

# 全球僑臺商產學合作服務手冊

## 【開南大學】



僑臺商專區

<https://Business.Taiwan-World.Net>

全球僑臺商產學合作方案專區

<https://IA.Taiwan-world.Net/>

<歡迎下載分享>

2021 年 9 月

## 目錄

委員長的話 .....	1
校長的話 .....	2
一、 關於「全球僑臺商產學合作方案」 .....	3
二、 學校發展宗旨、辦學理念及特色與優勢 .....	4
三、 產學合作機構 .....	5
四、 近期產學合作計畫(2018 年~2020 年) .....	8
五、 本校優秀產學研究人才 .....	12
六、 產業互動實例 .....	15
七、 開南大學產學合作案申請作業程序 .....	22
八、 產學合作服務窗口及 LINE 諮詢單一窗口專線 .....	23

開南大學產學合作服務專區 LINE QR CODE



## 委員長的話

人才與研發是產業發展的關鍵要素，例如美國矽谷的成功，史丹佛大學扮演非常關鍵的角色，臺灣技術研發能量充沛，如能將其結合運用在產業上，定能發揮雙方效益與促進產業升級。

據統計，目前在海外僑臺商約有4萬多家，力量及資源龐大，為深化全球僑民與臺灣在各領域的連結及合作，由僑委會扮演槓桿支點，建構國內產學研發單位與全球僑臺商間合作網絡，邀集臺灣各大學校院國際產學合作聯盟共同研商「全球僑臺商產學合作方案」透過資訊、人脈及資源之整合，提供僑臺商跨境便利諮詢，推動國際產學合作，不僅幫助僑臺商產業升級，同時也協助我國大學開拓國際市場，創造雙贏。

「全球僑臺商產學合作方案」內容除包含提供僑臺商跨境諮詢服務及安排僑臺商與產學研發單位間交流、媒合及參訪外，更進一步整合各大學國際產學合作聯盟產學合作資源，彙編「全球僑臺商產學合作服務手冊」提供僑臺商各大學產學合作中心聯繫窗口資料，並彙整各校創新研發成果與產學合作方式、概況及資源等面向，將僑臺商與國內產學研發機構鏈結對接，作為僑臺商提升競爭力及產業升級之利基。

今後僑委會仍將秉持一貫的政策立場，輔導與協助僑臺商事業發展，期由本「全球僑臺商產學合作服務手冊」的編撰，讓僑臺商在發展事業的過程中，能善加運用國內研發技術升級及成果產業，並從中感受到政府支持的力量。同時期盼僑臺商與政府密切攜手合作，使臺灣經濟再度躍升。

僑務委員會 姧員長童振源

童振源

2021年9月

## 校長的話

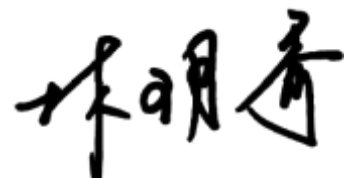
### 與開南大學合作自國門開始

開南大學位於桃園市，接臨我國核心運輸系統，地處臺灣地區國際機場、商業貿易港、高速公路、高鐵交會中心，是政府規劃「航空城計劃」的樞紐，為當前我國運輸物流彙集要地。

本校 20 年來秉持「至誠、卓越、自由、豪邁」的校訓，以培育具備國際化移動能力的現代青年為目標，因應當前教育與產業接軌趨勢，除培育學生實作與學識兼備基礎能力，也整合院系單位的專業特色，與各產業簽署產學合作計畫，孕育各行各業專業所需人才，並積極提供就業媒合、創業服務及專長培訓，讓學生畢業即就業無縫接軌。

為善盡大學之社會責任，本校近年來更配合政府產業政策及新南向政策，積極參與相關工作的規劃與執行。承擔引進外籍學生就讀、提供學界與產業合作，強化扮演人才鏈接的橋樑。因此，本校是產業界在臺灣地區，唯一能在國門即能合作產出成效的大學，歡迎所有全球僑臺商產業業者成為本校合作的伙伴。

開南大學 校長林玥秀



2021 年 9 月

## 一、關於「全球僑臺商產學合作方案」

為連結國內學研機構與海外僑臺商進行產學合作交流，由僑委會搭建平臺，邀集臺灣各大學校院國際產學合作聯盟共同研商「全球僑臺商產學合作方案」，結合臺灣研發能量，協助僑臺商產業升級，並為國內大學開拓國際市場，創造雙贏。

