

興大簡訊

百年耕耘世紀淬鍊

第貳佰壹拾伍期 中華民國 壹佰壹拾年 十月 第壹版

發行人：薛富盛 編輯：秘書室媒體公開組
刊頭：題字/陳欽忠 畫作/中興玄覽圖(局部) 許文融(興大典藏)



身體行旅—黃位政2021藝術創作

■文／藝術中心統整 圖／黃位政

「生活是創作的依據，創作是生命的見證。」黃位政教授獨到的美學敏銳度及清晰的邏輯能力，使他的藝術創作獨一無二。

走進展場，透過隔牆布局，黃教授人生中各時期的重要作品有了全方面的展示。從早期探討內心潛意識，遊走於具象與抽象間的超現實主義畫風；到留法期間，因「鄉愁」與「對於當地文化和社會脈動的隔閡」所產生壓縮、掙扎與苦悶的表現主義特質；回國後歷經臺灣解嚴等種種社會變動，以政治、權力與慾望的三角關係作為創作主題，帶有情境與戲劇效果；至90年代前期出現類漫畫創作，強化繪畫的純粹性，後期重拾對「運動中身體」的興趣，利用畫面構圖營造出具有暗示性的空間感。其超過45年的創作內涵，以人為本，反映自身的觀察與想法，從作品中的異色情調和詭譎空間，可以感受到其批判意識的存在，開啟一場深度思考、面對自我及走入群體的對話。

黃位政，1955年生於南投，受「中國現代繪畫先驅」李仲生先生啟蒙，後留學法國，師從名家習藝，自國立巴黎高等美術學院畢業。曾任教於國民學校、中原大學、清華大學、臺中教育大學等，1987年於臺北美術館舉辦首場個展，深獲好評，後續應邀於各地展出，同時具有豐富的公共景觀藝術經驗，應聘擔任審查委員，作品獲多所教育、文化場館及私人收藏。

此次展出黃教授43幅油彩、壓克力畫作及10件雕塑、瓷畫立體作品。用最原始赤裸的身體，褪去包裝和外衣，詮釋各種樣態，以強烈的色彩、不同的透視角度，描繪出



▲展出藝術家：黃位政教授



▲黃位政/世說新語—白手套/1993-94/壓克力、畫布/178x200cm



▲黃位政/疫情誌—自我對話/2021/壓克力、畫布/100x80cm

黃教授「疫情誌」系列之一，描繪其觀察疫情影響下所衍生的社會與生活現象。



▲黃位政/舞台人物明星/1990/油彩、畫布/145x110cm

心理底層的情慾到表層社會現象議題，一種怪誕卻和諧的氛圍油然而生。正如杜象所言：「是觀者的

眼睛在創造藝術品」，歡迎大家蒞臨參觀並自由解讀作品帶來的感受。

身體行旅 黃位政 2021 創作展

自110年10月28日至11月27日，於中興大學藝術中心展出



藝術中心官網



藝術中心FB



藝術中心Podcast

國內第一跨農漁牧產適用益生菌 興大與農科院技轉大統生技

興大與財團法人農業科技研究院聯手開發國內首款可適用於作物、畜產及水產的益生菌，證實有助於防治植物病害、提升豬雞免疫力與肉品的質與量、增進虱目魚及白蝦的養殖效率。9月14日技轉簽約儀式由興大薛富盛校長、農科院陳建斌院長、大統國際生技林振發董事長，以及發明人代表興大黃振文副校長共同簽約，展開農業益生菌全方位保護農漁牧產業新世代。

興大農業技術領先國際，有豐沛的農業生物科技人才，獲教育部高教深耕計畫補助設立三大研究中心，農科院被視為「農界的工研院」，雙方在科技部支持下執行「益菌微生物體於農業之應用」計畫，開發出健康保健、作物安全、循環農業、畜禽產養殖、水產養殖等多元應用的枯草桿菌系列菌系，並藉由科學試驗證明應用效能，提升產品推廣與市場的競爭力。

農科院和興大將協助大統生技建置微生物技術研發團隊，讓臺灣獨步全球的農業微生物技術，建立國際級的循環經濟科技研發及製造中心，並逐步拓展全球市場。



▲興大薛富盛校長(左1)、農科院陳建斌院長(左2)、大統國際生技林振發董事長(右2)，以及發明人代表興大黃振文副校長(右1)共同簽約

學院派創業 興大機械系陳政雄教授榮獲國家發明創作獎

興大機械系陳政雄教授為國內學院派創業的典範，在科技部價創計畫支持下，跟學生一起創立漢鼎智慧科技公司，專注於新材料加工技術產品。以創新研發「智慧超音波刀把模組」榮獲「國家發明創作獎」，可直接裝設原有工具機台切削先進材料，具有提升加工性能、降低成本等優勢。

