

活得健康才是挑戰！ 嘉藥智慧健康中心分享展發展成果



▲嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心，共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，展現研發成果。（圖 / 記者林悅翻攝，下同）

記者林悅 / 台南報導

嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心，共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。



教育部有鑑於台灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化增值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活（LOHAS）創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自2018年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。



嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出，進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。



金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。台灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問，則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。



嘉藥教務長楊朝成提到長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步的合作交流，並朝國際化邁進。

首頁 | 在地報報 | 食肆速記 | 輕奢時尚 | 妞妞天地 | 擁抱健康

TalkNews
說新聞
Talk543.news

攝影專欄 | 夢想旅途 | 社會公益 | 軍警消防 | 達人專訪 | 創業手扎

搜尋

f

國民學堂

活得健康才是挑戰 嘉藥智慧健康中心為你 做準備



創業手扎

國民學堂

最新資訊

11月
18
2019

【記者張淑慧/臺南報導】

嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。

教育部有鑑於台灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲

端平台」及「O2O線上線下健康增值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。



嘉藥育成中心分享產學合作商品【圖/翻攝畫面】

台新國泰航空卡 商務艙NT2

廣告 累積哩程最高可賺44,000里
商務艙優惠NT2,020起，立即申辦
用至上

台新國泰航空卡週年慶

[瞭解詳情](#)

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。

台灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。嘉藥教務長楊朝成提到長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步的合作交流，並朝國際化邁進。

台新國泰航空卡 商務艙NT2

廣告 累積哩程最高可賺44,000里
商務艙優惠NT2,020起，立即申辦
用至上

台新國泰航空卡週年慶

瞭解詳情

社群分享

Facebook 留言

0則留言

排序依據 最舊



新增回應……

Facebook 留言外掛程式



作者：張淑慧

上一篇文章

金融時報百大**EMBA**排名 中
山大學全國唯一連**6**年入榜



下一篇文章

高苑科技大學 學生陪伴老
人服務學習

搜尋

輸入些什麼 ...

相關資訊



轉角小七搞定歲末派對甜點！昂舒巴黎x 7-ELEVEN 烘焙訂製第二彈「國王派」

11月19, 2019

2019澎湖遠航馬拉松 暖暖冬陽中圓滿結束

11月18, 2019

「2019西拉雅玩水酷-水庫騎跡」單車活動 「玩庫子弟」歡樂大集合

11月18, 2019

綠社區培力計畫2處再現成果 中西區社區的灶咖、歸仁區保大人文 空間完工啟用

11月18, 2019

橋檢創藝反賄 魅力成雙-社區生活營暨反賄書籤發表會

11月18, 2019

魚皮變黃金-創甦生技創造經濟與環保雙贏

11月18, 2019

衛福部全國金卓越社區表揚 南市五獲獎社區北上領獎

11月18, 2019

108年財稅Family大競擊比賽精采落幕

11月18, 2019

老婦剛搬家找嘸厝 大寮警協助回家

11月18, 2019

背包背帶假裝安全帶被舉發 申訴稱:有繫安全帶 被警識破!

11月18, 2019



書
書
尾
三
藍

廣告 三得利健益



關注我們



快速選單

> 課程講座

關於TalkNews 說新聞

我們始終相信
96%的創意是來自於543的談話中啟發的，在聊天中去尋找創意與發想靈感，透由資訊與文字豐富我們的人生，提供優質資訊給予社會大眾，是我們的期待！

E-mail:
talk543info@gmail.com

聯絡我們

若有相關問題，
歡迎來信諮詢，
謝謝！

提交



Copyright © 2017 TalkNews 說新聞 瞰生活 眺視界.
All rights reserved.製作維護 點金網創意有限公司

關於我們 廣告刊登
服務條款 隱私政策



嘉藥舉辦智慧健康產業技術研發與人才培育分享會

[留言 0](#) [收藏 0](#) [推薦 0](#)

(記者黃淑惠/南市訊) 108.11.18



嘉藥智慧健康中心為你做準備

嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。



教育部有鑑於台灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。



金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，



而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充

分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。台灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。



嘉藥教務長楊朝成提到長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步的合作交流，並朝國際化邁進。

我要回應(本篇僅限會員/好友回應，請先[登入](#))

活得健康才是挑戰 嘉藥智慧健康中心為你做準備

101新聞網 (記者：臺南記者) 2019-11-18 17:38:45



字級：



嘉藥舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」與會來賓合影。

【101新聞網記者王宇榛 / 台南報導】嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。

教育部有鑑於台灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出進入老齡化社會，活到老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理

調適的生活中，才可打造幸福人生。而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。台灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。

嘉藥教務長楊朝成提到長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步的合作交流，並朝國際化邁進。



活得健康才是挑戰 嘉藥智慧健康中心為你做準備



嘉藥舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」與會來賓合影。



台大吳煌榮顧問分享長照政策與健康照護產業發展。



金屬工業研究發展中心代表於分享會後參觀嘉藥智慧健康中心。



參觀來賓體驗銀髮族專用重訓器材。

嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。

教育部有鑑於台灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了

產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康增值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。台灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。

嘉藥教務長楊朝成提到長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步的合作交流，並朝國際化邁進。

活得健康才是挑戰 嘉藥智慧健康中心為你做準備

<http://www.cntimes.info> 2019-11-18 20:40:28



嘉藥舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」與會來賓合影。



台大吳煌榮顧問分享長照政策與健康照護產業發展。



金屬工業研究發展中心代表於分享會後參觀嘉藥智慧健康中心。



參觀來賓體驗銀髮族專用重訓器材。

嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。

教育部有鑑於台灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出進入老齡化社會，活到老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，而嘉藥提供

了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。台灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。

嘉藥教務長楊朝成提到長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步的合作交流，並朝國際化邁進。

活得健康才是挑戰 嘉藥智慧健康中心為你做準備



嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。

教育部有鑑於台灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，

充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。台灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。

嘉藥教務長楊朝成提到長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步的合作交流，並朝國際化邁進。

活得健康才是挑戰 嘉藥智慧健康中心為你做準備

中央社 (2019-11-19 10:19)

分享    

活得健康才是挑戰 嘉藥智慧健康中心為你做準備

(中央社訊息服務20191119 10:19:04)嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。

教育部有鑑於台灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。台灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。

嘉藥教務長楊朝成提到長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將

嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步的合作交流，並朝國際化邁進。

活得健康才是挑戰 嘉藥智慧健康中心為你做準備

中央社 / 2019.11.19 10:19

活得健康才是挑戰 嘉藥智慧健康中心為你做準備

(中央社訊息服務20191119 10:19:04)嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。

教育部有鑑於台灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產

業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。台灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。

嘉藥教務長楊朝成提到長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步的合作交流，並朝國際化邁進。

舒適閱覽：  

活得健康才是挑戰 嘉藥智慧健康中心為你做準備



嘉藥舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」與會來賓合影



來賓體驗經絡體質感應儀



台大吳煌榮顧問分享長照政策與健康照護產業發展

活得健康才是挑戰 嘉藥智慧健康中心為你做準備

(中央社訊息服務20191119 10:19:04)嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。

教育部有鑑於台灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與

人才培育中心研究員黃煒盛指出進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。台灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。

嘉藥教務長楊朝成提到長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步的合作交流，並朝國際化邁進。

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/264582.aspx>

附件下載

- 嘉藥舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」與會來賓合影 (jpg檔)
- 來賓體驗經絡體質感應儀 (jpg檔)
- 台大吳煌榮顧問分享長照政策與健康照護產業發展 (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

〈校園廣角鏡〉嘉藥培育智慧健康照護人才

2019-12-16



嘉南藥理大學與金屬工業研究發展中心共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育」分享會。
(記者黃文記攝)

嘉南藥理大學與金屬工業研究發展中心共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育」分享會，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。

教育部有鑑於台灣少子、高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業的校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自一〇七年三月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出，進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

金屬中心副處長胡昌明指出，嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動人工智慧數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求。

(記者黃文記)

落實研發×產學合作×人才培育 嘉藥智慧健康中心為你做準備

勁報

發布時間 2019年11月18日 17:27

更新時間 2019年11月18日 17:28



【勁報記者于郁金/臺南報導】嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。

教育部有鑑於臺灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化增值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出，進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、

運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生；而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。臺灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。

嘉藥教務長楊朝成提到，長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步合作交流，並朝國際化邁進。





落實研發×人才培育×產學合作 嘉藥智慧健康中心為你 做準備



2019/11/18

【大成報記者于郁金/臺南報導】

嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。

教育部有鑑於臺灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出，進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生；而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。臺灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。

嘉藥教務長楊朝成提到，長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步合作交流，並朝國際化邁進。

嘉藥教務長楊朝成提到，長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步合作交流，並朝國際化邁進。



落實研發×人才培育×產學合作 嘉藥智慧健康中心為你做準備



【大成報記者于郁金/臺南報導】嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。

教育部有鑑於臺灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出，進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生；而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特