「全球僑臺商產學合作方案」以產學合作雙方需求為導向，執行項目如下：

- (一)於僑委會官網建置「全球僑臺商產學合作服務」專區，連結各校產學合作單位官網，增進媒合機會。
- (二)設立 LINE 諮詢單一窗口，提供僑臺商跨境諮詢服務。
- (三)結合僑委會僑臺商邀訪活動，安排參訪各校產學合作單位，進行媒合交流。
- (四)彙編「全球僑臺商產學合作服務手冊」，提供僑臺商組織及各大學產學合作中心聯繫窗口資料及各校產學合作服務內容與相關案例。

「全球僑臺商產學合作服務手冊」公告於([IA.Taiwan-World.Net](http://IA.Taiwan-World.Net))及僑委會官網「僑臺商專區」(<https://Business.Taiwan-World.Net>)，歡迎臺商朋友免費下載參考運用並踴躍分享。

## 二、 學校發展宗旨、辦學理念及特色與優勢

開南大學位於桃園市，連結桃園國際機場、桃園機場捷運、高鐵、臺鐵系統以及中山高、北二高等運輸物流通路，更是桃園市府規劃之「航空城計劃」的樞紐，是當前我國運輸物流彙集要地。校園內具備寬敞空間的各棟雄偉建築，更彰顯不凡的學術氣息。

本校秉持「至誠、卓越、自由、豪邁」的校訓，以培育具備國際化移動能力的現代青年為目標，長期扮演學界與產業人才鏈接的橋樑。本校發展以教學、學術、創業及就業四者兼顧的方向輔導學生。在教學方面，採德、智、體、群、美五育並進，提供學生多元的發展；在學術方面，鼓勵學生實作與研究並進，積極因應當前學術與產業需求發展，成為適性研究人才；在創業和就業方面，各系安排就業媒合、創業服務及專習專長培訓，在校提前準備，充實應戰。

本校推展國際化不遺餘力，與世界多所傑出大學締結姐妹校，包括美國、英國、德國、奧地利、羅馬尼亞、荷蘭、匈牙利、中國、日本、南韓、菲律賓、澳洲、紐西蘭等 24 個國家，共有 167 所姐妹校。其中，又與日本的交流淵源深厚，與日本姐妹校交流，目前已達 53 所，躍居私校第一，53 所姐妹校當中國公立大學校達半數。

未來本校將以創校以來所具備的優良條件為基礎，超越大學院校的競爭格局，領先走向國際擁抱世界，做為未來永續開南優質辦學的願景及努力目標。本校除了持續參與桃園在地航空城及亞洲矽谷計畫，推動國際一流學府進行學術結盟、擴大學生的交流學習，同時持續培育優質教學師資與建構優質教學環境、提升教師學術研究能量、持續維護人性化的校園生活條件、推展全校園資訊化環境為具體指標，朝向具有國際化特色的一流私立大學努力發展。



### 三、產學合作機構

為應當前教育應與產業接軌趨勢，本校除培育學生實作與學識兼備基礎能力，也整合院系單位的專業特色，與各產業簽署產學合作計畫，孕育各行各業專業所需人才，積極安排就業媒合、創業服務及專長培訓，讓學生畢業即就業無縫接軌。同時，本校為善盡大學社會責任。更配合政府產業政策及新南向政策，積極參與相關工作的規劃與執行。

類別	簽署單位	合作機構
企業部門	研究發展處	桃園國際機場股份有限公司
		樂荷國際開發有限公司
		株式會社 I・J
		天境顧問有限公司
		二億企業股份有限公司
		富士略企業智庫股份有限公司
		中正專利商標聯合事務所
	交通運輸學系	科盛科技股份有限公司
		桃園大眾捷運股份有限公司
		航見科技股份有限公司
	國際物流與 運輸管理系	卓爾經營管理顧問(股)公司
		桃園大眾捷運股份有限公司
	國際物流與 運輸管理系	振維電子股份有限公司

