

# 東大華語系辦文學專題發表會



圖：東大華語系辦理文學專題發表會。(記者陳盈貞／攝)

記者陳盈貞／報導

國立臺東大學華語系舉辦「文學專題與應用文藝發表會」，由文學組大四學生發表文學作品，包含雜誌、新詩、散文及小說，也有漫畫、劇本、桌遊等多元形式，並透過視訊連線，廣邀臺灣各地知名作家、學者專業評點。

發表會呈現十六組作品，包含融合養生調理與節氣的《藥爐裡的二十四節氣》雜誌、藉由文字與美食探索自我的散文集《百味消融》，也有透過「味道」串聯回憶的新詩圖文集《昨日的海與今日的山都是迷人的》。除了文字書寫外，以古典愛情小說為題材的桌遊、原創劇本改編的超人漫畫作品，都為文學注入新色彩。

指導老師簡齊儒表示，學生經過一年醞釀，突破以往的創作類型，如古典愛情故事編撰而成的文學雜誌、脫序瘋狂的恐怖小說，到桌遊、劇本與漫畫形式的呈現，多元跨域嘗試各種題材，使文學創作不只停留在文字本身，也為華語系累積更多創作能量。

在高教深耕計畫支持下，學生有更多發揮空間，讓文學能寫、能遊、更能畫，系主任董恕明表示，此次文藝發表會除了於教室展示成品，更首次打破空間限制，透過視訊連線各地知名作家、學者講評，使作品能夠更上一層，也讓更多人看見文學的多元，傳遞文字的力量。

# 稻江轉型長照園區 教育部拍板

人間福報 3版

【本報台北訊】嘉義稻江科技暨管理學院前年停辦後，擬改辦長照事業，教育部去年十二月「

設立程序，改辦設置長照期程至少一至三年。

法人是學校法人改辦，較一般長照法人，具有更高的公益性質，

人也改隸於嘉義縣府，必須在許可改辦後三年內設立長照機構，嘉縣府也將高密度監管，未來將辦理長期照顧服務事業，包括老幼共托托育服務、樂齡族親善閱讀空間的銀髮圖書館、提升長者能力的復能場域、紓壓療癒農場等，期望建構一座複合式「綜合福利園區」。

有條件」同意，成為全國第一所透過私校法退場後改辦的學校。

不過高教工會昨批評，檢視其改辦計畫書，認為內容空洞荒唐，如長照業務以照顧輕中度失能老人的日間照顧為主，預算書卻變成以收容重度與極重度失能老人為主的住宿型機構，計畫也缺乏社區可行性評估，也無專業團隊進駐治理。

但也要董事會捐助章程應加入「首屆董事應含教育部推薦之社會公正人士至少一人」、「嗣後如縮小規模辦理，主管機關應函請教育部表示意見」、「依私校法規定經許可改辦後三年內，仍未設立長照機構應予解散」等條款。

教育部昨召開第十次私校退場審議會，以財務狀況顯著惡化為由，將彰化縣大慶商工、嘉義市興華高中列為專案輔導學校，並給予二年改善期，但兩校仍有近千名學生卻被列專輔，也讓外界譁然。

稻江副校長洪大安表示，期望能建構一座複合式「綜合福利園區」。

嘉義縣府社會局長張翠瑤說，後續仍需依《長期照顧服務機構法人條例》，完成辦理長照法人

洪大安表示，稻江長照財團法

對此，教育部表示，稻江長照

後續仍需依《長期照顧服務機構法人條例》，完成辦理長照法人

對此，教育部表示，稻江長照

洪大安表示，稻江長照財團法

對此，教育部表示，稻江長照

# 弘光科大生送溫情

# 剩餘食材做愛心便當



弘光科技大學餐旅系學生利用剩餘食材製作便當，送給食物銀行，在歲末年終前分送暖呼呼的愛心。

【台中訊】弘光科技大學餐旅管理系學生在烹飪實作課後，專人蒐集未用完的食材，整理後送給沙鹿食物銀行，歲末年終，學生自費添購主食材，搭配剩餘食材製作便當送給食物銀行。

弘光科技大學發布新聞稿，餐旅系主任吳胤瑛表示，前年起，系上教學課程配合聯合國永續發展目標(SDGs)，實作課烹煮剩餘的食材，進行保存整理。

吳胤瑛指出，每一堂課切下來蔬菜的邊邊角角，稍加利用烹煮後就能變成佳餚，學生會蒐集食材送給在地的食物銀行或再加工烹煮變成便當，以符合SDGs確保糧食安全、消除飢餓、促進永續農業的目標。

