



類	資料來源	民眾日報第17版
別	刊載日期	中華民國99年5月13日

嘉南科大育成中心 明辦產品發表會



嘉南藥理科技大學育成中心舉辦的核心產品發表會，民眾參觀踴躍。(嘉南科大提供)

【記者陳正高仁龍報導】已經邁入第五個年頭的嘉南藥理科技大學創新育成中心「2010國際論壇-核心產品發表暨健康產業連結」活動，將在明(14)日上午10時起假該校椰樹大樓展開，展示包括製藥科技、環境科技、生物科技、精品科技、空間

科技、食品保潔、職業安全、餐旅管理、健康觀光、文化創意、數位內容及CIP輔導等各領域之相關產品，提供好吃又好玩的新鮮事，共有68項校內產品及16家企業參展，歡迎各界前往參觀。嘉南科大核心產品發表暨健康產業連結活動，由於去

年出版的核心產品專輯反應熱烈，進一步帶動該校教師產品開發以及國內外廠商參與之熱潮。此次論壇是以產品創新與技術轉移為主題，以促進該校研發成果產品化、商品化，並活化區域經濟為目的。本次發表會邀請國內各大

專院校、企業界及個人投資者與會，會中並請到經濟部中小企業處處長杜俊良及經濟部中部辦公室沈榮津主任演講，內容精彩豐富。同時還邀請泰國歐盧國王科技大學產品「緊急狀況下使用之簡易飲用水處理設備」參展，增添了國際參展之氣氛。

嘉南科大一向致力於藥學、環保等健康產業人才之大學養成教育，去年該校更獲得教育部教學卓越計畫之補助，受到學界的肯定，並來隨著國內經濟的復甦，該校創新育成中心發展亦有一定規模。在健康產業上，該中心主任廖志祥教授表示，以該校所累積豐沛研究能量展現出的成熟技術、產品及專利等，預期在此次論壇中，將提供很多業界有興趣的個人、廠商或中小企業到校參觀。

類	資料來源	民眾日報第15版
別	刊載日期	中華民國99年5月15日

嘉南科大國際論壇 核心產品發表 好吃又好玩

豆渣變身小西餅 生醫產品紅不讓

【記者陳正富仁德報導】被用作飼料、肥料，甚至當作廢棄物的豆渣，可以製成具抗氧化保健功效的核桃小西餅，豆漿渣也可以研發出高纖維素食餅乾。龍眼花除了泡茶之外，又可製成水潤護膚的面膜及抗皺潤白的晚霜與精華液。這些新奇的商品，昨(14)日在嘉南藥理科技大學創新育成中心主辦的「2010國際論壇—核心產品發表暨健康產業連結」活動中公開發表，讓觀眾大開眼界之餘，也為之驚呼不已。

此一年度活動於昨日上午10時起在嘉南科大國際大樓展開，展示的高科技產品，包括製藥科技、環境科技、生物科技、精品科技、空間科技、食品保健

、職業安全、餐旅管理、健康觀光、文化創意、數位內容及GMP輔導等各個領域之相關產品，好吃、好玩又讓人倍感新鮮，總共63項校內產品及16家企業參展，吸引許多業界及民眾參觀。

嘉南科大校長許立人在活動開幕致詞表示，創新育成中心成立以來，協助孕育具有潛力之中小企業或個人開創新技術、新產品或新事業，促進產業升級及區域經濟之蓬勃發展，績效卓著。嘉南科大的產學產能在全國科大中排名第二，學校願意將成果奉獻、服務社區。

經濟部中小企業處李冠智組長指出，嘉南科大設有六個學院，正與行政院大力推動的六大新興產業



嘉南科大許立人校長(右二)、楊朝成副校長(左二)等人與承辦校以龍眼花研發成的水潤滋潤面膜及抗皺潤白的晚霜與精華液等系列保養品。(記者陳正富拍攝)



以豆渣製成的抗氧化核桃小西餅。(記者陳正富拍攝)

