# 113 年度(113-1)職涯輔導活動成果報告表

日期:113年 11 月 06 日

學	校	名	稱	中山醫學大學
活	動	名	稱	精鷹講堂
活	動	日	期	113年11月06日
活	動	時	間	12:00-15:00
活	動	地	點	誠愛樓9樓第一演講廳
活動	動參	與人	、數	145人 活動對象本校學生、校友及教職員

## 執行重點

## 一、活動重點及目的:

精鷹講堂持續辦理的目的,旨在激勵同學、透過傑出校友們分享業界豐富的經驗與知識,幫助學生對於職業發展和行業動態更有臨場感,同时也可以加深校友與母校的聯繫,期望帶動校友與同學之間的交流與合作。本次活動在盧貞祥醫師與王鐘賢教授兩位傑出校友,帶領現場聽眾了解牙醫執業經驗分享與健康運動智能系統跨域整合的相關架構,上述議題引導同學對於未來職涯的規劃,相信透過兩位幽默風趣的帶領,可以幫助同學了解最新趨勢和前景,並且有更明確目標可以知道職業的需求和發展空間。

#### 二、活動特色及執行情形:

(1)活動流程:12:00~13:00 報到、校友交流、活動宣傳

13:00~13:50 第 017 講 盧貞祥院長分享

13:50~14:00 頒發感謝牌

14:00~14:50 第 018 講 王鐘賢教授分享

#### (2)活動內容:

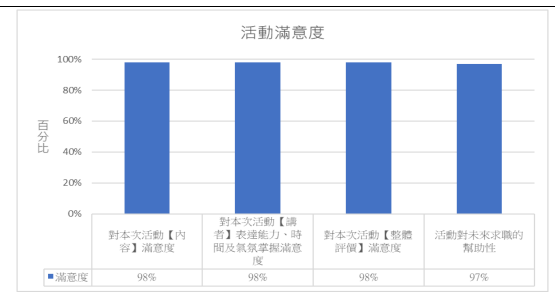
第 017 講邀請中山牙醫第八屆傑出校友、第五十五級的盧貞祥院長,演講主題為「五十年牙醫生涯、社會生活感慨之報告」的分享。盧院長於植牙領域累積超過四十年的資深經驗,堪稱醫界翹楚。在這場演講中,盧院長任職於盧牙醫診所的盧貞祥院長為中山牙醫第八屆畢業的校友。盧院長目前在 YouTube 平台上開設的「盧牙醫植牙阿伯說故事」頻道已擁有 154 萬的點閱。活動中分享他豐富的職涯經歷與人生感悟,期盼同學們以輕鬆開放的心態參與,並從其寶貴經驗中汲取啟發。

第 018 講邀請醫學科技學院物理治療學系第 76 級校友,長庚大學物理治療學系暨復健科學研究所的王鐘賢特聘教授,演講主題為「數位健康運動智能系統:跨域整合全人健康之建構」。王鐘賢教授點出當前社會面臨的兩大挑戰:一是難以預測何時發生卻可能帶來嚴重後果的事件;二是明知將至卻難以有效阻止的趨勢。他舉例說,前者如來自猩猩的跨物種傳染病,這類疾病對人類免疫系統帶來重創,也限制了物理治療在接觸性診療上的進行,對整個行業造成深遠影響。並從醫學、工程與管理的跨領域視角,探討如何面對現今數位健康領域的挑戰,並探究大健康產業在區塊鏈技術上的應用,展示從基礎科學延伸至工程及管理的整合發展。

#### 三、活動之質量化指標:

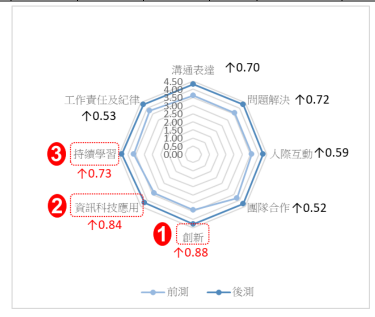
本次活動參加人數學生 101 人、校友長官 11 人、教職員 33 人,共 145 人。

◆整體滿意度:學生對活動整體滿意度 98%。



◆前後測分析:學生共通職能於活動後皆有所提升,其中創新、資訊科技應用與持續學習能力提升較為顯著。

	溝通表達	問題解決	人際互動	團隊合作	創新	資訊科技應用	持續學習	工作責任及紀律
前測	3. 61	3. 59	3. 59	3.80	3. 41	3. 37	3. 61	3. 78
後測	4. 31	4. 31	4. 28	4. 31	4. 29	4. 22	4. 35	4. 31
提升 比率	0. 70	0.72	0.69	0. 52	0.88	0.84	0.73	0.53



## 四、具體檢討與建議:

盧院長一生中參與過各大學會及扶輪社,在其中成為推動牙醫師彼此連結的一部分,這一路上雖然工作繁忙,過著像超人一般的生活,盧院長卻樂此不疲,帶著愉悅的語氣表示碰到過的困難與考驗都能成為成長路上的良好回饋;他相信,所學的知識終將在未來某個時刻發揮作用。學生很敬佩這樣的精神,也認為應該向盧院長多學習,人生中實貴的經驗都是一步一腳印累積而來,或許在自己腳踏實地真正走過一趟之後,才能夠體會到曾經的努力與付出終將得到回報。

在物理治療方面經歷豐富的王教授,在面對黑天鵝與灰犀牛的問題時,主張以運動 作為處方來當作治療疾病受到時間、空間限制的方法。王教授從預防醫學的角度,持續 在物理治療領域進行深入研究,並成功提出跨域整合的全人健康數位智能系統。也呼籲 學生們要通過多閱讀、深入研究來提升自己的學識涵養,並將所學知識應用於實踐中,為未來的健康管理做出貢獻。同學非常認同王教授的觀點,也回饋這場演講對於未來的職涯發展很有幫助。

# 活動剪影



RESTRICTION DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE

(盧院長分享)

(王教授分享)



(感謝盧院長蒞臨指導)



(感謝王教授蒞臨指導)







(表格不足請自行延伸)