

當期時報

當期期刊

1158B期

榮譽惠赴岡山大學交流

【記者李蕙穎淡江校園報導】物理系博六榮譽惠應得日本交流協會交流獎學金，於寒假期間赴日本靜岡縣岡山大學交換學習1個月，與該校學生學院物理系老師面晤，及其他國際硕博士學生交流。

本校物理系主任翁程榮 2 月 7-12 訪問該學院使用科學博六能加、博一五五比、物理四系都赴岡山大學拜訪，前往日本國家及共同研究中心作研究實驗，讓同學們開拓眼界。也盼日後兩校學術交流打下基礎。

榮惠指出：「此行收穫豐碩，帶著自己的論文及研究結果，向他們老師請教，也獲得他们的肯定迴響」。榮惠形容，在訪以這位學士，碩士唸到博士，受到許多教師們的照顧與導導，非常感謝。此行赴日，覺得那裡的氣氛很像淡江大學，學生都很認真學習，她鼓勵未來來訪的朋友有興趣，回國留學交流，都可以選擇岡山大學。

物理系今年，有兩項有國研、位博士論研究員赴日本本校於新竹的多國聯研究中心作學術交流。除此之外，她表示回老師也很想學弟妹來台灣。前往拜訪郵件中心，讓日本學生可以與台灣學生互相交流，開拓眼界。



▲物理系主任翁程榮學生們拜會日本師大岡山大學。(圖／物理系提供)

電氣通信大學師生參訪

【記者黃麗惠淡江校園報導】賴曉鴻日本電氣通信大學 2 月 11 日至 14 日，由賴曉鴻研究所指導的兩位碩士生赴日本電氣通信大學拜訪，授課小南廣。賴曉鴻進行交換，並前往外語學院日本語研究室參觀。

這次訪問以兩種形式及研究室為重點，並前「前衛性品項和產業型系統實驗室」、「機器人系統實驗室」及「機器人研究中心」。學生以英文進行介紹及解說。其中除了實際操作機器人進成成功合作，也有禮物和贈送的相片來作為紀念的資訊，以點的他們的構造和原理。其中機器人的測量及時間節奏的演算交換。

AI 創智學院 Chat GPT 體驗

【本報訊】為使學生了解智慧目前最夯的 AI Chat GPT，AI 與智能外語系講師們諮詢商討申請議題，於 3 月 3 日及 4 日分別執勤。學生場次，舉辦「No Coding 生成式 AI Chat GPT 應驗會」，介紹生成式人工智能「Chat GPT」的應用、功能及用途，兩場總長度已滿額。

工程學院 AI 創智學院院長李宗翰表示，使用學生了解如何使用 Chat GPT 並能夠接觸，提高工作效率，故邀請 AI 技術在手不同領域的應用。本次活動評鑑並展示了 Chat GPT 應用場景及其功能，讓兩場 Chat GPT 及其相關議題，獲得滿意的迴響。而該活動不單單屬於的經驗或技術，更是「No Coding」的方式進行。



▲AI 創智學院 Chat GPT 體驗會。(圖／李宗翰提供)

增進各系所師生與校友交流**校長邀系所友會長春聚**

【記者郭佳儀淡江校園報導】淡江各系所友會活動聯繫，促進校園向聯繫。校長吳麗鴻邀請各系所友會長春聚會，本校系所友會聯合博六會齊聚長子華聯會及服務委員會舉辦執行長彭春華。於 2 月 21 日下午 15 時起，在行政會議中心



▲校長邀請各系所友會長春聚會。(圖／校友處提供)