陳政雄教授認為學院派創業具有實驗室長期累積的研究能量；大學每年新生加入，有助跨域人才的培養；以及長期與美、日、德等國際學者合作，研發經營上的新思維，不受傳統產業框架束縛等特點。

9月發行的《興大人物誌》，紀錄這位不一樣的工程學者，投入研發創業的精彩歷程。陳政雄認為最大挑戰是要突破歐、日先行者在專利佈局下的障礙，要能夠不侵權，但發展出更好的產品，技術難度相當高。學院派創業擁有機械、電機、電子整合、資工等專業人才支援，融合市場需求與科研能量，成為突破研發成果的致勝關鍵。期望漢鼎成為臺灣工具機產業發展史中的一個傳奇，一個典範，成為臺灣之光。



▲「智慧超音波刀把模組」榮獲「國家發明創作獎」(圖片來源：經濟部智慧財產局)

興大製茶產學聯盟串聯產業 開發國內首創新品

(一) 煙茶普洱漱口水 (二) 自然農法煙茶粉

興大生技所曾志正教授主持的製茶產學聯盟，串聯國內多家製茶與生技業者形成產業鏈，研究發現青心烏龍與四季春具有「茶肌素」，有助於代謝、增肌、減緩神經退化相關疾病，2020年成果發表於《化學生物學的交互作用》(Chemico-Biological Interactions)及《營養學》(Nutrients)國際期刊，同時證實普洱茶湯可防止蛀牙，2021年10月成果發表於《牙醫科學期刊》(Journal of Dental Sciences)。

以臺灣國產茶為特色，開發兩項國內首見的新創生技產品：煙茶普洱漱口水及自然農法煙茶粉，9月8日舉辦新品發表會，邀請開發的業界成員現身說法並展示新品。薛富盛校長認為，此成果成功將茶產業引入食品生技與養生保健產業，替臺灣茶產業開出一條新路，充分體現大學的社會責任與價值。

放眼臺灣未來茶產業百年大計，曾教授以自然農法四季春烏龍茶來量產煙茶純萃粉，藉由持續成長的量產需求，引導茶農轉型以自然農法管理茶園，讓臺灣茶產業走向永續經營的正軌。



▲興大生技所曾志正教授(左)實驗證實普洱茶具有防蛀牙的作用，成果將於10月刊登國際期刊，並與業者成功開發新品，興大校長薛富盛(右)出席發表會

順應疫情 興鮮人線上入學指導活動

去年因應疫情，本校首度試辦線上新生入學指導活動，今年復因疫情嚴峻，再度以線上方式辦理。為讓新生迅速了解校園事務，各處室精心準備短片或簡報；生輔組為解決新生在生活上疑問，製作新生常見問題Q&A；亦錄製5位畢業學長姐的大學生活經驗分享影片，讓新生參閱。

雖無實體活動，但為讓新鮮人入學指導營的精神傳承下去，也特別將營歌「奇旅」的MV放在線上資料，讓學生認識歷年活動之盛況。期待興鮮人能即刻適應校園新生活，妥善利用學校豐富且多元的資源，在未來的大學生涯中日漸茁壯！

校內獎助學金已陸續開放申請！！

本校積極鼓勵校友及民間企業捐助，依捐款者意願成立各項獎助學金，提供學生申請。目前各界捐助獎助學金總數約計50項，其中有2項專為弱勢學生設立之高額獎學金：

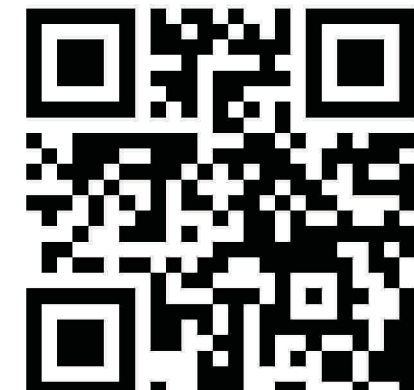
■ 興翼獎學金

開放經濟弱勢大一新生申請興翼獎學金，提供弱勢新生40萬元獎學金8名，每學期核撥5萬元，分8個學期領取。

■ 助學功德金

每學期依據捐款金額與預算額度，委員會得酌情調整本獎項發給名額，每名補助2至5萬元。

另外，本學期開放申請的獎助學金尚有36項，請依各項獎助學金規定之收件期間內繳件，詳細申請資訊請查閱生輔組網頁。



▲ 校內獎助學金QR Code

關於多元學習型態未來式， 大學生可以扮演什麼樣的角色？

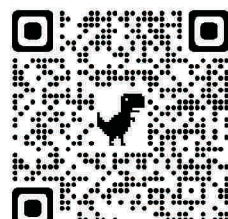
社團簡介：

TFY兒少教學新創服務社是110學年度正式成立的社團，主要倡導「人人都可以是某個領域的學習資源創造者，也可以是更多領域的資淺學習者」。TFY定期辦理各式各樣的共學活動，讓大學生體驗回歸陌生領域作為資淺學習者跨域探索的感覺。

