



嘉南藥理大學 新聞剪報

資料來源：聯合晚報(A7 健康)

刊載日期：105 年 01 月 19 日

記 者：蔡文雄

## 嘉藥師生研發能量驚人試量產特色產品為市場鋪路

嘉南藥理大學為使師生的創意研發能商品化，並企求與市場接軌，該校研究發展處特於日前，在校長室舉行「試量產特色產品捐贈典禮」，將具有特色且已進行試量產的研發產品捐贈給校方。

嘉藥師生致力研發創意商品，並就具有發展潛力之創新產品進行試

量產，為日後大量商品化試水溫，並尋求未來市場通路。精選出第一批共計八件的特色產品，已經與合作廠商進行小型的試量產。該八件之產品分別是：輔助調節血壓之活性乳酸菌胜肽粉、牛樟芝錠體驗包、牛樟芝酒禮盒、牛樟芝茗茶禮盒、糖絲三白守水亮白面膜、習誠

養生茶包、素肉燥、抗除臭液等。

校長陳銘田表示，在重視養生保健，講求健康促進，學校培育樂活服務產業人才之教育目標，正契合時代社會潮流，每一項都充分展現。(蔡文雄整理)



嘉南藥理大學 新聞剪報

資料來源：聯合報(B2 台南新聞)

刊載日期：105 年 01 月 21 日

記 者：綦守鈺

## 嘉藥產學研發商品 春節搶市

【記者綦守鈺／仁德報導】嘉南藥理大學研發牛樟芝禮盒、糖絲三白守水亮白面膜、習誠養生茶包與抗菌除臭液等產品，搶春節禮盒商機。

嘉南藥理大學校長陳銘田表示，不少師生看準現代人講究養生保健，推出輔助調節血壓之活性乳酸菌胜肽粉、素肉燥與抗菌除臭液等產品，目前進行少量的試生產，市場評價不錯。

陳銘田表示，加上先前發表過，「美陸生物科技」的魚鱗膠原蛋白胜肽粉、「皇家御品生技」

的牛樟芝系列護膚品、「嘉振企業」的養生產品、「耀媚化妝品」的火龍果系列保養品，目前產學合作研發的產品高達上百種，歡迎民眾到校內門市，或到各廠商的門市通路選購。

陳銘田說，嘉藥不僅設有校園實驗室，更在政府協助下成立通過中央認證的分析中心，校內出產的商品也都通過安全認證，為消費者的健康把關，未來也將持續與業界合作，帶領台灣的保健食品與美妝，搶攻國際市場。



嘉南藥理大學鼓勵師生從市場需求角度，致力研發創意商品，陸續研發出多項產品，受到市場好評。

記者綦守鈺／攝影



嘉南藥理大學 新聞剪報

# 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

黃達森 / 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

平蕙積極推動下，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、牛樟芝茶禮盒、樂齡桌遊-超益智積木、糖絲三白守水亮白面膜、習誠養生茶包輔助調節血壓之活性乳酸菌勝肽粉、抗菌除臭液、真糖水果醋彈珠汽水、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。



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，不定期辦理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「科技人粧點火龍果」，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，順利創立「耀媚化粧品有限公司」，生產火龍果面膜及精華液且成功上市；翌年更從全國各大專院校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，團隊數為全國大專院校第二名，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

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「麥奇每里創意企業社」，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。



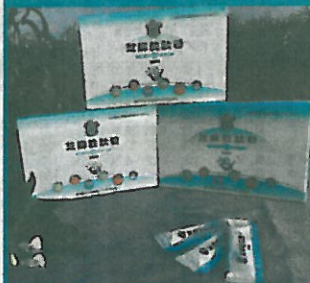
104年度大專畢業生創業服務計畫獲獎團隊與創新育成中心主任陳師瑩（左一）和同仁合影。

