嘉義市政府 函

地址: 嘉義市中山路199號 傳 真: 05-2251305

聯 絡 人:鄭詣璇05-2254321#367 電子郵件:makotoryuk@ems.chiayi.gov.

t.w

受文者: 嘉義市世賢國民小學

發文日期:中華民國109年6月10日 發文字號:府教輔字第1095318833號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

附件:如主旨(109ED18533 1 110858014911.pdf、109ED18533 2 110858014911.pdf)

主旨:檢送「108年國民中小學數學科學生學習扶助教材研發計畫」研習課程1份,請鼓勵所屬相關人員參加並核予出席人員公(差)假登記,請查照。

說明:

- 一、依據教育部國民及學前教育署109年6月10日臺教國署國字 第1090066643號函辦理。
- 二、研習相關資訊如下(詳細資料請參閱研習資訊):
 - (一)參加對象:國民中小學現職教學人員(含代課或代理教師)及補救教學教師,以完成補救教學現職教師8小時或 非現職教師18小時研習者為優先。
 - (二)實施方式:針對國民中小學數學科教學教材進行架構及 內容解析。
 - (三)研習場次、研習時間及研習地點:
 - 1、幾何─臺南場:109年7月4日(星期六),假國立臺南大學府城校區文薈樓J106階梯教室。
 - 2、整數概念與四則運算;多步驟問題—宜蘭場:109年7



月16日(星期四),假宜蘭縣壯圍國小視聽教室。

- 3、比與比值;如何解題—宜蘭場:109年7月17日(星期五),假宜蘭縣壯圍國小視聽教室。
- 4、整數概念與四則運算;多步驟問題—臺東場:109年7 月20日(星期一),假臺東縣臺東市康樂國小傳薪大樓2 樓視聽教室。



- 5、量與實測—臺東場:109年7月21日(星期二),假臺東 縣臺東市康樂國小傳薪大樓2樓視聽教室。
- 6、量與實測—臺北場:109年7月23日(星期四),假國立 臺灣師範大學公館區S102視聽教室。
- 7、比與比值;因數與倍數—臺北場:109年7月24日(星期五),假國立師範大學公館區S102視聽教室。
- 8、分數與小數—桃園場:109年7月28日(星期二),假桃園市埔心國小視聽教室。
- 9、因數與倍數;如何解題—桃園場:109年7月29日(星期三),假桃園市埔心國小視聽教室。
- 三、報名方式:請逕自全國教師在職進修資訊網完成報名 (http://wwwl.inservice.edu.tw),並請注意各場次報名 期限。

四、注意事項:

- (一)因應政府防疫措施請自備口罩且研習時請全程戴口罩。(二)防疫期間人數額滿為止。
- 五、本案聯絡人:國立臺南大學應用數學系梁素華助理,電話:06-2133111分機652,電子信箱:suhua@mail.nutn.edu.tw。



正本:本市各國民中小學(含嘉大附小)

副本:本府教育處電2070/06/11文交 09:14:15章

