



嘉南藥理大學 新聞剪報

資料來源：經濟日報(A16 產學合作)

刊載日期：105年01月18日

記者：黃逢森

嘉藥產業鏈結 創新創業成績亮眼

104年師生創業團隊提出9案 助產業拓展市場 國際性發明競賽獲獎連連

黃逢森 / 撰稿
圖 / 嘉南藥理大學提供

以「健康樂活、養生保健」特色辦學的嘉南藥理大學，受惠於教育部教學卓越計畫補助，近年來在產學合作、創新創業及專利發明的成果豐碩。尤其在校長陳銘田鼓勵及研發長杜

平惠積極推動下，師生以市場需求角度開發新產品，並將具有成長潛力商品試量產，提升產學合作效能，並引領學生參與實作，以期降低學用落差。

該校提出辦理「104年嘉藥產業鏈結試量產產學補助計畫」，師生創業團隊共提出9案13件，透過教師及創業團隊創

新思維及研發能量，與合作廠商試量產產品有嘉藥芳療養生禮盒、牛樟芝錠體驗包、牛樟芝酒禮盒、牛樟芝茗茶禮盒、樂齡桌遊-超益智積木、糖絲三白守水亮白面膜、習讀養生茶包輔助調節血壓之活性乳酸菌肽粉、抗菌除臭液、寡糖水果醋彈珠汽水、火龍果洗面

乳、火龍果化妝水、火龍果乳液等，不僅協助業者開拓市場，並有助於師生研發能量提升。校長陳銘田表示，在現今重視養生保健的年代，學校培育樂活服務產業人才的教育目標，正契合時代社會潮流，而這些創新產品，充分展現學校積極辦學的特色與理念。

104年嘉藥師生參加國際性發明競賽獲獎連連，參加10月「2015台北國際發明暨技術交易展」競賽，13件參賽作品中，共計榮獲1金5銀3銅佳績，得獎數在全國大專校院中名列前茅，甚至吸引奧地利、韓國等國際媒體專訪，表現亮眼；11月參加「2015第六屆IIIC國際創新發明競賽」，9件參賽作品中，共榮獲3金5銀1銅殊榮；此外「雲嘉南跨區典範策略聯盟-2015年專利與研發成果評比及聯展」，全國大專校院共41組作品參加競賽，評選出5組優等作品，粧品系郭俊成老師之作品榮獲優等作品獎。

嘉南藥理大學網址：<http://www.cnu.edu.tw/>。



嘉藥師生試量產特色產品捐贈校方，校長陳銘田（前排左七）與研發師生團隊合影。



嘉藥校長陳銘田（左六）與參加2015台北國際發明暨技術交易展獲獎師生合影。

核心產品發表會 加值產業競爭優勢

為促使研發成果符合產業需求，嘉藥已連續舉辦9年的「核心產品發表會」，將年度產出研發能量推廣至產業界，不定期舉辦產學論壇及參與各項商機媒合會，推廣研發成果，並協助及鼓勵師生加強專利發明提案及商品化，健全專利智財管理、媒合機制，確保智慧財產成果，以保有市場競爭力，協助企業創造事業優勢，縮短研發時間、節省研發經費。研究發展處創新育成中心培育的團隊「科技粧點火龍果」，榮獲「103年度教育部大專畢業

生創業服務計畫一、二階段」，從全國122個團隊中入選，獲得第一階段創業補助金50萬元，順利創業成立「耀耀化粧品有限公司」，生產火龍果面膜及精華液且成功上市；翌年更從全國大專校院28個團隊中脫穎而出，獲取第二階段40萬元創業補助，除了與知名國立大學並列榜單外，也是唯一入榜的私立科技大學。

教育部青年發展署104年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，嘉藥共有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。第一隊為製造業之「White In Taiwan (WIT)」團隊，由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，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，創造出比市面上市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，由資訊多媒體應用系謝愛家老師、創新育成中心王懷毅顧問共同輔導，研發一套解決製造業人力需求之網站與APP雲端平