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

### 產學技轉成功案例



嘉藥研發長杜平蕙主持研發團隊，與嘉振企業產學合作研發之芝麻勝肽粉。

### 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，讓這片土地的美好韻味得以永續經營，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向世界，嘉振企業與嘉南藥理大學杜平蕙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勝肽，配合穀粉，研發出芝麻勝肽多穀粉，提升營養價值、加速吸收。再者，杜平蕙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，具有調節血壓之植物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。



資料來源：中華日報(B6 台南文教)

刊載日期：105年01月16日

記者：林偉民

## 嘉藥師生研發產品捐贈校方

記者林偉民／仁德報

導 嘉南藥理大學研究發展處昨天將具有特色且已進行試量產的八件研發產品捐給學校，展現師生的創意研發成果，並藉此彰顯教學卓越計畫優越的執行成效。八件產品分別是輔助調節血壓之活性乳酸菌

勝肽粉、牛樟芝錠體驗包、牛樟芝酒禮盒、牛樟芝茗茶禮盒、糖絲三白守水亮白面膜、習誠養生茶包、素肉燥、抗菌除臭液等，都是師生創業團隊的精心傑作，且已經與合作廠商進行小型的試量產。

嘉藥已連續八年獲得教育部教學卓越計畫補助，累計金額包含自籌款近三億三千萬元，在一〇四年度教學卓越計畫中特別規劃「深化學習成果、落實學用合作」，產業連結試量產產學補助計畫」，鼓勵師生僅協助業者開拓市場，從市場需求角度致力研發創意商品，並就具有發展潛力的創新產品進行試量產，為日後大量

商品化試水溫，並尋求未來市場通路。

嘉藥校長陳銘田在昨天

捐贈儀式中表示，在重視養生保健、講求健康促進的時代，學校培育樂活服務產業人才的教育目標契合社會潮流，師生不斷創新研發不

僅協助業者開拓市場，

提升產品價值，且有助於師生將創意商品化，順利與市場接軌。

## 主題：[ 旅遊休閒 ] 嘉南藥理大學師生研發能量驚人 試量產特色 產品為市場鋪路

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

日期：2016/1/17



文・圖／記者陳慧明 快樂、健康，活著就有希望！以「健康樂活」為辦學主軸的嘉南藥理大學，在提升教學品質與學生就業技能之外，並大力推動產學合作及創新創業輔導。該校師生研發能量驚人，為使師生的創意研發能商品化，企求與市場接軌，特別試量產特色產品為市場鋪路，1月15日在該校校長室舉行「試量產特色產品捐贈典禮」，將具有特色且已進行試量產的研發產品捐贈給學校，藉此彰顯教學卓越計畫優越的執行成效。

嘉南藥理大學校長陳銘田指出，本校強調以「健康樂活」為辦學主軸，鼓勵師生與相關產業結合，開發出對健康維護有益之產品，包括有：輔助調節血壓之活性乳酸菌胜太粉、牛樟芝錠體驗包、牛樟芝酒禮盒、牛樟芝茗茶禮盒、糖絲三白守水亮白面膜、習誠養生茶包、素肉燥、抗菌除臭液等。

陳銘田表示，試量產這些特色產品，除了讓師生在實務經驗有收穫之外，上市以後，廠商也會有好的業績。他說，本校會以此為出發點，爾後在研發上能夠有更多能量，並對學生就業有幫助。陳銘田指出，由於高齡化社會來臨，這些在健康維護

促進上有用之產品，對減少社會醫療資源之浪費必會有所貢獻。

圖說：1. 嘉南藥理大學師生將「試量產特色產品」捐贈給學校，由陳銘田校長（右三）代表接受。

2. 陳銘田校長與捐贈試量產特色產品之師生合影。



## 主題：[ 消費新聞 ] 嘉藥師生研發能量驚人, 試量產特色產品為市場鋪路

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

日期：2016/1/14



### 悠遊台南

【台南訊】以強調「健康樂活」為辦學主軸之嘉南藥理大學，已連續八年獲得教育部教學卓越計畫補助，累計金額包含自籌款高達近3億3千萬元，不僅在提升教學品質與學生就業技能上績效卓著，在產學合作及創新創業輔導方面更是成果豐碩。為使師生的創意研發能商品化，並企求與市場接軌，該校研究發展處特於1月15日上午11：00，在校長室舉行「試量產特色產品捐贈典禮」，將具有特色且已進行試量產的研發產品捐贈給校方，並藉此彰顯教學卓越計畫優越的執行成效。

