

遠見大愛專訪葛煥昭產學成效

學校要聞

【記者陳昶育淡水校園報導】臨床醫學資訊系統發展與應用研究中心產學合作獲媒體關注！繼今年10月號《遠見雜誌》報導，12日大愛電視台「大愛探索周報」節目亦蒞校專訪學術副校長、資工系教授暨醫資中心主任葛煥昭與臺北榮民總醫院（簡稱北榮）心臟血管外科產學合作「臨床環境之醫療資源整合系統」之跨領域合作成果。

葛煥昭和記者闡述與北榮長期合作的緣由、困境、跨領域研究以及執行衛生福利部「推動醫療器材單一識別系統（UDI）導入試行」計畫等內容。他指出，「醫資中心現階段主要任務，第一，宣導及輔導讓廠商及醫院了解UDI的重要性，能符合國際規範並配合衛福部。第二，建立試行醫療資訊平臺，教導廠商及醫院使用更新醫材資訊。期盼該計畫能讓政府、醫院、廠商、病患及大眾皆能連帶受益，達到五贏局面。」並由醫資中心副主任黃南競與記者介紹培訓該中心團隊之課程。本報曾於報導此成果，詳請見第998期「產學合作圈」專題。

此外，醫資中心近期與台北市北投區健康服務中心、臺北護理健康大學護理系、北投區各里辦公室、華碩電腦、台灣動脈瘤關懷協會等單位合作「北投高齡友善健康城市」計畫，共辦理18場次活動。其中，9日及14日在淡水校園辦理「幼老共生桌上遊戲健康促進推動」、「高齡友善多媒體促進推動」及「高齡友善健康溫泉促進」課程，由該中心團隊共為近68位北投長者授課。



淡江時報社

遠見

Global Views 新進的視力

2016年10月出刊 364

燈泡小鎮變身全球最創文明城市

花卉大國

台灣正在癡

近半年來桃園、台中、基隆
十大百貨、海內外和光動



台灣首度躋身大學排行榜 50強出列！

八大、淡江、五大的Q21
取了好成績

北榮攜手淡大 推動醫材「一物一碼」上雲端

王一誠文

北榮積極推動「一物一碼」上雲端，
第一個「標籤設計」、第一個「可追溯」、第一個「一體化」、第一個「