色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。臺灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。

嘉藥教務長楊朝成提到，長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步合作交流，並朝國際化邁進。



落實研發×產學合作×人才培育 嘉藥智慧健康中心為你 做準備



2019-11-18

【勁報記者于郁金/臺南報導】嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。

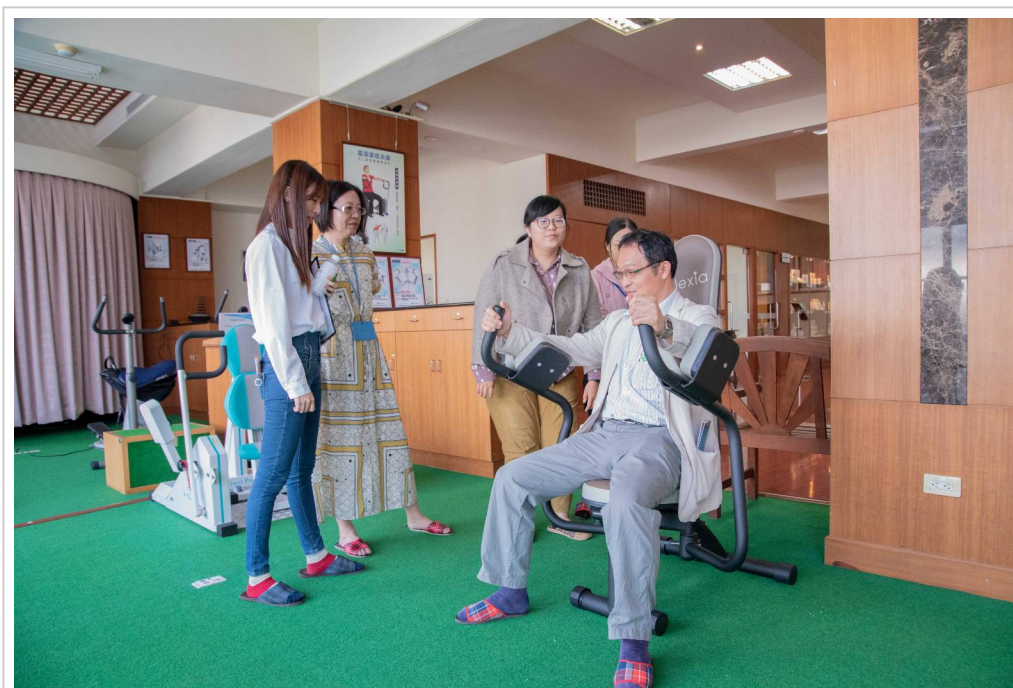
教育部有鑑於臺灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出，進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生；而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。臺灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。

嘉藥教務長楊朝成提到，長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步合作交流，並朝國際化邁進。

嘉藥教務長楊朝成提到，長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步合作交流，並朝國際化邁進。



落實研發×產學合作×人才培育 嘉藥智慧健康中心為你做準備

勁報 2019/11/18 17:27(21小時前)



【勁報記者于郁金/臺南報導】嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。

教育部有鑑於臺灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化增值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出，進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生；而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康增值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。臺灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。

嘉藥教務長楊朝成提到，長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步合作交流，並朝國際化邁進。





2019-11-18 17:27:58 勁報記者于郁金/臺南報導

落實研發×產學合作×人才培育 嘉藥智慧健康中心為你做準備



嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。

教育部有鑑於臺灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出，進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生；而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特

色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。臺灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。

嘉藥教務長楊朝成提到，長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步合作交流，並朝國際化邁進。



落實研發×產學合作×人才培育 嘉藥智慧健康中心為你做準備



【記者于郁金/臺南報導】嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。

教育部有鑑於臺灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出，進入老齡化社會，活到老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生；而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。臺灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。

嘉藥教務長楊朝成提到，長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步合作交流，並朝國際化邁進。







打造幸福人生 嘉藥智慧健康中心幫您圓夢



中廣新聞網

5.1k 人追蹤

追蹤



留言



2019年11月19日 上午11:25



打造幸福人生 嘉藥智慧健康中心幫您圓夢

因應台灣少子高齡化趨勢，嘉南藥理大學與金屬工業研究發展中心聯手舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，展示長照政策、智慧健康與照護產業成果，藉落實研究發展、產學合作與人才培育等面向，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場的需求。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。嘉藥與金屬中心引進業界專家團隊，從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康增值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才，投入智慧在地化的健康市場。

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型

態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展，進而促成產、官、學、研更進一步的合作交流，並朝國際化邁進。(中廣記者陳婉玲)

打造幸福人生 嘉藥智慧健康中心幫您圓夢

2019/11/19 11:25 報導



字級大小： 大 中 小

因應台灣少子高齡化趨勢，嘉南藥理大學與金屬工業研究發展中心聯手舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，展示長照政策、智慧健康與照護產業成果，藉落實研究發展、產學合作與人才培育等面向，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場的需求。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。嘉藥與金屬中心引進業界專家團隊，從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康增值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才，投入智慧在地化的健康市場。

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展

模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展，進而促成產、官、學、研更進一步的合作交流，並朝國際化邁進。(中廣記者陳婉玲)

活得健康才是挑戰 嘉藥智慧健康中心為你做準備

[台灣新聞報](#) 2019-11-18 15:40

觀看數：4

[字體縮小](#)

[字體放大](#)



(記者邱秋逢/台南報導)嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。教育部有鑑於台灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出進入老齡化社會，活到老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中

央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。台灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。嘉藥教務長楊朝成提到長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步的合作交流，並朝國際化邁進。

活得健康才是挑戰 嘉藥智慧健康中心為你做準備



2019/11/18

(記者邱秋逢/台南報導)嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。

教育部有鑑於台灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。台灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。

嘉藥教務長楊朝成提到長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步的合作交流，並朝國際化邁進。





日本東北補助又來了！這次年齡更寬了

玩膩了人擠人日本景點？帶爸媽探訪日本退休老人的最愛秘境~GO

travel.pchome.com.tw/



只剩10年11個月，台灣危險嗎？

科學家分析人類不改變現有使用地球資源的方式，2100年的海岸線將會改變

www.pchome.com.tw

民正新聞 民正新聞創刊於1990年2月局版台訊0220號【www.minjim.com】報導即時新聞·教育知識·旅遊景點·生活動態'醫學養生·一些你不知道的事物·及幫你解決...



11 愛的鼓勵



3 訂閱站台

首頁 活動

站台人氣

累積人氣：4,765,912
當日人氣：1,085

訂閱本站

- [RSS訂閱 \(如何使用RSS\)](#)
- [加入訂閱](#)

最新留言

- 2018-11-23 : [悄悄話](#)
- 2016-09-19 : [悄悄話](#)
- 2016-09-19 : [悄悄話](#)
- 2015-09-23 : [悄悄話](#)
- 2014-03-09 : [悄悄話](#)
- 2014-02-04 : [悄悄話](#)
- 2013-09-09 : [悄悄話](#)
- 2013-09-04 : [悄悄話](#)
- 2013-08-30 : [悄悄話](#)
- 2013-08-29 : [悄悄話](#)

連結書籤

- [民正新聞網](#)
- [google民正新聞](#)
- [yahoo民正新聞](#)
- [FB民正新聞](#)

2019-11-18 17:42:31 | 人氣(8) | 回應(0) | [上一篇](#) | [下一篇](#)

活得健康才是挑戰 嘉藥智慧健康中心為你做準備

推薦 0 收藏 0 轉貼 0 ★訂閱站台

【民正新聞記者:蔡永源台南報導】嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。



教育部有鑑於台灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心

台長登入

自我介紹

[蔡永源](#)



蔡永源本人。從事新聞採訪工作，報導即時新聞分享讀者，並告知你不知道的事。若有新的新聞或知識...