嘉藥在104年度教學卓越計畫中，特別規劃「深化學習成果、落實學用合一-產業連結試量產產學補助計畫」，旨在鼓勵師生從市場需求角度，致力研發創意商品，並就具有發展潛力之創新產品進行試量產，為日後大量商品化試水溫，並尋求未來市場通路。經提報申請及嚴謹之遴選作業，學校最後精選出第一批共計八件的特色產品，都是師生創業團隊的精心傑作，且已經與合作廠商進行小型的試量產。該八件之產品分別是：輔助調節血壓之活性乳酸菌胜肽粉、牛樟芝錠體驗包、牛樟芝酒禮盒、牛樟芝茗茶禮盒、糖絲三白守水亮白面膜、習誠養生茶包、素肉燥、抗菌除臭液等。

嘉南藥理大學校長陳銘田表示，在重視養生保健，講求健康促進的現今，學校培育樂活服務產業人才之教育目標，正契合時代社會潮流，而從這些試量產品可知，每一項都充分展現學校積極辦學的特色與理念。陳校長說，嘉藥在產學合作、創新創業及專利發明等方面，向來成果頗豐，再加上執行教學卓越計畫累積

多年成效，促進了學校與產業之間更緊密的鏈結；師生不斷的創新研發，增進校園智識持續衍生產出，不僅協助業者開拓市場，提升產品價值，且有助於師生將創意商品化，並順利與市場接軌。

## 嘉药师生研发能量惊人试量产特色产品为市场铺路

[閱讀正體中文版](#) [标记本篇新闻](#)

【记者吴淑华／南市报导】以强调「健康乐活」为办学主轴之嘉南药理大学，已连续八年获得教育部教学卓越计画补助，累计金额包含自筹款高达近3亿3千万元，不仅在提升教学品质与学生就业技能上绩效卓著，在产学合作及创新创业辅导方面更是成果丰硕。

为使嘉南药理大学师生的创意研发能商品化，并企求与市场接轨，嘉南药理大学研究发展处特於昨天上午在校长室举行「试量产特色产品捐赠典礼」，将具有特色且已进行试量产的研发产品捐赠给校方，并藉此彰显教学卓越计画优越的执行成效。

嘉南药理大学在104年度教学卓越计画中，特别规划「深化学习成果、落实学用合一产业连结试量产产学补助计画」，旨在鼓励师生从市场需求角度，致力研发创意商品，并就具有发展潜力之创新产品进行试量产，为日后大量商品化试水温，并寻求未来市场通路。



2016年01月15日



嘉南药理大学，在产学合作及创新创业辅导方面更是成果丰硕。（记者杜龙一摄）

经提报申请及严谨之遴选作业，学校最后精选出第一批共计八件的特色产品，都是师生创业团队的精心杰作，且已经与合作厂商进行小型的试量产。该八件之产品分别是：辅助调节血压之活性乳酸菌胜肽粉、牛樟芝锭体验包、牛樟芝酒礼盒、牛樟芝茗茶礼盒、糖丝三白守水亮白面膜、习诚养生茶包、素肉燥、抗菌除臭液等。

嘉南药理大学校长陈铭田表示，在重视养生保健，讲求健康促进的现今，学校培育乐活服务产业人才之教育目标，正契合时代社会潮流，而从这些试量产品可知，每一项都充分展现学校积极办学的特色与理念。

