



嘉南藥理大學 新聞剪報

資料來源：台灣立報(06 焦點)

刊載日期：104 年 08 月 25 日

記者：侯佳宜

U-start 大學生創業服務計畫 嘉藥登私大第一



▲嘉南藥理大學通過「大專畢業生創業服務計畫」(U-start)團隊創業團隊學生，由右至左為曾偉銘、陸美齡、朱冠潔。

嘉南藥理大學／提供

記者侯佳宜／報導

教育部青年發展署日前公布104年度「大專畢業生創業服務計畫」(U-start)通過名單，嘉南藥理大學共有3個團隊通過審查，團隊數為全國大專校院第二名，更高居全國私立科技大學第一，成績斐然。

嘉南藥理大學通過審查的優秀隊伍，第一隊為製造業之「White In Taiwan (WIT)」團隊，此團隊由該校生物科技系江建民老師、化妝品應用與管理系丁秀玉老師共同輔導曾偉銘同學，主要將天然食品開發成新一代的安全美妝用品添加物，利用生物轉化的特性，創造出更具安全性及效能之產品，頗具市場潛力。

第二隊為服務業之「iTasker愛派克」團隊，由該校資訊多媒體應用系謝愛家老師、研究發展處創新育成中心

顧問王懷毅共同輔導陸美齡同學，研發出一套解決製造業人力需求之網站與APP雲端平台，透過互聯網的力量，架構「製造業人力價值網」，為產業提供新型態的人力取得模式。

第三隊為文創業之「麥皂每里創意企業社」，由該校化妝品應用與管理系呂尚謙老師輔導朱冠潔同學，運用低溫研磨及萃取技術、分子篩過濾的方式進行中草藥萃取，結合冷製法製造手工皂，可解決身體有異味及痘痘困擾的問題。

嘉藥校長陳銘田指出，近年學校積極輔導學生參加創新及創業相關競賽，每年並舉辦核心產品發表會，鼓勵師生創作產品，透過學校專業師資指導及研發處創新育成中心推動，激發學生學以致用，輔導其成功方法與實務經驗，順利導引至未來創業方向。



嘉南藥理大學 新聞剪報

資料來源：經濟日報(產學合作專刊)

刊載日期：104年08月28日

記者：黃逢森

嘉南大學團隊 創業服務計畫成績斐然



創業團隊學生朱冠潔（左起）、陸美齡、曾偉銘。
嘉南大學 / 提供

■黃逢森

教育部青年發展署8月14日公布104年「大專畢業生創業服務計畫」(U-start)通過名單，嘉南藥理大學共有3個團隊通過審查，團隊數為全國大專校院第二名，高居全國私立科技大學第一，成績斐然。

嘉南藥理大學通過審查的優秀隊伍，第一隊為製造業之「White In Taiwan (WIT)」，主要將天然食品開發成新一代的安全美妝用品添加物，利用生物轉化的特性，創造出比市面上非天然添加物更具安全性及效能之產品，頗具市場潛力。

第二隊為服務業之「iasker愛派克」，研發出一套解決製造業人力需求之網站與APP雲端平台，透過互聯網的力量，架購「製造業人力價值網」。第三隊為文創業之「麥自每里創意企業社」，運用低溫研磨及萃取技術、分子篩過濾的方式進行中草藥的萃取，結合冷製法製造手工皂，可解決身體有異味及痘痘困擾的問題，突破傳統手工皂市場，創造新型態之產業價值。欲進一步瞭解或具技術移轉意願，電洽該校研究發展處創新育成中心。

嘉南大學電話(06)266-4911分機7200。



嘉南藥理大學 新聞剪報

資料來源：中華日報(B6 台南文教)

刊載日期：104年08月19日

記者：林偉民

青發署創業審查 嘉藥3團隊過關

記者林偉民／仁德報導

教育部青年發展署公布大專畢業生創業服務計畫，嘉南藥理大學有三個團隊通過審查，通過的團隊數為全國大專校院第二名，也是全國私立科技大學第一名。

獲通過審查的嘉藥團隊，第一隊為製造業的「White In Taiwan」團隊，由學校生物科技系老師江建民、化粧品應用與管理系老師丁秀玉共同輔導學生曾偉銘，研究將天然食品開發成新一代的安全美妝用品添加物，具市場潛力。

第二隊為服務業的「iTeacher 愛派克」團隊，由資訊多媒體應用系老師謝愛家、研究發展處創新育成中心顧問王懷毅共同輔導學生陸美齡，研發一套解決製造業人力需求的網站與APP雲端平台，為產業提供新型態的人力取得模式，解決人力缺乏的問題。

第三隊為文創業「麥包每里創意企業社」，化粧品應用與管理系老師呂尚謙輔導學生朱冠潔，運用低溫研磨及萃取技術、分子篩過濾方式，進行中草藥萃取，結合冷製法製造手工皂，突破傳統手工皂市場。

嘉南大學獲獲創業服務計畫團隊數第二名

2015-08-18 18:59:43

經濟日報 黃逢森

教育部青年發展署8月14日公布104年「大專畢業生創業服務計畫」(U-start)通過名單，嘉南藥理大學共有3個團隊通過審查，團隊數為全國大專校院第二名，高居全國私立科技大學第一，成績斐然。