相符合，學校發展方向完全切合國家產業脈動，有利學生畢業後即可就業，嘉南科大把教學研發成果走出校園，未來，嘉南則可望發展成具有潛力的生技醫藥等產業聚落。

昨日展出的製藥、化粧品及生物科技有G10奇醫醫藥霜、抗皺精緻霜方(CSCF)管霜霜、妝品用天然調製製造方法及南化龍眼花系列保養品等多項產品，提供民眾免費試用之道；食品保健方面則有：開胃解油解膩化痰健胃助消化及抗氧化大豆渣核桃小西餅等，讓人吃的健康又安心；職業安全方面展示了包括隨身型防墜器安全帶掛勾結構改良及粉末專用勺之安全計畫構造等；環境科技方面有：廢塑膠再生機之輪邊裝置及添加濾產具定期廢棄物進行低毒性拜之研發技術。

該中心內及空間科技方面展承有：應用RFID於TFT-LCD廠之化學管理太陽能射影板等；餐旅管理及健康觀光方面有走馬看花種香不走及具乳脂密封蓋可成裝湯汁餡料之麵包等。該校溫泉中心也提供溫泉池電解消毒系統等作品展示。

類 別	資 料 來 源	中國時報第 C2 版
	刊 載 日 期	中華民國 99 年 5 月 15 日



▲嘉南藥理科大獲委託代為研發龍眼花保養品，
創造農產品的嶄新商機。(曹婷婷攝)

龍眼花保養品 為農民爭商機

曹婷婷／南縣報導

誰說台灣農產品缺乏競爭力？南化鄉公所委託嘉南藥理科大化妝品應用與管理系，耗時近一年，萃取龍眼花提煉出抗氧化的美白、抗皺保養品，經過測試，效果優異，讓原本不具經濟價值的龍眼花，大大升級，更開創龐大商機。

嘉南藥理科大學務長楊朝成指出，接下來將投入地瓜葉保養品研發，相信未來能為更多農產品找到出路，替農民創造商機。

南化鄉公所黃文魁表示，南化鄉廣植龍眼樹，且龍眼樹有利於水土保持，可惜，龍眼經濟產值不高，使得不少農民轉植其他作物；南化鄉長陳金沛希望幫助農民提升龍眼產值，去年委請嘉藥協助農產品升級。

助農產品升級。

嘉藥過去曾推出牛樟芝面膜、口碑甚佳，化妝品應用管理系助理教授王貴弘表示，以前都與業界合作居多，這次獲得南化鄉公所委託，起初未設定方向，但研究單位就萃取龍眼花液，發現裡頭有優異的抗氧化與抑制酪胺酸酶效果。因此，研究團隊決定開發高經濟價值的龍眼花化妝品，並委請公所廿二名員工配合測試，評估抗氧化、美白、抗皺、過敏性等，反應良好，依此推出龍眼花潤白精華液、晚霜、面膜等產品。

楊朝成說，龍眼花的保養品清爽不油膩，以前農民只知製造龍眼花蜜，如今多了保養品的產品通路，對於向來欠缺商機的「龍眼花」而言，實是一大福音。

類	資料來源	中華日報 第 B8 版
別	刊載日期	中華民國 99 年 5 月 15 日



↑南化鄉公所龍眼花委外研製保養品，男員工用過後都說「讚」。
(記者蔡育容攝)

龍眼花保養品 試用成效佳

南化公所委外研製有成 擬授權產銷班生產

記者蔡育容／南化報導
龍眼花變養生花茶、美白面膜？南化鄉公所運用當地老人家代代相傳的養生秘方，委託台大、嘉藥科大研究，證實龍眼花抗氧化效果是維他命C的二倍，加工製成花茶、保養品，經人體實驗成效佳，鄉長陳金浦準備授權產銷班生產，為果農創造新商機。

南化龍眼花種最多曾達二千六百多公頃，全台數一數二，後因產地價格低迷，平均每公頃行情僅多五、六元，果農入不敷出，紛紛砍除，改種其他作物，迄今縮減為一千公頃左右。陳金浦說，龍眼花是山坡地水土保持最好的樹種，所以五年前開始找尋商機，希望讓果農不要再砍樹。