學生蕭玫琦說，每週剩下的食材不同，有紅蘿蔔、西洋芹、黃瓜、

甜椒等，食材有的是完整的，有的是切過剩下的，都還能烹煮食用。蒐集後每週五送給在地的食物銀行，「把用不到的食材分送出去，珍惜食材，大大減少浪費的罪惡感」。

蕭玫琦指出，大家利用假日製作便當，前一天先進行前置作業，把當週剩下的食材分類、切洗，隔天一早，10多名同學一起分工烹煮，接著騎機車把最新鮮、熱騰騰的便當送到食物銀行，在歲末年終前分送暖呼呼的愛心便當，看到民眾拿到便當的笑容，心也暖了起來。

食物銀行的工作人員說，疫情期間，有不少家庭生計受到影響，學生的用心及愛心，對於生活較困苦的人來說，是一股暖流，熱騰騰的便當溫暖人心。

眾聲日報 8 版

# 南臺科大元宵燈展 拉霸連線點亮神農街

文／郭文正

南臺科技大學USR計畫團隊承辦教育部「文化底蘊的在地創生與傳播－府城VS月津」計畫，已經是第六年舉辦神農街辦元宵花燈展，日前計畫團隊結合兔年與數字6，以「六兔興旺」為主題舉辦花燈展，希望燈展能六六大順，福兔迎祥、前兔似錦。

今年的神農街燈展，較往年不同處，是展現了計畫團隊三層教育的人才培育概念，因此除了由南臺科大自主學習專題課程的學生與住戶合作彩繪各戶花燈外，還邀請喜樹吳郭魚藝文工作室美術教室的長者一同參與彩繪六戶花燈，並邀請紙飛機可

以飛創意美術教室的小朋友參與負責北勢港遺址網美牆的布展工作，加上南臺行政單位教職員與國際事務處的國際學生，眾多人力的協助下，完成兔年燈展。

南臺科大校長盧燈茂表示，南臺科技大學USR計畫團隊經營神農街燈展多年，也培育不少彩繪花燈的各種人才，今年的開幕掛燈式，是由南臺科大多樂系同學設計的拉霸電子遊戲，讓參與的師生以拉霸連線的方式，逐一把主燈點亮的精采企劃，展現南臺培育優質人才的成果。

歡迎民眾過年來神農街走春、賞燈、猜燈謎，並選出您心中最喜愛最美的燈。



↑南臺科大文化底蘊USR團隊以六兔興旺為主題辦燈展，圖為開幕大合影。圖／南臺科大提供

工商時報  
A16  
版

# 興大懷璧獎三得主皆女性 創紀錄

張彩鳳／臺中報導  
國立中興大學昨天公布今年懷璧獎得主，首度出現三名得獎者都是女性，分別是環工系教授曾惠馨、生技所副教授童鈺棠及資管系教授陳家榛，她們在潔淨能源的碳捕捉、腸道菌相對睡眠障礙的影響，以及針對新興網路世界的人際互動，進行系統化、精準化的社會行為建構與分析。

中興大學表示，懷

國語日報 15 版

璧獎為了鼓勵及發掘優秀年輕學者，從一〇二一年開辦，今年第十一屆獲獎的三名研究者共同的特質是，同時扮演優秀科學研究者及稱職的母親角色，比起男性同儕，她們需要面對的挑戰與隱形的天花板來得更

多。  
此次得獎，除了肯定她們對促進人類的生活便利、健康及淨零碳排的貢獻，也讓大眾看見女性學術研究者辛苦又非凡的面貌。

# 神農街燈展 南臺科大攜手居民彩繪



南臺科大文化底蘊USR團隊以六兔興旺為主題辦燈展，邀請民衆過年來神農街踏春賞燈猜燈謎票選最美的花燈！（記者林福來攝）

〔記者林福來台南報導〕南臺科技大學USR計畫團隊承辦教育部「文化底蘊的在地創生與傳播—府城VS月津」計畫，已經是第六年舉辦神農街元宵花灯展，日前計畫團隊結合兔年與數字六，以「六兔興旺」為主題舉辦花灯展，希望燈展能六六大順，福兔迎祥、前兔似錦。