企業部門	形象管理 學士學位學程	國際新思企業集團
		主富服裝股份有限公司
	空運管理學系	漢翔航空工業股份有限公司
		大陸商中國東方航空股份有限公司 臺灣分公司
	健康產業管理學系	哲固資訊科技股份有限公司
	健康照護管理學院	福農健康實業股份有限公司
	國際物流與 運輸管理學系	全日物流股份有限公司
		凱駿國際有限公司
		華泓國際運輸股份有限公司
		洋基通運股份有限公司
		優比速物流股份有限公司
		香港商臺灣利豐物流有限公司
		富邦媒體科技股份有限公司
		臺灣航業股份有限公司
		進修及推廣教育處
	觀光與餐飲旅館學系	朝陽富元教育股份有限公司
		桃園喜來登酒店
		山富國際旅行社
		王品餐飲股份有限公司
		河馬水產國際股份有限公司

	應用華語學系	嘉新國際人力仲介有限公司
	資訊學院	民間全民電視股份有限公司
		光禹國際數位娛樂開發股份有限公司
政府部門	公共事務管理學系	內政部入出國移民署
	研究發展處	法務部調查局桃園市調查處
	進修及推廣教育處	陸軍第六軍團指揮部
		桃園市楊梅區調解委員會
	數位空間與商品設計 學位學程	桃園市政府青年事務局
非營利組織	研究發展處	國立空中大學
		泛美國際實驗教育學會
		中國青年救國團
		智慧鐵道產業人才學院
	健康照護管理學院	臺北榮民總醫院員山分院
		衛生福利部臺北醫院
	養生與健康行銷學系	衛生福利部桃園醫院
	應用日語學系	桃園市工商發展投資策進會
		日本燕市公益社團法人 TSUBAMATE

#### 四、近期產學合作計畫(2018年~2020年)

計畫主持人	承辦單位	補助單位	計畫名稱
李汾陽	通識中心	客家委員會	2018學年度大學院校開設客家課程補助計畫 2019學年度第2學期大專院校開設客家課程補助計畫 2020學年度客家課程補助計畫
郭晉源	進修推廣處	桃園市政府勞動局	桃園市政府 2019 年度補助大專院校辦理在職勞工訓練實施計畫
		勞動部勞動及職業安全衛生研究所	企業福利之國際比較研析及個案探討 企業併購下勞動權益之國際比較研析及個案探討
		桃園市政府就業服務處	桃園『有頭鹿』職能訓練場-2019 年度產學訓練專班計畫(國際微軟 MOS 電腦證照班)
		原住民族委員會	2019 年度原住民族音樂人才培育計畫
		桃園市政府原住民族行政局	2019 年度原住民社會教育學習型系列活動計畫
		桃園市政府勞動局	2020 年勞工學苑-烘焙乙級證照班
		勞動部勞動力發展署桃竹苗分署	2020 年度「產業新尖兵試辦計畫」
		原住民族委員會	2020 學年度辦理補助「原住民族傳統智慧創作保護人才培育」計畫 2020 年度桃園市原住民族部落大學社會教育學習型計畫
		勞動部勞動力發展署北基宜花金馬分署	2020 年度「產業新尖兵試辦計畫」

洪境聰	運輸研究中心	交通部公路 總局新竹區 監理所	中壢監理站服務品質滿意度問卷調查案
		桃園市政府	桃園市無障礙候車設施調查計畫
張嘉麟	運輸研究中心	桃園大眾捷運 股份有限公司	機場捷運 A5.A6 站接駁需求調查
林慧貞	學務處	教育部	2019-2020 學年度樂齡大學計畫
陳衍良	總務處	教育部	2019 年度永續循環校園探索及示範計畫
徐曉雯	教務處	教育部	運用影音製作的專題導向與情境學習模式於觀光系專業英文(ESP)教學之成效探究
			2019 學年教學實踐計畫
呂世通	商學院	勞動部勞動力 發展署	2019 學年度補助大專校院辦理共通核心職能 課程計畫
郭燿禎	商學院	財團法人 金屬工業研究 發展中心	2019 年度產業園區廠商競爭力推升計畫-產業 園區專案輔導計畫
		財團法人中華 民國營造業研 究發展基金會	「因應金融危機後臺灣營建產業復甦之產業 人力政策研究」
楊馥如	資傳系	國立臺灣藝術 教育館	2019-2021 年度《國際藝術教育學刊》委託編 輯出版暨運遞送採購案
洪國銘	資管系	勞動部勞動力 發展署	2017 年度印前製程職類學術科計畫
			2018 年第 1-4 梯次即測即評及發證技能檢定
			2019 年度第 1-3 梯次即測即評及發證技術士技 能檢定
			2020 年度第 1-3 梯次即測即評及發證技術士技 能檢定

