

嘉藥舉辦核心產品發表暨創新發明競賽

2016-03-11 14:23:27

經濟日報 黃逢森

由經濟部中小企業處、教育部、台南市政府指導，嘉南藥理大學創新育成中心合辦之「2016閃耀五十：核心產品發表暨創新發明競賽」，於3月11日上午在該校大禮堂隆重登場。

此次活動配合嘉藥50週年校慶擴大辦理，除展示該校優良的研發成果外，也藉此增進南區各夥伴學校，以及Incubation Alliance(IA)育成交流聯盟12所學校之間的學習交流，同時也以創新發明競賽形式，期能共創產學雙贏之新局！

本次活動邀請國內大專校院和企業界共同與會，包括台南市工商發展投資策進會、IA育成交流聯盟、台南市中小企業榮譽指導員協進會、台南市企業發展研究協會、台南市文化觀光伴手禮產業發展協會、台南市工商企業跨業交流會、台南市跨業交流協會、台灣物聯網聯盟、大台南青年創業協會、台南市青年創業協會、台南市工商菁英會、台南市府城文化觀光產業協會等單位蒞臨觀摩指導；另外也邀請經濟部中小企業處葉雲龍處長，以及台灣物聯網聯盟梁賓先理事長發表演講。本活動計有161件參展參賽之創新創意作品，以及IA育成交流聯盟與該校培育進駐企業共25家展示產學合作商品化績效，逾500人次參與本次盛會，最後經評選後，將頒發3金3銀4銅10佳作獎項。

嘉藥校長陳銘田表示，學校自2007年起舉辦第一屆核心產品發表會，到今年已邁入第10年，歷年來本校師生參展作品逐年成長，成果豐碩；透過本活動，教師將當年度創新創意的研發成果於媒體露出，必有助於行銷推廣，進而促進產學合作、企業媒合與技術轉移的契機。欲瞭解更多嘉藥的創新創意產品，也誠摯歡迎與該校

嘉藥創新育成中心電話(06)266-4911分機7200。



經濟部中小企業處處長葉雲龍(左七)與創新創意競賽，獲得3金3銀4銅的師生合影。 嘉藥 / 提供



台南市工商發展投資策進會總幹事王建民(左三)與創新創意競賽得獎學生。 嘉藥 / 提供

2016閃耀五十：核心產品發表暨創新發明競賽

日期：2016-03-11

f 分享

列印本頁



CITY BEING 樂活城市新聞
<http://www.citybeing.com.tw/>

(CITY BEING 樂活城市新聞/記者古秀美/台南報導)

由經濟部中小企業處、教育部、台南市政府指導，嘉南藥理大學創新育成中心合辦之「2016閃耀五十：核心產品發表暨創新發明競賽」，於3月11日上午在該校大禮堂隆重登場。此次活動配合嘉藥50週年校慶擴大辦理，除展示該校優良的研發成果外，也藉此增進南區各夥伴學校，以及Incubation Alliance(IA)育成交流聯盟12所學校之間的學習交流，同時也以創新發明競賽形式，期能共創產學雙贏之新局！

本次活動邀請國內大專校院和企業界共同與會，包括台南市工商發展投資策進會、IA育成交流聯盟、台南市中小企業榮譽指導員協進會、台南市企業發展研究協會、台南市文化觀光伴手禮產業發展協會、台南市工商企業跨業交流會、台南市跨業交流協會、台灣物聯網聯盟、大台南青年創業協會、台南市青年創業協會、台南市工商菁英會、台南市府城文化觀光產業協會等單位蒞臨觀摩指導；另外也邀請經濟部中小企業處葉雲龍處長，以及台灣物聯網聯盟梁賓先理事長發表演講。本活動計有 161 件參展參賽之創新創意作品，以及 IA 育成交流聯盟與該校培育進駐企業共 25 家展示產學合作商品化績效，逾500人次參與本次盛會，最後經評選後，將頒發 3 金 3 銀 4 銅 10 佳作獎項。

