

新竹市政府 函

地址：30051新竹市中正路120號
承辦人：徐櫻
電話：03-5216121 # 276
電子信箱：05300@ems.hccg.gov.tw

受文者：新竹市立內湖國民中學

發文日期：中華民國111年7月14日
發文字號：府教體字第1110107907號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：來文、競賽須知及附件三份 (376580000A_1110107907_ATTACH1.pdf、
376580000A_1110107907_ATTACH2.pdf、376580000A_1110107907_ATTACH3.odt、
376580000A_1110107907_ATTACH4.odt、376580000A_1110107907_ATTACH5.odt)

主旨：函轉國立臺灣師範大學及國立臺灣大學辦理「111年度氣候變遷教育教學模組設計觀摩賽」乙案，詳如說明，請查照。

說明：

- 一、依據國立臺灣師範大學111年7月12日師大環教字第1111018807號函辦理。
- 二、此觀摩賽旨在透過整合「永續發展、國際接軌、科技創新、生活轉型、韌性調適」之概念，結合國際2050淨零排放趨勢及跨學科領域的合作，設計教學模組，強化我國高中、國中小學教師之氣候變遷教學能力。
- 三、觀摩賽之期程、對象及參賽方式等資訊如下：
 - (一)報名方式：一律採電子郵件報名，詳細辦法請參考簡章(附件)。
 - (二)報名期限：111年7月26日晚間23時59分前。
 - (三)作品繳交期限：111年9月10日晚間23時59分前。
 - (四)參賽對象：高級中學(含高職、高工)、國中及國小現

教務處 111/07/14 14:30



1110003266

有附件



職教師。

(五)參賽方式及成品規格說明：由3至5位教師組成代表隊伍（每位教師僅可參與1隊），可跨校組隊，每參賽團隊繳交1份以「氣候變遷」為核心主題之教學模組，包括三至四個教學單元（教案）。

(六)評審標準：與氣候變遷之關聯度(40%)、與氣候變遷相關學科知識（自然科、社會科、數學科等）之內容正確性(20%)、模組之跨領域整合性與教學執行可行性(20%)及與本次活動核心概念：「永續發展、國際接軌、科技創新、生活轉型、韌性調適」之符合程度(20%)，總計100%。

(七)公布獲獎結果日期：111年9月30日。

(八)獎勵方式（名額與獎勵）：以參賽隊伍為單位，取前三名，分別獲得新臺幣10萬元、5萬元、3萬元獎勵，另取佳作團隊3名，各獲得1萬2,000元獎勵，最終得獎結果，由審查委員會決議獲獎名單或從缺。

四、本活動聯絡窗口：國立臺灣師範大學環境教育研究所葉欣誠教授研究室，電話：02-77496564，電子郵件：
ntnugiee406@gmail.com。

正本：新竹市立小學、新竹市立中學、新竹市私立磐石高級中學、新竹市私立光復高級中學、新竹市私立曙光女子高級中學、新竹市私立曙光國民小學、康橋學校財團法人新竹市康橋國民中小學

副本：本府教育處(含附件)

2022/07/14
13:48:21
電子公文
交換章