化學系謝忠宏獲國家專利 簽約心茶合作

【記者黃麗惠淡江校園報導】化學系副

教授謝忠宏 2 月 21 日以「便攜式儲物容器」獲得中華民國專利，證書號字號為新創 363332，2 月 22 日至 58 日，研發被

研究暨發展局公署的中華民國、同心茶有

有限公司的，將推動本學合作。結合雙方

資源，共同進行技術研發與製造。

謝忠宏說，謝專利概念來自大兒子，它其實是個塑膠容器的材料，透過擴帶式導管可以適用在各種保鮮盒上，表面可設計專屬 LOGO，可以當茶具、宣傳品或其

他。未來化學系將推動合作，結合雙方

資源，共同進行技術研發與製造。

謝忠宏說，謝專利概念來自大兒子，

它其實是個塑膠容器的材料，透過擴帶式導管

可以適用在各種保鮮盒上，表面可

設計專屬 LOGO，可以當茶具、宣傳品或其

他。未來化學系將推動合作，結合雙方

資源，共同進行技術研發與製造。

謝忠宏說，謝專利概念來自大兒子，

它其實是個塑膠容器的材料，透過擴帶式導管

可以適用在各種保鮮盒上，表面可

</



寒假服務隊返鄉回饋所學 寓教於樂



▲ 各校校友會（左上圖）、嘉義雲林校友會（左下圖）、彰化校友會（右上圖）及新北市校友會（右下圖）於寒假期間返鄉舉辦各種活動。

台中校友會 2月1日至3日在臺南市南浦國小舉辦「各自帶去的愛」返鄉服務營隊，服務員也帶同學認識社區，推動食安、反霸凌課程，並結合在地特色，讓學弟妹認識當地文化，並參與服務，以行動幫助有需要的人，而且無形中也建立一群好朋友。〔文／方育寧〕

據悉，都要從零開始討論，甚至到活動

前，服務員們還在忙著印製教科書、不適、這些努力都值得，他們

希望學弟妹能夠達到自己的目標而努力不懈，並努力保有樂觀的精神與溫馨傳出去，就像是種下種子，或許有一天，這在種子發了芽，成長茁壯，就是最好的回饋。〔文／陳桂華〕

機器人研究社 2月1日至3日在校內舉辦「機器人寒假營隊」，共有57位高中生參加。課程安排各式各樣的實作體驗，包括操作Arduino、學習C語言、Python語彙處理、運用音頻切換等，透過實際的手作活動，啟發高中生對機器人的興趣。

吳梓庭說，機器四部莊志表示：「籌備營隊最大的困難在於教材的準備，我們設計多項的課程，長程式教學卻實行不了很多項活動。這些課程在材料準備及教學



國企四傳昱森 校園話題人物

【記者林則穎報導】「當不改變目標成為習慣。自然而然有一樣的大學生罷。」這就是111學年優秀青年的國企四傳昱森。剛從上海復旦大學換學歸來，他是榮譽學長及財政法律學院學生，榮膺萬國獎學金及校院台灣校友會總務處學術表現獎。還有2021年全國大數據賽季軍和最佳演說獎。2022年全國大學生精英競賽全國特優等多項校級競賽佳績。由衷慶祝再喜，貢獻國利高飛競賽，他一步一步完成自身的規劃，達成每個目標。

大學四年轉瞬即逝，昱森有自己的規劃和步調，「要清楚目標，把時間花在正確的地方，有效率且專心地辦好事」，面對計畫趕不上變化，事情拋山倒海而來時，他會犧牲休息時間，努力完成自己的規劃。「切勿胡亂鋪張，淺嘗即止，要對自己負責，保持熱情」，所有的氣氛會慢慢變成不一樣的自己。

昱森堅忍應付高中半包魯克斯大學交換，因疫情轉為遠距學習計畫，110學年度還選往復旦大學交換學習，對此，他分享自己在學習英文和選擇交換學校的想法。他表示，「學習英文是目前

部分，低年級以物理為主，體操手作足踝繩，高年級以文學為主，用繩子製作史密斯。讓小朋友自製簡單的玩具，隊員、資料二項獎項分享，很高興可以將所學回饋給家鄉的下一代學子，參與服務熱情的他希望一己之力幫助有需要的人，而且無形中也建立一群好朋友。〔文／方育寧〕

特字訓練社 2月1日至6日在花蓮縣卓溪國小舉辦「社」在「卓」暨我的MATA一賞「沃」射擊營隊，共22位服務員帶領44位學童前往卓溪鄉親子營隊，體驗當地文化，並在中學營隊盡顯吃苦耐勞。

MATA為苗栗族語，意指眼睛，希望服務員，學童都可以洞察看見不同的文化。

花蓮市崇光國小的孩子在花蓮學習非虛理解，隊員，中文二語聽寫真準，這次主題偏向文化及交流。因此設計了布農族織帶、制作弓箭及整理營舍等活動。

且走進部落的書架，聽聽他們讀書吧

故事，帶領國小的孩子了解傳統文化之

魅力，並透過遊戲增加多元文化。這正是特字大家都想說的人，小朋友的反應也不錯，開始孩子在那裡都有所衝突，到了最後兩周就都學會從此尊重。〔文／陳桂華，圖／陳桂華提供〕

苗栗縣校友會 2月1日至3日在嘉義縣麟洛國小舉辦「拯救地球，一起動手做」，

23位服務員透過遊戲讓學童了解

氣候變遷的原則，並透過遊戲讓學童

了解氣候變遷的影響，並透過遊戲讓

學童了解氣候變遷的影響，並透過遊戲讓

學童了解氣候變遷的影響，並透過遊戲讓