南化人長年以龍眼花泡茶養生，陳金浦靈機一動，五年前委託台大教授孫瑋西研究，證實龍眼花具有抗氧化、抗自由基成分；去年再與嘉藥科大合作，加工製成潤白晚霜、精華液及保養面膜，由公所甘名

員工運用四到五個禮拜，九成試用者的皮膚明顯改善，效果不輸市售產品。

嘉藥科大研究團隊指出，龍眼花萃取物的抗氧化力是維他命C的二倍，美白效果也較好；若與兒茶素相比，抗氧化力足高出廿倍；值得一提的是，實驗所用的全是雄花，不影響結果，而且是樹粉後就調劑沒用，如今加工後身價翻漲，創造幾十倍、甚至百倍價值。

陳金浦以阿嬤的智慧，意外找到龍眼花新商機，他說，原想跟廠商合作生產，增加鄉收入，也提高果農收益，但因縣市合併在即，鄉公所年底將裁撤，所以決定授權產銷班處理。

類	資	料	來	源	聯合報 第 B1 版
別	刊	載	日	期	中華民國 99 年 5 月 15 日

龍眼花 保養品新秀

嘉南藥大研發成功 萃取公花「廢物變黃金」 幫農民拚經濟 下波推地瓜葉系列

【記者吳淑玲／仁德報導】龍眼花、地瓜葉都可以開發成「保養品」！台南縣嘉南藥理科技大學化妝品應用與管理系，接受南化鄉公所委託，經過8個月研發，「龍眼花保養品」昨天亮相，研發團隊也透露，地瓜葉保養品即將成功，全力協助本土農業拚轉型。

可以想像吃著龍眼、敷著龍眼花面膜、泡上一壺龍眼花茶的畫面嗎？台南縣南化鄉公所經過7年多努力，終於實現「龍眼花廢物變黃金」。

南化鄉公所行政課員黃文魁昨天出席龍眼花保養品發表會時表示，龍眼花分公花、母花，母花會結果，公花則會自然脫落，鄉長陳金浦為增加農民收益，決定收集公花進行附加產品開發。

南化鄉長陳金浦說，因台南縣南化鄉栽種400多公頃的龍眼樹，但龍眼價格長期不漲，農民紛紛欲樹改植薑，他憂心破壞水土保持，於是委請台大食品研究所研究龍眼花成分，經過5年實驗，證實具有良好的抗氧化能力，先開發出「龍眼花茶」。

去年再委託嘉南藥理科技大學開發「龍眼花保養品」，計畫主持人王貴弘助理教授表示，龍眼花萃取液具有優異的抗氧化與抑制酪胺酸



台南縣南化鄉公所委託嘉南藥理科技大學研發的「龍眼花保養品」，昨天正式發表。
記者吳淑玲／攝影



酶效果，經過8個月研發，開發出龍眼花潤白精華液、調白晚霜及清膚面膜等產品。

王貴弘說，產品開發成功後，南化鄉公所22名女職員義務擔任人體試驗，連男員工也主動加入，經過6周實驗，從色斑、紫外線色素斑、皺紋、膚質紋理等，都顯示龍眼花

保養品有優異的膚質改善能力。

現在南化鄉公所又有新點子，希望以普遍常見的「地瓜葉」來開發保養品，王貴弘說，實驗已進行一段時間，以各種不同品種的地瓜葉研究，有一種品種的地瓜葉保溫效果顯著，應該很快就能推出「地瓜葉保養品」。

王貴弘表示，接受南化鄉公所委託，是以造福農民的心態來做，希望為本土農業開發高價值產品，台灣要簽ECFA，農業就要升級，才有競爭力。

開發出的龍眼花系列保養品，將交由南化鄉公所尋求與廠商合作生產。



類 別	資 料 來 源	經濟日報第 A20 版
	刊 載 日 期	中華民國 99 年 5 月 17 日

嘉南科大 辦產學交流會

【台南訊】嘉南藥理科技大學日前舉辦「2010國際論壇：核心產品發表暨健康產業連結」，總計發表63項校內產品及16家企業參展，透過產學交流，促進產學合作計劃、廠商媒合與技術轉移。

