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	
13:30-16:30	媒體數讀	陽明高中 王聖淵 老師	活動中心 1 樓 演講廳
16:30-	賦 歸	松山家商工作團隊	

交通資訊

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:

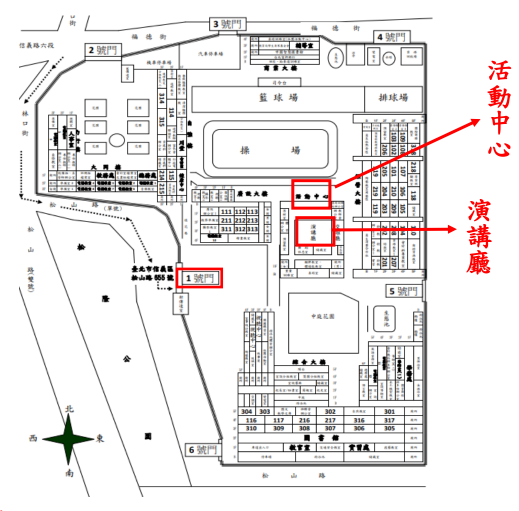
搭乘 33、46、207、257、263、277、286、299 或信義幹線至「松山商職」站下車。

◆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。