[關於本站](#)

[留言板](#)

[地圖](#)

[加入好友](#)

愛的鼓勵：11
文章篇數：20,038

熱搜關鍵字

站方公告

- [【公告】個人新聞台服務認證公告](#)
- [【公告】第五批 40款底圖將下線](#)
- [【公告】第四批 52款底圖將下線](#)
- [【公告】第三批 45款底圖將下線](#)
- [【公告】第二批 60款底圖將下線](#)

好友列表

好友的新聞台Blog

熱門文章

- [家屬控執法過當臺南市第六分局澄漬\(31,385\)](#)
- [台北民族舞團25週年慶《經典綻放》台南女兒回家巡迴演出最終場\(23,098\)](#)
- [成大醫院-癢！癢！癢！胸口背部起紅疹 當心皮膚芽孢菌作怪\(10,818\)](#)
- [成大醫院大腸直腸外科主治醫師陳柏全-我的大便有血，是大腸直腸癌嗎\(9,931\)](#)
- [台南市立醫院骨科 顏大千醫師復健科楊秉璋-高濃度血小板血漿 \(PRP\)注射\(8,981\)](#)
- [新樓醫院小兒肝膽腸胃科 鄭超宏醫師-應對小兒便秘您知多少？\(8,783\)](#)
- [郭綜合醫院 小兒內分泌科 陳首硯醫師-矮冬瓜如何變大樹談小兒身高發育\(6,942\)](#)
- [成大醫院 骨科部 總醫師趙樹儀-退化性膝關節炎PRP療法\(6,143\)](#)
- [成大醫院婦產部/生殖內分泌科 吳孟興主任-子宮內膜異位瘤\(6,043\)](#)
- [台南市立醫院內分泌新陳代謝科 鍾岳樞醫師-甲狀腺亢進未治療 當心發生甲狀腺風暴\(5,934\)](#)
- [台南市立醫院骨科 邵崇榮醫師-手麻腕隧道症候群超微創手術\(5,914\)](#)
- [台南市立醫院神經內科醫師 曾瑞昌-頭暈和走路不穩 可能是腦中風症狀\(5,614\)](#)
- [安南醫院腦神經內外科 完成第一例 巴金森氏症病人接受深層腦部刺激手術\(DBS\)\(5,343\)](#)
- [成大醫院胃腸肝膽科主治醫師 邱彥程-中型肝癌治療的選擇\(5,262\)](#)
- [郭綜合醫院 泌尿科 梁景堯副院長-勃起功能障礙很可能是慢性病的警訊\(5,245\)](#)
- [誤診開刀致死家屬在永康奇美醫院誦經招魂擲杯強調討回公道\(5,092\)](#)
- [屏東縣--「薑黃」用途廣 養生保健好食材\(5,053\)](#)
- [台南市立醫院中醫師 張烟宏醫師-中醫治療恢復生機 好“孕”自然來\(4,975\)](#)
- [郭綜合醫院 耳鼻喉科 謝易倫醫師-惱人的天旋地轉\(4,803\)](#)
- [成大、台南醫院骨科部主治醫師 賴國安幾何學原理運用於人工膝關節手術\(4,794\)](#)

FB Like Box

編輯每週一推

推薦:食記、夏威夷、聖誕大餐、年菜、長灘島、伴手禮、泡湯、溫泉美食、自助旅行、美食推薦

自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。



嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃燁盛指出進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康增值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。



站內搜尋

請輸入關鍵字
搜尋
 標題 內容 標籤

Epson彩色連續供墨最佳首選



雙網、傳真、超小寬幅、列印超精省，印表機首選Epson。

最新文章

- [臺南市警察局交通大隊改道行駛，龍保路平交道及周邊道路將實施交通管制](#)
- [永康警民合作 熱心協助兩迷途長者返家](#)
- [男遇詐卻詎父親購買，警戳謊阻詐成功](#)
- [執行「全健康·心生活—樂情共好GO!GO!GO活動」](#)
- [交通疏導管制](#)
- [台南就業中心 本週2場徵才逾500個工作機會](#)
- [中醫「藥」減乳癌不適](#)
- [醫學法學再交流 成大醫院舉辦第五屆司法醫學課程](#)
- [活得健康才是挑戰 嘉藥智慧健康中心為你做準備](#)
- [志玲姐姐世紀婚禮之後 觀旅局推薦回家臺南小旅行](#)
- [南市贈林志玲「嫁妝一牛車」](#)
- [南美館登場 林爸爸書法親筆致謝](#)

文章分類

- [醫療\(1890\)](#)
- [藝文\(1149\)](#)
- [美食\(306\)](#)
- [運動\(174\)](#)
- [旅遊\(847\)](#)
- [警政\(4349\)](#)
- [視務\(359\)](#)
- [教育\(941\)](#)
- [社會\(3134\)](#)
- [音樂\(178\)](#)
- [更多>>](#)

本台最新標籤

最新回應

- [落實社區警政 建構天妃里安居家園, \(espn.com/actiavate\)](#)
- [落實社區警政 建構天妃里安居家園, \(QuickBooks Support Phone Number 800\)](#)
- [落實社區警政 建構天妃里安居家園, \(Fix QuickBooks Error Code C=51\)](#)

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。台灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。



嘉藥教務長楊朝成提到長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步的合作交流，並朝國際化邁進。

[我要檢舉](#)

f

台長：[蔡永源](#)

[胸腔病院院長領軍 大家一起健康體適能, \(gary540910\)](#)
[落實社區警政 建構天妃里安居家園, \(aol helpline number\)](#)
[落實社區警政 建構天妃里安居家園, \(my.avast.com\)](#)
[落實社區警政 建構天妃里安居家園, \(mcafee.com/activate\)](#)
[落實社區警政 建構天妃里安居家園, \(Bitdefender Login\)](#)
[落實社區警政 建構天妃里安居家園, \(QuickBooks Support\)](#)
[落實社區警政 建構天妃里安居家園, \(QuickBooks Technical Support Number\)](#)



4c.pchome.com.tw

你家的PM2.5比外面空氣還毒？
日本原裝時尚智能·除濕·濾淨零死
角·保護家人也愛地球的選擇

您可能對以下文章有興趣

[嘉藥嬰幼兒保育
系舉辦「2017
全國兒童教玩具
競賽暨應用研習
活動」](#)

[為企業量身培訓
績效佳 嘉藥獲雲
嘉南分署頒贈殊
榮](#)

[嘉藥用愛心慶元
宵協助偏鄉學子
圓夢未來](#)

[王莉婷莊璧誠全
運會現代五項團
體奪金銅](#)

人氣(8) | 回應(0) | 推薦(0) | 收藏(0) | [轉寄](#)

全站分類: [教育學習\(進修、留學、學術研究、教育概況\)](#) | 個人分類: [教育](#) |

此分類上一篇: [臺灣夜市風橫掃漢江 嘉藥勇奪2019世界廚藝競賽雙金](#)

回應(0)

推薦(0)

收藏(0)

[我要回應](#)

* 回應人:

E-mail:

個人網頁:

悄悄話: 否 是 (若未登入"個人新聞台帳號"則看不到回覆
唷!)

回應內容:

* 請輸入識別碼:

(有*為必填)



民正新聞

民正新聞-創刊1990年2月局版台訊0220號

Home > 2019 > 11月 > 18 > 活得健康才是挑戰 嘉藥智慧健康中心為你做準備

教育

活得健康才是挑戰 嘉藥智慧健康中心為你做準備



mt985az @ 21 小時 ago

【民正新聞記者:蔡永源台南報導】嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。



教育部有鑑於台灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

樂情共
通疏...

台南就業中心 本週2場徵才 逾50
0個工作機會

中醫「藥」減乳癌不適



嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。





金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。台灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。





嘉藥教務長楊朝成提到長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步的合作交流，並朝國際化邁進。

相關文章:

無相關文章

📁 Posted in 教育



mt985az

發佈留言

發佈留言必須填寫的電子郵件地址不會公開。 必填欄位標示為 *

留言

樂情共
通疏...

台南就業中心 本週2場徵才 逾50
0個工作機會

中醫「藥」減乳癌不適



顯示名稱 *

電子郵件地址 *

個人網站網址

 在瀏覽器中儲存顯示名稱、電子郵件地址及個人網站網址，以供下次發佈留言時使用。

發佈留言

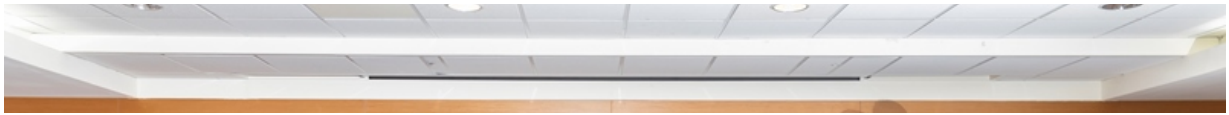
Next Post >

醫療

醫學法學再交流 成大醫院舉辦第五屆司法醫學課程

🕒 週一 11月18, 2019

【民正新聞記者蔡永源台南報導】成大醫院於11月18日舉辦第五屆司法醫學課程，為期三天的課程規劃延續 [...]



您可能會喜歡

🕒 2 週 ago

臺灣夜市風橫掃漢江 嘉藥勇奪2019世界廚藝競賽雙金

🕒 3 個月 ago

嘉藥坐月子訓練班以專業催生 培力與就業 母女攜手行



🕒 3 週 ago

嘉藥獲頒iJAS台日國際聯合認證 獨步全國

🕒 3 個月 ago

嘉獲U-start百萬補助 嘉藥獨步私立科大

🕒 2 個月 ago

嘉藥健美隊 續創佳績 候好慈雙金加身 傲視群雄











民正新聞

蔡永源 0932-984309 TEL : 06-2277282

E-mail : minjin5839@gmail.com

minjin5839@yahoo.com.tw

搜尋

Copyright All right reserved Theme: Default Mag by ThemelnWP

- 社會 警政 醫療 藝文 交通 美食 運動 旅遊 稅務 教育 音樂 商業 政治 消防
- 衛生 農業 食品、衛生

樂情共
通疏...

