

氣候變遷教育增能與教案發展工作坊簡章

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。今年教育部委託國立臺灣大學執行「108 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，由國立臺灣師範大學協助強化中小學氣候變遷教育。由於氣候變遷深度衝擊全球永續發展，與自然科學、社會正義、國際政治、經濟發展等所有議題相關。本計畫期望透過增能活動，強化中小學教師對於氣候變遷教育的內容與趨勢的瞭解，並結合聯合國永續發展教育(ESD, education for sustainable development)、聯合國永續發展目標(SDGs)等最新國際發展架構，且能夠融入全校式經營。

二、辦理目的

- (一)強化中小學教師對於氣候變遷教育(CCE)和相關議題的瞭解，並且能夠結合聯合國永續發展教育(ESD)和永續發展目標(SDGs)，設計符合國際趨勢的三者合一(CCESDG = CCE+ESD+SDG)的教案。
- (二)目前規劃於下年度舉行氣候變遷教學模組競賽，參加者可透過本工作坊瞭解模組設計相關之設計內涵。

三、辦理單位

- (一) 指導單位：教育部
- (二) 主辦單位：國立臺灣大學
- (三) 協辦單位：國立臺灣師範大學、佛光山南屏別院

四、會議資訊

- (一) 會議日期：108 年 11 月 08 日 (星期五)
- (二) 會議地點：佛光山南屏別院 五樓國際會議室 (高雄市左營區忠言路 28 號)
- (三) 活動人數：正取 50 位，額滿為止 (名額有限，本單位保有報名錄取篩選權力)。
- (四) 報名表單：<https://reurl.cc/yymxKq>
- (五) 聯絡窗口：計畫辦公室助理／張心齡小姐，聯絡電話：(02) 7734-6564，ntnugiee406@gmail.com。
- (六) 注意事項：本次活動提供中午外帶盒餐。

五、議程

時間	議程	主講人
09:00-09:30	報到	
09:30-09:40	開幕式	
09:40-10:30	氣候變遷議題國際近期發展：氣候變遷教育結合永續發展教育與永續發展目標 (CCESDG = CCE+ESD+SDG)	國立臺灣師範大學 葉欣誠 教授
10:30-10:40	休息	
10:40-12:00	教案模組設計發展架構說明、實際設計與討論	國立臺灣師範大學 葉欣誠 教授

六、佛光山南屏別院位置及交通方式

■ 搭乘高雄市公車：

- **0 南**：金獅湖站→金獅湖站
⇒ 龍華國中站、大順一路站或龍華國小（捷運凹子底）站下車→大順一路·步行至南屏別院約 5 分鐘。
- **0 北**：金獅湖站→鹽埕站→金獅湖站
⇒ 龍華國中站、大順一路站或龍華國小（捷運凹子底）站下車→大順一路·步行至南屏別院約 5 分鐘。
- **91**：金獅湖站→歷史博物館
⇒ 龍華國中站下車→自由二路·步行至南屏別院約 5 分鐘。
- **92**：金獅湖站→高雄火車站
⇒ 龍華國中站下車→自由二路·步行至南屏別院約 5 分鐘。
- **224**：金獅湖站→捷運巨蛋站
⇒ 捷運凹子底（龍華國小）站下車→博愛二路·步行至南屏別院約 10 分鐘。
- **301**：加昌站→高雄火車站（二段式收票）
⇒ 龍華國小（捷運凹子底）站下車→博愛二路·步行至南屏別院約 10 分鐘。

■ 搭乘高雄市捷運

- **高雄捷運**：凹子底站 3 號出口出站⇒ 博愛二路步行至南屏別院約 10 分鐘
⇒ 或搭乘紅線 33 接駁車至南屏別院站下車

