

高雄市 112 學年度橋頭科學園區暨楠梓循環技術暨材料創新研發專區 推動雙語教學創新計畫一期末成果發表研習計畫

壹、依據：高雄市橋頭科學園區暨楠梓循環技術暨材料創新研發專區推動雙語教學創新計畫。

貳、推動理念：

隨著全球化為台灣帶來的優勢機會，為鼓勵國人流暢並精通本土語言和英語，成為學習、工作及日常生活中的使用語言，刻正於學校教育中實施雙語教學，而其中 CLIL 教學方法日益受到重視與推廣。如同歐洲各國所證明的，CLIL 被普遍認為是提高外語學習知識和能力以及激發學子學習興趣和積極性的創新、成功的手段之一（Coyle 等人，2009 年）。

因此，為能妥善全面實施雙語教學、達成雙語教育政策目標，學校現場亟需一套好的教師發展計畫，以提高 CLIL 實施的可行性和有效性（Suwanopharat & Chinokul，2015 年）。在本市推進橋頭科學園區暨楠梓循環技術暨材料創新研發專區推動雙語教學創新計畫的同時，邀請對 CLIL 感興趣的中小學教師，導入專家學者諮詢輔導機制，協助重新建構及設計學校雙語課程；賦予教師教學能力和加強雙語教學風格；將雙語課程所使用的溝通方法利於學生知識、技能和態度的發展，期待透過精琢教師雙語教學能力，豐富學生雙語學習體驗，培育下一代成為多語言、多元思維的學習者，以達成我國 2030 雙語政策目標，滿足臺灣人民面對 21 世紀的需求發展。

參、計畫目標：

一、充實國中小教師雙語教學量能

建構雙語教學共好理念與行動-邀請專家協作並進行深入研討，協助第一線現場教師完成雙語教學各項專業整備及滾動修正，精進教師使用雙語教授學科之專業能力。

二、建構具特色的雙語課程與教學發展機制

透過本計畫基地學校統籌辦理跨校輔導諮詢、雙語教學研習、教學資源整合及成果推廣，培植各校學科領域教師轉化核心素養之認識與應用，產出具特色的雙語課程教材與教學可行模式，帶動校內更多教師投入，並能推廣與持續擴散至本市其他學校。

肆、主辦單位：高雄市政府教育局

伍、承辦單位：高雄市楠梓區加昌國小(基地學校)

陸、專案成果發表辦理方式

(一)參加對象：1. 參與本計畫學校請派員參加(1-2名)

2. 本市各國中小有意願參加之教師。

(二)辦理日期：112年07月21日(五)上午08:00—12:30。

(三)辦理地點：楠梓區加昌國小視聽教室。

(四)活動內容：

項目	時間	課程名稱	分享者/主持人
1	08:00 08:30	報到	加昌國小團隊
2	08:30 08:45	長官致詞	教育局長官
3	08:45 08:50	主辦說明	加昌國小團隊
4	08:50 09:50	各校成果發表1(5所學校) 1. 加昌國小 2. 五林國小 2. 右昌國小 4. 甲圍國小 5. 油廠國小	發表10分鐘， 換場2分鐘
	09:50 10:00	中場休息	加昌國小團隊
5	10:00 11:00	各校成果發表2(5所學校) 6. 援中國小 7. 楠梓國小 8. 後勁國中 9. 國昌國中 10. 楠梓國中	發表10分鐘， 換場2分鐘
	11:00 11:10	中場休息	加昌國小團隊
6	11:10 11:35	各校成果發表3(2所學校) 11. 翠屏國中 12. 橋頭國中	發表10分鐘， 換場2分鐘
7	11:35 12:00	專家回饋	專家團隊
8	12:00 12:30	綜合座談	加昌國小團隊
	12:30~	賦歸	

柒、報名方式

- 一、請教師於112年07月19日前至全國教師在職進修資訊網- (<https://www4.inservice.edu.tw/>) 研習專區，搜尋研習代碼(3916621)完成報名，以利後續核發研習時數。

捌、本計畫所需經費由本局年度相關經費項下支應。

玖、注意事項

- 一、請參加人員所屬服務機關學校於活動期間惠予公(差)假派代登記出席。

(代課費由各校執行本計畫補助經費支應)

- 二、本研習應全程參訓，全程參與研習課程核發研習時數3小時。
- 三、敬請配合中央流行傳染病疫情指揮中心及本市各項相關防疫措施。
- 四、若有未盡事宜，另行補充修正。