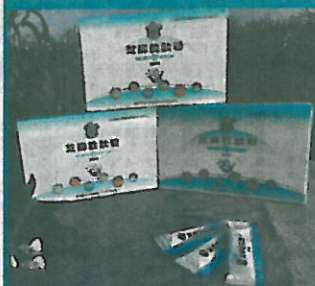
台，透過互聯網的力量，架構「製造業人力價值網」，為產業提供新型態的人力取得模式，也解決人力缺乏的問題。第三隊為文創業之「麥自每里創意企業社」，由化粧品應用與管理系呂尚謙

老師輔導，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，創造新型態產業價值。



104年度大專畢業生創業服務計畫獲獎團隊與創新育成中心主任陳師堂（左一）和同仁合影。

產學技轉成功案例



嘉振研發長杜平惠主持研發團隊，與嘉振企業產學合作研發之芝麻酥狀粉。

芝麻先生 台灣美味傳香全球

嘉振企業有限公司負責人吳玉娥、陳玉振夫婦，生活在全國最大的芝麻種植產地，對芝麻食品的認識及喜愛程度不言而喻。曾經也是芝麻農的陳玉振夫婦，看見農民辛苦採收芝麻後，大多僅作為生產芝麻油或芝麻粉，感到非常可惜。於是有了芝麻多元開發及提升產業價值的想法，以契作收購讓農民收入穩定，進而鼓勵青年返鄉投入農業發展，讓這片土地的美好風味得以永續經營，並開創了嘉振企業有限公司，而「芝麻先生」的名號就此誕生。

為了讓台灣芝麻的風味及故事可以傳香世界，嘉振企業與嘉南藥理大學杜平惠研發長及王淑珍教授進行產學合作研發，利用生技技術萃取芝麻的營養成分，將芝麻蛋白萃取成為芝麻肽，配合穀粉，研發出芝麻酥狀多穀粉，提升營養價值、加速吸收。再者，杜平惠研發長主持研發團隊，以經濟部學界科專計畫研發成果，將經動物實驗證實，具有調節血壓之植生性乳酸菌發酵代謝產物，以及結合發酵芝麻粕，開發出具調節血壓之產品，目前該技術已獲專利，且技轉給嘉振企業商品化。



嘉南藥理大學 新聞剪報

資料來源：自由時報(D3 全頁廣告)

刊載日期：104 年 06 月 18 日

2015核心產品發表暨樂活產業論壇

自2007年嘉藥開辦第一屆的核心產品發表會後，今年已邁入第9年。由經濟部中小企業處指導、嘉藥創新育成中心主辦，共有國內研究機構、大專校院、企業界及投資者，包括臺南市中小企業榮譽指導員協進會、臺南市企業發展研究協會之會員共逾500人次參與盛會。

該校同時也表揚34位產學合作傑出教師；而活動現場共有150件參展及參賽之創新作品，經評選後，共頒發3金3銀3銅及11佳作獎項，歷年來本校師生參展作品逐年成長，成果豐碩。欲洽詢有關嘉藥產學合作、企業進駐或技術移轉等事宜，歡迎與該校創新育成中心聯絡，電話：06-2664911 分機 7200。





嘉南藥理大學 新聞剪報

資料來源：聯合晚報(A10 運動)

刊載日期：104年06月09日

記者：蔡文雄

2015嘉南藥理大學核心產品發表暨樂活產業論壇

由經濟部中小企業處指導，嘉南藥理大學創新育成中心主辦之「2015嘉南藥理大學核心產品發表暨樂活產業論壇」，於日前在該校國際會議中心3樓舉行。嘉南藥理大學及南區學校在產學研發的優勢表現，以及發表各校最先進的新技術、新產品等，藉此促進產官學研各界之交流與合作。另外，同時也舉辦創新發明競賽，參加學校除嘉南藥理大學外，尚有國立台東大學、國立嘉義大學及美和科技大學等，希望增進各夥伴

學校之間的學習與交流，創造學界與業界之雙贏成果。

這次活動廣邀國內各研究機構、大專校院、企業界及投資者與會，並邀請經濟部中小企業處何晉滄主任秘書蒞臨演講。會中也表揚嘉南藥理大學34位產學合作傑出教師，活動會場更有150件參展及參賽之創新作品。