嘉藥校長陳銘田表示，學校自2007年起舉辦第一屆核心產品發表會，到今年已邁入第10年，歷年來本校師生參展作品逐年成長，成果豐碩；透過本

活動，教師將當年度創新創意的研發成果於媒體露出，必有助於行銷推廣，進而促進產學合作、企業媒合與技術轉移的契機。欲瞭解更多嘉藥的創新創意產品，也誠摯歡迎與該校創新育成中心聯絡，電話：06-2664911分機7200。











題：[活動總匯] 嘉南藥大50周年慶愛心賑災路跑 核心產品發表暨創新發明賽登場

[facebook](#)[UUTW FB](#)

日期：2016/3/11



文·圖／記者陳慧明 跑出活力，跑出健康；奉獻愛心，奉獻力量！嘉南藥理大學歡慶創校50周年，3月11日上午辦理「A RAY x 嘉藥x 二行里愛心賑災」路跑，推廣健身休閒活動，並舉行核心產品發表暨創新發明競賽，展現該校優良的研發成果，以及增進南區各夥伴學校之間的學習交流。

「A RAY x 嘉藥x 二行里愛心賑災」路跑，結合師生與知名網路插畫作家A RAY 及社區居民共襄盛舉，學生會並將報名費所得扣除成本後，全數捐助給206 受災的嘉藥學生，既達到敦親睦鄰之效，並幫助受災戶盡快速度過難關。

嘉南藥理大學表示，206 的強震，台南遭受嚴重損害，許多受災戶急需大家伸出援手。本校位於台南市仁德區，長期深受在地鄉親的關心與照顧，適逢創建50周年校慶，乃由學生會發起這場愛心賑災路跑，希望透過健康有意義的活動，善盡一份心力。

此一路跑活動，於11日上午8時30分隆重登場，上千位報名參加的師生及里民，齊

集大禮堂前廣場，8時50分，在陳銘田校長鳴槍下正式開跑，自嘉南大道出發，由賓泓賓士提供前導車，沿線以仁德區二行里社區內的美景為主，分為4公里和8公里兩種路線，直至中午12時圓滿結束，除了參賽者都獲贈知名網路插畫作家A RAY 製作限量版聯

名衣服留念之外，跑完全程者並獲頒紀念獎牌及獎狀。

嘉南藥理大學「2016閃耀五十：核心產品發表暨創新發明競賽」，11日上午在該校大禮堂隆重展開，除了展示該校優良的研發成果，也藉此增進南區各夥伴學校，以及Incubation Alliance (IA) 育成交流聯盟12所學校之間的學習交流，共創產學雙贏之新局。

2007年起，嘉南藥理大學舉辦第一屆核心產品發表會，今年邁入第10年，師生參展作品逐年成長，成果豐碩，今年度教師指導學生的創新創意研發成果，豐富多元，亮眼可觀。諸如：為解決在地農產品過剩的問題，協助果農紓解產銷壓力，研發出東山龍橘酥、望橘成龍、洛神花保濕精華液、紅龍果保濕潔顏組、荔枝醋氣泡飲等。

另有利用廢棄物製作成包括：香蕉花機能性醋飲、火龍果皮醋飲、黃豆豆皮素肉排等等。妝品系老師呂尚謙、王嘉穗則指導學生研發出客製化面膜，先將面膜使用者的臉部透過全臉膚質檢測儀的拍照分析，選擇具功效性的各式中草藥及植物萃取液，完成客製化的特效面膜。生活應用與保健系陳溪清老師指導學生製作出具實用性的防治登革熱的門簾、駕駛手機架、活動式晒衣桿等產品，各具創意，令人矚目。

本次活動共有161件參展參賽之創新創意作品，以及IA育成交流聯盟與該校培育進駐企業共25家展示產學合作商品化績效，逾500人次參與盛會，經評選後，頒發3金3銀4銅10佳作獎項。



