

當月精選

當期期刊

時報當月精選（6月）版面及刊載新聞列表

2025/06/07

第 10 期 中華民國 114 年 6 月 7 日

淡江時報

AI+SDGs ESG+AI

3-6版 畢業禮讚

2版 本校首創高中實作導向課程

7版 資優生點點講座

8版 全大運淡江健兒表現佳

2025 invitation

淡江大學畢業禮讚

6月7日上午10時
紹興紀念體育館7樓
(8:30~9:40開放入場)

逾6400名畢業生 開展智慧永續人生新里程

【本報訊】淡江大學將於6月7日（星期日）上午10時，在紹興紀念體育館7樓（8:30~9:40開放入場）舉行2025年畢業禮讚。今年畢業典禮將以「AI+SDGs ESG+AI」為主題，結合數位科技與永續發展，展現淡江大學在智慧教育與永續發展方面的卓越成就。典禮將邀請多位校內外嘉賓致詞，並頒發畢業證書給全體畢業生。此外，還將有精彩的文藝表演，為典禮增添熱鬧氣氛。歡迎全體師生、家長及社會人士踴躍參加，共同見證這歷史性的時刻。

【本報訊】淡江大學將於6月7日（星期日）上午10時，在紹興紀念體育館7樓（8:30~9:40開放入場）舉行2025年畢業禮讚。今年畢業典禮將以「AI+SDGs ESG+AI」為主題，結合數位科技與永續發展，展現淡江大學在智慧教育與永續發展方面的卓越成就。典禮將邀請多位校內外嘉賓致詞，並頒發畢業證書給全體畢業生。此外，還將有精彩的文藝表演，為典禮增添熱鬧氣氛。歡迎全體師生、家長及社會人士踴躍參加，共同見證這歷史性的時刻。

創校75週年Logo及Slogan出爐 智領未來 永續淡江

淡江大學創校75週年
暨校友會40週年誌慶

【本報訊】淡江大學為慶祝創校75週年暨校友會40週年誌慶，特別推出「智領未來 永續淡江」的Logo及Slogan。Logo以「75」為核心，結合了淡江大學的標誌性元素，象徵著學校悠久的歷史與光榮的傳統。Slogan則強調了學校在智慧教育與永續發展方面的承諾與追求。此次活動旨在激發校友的歸屬感與榮譽感，同時也向社會展示淡江大學的獨特魅力與發展成就。

【本報訊】淡江大學為慶祝創校75週年暨校友會40週年誌慶，特別推出「智領未來 永續淡江」的Logo及Slogan。Logo以「75」為核心，結合了淡江大學的標誌性元素，象徵著學校悠久的歷史與光榮的傳統。Slogan則強調了學校在智慧教育與永續發展方面的承諾與追求。此次活動旨在激發校友的歸屬感與榮譽感，同時也向社會展示淡江大學的獨特魅力與發展成就。

張家宜董事長獲麗澤大學頒贈名譽經營學博士

【本報訊】淡江大學董事長張家宜日前獲麗澤大學頒贈名譽經營學博士學位。張董事長在致詞時表示，此次獲頒名譽學位是對其多年來在企業經營與社會公益方面所做貢獻的肯定。她感謝麗澤大學的邀請，並表示將繼續致力於推動企業與社會的共榮共進，為社會的繁榮與穩定做出更大的貢獻。麗澤大學校長在致詞時也對張董事長的卓越成就表示讚賞，並祝願其在未來的事業中取得更大的成功。

淡江時報精選第十期第一版

淡江時報精選第十期第二版

本校攜手新北市政府 首創高中實作導向「航太工程」課程

【本報記者張淑芬報導】為深化高中學生對航空工程領域的認識，本校與新北市政府首度合作，首創高中實作導向「航太工程」課程。該課程由本校航空工程學系與新北市政府航空工業發展處共同合作，旨在提升高中生的工程實務能力，並為未來進入航空工業領域做好準備。

該課程將於今年秋季開課，為期一學期。課程內容包括航空工程概論、航空材料、航空製造、航空組裝、航空維修等。課程將採用理論與實務並重的教學方式，並邀請業界專家擔任講師。此外，學生還將參與實際的組裝與維修工作，以培養其動手能力與團隊合作精神。