嘉南药理大学校长陈铭田说，嘉南药理大学在产学合作、创新创业及专利发明等方面，向来成果颇丰，再加上执行教学卓越计画累积多年成效，促进了学校与产业之间更紧密的链接；师生不断的创新研发，增进校园智识持续衍生产出，不仅协助业者开拓市场，提升产品价值，且有助於师生将创意商品化，并顺利与市场接轨。

## 嘉藥師生研發試量產特色產品上市

2016-01-15 16:00:45

經濟日報 黃逢森

存新聞

為使師生的創意研發能商品化，並企求與市場接軌，嘉南藥理大學研究發展處於1月15日舉行「試量產特色產品捐贈典」，將具有特色且已進行試量產的研發產品捐贈給校方，並藉此彰顯教學卓越計畫優越的執行成效。

以強調「健康樂活」為辦學主軸之嘉南藥理大學，已連續八年獲得教育部教學卓越計畫補助，累計金額包含自籌款高達近3億3千萬元，不僅在提升教學品質與學生就業技能上績效卓著，在產學合作及創新創業輔導方面，更是成果豐碩。

嘉藥在104年度教學卓越計畫中，特別規劃「深化學習成果、落實學用合--產業連結試量產產學補助計畫」，旨在鼓勵師生從市場需求角度，致力研發創意商品，並就具有發展潛力之創新產品進行試量產，為日後大量商品化試水溫，並尋求未來市場通路。經提報申請及嚴謹之遴選作業，學校最後精選出第一批共計8件的特色產品，都是師生創業團隊的精心傑作，且已經與合作廠商進行小型的試量產。該8件之產品分別是：輔助調節血壓之活性乳酸菌胜太粉、牛樟芝錠體驗包、牛樟芝酒禮盒、牛樟芝茗茶禮盒、糖絲三白守水亮白面膜、習誠養生茶包、素肉燥、抗菌除臭液等。

嘉南藥理大學校長陳銘田表示，在重視養生保健，講求健康促進的現今，學校培育樂活服務產業人才之教育目標，正契合時代社會潮流，而從這些試量產品可知，每一項都充分展現學校積極辦學的特色與理念。陳銘田說，嘉藥在產學合作、創新創業及專利發明等方面，向來成果頗豐，再加上執行教學卓越計畫累積多年成效，促進了學校與產業之間更緊密的鏈結；師生不斷的創新研發，增進校園智識持續衍生產出，不僅協助業者開拓市場，提升產品價值，且有助於師生將創意商品化，並順利與市場接軌。



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。黃逢森／攝影



【記者林孟翰／南市報導】以強調「健康樂活」為辦學主軸之臺南藥理大學，已連續八年獲得教育部教學卓越計畫補助，累計金額包含自籌款高達近3億3千萬元，不僅在提升教學品質與學生就業技能上績效卓著，在產學合作及創新創業輔導方面更是成果豐碩。為使臺南藥理大學師生的創意研發能商品化，並企求與市場接軌，臺南藥理大學研究發展處特於昨天上午在校長室舉行「試量產特色產品捐贈典禮」，將具有特色且已進行試量產的研發產品捐贈給校方，並藉此彰顯教學卓越計畫優越的執行成效。

臺南藥理大學在104年度教學卓越計畫中，特別規劃「深化學習成果、落實學用合-產業連結試量產產學補助計畫」，旨在鼓勵師生從市場需求角度，致力研發創意商品，並就具有發展潛力之創新產品進行試量產，為日後大量商品化試水溫，並尋求未來市場通路。經提報申請及嚴謹之遴選作業，學校最後精選出第一批共計八件的特色產品，都是師生創業團隊的精心傑作，且已經與合作廠商進行小型的試量產。該八件之產品分別是：輔助調節血壓之活性乳酸菌肽粉、牛樟芝錠體驗包、牛樟芝酒禮盒、牛樟芝茶禮盒、糖絲三白守亮白面膜、習誠養生茶包、素肉燥、抗菌除臭液等。