2016閃耀五十：核心產品發表暨創新發明競賽



何東波副校長為核心產品發表會開場致詞



獲獎師生上台領獎

2016閃耀五十：核心產品發表暨創新發明競賽

(中央社訊息服務20160312 09:36:06)由經濟部中小企業處、教育部、台南市政府指導，嘉南藥理大學創新育成中心合辦之「2016閃耀五十：核心產品發表暨創新發明競賽」，於昨日上午在該校大禮堂隆重登場。此次活動配合嘉藥50週年校慶擴大辦理，除展示該校優良的研發成果外，也藉此增進南區各夥伴學校，以及Incubation Alliance(IA)育成交流聯盟12所學校之間的學習交流，同時也以創新發明競賽形式，期能共創產學雙贏之新局！

本次活動邀請國內大專校院和企業界共同與會，包括台南市工商發展投資策進會、IA育成交流聯盟、台南市中小企業榮譽指導員協進會、台南市企業發展研究協會、台南市文化觀光伴手禮產業發展協會、台南市工商企業跨業交流會、台南市跨業交流協會、台灣物聯網聯盟、大台南青年創業協會、台南市青年創業協會、台南市工商菁英會、台南市府城文化觀光產業協會等單位蒞臨觀摩指導；另外也邀請經濟部中小企業處葉雲龍處長，以及台灣物聯網聯盟梁賓先理事長發表演講。本活動計有 161 件參展參賽之創新創意作品，以及 IA 育成交流聯盟與該校培育進駐企業共 25 家展示產學合作商品化績效，逾500人次參與本次盛會，最後經評選後，將頒發 3 金 3 銀 4 銅 10 佳作獎項。

嘉藥校長陳銘田表示，學校自2007年起舉辦第一屆核心產品發表會，到今年已邁入第10年，歷年來本校師生參展作品逐年成長，成果豐碩；透過本活動，教師將當年度創新創意的研發成果於媒體露出，必有助於行銷推廣，進而促進產學合作、企業媒合與技術轉移的契機。欲瞭解更多嘉藥的創新創意產品，也誠摯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/189566.aspx>

附件下載

- [何東波副校長為核心產品發表會開場致詞 \(jpg檔\)](#)
- [獲獎師生上台領獎 \(jpg檔\)](#)

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



嘉南藥理大學 新聞剪報

資料來源：中華日報(A3 焦點)

刊載日期：105年03月12日

記者：黃文記

嘉藥核心產品 161件發表

居家照護官機器人等發明搶眼 提供企業媒合技轉

記者黃文記／台南報導

嘉南藥理大學十一日舉辦核心產品發表暨創新發明競賽，展示一百六十一件師生研發成果，以及二十五家駐校企業產學合作商

訊管理系學生吳灌庭、曹智翔、劉建緯設計的「居家照護官」系統，透過機器人的感應和電腦、手機連線，可以全天候跟隨家中被照顧者的行蹤，並提供需求，可以省去看護的人力，讓家屬可以安心上班、外出。

這項活動配合嘉藥五十週年校慶擴大辦理，除了展示該校優良的研發成果外，也藉此增進南區各夥伴學校，以及育成交流聯盟學校之間的學習交流，以創新發明競賽形式呈現。現場吸引多個工商團體及多家廠商參與。

參賽作品有多項頗具創意及開發潛力的作品，例如資

訊管理系學生吳灌庭、曹智翔、劉建緯設計的「居家照護官」系統，透過機器人的感應和電腦、手機連線，可以全天候跟隨家中被照顧者的行蹤，並提供需求，可以省去看護的人力，讓家屬可以安心上班、外出。

環境資源管理系學生陳耿旻、劉韋廷、賴靜萱發明的可移动式麥克風自動消毒器，可與數位講桌結合，利用下課十分鐘就可以完成消毒，讓不同的老師可以接續使用。陳耿旻表示，因為看到老師上課時都用衛生紙包裹麥克風，擔心受到病毒感染，他想到利用紫外線殺菌而發明這項裝置。他說，這項裝置也可運用在KTV，避免病菌經由麥克風傳播。這項產品曾獲得台北國際發明展銅牌。

嘉藥校長陳銘田表示，該校已連續十年舉辦核心產品發表會，歷年來師生參展作品逐年成長，成果豐碩。透過活動讓師生發表當年度創新創意的研發成果，必有助於行銷推廣。欲了解更多嘉藥的創新創意產品，可與該校創新育成中心聯絡，電話(〇六)二六六四九一一轉七二〇〇。