嘉藥研究發展處杜平惠研發長表示，自從2007年開辦第一屆的核心產品發表會後，至今年舉辦『2015嘉南藥理大學

核心產品發表暨樂活產業論壇』，已邁入第9年，歷年來本校教師參展作品逐年成長，成果豐碩。到行銷推廣之目的，進而促進產學合作計畫、企業媒合與技術移轉契機。

活動完全免費，歡迎有興趣的個人、企業或中小企業蒞臨現場參觀。欲洽詢有關產學合作、企業進駐或技術移轉等事宜，也歡迎與該校創新育成中心聯絡，電話：06-2664911分機7200。

(蔡文雄整理)



嘉藥育成中心成果展 黑糖變保養品

〔記者吳俊鋒／仁德報導〕嘉南藥理大學創新育成中心昨天舉辦核心產品成果發表，一百五十件作品參展，吃喝玩樂都有，其中化粧品科技研究所師生團隊取材常見的食用黑糖，開發出系列保養品，創意頗受矚目。

嘉藥創新育成中心不僅進行核心產品的發表，還舉辦樂活產業論壇，邀請產官學研等各界參加，促進交流與合作；會中也表揚三十四位產學合作傑出教師，場面熱烈。

現場發表的產品琳琅滿目，化粧品科技研究所教授洪偉章帶領學生，取材台南在地的黑糖，開發出系列的保養品，包含面膜、乳液、日晚霜、精華液、化粧水、手工皂等。洪偉章說，黑糖有豐富的維生素，有助於皮膚的滋養，可以更細緻，經過實驗測試效果不錯，為傳統產業開創新出路。

嘉藥研究發展處杜平惠研發長表示，核心產品發表會二〇〇七年開始舉辦，成果豐碩，透過活動協

助行銷參展或表揚參賽教師具特色的辛苦創作，促進產學合作計畫、企業媒合與技術移轉契機。

◀食用黑糖也能開發出系列保養品，創意頗受矚目。
(記者吳俊鋒攝)





嘉南藥理大學 新聞剪報

資料來源：經濟日報(B7 工商活動)

刊載日期：104年06月07日

記者：黃逢森

嘉藥產品發表會 成果豐

【台南訊】由經濟部中小企業處指導，嘉南藥理大學創新育成中心主辦的「2015嘉南藥理大學核心產品發表暨樂活產業論壇」，5日在該校國際會議中心舉行。

活動展示嘉南藥理大學及南區學校在產學研發的優勢成果，及各校先進新技術、新產品等，藉此促進產官學研交流合作。

另外也舉辦創新發明競賽，除嘉南藥理大學外，還有台東大學、嘉義大學及美和科技大學等，創造產學雙贏成果。

活動廣邀國內研究機構、大專校院、企業界及投資者與會，經濟部中小企業處主任秘書何晉滄也蒞臨演講。

會中表揚嘉南藥理大學34位產學合作傑出教師，活動會場計150件參展及參賽作品。

嘉藥研究發展處杜平惠研發長表示，2007年開辦第一屆的核心產品發表會至今，該校教師參展



嘉南藥理大學校長李孫榮(左五)與獲得創新發明競賽金牌獎，純淨羊胎盤素抗老保養品、牛樟菇實體皿培生產技術及人造油體製造等三項產品發明團隊合影。

嘉南大學 / 提供

作品逐年成長，成果豐碩。

透過活動達到行銷推廣，促進產學合作、企業媒合與技術移轉契機。

嘉南大學創新育成中心電話
(06)266-4911分機7200。

(黃逢森)

主題：[活動總匯] 2015嘉南藥理大學核心產品發表暨樂活產業論壇 6月5日登場

facebook UUTW FB

日期：2015/6/7



文·圖／記者陳慧明 發揮創意，細心研發，即可化無用為有用。6月5日在嘉南藥理大學登場的2015嘉南藥理大學核心產品發表會，處處可見師生之巧思，為我們的生活帶來無限驚奇。

