

108 年度推動中小學氣候變遷教育教師交流會議簡章

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。在本次交流會議中，執行單位希望與教學聯盟教師討論氣候變遷教育的內涵與推動策略，並且瞭解學校與教師於教學現場的推動狀況，共同商議務實的推動策略，同時發展具有前瞻性的推動方針。

二、辦理目的

促進中小學教師的交流與溝通，以及共同討論氣候變遷教育的內涵與推動策略。

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、國立臺灣科學教育館

四、會議資訊

- (一) 會議日期：108 年 10 月 30 日（星期三）
- (二) 會議地點：國立臺灣科學教育館 B1 階梯會議室 B（臺北市士林區士商路 189 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/1Qo6ep>。
- (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。

五、議程

時間	議程	主講人
09:00~09:30	報到	
09:30~09:45	致詞及大合照	
09:45~10:25	氣候變遷教育議題特性和近期發展	國立臺灣師範大學 葉欣誠 教授
10:25~10:35	休息時間	
10:35~11:00	中小學教師推動經驗與分享	
11:00~11:30	分組討論	
11:30~12:30	綜合討論	

六、國立臺灣科學教育館位置及交通方式

■ 捷運轉乘公車：

- 捷運劍潭站（1號出口左方公車站牌）轉搭公車至國立科教館站下車 ⇒ 紅30（低地板公車）、41、9006、士林小巴8。
- 捷運士林站（1號出口過馬路）轉搭公車至國立科教館站下車 ⇒ 紅30（低地板公車）、紅12、557、620（低地板公車）。

■ 公車：

- 國立科教館下車：紅12、紅30（低地板公車）、41、288、557、620（低地板公車）、821、9006、市民小巴8 國立科教館站下車
- 士林高商站下車：255 區間車、68、529

■ 國道巴士

- 中興巴士 【士林-中壢】路線
- 光華巴士（基隆客運）【士林-基隆】路線

■ 停車

國立臺灣科學教育館備有地下收費停車場供車輛停放，停車場問題請洽詢：02-66101234 分機 5726（林先生）。

