

南臺灣跨域良醫搖籃 中山大學醫學院 揭牌

【記者何弘斌／高雄報導】國立中山大學昨（廿九）日舉行醫學院揭牌典禮暨服務學習聯盟簽署儀式，副總統賴清德、總統府國策顧問賴春生、國家人權委員會主任委員陳菊及立法委員劉世芳等人皆出席共襄盛舉；中山大學校長鄭英耀強調，中山大學醫學院採美國哈佛醫學院臨床實習模式，除結盟四家醫學中心——高雄榮總、高雄長庚、臺南奇美及高醫作為教學醫院，也與衛福部旗山醫院、澎湖醫院、花東高屏澎等醫療院所合作，締結服務學習聯盟，致力成為「南臺灣跨域良醫的搖籃」與「醫療平權最堅強的守護者」。

副總統賴清德表示，對中山大學醫學院的成立寄予厚望，充滿信心，透過醫學專業教育，培養醫學生樂觀、積極、正面的態度，也能激發醫學生的愛心與責任感，培養視病如親、視民衆健康為己任的醫療服務精神非常重要。期待中山大學醫學院達成人才培育、南北醫療平衡及醫療平權目標。

國家人權委員會主任委員陳菊指出，長期以來，高屏澎醫療人力不足，為此，中山大學在鄭英耀校長的帶領下，結合中山大學既有的材料、資工、電機等科系研究能量，目的除了改善與縮短南北區域醫療資源差異外，更要開拓醫療領域，培育有別於傳統醫學院的跨域醫學人才。

中山大學學士後醫學系致力「醫療無偏鄉」，為宣示醫療平權服務理念，當天同步成立「中山大學馬雅各醫療服務團」，獲賴副總統授旗，由校長鄭英耀、首任醫學院院長余明隆、後醫系主任陳彥旭接旗，並共同為醫學院醫療服務團象徵意義。

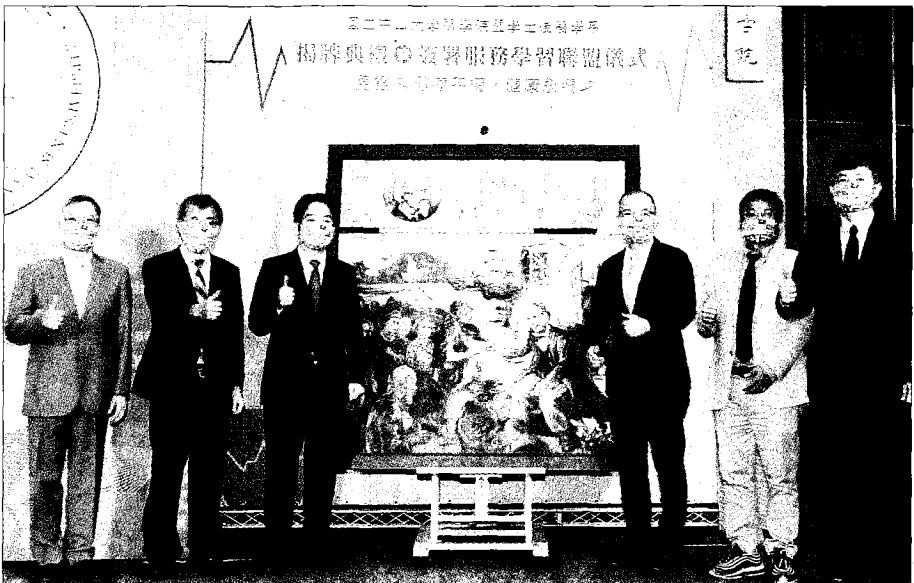
台灣新生報 2 版

馬雅各之路」鎮院之畫進行揭畫儀式；該畫作由當代畫家洪根深教授創作，由神準科技董事長蔡文河、榮銘內科診所院長楊榮銘及中華民國人壽保險商業同業公會理事長陳慧遊共同捐贈。中山大學也正式宣示，未來將以高雄為臺灣西方醫學的起源及人文精神，以馬雅各之路為醫學教育永續發展賦予全新的生命與意義。

中山大學學士後醫學系於今年三月獲衛福部核予二十三名公費生名額，招生名額全滿，並於同年八月一日成立醫學院，成為高屏澎第一所具醫學院系、培育公醫的國立大學；除新成立的學士後醫學系，包括原隸屬理學院的生物醫學研究所、醫藥科技研究所、生技醫藥研究所、精準醫學研究所及臨床醫學科學博士學位學程，均調整至新成立的醫學院編制內。

