

國立臺灣師範大學 函

地址：106308臺北市大安區和平東路一段
162號

聯絡人：陳雅玲

電話：02-77496437

電子信箱：yalingchen@ntnu.edu.tw

受文者：臺北市立永春高級中學

發文日期：中華民國112年6月14日

發文字號：師大地科字第1121016929號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：

主旨：關於本校地球科學系於今(112)年8月7日(星期一)至8月
11日(星期五)，假本校公館校區舉辦「2023臺師大地科
營」，惠請轉知貴校同學踴躍報名參加，請查照。

說明：

- 一、本校地球科學系系學會舉辦「2023臺師大地科營」，將本系五大領域之專業內容以有趣、多元的方式呈現，並透過講解與實際操作，讓學員能了解本系之專業課程概念與未來發展方向。該營隊結合野外實察，讓學員融合營期所學，實地踏查，以達到學以致用之效，進而認同本系之專業內涵。今年圍繞著「氣候變遷」及「預報、模擬與災害風險評估」兩大主軸，藉由多元的觀點，訓練學員跨域思辨能力及表達能力，成為一個專業的科學人。
- 二、為深化營隊效益，該營隊以五大課程方針辦理，包含：實地野外考察課程、跨域議題思辨課程、實作實驗課程、名人講師講座等活動，相關訊息如下：

(一)活動時間：112年8月7日(星期一)至8月11日(星期五)。

永春高中 1120614



NCAA1123016125

(二)活動報到地點：本校公館校區中正堂(臺北市文山區汀州路四段88號)。

(三)營隊核心：氣候變遷對於全人類是一個很重要的議題，曾經，我們討論過氣候變遷是否真的存在？而這次，我們將延續這個議題，試著模擬這個變化是怎麼影響整個地球的？而身為地球科學人的我們，又能對於整個世界帶來什麼幫助呢？

(四)課程重點：

- 1、你的預報不是我的模擬：想知道明天要不要帶傘，你會看天氣預報。但如果想知道50年後會發生什麼事情……有可能嗎！？這次師大地科營將帶你一起認識，地球科學的超級黑科技“數值模擬”！
- 2、不敢相信！氣候變遷就在你身邊：先不討論下雨會不會地震，氣候變遷帶來的影響，真的只是氣溫、海平面上升這麼簡單而已嗎？延伸高中所學到的地科概念，我們來做更深的系統性思考~或許你就會知道，到底下雨會不會引發地震了！
- 3、知道未來然後呢？就算我們能知道這些科學的數據，對社會又有什麼影響呢？這次加入了師大地科的特色課程，讓我們一起從理論進入應用，來看看什麼是“災害風險評估”！
- 4、其實地球科學一直都在：地球科學在社會到底扮演著什麼樣的角色呢？這次也請來了不同產業的地球科學專家，跟大家聊聊，做這些研究到底對社會有什麼幫助？我讀地球科學出來到底能做什麼？

三、報名資訊：

(一)報名簡章：<https://reurl.cc/0EQL0o>。

(二)報名表單：<https://forms.gle/uGGv2cpZ3Ec75poLA>。

四、聯絡資訊：

(一)官方網站：<https://earthsciencecamp.wixsite.com/campntnues>。

(二)粉絲專頁：Facebook粉專：臺師大地科營2023 NTNU ES Camp；Instagram官方帳號：@ntnuescamp。

(三)電子信箱：earthsciencecamp2023@gmail.com。

(四)電話洽詢：總召黃幼欣 0981-518698；總召江承軒 0905-112567。

五、不可抗力之災害應變措施：

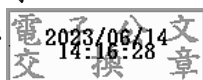
(一)颱風應變條例：<https://reurl.cc/9VxY8V>。

(二)防疫應變條例：<https://reurl.cc/xlojqL>。

六、惠請轉知貴校地科老師及自然科相關教師協助布達，並轉知貴校同學踴躍報名參加。

正本：各公私立高級中學

副本：本校地球科學系



校長 吳正己