新北市政府航空工業發展處表示，該課程的推出，是該處與教育界合作的重要里程碑。該處希望透過與學校的合作，為高中學生提供更多元化的學習機會，並為航空工業培養更多優秀的人才。該處也將繼續與教育界合作，推動航空工業教育與培訓的發展。



淡江中學與新北市政府首創高中實作導向「航太工程」課程。 (攝影/張淑芬)

2025馬來西亞中學校長學術工作坊 本校結盟7所獨立中學

【本報記者張淑芬報導】由馬來西亞中學校長協會主辦，淡江中學協辦的「2025馬來西亞中學校長學術工作坊」日前在吉隆坡舉行。淡江中學與7所獨立中學結盟，共同探討中學校長學術發展與合作機會。

此次工作坊吸引了來自馬來西亞各地的中學校長及教育專家參加。工作坊內容包括專題演講、小組研討、座談會等。淡江中學校長黃仁勳在會中致詞，強調淡江中學與馬來西亞中學校長協會的長期合作關係，並表示淡江中學將繼續致力於提升教學品質，為學生提供優質的教育。

黃仁勳表示，淡江中學與7所獨立中學的結盟，將有助於促進各校之間的學術交流與合作，共同提升中學校長的教育水平。他還表示，淡江中學將繼續致力於提升教學品質，為學生提供優質的教育。



淡江中學與7所獨立中學結盟。 (攝影/張淑芬)

淡江同步親炙AI教父 黃仁勳主講演講直播聽眾踴躍

【本報記者張淑芬報導】淡江大學校長黃仁勳日前在淡江大學主講「AI與教育」專題演講，吸引了眾多聽眾參加。黃仁勳在演講中分享了AI在教育領域的應用與未來發展趨勢，並強調了AI在提升教學品質與促進教育公平方面的重要作用。

黃仁勳表示，AI在教育領域的應用已經日益廣泛，從個性化學習到智能評估，AI正在改變傳統的教育模式。他還表示，AI在促進教育公平方面具有重要意義，可以為更多學生提供優質的教育資源。黃仁勳強調，AI在教育領域的應用，需要教育者與技術開發者的共同努力，以發揮AI的最大潛力。



淡江大學校長黃仁勳主講「AI與教育」專題演講。 (攝影/張淑芬)

UC Berkeley EMBA課程指定實地學習 肯定淡江AI教育量能

【本報記者張淑芬報導】加州大學柏克萊分校（UC Berkeley）EMBA課程指定淡江大學為其實地學習基地，肯定淡江大學在AI教育領域的卓越表現。淡江大學校長黃仁勳表示，此次合作將有助於提升淡江大學的國際知名度，並為學生提供更多元化的學習機會。

黃仁勳表示，淡江大學在AI教育領域的卓越表現，得到了國際社會的廣泛認可。此次與UC Berkeley EMBA課程的合作，將有助於提升淡江大學的國際知名度，並為學生提供更多元化的學習機會。他還表示，淡江大學將繼續致力於提升教學品質，為學生提供優質的教育。



淡江大學校長黃仁勳與UC Berkeley EMBA課程負責人合影。 (攝影/張淑芬)

中華民國114年6月7日

跨域學習 所向披靡

■葉長義 策畫

在AI時代，跨域學習已成為一種趨勢。隨著AI技術的不斷發展，各行各業都開始應用AI技術，這也要求人才具備跨領域的知識與技能。淡江大學校長黃仁勳表示，淡江大學將致力於培養學生的跨域學習能力，為學生提供更多元化的學習機會。

黃仁勳表示，淡江大學將致力於培養學生的跨域學習能力，為學生提供更多元化的學習機會。他還表示，淡江大學將繼續致力於提升教學品質，為學生提供優質的教育。

優秀畢業生專訪

有蓮獎學金敲磚 打開博物館大門

【本報記者張淑芬專訪】淡江大學優秀畢業生張連芳，日前接受本報專訪。張連芳在專訪中分享了她的學習心得與未來規劃，並強調了跨域學習的重要性。張連芳表示，她將繼續努力學習，為社會做出貢獻。