中山大學醫學院揭牌成立

高屏澎首所公醫國立大學 賴清德認可縮短南北醫療資源差異



→ 中山大學醫學院昨揭牌成立，副總統賴清德等人共襄盛舉。

(記者王正平攝)

記者王正平／高雄報導

國立中山大學二十九日舉行醫學院揭牌典禮暨醫務學習聯盟簽署儀式，副總統賴清德、總統府國策顧問賴春生、國家人權委員會主任委員陳菊等人共襄盛舉；中山大學校長鄭英耀強調，該校醫學院採美國哈佛醫學院臨床實習模式，除結盟高雄榮總等四家醫學中心為教學醫院，也與衛福部旗山醫院、澎湖醫院、花東高屏澎等醫療院所合作，締結服務學習聯盟，致力成為「南台灣跨域良醫的搖籃」與「醫療平權最堅強的守護者」。

副總統賴清德指出，對中山大學醫學院的成立寄予厚望，充滿信心。期待中山大學醫學院達致人才培育、南北醫療平衡及醫療平權的重要目標。

國家人權委員會主任委員陳菊表示，長期以來，高屏澎醫療人力不足，中山大學積極籌設醫學院，並結合中山大學既有的材料、資工、電機等科系研究能量，目的除改善與縮短南北區域醫療資源差異外，更要開拓醫療領域，培育有別於傳統醫學院的跨域醫學人才。

中山大學學士後醫學系於今年三月獲衛福部核予二十三名公費生名額，招生名額全滿，並於同年八月成立醫學院，成為高屏澎第一所具醫學院系、培育公醫的國立大學。除新成立的學士後醫學系，包括原隸屬理學院的生物醫學研究所、醫學科技研究所、生技醫藥研究所、精準醫學研究所及臨床醫學科學博士學位學程，均調整至新成立的醫學院編制內。

華日報 B6 版

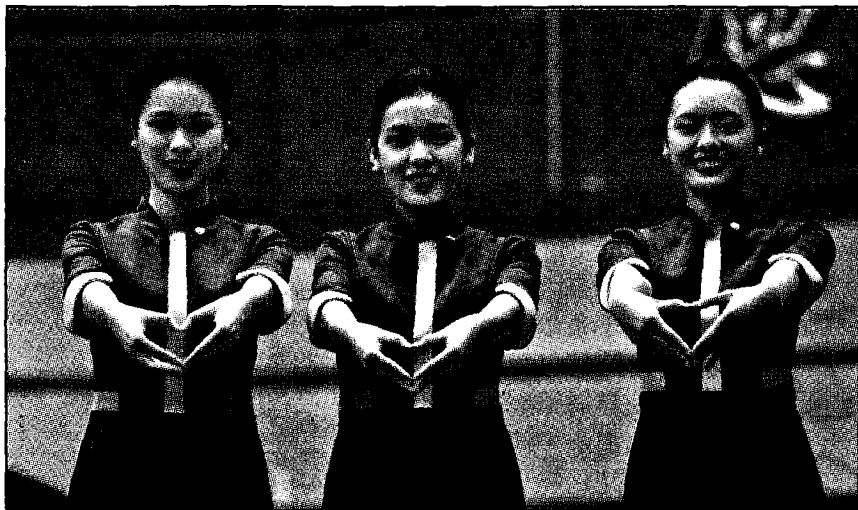
銘傳國慶禮賓人員專業熱情獲好評

〔記者張添福台北報導〕即便戴上口罩，眉宇之間的笑意還是藏不著！銘傳大學國慶禮賓人員專業又熱情的接待服務，贏得各界一致好評，也為學生未來打造企業形象、專業接待服務工作打下良好基礎。今年是銘傳大學親善服務隊連續第三十八年服務國慶大典，因應疫情，在平時的訓練上特別加強防疫部分，並配合國慶整體防疫隨時做動態調整。

銘傳大學今年選出三十一位男女學生擔任國慶禮賓人員，其中幾位禮賓成員相當神似藝人徐玄、舒淇、許瑋甯、鳳小岳等，一出場就吸引全場目光。此外，林高澤與楊雅筑，具有演奏小號及小提琴才藝，除了接待專業之外，也表現年輕人多才多藝的一面。