今年的神農街燈展，較往年不同處，是展現了計畫團隊三層教育的人才培育概念，因此除了由南臺科大自主學習專題課程的學生與任戶合作彩繪各戶花燈外，還邀請喜樹吳郭魚藝文工作室美術教室的長者一同參與彩繪六戶花燈。

同時，並邀請紙飛機可以飛創意美術教室的小朋友參與負責北勢港遺址網美牆的布展工作，加上南臺行政單位教職員與國際事務處的國際學生，眾多人力的協助下，完成兔年燈展。

兔年燈展一如往常，除了有手繪任戶的故事與兔年意象的花燈可欣賞外，神農街元宵花灯展，順應今年的主題六推出了六大燈節活動，首先開幕遊街，此項活動十四日從神農街口出發，在南臺科大流行產業音樂系同學前導助唱下，讓參與彩繪花燈的學生帶著自己的花燈，行經民族路、國華街、正興街與海安路，並由南臺通識中心主任、大學社會推動中心執行長、台南市文化協會創會會長與執行長共同剪綵下，宣告兔年神農街元宵花灯展正式開幕。

# 稻江學院改辦長照 教團批不具備條件

記者王誌成／台北報導

停辦的稻江科技暨管理學院申請改辦為長照機構，高教工會十七日召開記者會質疑該校計畫書內容空洞，缺乏具體專業規劃和人員配置，呼籲教育部直接解散學校法人，讓校產回歸公共。不過，教育部回應指出，已經同意稻江改辦為長照法人，後續將由嘉義縣政府監督管理。

高教工會研究員陳柏謙指出，稻江校地是以低廉價格向台糖公司租用，如今學校已將師生趕走、不再經營教育事業，就沒道理繼續享有廉價租金優惠，稻江轉型長照機構的計畫書極其空洞，針對改辦後長照機構的專業、具體規劃篇幅竟只有寥寥數頁，更完全缺乏具體的專業規劃與專業人員的配置。

政治大學社工所教授王增勇表示，稻江的改辦計畫書對業務的定位不清楚，說是以照顧輕中度失能老人的日間照顧為主，但預算書內則變成以收容重度與極重度失能老人為主的住宿型機構，且規模高達四百床，已屬於大型住宿型機構，目前稻江董事會並不具備條件。

教育部指出，稻江學院一一〇學年度停辦，後續提出改辦計畫，教育部經諮詢嘉義縣政府、私校諮詢會等，於一一年十二月一日同意該法人改辦長照法人，學校改辦長照機構，比起一般長照機構，具有更高的公益和公共性質，首屆董事要有教育部推薦的社會公正人士至少一人。如要縮小規模辦理，須函請教育部表示意見。

另，私校退場審議會十七日召開，彰化縣大慶商工、嘉義市興華高中兩校列入「專案輔導名單」，日前教育部專案輔導名單有大專七校、高中職七校。

## 稻江學院改辦長照 教部拍板

【記者趙宥寧、魯永明／連線報導】嘉義稻江科技暨管理學院前年停辦後，擬改辦長照事業，教育部去年十二月「有條件」同意，成為全國第一所透過私校法退場後改辦的學校。稻江副校長洪大安表示，期望能建構一座複合式「綜合福利園區」。

嘉義縣府社會局長張翠瑤說，後續仍需依長期照顧服務機構法人條例，完成辦理長照法人設立程序，改辦設置長照期程至少一至三年。

不過高教工會昨批評，檢視其改辦計畫書，認為內容空洞荒唐，如長照業務以照顧輕中度失能老人的日間照顧為主，預算書卻變成以收容重度與極重度失能老人為主的住宿型機構，計畫也缺乏社區可行性評估，也無專業團隊進駐治理。

對此，教育部表示，稻江長照法人是學校法人改辦，較一般長照法人，具有更高的公益性質，但也要求董事會捐助章程應加入「首屆董事應含教育部推薦之社會公正人士至少一人」、「嗣後如縮小規模辦理，主管機關應函請教育部表示意見」、「依私校法規定經許可改辦後三年內，仍未設立長照機構應予解散」等條款。

洪大安表示，稻江長照財團法人已改隸於嘉義縣府，必須在許可改辦後三年內設立長照機構，嘉縣府也將高密度監管，未來將辦理長期照顧服務事業，包括老幼共托托育服務、樂齡族親善閱讀空間的銀髮圖書館、提升長者能力的復能場域、紓壓療癒農場等，期望建構一座複合式「綜合福利園區」。