台南就業中心 本週**2**場徵才 逾**50**
0個工作機會

中醫「藥」減乳癌不適

活得健康才是挑戰 嘉藥智慧健康中心為你做準備

孫宜秋／南市

2019/11/19

【記者孫宜秋／南市報導】嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。



金屬工業研究發展中心代表於分享會後參觀嘉藥智慧健康中心。

教育部有鑑於台灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化增值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活（LOHAS）創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出進入老齡化社會，活到老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康增值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。台灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。

嘉藥教務長楊朝成提到長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步的合作交流，並朝國際化邁進。



[返回上一頁](#)

Search ...

[首頁](#) [政治](#) [財經](#) [社會](#) [生活](#) [綜合](#) [聯絡我](#)

綜合

活得健康才是挑戰 嘉藥智慧健康中心為你做準備

Posted By: TainanTalk  十一月 18, 2019  Comments Off!

〔記者鄭德政南市報導〕嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。



（圖說）金屬工業研究發展中心代表於分享會後參觀嘉藥智慧健康中心。（記者鄭德政攝）

教育部有鑑於台灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。



（圖說）台大身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問（站立者）分享長照政策與健康照護產業發展。（記者鄭德政攝）

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出，進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲

食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康增值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

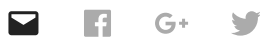


（圖說）參觀來賓體驗銀髮族專用重訓器材。（記者鄭德政攝）

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。台灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。

嘉藥教務長楊朝成提到長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步的合作交流，並朝國際化邁進。

分享此文：



請按讚：

載入中...

相關

康寧大學首度執行高額高教計畫 深耕健康產業優質大學

二月 21, 2018
在「生活」中

南臺科大與奇美醫學中心 成
立「高階智慧生醫聯合研究中
心」
十二月 5, 2018
在「生活」中

嘉藥獲頒iJAS台日國際聯合認
證 獨步全國
十月 28, 2019
在「綜合」中

ABOUT THE AUTHOR



TainanTalk

← Previous Post

Next Post →



搜尋 ...

近期文章

台南就業中心 本週2場徵才逾500個工作機會

素人演員演唱柚城故事 羅織麻豆街道記憶

入冬溫差大要當「心」 健康檢查報告有紅字要留心

蔡蘇秋金：佳里區第二活動中心何時興建？佳里區停車空間不足

2019南方影展周日落幕 全球華人影片競賽得獎名單公布

分類

政治

生活

社會

綜合

財經

彙整

2019 年 十一月

2019 年 十月

2019 年 九月

2019 年 八月

2019 年 七月

2019 年 六月

2019 年 五月

2019 年 四月

2019 年 三月

2019 年 二月

2019 年 一月

2018 年 十二月

2018 年 十一月

2018 年 十月

2018 年 九月

2018 年 八月

2018 年 七月

2018 年 六月

2018 年 五月

2018 年 四月

2018 年 三月

2018 年 二月

2018 年 一月

2017 年 十二月

活得健康才是挑戰 嘉藥智慧健康中心為你做準備

勁報 2019/11/18 17:29(21小時前)



【勁報記者杜忠聰/臺南報導】嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。

教育部有鑑於台灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出進入老齡化社會，活到老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。台灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。

嘉藥教務長楊朝成提到長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步的合作交流，並朝國際化邁進。





活得健康才是挑戰 嘉藥智慧健康中心為你做準備



嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。

教育部有鑑於台灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。台灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。

嘉藥教務長楊朝成提到長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步的合作交流，並朝國際化邁進。



活得健康才是挑戰 嘉藥智慧健康中心為你做準備



2019/11/18

【大成報記者杜忠聰/臺南報導】

嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。教育部有鑑於台灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校

務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。台灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。

嘉藥教務長楊朝成提到長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步的合作交流，並朝國際化邁進。



活得健康才是挑戰 嘉藥智慧健康中心為你 做準備



【大成報記者杜忠聰/臺南報導】嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。

教育部有鑑於台灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出進入老齡化社會，活到老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特

色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。台灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。

嘉藥教務長楊朝成提到長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步的合作交流，並朝國際化邁進。



活得健康才是挑戰 嘉藥智慧健康中心為你做準備



2019-11-18

【勁報記者杜忠聰/臺南報導】嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。教育部有鑑於台灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校

務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。台灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。

嘉藥教務長楊朝成提到長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步的合作交流，並朝國際化邁進。



活得健康才是挑戰 嘉藥智慧健康中心為你做準備

[用LINE傳送](#)[E-Mail](#)[列印](#)

大

中

小

2019-11-18 瀏覽人數：22



記者：黃豐証

嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。

教育部有鑑於台灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化增值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。台灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。

嘉藥教務長楊朝成提到長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步的合作交流，並朝國際化邁進。

新南瀛部落格

歡迎光臨新南瀛在痞客邦的小天地

部落格全站分類：不設分類

相簿 部落格 留言 名片

NOV 18 MON 活得健康才是挑戰，嘉藥智慧健康中心為你做準備。

分享: [Facebook] [Pinterest] [Twitter] 讚 0



【新南瀛記者黃鐘毅報導】嘉南藥理大學與金屬工業研究發展中心合作舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的... 行成果展示與分... 智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究... 產學合作與人才培... 育面向。



有鑑於台灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並... 屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)... 服務」為定位發展目標，與金屬中心自去年三月起，以智慧健康為發展特色進行諮詢輔... 除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊進行輔導交流。



嘉藥研究員黃煒盛指出，進入老齡化社會，活到老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此... 必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人... 生。而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健... 康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培... 育相關人才。



站方公告

[公告]痞客邦會員任務全新改版，最新、最熱、最好康的星際任務都在名片頁！

[公告] MIB 廣告分潤計劃新增「側欄廣告3」版位

[公告] 痞客邦首頁「貼文」功能上線囉! 快來分享你的生活大小事吧!

活動快報

理膚寶水安心保養術



泛紅、脫皮、敏弱、敏痘肌 必備！極致舒緩保濕，理

我的好友

沒有資料可以顯示

熱門文章

(4005)新營南瀛親子館，提供0-6歲近500坪親子互動空間

(3798)國家圖書館南部館將落址新營設置。

登入

(1587)前台南縣長李雅樵辭世



金屬中心副處長胡昌表示，嘉藥提供智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。

嘉藥教務長楊朝成表示，長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場。

(1368)牙齒「脫鈣白斑」有更佳治療方式

新南瀛電子報



- 南瀛新聞 (18134)
- 醫療資訊 (965)
- 南瀛情報 (3555)
- 藝文活動 (279)
- 宗教巡禮 (195)
- 觀光休閒 (83)
- 美食情報 (102)
- 校園天地 (3973)
- 農漁產業 (938)
- 科技產業 (310)
- 未分類文章 (7)

最新文章

台南立委選舉登記起跑，謝龍介率6戰將完成登記。

李武龍完成參選登記，不打惡質的抹黑選戰。

林燕祝競選旗幟受損，對手林宜瑾對號入座。

北台南家扶歲末冬暖經費短缺90萬，SOS籲請民眾捐輸相挺

南市創新創意推動計畫頒獎，市府盼發展台南新創重鎮。

活得健康才是挑戰，嘉藥智慧健康中心為你做準備。

林志玲婚禮帶動台南觀光，黃偉哲開箱秀新人回禮及林爸爸親筆致謝。

衛福部全國金卓越社區，南市五社區獲獎。

綠社區培力計畫2處再現成果

中醫「藥」減乳癌不適

全站熱搜

- [一錠除 3倍保護3倍愛](#)
- [杭菊芋頭節 浪漫11月雪](#)
- [桃園花彩節 超狂花海](#)
- [屋頂上 絕美夜景餐廳](#)
- [綠野農莊鹹酥雞 香酥好滋味](#)
- [舒油頭 台式撩妹飲料店](#)

嘉藥介紹



黃之寶

新南瀛部落格

關注

- 0
- 0
- 0
- 0

會有興趣的文章



最激烈餐廳播台賽開打！評分拿千元餐券



2019成長駭客年會，早鳥優惠中！



高中學測複習、準備、參考書推薦



【獨家】網友激推購屋必看！



經營部落格不能只會寫好文

最新留言

10/04 訪客：
#防水擋板 #威順國際

09/06 809人力銀行：
☆花蓮鄉文德村鄉民代表翁啟...

08/06 Aher：
災民加油~~

08/01 領航太陽能發電：
農地上建置太陽能光電農棚,屋...

