

龍華科大攜手電電公會 培育PAS初級天線設計人才

【記者王志誠、周貞伶／綜合報導】龍華科技大學攜手台灣區電機電子工業同業公會，辦理PAS初級天線設計工程師能力養成班，參訓學員透過龍華科大在無線通訊產業天線設計領域豐富的實務經驗，瞭解無線通訊產業發展趨勢及新技術、產品、市場、無線通訊標準等相關規範，並在該校(5G)行動通訊模組測試與調校類產業環境工廠進行實作體驗，期能輔導學員順利通過經濟部PAS產業人才能力鑑定，並有助培育國內無線通訊天線設計領域產業人才。

龍華科技大學副校長陳逸謙教授表示，經濟部為充裕產業升級轉型所需人才，105年起推動PAS產業人才能力鑑定業務，透過人才能力鑑定制度，由學校或培訓機構配合產業需求規劃課程，以輔導學生就業並縮短學用落差，同時鼓勵在校及相關領域從業人員報考。而由

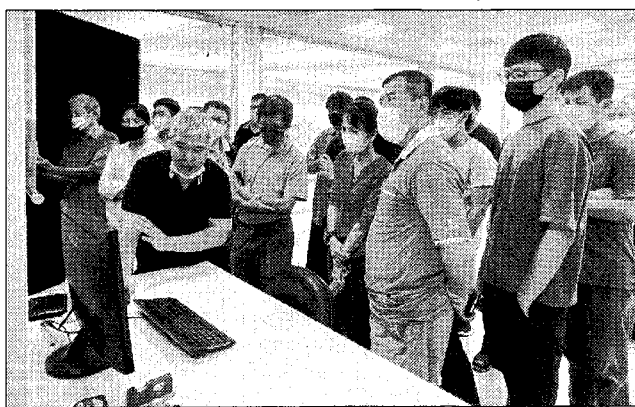
於擁有PAS證書在業界享有優先面試、聘用等優勢，並且初任薪資平均高於一般求職者約一成，坊間人力銀行皆規劃PAS職缺專區，學員獲證後對未來求職、加薪均有相當大助益。

陳副校長指出，台灣區電機電子工業同業公會長期認同並協助推動PAS能力鑑定，和龍華科技大學合作規劃PAS初級天線設計工程師能力養成之課程，並邀請具相關豐富經驗之講師授課，課程內容涵蓋理論與實務，參訓學員可習得天線基礎原理、天線參數、天線設計製作、量測及分析等，並透過參訪實驗室，更加瞭解實際操作流程，進而養成實作能力。而全程參與本次研習學員，電電公會更補助PAS天線工程師能力鑑定考試費用。

陳副校長強調，龍華科大是全國私立科大中唯一設置「3D數位電路板設計暨智慧製造」與「(5G

行動通訊模組測試與調校」類產業環境實作基地的學校，透過與業界同步的產線實作場域，積極推動產學連結，並培育相關技術種子師資，提供學子及學員完整一站式實習，累積全面的產線實作經驗，為人才培育扎根。

本次課程為期兩日，首日邀請業界十大科技劉政廷經理，講解PAS天線設計工程師簡介、天線概論、傳輸線理論、天線基礎原理及天線參數，讓學員對天線種類與特性、輻射原理、阻抗匹配等專業具備基礎認識；第二日則是實務課程，由龍華科大電機系陳瑞鑫助理教授在該校「(5G行動通訊模組測試與調校」類產業環境實驗室，講授天線模擬與設計、天線製作、量測及分析，並指導學員實作。參訓學員非常踴躍，學員們藉由實務操作，建構實務導向學習方式與技術能量，有效提升產業人才專業職能與職場競爭力。



龍華科大辦理PAS初級天線設計工程師能力養成班，學員參觀專業實驗室。(圖：龍華科大提供)



