

第 1036 期 111 年客家語拼音基礎暨教學研習班 (二) 課程表

日期		07/20	07/21	07/22
星期		三	四	五
上 午	第一節	08:10 09:00	8:45~9:00 線上點名、測試	8:45~9:00 線上點名、測試
	第二節	09:10 10:00	客語拼音學習資源簡介 與教學能力指標 謝杰雄老師 基隆市政府教育處	陽聲韻拼讀實務課程(二) 簡易的國客語對應關係 謝杰雄老師 基隆市政府教育處
	第三節	10:10 11:00	人類發音基本原理與聲調原 理客家語聲母、單元音符號認 識(一) 謝杰雄老師 基隆市政府教育處	變調實務與作業習寫 謝杰雄老師 基隆市政府教育處
	第四節	11:10 12:00	拼音學習線上課程規劃與設 計(一) 謝杰雄老師 基隆市政府教育處	客語基本用字課程 謝杰雄老師 基隆市政府教育處
地點		Google Meet		
12:00-13:00		中 餐		
下 午	第五節	13:30 14:20	開口韻拼讀實務課程 簡易拼音教學教具製作(一) 符號書寫的要領 Classkick 運用於教學課程實 務(一) 謝杰雄老師 基隆市政府教育處	入聲韻拼讀實務課程(二) 拼音教學方法示範 簡易的國客語對應關係 謝杰雄老師 基隆市政府教育處
	第六節	14:30 15:20	陽聲韻拼讀實務課程(一) 桌遊拼音教學教具製作 謝杰雄老師 基隆市政府教育處	拼音教學課程設計實務 教案撰寫與綜合演練(四) (分組拼音教學實務) 謝杰雄老師 基隆市政府教育處
	第七節	15:30 16:20	謝杰雄老師 基隆市政府教育處	
	第八節	16:30 17:20	綜合演練(一)詞彙與造句 聆聽實務與作業習寫 謝杰雄老師 基隆市政府教育處	綜合演練(三)詞彙與造句 聆聽實務與作業習寫 簡易的國客語對應關係 謝杰雄老師 基隆市政府教育處
地點		Google Meet		
17:20-18:20				
晚 間	18:30 20:20			
地點				
備 註	研習時數：3 天(21 小時) 研習人數：70 人 教育部終身教育司承辦人：陳怡寧 電話：02-7736-6810 E-mail：iling@mail.moe.gov.tw 國家教育研究院 承辦人：王美芸 電話：02-7740-7519 E-mail：yun@mail.naer.edu.tw 研習地點：Google Meet			

請轉知學員先看以下教學影片，並安裝好線上教學軟體。

(一) <https://mhotai.kl.edu.tw/110>

往下拉，有一個 **classkick** 全部教學課程，線上課程要使用，並且務必依步驟安裝好。課程裡不會教這個線上軟體的使用方式，但會用到這個軟體練習並繳交作業。

- classkick

1.classkick的註冊與登出	2.classkick的介面簡介
3.classkick的assignments作業實務(一)	4.classkick的編輯作業示範二
5.classkick編輯作業示範(作業庫)三	6.classkick (assign)分派你的作業給學生
7.classkick 學生收到您assign的作業的處理	8.classkick 收到學生作業的批閱
9.classkick 新增班級與學生	10.classkick的profile說明
11.classkick作業單實作範例(一)	12.classkick作業單實作範例(二)
13.classkick作業單實作範例(三)	14.classkick作業單實作範例(四)
15.classkick作業單實作範例(五)	16.classkick作業製作重組題型實作範例(六)

(二) 請先下載好客語拼音學習電子書及手冊。

https://language.moe.gov.tw/result.aspx?classify_sn=42&subclassify_sn=447

臺灣客家語拼音輸入法

- + 客家語拼音方案使用手冊
- + 客家語拼音方案附錄-各腔音節表
- + 客家語拼音方案和使用說明
- + 相關資源
- + 客家語拼音學習網
- + 客家語拼音學習手冊

相關連結

臺灣客家語拼音輸入法

說明:教育部為方便各界繕打客家語文，公布「客家語拼音輸入法」，本輸入法具有以下特色：

- 1、搭配《客家語拼音方案》，知字音即可打字。
- 2、包含六腔（四縣、海陸、大埔、饒平、詔安、南四縣）客家語資料，可依個人使用腔別選擇。
- 3、具編輯使用者資料庫功能，可自行修改、擴充輸入法內容；資料庫可匯出、匯入，由使用者另行編輯或備分。
- 4、具自訂詞組功能，可以快速輸入常用詞彙。
- 5、提供插入符號與國際音標功能，方便輸入各種常用符號，使用者亦可自行編輯插入符號表內容。
- 6、有Windows版、Mac版及Linux版，支援多種作業系統。

前往成果