05/16 永保安康：
熱血一同來捐血！

黃之寶 發表在 痞客邦 留言(0) 人氣(1) E-mail轉寄

動態訂閱

登入

昨天



- 全站分類：校園生活
個人分類：校園天地
此分類上一篇：歡喜希望教育心、婦聯關懷學子情 53學子受惠。
上一篇：林志玲婚禮帶動台南觀光，黃偉哲開箱秀人回禮及林爸爸親筆致謝。
下一篇：南市創新創意推動計畫頒獎，市府盼發展南新創重鎮。
上的今天
- 1: 台南立委選舉登記起跑，謝龍介率6戰將完成登
 - 1: 李武龍完成參選登記，不打惡質的抹黑選戰。
 - 1: 林燕祝競選旗幟受損，對手林宜瑾對號入座。
 - 1: 北台南家扶歲末冬暖經費短缺90萬，SOS籲請捐輸相挺
 - 1: 南市創新創意推動計畫頒獎，市府盼發展台南新鎮。
 - 1: 林志玲婚禮帶動台南觀光，黃偉哲開箱秀新人回林爸爸親筆致謝。
 - 1: 衛福部全國金卓越社區，南市五社區獲獎。
 - 1: 綠社區培力計畫2處再現成果
 - 1: 中醫「藥」減乳癌不適
 - 1: 郭倍宏挺基進黨南市議員候選人，拒中國併吞的傳播出去。
 - 1: 洪秀柱讚蔡晏峰年輕世代人才，籲鄉親全力支持監督火力。
 - 1: 選前倒數第6天 高思博：以「雙行政中心」解決邊緣化問題
 - 1: 南市首家A級整合長照咖啡館啟用
 - 1: 下營市場熱鬧開幕，新市場新活力展現下營特

- 1: 國民黨124周年黨慶 黨員團結支持高思博
- 1: 日本山形市在台 發展，李孟諺力挺展現兩誼。
- 1: 南市國際身障日表，多位傑出身障者、模範照顧身障績優服務人員。
- 1: 南市中西區第二間日照中心開幕，大台南日照佈達41家。
- 1: 第七屆台南市西拉雅文化節「Masusu傳說西拉雅」展現西拉雅語復育成果。
- 1: 南市產、官、學聯合推國產優質牛肉，牛肉創意由中華醫事科大專冠。
- 1: 南台南家扶號召百人體驗回收資源甘苦，行數里換不到便當。
- 1: 洪戰超級黃金週，游錫?力挺南市子弟兵，籲集票力挺過關。
- 1: 我種的我負責，履歷橙柑打入國道休息區。
- 1: 前副總統呂秀蓮以3推薦黃偉哲最適合當台南市

- 1: 新市150年永安宮 陳亭妃籲政府協助古蹟認定
- 1: 特定對象就業講座—創造新未來 點燃『薪』希望
- 1: 科技務農正夯 雲嘉南分署辦農業科技跨域論壇
- 1: 台灣世界展望會親子教育活動，助經濟弱勢家庭加倍
- 1: 台日兩地藝術交流，九谷燒繪血展開跑。
- 1: 南市各校績優家長會長表揚 感謝終年為教育奉獻
- 1: 感恩心串起世代情 嘉藥幼保系辦活動
- 1: 躍動的青春~南市22名少年代表為兒少發聲
- 1: 台南蠶漁產業文化席開120桌在地漁產料理饗宴稱讚
- 1: 壽司飯糰捏捏樂，親子互動呼「台南越光米」。
- 1: 南市國中小傳統藝術比賽，169校5500百名師生一堂較勁。
- 1: 南市「領綱核心素養實作工作坊」，九百教師齊新課綱做準備。
- 1: 康寧五十創新YES 溫馨齊聚喜歡慶
- 1: 關廟區盈泰診所加開中醫門診

痞客邦站方公告 文章更新
[公告] MIB 廣告分潤計劃新增「側欄廣告」
15天前

痞客邦站方公告 文章更新
[公告] 痞客邦首頁「貼文」功能上線囉!
2個月前

痞客邦站方公告 文章更新
[公告] 痞客邦新功能「POI - 餐廳卡」
2個月前

痞客邦站方公告 文章更新
痞客邦舊後台即將於 2019/10/1 關閉
2個月前

痞客邦站方公告 文章更新
[公告] 站方部落格樣式優化
超過3個月以上

痞客邦站方公告 文章更新
Google AdSense 廣告顯示異常公告 (處理完)
超過3個月以上

痞客邦站方公告 文章更新
「部落格舊編輯模擬器」擴充功能正式上
超過3個月以上

痞客邦站方公告 文章更新
[公告] 部分會員相簿服務異常 (處理完)
超過3個月以上

痞客邦站方公告 文章更新
Google 廣告體驗檢測通知說明
超過3個月以上

所有訂閱

文章精選

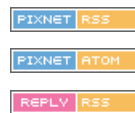
文章精選 ▾

[所有文章列表](#)

文章搜尋

活得健康才是挑戰，嘉藥智?

新聞交換(RSS)



誰來我家



參觀人氣

本日人氣：129

登入

警察攔查嘍緊張 安啦！是要幫你裝警示燈
南方影展感動重生，盼成為台南文化象徵。

QR Code

- ：南市地價稅調漲天怒人怨！藍議員拿面具協尋「聰議員」。
- ：南鐵地下化公聽會火爆，住戶揚言誓死阻擋東

- ：洪秀柱：民進黨「搶黨產，但搶不走志氣」。
- ：雲、嘉、南縣市衛生局共推南區醫療網，提升醫質服務。
- ：南市府首座多層級安養暨長期照顧中心開幕
- ：加拿大台灣商會聯合總會拜會南市，盼推動兩地交流。
- ：南市國內外發明展得獎作品媒合座談會暨頒獎典

- ：胖卡巡迴車攜手市區5、6號公車 大台南跑透透
- ：穿梭的記憶·女力的軌跡－南市「臺灣女性百年足展」
- ：「城內/城外－臺南當代藝術初探」聯展
- ：南市106年度補助影視業者拍片取景 明年1月徵

- ：徐福治x王詠倫 影像互動實驗室
- ：2016草嶺古道芒花季集章摸彩抽獎趣
- ：燈塔爺爺回家 「噯海祭」為民祈平安
- ：總爺救老樹 龍眼樟樹吊點滴
- ：二仁溪生態動植物資收創意·環局道具展復育成效
- ：國手座談會 郭國文勉「讓技職在國際發光」
- ：「曼陀林·聲呼吸」大日降賞樂·集限量繪葉書
- ：阿嬤的街頭迷途記 警察當她的護送天使
- ：家庭逢變故 被詐欺集團吸收為提款車手
- ：女子遭詐騙、ATM前現鈔存款，機警及時攔阻匯

- ：中華民國環境工程學會辦「第二十八屆年會」，提升台灣環保技術。
- ：遠東商管西港烘窯老里長行銷金砂迎新
- ：東南亞閩南廟宇及貿易網絡國際合作工作坊 討論合作
- ：道安學苑開課 交安知識報你知
- ：崑大獲2016商業創新創意專題競賽優勝
- ：南市府約聘(僱、用)臨時人員統一招考11月新市國小」登場
- ：奇美幸福觀光工廠通過經濟部觀光工廠評鑑
- ：南市105年度國民中小學傳統藝術比賽
- ：進學國小19日歡慶97周年校慶運動會，
- ：2016國際品質管 19日在成大舉行
- ：台南商展12月登 寺區380攤位，好康一籮要讓民眾滿載而歸。
- ：國貿局副局長徐大衛率領經濟部相關單位拜會南，確立大臺南會展中心興建時程。
- ：日本群馬縣前橋市副市長細野初男率團拜會南市

- ：立委陳淑慧掃街拜票，牽手走市場，約定好未

- ：立委陳亭妃推出2016點亮台灣年曆亮相，提供民取。
- ：「牽你的手 行台灣路」林榮德力挺小英
- ：關懷長者及弱勢團體之電影賞析
- ：南市在地就業徵才服務「就業列車」登場
- ：白色眠夢－白色恐怖時期台南市政治受難者故事

- ：高齡友善及身障無礙 南市勇奪全國健康城市雙創新成果心理獎。
- ：打火英雄講英語 防災宣導雙語化
- ：廖末喜舞蹈劇場新創作巡演《鳳凰花開》
- ：交通愛樂(Love)齡 您我皆放(Fun)心
- ：勞工局全國首創與麻豆新樓醫院合作進行職災勞家醫療復健諮詢
- ：建構社區資源回收體系改造回收站成果亮眼
- ：警邏發現白煙，及時救燒炭自殺女。
- ：「因原聚會 勇往職前」原住民就業服務講座前進科大
- ：南市104年度國中小學生獨立研究競賽頒獎
- ：世界愛滋日-『停止愛滋，從我做起』
- ：《宋代文化大觀-東方可頌》藝術巡迴展活動
- ：遠東科技大學再獲經濟部「績優育成中心」獎
- ：成大勇奪演算預測漸凍人病程世界冠軍
- ：「博米簍 祈好冬」房管系參與二崙民俗盛會
- ：2025未來生活創業競賽 材料系奪冠
- ：2015臺灣國際漁業展 歡迎民眾參加



POWERED BY



(登入)



你的英語有幾分？立即檢測

TutorABC

想在短時間學好英語，看馬上測驗分析，學習痛快速

瞭解

- 0
- 0
- 0

登入

留言列表 (0)

發表留言

您尚未登入，將以訪客身份留言。亦可[登入](#)留言

您的暱稱 ...