該校已連續第五年舉辦核心產品發表會，去年更出版核心產品專輯。校長許立人表示，學校把創新育成中心列為一級單位，相當重視產學合作和技

新與技術轉移為主題，展示製藥科技、環境科技、生物科技、粧品科技、空間科技、食品保健、職業安全、餐旅管理、健康觀光、文化创意、數位內容及GMP輔導等領域產品。

育成中心主任廖志祥表示，學校所累積豐沛研究能量，展現出成熟技術、產品及專利等，將提供很多業界有興趣的產品資訊，歡迎有興趣的廠商參觀，欲洽詢廠商進駐或技術轉移，可上諮詢網站<http://ic.dmu.edu.tw>。(黃運森)



嘉藥研發成熟 吸引泰國大學參展



● 嘉藥的妝品研發受到業界肯定，利用產品發表會展示多種美妝保養品。(賴友容／攝影)

【賴友容／台南訊】嘉南藥理科技大學14日舉行「核心產品發表暨健康產業連結」發表會，並以產品創新與技術移轉為主題舉辦論壇。邁入第5年的活動，帶動了該校教師產品開發及國內外廠商參展熱潮，今年吸引了泰國蒙庫國王科技大學產品「緊急狀況使用的簡易飲用水處理設備」參展，增添國際參展氣氛。

發表會參與者包括國內大專院校、企業界及個人投資者，會中並邀請經濟部中小企業處長賴杉桂及經濟部中部辦公室主任沈榮津進行演講，並展示63項校內研發產品及16家企業參展。

研發產品包括除皺、抗氧化的「南化龍眼花系列保養品」；利用豆漿渣、茶葉磨成細粉製成「高纖素食豆漿渣餅乾」。還有全世界第1個直接使用非生物方式檢測高溫炸油毒性的「炸油毒性檢測試劑」，研發者郭俊成教授表示，試劑是合成類似眼睛細胞的成分，安全可靠並不會污染環境，除可檢測酸價及過氧化價外，還可檢測高溫炸油中過多的有毒物質。

另外，「抗皺極緻複方菁華霜」可新生因年紀成長所流失的膠原蛋白，撫平因年齡增長所導致的小細紋。研發者呂敏勇助理教授表示，該除皺複方成分由安全無毒的海洋藻類、小分子真菌多醣、乳酸菌發酵等萃取物組成，除可延緩破壞、保護，並能有效快速增殖膠原蛋白。

該校致力於藥學、環保等健康產業人才的養成教育，去年獲得教育部教學卓越計畫補助。隨著國內經濟發展，學校發展方向定調在健康產業上，創新育成中心主任廖志祥表示，學校所累積豐沛研究能量展現出的成熟技術、產品及專利等，提供了業界感興趣的產品資訊。◇

本文網址: <http://news.epochtimes.com.tw/10/5/15/138752.htm>



類	資 料 來 源	聯合晚報第 A6.版
別	刊 載 日 期	中華民國 99 年 5 月 15 日

嘉南藥理科技大學創新育成中心 2010國際論壇-核心產品發表暨健康產業連結

嘉南藥理科技大學於日前上午假該校輝煌大樓201舉辦「2010國際論壇：嘉南藥理科技大學核心產品發表暨健康產業連結」歡迎各界蒞臨參加。該校每年均舉辦核心產品發表會，今年邁入第五年，去年該校出版的核心產品專輯反應熱烈，進一步帶動了該校教師產品開發以及國內外廠商參展之熱潮。