嘉南藥理大學通過審查的優秀隊伍，第一隊為製造業之「White In Taiwan(WIT)」團隊，此團隊由該校生物科技系江建民老師、化粧品應用與管理系丁秀玉老師共同輔導曾偉銘同學，主要將天然食品開發成新一代的安全美妝用品添加物，利用生物轉化的特性，創造出比市面上非天然添加物更具安全性及效能之產品，頗具市場潛力。第二隊為服務業之「iasker愛派克」團隊，由該校資訊多媒體應用系謝愛家老師、研究發展處創新育成中心王懷毅顧問共同輔導陸美齡同學，研發出一套解決製造業人力需求之網站與APP雲端平台，透過互聯網的力量，架購「製造業人力價值網」，為產業提供新型態的人力取得模式，也解決人力缺乏的問題。第三隊為文創業之「麥皂每里創意企業社」，由該校化粧品應用與管理系呂尚謙老師輔導朱冠潔同學，運用低溫研磨及萃取技術、分子篩過濾的方式進行中草藥的萃取，結合冷製法製造手工皂，可解決身體有異味及痘痘困擾的問題，突破傳統手工皂市場，創造新型態之產業價值。

嘉藥校長陳銘田對於連續多年榮獲教育部肯定時指出，近年學校積極輔導學生參加創新及創業相關競賽，每年並舉辦核心產品發表會，鼓勵師生共同創作產品，藉由學校專業師資指導及研發處創新育成中心努力推動下，激發學生學以致用，並順利導引至未來創業方向，輔導其成功方法與實務經驗，同時也整合學校及政府資源，協助畢業生在創業過程中能檢視企業

整體，獲取正確市場資訊，進而由學園順利進入職場，提供青年學子更多的資源與機會。

青年創業為國家推動之重要政策，亦為現今社會趨勢，在創業過程中若能取得更多資源及協助，讓懷抱理想的青年能在無後顧之憂的情況下，順利展開創業行動並邁向成功之路，此即教育部青年發展署推動U-start計畫的主要目的。青年創業及企業先進欲進一步瞭解該校相關產品或具技術移轉意願，歡迎電洽嘉南藥理大學研究發展處創新育成中心。

嘉南大學電話（06）266-4911分機7200。

嘉南藥理大學通過「大專畢業生創業服務計畫」(U-start)團隊數，榮登全國私立科大榜首

(中央社訊息服務20150819 09:40:00)教育部青年發展署14日公布104年度「大專畢業生創業服務計畫」(U-start)通過名單，嘉南藥理大學共有3個團隊通過審查，團隊數為全國大專校院第二名，更高居全國私立科技大學第一，成績斐然。

嘉南藥理大學通過審查的優秀隊伍，第一隊為製造業之「White In Taiwan(WIT)」團隊，此團隊由該校生物科技系江建民老師、化粧品應用與管理系丁秀玉老師共同輔導曾偉銘同學，主要將天然食品開發成新一代的安全美妝用品添加物，利用生物轉化的特性，創造出比市面上非天然添加物更具安全性及效能之產品，頗具市場潛力。第二隊為服務業之「iTasker愛派克」團隊，由該校資訊多媒體應用系謝愛家老師、研究發展處創新育成中心王懷毅顧問共同輔導陸美齡同學，研發出一套解決製造業人力需求之網站與APP雲端平台，透過互聯網的力量，架購「製造業人力價值網」，為產業提供新型態的人力取得模式，也解決人力缺乏的問題。第三隊為文創業之「麥皂每里創意企業社」，由該校化粧品應用與管理系呂尚謙老師輔導朱冠潔同學，運用低溫研磨及萃取技術、分子篩過濾的方式進行中草藥的萃取，結合冷製法製造手工皂，可解決身體有異味及痘痘困擾的問題，突破傳統手工皂市場，創造新型態之產業價值。

嘉藥校長陳銘田對於連續多年榮獲教育部肯定時指出，近年學校積極輔導學生參加創新及創業相關競賽，每年並舉辦核心產品發表會，鼓勵師生共同創作產品，藉由學校專業師資指導及研發處創新育成中心努力推動下，激發學生學以致用，並順利導引至未來創業方向，輔導其成功方法與實務經驗，同時也整合學校及政府資源，協助畢業生在創業過程中能檢視企業整體，獲取正確市場資訊，進而由學園順利進入職場，提供青年學子更多的資源與機會。

青年創業為國家推動之重要政策，亦為現今社會趨勢，在創業過程中若能取得更多資源及協助，讓懷抱理想的青年能在無後顧之憂的情況下，順利展開創業行動並邁向成功之路，此即教育部青年發展署推動U-start計畫的主要目的。青年創業及企業先進欲進一步瞭解該校相關產品或具技術移轉意願，歡迎來電洽詢嘉南藥理大學研究發展處創新育成中心，(06)266-4911分機7200。

訊息來源：嘉南藥理大學

新聞稿刊載服務請洽本社業務中心行銷人員·電話 (02) 2505.1180 轉 780 ~ 786 或 790 ~ 797
本平台資料均由投稿單位輸入後對外公布,資料如有錯誤、遺漏或虛偽不實,均由投稿單位負責