留個言吧 ...

悄悄話

[+ 其他選項](#) [送出留言](#)

[回到頁首](#) [回到主文](#) [免費註冊](#) [客服中心](#) [痞客邦首頁](#) © 2003 - 2019 PIXNET



11月19日 週二



0

0

0

嘉藥智慧健康分享 帶動照護產業



2019-11-18



圖說：嘉藥舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」與會來賓合影（記者黃鐘毅／攝）

嘉南藥理大學與金屬工業研究發展中心合作舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。

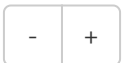
教育部有鑑於台灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活（LOHAS）創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自去年三月起，以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊進行輔導交流。



圖說：參觀來賓體驗銀髮族專用重訓器材。（記者黃鐘毅／攝）

嘉藥研究員黃煒盛指出，進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O二O線上線下健康增值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

金屬中心副處長胡昌表示，嘉藥提供智慧照護發展平台建置與推動A I數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。【記者黃鐘毅／台南報導】



主題：[活動總匯] 活得健康才是挑戰 嘉藥智慧健康中心為你做準備

facebook UUTW FB

日期：2019/11/18



嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。

教育部有鑑於台灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「020線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政

府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。台灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。

嘉藥教務長楊朝成提到長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步的合作交流，並朝國際化邁進。









[\(http://focusnews.tw/\)](http://focusnews.tw/)

- [頭條 \(http://focusnews.tw/category/%e5%9f%8e%e5%b8%82/%e5%8f%b0%e4%b8%ad%e5%b8%82/%e9%a0%ad%e6%a2%9d/\)](http://focusnews.tw/category/%e5%9f%8e%e5%b8%82/%e5%8f%b0%e4%b8%ad%e5%b8%82/%e9%a0%ad%e6%a2%9d/)
- [政治 \(http://focusnews.tw/category/%e6%94%bf%e6%b2%bb/\)](http://focusnews.tw/category/%e6%94%bf%e6%b2%bb/)
- [城市 \(http://focusnews.tw/category/%e5%9f%8e%e5%b8%82/\)](http://focusnews.tw/category/%e5%9f%8e%e5%b8%82/)
- [文教 \(http://focusnews.tw/category/%e6%96%87%e6%95%99/\)](http://focusnews.tw/category/%e6%96%87%e6%95%99/)
- [生活 \(http://focusnews.tw/category/%e7%94%9f%e6%b4%bb/\)](http://focusnews.tw/category/%e7%94%9f%e6%b4%bb/)
- [產業 \(http://focusnews.tw/category/%e7%94%a2%e6%a5%ad/\)](http://focusnews.tw/category/%e7%94%a2%e6%a5%ad/)
- [社會 \(http://focusnews.tw/category/%e7%a4%be%e6%9c%83/\)](http://focusnews.tw/category/%e7%a4%be%e6%9c%83/)
- [國際 \(http://focusnews.tw/category/%e5%9c%8b%e9%9a%9b/\)](http://focusnews.tw/category/%e5%9c%8b%e9%9a%9b/)
- [大陸 \(http://focusnews.tw/category/%e5%a4%a7%e9%99%b8/\)](http://focusnews.tw/category/%e5%a4%a7%e9%99%b8/)
- [財經 \(http://focusnews.tw/category/%e8%b2%a1%e7%b6%93/\)](http://focusnews.tw/category/%e8%b2%a1%e7%b6%93/)
- [軍、警、消防 \(http://focusnews.tw/category/%e8%bb%8d%e3%80%81%e8%ad%a6%e3%80%81%e6%b6%88%e9%98%b2/\)](http://focusnews.tw/category/%e8%bb%8d%e3%80%81%e8%ad%a6%e3%80%81%e6%b6%88%e9%98%b2/)
- [運動 \(http://focusnews.tw/category/%e9%81%8b%e5%8b%95/\)](http://focusnews.tw/category/%e9%81%8b%e5%8b%95/)
- [達人 \(http://focusnews.tw/category/%e9%81%94%e4%ba%ba/\)](http://focusnews.tw/category/%e9%81%94%e4%ba%ba/)
- [焦點 \(http://focusnews.tw/category/%e7%84%a6%e9%bb%9e/\)](http://focusnews.tw/category/%e7%84%a6%e9%bb%9e/)
- [專題 \(http://focusnews.tw/category/%e5%b0%88%e9%a1%8c/\)](http://focusnews.tw/category/%e5%b0%88%e9%a1%8c/)



記者宗武 (<http://focusnews.tw/author/0931992460/>) 城市 (<http://focusnews.tw/category/%e5%9f%8e%e5%b8%82/>) • 台南市 (<http://focusnews.tw/category/%e5%9f%8e%e5%b8%82/%e5%8f%b0%e5%8d%97%e5%b8%82/>) • 文教 (<http://focusnews.tw/category/%e6%96%87%e6%95%99/>) • 未分類 (<http://focusnews.tw/category/uncategorized/>) • 焦點 (<http://focusnews.tw/category/%e7%84%a6%e9%bb%9e/>) • 生活 (<http://focusnews.tw/category/%e7%94%9f%e6%b4%bb/>) • 產業 (<http://focusnews.tw/category/%e7%94%a2%e6%a5%ad/>) • 社會 (<http://focusnews.tw/category/%e7%a4%be%e6%9c%83/>)

(<http://focusnews.tw/2019/11/18/p106746/#respond>)

【記者蔡宗武／臺南報導】

嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。



嘉藥舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」與會來賓合影【圖/翻攝畫面】

教育部有鑑於台灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出進入老齡化社會，活到老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。



嘉藥育成中心分享產學合作商品【圖/翻攝畫面】

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。台灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。

嘉藥教務長楊朝成提到長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步的合作交流，並朝國際化邁進。



參觀來賓體驗銀髮族專用重訓器材【圖/翻攝畫面】

[_\(/#facebook\)](#) [_\(/#twitter\)](#)

[_\(/#google_plus\)](https://www.addtoany.com/add_to/google_plus?)

[linkurl=http%3A%2F%2Ffocusnews.tw%2F2019%2F11%2F18%2Fp106746%2F&linkname=%E6%B4%BB%E5%BE%97%E5%81%A5%E5%BA%B7%E5%82%99](http://www.addtoany.com/link?url=http%3A%2F%2Ffocusnews.tw%2F2019%2F11%2F18%2Fp106746%2F&linkname=%E6%B4%BB%E5%BE%97%E5%81%A5%E5%BA%B7%E5%82%99)

[_\(/#line\)](#) [_\(/#whatsapp\)](#) [_\(/#google_gmail\)](#)

[_\(/#share\)](https://www.addtoany.com/share#url=http%3A%2F%2Ffocusnews.tw%2F2019%2F11%2F18%2Fp106746%2F&title=%E6%B4%BB%E5%BE%97%E5%81%A5%E5%BA%B7%E5%82%99)

嘉南藥理大學 (<http://focusnews.tw/tag/%e5%98%89%e5%8d%97%e8%97%a5%e7%90%86%e5%a4%a7%e5%ad%b8/>) • 活得健康才是挑戰 嘉藥智慧健康中心為你做準備 (<http://focusnews.tw/tag/%e6%b4%bb%e5%be%97%e5%81%a5%e5%ba%b7%e6%89%8d%e6%98%af%e6%8c%91%e6%88%b0-%e5%98%89%e8%97%a5%e6%99%ba%e6%85%a7%e5%81%a5%e5%ba%b7%e4%b8%ad%e5%bf%83%e7%82%ba%e4%bd%a0%e5%81%9a%e6%ba%96%e5%82%99/>) • 記者蔡宗武 (<http://focusnews.tw/tag/%e8%a8%98%e8%80%85%e8%94%a1%e5%ae%97%e6%ad%a6/>)

◀ 「2019西拉雅玩水酷-水庫騎跡」單車活動「玩庫子弟」歡樂大集合 (<http://focusnews.tw/2019/11/18/p106741/>)

八旬老翁搭車到美濃訪友卻迷路 旗警協助返家 ▶ (<http://focusnews.tw/2019/11/18/p106755/>)

發佈留言

發佈留言必須填寫的電子郵件地址不會公開。 必填欄位標示為 *

留言

顯示名稱 *

電子郵件地址 *

個人網站網址

用電子郵件通知我後續的迴響。

新文章使用電子郵件通知我。

最新新聞

[\(http://focusnews.tw/2019/11/19/p106865/\)](http://focusnews.tw/2019/11/19/p106865/)