鳳林、卓溪原民活動熱鬧滾滾

徐榛蔚鼓勵族人積極保存自身文化 祝佳節愉快

【記者鄭沾誠／花蓮報導】昨日是中秋佳節，縣長徐榛蔚分別前往鳳林鎮、卓溪鄉參與文化活動，鼓勵原鄉族人積極保存自身文化，並祝賀佳節愉快。

徐縣長首先抵達鳳林鎮公所舉辦的一一一年原住民聯合豐年節（Eisa）暨傳統體育競技活動，立法委員鄭天財、原民會主委夷將·拔路兒、縣議員蔡依靜也到場與鄉親同歡。現場Cingaluan（吉娜魯岸）部落青年帶來勇者之舞，展現文化的力與美，還有勇士精神。

徐縣長以族語向鄉親致意，感謝鳳林

鎮長在中秋佳節將族人聚集起來，舉辦豐年節及運動大會，提醒鄉親天氣炎熱務必注意運動安全並適時補充水份，地方建設腳踏實地來做，只有累積沒有奇蹟，花蓮因為鄉親攜手同心才是五星縣市，祝福大家身體健康，中秋節快樂！

徐縣長隨後前往卓溪參與一一一年度芋麻節暨傳統技藝活動，由卓溪鄉山里社區發展協會舉辦，族人們身著傳統服飾表示對文化的認同與尊重（見圖），活動除了精彩的傳統樂舞展演，還有傳統美食饗宴及傳統技藝競賽，風味美食

讓徐縣長讚不絕口。

徐縣長分享之前坐著村長摩托車會勘路面的經歷，她表示，路面能鋪設完成要感謝鄉親的支持，今年辦理的芋麻節適逢中秋，族人回來團圓，共享文化的傳承，祝福活動一切順利圓滿。

花蓮縣匯聚人文薈萃，多元文化的傳承力度逐年增強，進入部落的旅客，只要用心體會就能感受到傳統文化的迷人魅力，縣府也提醒鄉親，進入部落觀光旅遊時，務必遵守地方相關規範，切勿破壞部落環境。

深化在地連結 北大推廣教育組三峽辦公室 揭牌



台北大學校長李承嘉（右三）、校友總會理事長林錫琦（左四）、校友總會榮譽理事長謝士滄（右）。（圖：台北大學提供）

【記者王志誠、周貞伶／新北報導】為加強三峽及鄰近地區居民的推廣教育，台北大學進修暨推廣部推廣教育組在三峽校區商學院一樓設立專責辦公室，並舉辦揭牌儀式，由校長李承嘉、校友總會理事長林錫琦、榮譽理事長謝士滄、副校長陳達新、進修暨推廣部主任陳國華、推廣教育組組長吳雪伶、推廣教育諮詢委員林育騰共同揭牌。辦公室的成立，代表台北大學深化三峽等鄰近地區的推廣教育，與當地居民的連結將更加緊密。

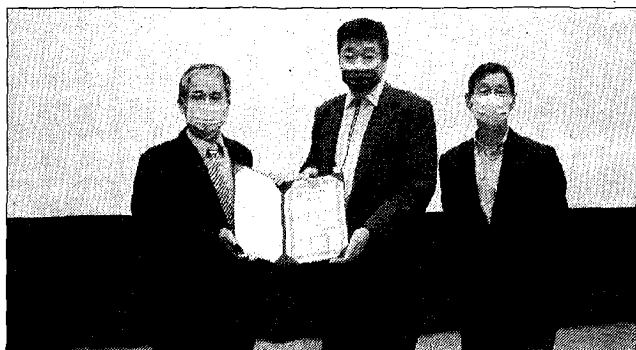
李承嘉認為，學校不能只專注在學術上，還要跟社會接軌。透過推廣教育這個平台，邀請優秀教師，讓附近居民可以得到所需知識，這也是大學社會責任的一環。而三峽、樹林、土城、鶯歌、中永和、桃園等地離三峽校區不遠，若行銷得宜，未來推廣成績將可蒸蒸日上。

校友總會理事長林錫琦對於辦公室的設計相當欣賞，「我覺得辦公室空間開放、親切，不僅僅是溫馨，也讓人覺得放鬆。」林錫琦從在地角度來看，「以一所大學形塑出一個欣欣向榮的特區，配合社區民

