

## 國立高雄科技大學 函

地址：824高雄市燕巢區大學路1號  
承辦人：蕭于凱  
電話：07-6011000#31492  
電子信箱：karlhsiao@nkust.edu.tw

受文者：國立花蓮女子高級中學

發文日期：中華民國112年5月10日  
發文字號：高科大產字第1122800179號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：如附件 (112FA00347\_1\_10151854949.png)

主旨：有關教育部促進產學連結合作育才平臺-國立高雄科技大學執行辦公室與國立澎湖科技大學共同辦理「儲能及再生能源系統研習-海水箱網養殖之移動耐候供電系統」，敬請協助公告，邀請貴校師生踴躍報名參加，請查照。

說明：

- 一、課程內容：培訓學員了解綠電應用與太陽能發電系統對於海上設置情況。
- 二、課程資訊：
  - (一)課程日期：112年6月26日至7月1日 9時至16時30分。
  - (二)課程地點：國立澎湖科技大學(澎湖縣馬公市六合路300號)。
  - (三)課程人數：30人(報名時間為即日起至112年6月16日，額滿則提前報名結束)。
  - (四)課程對象：
    - 1、學生- 全國大專校院相關科系學生。
    - 2、教師- 全國國中、技術型高中、大專院校相關科系教師。



(五)課程方式：實體面授及線上授課同步進行（實際上課地點及線上連結網址，報名後另提供）。

(六)報名網址：<https://forms.gle/6fHTmMiu1ReRhgeb6>。

(七)必需參與3場(含)以上課程者，方能報名。

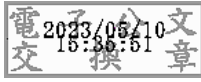
(八)全程活動免費(含午餐)，住宿請學員自理。全程參與者於課程結束後授予研習證書。

三、活動聯絡人：教育部促進產學連結合作育才平臺-國立高雄科技大學執行辦公室 蕭于凱副理，電話：07-6011000轉31492，電子郵件：karlhsiao@nkust.edu.tw。

正本：公私立大專院校、各公私立高級職業學校、各公私立高級中學、高雄市立巴楠花部落國民中小學、高雄市立鼎金國民中學、高雄市立正興國民中學、高雄市立陽明國民中學、高雄市立民族國民中學、高雄市立三民國民中學、高雄市立大社國民中學、高雄市立中庄國民中學、高雄市立潮寮國民中學、高雄市立大寮國民中學、高雄市立溪埔國民中學、高雄市立大樹國民中學、高雄市立中山國民中學、高雄市立明義國民中學、高雄市立小港國民中學、高雄市立鳳林國民中學、高雄市立大灣國民中學、高雄市立仁武特殊教育學校、高雄市立內門國民中學、高雄市立寶來國民中學、高雄市立文府國民中學、高雄市立福山國民中學、高雄市立龍華國民中學、高雄市立立德國民中學、高雄市立大義國民中學、高雄市立左營國民中學、高雄市立永安國民中學、高雄市立田寮國民中學、高雄市立甲仙國民中學、高雄市立杉林國民中學、高雄市立那瑪夏國民中學、高雄市立嘉興國民中學、高雄市立岡山國民中學、高雄市立前峰國民中學、高雄市立中芸國民中學、高雄市立阿蓮國民中學、高雄市立前金國民中學、高雄市立前鎮國民中學、高雄市立瑞豐國民中學、高雄市立光華國民中學、高雄市立興仁國民中學、高雄市立獅甲國民中學、高雄市立成功特殊教育學校、高雄市立南隆國民中學、高雄市立龍肚國民中學、高雄市立美濃國民中學、高雄市立大仁國民中學、高雄市立英明國民中學、高雄市立五福國民中學、高雄市立苓雅國民中學、高雄市立高雄特殊教育學校、高雄市立茂林國民中學、高雄市立茄萣國民中學、高雄市立桃源國民中學、高雄市立蚵寮國民中學、高雄市立梓官國民中學、高雄市立鳥松國民中學、高雄市立湖內國民中學、高雄市立國昌國民中學、高雄市立後勁國民中學、高雄市立翠屏國民中小學、高雄市立右昌國民中學、高雄市立楠梓國民中學、高雄市立楠梓特殊教育學校、高雄市立一甲國民中學、高雄市立七賢國民中學、高雄市立壽山國民中學、高雄市立明華國民中學、高雄市立旗山國民中學、高雄市立圓富國民中學、高雄市立大洲國民中學、高雄市立旗津國民中學、高雄市立鳳翔國民中學、高雄市立中崙國民中學、高雄市立青年國民中學、高雄市立五甲國民中學、高雄市立鳳甲國民中學、高雄市立鳳西國民中學、高雄市立鳳山國民中學、高雄市立忠孝國民中學、高雄市立橋頭國民中學、高雄市立燕巢國民中學、高雄市立彌陀國民中學、高雄市立鹽埕國民中學



副本：國立澎湖科技大學電機工程系



裝

訂



線