嘉南藥理大學一年一度的核心產品發表會，6月5日於該校國際會議中心登場，現場展示嘉南藥理大學及南區學校在產學研發的優勢表現，以及發表各校最先進的新技術、新產品，促進產官學研各界之交流與合作。

嘉南藥理大學校長李孫榮表示，本校核心產品發表會自2007年開始舉辦，愈辦愈好，內容也更深化，今年參展作品由去年的135件增至150件，除了本校師生之作品外，還有國立台東大學、國立嘉義大學及美和科技大學等校參展，希望有助於增進各夥伴學校間的學習與交流，創造學界與業界之雙贏成果。

今年發表的核心產品，不乏廢物利用的發明，菱角養生凍是將有機菱角的菱角殼洗淨，加過濾水熬煮，再加入蒟蒻粉與福肉，攪拌降溫，倒入容器中冰凍而成，菱角殼釋出的

有機鍍具有抗氧化之效。將製作豆漿或豆花時廢棄的豆渣，加上鳳梨餡可烘焙成豆渣鳳梨酥。棄置不用的魚骨因含有高鈣，先製成魚骨泥後，以此為素材可製成高鈣花語方塊酥、高鈣蛋捲、高鈣南瓜捲餅、高鈣小西餅、高鈣牛舌餅等系列糕餅。芭蕉花與香蕉花也可開發成餅乾及茶包。

在美容化妝品方面，桑椹果實汁液可研發成淨白潔顏凝露，化妝品應用與管理系呂尚謙老師更找出其癥結對症下藥，研發出腳臭ㄉㄠ、痘痘ㄉㄠ、臭臭ㄉㄠ等系列藥妝品，迥異於一般藥妝品之治標，而能達到治本之效。

- 圖說：1. 李孫榮校長（右二）頒獎表揚產學合作傑出教師，並與之合影。
2. 李孫榮校長參觀展出之創新作品。
3. 呂尚謙老師（右一）展示其研發之系列藥妝品。
4. 以魚骨泥為素材製成的高鈣花語方塊酥。
5. 展場參觀之人潮。









嘉南藥理大學舉辦2015核心產品發表

2015-06-05 17:27:23

經濟日報 黃逢森

[存新聞](#)

由經濟部中小企業處指導，嘉南藥理大學創新育成中心主辦的「2015嘉南藥理大學核心產品發表暨樂活產業論壇」，於6月5日在該校國際會議中心舉行。

活動展示嘉南藥理大學及南區學校在產學研發的優勢表現，以及發表各校最先進的新技術、新產品等，藉此促進產官學研各界之交流與合作。另外也舉辦創新發明競賽，參加學校除嘉南藥理大學外，尚有台東大學、嘉義大學及美和科技大學等，希望增進各夥伴學校之間的學習與交流，創造學界與業界之雙贏成果。本次活動廣邀國內各研究機構、大專校院、企業界及投資者與會，並邀請經濟部中小企業處主任秘書何晉滄蒞臨演講。會中也表揚嘉南藥理大學34位產學合作傑出教師，活動會場計150件參展及參賽之創新作品。

嘉藥研究發展處研發長杜平惠表示，自從2007年開辦第一屆的核心產品發表會，至今年已邁入第9年，歷年來本校教師參展作品逐年成長，成果豐碩。透過本次活動，以達到行銷推廣之目的，進而促進產學合作計畫、企業媒合與技術移轉契機。

嘉南大學創新育成中心電話(06)266-4911分機7200。



嘉南藥理大學校長李孫榮(左五)與獲得創新發明競賽金牌獎，純淨羊胎盤素抗老保養品、牛樟菇實體皿培生產技術及人造油體製造等三項產品發明團隊合影。 嘉南大學／提供



嘉南藥理大學研發長杜平惠(左起)與校長李孫榮參觀創新發明競賽的參賽作品。 黃逢森／攝影



嘉南藥理大學研發長杜平惠(左起)與校長李孫榮參觀創新發明競賽的參賽作品。 黃逢森／攝影

讚 分享 { 2 } | 8+1 | 0

相關新聞

南臺科大為台南文創產業覓活水
高苑科大國際設計競賽 連連得獎
嶺東科大流設系畢業展 驚豔登場
高明鐵與高應大攜手 迎工業4.0
企業關務規畫師認證班 受理報名
中國科大教學重互動 畢業陸生讚賞
嘉南藥理大學舉辦2015核心產品發表