眾需求，開發出在地居民的實用課程。」他也相信台北大學的推廣課程，必定能有更好的成績，也期望能把台北大學進修暨推廣部的名聲，弘揚到全台灣。

校友總會榮譽理事長謝士滄說明，台北大學不只是一所學術性的大學，也跟社區居民結合，贏得在地尊重。他以自身經營飯店的經驗為例，經歷近三年疫情影響，維持業績平穩的關鍵，在於把住宿和餐飲為主的經營型態，改造成住宿、餐飲和商務的型態，而商務就是把空間拿出來跟國際品牌合作，讓入主者「work from home」，帶來飯店轉型的契機。「推廣教育組的辦公室，也讓我感覺是一個共享的辦公空間。」他看好推廣教育的潛在發展，來台北大學上課、取得證書的學員，都是對學校形象的正面助益。

進修暨推廣部主任陳國華特別認為，三峽校區對於北大特區的區域性發展，扮演著重要角色，除了是學生在學習歷程中的重要知識載體，同時也是北大特區居民的運動休閒場域，甚至是知識學習交流的另一個登機口，開啓另一段學習的旅程。



(校長唐彥博(左一)、副校長張偉斌(右一)致贈顧洋教授(中)感謝狀)。
(圖：中國科大提供)

落實永續校園發展目標 中國科大辦永續發展師資培訓營

【記者周貞伶、王志誠／新北報導】為提升教師對SDG實踐策略與永續人才培育之規劃能量，以及增進師生對永續發展的認知，中國科技大學在台北校區，舉辦「二〇二二中國科技大學永續發展師資培訓研習營」，由唐彥博校長主持，兩校區全體專任教師，計二百人共同參與。

講題規劃分為ESG、SDG總論，推動永續跨領域實務經驗分享，以及大專院校落實永續發展之實踐等議題。本次研習安排四場專題講座，分別邀請國立臺灣科技大學化學工程系顧洋講座教授，主講「全球ESG趨勢與聯合國永續發展目標」；馬偕醫學院申永順副教授，主講「大學永續力-SDG實踐策略與永續人才培育」；財團法人中興工程顧問社環境工程研究中心鍾裕仁主任，主講「面對氣候變遷如何永續發展」，以及由中國科技大學高教深耕計畫辦公室游壁菁主任，主講「站在永續發展推動之關鍵時刻，學校該做什麼？」。

本次研習會配合推動USR之主題，期待全校能深化SDG教育，從環境教育、專業課程、產學計畫、校務治理等面向導入SDG目標，共同為落實USR與SDG而努力。

台灣新生報 9 版

真大管資學院強化AI產學合作

【記者周貞伶、王志誠／新北報導】真理大學管理與資訊學院與行動貝果簽署AI教育合作專案，未來將與真大管資學院積極合作推廣人工智慧課程。

此外，為了讓真理大學管資學院師生對AI的實際應用，此次的活動亦與虎臂智能機器人公司簽署AI產學合作方案，共創智能學習場域，培育學生AI機器人應用技能。目前虎臂智能機器手臂展示於真理大學管理大樓的一樓廣場，利用機器手臂展現全自動咖啡點餐、取餐等實踐工業4.0自動化的基礎。藉由同學在課堂上所學之AI知識理解機器手臂的原理，進而提升同學對AI的進一步認識。

真大表示，此次簽署儀式，感謝行動貝果鍾哲民執行長對教育的支持，大方捐贈該公司Decanter AI五千組平台使用帳號予真理大學，提供學校各院系之課程、學程、學位等學術

方面之開班授課、師生研究、產學合作、校務資料分析、AI競賽及研討會等學術應用，以利提升校園推廣AI人才培育之目標。

虎臂智能機器人盧業興執行長表示，目前正在推廣機器人與AI整合智慧製造的相關教育訓練工作，由於真理大學位處淡水，除了校區古蹟林立外，鄰近也有非常多的觀光產業、健康及照護產業等，近年來，國外有非常多的餐廳、飯店、照護機構已經大量使用AI機器手臂協助服務，台灣當然也不能落人後。

真大管資學院院長盧鑫理教授一年多來積極開設AI學分學程、實踐AI產學合作，未來擬與行動貝果共同推動Decanter AI證照認證，盧鑫理院長更期盼學生能將課堂所學實際應用於淡水這塊土地上，讓AI落實提升淡水的觀光與樂齡族群的照護。

