

- ♣ 主題報導
  - ▶ [健康樂活館聽能保健衛教與篩檢活動](#)
  - ▶ [長照新思維—中山醫學大學USR HUB 『銀髮斜槓集思競賽』以正向角度重新評價銀髮長者的價值](#)
  - ▶ [彰化縣社頭鄉聯合社區服務](#)
- ♣ 校園活動
  - ▶ [校園智財權宣導](#)
  - ▶ [全國食安青年軍 111年度食安宣導媒體製作比賽說明會](#)
- ♣ 榮譽報報
  - ▶ [優秀論文分享I](#)
  - ▶ [NEJM投稿心得](#)
- ♣ 捐款專欄
  - ▶ [捐款芳名錄](#)

## e 主題報導

### Subject 健康樂活館聽能保健衛教與篩檢活動

📎 語聽系 / 黃國祐老師 羅敦信老師

大里光正共好社會住宅為中山醫學大學附設醫院駐點的社區服務站，本次語聽系於110年11月13日出動，含主任2名老師及5名三年級學生並租借一部小型聽力巡迴檢查車執行聽能保健衛教及實際執行篩檢。為讓參與活動居民實際感受聽能輔具的成效，在富聆助聽器公司執業的學系畢業系友還義務攜帶各式輔具前來協助服務，讓參與居民充分了解並實際感受聽能保健的重要。

因下雨天候不佳，參與衛教講座及聽篩居民雖不多，但參與的長者皆表示很滿意這次活動對他們的幫助。其中一位帶著孫子前來的阿公，原是想知道孫子發展有無狀況，沒想到自己配戴多年的助聽器經檢測早已不具功能，也才發現新式輔具不僅輕巧且效果良好。此外，參與學生皆表示雖然服務人數不多，但透過實地和社區居民互動發現自己還要加強口語溝通的能力，如何使用日常語言而不是教室專業用語讓家長及孩童了解果然不是一件容易的事，透過服務活動讓學生反思如何精進學習歷程也是重要的成效指標。



[TOP](#)

### Subject 長照新思維—中山醫學大學USR HUB 『銀髮斜槓集思競賽』以正向角度重新評價銀髮長者的價值

📎 護理系 / 顏文娟 老師

中山醫學大學高教深耕USR HUB『樂活共好 互助共生』方案，「翻轉對長輩的印象」；舉辦第一屆銀髮斜槓集思競賽，引導學生以正向思維為長輩設計燦爛的銀髮人生。此次共15隊參與競賽，內容有銀髮導遊、銀髮教師、銀髮裁縫等，充分發揮學生的創意，透過集思競賽讓學生重新檢視長輩的潛力。

競賽結果由應用外語系、醫資系、醫管系三位學生以跨專業構思的『鄉土風情、由齡開始』方案獲得第一名，同學表示溝通是醫療工作最需要的工具，但台語是現代年輕人的溝通障礙，如果可以透過長輩的生活式台語教學，可以讓台語學習更有趣，也可達青銀共融的目的。

長期照護碩士在職專班學生黃毓鏞為台大雲林分院護理師，這次也以『老萌老』快閃市集獲得佳作，表示藉由此活動讓我們嘗試以長者的角度出發，集思廣益為長者尋覓更開闊的舞台，這個活動讓我很感動，讓大家試著用開放及體貼的胸懷，再度擁抱長者，讓其能夠重新與社會接軌，並正視「老化」議題。

方案主持人顏文娟老師表示，醫學大學學生長久以來都是以醫院作為實習場域，所接觸的長輩都是有健康需求而來醫院，學生們習慣以醫療專業的角色與態度面對長輩，但藉由近幾年的大學社會責任基地（USR HUB）的社區經營，帶領學生將觸角延伸到社區，也透過活動的帶領，如：社區健康服務、銀髮長輩生命故事、阿嬤古早味等活動，啟發了學生新思維。

長照不一定是悲情，發現長輩的潛能，銀髮生活也可以很有魅力。

**賀** 中山醫學大學高教深耕  
USR HUB

**銀髮斜槓集思競賽**

**得獎名單**

- 第一名 鄉土風情 由齡開始**  
醫管四/吳品儒  
應外三/沈庭萱  
醫資四/李柏頤
- 第二名 人生65才開始**  
秀出自己最出色  
長照碩職二 吳秀雅
- 第三名 傾聽內在聲音**  
實踐未完成的夢想  
長照碩職二 王律潔

**佳作**

- 銀想傳統實踐未來  
銀街疫後時代
- 長照碩職二 李怡萱  
譚三甲 許淑馨  
廖可潔  
黃毓鏞
- 【老萌老】快閃市集  
長照碩職一

[TOP](#)