「笑在心中，漾在臉上」是銘傳大學親善服務隊待客的秘訣。今年依國慶籌備委員會規定，所有的禮賓人員皆需全程配戴口罩，為此銘傳大學親善服務隊，從平時就訓練正確配戴口罩，以及提醒與會貴賓注意社交距離，隊員們即使戴上口罩仍不減親切及專業的服務形象。

台灣時報 1 版



銘傳大學昨天上午舉辦國慶親善服務隊記者會，擔任禮賓人員的學生林宜緯（左起）、王詠晴、劉怡華分別被同學說像藝人徐玄、許瑋甯、舒淇。（中央社）

中山大學醫學院揭牌賴副出席

高屏澎第一所具醫學院系、培育公醫的國立大學 將致力「醫療無偏鄉」



中山大學醫學院院長余明隆（左起）、中山大學校長鄭英耀、副總統賴清德、神準科技董事長蔡文河、榮銘內科診所院長楊榮銘、中華民國人壽保險商業同業公會理事長陳慧遊，共同為中山大學醫學院鎮院之寶，「馬雅各之路」，進行揭畫。（記者黃富貴攝）

〔記者黃福鎮高雄報導〕中山大學昨日舉行醫學院揭牌成立暨服務學習聯盟簽署儀式，副總統賴清德、國家人權委員會主委陳菊等貴賓應邀出席，賴清德並為「中山大學馬雅各醫療服務團」同步成立授旗，未來該院將致力「醫療無偏鄉」，宣示醫療平權服務理念來臨。

中山大學學士後醫學系於今年三月獲核予二十三名公費生名額，並於同年八月一日成立醫學院，成為高屏澎第一所具醫學院系、培育公醫的國立大學。

除學士後醫學系，包括原隸屬理學院的生物醫學、醫學科技、生技醫藥研、精準醫學等研究所與中山大學臨床醫學科學博士學位學程，均調整至新成立的醫學院內。

該醫學院採美國哈佛醫學院臨床實習模式，除結盟高醫等四家醫學中心，也與衛福部旗山、澎湖、花東高屏澎等醫療院所合作，締結服務學習聯盟，致力成為「南臺灣跨域良醫的搖籃」與「醫療平權最堅強的守護

者」。

賴清德指出，對中山大學醫學院的成立寄予厚望，期待能達致人才培育、南北醫療平衡及醫療平權的重要目標。他說，醫學生除了專業教育，也要有人文、歷史，甚至體育、科技的薰陶，才有成熟的人格，在遭遇挑戰時才能面對有方。

此外，以人為本的教育也非常重要，醫師的醫療教育一定要以病人為本，這時醫生提供的醫療服務就不僅是醫療檢驗等治療方式，不是只看數據的醫匠，而是以病人為整體，不分種族、貴賤、階級，提供病人最好的醫療。

陳菊表示，中山大學籌設醫學院，並結合中山大學既有的材料、資工、電機等科系研究能量，目的除了改善與縮短南北區域醫療資源差異外，更要開拓醫療領域，培育有別於傳統醫學院的跨域醫學人才，透過培育跨域良醫，確保基層人民健康保障與弱勢族群健康服務的權益。

台灣時報 版

中山大學醫學院揭牌

賴清德：南北醫療平衡重要一步

【記者袁世鋼／臺北報導】國立中山大學 29 日舉辦醫學院揭牌典禮，成為高屏澎地區首間具有醫學院系、培育公醫的國立大學，並與衛福部旗山醫院、澎湖醫院等醫療院所締結服務學習聯盟。副總統賴清德致詞時表示，這不僅是中山大學校務發展的里程碑，更是醫療教育南北平衡、健康平權重要的一步。

賴清德以成功大學醫學院創院院長黃崑巖的三大理念勉勵學子，醫學教育除了專業外，也要有文學、歷史、藝術，甚至體育、科技等各方面人文素養，具備成熟的人格才能在遭遇挑戰時應對有方；其次，要以人為本，成為將病人視為一個整體來治療的醫師，而非只

看數據治療的醫匠；第三則是人權觀念。

中山大學校長鄭英耀表示，南臺灣醫界對於南北醫學教育落差、區域醫療資源不均都深有所感，尤其偏鄉離島醫師人力失衡。中山大學後醫系及醫學院的設立，可視為蔡政府具體回應平衡區域發展、落實改善區域醫療資源落差的決心，也是對高屏澎東地區的醫療轉型正義。