此次論壇是以產品創新與技術移轉為主題，以促進該校研發成果產品化、商品化，並活化區域經濟為目的。本次發表會邀請兩

內各大專院校、企業界及個人投資者與會，會中並邀請到經濟部中小企業處郭彬桂處長及經濟部中南部辦公室沈榮津主任蒞臨演講，內容精

彩豐富，歡迎一起來共襄盛舉。本次更邀請泰國蒙坤國王科技大學產品「Simple Drinking Water Production Unit of Emergency Use(緊急狀況下使用之簡易飲用水處理設備)」參展，增添了國際參與之氣氛。該校一向致力於藥學、環保等健康產業人才之大學養成教育，去



年該校更獲得教育部教學卓越計畫之補助，受到學界的肯定。創新育成中心主任廖志祥教授表示，以該校所累積豐沛研究能量展現出的成熟技術、產品及專利等，預期在此次論壇中，將提供很多業界有興趣之產品資訊，歡迎有興趣的個人、廠商蒞臨該校參觀，相關活動詳情請洽該校創新育成中心鄭小姐，電話：06-2663230



工商時報 2010.05.07

嘉南藥大推產業創新研發

台南訊

嘉南藥理科技大學創新育成中心，將於5月14日舉辦2010國際論壇「嘉南藥理科技大學核心產品發表暨健康產業連結」，將由該校校長許立人進行開幕致詞，育成中心主任廖志祥主持，除了廣邀國內各大專院校、臨近廠商及個人投資者與會，並邀請到經濟部中部辦公室主任沈榮津發表專題演講，請題為「智慧台灣」。

該校表示，嘉南藥大每年都會舉辦校內核心產品發表，今年將邁入第5年，每年出版的核心產品專輯反應熱烈，進一步帶動了系所老師產品開發以及國內外廠商參展熱潮；場內聆聽產品研發者的創新與想法，場外則是廠商的產品展示。論壇以產品創新與技術移轉為主題，並以促進研發成果產品化、商品化，活化區域經濟為目的。

該校指出，在論壇活動過程中，展示藥物科技、環境科技、生物科技、粧品科技、食品保健、餐旅管理、健康觀光、文化創意、數位內容及GMP輔導等各領域之相關產品；總計有數十款校內產品參展，研發成果可說是琳瑯滿目。事實上，經由此活動，各院具有特色之核心產品將可報導於各平面及電子媒體，以達到推廣之目的，進而促進產學合作計畫、廠商媒合與技術移轉契機，本活動也將有國外廠商與會參展並將此活動成果編印成產品專輯，提供各界參考，以增進產官學研之互動。

本次活動免費，洽詢電話：(06) 266-4911分機7202。

[▲頁首](#)

類別	資料來源	自由時報第 B6 版
	刊載日期	中華民國 99 年 5 月 15 日

嘉藥產學合作展成果

龍眼花 開發保養精品

(記者吳俊鋒/仁德報導) 山林間常見的龍眼花，也能變身為面膜、晚霜與精華液等系列保養品(見圖，記者吳俊鋒攝)，嘉南藥理科技大學昨天展現研發成果，提升地方產業附加價值，協助農民對抗 ECFA 衝擊。



嘉南藥理科技大學今年度核心產品展示會昨天登場，以創新、技轉等主題舉辦國際論壇，為教師團隊的研發成果招商，活化區域經濟，不少業界代表出席，氣氛熱絡。

63項成果中，化妝、保養品已躍為研發主流，取材Q10、龍眼花、蜂王漿與天然礦泥等，還有奈米製程的，琳琅滿目，活膚、抗皺或美白的，各種功能都有，吸引不少愛美女士試擦，現場人氣爆棚。

其中以檢測數據較完整龍眼花系列保養品最受矚目，包含面膜、晚霜與精華液等，是嘉藥與南化鄉公所的合作計畫，以當地的產業進行研發，執行半年左右，首度對外展現成果。

研究團隊中的化妝品應管系助理教授王貫弘表示，龍眼花除了採蜜外，之前並沒有相關的經濟利用，開發計畫等於將垃圾變黃金，增加農民收益，尤其政府要簽訂ECFA，更要為地方產業找出新的活路。根據統計，台灣每年保養、化妝品的前機超過千億元，產業附加價值的開發值得推廣。