→嘉南藥理大學學生研發「居家照護官」，利用機器人追蹤被照護者的行動及需求。

(記者黃文記攝)

嘉藥校長陳銘田表示，該校已連續十年舉辦核心產品發表會，歷年來師生參展作品逐年成長，成果豐碩。透過活動讓師生發表當年度創新創意的研發成果，必有助於行銷推廣。欲了解更多嘉藥的創新創意產品，可與該校創新育成中心聯絡，電話(〇六)二六六四九一一轉七二〇〇。



嘉南藥理大學 新聞剪報

資料來源：聯合報(B 雲嘉南焦點運動)

刊載日期：105年03月12日

記者：吳淑玲

洗衣機會防盜 自助洗衣不怕偷

嘉南藥理大學林元鉅、石智緯發明 結合App線上付款、提醒取衣...已取得專利 參加國際發明展

【記者吳淑玲／台南報導】「洗衣不用怕被偷」，嘉南藥理大學學生林元鉅、石智緯發具防盜功能的洗衣機，結合手機App程式，使用悠遊卡、一卡通等身分辨識系統，只有同樣ID（辨別碼）的卡片感應後才能打開洗衣機。

這項發明還兼具支付功能，可用悠遊卡、一卡通、信用卡等線上付款，省下帶現金的麻煩。手機還能提醒衣服已洗好，若顧客忘記取衣服，還可設計收取延遲時間費用，避免因占用洗衣機而

影響收入，達到店主與顧客雙贏。

林元鉅表示，創意來自宿舍樓下的自助洗衣，常會發生衣物遺失，在現場等候又浪費時間，才開始著手研發。

防盜洗衣機是從衣服重量來決定洗衣費用，完成繳費並經辨識模組確認身分，就會進行洗衣程序；洗衣機門也會鎖起來，待洗完衣服後，再經身分確認才能打開取衣，目前已取得專利，並將參加國際發明展。

另嘉南藥理大學環境資源系學

生陳耿旻，看到老師上課時用衛生紙包裹麥克風，擔心受到病毒感染，想到利用紫外線殺菌，發明可移式的麥克風自動消毒器，與數位講桌結合。利用下課10分鐘完成消毒，讓下一位老師可安心使用，獲得去年台北國際發明展銅牌及IIIC國際創新發明競賽銀牌。

嘉南藥理大學昨天舉行50周年校慶核心作品展及競賽，展現師生一年研發成果，也邀請企業界進行媒合技轉，將創新發明商品化。



嘉南藥理大學環境資源管理系學生林元鉅（左）與石智緯發明防盜洗衣機，不論在宿舍洗衣服，或到自助洗衣店都不怕忘記取衣或被偷。 記者吳淑玲／攝影。



嘉南藥理大學 新聞剪報

資料來源：自由時報(AA2 體育都會生活)

刊載日期：105年03月12日

記者：吳俊鋒

抗登革熱 嘉藥師生設計防蚊門簾

嘉南藥理大學師生團隊利用布幕交叉的自然阻隔原理，設計的防蚊門簾受到矚目。

(記者吳俊鋒攝)



(記者吳俊鋒／仁德報導)嘉南藥理大學配合五十週年校慶舉辦核心產品發表會，師生團隊利用布幕交叉的自然阻隔原理，設計了防蚊門簾，簡單抗疫，由於市府提前備戰登革熱，讓這項設計引起矚目。

避難桌遊紙牌實用性高

另外也有師生團隊導入逃生、避難常識設計出桌遊紙牌，一般人對小年夜強震陰影猶在，更強化了這件作品的實用性，同樣受到關注。

這次的活動還結合了創新發明競賽，逾一百六十件優秀作品力拚佳績，團隊也相互觀摩，嘉藥培育進駐的廠商也進行成果指導，近千人參與，場面熱烈。

由於去年台南市飽受登革熱肆虐，該校生活應用與保健系助理教授陳溪清帶領學生設計的防蚊門簾，成為全場焦點之一，他表示，這項發明已申請專利，造價低廉，因搭配伸縮桿，不受空間限制，且組裝方便，家庭主婦容易上手，市場商機看好。