〈南部〉嘉藥育成中心成果展 黑糖變保養品



2015-06-06

〔記者吳俊鋒／仁德報導〕嘉南藥理大學創新育成中心昨天舉辦核心產品成果發表，一百五十件作品參展，吃喝玩樂都有，其中化粧品科技研究所師生團隊取材常見的食用黑糖，開發出系列保養品，創意頗受矚目。



食用黑糖也能開發出系列保養品，創意頗受矚目。
(記者吳俊鋒攝)

嘉藥創新育成中心不僅進行核心產品的發表，還舉辦樂活產業論壇，邀請產官學研等各界參加，促進交流與合作；會中也表揚三十四位產學合作傑出教師，場面熱烈。

現場發表的產品琳琅滿目，化粧品科技研究所教授洪偉章帶領學生，取材台南在地的黑糖，開發出系列的保養品，包含面膜、乳液、日晚霜、精華液、化粧水、手工皂等。洪偉章說，黑糖有豐富的維生素，有助於皮膚的滋養，可以更細緻，經過實驗測試效果不錯，為傳統產業開創新出路。

嘉藥研究發展處杜平惠研發長表示，核心產品發表會二〇〇七年開始舉辦，成果豐碩，透過活動協助行銷參展或表揚參賽教師具特色的辛苦創作，促進產學合作計

畫、企業媒合與技術移轉契機。

舒適閱覽：
2015嘉南藥理大學核心產品發表暨樂活產業論壇


嘉南藥理大學李孫榮校長(右四)與得獎師生合影



抗痘除臭商品最適合在炎炎夏日使用

2015嘉南藥理大學核心產品發表暨樂活產業論壇

(中央社訊息服務20150608

14:39:03)由經濟部中小企業處指導，嘉南藥理大學創新育成中心主辦之「2015嘉南藥理大學核心產品發表暨樂活產業論壇」，於6月5日(星期

五)09:00~14:00，在該校國際會議中心3樓舉行。活動展示嘉南藥理大學及南區學校在產學研發的優勢表現，以及發表各校最先進的新技術、新產品等，藉此促進產官學研各界之交流與合作。另外，同時也舉辦創新發明競賽，參加學校除嘉南藥理大學外，尚有國立台東大學、國立嘉義大學及美和科技大學等，希望增進各夥伴學校之間的學習與交流，創造學界與業界之雙贏成果。

本次活動廣邀國內各研究機構、大專校院、企業界及投資者與會，並邀請經濟部中小企業處何晉滄主任秘書蒞臨演講。會中也表揚嘉南藥理大學34位產學合作傑出教師，活動



油脂新鮮度探測棒為油品安全把關

會場更有150件參展及參賽之創新作品。

嘉藥研究發展處杜平口研發長表示，自從2007年開辦第一屆的核心產品發表會後，至今年舉辦『2015嘉南藥理大學核心產品發表暨樂活產業論壇』，已邁入第9年，歷年來本校教師參展作品逐年成長，成果豐碩。透過本次活動，希望參展或參賽教師具特色之核心產品可於各平面及電子媒體報導露出，以達到行銷推廣之目的，進而促進產學合作計畫、企業媒合與技術移轉契機。

本活動完全免費，歡迎有興趣的個人、企業或中小企業蒞臨現場參觀。另外，欲洽詢有關產學合作、企業進駐或技術移轉等事宜，也歡迎與該校創新育成中心聯絡，電話：06-2664911分機7200。

訊息來源：嘉南藥理大學

本文含多媒體檔 (Multimedia files included)：

<http://www.cna.com.tw/postwrite/Detail/172183.aspx>

附件下載

- [嘉南藥理大學李孫榮校長\(右四\)與得獎師生合影 \(jpg檔\)](#)
- [抗痘除臭商品最適合在炎炎夏日使用 \(jpg檔\)](#)
- [油脂新鮮度探測棒為油品安全把關 \(jpg檔\)](#)

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