鄭英耀也表示，中山大學醫學院採美國哈佛醫學院臨床實習模式，與高雄榮總、長庚、高醫及臺南奇美等 4 家醫學中心結盟作為教學醫院。首屆院長由高雄醫學大學醫學院肝炎研究中心主任余明隆擔任。◇

大紀元時報
42 版



銘傳大學連38年參與國慶 禮賓口罩遮不住親切微笑

【台北訊】銘傳大學連續38年參與國慶禮賓服務，選出32名男女學生，不少人都有明星臉，並會多種語言；受疫情影響，禮賓人員全程須戴口罩，但在專業訓練下，仍能透過眉宇傳達親切微笑。銘傳大學昨天上午舉辦國慶親善服務隊記者會，每名學生都經過嚴格的禮儀、服務訓練，將在10月國慶大典中擔任指引和接待，讓海內外賓客感受專業、親切的服務。

親善服務隊指導老師何采蓉表示，受到COVID-19（2019年冠狀病毒疾病）疫情影響，除加強防疫訓練，也提醒隊員要時刻關心賓客，例如當天如果天氣悶熱，就要注意是否有人因全程戴口罩而不適，要適時給予關心。

「笑在心中，漾在臉上」，是親善服務隊待客秘訣，隊長周欣頤表示，國慶典禮全程要戴口罩，平時他們訓練就著重正確佩戴口罩，注意與典禮貴賓的社交距離；即便嘴巴會被完全遮住，但透過平時練習嘴角上揚時眼睛要跟著笑，加上橘色、紅色的眼妝凸顯精神，仍能以眉宇傳達微笑笑意，讓服務對象感受到親切和專業。

今年32名隊員中，有9人是第1次參與國慶禮賓，1人是第2次；隊員都能以英語回應賓客需求，其中不少人還能講日語、西班牙語、韓語、法語、土耳其語，也有人擅長客家語、台語、粵語，能在國慶中提供多元語種服務。

另外，許多人都長了一副明星臉，其中喜歡韓國文化的林宜緯，被誇神似韓國藝人徐玄，她謙虛地說眼睛和鼻子的部分有點像；王詠晴則因臉部輪廓較深，也被誇讚長得像藝人許瑋甯。

台師大百年校慶 海內外校友齊聚席開80桌

【台北訊】台灣師範大學舉辦100週年校慶大會，海內外校友齊聚，午宴席開80桌。校長吳正己表示，台師大將肩負校友和社會期待，持續深耕人才培育，發展為國際頂尖學府。

台師大校史可回溯自1922年日本殖民統治時代設立的「台灣總督府台北高等學校」，戰後改為「台灣省立師範學院」，後續改制「台灣省立師範大學」、「國立台灣師範大學」，到今年剛好滿100週年。

台師大舉辦百年校慶慶祝大會，邀請歷屆校長、全國校友總會、國內外校友會代表，甚至是台北高校時代的校友，一同為母校慶生。

校長吳正己表示，台師大歷經百年傳承，從崇尚自由自治的台北高校，到戰後以「誠正勤樸」自許的中學師資培育，發展到現在的尊重多元、追求卓越的綜合型大學，一個世紀以來，培育出超過「萬名優秀畢業生，在各行各業奉獻心力。吳正己細數近年台師大在國際評比、產業連結上的成果，並強調百年是一個重要里程碑，是校友、全體師生耕耘的成果，將肩負校友與社會期待，持續深耕人才培育、拓展師生國際視野，發展成國際頂尖學府，讓台師大再創世紀典範。

教育部長潘文忠致詞指出，台師大引領高等教育發展，與台灣社會一同轉型，不斷創新突破。他肯定校方近年發揮「以學習者為中心」的思維，積極推動跨域學習，鬆綁學科間的界線，並提供學生全方位的關懷與輔導。

歌手趙傳到午宴現場演唱「我是一隻小小鳥」等經典歌曲，現場並亮出畢業證書，直說「早就到校跑完流程，拿到正式

學位，讓他能以「校友」而非「歌手」的身分獻唱，意義非凡。
全國校友總會理事、泉新工業股份有限公司總裁涂鐵雄表示，台師大有最團結的



海內外校友，遍及世界各地。看到這麼多師大人不遠千里、齊聚一堂為母校慶生，展現對母校的感恩與認同，讓他以身為「師大人」為榮。
眾聲日報 8版

日立贈遠東科大空調 培育人才

文／陳又嘉

日立冷氣長期關注空調教育，捐贈品牌最高階的尊榮系列機種，提供遠東科技大學作為教學用空調設備，26日舉辦捐贈儀式。日立冷氣總經理羅淮正表示，日立冷氣對於空調人才的養成與培育向來不遺餘力，相信讓學生獲得更好的教育，就是對

