

社團法人全國家長教育志工聯盟 函

地址：108313台北市萬華區南寧路46號
承辦人：吳采翎
電話：02-23882356
電子信箱：108npeva@gmail.com

受文者：臺南市立大灣高級中學

發文日期：中華民國114年5月29日
發文字號：全教志盟字第1140001004號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：成功大學一日大學生活動DM (0001004A00_ATTCH3. pdf)

主旨：檢送「成功大學一日大學生體驗營」活動資訊，敬請貴校
公告轉知，惠請各校鼓勵學生踴躍報名參與，請查照。

說明：

- 一、為呼應108課綱強調之「適性發展」、「生涯探索」及「自主學習」核心理念，特由國立成功大學能源產業人才教育中心、中華覺知教育關懷協會及社團法人全國家長志工聯盟共同主辦「成功大學一日大學生體驗營」。本活動旨在引導學生探索個人職涯興趣、認識大學學群與未來業產趨勢，透過完整、系統性的課程設計，強化其升學決策能力與職涯規劃意識，補足校園升學輔導資源不足之處。
- 二、本活動涵蓋四大學群主題：理工科技類、商業與管理類、生科與醫學類、建築與設計類，課程整合以下三大模組：
 - (一)全人測評與志趣探索：透過專業工具評估學生志趣與優勢，協助對應適性學群。
 - (二)模擬大學課程與實作活動：由大學教授與成功大學的學長姐引導學生走入校園，實地體驗科系特色與學習情境。

(三) 業界導師與產業分享：邀請成大畢業的企業高階主管及業師現場導引，協助學生了解產業發展趨勢與未來職涯樣貌。

三、活動另設「家長學堂公益課程」，協助家長掌握新世代生涯教育理念與引導策略，成為孩子學涯旅程中之穩定支持力量，並促進家校合作共同支持學生發展。

四、活動場次說明如下，地點為國立成功大學（台南市東區大學路1號），時間為上午9時至下午5時：

(一) 理工與科技類：2025年7月1日（星期二）

(二) 商業與管理類：2025年7月3日（星期四）

(三) 生科與醫學類：2025年8月19日（星期二）

(四) 建築與設計類：2025年8月21日（星期四）

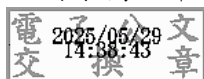
五、報名採線上方式，即日起開放報名，至各場次額滿為止，請逕至以下網址登記：<https://forms.gle/at4Evkf9XrCLU28i9>

六、檢附活動宣傳DM乙份，敬請貴校惠予協助轉知，並鼓勵師生踴躍參與，以提升學生對學群適性發展與生涯規劃之認知與準備。

正本：臺南市東區裕文國民小學、臺南市永康區復興國民小學、臺南市東區東光國民小學、臺南市東區勝利國民小學、臺南市東區崇學國民小學、臺南市東區崇明國民小學、臺南市北區文元國民小學、臺南市安南區海佃國民小學、臺南市安南區海東國民小學、臺南市中西區忠義國民小學、臺南市北區立人國民小學、臺南市中西區進學國民小學、臺南市中西區協進國民小學、國立臺南大學附設實驗國民小學、臺南市北區天主教私立寶仁國民小學、天主教聖功學校財團法人臺南市天主教聖功女子高級中學、臺南市永康區大橋國民小學、臺南市永康區永康國民小學、臺南市永康區永信國民小學、臺南市私立南光高級中學、臺南第一高級中學、臺南第二高級中學、臺南女子高級中學、國立臺南家齊高級中等學校、國立臺南大學附屬高級中學、臺南市立大灣高級中學、臺南市安南區安順國民小學、高雄市立高雄高級中學、高雄市立高雄女子高級中學、國立臺灣師範大學附屬高級中學、國立鳳山高級中學、高雄市立新莊高級中學、高雄市鼓山區中山國民小學、高雄市鼓山區龍華國民小學、高雄市苓雅區四維國民小學、高雄市鳳山區新

甲國民小學、高雄市三民區東光國民小學、高雄市左營區福山國民小學、高雄市三民區陽明國民小學、高雄市楠梓區楠梓國民小學、高雄市楠梓區右昌國民小學、高雄市左營區文府國民小學、高雄市左營區新上國民小學、高雄市鼓山區內惟國民小學、國立鳳新高級中學、高雄市立中正高級中學、高雄市立瑞祥高級中學、國立中山大學附屬國光高級中學、高雄市立新興高級中學、高雄市立三民高級中學、高雄市立前鎮高級中學、高雄市立福誠高級中學、高雄市立文山高級中學、國立彰化高級中學、國立彰化女子高級中學、彰化縣私立精誠高級中學、臺中市立臺中第一高級中等學校、臺中市立臺中女子高級中等學校、國立中科實驗高級中學、國立中興大學附屬高級中學、臺中市私立曉明女子高級中學、臺中市立文華高級中等學校、臺中市立惠文高級中學、臺中市立臺中第二高級中等學校、國立嘉義高級中學、國立嘉義女子高級中學、國立新竹高級中學、國立新竹女子高級中學、國立新竹科學園區實驗高級中等學校、桃園市立武陵高級中等學校、桃園市立中壢商業高級中等學校、桃園市立桃園高級中等學校、臺北市立建國高級中學、臺北市立第一女子高級中學、臺北市立成功高級中學、臺北市立中山女子高級中學、臺北市立松山高級中學、國立高雄師範大學附屬高級中學

副本：



裝

訂

線