旺

報  
版

# 憂畢業即失業 北京清大升學率近8成

林勁傑／綜合報導

中國去年應屆大學畢業生達創紀錄的1076萬人。多間大學近日公布畢業生就業去向，顯示在疫情衝擊下，畢業生選擇「考研」(研究所)避免失業。北京清華大學應屆大學畢業生升學深造占比高達79.6%。中國政法大學、南京大學應屆大學畢業升學率亦分別高達82.6%、64.6%。

大陸自2021年起，將就業統計由「就業率」改為「畢業去向落實率」，包括協議和合同就業率、靈活就業率及升學率等。數

據顯示，東部地區多所大專院校的落實率較高，如上海多所高校都在90%以上。

綜觀北京清華大學、上海交通大學、吉林大學等知名高校發布的2022屆畢業生就業質量報告，顯示出三大趨勢，畢業生選擇「考研」避免失業、出國深造率大降，選擇就業者出現遠離城市而往中西部發展的趨勢。

近年來，越來越多畢業生選擇紮根西部、紮根基層，數據也印證這一趨勢。地處西部的知名大學西安交通大學2022屆畢

業生總體就業率為98.66%，其中大學生深造率連續3年保持65%以上。經濟區域分布上，當屆畢業生到中西部就業的人數比例為59.52%，其中博士為75.15%，大學和碩士分別為66.33%和53.94%。

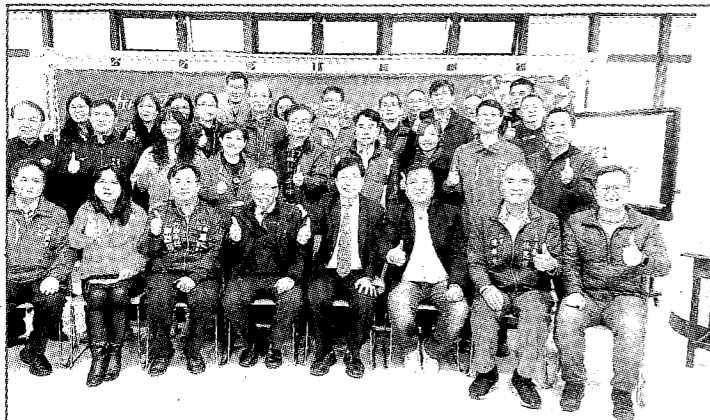
如今選擇讀研究所深造的大學生越來越多。例如西北農林科技大學去年「不就業擬升學」是大學生未就業的最主要原因，占未就業學生比例為65.37%。

在上海交通大學，截至去年11月30日，校本部當屆畢業生

赴國防科技單位及部隊就業人數為373人，赴中西部及東北地區就業人數為482人，各項指標均創歷史新高。

為應對嚴峻複雜就業形勢，大陸教育部等部門全力開發落實政策性就業職缺，以政策性職缺的吸納作用，力求穩住大專院校畢業生就業「基本盤」。

大陸國家統計局局長康義昨表示，今年大專院校畢業生規模預計超過1150多萬人，下階段將繼續加大對重點群體，包括大學畢業生就業的幫扶，隨著經濟好轉，職缺會相應增加，今年大陸就業形勢有望總體改善。



敏實科大尾牙頒發優渥年終獎金，感謝人工智慧學院系科評鑑大放異采，半導體學程跨域專業表現亮眼。

【本報記者陳建佳新竹報導】敏實科技大學昨（17）日辦理尾牙頒發優渥年終獎金，人工智慧學院在曾信超校長的領導下，設置智慧製造工程系、智慧車輛與能源系，積極引進高階人工智慧專業師資，建置前瞻實驗室、AI課程與全球境外實習機制。兩系師生各項表現優異，日前順利通過教育部委託台評會教學品質評鑑，獲得委員一致的讚賞。