**Subject** 彰化縣社頭鄉聯合社區服務

**醫影系** 李尚熾老師 / **語聽系** 黃國祐及池育君 老師 **視光系** 鄭靜瑩及林世宏 老師

**醫學影像暨放射科學系** 李尚熾副教授

由系上教師、附醫醫師擔任講師，為學生舉辦三次相關之超音波教育訓練及骨質疏鬆症講習。訓練學生相關專業知識與骨密檢測、衛教實務，本系參與課程之師生共有二十人。110年10月2日由系上教師帶領學生至彰化縣社頭鄉仁和村福天宮，為當地居民進行超音波及 DXA 骨密檢測，同時亦針對骨鬆進行衛教宣導。當天參與民眾踴躍，近百人接受檢測。

**語言治療與聽力學系** 黃國祐副教授/池育君助理教授

此次活動本系主要執行聽力檢查、老人吞嚥功能評估及兒童語言功能評估、租賃聽力巡迴檢查車執行聽力篩檢、結合在地社區發展協會資源參與活動居民踴躍。因為有在地社區發展協會的積極宣傳，當天雖然天氣炎熱，但參與的年長者相當踴躍。參與活動的社區居民皆相當滿意此次中山醫聯合出隊服務，宛若地方嘉年華盛事，還有社區媽媽音樂表演來迎接中山醫聯合評估團隊。

**視光學系** 鄭靜瑩副教授/林世宏助理教授

由中山醫學大學推動對在地社區深耕，提供完善視覺機能篩檢與保健等醫療的協助機制，有效落實視力照護網的建立。培訓視光系學生參與視力篩檢，以期栽培更多對在地社區民眾關懷的熱心驗光人員。本系由3位研究生與2位老師出隊至彰化社頭鄉執行視力照護行動計畫，此次行動為社頭里民執行視力檢測、阿姆斯特勒方格黃斑部病變快篩、雙眼立體視檢查、眼壓機等多項視覺功能性檢查。



[TOP](#)

**e** 校園活動

**Subject** 校園智財權宣導

**研發處**

● [侵害著作權會有那些刑責呢?\(17294\\_KB\)](#)

- [發現自己的創作被盜用了，該怎麼維護自己的權益呢？](#)
- [專屬授權是什麼意思呢？](#)
- [102年度網路著作權微電影---i\(愛\)的下一站](#)
- [106年度智慧財產權宣導短片--網路直播必知的著作權](#)
- [各級學校及教師於課堂上播放影片之著作權問題說明](#)
- [校園著作權利用之相關問題](#)
- [著作權一點通](#)
- [校園著作權百寶箱](#)
- [認識著作權](#)
- [阿吉的2008智慧財產秘笈](#)
- [校園影印教科書問題之說明](#)
- [有關學生在學期間完成報告著作權歸屬之說明](#)
- [教師授課著作權錦囊](#)



[TOP](#)

## Subject 全國食安青年軍 111年度食安宣導媒體製作比賽說明會

### 國際處 / 健康產業科技管理學系

隨著新世代數位化的來臨，網路傳播打破時間與空間的限制，是最經濟有效的宣導模式。且因疫情干擾，在無法與民眾面對面宣導食安的情況下，更讓網路成為食安宣導的重要管道。為利用網路不受限於空間與時間的宣導特性，並借助青年學子的創意空間，臺中市食品藥物安全處於今(111)年委託中山醫學大學健康產業科技管理學系辦理111年全國食安青年軍-「線上宣導，無限安心」食安影片/海報比賽。從即日起至5月6日公開徵件，邀請全國大專院校學生(含應業畢業生)發揮想像空間，鼓勵學生拍攝創意、有趣、有教育意義之影片及製作廣告文宣，強化「食安」對生活的連結，鞏固民眾對食品安全正確的知能。

本次活動將分為兩階段，預計辦理三項活動，先培訓食安軍們有相關知識，再參與比賽，讓食安宣導更專業、更全面。第一階段為辦理食安軍培力課程，中山醫學大學食安青年軍將在3月26日(六)舉辦111年度食品志工特殊訓練，只要是對食品安全有興趣及疑惑的全國大專院校學生皆可報名參加課程，成為我們的食安青年軍。課程除了包含食安軍介紹、食安法規與食品標示，更特別加入食安宣導媒體製作技巧，提升食安軍在多媒體時代下的宣導實力。為配合疫情遠距教學，課程錄影將放置雲端，各校同學可於線上學習，充分利用網路，擴大課程效益。另外，只要有參加課程，不管線上或是實體，皆可在第二階段的多媒體比賽中額外加分。