陳溪清說，傳統標榜防蚊的門簾，多使用圖釘、磁鐵或魔鬼膠，裝置耗時、費力，且使用一久容易破裂，影響效果與便利性，坊間接受度不高。

陳溪清設計的防蚊門簾，以輕重布幕的交疊，產生自然的阻隔效果，緊閉性高，加上透氣材質，不會讓人覺得悶，辦公室或居家房間都能使用。

另外，就讀資訊多媒體應用系的朱彥軍與楊雅涵等人，也設計了一逃出地震區的紙牌組合，融入救援與醫療等正確常識，寓教於樂學習避難的防災觀念。

昨天一早，嘉藥也舉辦愛心路跑活動，報名費結餘捐助地震受災學生，近千人共襄盛舉，社區民眾也熱情參與。



嘉南藥理大學 新聞剪報

資料來源：工商時報(D2 活動資訊)

刊載日期：105年03月15日

記者：周榮發

嘉南藥理大學展示創新成果

【台南訊】嘉南藥理大學日前（11日）於50週年校慶中舉辦第10屆核心產品發表暨創新發明競賽。該發表會係由經濟部中小企業處、教育部、台南市政府指導，嘉藥創新育成中心執行辦理，除展示該校優良的研發成果外，也藉此增進南區各夥伴學校，以及育成交流聯盟12所學校之間的學習交流，同時也以創新發明競賽形式，期能共創產學雙贏之新局。

該校校長陳銘田表示，自2007年起舉辦第一屆核心產品發表會，今年邁入第10年，歷年來本校師生參展作品逐年成

長，成果豐碩；透過本活動，教師將當年度創新創意的研發成果於媒體露出，必有助於行銷推廣，進而促進產學合作、企業媒合與技術轉移的契機。

該校表示，此次活動除交流學校外另有10幾個團體共襄盛舉，計有161件參展參賽之創新創意作品，以及育成交流聯盟與該校培育進駐企業共25家展示產學合作商品化績效，逾500人參與本次盛會，最後經評選後，並頒發3金3銀4銅10佳作獎項。各界欲瞭解更多嘉藥的創新創意產品，洽詢電話：(06) 2664911分機7200。



嘉南藥理大學

Chia Nan University of Pharmacy & Science

● 嘉南藥理大學舉行第10屆核心產品發表暨創新發明競賽頒獎。

圖／周榮發



嘉南藥理大學 新聞剪報

資料來源：經濟日報(A18 工商活動)

刊載日期：105年03月15日

記者：黃逢森

嘉藥創新發明賽 產學雙贏

【台南訊】由經濟部中小企業處、教育部、台南市政府指導，嘉南藥理大學創新育成中心合辦的「2016閃耀五十：核心產品發表暨創新發明競賽」，日前在該校大禮堂登場。

此次活動配合嘉藥50周年校慶擴大辦理，除展示該校優良的研發成果外，也藉此增進南區各夥伴學校，以及Incubation Alliance (IA) 育成交流聯盟12所學校之間的學習交流，同時也以創新發明競賽形式，期能共創產學雙贏新局。

本次活動邀請國內大專校院和企業界共同與會，



經濟部中小企業處處長葉雲龍（左七）與嘉藥創新發明競賽獲獎的師生合影。黃逢森 / 攝影

包括台南市工商發展投資策進會、IA育成交流聯盟、中小企業榮譽指導員協進會、企業發展研究協會、文化觀光伴手禮產業發展協會、工商企業跨業交流會、台灣物聯網聯盟、大台南青年創業協會、青年創業協會、工商菁英會、府城文化觀光產業協會等單位蒞臨觀摩指導；計

有161件參展參賽之創新創意作品，以及IA育成交流聯盟與該校培育進駐企業共25家，展示產學合作商品化績效，逾500人次參與本次盛會，最後評選頒發三金三銀四銅十佳作獎項。

嘉藥創新育成中心電話（06）266-4911分機7200。
（黃逢森）