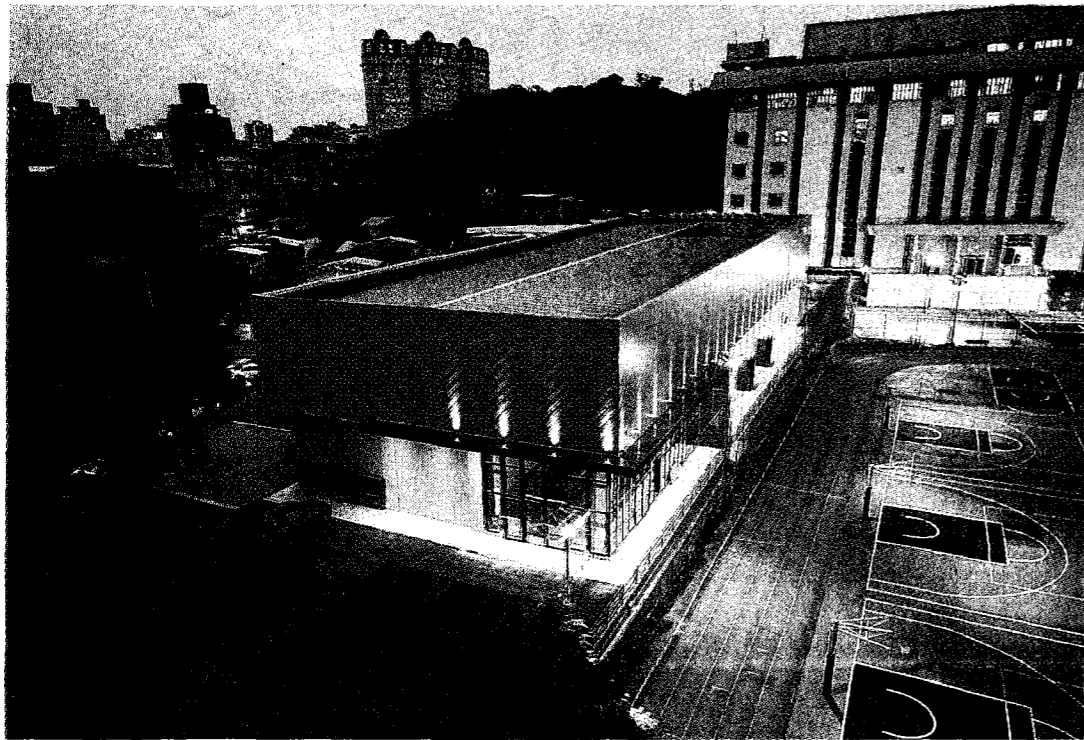
## 敏實科大人工智慧學院評鑑 獲肯定

校長曾信超表示，敏實科大定位人工智慧專業大學，聚焦智慧製造、智慧車輛及人工智慧應用工程，與全球百大汽車集團敏實集團強強配，提供同學全球發展機會，畢業後即全球就業。此外，從國立科大聘來林文燦院長，帶領兩系教職員並運用

各界的資源，積極建置人工智慧製造中心、MES中心、ESG綠能中心、自駕車工廠、自動駕駛實驗室等，並結合餐飲系的飲調專業，開發人工智慧烘豆機，結合智慧製造與餐飲系參與，共同創造新的教學與產學合作利基。日前並通過經濟部新型專利

認證。該學院通過勞動部「半導體人才就業學程」，共有30位修課學生完成半導體產業跨域專業，特別邀請矽格封測林處長及欣興電子、瑞峰半導體、倍利公司等合作夥伴高階主管蒞臨指導，未來輔導同學的到半導體產業實習就業。

在全校年終尾牙餐會上，曾校長感謝同仁過去一年來的表現，並表揚人工智慧學院院長林文燦及兩系同仁，學院成立不久，即獲得教學品質評鑑通過與各項重大產學合作案，期勉今後百尺竿頭更進一步，創造更優異表現。



## 世新LVS智能棚助陣 鴻海線上嘉年華全球同歡

【本報記者任青莉台北報導】世新大學表示，在全球數位化浪潮下，元宇宙的應用持續在發生！該校年12月建置的「LVS智能攝製基地」持續化不可能為可能。甫落幕（1/15）的全球電子代工龍頭鴻海科技集團年度嘉年華會就以此為主現場，今年以線上方式舉辦，活動連線集團中央及地區總部共五大地區，包含臺灣、中國大陸、越南、墨西哥、印度等地員工齊聚，跨越地域一同進行表演及拜年，主持人也邀請到世新傑出校友黃子佼領銜、搭檔與他一同拿下金鐘57綜藝節目主持人獎的LuLu黃路梓茵，展現世新大學培育人才的軟實力與硬實力。

世新大學LVS智能攝製基地引進好萊塢最新技術，由P2.6等級的2256塊LED面板組成270度環形背景，在這個直徑15米、高6米的環型巨幕上方，還配有一塊10米見方LED天幕，搭