臺南藥理大學校長陳銘田表示，在重視養生保健，講求健康促進的現今，學校培育樂活服務產業人才之教育目標，正契合時代社會潮流，而從這些試量產品可知，每一項都充分展現學校積極辦學的特色與理念。臺南藥理大學校長陳銘田說，臺南藥理大學在產學合作、創新創業及專利發明等方面，向來成果頗豐，再加上執行教學卓越計畫累積多年成效，促進了學校與產業之間更緊密的鏈結；師生不斷的創新研發，增進校園智識持續衍生產出，不僅協助業者開拓市場，提升產品價值，且有助於師生將創意商品化，並順利與市場接軌。

# 嘉藥師生研發產品捐贈校方

記者林偉民／仁德報導  
2016-01-15

0

分享

嘉南藥理大學研究發展處昨天將具有特色且已進行試量產的八件研發產品捐給學校，展現師生的創意研發成果，並藉此彰顯教學卓越計畫優越的執行成效。

八件產品分別是輔助調節血壓之活性乳酸菌胜肽粉、牛樟芝錠體驗包、牛樟芝酒禮盒、牛樟芝茗茶禮盒、糖絲三白守水亮白面膜、習誠養生茶包、素肉燥、抗菌除臭液等，都是師生創業團隊的精心傑作，且已經與合作廠商進行小型的試量產。

嘉藥已連續八年獲得教育部教學卓越計畫補助，累計金額包含自籌款近三億三千萬元，在一〇四年度教學卓越計畫中特別規劃「深化學習成果、落實學用合作—產業連結試量產產學補助計畫」，鼓勵師生從市場需求角度致力研發創意商品，並就具有發展潛力的創新產品進行試量產，為日後大量商品化試水溫，並尋求未來市場通路。

嘉藥校長陳銘田在昨天捐贈儀式中表示，在重視養生保健、講求健康促進的時代，學校培育樂活服務產業人才的教育目標契合社會潮流，師生不斷創新研發不僅協助業者開拓市場，提升產品價值，且有助於師生將創意商品化，順利與市場接軌。

# 彰顯教學卓越成效 嘉南藥大試量產特色產品捐贈

新聞見報日：2016/01/16 字體設定：小 中 大

記者李政財 / 臺南報導

為使師生的創意研發能商品化，並企求與市場接軌，嘉南藥理大學研究發展處昨日，舉行「試量產特色產品捐贈典禮」，將具有特色且已進行試量產的研發產品捐贈給校方，並藉此彰顯教學卓越計畫優越的執行成效。

嘉藥在104年度教學卓越計畫中，特別規劃「深化學習成果、落實學用合一產業連結試量產產學補助計畫」，鼓勵師生從市場需求角度，致力研發創意商品，並就具有發展潛力之創新產品進行試量產，為日後大量商品化試水溫，並尋求未來市場通路。經提報申請及嚴謹遴選作業，學校最後精選出第1批共計8件的特色產品。

嘉藥校長陳銘田表示，在重視養生保健，講求健康促進的現今，學校培育樂活服務產業人才之教育目標，正契合時代社會潮流，從這些試量產品可知，每1項都充分展現學校積極辦學的特色與理念。他說，師生不斷的創新研發，增進校園智識持續衍生產出，不僅協助業者開拓市場，且有助於師生將創意商品化，並順利與市場接軌。

## 台灣/嘉藥師生研發特色產品為市場鋪路

<http://www.cdnews.com.tw> 2016-01-15 18:22:53



以強調「健康樂活」為辦學主軸之嘉南藥理大學，昨天上午11點在校長室舉行「試量產特色產品捐贈典禮」，將具有特色且已進行試量產的研發產品捐贈給校方，並藉此彰顯教學卓越計畫優越的執行成效。嘉南藥理大學校長陳銘田指出，為使師生的創意研發能商品化，並企求與市場接軌，讓學生畢業即就業。

