

普通型高級中等學校生物學科中心
110學年度全國教師增能研習：基因改造科技與食農系統
實施計畫

壹、目的

- 一、豐富對於基因改造與食農系統的知識背景，促進高中教師深化跨領域議題之發展。
- 二、聯合跨單位部門，蒐集教學資源，以協助高中職生物教師研發相關教學活動，並提供全國高中生物教師實施課程教學之重要參考。

貳、辦理單位

- 一、指導單位：教育部國民及學前教育署
- 二、主辦單位：生物學科中心(國立新竹高中)
- 三、合作單位：主婦聯盟環境保護基金會
- 四、協辦單位：公民學科中心(國立臺南第一高級中學)、國語文學科中心(臺北市立第一女子高級中學)、國立彰化高級中學

參、研習內容與對象

- 一、時間：111.06.02 (四) 13:30~15:30 (13:20開放登入)
- 二、地點：Google meet線上會議
- 三、參加對象：全國高中職教師
- 四、人數：80人
- 五、報名方式：Google 表單報名，即日起至 5/31(二) 截止。
報名連結：<https://forms.gle/b24fY3XbVe98ezVa7>
若報名成功，本中心將於 6/1(三) 12:00前，寄發google meet會議室連結至您的電子郵件信箱，敬請留意。
- 六、活動流程：

時間	主題	講師
13:20~13:30	開放登入線上會議室	生物學科中心
13:30~15:30	基因改造科技與食農系統	台灣大學農藝學系 名譽教授 郭華仁

肆、經費來源

研習活動經費由生物學科中心110學年度計畫相關經費項目支應。

伍、其他

- 一、參加研習並完成線上簽退者，核發研習時數 2小時。
- 二、研習活動聯絡窗口：
生物學科中心陳小姐、謝小姐 03-5736666 分機 109