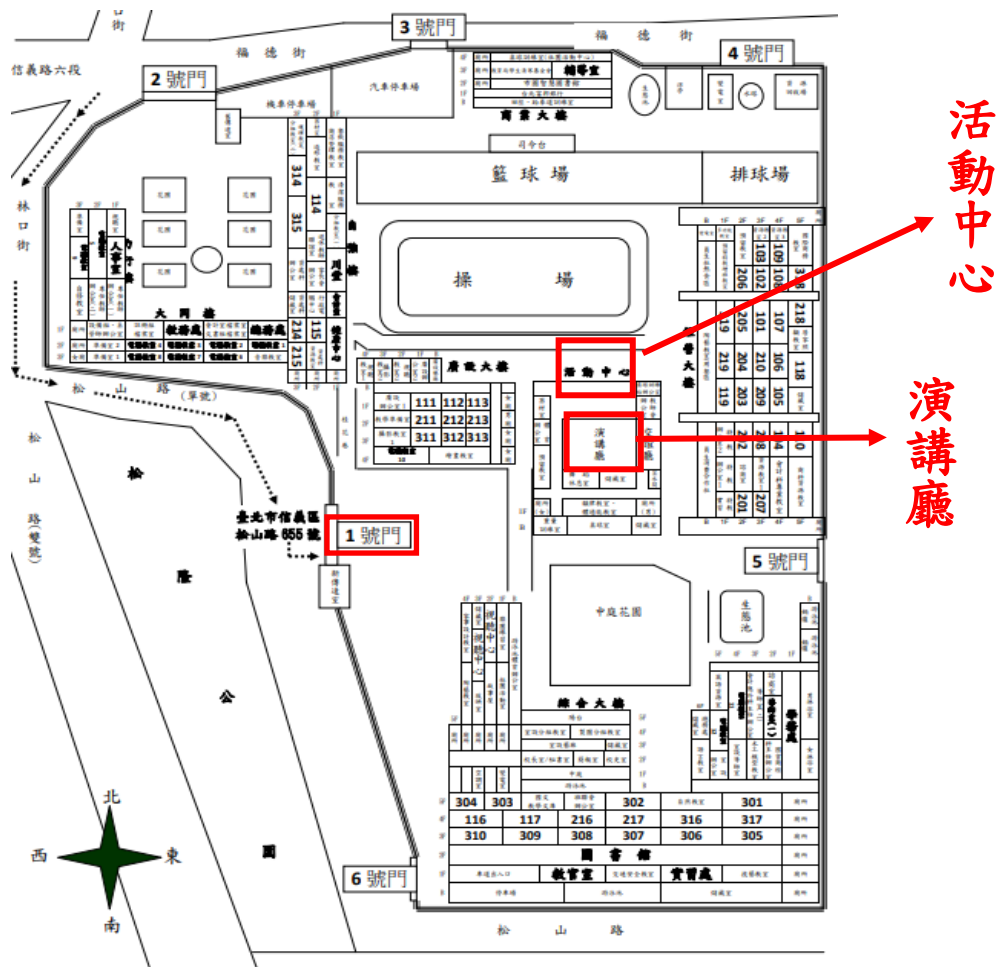
◆捷運：

(1) 搭乘捷運板南線至「永春站」，由四號出口向前直行，遇松山路右轉向前走至松山路底(步行約 10 分鐘)。

(2) 搭乘捷運信義線至「象山站」，由二號出口向後轉，轉乘公車信義幹線、信義新幹線、207 至「松山商職」站下車。

◆開車：

信義路六段轉松山路，由1號門進出。（車位有限停滿為止）



◆高鐵、台鐵：

搭乘高鐵、台鐵至「南港車站」，本校備有接駁車在「南港車站」A棟一樓，南2B出口，13:00 集合準時發車。