在SDG4「提供優質學習環境」的社會實踐活動中，除陪伴孩子課業的「課業輔導」，以及從科目出發設計有趣課程，激發學生學科學習興趣的「學科探索」活動之外，還有「開課鬆」團隊大學生設計透過線上同步與非同步教學工具，架設TFY i-school共學平台網站，設計多元課外主題課程(如：SDGs議題、生活軟實力、職涯達人、跨領域主題探索等)，提供偏鄉、兒少機構及特殊境遇家庭的孩子們可以自由選修有興趣探索的課程。

這麼酷的闖關跨域學習體驗，是在未來大學起步前大學生發起的「近未來」社團，你還不來參加？

快來追蹤我們的粉專



<https://www.facebook.com/tfycocreating>



110-1

服務學習：TFY近未來學習實踐課程

TFY近未來共學孵化基地

課號：1951



實踐



共學



共創

跨域學習與實踐 | 自主學習與實踐 | 多元陪伴力 | 創新思維 | 永續思維



《興大出版中心參與博客來開學季書展》 線上79折活動

A screenshot of the online book exhibition website showing various book covers and their details.

活動網址: <http://tiny.cc/meyarw>

▲ 活動網頁

歡迎把握優惠機會，動動手指快樂購書Go！

▲時間：9/27~11/10



壹、校友活動

(一) 102週年校慶興大校友APP抽獎活動

A promotional poster for the NCHU Alumni APP. It features the text 'NCHU Alumni 興大校友APP 校友服務 最佳平台' and '首次登入 110/10/01-12/14 抽 Apple Watch'. It includes QR codes for download from App Store and Google Play.

研究論文攻略坊系列講座 《英文期刊論文撰寫及SCI投稿經驗分享》



新學期的研究論文攻略坊開始進行囉！

舉辦系列講座讓本校研究生在撰寫論文上能更有方向，第一場邀請台北科技大學劉宣良教授，分享100多篇SCI投稿經驗，指導如何撰寫一篇有勝算的英文論文，如何快速且有技巧地提出符合規格的Paper。講座限制參加人數，報名要快，並採線上同步直播！

快點入報名系統參加吧▶



《朕的多寶格密室桌遊課程》



10月數位自造工坊將開辦三場專業工作坊，深入淺出秒懂雷射切割和3D列印，並能帶走滿滿的成品與知識！「朕的多寶格」火熱報名中，「密室桌遊」在10月下旬開始報名，晚了就只能等明年囉～

*密室桌遊為連續性課程，請確認兩天皆能出席再報名。

相關資訊請密切注意圖書館最新消息！



數位自造工坊10月課程 ▶

《【徵藝術達人】一日選書師》



藝術書好貴，好想看，買不下手，哭哭！都找不到藝術書，真是藝術沙漠，我快渴死了！想找藝術同好者，有點癢，想尬一下藝術品味！

我們徵的就是你，邀你成為圖書館藝術鑑定「一日選書師」，秀出你的品味。

與同好一起來書店聽藝術講座、挑藝術書、圖書館買單。

詳細活動資訊 ▶



《興鮮人校園生存筆記》



9/13~10/31「興鮮人校園生存筆記」書展暨系列活動持續加碼中！精選的好書新書展、影展推薦外借，還有自助借書機抽獎、自造工坊體驗活動、圖書館異度空間問卷抽獎，及不定期的IG期間限定活動，快來用閱讀創造儀式感！更多資訊請上圖書館網站。

興鮮人校園生存筆記 ▶



(二) 興大校友證已全面改為虛擬校友證，請踴躍下載並持續關注，不定期提供各種優惠活動！

A promotional poster for the 'NCHU ALUMIN CENTER 興大校友APP 不定期優惠推播'. It features a QR code for download and text about movie discounts, travel tickets, and more.

(三) 第25屆傑出校友遴選作業於9月3日完成，由王水樹、何重人、呂太郎、施國荃、張建一、梁火在、黃山內、楊長鎮、楊琇惠、蔡東纂、韓綺葉、蘇建榮(依姓氏筆畫排序)，共12位校友脫穎而出，獲選為本屆傑出校友。



王水樹	何重人	呂太郎
土木工程學系	化學系	法律學系
施國荃	張建一	梁火在
固藝學系	經濟學系	EMBA
黃山內	楊長鎮	楊琇惠
土壤環境科學系	歷史學系	EMBA
蔡東纂	韓綺葉	蘇建榮
植物病理學系	土壤環境科學系	經濟學系

貳、校務基金與募款

110年1月1日至9月23日止，本校校務基金捐款總額為29,748,490元，其中供學術單位之用16,237,565元(54.58%)、行政單位之用為4,559,390元(15.33%)、獎助學金之用8,951,525元(30.09%)。捐款芳名錄並公告於本校捐款網站 (<http://give.nchu.edu.tw/>)。