張連芳表示，她將繼續努力學習，為社會做出貢獻。她還表示，她將繼續致力於提升教學品質，為學生提供優質的教育。



張連芳 (淡江大學優秀畢業生) (攝影/張淑芬)

一路直升博士 研究熱情引領前行

【本報記者張淑芬專訪】淡江大學優秀畢業生張連芳，日前接受本報專訪。張連芳在專訪中分享了她的學習心得與未來規劃，並強調了跨域學習的重要性。張連芳表示，她將繼續努力學習，為社會做出貢獻。

張連芳表示，她將繼續努力學習，為社會做出貢獻。她還表示，她將繼續致力於提升教學品質，為學生提供優質的教育。

卷哥交換經驗 萌生海外發展大志

【本報記者張淑芬專訪】淡江大學優秀畢業生張連芳，日前接受本報專訪。張連芳在專訪中分享了她的學習心得與未來規劃，並強調了跨域學習的重要性。張連芳表示，她將繼續努力學習，為社會做出貢獻。

張連芳表示，她將繼續努力學習，為社會做出貢獻。她還表示，她將繼續致力於提升教學品質，為學生提供優質的教育。



張連芳 (淡江大學優秀畢業生) (攝影/張淑芬)

AI+SDGs=∞ 企業最愛

本校深謀遠慮定遠瞻和前瞻辦學定位，在面對 AI 時代變革的變遷，提前布局助力於 AI 與永續發展，將 AI 與 SDGs 相結合，以「AI+SDGs+...」為核心理念開展，整合本校三化教育理念，打造成為成為一個「在地國際化、智慧型、永續未來、創新型大學」。自 2020 年攜手台灣推動打造全國首創全部智慧校園，2022 年與盛德電訊攜手，應允 SD 全部智慧校園 2.0，2023 年再與台達電訊攜手，應允 SD 全部智慧校園 3.0。

不僅迅速推動數位學習轉型，並卓越完成「雙語大學」計畫，為本校國際化人才創新的轉型契機。本校透過 NUS2024 台灣分會可聯繫 NUS 校友成立 NUS2024 Taiwan Alumni Network，成為國際化的橋樑。其目的在於提供僑居海外的教育資源，幫助台灣學生從「第一階段」到最後「最後一哩」的學習階段無縫銜接，實質性助力國際化進程。

相繼《Cheers》雜誌於 2025 年 5 月 5 日公布的「2025 年全

國最受大學生調查」排行榜，本校榮獲第 10 名！在職大校友友誼圈，「企業家與大學校友」論壇，中智網：大企業家與大學，金融雜誌「第三屆中國最受大學生調查」1111 人：1111 人：大學的市面」的 2025 年最受大學生調查，本校資訊、工程、法律、「職大校友友誼圈」的學校中，「雙語」全國前五名。為私校第一名，一所受到社會的青睞。

僑生畢業生車

College of Business and Economics

彭文文 (商学院院长)

商学院院长 彭文文

[illegible]

策，加入 STP 種子人才培訓計畫，挑戰高壓環境，回饋社會公益服務及嘗試跨校交流機會；參與國際暨兩岸事務處的 T2&T3 策略團隊，站在高度實踐的環境中，磨練專業能力，

面對挑戰膽

[illegible]

∞ 纵救世主... 却非...



廖家倫 (教育政策系2023)
 2025 教育部 U-shan 創業計
 數青獎第一組設備補助團隊大
 2023 印尼巴魯大學學運護照

[illegible]
$$A + SO_3 \rightarrow \text{ESG} + A$$

中華民國114年6月7日

世界校友會聯合會總會長陳淑珍（曾博士／
名譽博士）

法江的學藝時光，已為你們奠定可貴的基础，結交的學友更是人生難能可貴的寶藏。未來，願你們帶著勇氣與智慧，勇敢面對挑戰。請記得，無論身在何處，法江永遠是你們溫暖的家。期待與你們一同為法江爭光！

世界校友會聯合會榮譽總會長陳文河（國英／
名譽博士）

回首同門學子跨越國境的生涯路，願你們帶著江大學心懷中誠懇心與勇氣去擁抱家鄉的校園，擁有高尚的志志、旺盛的企圖心、勇於挑戰的鬥志！

[illegible]