陳韜	物流 運輸系	桃園市政府	2018 年度青年產學訓物流培訓課程計畫
		勞動部勞動力 發展署	2018-2020 學年度國際物流實務學程
白忠哲	空運系	臺灣儀器科技 研究中心	臺灣工具機產業發展現況研究資料檢索
孫國勛	空運系	勞動部勞動力 發展署	2018-2020 學年度補助大專校院辦理共通核心 職能課程計畫
		教育部	2018 學年度第二學期教育部補助大專校院氣 候變遷教學活動計畫-桌遊看氣候.大家救地球- 教材編撰及活動
			2019 年環境教育推廣活動計畫
			2019 年環境教育人員展延研習計畫-永續發展 與氣候變遷種子教師暨環境教育人員展延研習
			2019 學年度大專校院氣候變遷教學活動計畫- 桌遊看氣候.大家救地球-教材編撰及活動
		桃園市政府	2019 學年度科學創客能源營隊計畫
			因應氣候變遷環境教育營隊計畫
		經濟部工業區 大園工業區 服務中心	2020 年度經濟部工業局大園工業區伴手禮徵 選活動計畫
		財團法人 金屬工業研究 發展中心	2020 年度產業園區廠商競爭力推升計畫-產業 園區專案輔導計畫
		桃園市政府 青年事務局	2020 年桃園市青年盃在地循環材料文創競賽 暨工作坊
			『桃園市政府促進青年公共參與補助』-「鄰里 特色環境教育營計畫」
許悅玲	空運系	財團法人中華 航空事業發展 基金會	航空業服務創新策略與模式之研究-以航空公司為例
盧衍良	空運系	行政院農業委 員會林務局	國家航遙測飛機更新採購及履約委託專業督導 管理服務案

洪境聰	運輸系	桃園市政府 交通局	桃園市路段及路口交通安全改善研究及績效評估
			桃園市府前停車場收費效益與設施改善評估
郭旻鑫	運輸系	教育部	大專校院教學研究實踐計畫-運用「問題導向式行動學習」於引導學生深入學習運輸專業領域之研究
江明倫	觀光系	桃園市 榮民服務處	桃園市榮民服務處 2018 年度委託民間機構辦理退除官兵職業訓練
張蓓琪	觀光系	教育部	2020 年度永續循環校園推廣計畫
		桃園市 蘆竹區公所	「桃園市蘆竹區老茶香新玩味地方創生計畫研提案」
郭惠珠	觀光系	桃園市政府 風景管理處	桃園市政府風景區管理處服務品質提升教育訓練計畫
陳桓敦	觀光系	桃園市政府 風景管理處	2018 年北橫沿線市轄風景區服務品質及跨發展觀光策略研究
郭正成	運輸系	交通部運輸 研究所	2019-2020 年度補助區域運輸發展研究中心計畫(第二年度)
施列庭	應日系	教育部	大專校院教學研究實踐計畫-線上日語口語訓練系統應用於會話教學之成效研究
陳嘉怡	應華系	內政部新住民 發展基金會	新住民通譯人員培訓與運用機制之研究
謝欣容	形象學程	教育部	大專校院教學研究實踐計畫-行動與學習於財金教育之課程設計與成效探討以社群軟體 Line@ 與課堂即時動工具 Zuvio 之實踐
			2019 學年教學實踐計畫
裴晉國	健康照護 管理學院	桃園市蘆竹區 中福社區發展 協會	中福里誌計畫
范靜媛	健管系	彰化縣衛生局	2018-2020 年度社區整合式篩檢暨肝癌高危險群巡迴篩檢服務教育訓練及成果評價計畫