食品藥物安全處表示：「宣導正確的食安觀念，積極尋求將食安理念向下紮根，讓正確食安資訊以網路的無線(無限)模式推展出去，使民眾逐漸免於食安的恐懼陰影！」第二階段將辦理兩項多媒體比賽，分別是食安影片比賽及食安海報比賽。兩項比賽皆邀請全國大專院校的食安青年軍報名參加，參賽者需以「餐飲業落實食安及防疫規定」為主題，拍攝創意、有趣、有教育意義之影片(影片)，或製作廣告文宣(海報)。參賽者可自行組隊，不限學校、科系及組隊人數。比賽的評選將分為兩方面，一方為「專業評審」(佔總分50%)，將由五位專業評審做評分，另一方面為「網路熱度」(佔總分50%)。參賽作品經審查後由初賽評審選出10件影片作品及12件海報作品，分別放到YouTube(影片)及Facebook(海報)平台，讓民眾點閱按讚展現網路熱度，最後在9月15日公布成績。本次比賽獎金豐厚，影片組冠軍(1組)可得新台幣(以下同)壹萬伍仟元及獎狀乙張；亞軍(1組)可得壹萬元及獎狀乙張；季軍(1組)可得捌仟元整及獎狀乙張；另外還有佳作若干組，將頒發獎狀乙張。而海報組冠軍(1件)可獲獎金壹萬元及獎狀乙張；亞軍(2件)獲得陸仟元及獎狀乙張；季軍(3件)獲得參仟元及獎狀乙張，也有佳作若干件得獎狀乙張，詳見相關活動簡章，趕快摩拳擦掌，準備報名吧！

**最高獎金 1.5 萬元**

**111年全國食安青年軍 食安宣導媒體製作比賽**

**線上宣導，無限安心**

主辦單位：臺中市食品藥物安全處  
承辦單位：中山醫學大學健康產業科技管理學系

**投稿截止日期：111/05/06**

**影片比賽**

主題 → 餐飲業落實食安及防疫規定  
活動對象：全國大專院校學生  
規則 → 影片規格：3~10分鐘，其他詳見簡章  
投稿 → 掃描前揭表單(QR CODE)·截止日期前將報名資料、授權書及副本上傳，即投稿成功

**海報比賽**

主題 → 餐飲業落實食安及防疫規定  
活動對象：全國大專院校學生  
規則 → 海報規格：請詳見簡章  
投稿 → 掃描前揭表單(QR CODE)·截止日期前將報名資料、授權書及作品上傳，即投稿成功



中山醫學大學健康產業科技管理學系賴坤明副教授表示：「食安軍運用『服務∞學習』的理念，用專業服務社會，服務過程印證所學；知不足而再強化，專業升級即可服務升級；服務、學習關連密切且彼此增長，無限循環與放大。參賽者可學習更多、收獲更多，入選作品會在網路流傳，影響深遠，對校系皆有機會曝光並提升正面形象。」讓我們一起「線上宣導，無限安心」，食在安心！

[TOP](#)

## Subject 優秀論文分享I

職能治療學系 / 羅世忠 老師

論文題目：Effects of different types of sensory signals on reaching performance in persons with chronic schizophrenia

作者群：Paul Sin-Bao Huang, Chiung Ling Chen, Kwok-Tak Yeung, Ming-Yi Hsu, Sok-Wa Wan, Shu-Zon Lou

發表期刊：PLOS ONE 2020 6 24

網址：<https://doi.org/10.1371/journal.pone.0234976>

影響係數：3.24

摘要：

思覺失調症是成人心理疾病當中最嚴重的一種慢性心理症病，思覺失調症的症狀除了一系列嚴重的精神障礙-社交、認知和情感功能障礙外，動作功能障礙也是其中之一。這篇研究主要是探討慢性思覺失調症患者的手功能以及上肢動作和正常人之差異，並且分析不同的感覺刺激對上肢動作協調的影響。結果顯示：慢性思覺失調症患者手功能測驗的動作時間對比正常人有顯著的差異。慣用手完成測驗的所需時間比非慣用手短。慢性思覺失調症患者與正常人的上肢動作分析中，在反應時間、動作時間、最大速度及動作單元均有顯著的差異。三種不同刺激對慢性思覺失調症患者動作協調的影響，光刺激相較於無刺激的第一反應時間短，而聲音刺激相較於光刺激及無刺激的動作時間長。綜合以上

結論：慢性思覺失調症患者有較差的手功能表現及動作協調度不佳，動作較慢及不順暢，此外，以光刺激引導的上肢動作不管在反應時間和動作時間都較短。故建議臨床治療師加強慢性思覺失調症患者手功能及動作協調度的訓練，且訓練患者動作協調時，可以多增加視覺刺激或提示。

[TOP](#)