整個空調產業最好的付出。遠東科大校長王榮聖致贈感謝狀，由羅淮正代表接受，且肯定遠東科大培育空調人才的成果與努力。

人才是產業的源頭活水，日立冷氣長期以行動支持冷凍空調從業人員專業技能提升，耗費巨資成立業界唯一甲、乙、丙級「冷凍空調裝

修技術士檢定場」的國家考場，培育優秀空調人才投入業界，成為技職證照制度的一大助力，並提供各大專院校空調相關科系獎助學金，同時也捐贈教學用先進變頻產品及設備協助技術訓練。

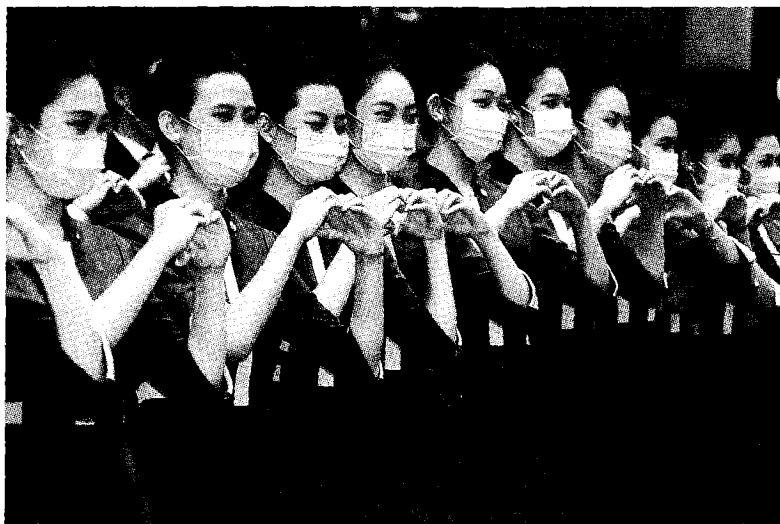
日立冷氣表示，此次捐贈擁有最新凍結洗淨2.0+科技的尊榮系列，能使空調機內

熱交換器凍結、解凍達到洗淨效果，再以熱風運轉同時加熱熱交換器，加速機體內部乾燥、抑菌。獨家電離科技透過室內機風扇逆轉，將電離淨化離子充滿機體內，達到長時間高效抑菌；或吹冷氣時可同時由風道吹出，捕捉室內空氣中PM2.5等細懸浮微粒，搭配多項淨化科技全面提升室內空氣品質。



←日立冷氣總經理羅淮正（前排左六）表示，扎根空調教育，捐贈遠東科大教學用高階變頻空調，培育更多空調人才投入業界。

圖／日立冷氣提供



國慶禮賓大使

銘傳大學禮賓人員連續第38年服務國慶大典，專業又熱情的接待獲得好評。圖為禮賓人員配合國慶防疫措施加強訓練，雖戴上口罩仍掩不住親切及專業的服務形象。（圖文：羅永銘）

深耕偏鄉教育 正修連七年獲雙獎

正修連七年榮獲教育部「傑出大學伴」及「傑出帶班老師」雙獎。

(記者洪創夫攝)



〔記者洪創夫高雄報導〕正修深耕偏鄉教育獎不停，遠距教學陪伴輔導中小學生，獲廣大迴響，連七年榮獲教育部「傑出大學伴」及「傑出帶班老師」雙獎，數位學伴計畫主持人陳瑜容教授有感而發的說，看見偏鄉孩子學習的困境，也看見大學生潛力，經由數位學伴陪伴，為偏鄉孩子的未來帶來改變。正修科大承辦教育部數位學伴計畫，遠距教學輔導中小學生，服務超過一千名偏鄉學童，年年榮獲「傑出大學伴」、「傑出帶班老