嘉藥指出，已連續八年獲得教育部教學卓越計畫補助，累計金額包含自籌款高達近3億3千萬元，不僅在提升教學品質與學生就業技能上績效卓著，在產學合作及創新創業輔導方面更是成果豐碩。

嘉藥在104年度教學卓越計畫中，特別規劃「深化學習成果、落實學用合--產業連結試量產產學補助計畫」，旨在鼓勵師生從市場需求角度，致力研發創意商品，並就具有發展潛力之創新產品進行試量產，為日後大量商品化試水溫，並尋求未來市場通路。

經提報申請及嚴謹之遴選作業，學校最後精選出第一批共計八件的特色產品，都是師生創業團隊的精心傑作，且已經與合作廠商進行小型的試量產。該八件之產品分別是：輔助調節血壓之活性乳酸菌勝肽粉、牛樟芝錠體驗包、牛樟芝酒禮盒、牛樟芝茗茶禮盒、糖絲三白守水亮白面膜、習誠養生茶包、素肉燥、抗菌除臭液等。

嘉南藥理大學校長陳銘田表示，在重視養生保健，講求健康促進的現今，學校培育樂活服務產業人才之教育目標，正契合時代社會潮流，而從這些試量產品可知，每一項都充分展現學校積極辦學的特色與理念。

陳校長說，嘉藥在產學合作、創新創業及專利發明等方面，向來成果頗豐，再加上執行教學卓越計畫累積多年成效，促進了學校與產業之間更緊密的鏈結；師生不斷的創新研發，增進校園智識持續衍生產出，不僅協助業者開拓市場，提升產品價值，且有助於師生將創意商品化，並順利與市場接軌。

（蔡清欽報導）

【中央網路報】

## 嘉藥師生創意研發試量產特色產品為市場鋪路

2016/01/15

(記者邱秋逢/台南報導)以強調「健康樂活」為辦學主軸之嘉南藥理大學，已連續八年獲得教育部教學卓越計畫補助，累計金額包含自籌款高達近3億3千萬元，不僅在提升教學品質與學生就業技能上績效卓著，在產學合作及創新創業輔導方面更是成果豐碩。為使師生的創意研發能商品化，並企求與市場接軌，該校研究發展處特於1月15日上午11：00，在校長室舉行「試量產特色產品捐贈典禮」，將具有特色且已進行試量產的研發產品捐贈給校方，並藉此彰顯教學卓越計畫優越的執行成效。

嘉藥在104年度教學卓越計畫中，特別規劃「深化學習成果、落實學用合--產業連結試量產產學補助計畫」，旨在鼓勵師生從市場需求角度，致力研發創意商品，並就具有發展潛力之創新產品進行試量產，為日後大量商品化試水溫，並尋求未來市場通路。經提報申請及嚴謹之遴選作業，學校最後精選出第一批共計八件的特色產品，都是師生創業團隊的精心傑作，且已經與合作廠商進行小型的試量產。該八件之產品分別是：輔助調節血壓之活性乳酸菌胜肽粉、牛樟芝錠體驗包、牛樟芝酒禮盒、牛樟芝茗茶禮盒、糖絲三白守水亮白面膜、習誠養生茶包、素肉燥、抗菌除臭液等。

嘉南藥理大學校長陳銘田表示，在重視養生保健，講求健康促進的現今，學校培育樂活服務產業人才之教育目標，正契合時代社會潮流，而從這些試量產品可知，每一項都充分展現學校積極辦學的特色與理念。陳校長說，嘉藥在產學合作、創新創業及專利發明等方面，向來成果頗豐，再加上執行教學卓越計畫累積多年成效，促進了學校與產業之間更緊密的鏈結；師生不斷的創新研發，增進校園智識持續衍生產出，不僅協助業者開拓市場，提升產品價值，且有助於師生將創意商品化，並順利與市場接軌。

上圖:學生與研發產品合影。

下圖:嘉藥研發成果驚人。



