

教育部國民及學前教育署 函

地址：413415 臺中市霧峰區中正路738之4
號

承辦人：林崇堯

電話：04-37061356

電子信箱：e-3348@mail.k12ea.gov.tw



受文者：國立臺灣師範大學附屬高級中學

發文日期：中華民國113年7月5日

發文字號：臺教國署學字第1130079717號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：教育部原函、113年度氣候變遷教育教案設計競賽簡章

(A09030000E_1130079717_senddoc1_1_Attach1.pdf、

A09030000E_1130079717_senddoc1_1_Attach2.pdf)

主旨：檢送「113年度教育部氣候變遷教育教案設計競賽」簡章1份，請鼓勵教師踴躍報名參加，請查照。



說明：

一、依教育部113年7月4日臺教資(六)字第1130069450號函辦理。

二、本競賽由教育部委請國立臺灣師範大學及國立臺灣大學辦理，旨在因應氣候變遷因應法第42條第5款：「於各級學校推動以永續發展為導向之氣候變遷教育，培育師資，研發與編製教材，培育未來因應氣候變遷之跨領域人才」，並結合我國2050淨零排放路徑，設計不受傳統框架及議題限制之教案，強化我國高中、國中及小學教師之氣候變遷教學能力。

三、本競賽主題為「淨零碳路，校園碳路人」，請以此為核心概念設計單一教案，並融入聯合國永續發展目標(SDGs)，兼顧經濟、社會、環境面向，符合以永續發展為導向之要

裝

訂

線

旨。

四、競賽期程、參賽對象與參賽方式等資訊如下：

(一)報名方式：本競賽一律採網路報名，報名網址為
<https://reurl.cc/aqRAjG>，成功報名之後，將會以
Email通知，詳細辦法請參考簡章。

(二)報名期限：即日起至113年7月31日（星期三）晚間11時
59分截止。

(三)作品格式：每校報名件數不限，皆可獨立或協作完成，
每參賽團隊繳交1份以「氣候變遷」為核心主題之教學教
案，詳細格式與繳交方式請參閱簡章。

(四)作品人數限制：每位教師至多以參與1件作品創作為限，
每件作品報名人數以3人為限（參賽人員確認後即無法更
改）。

(五)作品繳交期限：即日起至113年9月30日（星期一）晚間
11時59分截止。

(六)參賽對象：全國現任教於公立高中職、國中、國小或立
案之私立中、小學教師。

五、評審標準與獎勵方式：

(一)與「因應氣候變遷」及「2050淨零排放策略」之關聯度
(40%)、知識（科學知識、脈絡知識、議題知識等）之內
容正確性(15%)、教案跨領域整合性與教學執行之可行性
(20%)、教學成果之可評量性(20%)與其他創意(5%)，總
計100%。

(二)獎勵方式：以參賽隊伍為單位，取前三名，分別獲得新
臺幣3萬、1萬5,000元、1萬元獎勵，另取佳作團隊1組，

可獲得獎金5,000元，最終得獎結果由審查委員會決議獲獎名單或從缺。

(三) 獲獎結果公告平台及日期：113年10月8日（星期二）於教育部氣候變遷教學資訊平臺(<https://climatechange.tw/>)公布競賽結果。

(四) 頒獎日期及地點：113年10月20日（星期日）於「2024年臺灣氣候行動博覽會」會場舉行。

六、活動聯絡窗口：國立臺灣師範大學永續管理與環境教育研究所葉欣誠教授研究室，電話：02-7749-6564；電子郵件：ntnugiee406@gmail.com，助理陳小姐。

七、請各地方政府轉知所屬學校鼓勵教師踴躍報名參加。

八、檢附教育部原函與其附件資料各1份。

正本：各直轄市政府教育局及各縣市政府、國立暨私立(不含北高新北臺中桃園五市)高級中等學校、各國立國民小學、國立臺灣戲曲學院高職部、台北美國學校

副本：本署學安組


依分層負責規定授權單位主管決行