師」獎。

正修科大今年服務高雄市湖內區文賢國小、湖內國中、桃源區桃源國小、樟山國小的小學伴，由各系所與師資培育中心師生組成大學伴，根據中小學師長提出的學童需求，為小學伴客製化適性、活潑、高互動的學習內容，並融入時事議題與職業探索，再結合電子系老師施松村帶領資訊程式多元課程，提供有溫度的陪伴，幫助小學伴樂於學習，探索生涯夢想。

獲選教育部「傑出大學伴」肯定的幼兒保育系社工組三年級同學康凱甄說，與小學伴初次接觸，原本陌生不多話，但在耐心陪伴輔導數週後，小學伴下課出忽她意料外的，就在互動白板寫下愛回饋她，讓康凱甄感受很大的激勵。

康凱甄並運用數位學伴教育訓練所學到的創意教材，透過學習遊戲提升小學伴的興趣，讓小學伴從玩中學，她的教學並被計畫列為典範教學錄影檔，獲教育部讚賞與肯定。

另獲教育部「傑出帶班老師」獎項的資管系碩士班同學葉安婷，去年獲「傑出大學伴」，今年晉升為帶班老師，葉安婷很願意傾聽每位大學伴教學遇到的問題，再傳授教學與溝通技巧，透過她溫柔而堅定的帶領，給大學伴教學安定的力量。

台灣時報 11版

10月啟動招生

工商時報 C8 版

北科大 成立創新前瞻學院

文／黃台中

臺北科技大學成立「創新前瞻科技研究學院」(創新前瞻學院，iFIRST)，27日舉行揭牌典禮。創新前瞻學院10月啟動招生，明年2月入學，與企業合作規劃人工智慧、資訊安全、半導體等重点領域學程，共同培育高階科技人才，強化國家重點產業競爭力。

揭牌儀式邀請總統府資政顏志發、考試院考試委員姚立德、教

育部政務次長劉孟奇、數位發展部次長關河鳴、國科會副主委陳宗權、國發會副主委游建華等貴賓共襄盛舉。出席揭牌儀式的蔡英文總統表示，感謝北科大設立創新前瞻學院，肩負起培育創新人才、強化國家重點產業科技的重責大任。學院將與企業共編教材、共同授課，進行實務教學，培育出更具技術研究實力及產業實作能力的戰將人才，相信北科大創新前瞻學院的成立，會成為

帶動產業發展的關鍵。

北科大校長王錫福指出，創新前瞻學院希望與產業界共治、共學、共研，提供創新自主、跨域整合的合作平台，並聚焦人工智慧、半導體、資訊安全等本校強項重點領域，規劃人工智慧科技碩士、博士學位學程，資訊安全碩士、博士學位學程，以及半導體科技學分學程，預計至民國122年可培育碩士達600人、博士80人。

北科大創新前瞻學院院長蘇昭瑾指出，學院針對傳統產學合作的痛點和模式重新調整，廣邀義隆、友達、台達電、群光、華景、訊達、先鋒材料、福壽、美商Sunbird等10餘家指標性企業，形成聯合研發中心的「聚落」，透過跨領域、跨產業相互交流，深化產學對話機制，發揮異業合作綜效。



●蔡英文總統、北科大校長王錫福與貴賓出席創新前瞻學院揭牌儀式。

圖／北科大提供

培訓基地揭牌

工商時報 C8 版

亞東科大 培育大馬科技人才

文／李水蓮

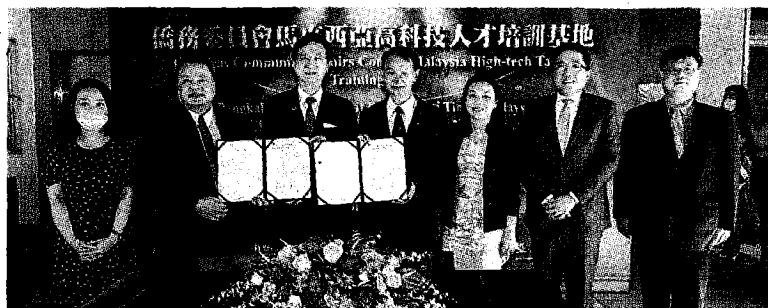
行政院僑委會與亞東科技大學，日前在該校舉行馬來西亞高科技人才培訓基地揭牌典禮，該校將與僑委會合作開設5G通訊技術應用、電機工程、長期照護3個副學士專班，培養馬來西亞台商高科技人才及長照人員。僑委會委員長童振源表示，僑委會提供各項資源，連結馬來西亞產業界，透過亞東科大培育實務的高科技及長照人才，協助馬來西亞台商技術升級並提升國際競爭力，提升馬國長照人員的質與量。