## 五、 本校優秀產學研究人才

姓名	學系	職稱	專長	學/經歷
郭晉源	商學院	副教授兼進修推廣處處長	企業資源規劃、國際供應鏈管理、商務企劃寫作、國際企業管理、企業決策系統	國立清華大學工業工程與管理系博士 <ul style="list-style-type: none"> <li>● 開南大學進修及推廣教育處處長</li> <li>● 開南大學招生事務處處長</li> <li>● 開南大學教學資源中心主任</li> <li>● 開南大學終身教育部職能培育執行長</li> <li>● 開南大學國際人力派遣發展研究中心主任</li> <li>● 桃園縣中小企業服務協會會務顧問</li> <li>● 桃園縣亞太暨兩岸經貿文化交流協會顧問</li> </ul>
郭燿禎	商學院	副教授	專案管理、專案風險管理、專案品質管理、統計學、專案管理特論、物業管理、營繕採購管理、工程經濟、專案績效管理	德州大學奧斯汀分校營建工程暨專案管理博士 <ul style="list-style-type: none"> <li>● 開南大學研究發展處研發長</li> <li>● 開南大學專案管理研究所副教授</li> <li>● 開南大學物業管理學系籌備處主任</li> <li>● 開南大學風險管理學系助理教授</li> <li>● 臺灣營建研究院副研究員兼營建管理組組長</li> <li>● 中興工程顧問有限公司主辦工程師</li> <li>● 中華工程股份有限公司專業工程師</li> </ul>
孫國勛	空運系	副教授	空運管理、行銷管理、專案管理、風險管理、策略管理	中央大學土木工程研究所博士 <ul style="list-style-type: none"> <li>● 開南大學空運管理系副教授</li> <li>● 開南大學研究發展處產學合作組組長</li> <li>● 中華工程公司土木工程師</li> <li>● 臺北市捷運局規劃師高級規</li> </ul>

				<p>劃</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 復興工商專科學校講師</li> <li>● 致遠管理學院講師</li> </ul>
陳韜	物流 運輸 系	助理 教授	航運、港埠經營管 理、機場民營化發 展、國際物流經營管 理、保稅作業、航運 英文、倉儲管理	<p>英國卡地夫大學國際運輸博士</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 開南大學物流與航運管理學 系專任助理教授</li> <li>● 南非港埠發展計畫撰稿人</li> <li>● 經建會港埠小組委員</li> <li>● 陽明海運</li> </ul>
張蓓琪	觀光 院	副教授 兼 系主任	智慧觀光、休閒產業 U 化應用 流通與通路管理、供 應鏈設計與管理、都 市與 區域規劃、都市設 計、運輸規劃、運輸 管理	<p>國立交通大學交通運輸研究所 博士</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 開南大學國際物流與運輸管 理學系系主任</li> <li>● 開南大學交通運輸學系系主 任</li> <li>● 開南大學觀光運輸學院副教 授</li> <li>● 開南大學觀光運輸學院進修 學士班副教授</li> <li>● 開南大學觀光餐飲旅館學系 副教授</li> <li>● 開南大學觀光餐飲旅館學系 助理教授</li> <li>● 開南大學智慧運輸系統與 RFID研究中心主任</li> <li>● 國防大學管理學院運籌管理 學系兼任助理教授</li> <li>● 開南大學運輸科技與運籌學 系主任</li> <li>● 開南大學RFID辨識科技與 產業應用推廣中心主任</li> <li>● 開南大學運輸科技與運籌學 系助理教授</li> <li>● 開南大學運輸科技與運籌學 系籌備主任</li> <li>● 開南大學物流與航運管理系 助理教授</li> <li>● 醒吾技術學院國貿系助理教</li> </ul>

				授
楊馥如	資傳系	副教授	數位設計與創意、影視賞析與製作、藝術創作與理論、藝術教育	<p>國立臺灣師範大學 美術博士</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 開南大學資傳系副教授</li> <li>● 開南大學資傳系主任</li> <li>● 中小學專任教師</li> <li>● 臺北市國中輔導團輔導員</li> <li>● 臺北科技大學、臺北藝術大學等及高中職兼任教師</li> </ul>
范靜媛	健管系	副教授 兼 系主任	疾病篩檢、決策分析、流行病學、生物統計、醫院管理、衛生行政、營養學	<p>國立臺灣大學公共衛生學院醫療機構管理所博士</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 開南大學健康產業管理學系副教授兼主任</li> <li>● 開南大學健康產業管理學系助理教授</li> <li>● 開南大學保健營養學系助理教授</li> <li>● 流行病學研究所博士後研究員</li> <li>● 醫學院外科博士後研究員</li> <li>● 臺灣大學醫療機構管理研究所助教</li> </ul>
侯穎蕙	健管系	副教授	健康照護機構管理、醫療資訊管理、財務管理、公共衛生	<p>國立臺灣大學醫療機構管理研究所博士</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 開南大學健康產業管理學系副教授</li> <li>● 開南大學健康產業管理學系助理教授</li> <li>● 開南大學銀髮健康促進學系助理教授</li> </ul>
劉季綸	資訊學院	教授	社群媒體、使用者互動設計、網路行銷、行動商務、系統開發、企業倫理	<p>國立政治大學 資訊管理研究所管理學博士</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 開南大學資訊學院暨人文社會學院院長</li> <li>● 開南大學電影與創意媒體學系教授</li> </ul>
郭正成	運輸系	助理教授	運輸工程、運輸系統分析、交通運輸軟體應用、交通工程、車流理論、交通控制、交通調查分析	<p>美國德州大學奧斯汀校區土木工程研究所運輸組博士</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 開南大學交通運輸學系助理教授</li> </ul>