## Subject NEJM投稿心得

醫學系 陳璽安 董成 / 魏正宗 教授

題目：Effectiveness of mycophenolate mofetil for immune thrombocytopenia

New England Journal of Medicine IF 91.245

作者群：醫學系二年級陳璽安、董成同學/醫研所魏正宗教授

文章連結：<https://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJM2115772>

這次在魏教授的指導之下，我們以團隊過往發表的文章為依據，評論一篇發表於NEJM關於血小板低下藥物的臨床試驗研究，並建議作者為受試者做更完整的檢測以釐清確切的治療成效，使相關臨床應用潛力得到進一步的說明。

今年臨床試驗中心舉辦的暑期研究課程是使我們踏上學術寫作之路的其中一個關鍵，扎實的訓練過程中我們對於大數據的分析以及學術文章的撰寫有更深的認知，恰好開學時看到副院長在徵求本篇NEJM論文的短信作者，一股初生之犢的衝動給予我們敢於嘗試的勇氣，便自告奮勇去承擔這項任務。在魏副院長的引領之下，我們順利將各項評論點組織成完整的架構，最終投稿，並取得官方的認可，整個過程非常流暢。感謝魏正宗副院長傾囊相授，提供我們豐富的學習資源與文章撰寫的引導，這次的成果還是要歸於魏副院長的大力協助。

醫學日新月異，如今更是進入了精準醫療的時代，資料統合與分析都成為未來不可或缺的技能，研究也是六年的求學生涯中必需要培養的特質，我們在因緣際會之下，能夠於大學前期參與魏教授團隊的講習，並接受教授的親自指點著實倍感榮幸。對於醫學生而言，撰寫一篇完整的論文並非一蹴可幾，事前需要非常多的實力積累，而我們一致認定評論短信為絕佳的學術入門訓練，它既提供了閱讀的素材，又訓練短信作者分析原文與查找資料的能力，更能夠替往後的學

術生涯打下堅實的基礎，魏教授在這個領域深耕多年，非常有經驗，並在暑假的課程中逐步解說一篇好的短信需要具備的核心價值以及論述的脈絡，由淺入深地引領我們進入學術殿堂，如今我們有機會成功投稿NEJM的短信都與今年的暑期研究訓練有著密不可分的關係。

在剛進入學術領域就有幸成功投稿NEJM的短信固然是一件非常令人喜悅的事情，然而屬於我們的研究之路才正剛啟航。近日收到官方寄給我們將要被刊登出來的最終檔案，其中也附上其他國際專家針對同一篇論文所提出的評論短信，不同角度的專業分析都是非常可貴的養分，也讓我們意識到自己的各項能力都還有非常多的不足。前方仍有浩瀚的知識等待我們去學習，期許自己能夠融會貫通各種技能，始終秉持著同樣的衝勁，跟隨魏正宗副院長的團隊一同挑戰更多未知的領域，為醫學的進步，乃至全人類的福祉做出貢獻。

中山醫學大學醫學系 陳璽安 董成



[TOP](#)



捐款專欄



捐款芳名錄

秘書室

## 弱勢助學募款

# 「用您溫柔的推手，成就起飛的夢想！」



中山醫學大學為弱勢助學募款計畫，感恩您的慷慨協助

### 弱勢助學捐款單

● [正心樓捐款芳名錄](#)

● [認捐教室芳名錄](#)

若您願意支持這項捐資，請填寫捐款單

服務專線：電話(04)2473-0022 分機11012 曾馨瑩小姐 傳真(04)2475-9950

募款持續進行中~

聚沙成塔 打造中山未來美好願景建構全方位中山~

為賦予中山卓越超群的契機，我們需要您的支持，您的捐獻將是學校最珍貴的資源與無上的鼓勵。

再次感謝所有熱心支持募款活動的朋友們，並在此致上最誠摯的祝福！

敬祝 身體健康、事事順心！

捐款芳名錄連結網址如下：

截至110.12捐款芳名錄網址連結如下：

110學年度 <https://secretary.csmu.edu.tw/var/file/13/1013/img/1558/306737190.pdf>

109學年度 <https://secretary.csmu.edu.tw/var/file/13/1013/img/1558/286374937.pdf>

108學年度 <https://secretary.csmu.edu.tw/var/file/13/1013/img/1558/618311532.pdf>

107學年度 <https://secretary.csmu.edu.tw/var/file/13/1013/img/1558/295766491.pdf>

106學年度 <https://secretary.csmu.edu.tw/var/file/13/1013/img/1558/748057929.pdf>

105學年度 <https://secretary.csmu.edu.tw/var/file/13/1013/img/1558/159816187.pdf>

100.05~104學年度 <https://secretary.csmu.edu.tw/var/file/13/1013/img/1558/298345741.pdf>


[TOP](#)

### [訂閱電子報](#)

▶ 發行人：黃建寧 校長

▶ 編輯群：中山醫學大學電子報編輯委員

▶

研究發展處 

▶ 學校網址：<http://www.csmu.edu.tw>

圖書資訊處