



首頁

國際新聞

今日台灣

生活藝術

健康養生

旅讀文學

本社創辦於2000年日本，在2010年台灣發行 / 2018-8-14 07:49:52 今天：台中 大雨 29℃~25℃ 詳細 請輸入繁體關鍵字

分享：

贊 0

Tweet

Share 1

中華民國資深記者協會

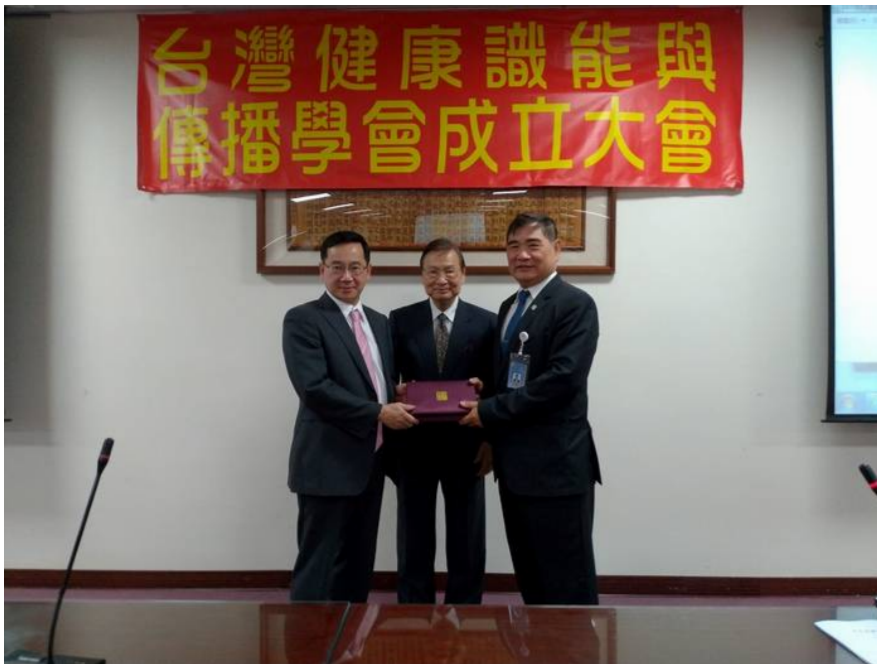
最新消息

## 台灣健康識能與傳播學會成立大會暨台中市政府與中山醫大申辦AHLA 2018國際年會隆重開幕

來源：中華民國資深記者協會 | 作者：記者朱德清/採訪報導 | 發佈時間：2018-08-13 | 921 次瀏覽：

中山醫學大學正心樓13樓會議室舉辦「台灣健康識能與傳播學會成立大會暨台中市政府與中山醫學大學申辦AHLA 2018國際年會記者會」，並進行籌委會工作報告及選舉理監事與常務理監事。會中應邀與會佳賓：國健署游麗惠副署長、台中市政府黃景茂祕書長、石曜堂教授、張武修教授、呂克桓校長、黃建寧總院長、醫學院蔡明哲院長、顏啟華主任…等人。

中山醫學大學正心樓13樓會議室舉辦「台灣健康識能與傳播學會成立大會暨台中市政府與中山醫學大學申辦AHLA 2018國際年會記者會」，並進行籌委會工作報告及選舉理監事與常務理監事。會中應邀與會佳賓：國健署游麗惠副署長、台中市政府黃景茂祕書長、石曜堂教授、張武修教授、呂克桓校長、黃建寧總院長、醫學院蔡明哲院長、顏啟華主任…等人。



張武修教授(左)石曜堂教授(中)及協會理事長醫學院蔡明哲院長(右)

台中市政府與中山醫學大學榮獲亞洲健康識能學會Asian Health Literacy Association 2018年年會主辦權，預計於10月26至27日於台中市政府舉辦「第六屆亞洲健康識能國際大會」；大會期間將有超過30個國家200多位國際醫療衛生教育專業與生醫產業領導慕名前來參加，同時包括國內各大醫療重鎮，及醫療教育機構的熱烈參與及分享，不僅有助於未來我國在公共衛生的發展，更讓全世界看見台灣在國際醫療衛生的貢獻與亮麗的成果。

由於醫療科技不斷發展，全球醫療環境愈形複雜，相對健康識能不足的民眾獲得健康訊息的能力受限，將有損於民眾健康。世界衛生組織近年來積極推動健康識能，聯合國經濟及社會理事會(ECOSOC) 2009年部長宣言強調健康識能是確保有效健康成果的重要關鍵。有鑑於此，亞洲健康識能學會Asian

興大與何壽川、張杏如夫婦推動 2018-08-13

國美館與 臺灣觀光協會主辦的 2018-08-13

「2018全國文化資產會議」新北 2018-08-13

朱宗慶打擊樂團與臺北市立國樂 2018-08-13

臺中市社會局與中華民國書香閣 2018-08-13

花旗與賽珍珠基金會攜手推展財 2018-08-13

賴揆指示相關部會協助地方政府 2018-08-13

華南銀公布七月分盈餘資料 2018-08-13

勞動部許銘春部長親訪106家工 2018-08-13

「2018全國文化資產會議」新北 2018-08-13

國美館與 臺灣觀光協會主辦的201  
2018-08-13

朱宗慶打擊樂團與臺北市立國樂團攜手  
2018-08-13

Health Literacy Association 2014年成立於瑞士，致力於提升民眾健康識能，並喚起醫療從業人員與教育機構對健康識能的重視，是目前亞洲地區最具權威與全面性的健康醫療照護教育國際組織。



聯訪-呂克桓校長

本屆大會主席、中山醫學大學呂克桓校長指出：健康識能是現代社會追求健康與福祉的基礎，透過健康識能的提升預計可減少一成的醫療花費。現今的疾病由於走向慢性化與複雜化，除了醫療照顧外，更有賴於強化民眾自我健康管理能力，提升社區民眾對健康問題敏感度及決定力，並指導民眾應用照護與福利的資源，以促進個人與家庭的健康。中山醫學大學體認到健康識能於民眾健康的價值，故積極爭取辦理本屆年會，期許透過各國成功經驗的分享，將研究成果落實於實務照護中，以提升民眾健康。

現任亞洲健康識能協會理事長，也是中山醫學大學醫學院蔡明哲院長表示：健康識能是影響民眾與醫療人員之間溝通與信任的重要因素，健康識能不足的民眾容易重複就醫、誤解藥方及用藥錯誤、反覆入院及急診、增加醫療成本，且亦有較差的健康狀態以及較高的死亡率。有鑒於此，學會近年來積極推動健康識能在醫療衛生體系的運用，已獲得國際社會的高度關注與認可，希望透過此次年會在台灣的舉辦，能增進國內對健康識能的重視，以改善醫療人員和病患的溝通，落實自我健康照護管理，提升醫療服務效率，減少不當醫療的浪費。

國資圖展出 海洋科普繪本  
2018-08-10

工 夾

客服

合作

2018台灣設計展在台中 「創意  
2018-08-09

2018 TC音樂節 多樣性音樂活  
2018-08-09

共 500 条记录 1 2 3 4 5 ... 100