## 六、 產業互動實例

### (一) 本校電影系與影視產業合作

近年，影音媒體蓬勃發展，網紅、部落客成為年輕世代趨之若鶩的新興行業，相關產業對專業人才的需求日益增長。本校結合資訊院的資訊傳播系、電影與創意媒體學系以及健康照護管理學院的形象管理學士學位學程的專業，開設影視實務課程，並與民視產學合作，運用本校的專業攝影棚及主播臺於 2020 年年底舉辦影視主播營。主播營以增進學子青年對新住民的認識為規劃主軸，藉由電影電視媒介的學習與應用，從文化差異發展溫馨動人的小故事。在主播記者營的新聞採訪主題上，針對桃園新住民與子女的人物故事進行採訪播報，讓大眾能了解新住民來臺的生活。

為了籌備營隊，本校舉行一系列核心種子課程，讓學生能實際體驗影視實務，由資深新聞從業人員，講解電視新聞特質和新聞導言寫作，以及彩妝師化妝示範，學生們等稿子完成修正，一一走上主播臺，面對鏡頭實戰，接受了最真實的電視臺新聞部的訓練。開南大學學子能將課程所學，實際應用於新聞產業實務，從中獲得樂趣，進而培養科技資訊與媒體素養，具備善用科技、資訊與各類媒體之能力，將媒體素養之精神融入活動。

另外，本校電影與創意媒體學系也與影視媒體產業合作，協助支援拍攝電視劇或電影，讓電影系學生有機會於在學期間接觸到拍片現場的實務工作，及早了解職場現況，培養實務經驗，實踐本校學用合一的教育理念。



主播營學生實際模擬新聞作業	主播營學生與業界專家合影
	
拍攝新聞素材現場	產學合作影視營活動獲報導
	
電影與創意媒體學系同學與「跟你老婆去旅行」主角合影	電影與創意媒體學系支援「跟你老婆去旅行」在本校取景拍攝

2020年新冠肺炎疫情蔓延全球，臺灣嚴守防疫陣線，衛福部與本校合作，由本校電影與創意媒體學系協助衛福部拍攝一系列防疫宣導影片，為全民防疫盡一份心力。

	
電影與創意媒體學系負責衛福部公費	衛福部陳時中部長在本校拍攝防疫

醫生形象影片之拍攝現場	宣導短片
 <p>本校電影與創意媒體學系師生及研發長與衛福部陳時中部長合影</p>	

## (二) 產業新尖兵計畫

本校自2020年起獲勞動部勞動力發展署桃竹苗分署核定通過「產業新尖兵試辦計畫」。以本校資訊學院與商學院的專業師資協助勞動署開辦產業新尖兵計畫等多種類型產業培訓專業課程，包括人工智慧人才菁英班、大數據分析人才菁英班、物聯網人才菁英班、數位商務人才菁英班、遊戲設計人才菁英班、行動應用人才菁英班、國際企業經營管理菁英班-英語經貿特訓組、國際企業經營管理菁英班-日語經貿特訓組等專業培訓專班，藉由本校具備的各式專業教室及優秀教授群授課，培訓來自各地學員，使其習得一技之長，為國內產業挹注具有競爭力的產業人才。訓練結束後本校配合桃園市政府就業服務處舉辦大型就業媒合會，輔導學員就業。

