

國小與國中氣候變遷教育增能與教案發展工作坊

一、主旨

教育部推動氣候變遷教育多年，目前依據「國家氣候變遷調適政策綱領」與「溫室氣體減量及管理法」，強化氣候變遷教育。教育部委託國立臺灣師範大學執行「109年氣候變遷教育推動計畫」，並且搭配十二年國民教育的推動，強化中小學氣候變遷教育。由於氣候變遷議題關係全球永續發展，與所有議題相關，且與科學內容、國際發展趨勢密不可分，因此透過增能活動，強化中小學教師對於氣候變遷教育的內容與趨勢的瞭解、與聯合國永續發展目標(SDGs)之間的關聯、教案設計、融入全校式經營的方法等。

二、辦理目的

- (一)促進國小與國中教師對氣候變遷和氣候變遷教育的瞭解，建立氣候變遷教育的系統思維，並且與國際永續發展教育接軌。
- (二)搭配目前十二年國民教育課綱，研討氣候變遷教材模組設計。
- (三)使參與之學校代表和教師具備規劃氣候變遷教育校本課程、綜合活動課程、社團課程等各種不同推動方式之能力。

三、辦理單位

- (一)指導單位：教育部
- (二)主辦單位：國立臺灣師範大學
- (三)協辦單位：高雄市陽明國民小學

四、會議資訊

- (一)會議日期：109年8月17日(星期一)
- (二)會議地點：高雄市陽明國民小學3樓視聽教室(高雄市三民區義德路52號)
- (三)活動人數：正取40位，額滿為止(名額有限，本單位依報名狀況篩選名單)。
- (四)報名表單：<https://reurl.cc/GV9lgx>
- (五)聯絡窗口：計畫辦公室助理／林欣蓉小姐，聯絡電話：(02) 7749-6564，ntnugiee406@gmail.com。
- (六)參加者可獲得4小時研習時數

五、議程

時間	活動
1230~1300	報到
1300~1315	相互認識
1315~1415	氣候變遷教育和永續發展教育的整合
1415~1445	氣候變遷教育融入十二年國民教育
1445~1515	分組討論與議題發展
1515~1530	茶敘
1530~1630	議題發展與教案模組設計
1630~1700	分組報告與意見交流

主持：國立臺灣師範大學環境教育研究所葉欣誠教授

◆ 陽明國小位置與交通方式



- (一) 高鐵左營站至陽明國小交通方式
<https://goo.gl/maps/1KVgvvpqCoyBosVC8>
- (二) 高雄火車站至陽明國小交通方式
<https://goo.gl/maps/wYqctFZYVhqxjEUF9>