差點成為超級大路障 幸遇巡警即刻解危 (<http://focusnews.tw/2019/11/19/p106865/>)



【記者張文晃／高雄報導】湖內警分局湖內派出所所長侯正輝、警員林巧恬日前擔服巡邏 ... [read more \(http://focusnews.tw/2019/11/19/p106865/\)](http://focusnews.tw/2019/11/19/p106865/)

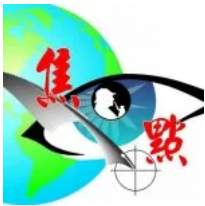
大型車視野死角區及內輪差有多危險？中市交大讓外籍移工親身體驗 (<http://focusnews.tw/2019/11/19/p106813/>)

【記者劉秣娟／台中報導】外籍移工離鄉背井至臺灣辛苦賺錢工作，如果因騎乘電動自行 ... [read more \(http://focusnews.tw/2019/11/19/p106813/\)](http://focusnews.tw/2019/11/19/p106813/)



(<http://focusnews.tw/2019/11/19/p106861/>)
菲籍情侶來臺旅遊 警充當人體導航指路 (<http://focusnews.tw/2019/11/19/p106861/>)

【記者林志強／台中報導】臺中市政府警察局第四分局春社派出所警員劉美秀日前擔服備 ... [read more \(http://focusnews.tw/2019/11/19/p106861/\)](http://focusnews.tw/2019/11/19/p106861/)



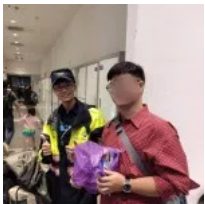
(<http://focusnews.tw/2019/11/19/p106857/>)
宜居城市！臺南房價所得比六都最低 (<http://focusnews.tw/2019/11/19/p106857/>)

(臺南市特派記者陳宥森/臺南報導) 日前內政部營建署發布108年度第二季住宅價格指 ... [read more \(http://focusnews.tw/2019/11/19/p106857/\)](http://focusnews.tw/2019/11/19/p106857/)



(<http://focusnews.tw/2019/11/19/p106853/>)
婦人撿拾回收迷途路旁 太平警方助返家 (<http://focusnews.tw/2019/11/19/p106853/>)

【記者劉明福／台中報導】日前1位家住大里區80多歲的陳姓老婦人一早就騎著電動自 ... [read more \(http://focusnews.tw/2019/11/19/p106853/\)](http://focusnews.tw/2019/11/19/p106853/)



(<http://focusnews.tw/2019/11/19/p106850/>)
暖警國民外交 助外籍生找回心愛鋼彈模型 (<http://focusnews.tw/2019/11/19/p106850/>)

【記者張越安／台中報導】臺中1名19歲就讀科大的陳姓印尼籍僑生，日前晚間欲搭乘 ... [read more \(http://focusnews.tw/2019/11/19/p106850/\)](http://focusnews.tw/2019/11/19/p106850/)



(<http://focusnews.tw/2019/11/19/p106847/>)
杜絕儀倖酒駕之心態 中市警持續加強酒駕執法 (<http://focusnews.tw/2019/11/19/p106847/>)

【記者白信東／台中報導】鑒於近期偶有酒駕交通事故發生造成憾事，隨著氣溫漸漸下降 ... [read more \(http://focusnews.tw/2019/11/19/p106847/\)](http://focusnews.tw/2019/11/19/p106847/)



(<http://focusnews.tw/2019/11/19/p106844/>)
外籍遊客趕飛機手機遺失 警快速尋回 (<http://focusnews.tw/2019/11/19/p106844/>)

【記者潘嵩仁／高雄報導】苓雅分局成功路派出所警員陳宏盛、警員高僑日前擔服巡邏勤 ... [read more \(http://focusnews.tw/2019/11/19/p106844/\)](http://focusnews.tw/2019/11/19/p106844/)

新聞分類

選取分類

標籤

何權璋 (<http://focusnews.tw/tag/%e4%bd%95%e6%ac%8a%e7%92%8b/>) 劉明吉

(<http://focusnews.tw/tag/%e5%8a%89%e6%98%8e%e5%90%89/>) 劉明福 (<http://focusnews.tw/tag/%e5%8a%89%e6%98%8e%e7%a6%8f/>) 劉

(<http://focusnews.tw/tag/%e5%8d%97%e6%8a%95%e5%a0%b1%e5%b0%8e/>) 台中

(<http://focusnews.tw/tag/%e5%8f%b0%e4%b8%ad/>) 台中報導

(<http://focusnews.tw/tag/%e5%8f%b0%e4%b8%ad%e5%a0%b1%e5%b0%8e/>) 孫崇文 (<http://focusnews.tw/tag/%e5%ad%ab%e5%b4%87%e6%96%87/>) 市長林佳龍

(<http://focusnews.tw/tag/%e5%b8%82%e9%95%b7%e6%9e%97%e4%bd%b3%e9%be%8d/>) 廖怡婷 (<http://focusnews.tw/tag/%e5%bb%96%e6%80%a1%e5%a9%b7/>) 張光雄

(<http://focusnews.tw/tag/%e5%bc%b5%e5%85%89%e9%9b%84/>) 張文昇

(<http://focusnews.tw/tag/%e5%bc%b5%e6%96%87%e6%99%83/>) 張達雄

(<http://focusnews.tw/tag/%e5%bc%b5%e9%81%94%e9%9b%84/>) 曾憲群 (<http://focusnews.tw/tag/%e6%9b%be%e6%86%b2%e7%be%a4/>) 林俊維

(<http://focusnews.tw/tag/%e6%9e%97%e4%bf%8a%e7%b6%ad/>) 林志強 (<http://focusnews.tw/tag/%e6%9e%97%e5%b%97%e5%bc%b7/>) 林惠貞

(<http://focusnews.tw/tag/%e6%9e%97%e6%83%a0%e8%b2%9e/>) 林煥霖 (<http://focusnews.tw/tag/%e6%9e%97%e7%85%a5%e9%9c%96/>) 湖內警分局

(<http://focusnews.tw/tag/%e6%b9%96%e5%85%a7%e8%ad%a6%e5%88%86%e5%b1%80/>) 湖明嫻

(<http://focusnews.tw/tag/%e6%b9%96%e6%98%8e%e5%ac%9b/>) 潘嵩仁

(<http://focusnews.tw/tag/%e6%bd%98%e5%b5%a9%e4%bb%81/>) 白信東

(<http://focusnews.tw/tag/%e7%99%bd%e4%bf%a1%e6%9d%b1/>) 蔡宗武

(<http://focusnews.tw/tag/%e8%94%a1%e5%ae%97%e6%ad%a6/>) 蘇杉郎 (<http://focusnews.tw/tag/%e8%98%87%e6%9d%89%e9%83%8e/>) 記者何權璋

(<http://focusnews.tw/tag/%e8%a8%98%e8%80%85%e4%bd%95%e6%ac%8a%e7%92%8b/>) 記者劉明吉

(<http://focusnews.tw/tag/%e8%a8%98%e8%80%85%e5%8a%89%e6%98%8e%e5%90%89/>) 記者吳曼高

(<http://focusnews.tw/tag/%e8%a8%98%e8%80%85%e5%90%b3%e6%97%bb%e9%ab%98/>) 記者張光雄

(<http://focusnews.tw/tag/%e8%a8%98%e8%80%85%e5%bc%b5%e5%85%89%e9%9b%84/>) 記者張文昇

(<http://focusnews.tw/tag/%e8%a8%98%e8%80%85%e5%bc%b5%e6%96%87%e6%99%83/>) 記者林俊維

(<http://focusnews.tw/tag/%e8%a8%98%e8%80%85%e6%9e%97%e4%bf%8a%e7%b6%ad/>) 記者湖明嫻

(<http://focusnews.tw/tag/%e8%a8%98%e8%80%85%e6%b9%96%e6%98%8e%e5%ac%9b/>) 記者潘嵩仁

(<http://focusnews.tw/tag/%e8%a8%98%e8%80%85%e6%bd%98%e5%b5%a9%e4%bb%81/>) 記者蔡學民

(<http://focusnews.tw/tag/%e8%a8%98%e8%80%85%e8%94%a1%e5%ad%b8%e6%b0%91/>) 記者蔡宗武

(<http://focusnews.tw/tag/%e8%a8%98%e8%80%85%e8%94%a1%e5%ae%97%e6%ad%a6/>) 記者陳信宏 (<http://focusnews.tw/tag/%e8%a8%98%e8%80%85%e9%99%b3%e4%bf%a1%e5%ae%8f/>) 記者陳金泉