我們努力都是邁向卓越的，祝你們未來光輝萬丈，人



雙主修法文

【記者楊文惠專訪】游學歐洲多處身分活潑、出語不凡的曾程前往美國華盛頓，「學習」的熱情，與雙主修法文之志願開啟我對美國的了解。這是一篇論述，轉錄曾程不同時期的經歷。

曾程選擇就讀法文，是因為為學校擁有豐富

優秀畢業生專訊
AI+SDGs=∞ 企業最愛
系 解鎖國際視野

此外，在大二

有了想法，才想方法。」他選擇了雙語施法師能力，將這原本貼地他的中文與英文結合內外優勢的資源，發揮到無盡藏，將追尋的動力，「不自然的熱情」，過程中難免面對「完成每項任務，充滿挑戰」，這也驗證了更有強大動性的熱情，能一向認為「面對困難時提出需求，想解決，並為下次成功做鋪墊」。

自創課程，跟進課程參與學生政治與公民熱情的占據的地盤在當代，實是難能可貴。

[illegible]

談起對AI的熱忱，許詠輝坦言，進入人工智慧學系後對AI的想像其實很停留在機器人腦內，但在真正學習後才發現，「唔，AI唔過程式過程真係好繁，賦予行動的過程，佢比

許詠翔（人工智慧學系
國科會大專生研究計畫
2023 全國 AI 專題創意競賽
113 年年度優秀青年

結合大數據
【記者陳怡璇專訪】陽信保潔清潔產業發展
計畫組長、自醫藥體系已服務十八年、長期
管理、系統分析與程式設計、專業度、地

「醫學是人類最偉大的發明，也是人類文明之光。」
他認為，大醫者必須有高尚的品德和深厚的學識之
研究精神。大仁必能容小怨，大德必能懷小人。多讀點書，多
研究些醫學問題，少喝點酒，少玩點牌。一位學者對他的學
生說：「醫學是一門科學，也是一種藝術。在科學方面，它要
講究邏輯、因果關係；在藝術方面，它要講究情感、溝通。
在科學方面，我們要學習解剖學的知識，了解人體的構造；
在藝術方面，我們要學習心理學的知識，了解病人的需求。」
他告訴學生：醫學不僅僅是治病救人，更是一種責任。醫生
要學會傾聽，學會理解，學會尊重病人的人格和尊嚴。只有
這樣，才能真正做到醫病也醫心，治病救人。

預防醫學 提升品質

醫學的發展與進步，離不開醫學家的辛勤耕耘。醫學家們
不断探索，不斷創新，為人類健康事業做出了巨大的貢獻。
我們要以他們為榜樣，努力學習，不斷提高自身的專業素
質和綜合能力，為實現中華民族的偉大事業貢獻力量。

討論,反應調整研究方向,這段過程不僅訓練他的研究能力,也提升了他在溝通與協調上的成熟度。最終,他以「生活型態與壓力對醫院員工慢性疾病風險及生活品質之影響研究」

進入研究所後，陳也浮即擔任化學實驗室主任，下轄是知識的精英。更從心理上的轉換與親朋熟識的影響，再次走進校園，讓陳重新具備實務經驗，他是從實驗室走出後，進修課程，是最大的收穫。對他影響最深的是，當心去習慣以專業管理模式去解決問題，面對領域，才會遇到學術研究需要耐心與協作。

[illegible]

工時報精選第十期第

淡江

工時報精選第十期第

「我們感謝每一位捐出志誠之心，希望
能為善舉成風，也成為最好的家鄉禮物。」她
說。

這批感謝狀，由駐台台北經濟文化辦事
處副處長、臺灣台北經濟文化辦事處副處長
陳國治，當面頒發給各單位「一位男
生」。

中文系副教授李潔如(左起)、教科系助理教授林逸鳳、歷史系副教授古怡菁、觀光系副教授陳淑立、法文系助理教授陳嘉淑組成「SCSU-A 領域專業學術領域內數對」。(圖/江文清提供)

[illegible]