

# 108 年度中小學教師氣候變遷增能工作坊簡章

## 一、緣起

依據溫室氣體減量及管理法、行政院「國家氣候變遷調適政策綱領」及「國家氣候變遷調適行動計畫」，本部將積極推動氣候變遷減緩與調適教育，為呼應國家政策與十二年國教課綱實施在即，希藉由氣候變遷教育融入環境教育，以提升中小學教師對於氣候變遷相關議題的認識，強化其氣候變遷教學能力，特辦理本工作坊，於工作坊中提供氣候變遷線上教學資源、氣象資源及推廣本部推動成果，藉由分享與交流，落實中小學氣候變遷教育。

## 二、目的

1. 瞭解中小學教師氣候變遷教學必備知識
2. 掌握十二年國教課綱不同學習階段氣候變遷學習重點
3. 解析中小學氣候變遷教案實例
4. 說明中小學氣候變遷教學資源
5. 互動式討論氣候變遷人才培育計畫成果介接

## 三、辦理方式

1. 透過講授方式提供中小學教師氣候變遷教學必備知識
2. 說明十二年國教課綱不同學習階段氣候變遷學習重點
3. 探討中小學氣候變遷教案實例
4. 分享教育部已建置的中小學氣候變遷教學資源
5. 展示中央氣象局氣象環境教育資訊網成果與瞭解中小學教師教學需求

## 四、日期與地點

日期：108 年 1 月 22 日（星期二）

地點：交通部中央氣象局 310 演講廳（10048 臺北市中正區公園路 64 號）

## 五、報名時間及方式

(一) 時間：即日起至 108 年 1 月 18 日（星期五）止（額滿提前截止）。

(二) 方式：採網路線上報名（網址：氣候變遷教學資訊平台

<https://climatechange.tw/>）。

## 六、議程

時 間	議 程	主 講 人
09:00-09:30	報到	
09:30-10:00	中小學氣候變遷教學資源	國立中央大學 吳穎洵副教授
10:00-10:50	12年國教課綱不同學習階段氣候變遷學習重點	臺北市立大學 許民陽教授
10:50-11:10	茶敘	
11:10-12:00	氣象環境教育展望	中央氣象局
12:00-13:00	中餐與休息	
13:00-13:50	中小學教師氣候變遷教學必備知識	國立臺灣大學 童慶斌教授
13:50-14:40	中小學氣候變遷教案實例解析	臺北市立大學 高翠霞教授
14:40-15:00	茶敘	
15:00-15:50	氣候變遷教育的再框架與多面向延伸	國立臺灣師範大學 葉欣誠教授
15:50-16:30	氣候變遷人才培育成果	國立臺灣大學 邱祈榮副教授
16:30-17:00	綜合討論	教育部資科司環境科 高志璋科長

## 七、中央氣象局位置圖