(<http://focusnews.tw/tag/%e8%a8%98%e8%80%85%e9%99%b3%e9%87%91%e6%b3%89/>) 記者黃秀卿

(<http://focusnews.tw/tag/%e8%a8%98%e8%80%85%e9%bb%83%e7%a7%80%e5%8d%bf/>) 金門報導

(<http://focusnews.tw/tag/%e9%87%91%e9%96%80%e5%a0%b1%e5%b0%8e/>) 陳信宏

(<http://focusnews.tw/tag/%e9%99%b3%e4%bf%a1%e5%ae%8f/>) 陳金泉

(<http://focusnews.tw/tag/%e9%99%b3%e9%87%91%e6%b3%89/>) 高秋敏 (<http://focusnews.tw/tag/%e9%ab%98%e7%a7%8b%e6%95%8f/>) 高雄

(<http://focusnews.tw/tag/%e9%ab%98%e9%9b%84/>) 高雄報導

(<http://focusnews.tw/tag/%e9%ab%98%e9%9b%84%e5%a0%b1%e5%b0%8e/>) 黃秀卿

(<http://focusnews.tw/tag/%e9%bb%83%e7%a7%80%e5%8d%bf/>)

月份彙整新聞

選擇月份

合作夥伴

> 民時新聞網 (<http://www.lifetimes.tw>)

嘉藥與金屬中心合辦智慧健康與照護培訓分享

用LINE傳送

2019-11-18 17:25 經濟日報 黃逢森

嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於11月15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展，進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。

教育部有鑑於台灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出進入老齡化社會，活到老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

金屬中心副處長胡昌明表示，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。台灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。

嘉藥教務長楊朝成說，長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步的合作交流，並朝國際化邁進。



嘉藥育成中心分享產學合作商品。 嘉藥 / 提供



嘉藥舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」與會來賓合影。 嘉藥 / 提供



金屬工業研究發展中心代表於分享會後參觀嘉藥智慧健康中心。 嘉藥 / 提供



來賓體驗經絡體質感應儀。 嘉藥 / 提供



參觀來賓體驗銀髮族專用重訓器材。嘉藥 / 提供

嘉藥培育智慧健康照護人才

2019-11-19



智慧健康產業技術研發與人才培育分享會在嘉南藥理大學舉行。(記者陳懷恩攝)



LINE



WeChat



Facebook

嘉藥培育智慧健康照護人才

【記者陳懷恩台南報導】因應台灣社會少子高齡化趨勢，嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心日前共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。

教育部積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出，進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

活得健康才是挑戰 嘉藥智慧健康中心為你做準備



TNN台灣地方新聞／黃緒勳／更新日期: 2019-11-18 17:25:04



【記者黃緒勳台南報導】嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護

市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。

教育部有鑑於台灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出進入老齡化社會，活到老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護

等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。台灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。

嘉藥教務長楊朝成提到長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步的合作交流，並朝國際化邁進。

黃煒盛:「活得健康才是挑戰！」 嘉藥偕專家團隊共創智慧健康

2019/11/19 上午 11:41:00 記者:陳遍綠 Viewed:39

日前由嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求。而嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，更引進業界專家團隊！



▲金屬工業研究發展中心代表於分享會後參觀嘉藥智慧健康中心。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出進入老齡化社會：「活得老已不是問題，活得健康才是挑戰！」因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康增值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。



▲嘉藥育成中心分享產學合作商品，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。



▲來賓體驗銀髮族專用重訓器材，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求。

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，。而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求。台灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問也分享了對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。



▲台大吳煌榮顧問分享長照政策與健康照護產業發展。

嘉藥教務長楊朝成提到長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，並朝國際化邁進！



嘉藥智慧健康分享 帶動照護產業

【記者黃鐘毅／台南報導】嘉南藥理大學與金屬工業研究發展中心合作舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。

教育部有鑑於台灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自去年二月起，以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊進行輔導交流。

嘉藥研究員黃煒盛指出，進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

金屬中心副處長胡昌表示，嘉藥提供智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。



嘉南藥理大學 新聞剪報

資料來源：民時新聞報(3大台南生活焦點)

刊載日期：108年11月18日

記者：孫宜秋

智慧健康產業技術研發與人才培育分享會

落實研究發展與產學合作 人才培育等各個面向 讓智慧健康實作基貼近使用者照護市場需求

【記者孫宜秋／南市報導】嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。

教育部有鑑於台灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活 (LOHAS) 創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「OSO線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動之數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。台灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。

嘉藥教務長楊朝成提到長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步的合作交流，並朝國際化邁進。



資料來源：蘋果日報(J1 廣告)

刊載日期：108年11月18日

嘉南藥理大學 新聞剪報

活得健康才是挑戰 嘉藥智慧健康中心為你做準備

嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。

教育部有鑑於台灣少子高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如：智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煥盛指出進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

金屬中心副處長胡昌明提到，在輔導大專院校的過程中，不僅考量到中央與地方縣市政府、區域開發重點與文化特色，更要掌握新興產業發展與人才培育，希望能結合產官學研，共同來優化特色教育型態，而嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求，希望這次的分享會能帶動未來智慧健康與照護產業的發展。台灣大學身心障礙者輔具工程研究中心吳煌榮顧問則分享對長照政策與健康照護產業的發展規劃經驗談。

嘉藥教務長楊朝成提到長照政策對於未來家庭的重要性，透過智慧健康中心，未來更朝向將嘉藥各單位：創新育成中心、創客中心、運動中心、實習藥局等單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步的合作交流，並朝國際化邁進。





嘉南藥理大學 新聞剪報

資料來源：臺灣導報(2B 雲嘉南新聞)

刊載日期：108年11月20日

記者：陳懷恩

嘉藥培育智慧健康照護人才

【記者陳懷恩台南報導】因應台灣社會少子高齡化趨勢，嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心日前共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。

教育部積極協助大專校院發展學校特色與資源活化加值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業之校務與人才發展等服務，嘉藥

以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自107年3月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃焯盛指出，進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活



智慧健康產業技術研發與人才培育分享會在嘉南藥理大學舉行。

(記者陳懷恩攝)

中，才可打造幸福人生。

而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」

及「020線上線下健康加值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，同時培育相關人才。



活得健康才是挑戰

嘉南藥理大學智慧健康中心為你做準備

文/陳盈吉

嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心於15日共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。

嘉藥智慧健康中心研究員黃煒盛指出進入老齡化社會，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。而智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健



康加值服務」等面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

嘉藥教務長楊朝成提到長照政策對未來家庭的重要性，未來更朝向將嘉藥各單位橫向連結，整合成「智慧健康實作基地」，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，進而促成產、官、學、研更進一步合作，並朝國際化邁進。



嘉南藥理大學 新聞剪報

資料來源：鮮週報(F5 鮮新聞)

刊載日期：108年12月01~15日

記者：陳遍綠

黃煒盛：「活得健康才是挑戰！」嘉藥偕專家團隊共創智慧健康

【記者／陳遍綠報導】日前由嘉南藥理大學及金屬工業研究發展中心共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育分享會」，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求。而嘉藥以「樂活(LOHAS)創新服務」為定位發展目標，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，更引進業界專家團隊！嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出進入老齡化社會：「活得老已不是問題，活得健康才是挑戰！」因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人

生。智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「O2O線上線下健康增值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品。嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動AI數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求。嘉藥教務長楊朝成提到長照政策對於未來家庭的重要性，未來更朝向將嘉藥各單位連結，邁向「智慧化、精緻化、數位化」，藉此拓展智慧在地化的健康市場，並朝國際化邁進！





嘉藥培育智慧健康照護人才

嘉南藥理大學與金屬工業研究發展中心共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育」分享會，針對長照政策、智慧健康與照護產業的發展進行成果展示與分享，讓智慧健康實作基地能更貼近使用者及照護市場需求，落實研究發展、產學合作與人才培育等各個面向。

教育部有鑑於台灣少子、高齡化的趨勢，積極協助大專校院發展學校特色與資源活化增值，並委託金屬中心輔導學校培育符合新興產業的校務與人才發展等服務，嘉藥以「樂活創新服務」為定位發展目標，與金屬中心自一〇七年三月起，便以智慧健康為發展特色進行諮詢輔導，除了產學合作媒合、課程規劃建議外，並引進業界專家團隊，如智慧照護專家、社會福利專家及安養機構負責人進行輔導

交流。

嘉藥智慧健康產業技術研發與人才培育中心研究員黃煒盛指出，進入老齡化社會，活得老已不是問題，活得健康才是挑戰，因此必須整合資通訊技術與智慧健康，並應用到飲食、運動與心理調適的生活中，才可打造幸福人生。智慧健康中心從「生理感測萃取技術」、「智慧健康雲端平台」及「線上線下健康增值服務」等三個面向，結合課程及研發創新技術，發展前瞻的智慧健康服務產品，同時培育相關人才。

金屬中心副處長胡昌明指出，嘉藥提供了智慧照護發展平台建置與推動人工智慧數位照護系統的優秀特色發展模式，充分呼應智慧健康照護等新興產業需求。

(記者黃文記)



←嘉南藥理大學與金屬工業研究發展中心共同舉辦「智慧健康產業技術研發與人才培育」分享會。

(記者黃文記攝)