台灣新生報 9 版



(右到左) 真大管資院盧鑫理院長、真大陳奇銘校長、行動貝果鍾哲民執行長、虎臂智能機器人盧業興執行長。(圖：真理大學提供)

仰德高中×中國科大開辦僑生技職專班

產學攜手合作計畫 培育企業人才、提高台灣與新南向國家就業率及薪資 雙贏



仰德高中與中國科大全體師長合影。

(圖：中國科大提供)

【記者王志誠、周貞伶／台北報導】仰德高中餐飲科與中國科技大學觀光與休閒專業管理系產學攜手推動僑生技職專班，並配合政府新南向政策與臺灣經濟發展需要，共招得四十六位僑生，在仰德高中開會室舉行開學典禮，朝向為我國企業培育可用人才，更以提高臺灣與新南向國家的就業率及薪資，達到互利雙贏的局面。

仰德高中陳士魁董事長表示，僑生專班的每一位學生都是大家的寶貝，從剛滿十六歲來自印尼、越南餐飲科僑生飄洋過海至臺灣就讀，未來除充實新南向人才庫外，配合國內及東南亞、南亞產業需求，透過我國在技職教育之優勢，投入更多資源於東南亞及南亞專業人才培育及技術訓練，因此學校端都必需好好一起來照顧這一班學生。

仰德高中甘能賓校長也表示，自創校辦學以來一直著重在專業技能學習，期許學生畢業後能習得一技

之長，為了使學校能永續經營，開拓新生來源，同時鼓勵海外僑生來臺就學，畢業後可銜接臺灣高等教育並且廣集精英人才留在本國就業或學成後返回僑居地成為海外尖兵，強化僑胞團結力量與發揚臺灣之技職精神和實力。

中國科技大學廖憲文副校長表示，非常感謝仰德高中與中國科大一起辦理「3+4產學攜手僑生班」，在「產學攜手合作計畫」的理念下，中國科大與仰德高中所有行政、教學團隊一同無微不至照顧此專班學生。對學生而言，可提升海外來臺而經濟相對弱勢學生升學與就業意願；對廠商而言，除技術交流外，亦可滿足業界缺工需求，穩定產業人力，減少流動。

對技專校院而言，與業界合作能據以發展觀光休閒專業系科本位課程規劃，培養學生畢業即就業的能力，發揮技職教育辦理之優勢。對高職而言，辦學績優之學校亦能成為區域特色指標學校。

台灣新生報 9 版

菸酒、3C...台師大首創成癮防制學程

【記者許維寧／台北報導】酒癮、菸癮，甚至是手機成癮等，現代人成癮行為不斷增加，且戒斷不易，為了配合政府社會安全網政策，台師大今年成立「成癮防制碩士在職學位學程」，也是國內首間成癮預防、評估與治療為研究主軸的教學單位，已招收廿名學生。

台師大開辦國內首個成癮防制學程，以成癮預防、評估、治療為研究主軸，目標對象除了藥物濫用外，還包括酒癮、菸癮，以及現代人的網路遊戲和社交媒體成癮。

成癮學程由台師大成癮防制暨政策研究中心特聘教授李思賢主持。師資有來自心理學、化學、社工等領域教授，亦有來自司法與法務界檢察官、法官與法官。

台師大表示，成癮防制學程九月開學，已招收廿名學生，多來自教育、輔導、社工、警政等領域的實務工作者。

台師大表示，成癮防制學程畢業論著重於專題實務報告，期望學生畢業後能於生活情境中，學以致用，運用專業評估與多元處遇方式，讓各種成癮者能順利度過戒斷的難關，並與社會安全網協力，不漏掉任何需要幫助的成癮者。

產業新尖兵計畫 育達科大開班

文／林福吉

苗栗縣111年上半年失業率3.6%，為持續降低就業率，培育國家重點創新產業人才，勞動部針對15-29歲青年推動「產業新尖兵計畫」，以強化青年知識與技能，協助青年進入具發展前景之產業。

