

## 國立新竹高級中學 函

地址：30068 新竹市學府路36號  
聯絡人：劉孟庭  
聯絡電話：03-5736666-109  
傳真電話：03-5736602  
Email：bio@hchs. hc. edu. tw

受文者：屏東縣立東港高級中學

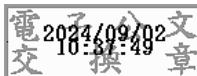
發文日期：中華民國113年9月2日  
發文字號：新中教字第1130005855號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：如主旨 (a101c0000u\_1130005855ax\_1. pdf)

主旨：檢送國立成功大學生物科學與科技學院辦理之「21世紀地球醫-淨零排放的行動者」研習活動海報1份，請協助轉知貴校有興趣之生物科領域教師踴躍報名參加，請查照。

說明：

- 一、依據「國立陽明交通大學生命科學院執行國家科學與技術委員會生命科學研究推動中心計畫」及113學年度普通型高級中等學校生物學科中心工作計畫辦理。
- 二、參加對象：全國高中職生物科教師，共30位。
- 三、辦理時間：113年9月21日(星期六)至9月22日(星期日)。
- 四、辦理地點：國立成功大學力行校區生科大樓。
- 五、報名連結：<https://reurl.cc/eyDGKR>。
- 六、前五位報名之生物學科中心種子教師及工作人員往返差旅費用，由生物學科中心經費支應。

正本：全國高級中等學校  
副本：本校生物學科中心(不含附件)



校長 郭 珍 祥

# 21世紀

The Actors of  
Net Zero  
Emissions



# 地球醫

淨零排放的  
行動者

高中教師研習營  
基於探究的科學教育

# IBSE

inquiry-based science education

# 2024



報名表單

## 會議議程

9/21 (六)

- 09:00-09:05 院長致詞/ 王育民院長
- 09:05-09:10 淨零排放的行動者-2050淨零排放/ 黃浩仁 特聘教授兼系主任
- 09:10-10:50 生物碳在淨零排放的角色/ 梁碧清 副教授
- 11:00-11:50 植物健康在全球糧食安全之角色/ 陳少燕 助理教授
- 13:30-15:10 SDGs 水資源、碳中和、循環經濟之機會與挑戰/ 黃良銘 特聘教授
- 15:20-17:00 植物花粉環境科學探究/ 陳少燕 助理教授

9/22 (日)

- 08:50-10:30 微生物在碳匯之角色/ 黃兆立 副教授
- 10:30-12:10 農業碳匯/ 林雅玲 成功大學助理教授級專家
- 13:30-15:10 溫室氣體的危機-建構一個氣候友善校園/ 劉保文 教授
- 15:20-17:00 植物花粉生態演化探究/ 陳少燕 助理教授

地點: 國立成功大學力行校區生科大樓

# 9 / 21 (六) ~ 22 (日)

主辦單位: 國立成功大學生物科學與科技學院  
協辦單位: 國立成功大學生命科學系、國立成功大學熱帶植物與微生物科學研究所、  
國立成功大學轉譯農業科學博士學位學程、生物學科中心(國立新竹高中)  
指導單位: 國科會補助生命科學研究推動中心