

教育部國民及學前教育署

國民中小學數學科補救教學教材研發計畫—國小補救教學教材研習課程

一、依據：教育部國民及學前教育署 106 年 7 月 20 日臺教國署國字第 1060066498 號函辦理。

二、目的：提升教師數學領域數學結構及認知結構的能力，以及補救教學課程之教學知能，期能強化學生學習數學的興趣及能力。

三、方式：針對國民小學數學科補救教學教材進行架構及內容解析。

四、主辦單位：教育部國民及學前教育署

五、承辦單位：國立臺南大學應用數學系

六、參加對象：國民小學現職教學人員(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。

七、研習課程：

(一)分數、小數—臺北場：

(1)日期：108 年 7 月 2 日(二)

(2)地點：國立臺灣師範大學公館校區研究大樓視聽教室 S101

(3)人數：100 人

(4)課程表：

課程時間	課程內容
08:30-08:50	報到
08:50-09:00	開幕式
09:00-10:30	分數教材架構解析
10:30-10:40	中場休息
10:40-12:10	分數教材解析
12:10-13:00	中午休息
13:00-14:30	小數教材架構解析
14:30-14:40	中場休息
14:40-16:10	小數教材解析

(二)量與實測—臺北場：

(1)日期：108年7月3日(三)

(2)地點：國立臺灣師範大學公館校區研究大樓視聽教室 S101

(3)人數：100人

(4)課程表：

課程時間	課程內容
08:30-08:50	報到
08:50-09:00	開幕式
09:00-10:30	量與實測教材架構解析(一)
10:30-10:40	中場休息
10:40-12:10	中、低年級教材解析
12:10-13:00	中午休息
13:00-14:30	量與實測教材架構解析(二)
14:30-14:40	中場休息
14:40-16:10	中、高年級教材解析

(三)分數、小數—臺中場：

(1)日期：108年7月8日(一)

(2)地點：國立中興大學雲平樓一樓 F12 階梯教室

(3)人數：90人

(4)課程表：

課程時間	課程內容
08:30-08:50	報到
08:50-09:00	開幕式
09:00-10:30	分數教材架構解析
10:30-10:40	中場休息
10:40-12:10	分數教材解析
12:10-13:00	中午休息
13:00-14:30	小數教材架構解析
14:30-14:40	中場休息
14:40-15:30	小數教材解析

(四)量與實測—臺中場：

(1)日期：108年7月9日(二)

(2)地點：國立中興大學雲平樓一樓 F12 階梯教室

(3)人數：90 人

(4)課程表：

課程時間	課程內容
08:30-08:50	報到
08:50-09:00	開幕式
09:00-10:30	量與實測教材架構解析(一)
10:30-10:40	中場休息
10:40-12:10	中、低年級教材解析
12:10-13:00	中午休息
13:00-14:30	量與實測教材架構解析(二)
14:30-14:40	中場休息
14:40-15:30	中、高年級教材解析

(五)量與實測—高雄場：

(1)日期：108年7月11日(四)

(2)地點：高雄市政府教育局國教輔導團三樓 302 大會議室(高雄市左營區新莊國民小學)

(3)人數：90 人

(4)課程表：

課程時間	課程內容
08:30-08:50	報到
08:50-09:00	開幕式
09:00-10:30	量與實測教材架構解析(一)
10:30-10:40	中場休息
10:40-12:10	中、低年級教材解析
12:10-13:00	中午休息
13:00-14:30	量與實測教材架構解析(二)
14:30-14:40	中場休息
14:40-16:10	中、高年級教材解析

(六)因數與倍數、比與比值、速率—高雄場：

(1)日期：108年7月12日(五)

(2)地點：高雄市政府教育局國教輔導團三樓302大會議室(高雄市左營區新莊國民小學)

(3)人數：90人

(4)課程表：

課程時間	課程內容
08:30-08:50	報到
08:50-09:00	開幕式
09:00-10:30	因數與倍數教材架構解析
10:30-10:40	中場休息
10:40-12:10	因數與倍數教材解析
12:10-13:00	中午休息
13:00-14:30	比與比值、速率教材架構解析
14:30-14:40	中場休息
14:40-16:10	比與比值、速率教材解析

八、研習報名：

(一)(1)分數、小數—臺北場：即日起至 108 年 6 月 21 日(五)前。

(2)量與實測—臺北場：即日起至 108 年 6 月 21 日(五)前。

(3)分數、小數—臺中場：即日起至 108 年 6 月 28 日(五)前。

(4)量與實測—臺中場：即日起至 108 年 6 月 28 日(五)前。

(5)量與實測—高雄場：即日起至 108 年 6 月 28 日(五)前。

(6)因數與倍數、比與比值、速率—高雄場：即日起至 108 年 6 月 28 日(五)前。

請逕至全國教師在職進修資訊網完成報名(<http://www1.inservice.edu.tw>)。

(二)報名課程：

(1)分數、小數—臺北場：國民中小學數學科補救教學教材研發計畫—分數、小數補救教學教材研習課程(臺北場)，課程代碼為 2615038。

(2)量與實測—臺北場：國民中小學數學科補救教學教材研發計畫—量與實測補救教學教材研習課程(臺北場)，課程代碼為 2615039。

(3)分數、小數—臺中場：國民中小學數學科補救教學教材研發計畫—分數、小數補救教學教材研習課程(臺中場)，課程代碼為 2615106。

(4)量與實測—臺中場：國民中小學數學科補救教學教材研發計畫—量與實測補救教學教材研習課程(臺中場)，課程代碼為 2615121。

(5)量與實測—高雄場：國民中小學數學科補救教學教材研發計畫—量與實測補救教學教材研習課程(高雄場)，課程代碼為 2615123。

(6)因數與倍數、比與比值、速率—高雄場：國民中小學數學科補救教學教材研發計畫—因數與倍數、比與比值、速率補救教學教材研習課程(高雄場)，課程代碼為 2615124。

(三)已報名且正取之教師若因故無法參加，務請於各場次報名截止後 3 日內來信

(linyr@mail.nutn.edu.tw 全部字母皆為小寫英文)或來電(06-2133111#654 林小姐)

告知，以免影響後續報名資格審核。

九、注意事項：

- (一)報名課程全程參與且完成該課程各節次研習課程者，核予研習時數6小時。
- (二)所有場次校園內皆不提供停車位，敬請多利用大眾交通運輸工具。
- (三)為響應環保，敬請自備環保杯、筷。

十、國立臺灣師範大學公館校區地理位置圖及平面配置圖：



十一、國立中興大學地理位置圖及平面配置圖：



十二、高雄市政府教育局國民教育輔導團(高雄市左營區新莊國民小學)地理位置圖及平面配置圖：