 <p>2020年產業新尖兵試辦計畫</p>	 <p>桃竹苗分署秘書宋文水代表致詞</p>
---	--

於本校舉行開訓典禮



本校林玥秀校長、招生處郭晉源處長及蔡婕詠副處長接受亞洲電臺採訪

### (三) 景碩科技產業合作

景碩公司主要從事手機、汽車、家電、醫療器材等顯示器模組的半導體 IC 載板資訊設備以及導航零件研發製造，是全球最完整半導體 IC 載板的科技廠商，除了在臺灣有多家廠房，在大陸蘇州以及美國皆有設廠，也是一間跨國的上市公司。本校與跨國企業的上市公司景碩科技攜手產學合作，由本校規劃人才養成專案，景碩科技提供本校產學合作的在職進修學生 4 年獎助學金共計 22 萬元，一共有 70 個名額高達 1540 萬元。學生係以正式員工聘任，讓學生在學即開始職場培訓，在學時就開始儲存人生的第一桶金，畢業無縫接軌就業市場。加入景碩專案在職專班的學生採輪班制上班，利用假日在校上課，薪資待遇配合公司規劃每月薪水可達 3 萬元以上，並逐年調漲，公司也會依學生的特質安排適合個人發展的整體規劃。



本校林玥秀校長、進修推廣處主管與景碩科技主管合影



#### (四) 2020 年桃園市青年盃在地循環材料文創競賽暨工作坊

近年來，由於原線性模式的經濟生產方式，使生產過程從原料取得、製造成品，到最後消費者使用後丟棄成為廢棄物，整體資源、能源的消耗及最終廢棄物的處理皆會對環境造成負擔。因此，為了致力在經濟成長與環境衝擊中取得平衡，讓產業能永續經營與發展，循環經濟的生產模式受到關注。線性模式視為廢棄物的材料，被認為可藉由改變產品設計、製程技術與回收再生處理，做為二次原物料，在生產製造過程中不斷循環利用。開南大學為了讓學生深入認識此新興產業趨勢，由本校空運管理學系結合通識相關課程，以循環經濟觀點重新設計從原料至成品加工的過程，減少耗材與最終廢棄物對環境造成的衝擊，同時也協助桃園市政府青年事務局規劃 2020 年桃園市青年盃在地循環材料文創競賽暨工作坊，以可回收材料為主題，舉辦循環材料文創競賽與環境特色教育營隊，讓參加者透過動手實作及親自參與，對循環材料以及綠色環保的主題有更深的體驗。