配即時影像追蹤攝影設備，位於其中可達成沉浸式表演，現場即時完成的擬真光源、色彩、影像反射等元素，藉由這次與專業直播團隊強強聯手的技術合作，讓鴻海科技集團的全球員工，熱絡互動獻唱歌曲、賀歲拜年的同時，都能共享熱鬧氣氛與農曆新年的風情。

今年鴻海的線上嘉年華會，由位於世新大學的智能攝製基地為活動主現場，從臺北與五大地區Call Out連線，此次主視覺結合集團的「3+3策略」，融入電動車及科技感元素，搭配合新智能攝製基地同步好萊塢的最新影視技術，成功營造嶄新風格。在世新大學的「軟」、「硬」實力加持下，讓鴻海數萬名員工透過雲端連線共同參與，呈現身臨其境的娛樂聲光效果，也看見世新大學的傳播教育能量與創新競爭力。

民眾日報 6 版

世新大學打造與好萊塢最新技術同步、全亞洲第一座占地470坪的LVS智能攝製基地。

# 長興材料訪成大 聚焦生醫、材料、化工

文／謝易晏

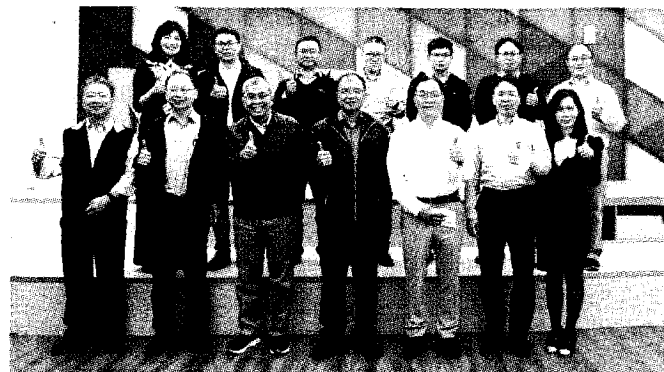
乾膜光阻劑全球占比第一，也是快篩試劑國家隊成員，長興材料日前到訪成功大學，由營運長潘金城與長興研究所所長翁進益等高階主管率領副所長高志宇、技術經理許龍麟、研究所經理朱文崇與多位研究人員一行，參訪成大執行產學合作業務的專責單位產學創新總中心，由成大助理副校長暨產學創新總中心主任莊偉哲親自接待，為其介紹成大專利、技轉、產學與新創等面向的成果。長興材料此行聚焦化工、材料與生醫三大領域的技術交流，積極與成大展開更多技術合作開發。

成大助理副校長莊偉哲講座教授主持的實驗室，長年投入以蛋白質結構為基礎的藥物設計開發，其以定點突變、雙硫鍵引入、蛋白質化及聚乙二醇化等技術改善藥物之藥效與藥物動力學。目前除了成功研發出抗糖尿病黃斑水腫藥物、低副作用抗血栓藥物及抗纖維化之靶向新藥外，更與長興材料合作發展兩大技術，一為塑膠分解酵素，以達到永續發展的目標；一為合作開發用於細胞培養基的蛋白質成分，以達到穩定細胞治療培養階段的目標。

成大牙醫學系暨口腔醫學研究所講座教授謝達斌也出席與會，就核酸檢測平台與

長興材料商討雙方可能的合作。材料系講座教授劉全璞實驗室開發的碳化矽與鋰電池材料，利用循環經濟及微小化技術，將廢矽晶片轉化為具超高純度之微奈米粉末，當作原料應用於成長碳化矽及直接與水反應產氫之應用，是長興材料十分關注的技術項目。另外，化工系助理教授許蘇文開發的高頻高速通訊用之高分子材料，將市售高分子量的PPE於自由基作用下，生成高反應性、高加工性、低借電性質之PPE，用於銅箔基板與電子元件封裝的基本材料，也是長興材料未來積極投入研發合作的技術。

成大產創總中心近來積極



●快篩試劑國家隊成員長興材料1月16日參訪成功大學產學創新總中心。圖／成大提供

招募企業會員，分成鑽石、白金、黃金、白銀等4個等級，依據等級不同提供專利、技轉、產學、新創與人才招募等程度不一的服務，目前已逾30家企業進駐，會員所屬產業領域廣泛，包括：

生技醫療、電子、材料、金融與新創事業等，長興材料也是企業會員之一，而本場聚焦特定技術領域的產學交流，則是產學創新總中心專門依據企業會員需求量身打造的服務。