苗栗縣這次也受惠此政策，勞動部在育達科技大學開辦「新媒體經營暨電商數位行銷培訓班」，讓民眾不用捨近求遠，在地就能接受培訓，取得專業技術能力。

「產業新尖兵計畫」自開辦以來，已成功協助逾1萬人就業，也基於此優秀績效，並培值五加二產業創新計畫，因此勞動部在今年6月繼續啟動本項計畫，針對15-29歲之待業青年進行專業培訓，藉以協助他們成為重點產業生力軍。

本次在育達科大開辦之「新媒體經營暨電商數位行銷培訓班」，從企劃、市調、財務規劃、品牌設計、影像視覺設計、電子商務實作等領域，聘請專業業師群實務教學，讓學員得以迅速投入電商市場並擁有跨域經營的能力，成為產業行銷專業人才。

參與本計畫者，只要您符合條件，不但政府可以全額補助上課費用，勞動部還會給予每位上課學員每月8,000元學習獎勵金，相關條件及辦法，請洽037-651188分機8614陳小姐，為苗栗青年提供就業職能訓練的最佳途徑。

2022 勞動部產業新尖兵計畫

勞動部為提升青年就業競爭力，提供優質培訓，創造自我發展機會，培育青年職能新媒體操作、專業設計企劃、電商數位行銷3大能力養成

111年11月01日-111年12月15日

(周二-周四 9:00-17:00，共7周，一周三天，共21天)

8000元

全額補助

- 訓練地點：學科及商科育達科技大學(苗栗縣通霄鎮文村學路168號)
- 報名日期：即日起-111年10月25日止
- 招生名額：30人額滿為止
- 受訓資格：15-29本國籍無勞保之待業青年(歡迎夜間部在學學生未投保者)
- 聯絡窗口：陳小姐 037-651188 # 8614

通識學科

- 創業與政府政策及就業市場趨勢
- 商業理財技巧與風險辨識
- 面試技巧與面試準備

專業學科

- 投資行銷
- 品牌策略設計及美學編排
- 影音編修與視覺設計
- 產業趨勢與行銷策略

專業學科

- 企業策略與經營策略
- 市場調查、個人教練、行銷
- 新媒體傳播策略技巧
- 財務概念與營運資金管理、稅務及法規入門

電子商務專修實作

- 數位行銷策略
- APP、社群媒體應用
- 網路行銷策略、直播等實務

指導單位：勞動部就業發展司

承辦單位：育達科技大學

● 育達科大「新媒體經營暨電商數位行銷培訓班」招生宣傳海報。圖／育達科大提供

工商時報
A12
版

台師大首辦成癮防制碩士學程

李侑珊／台北報導

現代人的成癮行為不斷增加，且戒斷不易的情況日漸嚴重，甚至變成病症。為提升治療與防治等管理方式，台灣師範大學領先全國首辦「成癮防制碩士在職學位學程」，並在9月開學，邀請精神科醫師、檢察官與法官開課，引導實務界學員提升成癮預防、評估與治療等專業能力。

台師大成癮防制學程是全國首間以成癮預防、評估與治療為研究主軸的教學單位，首屆招收到來自司法、警政、社工等領域共20名實務界學員，共同學習如何克服與管理藥物濫用、酒癮、菸癮、網路遊戲與社交媒體成癮等現象。

台師大表示，成癮學程隸屬教育學院，由台師大成癮防制暨政策研究中心主任李思賢主持。李思賢研究成癮防制多年，不僅在產官學界有盛名，也享譽國際學術，曾獲得美國藥物濫用署頒發

國際合作科學家獎。

台師大指出，111學年度開辦的成癮學程共招收20名學生，包含教育、輔導、社工、警政、司法等領域實務工作者。為提升其專業能力，師資方面不僅囊括心理學、藥學、化學及社工科系學者，還包含精神科醫師、司法界的檢察官、法官與大法官。

在報考資格上，學程也做出明確規定。依台師大111學年度碩士在職專班招生簡章顯示，考生以現職參與成癮防制相關專業領域者為佳，如醫護人員、律師、心理、社工人員、觀護人、警政與法制人員等。

台師大也提到，與其他研究所不同的是，成癮學程的畢業論文著重於專題實務報告。學員從成癮學程畢業，最重要的是能在生活情境中學以致用，運用專業評估與多元處理方式，協助成癮者順利度過成癮戒斷難關。

中國時報
A6
版