亞東科大在該校開設馬來西亞高科技人才培訓基地，校方為培訓馬來西亞高科技人才，開設5G通訊技術應用、電機工程、長期照護3個副學士專班，每個專班每期招收至少20人，培育馬來西亞台商專業與實

務並重的高科技及長照人才。

童振源表示，人才培訓基地主要協助馬來西亞台商技術升級與轉型、拓展海外商機，在僑委會提供資源下，培育理論與實務兼備之科技與長照方面人才，協助推動馬來西亞科技產業發展並透過長照人員培育提升馬國銀髮族老人生活之尊嚴。期許海外學子來臺就讀專班時，習得高科技知能，成為臺馬高科技的人才。

黃茂全表示，該校成立人才培育基地，主要目的是作為產業界培育通訊科技領域和電機技術相關研發人才及長期照護專業領域人員之媒介。產業界創新需要科技，輔助於社會責任上回饋銀髮族，故需要長照人才，在產品研發創新、製程技術之提升，該校老師不僅教學與學術研究，還要幫助產業解決問題、培養人才，更是要負起社會責任。



●馬來西亞臺灣商會聯合總會總會長林凱民（左二）與亞東科大校長黃茂全（左四）代表雙方簽約，僑委會委員長童振源（左三）見證。

圖／亞東科大提供

東南亞高科技農業人才培訓基地 屏科大揭牌

在僑委會支持下 屏科大以二年制副學士學位專班招收更多優秀國際人才



屏科大「東南亞高科技農業人才培訓基地」，由僑委會委員長童振源(左五)及屏科大校長張金龍(右五)等人共同揭牌啓用。(記者鄭伯勝攝)

【本報記者鄭伯勝屏東報導】行政院僑務委員會積極推動「高科技人才培訓基地」計畫，擴大招收海外僑生來臺升學，培育海內外企業所需高科技人才，在僑委會的支持下，屏科大將以「農園生產暨精緻熱帶農業科」二年制副學士學位專班招收更多優秀的國際人才。僑委會在屏科大行政大樓第一會議室及農學院分別舉行「東南亞高科技農業人才培訓基地簽約暨揭牌典禮」，藉以培育更多科技農業人才。

儀式由僑委會委員長童振源與屏科大校長張金龍、馬來西亞友誼及貿易中心何瑞萍代表、泰國貿易經濟辦事處馬化欣副代表、馬來西亞臺灣商會聯合總會總會長林凱民、亞洲台灣商會聯合總會林登峰亞總前秘書長、屏科大主秘施玟玲、國際事務處國際長石儒居、農學院院長徐睿良等人出席。

僑委會委員長童振源表示，屏科大是國內農業科技最強的學校之一，甚至是熱帶農業的佼佼者，僑委會與多個國家共同推動，將產官學結合提供各項資源，並透過課程共享，深化學者、學生及產業人力的交流及培育，本次合作以屏科大為主軸，未來不排除延伸至區域合作更甚發展雙聯學制，且未來海青班將授予副學士學位，期冀將人才留在台灣繼續進修，也期望新南向高科技農業人才流動能夠更加順暢，提升我國與鄰近國家的經濟、人才互動與發展。校長張金龍說，成立農業人才培育基地，目的是協助更多華裔青年返臺接受各項農業生產技術、品質管理與研發等技術並培養相關人才，學成後返回僑居地能學以致用、發揮所長，促進當地經濟發展，使其在農業領域大展長才追求卓越。專班課程內容以實習課程佔比最多，透

過實務教學，學生能迅速了解技術進而應用。

隨著產業需求進步，農園系第1期為「農場經營科」，第31期後改為「農園生產暨精緻熱帶農業科」有近500位校友學成歸國服務、水產養殖系也曾於36期開辦「水產養殖科」、生物機電工程系於39期開辦「自動化農業科」。來台進修的學員多為僑居地之農二代，甚至為屏科大海青班校友子弟，完成學業後回國，皆能在農、水產、農機械等相關領域發會所長，在為地產業貢獻良多。「高科技人才培訓基地」由僑委會、海外僑臺商及各國駐臺代表處三方合作，在屏科大及其他六所國內優質科技大學，成立「一國一校一高科技人才培訓基地」，共同培育更多優秀的東南亞僑生人才。

民眾日報 9 版