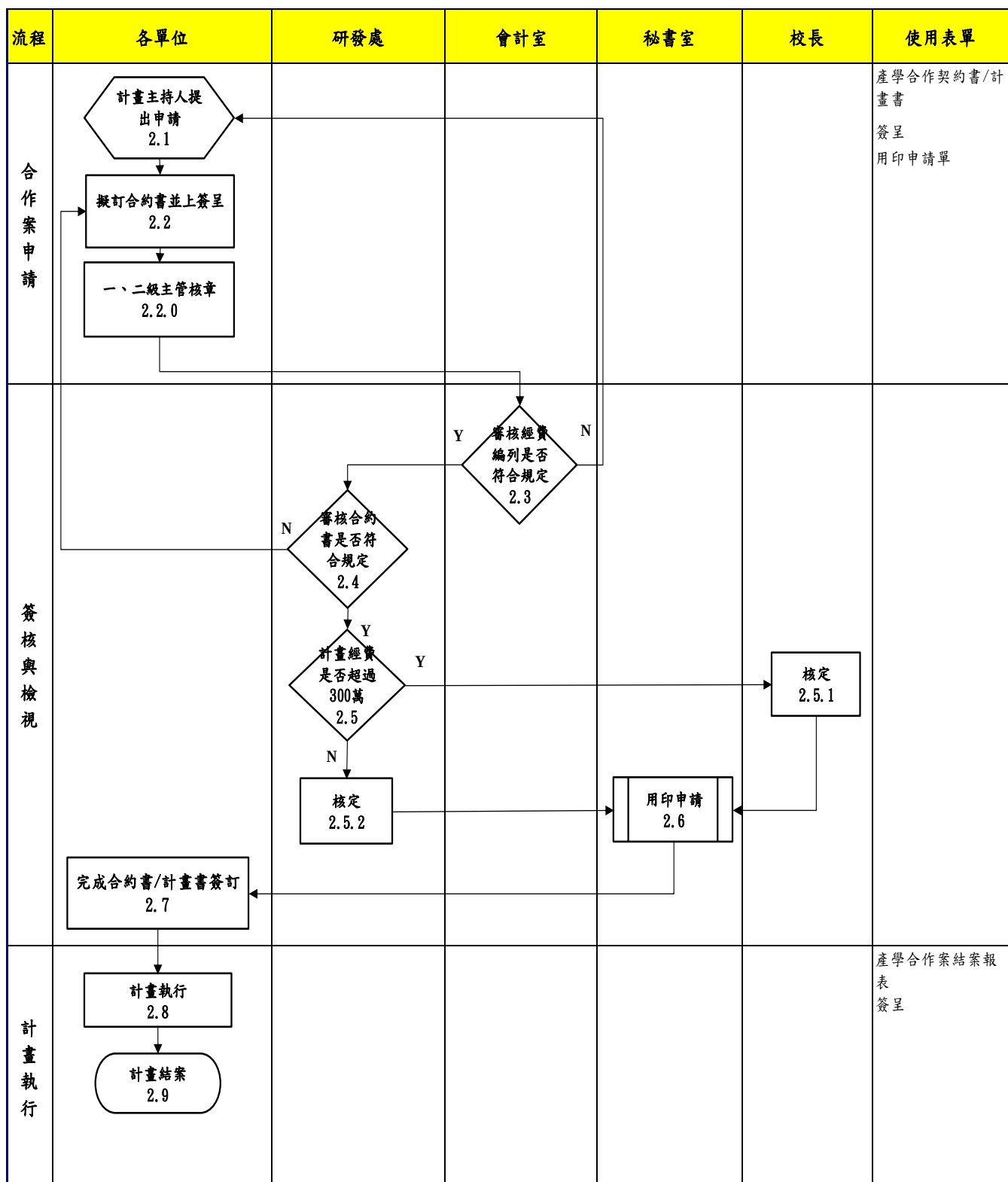
	
2020年循環材料文創競賽作品審查現場	2020年循環材料文創競賽作品頒獎
	
循環材料產業專家講評	2020年循環材料文創競賽 業界專家與所有人員合影

## (五) 亞洲臺灣商會聯合總會參訪開南大學，媒合僑生求職與臺商徵才的管道

本校外籍生人數在全國大專院校當中名列前茅，除了有專門培養華語專長的應用華語學系外籍學位生專班，也有招收短期華語學習的華語中心。2021年5月由亞洲臺灣商會聯合總會劉樹添會長帶領近40位理監事參訪本校，這些理監事代表包含了泰國、越南、馬來西亞、菲律賓、日本、香港、以及新加坡等11個國家的臺商企業。同時，本校也邀請泰國駐臺大使通才蒞臨演講，讓國際生瞭解泰國在東南亞運輸樞紐的重要性。本校由林玥秀校長帶領本校的僑生及外籍生一同接待亞總的貴賓蒞臨，介紹來賓參觀本校的三創基地、了解本校企業與創業管理學系如何培養學生創業的概念並協助學生成功自行創業，參觀本校電影與創意媒體學系的攝影棚，讓來賓體驗擔任主播的感受。這次亞總商會的參訪除了幫助拓展臺商徵才的管道，也為本校僑生及華裔學生帶來超過1200個職缺的機會，媒合更多僑生畢業之後可以到臺商企業工作。

<p>本校僑、外生接待小組</p>	<p>來賓參觀本校空運系的機艙教室</p>
<p>林玥秀校長與來賓於本校主播臺 合影</p>	<p>來賓參觀企創系的三創基地</p>

## 七、開南大學產學合作案申請作業程序



## 八、 產學合作服務窗口及 LINE 諮詢單一窗口專線

倘若海內方家，四方賢達欲更進一步瞭解，抑或與本校洽商合作事宜，歡迎逕洽以下人員詢問：

開南大學

地 址：桃園市蘆竹區開南路 1 號

電 話：+886-3-3412500

姓名	職稱	校內分機	信箱
賴沅暉	研發長	1721	yulai@mail.knu.edu.tw
裴晉國	產學合作組組長	1715	kimcopei@mail.knu.edu.tw
翁勝勇	約聘人員	1713	wsy5408@mail.knu.edu.tw

開南大學僑臺商服務專區 LINE 諮詢專線





# 僑務委員會 關心您

書名：全球僑臺商產學合作服務手冊【開南大學篇】

編著者：僑務委員會僑商處

地址：100臺北市徐州路五號十五樓

電話：(+886)2-2327-2722

官方網站：[www.ocac.gov.tw](http://www.ocac.gov.tw)

短網址：<https://Business.Taiwan-World.Net> (僑臺商專區)

<https://IA.Taiwan-world.Net/>

(全球僑臺商產學合作方案專區)