

2022國際智慧醫療創新科技暨健康照護應用論壇

2022 International Smart Healthcare Innovation Technology and Application Forum

活動時間： 111年11月23日(週三)，08:30 ~ 16:30 (活動結束將核發8小時研習證明)

Event time: 08:30AM~4:30PM, Wednesday, November 23, 2022. (the 8-hour study certificate will be issued at the end of the event)

活動地點：弘光科技大學 國際會議廳(LB206)

Venue: International Conference Hall (LB206), Hungkuang University

主辦單位：弘光科技大學 生物醫學工程系

Sponsor: Department of Biomedical Engineering, Hungkuang University

協辦單位：中華民國生物醫學工程學會、醫療系統聯盟HSC

Co-organizer: Biomedical Engineering Society of the Republic of China,
Healthcare Systems Consortium(HSC)

大會議程：

時間(Time)	內容(Content)	主講者(Keynote Speaker)	主持人 (Chair)
08:30~09:00	報 到 Register		
09:00~09:10	開幕致詞 Opening	黃月桂 弘光科技大學校長 Professor Yueh-Guey Laura Huang President Hungkuang University	陳信介 弘光科技大學 生物醫學工程系 主任
09:10~10:00	Innovative Healthcare Management Systems for Hospitals	翁紹仁 教授兼系主任/執行長 東海大學工業工程與經營資訊系 醫療系統聯盟 Shao-Jen Weng Professor/Chair/CEO Department of Industrial Engineering and Enterprise Information Tunghai University Healthcare Systems Consortium	賴忠裕 弘光科技大學 生物醫學工程系 副教授
10:00~10:20	休息		
10:20~11:10	Using A.I. Technologies to Develop an Ultrasound Teaching Ecosystem for Medical Decision Making	郭雅雯 博宣寧股份有限公司 產品行銷/品質系統暨法規經理 Ph.D. Ya-Wen Kuo Product Manager Taiwan Medical Services Corporation	陳淑齡 弘光科技大學 護理學院 院長
11:10~12:00	Breaking the Barriers in the Learning Aids Development for the Visually Impaired and the Blind	Aaron Raymond See / (Philippine) Associate Professor Department of Electrical Engineering Southern Taiwan University of Science and Technology	郭瀚鴻 勤益科技大學 電子工程系 助理教授
12:00~13:20	午餐		
13:20~14:10	A New Concept of Walking Exercise for Diabetic Foot	Fahni Haris / (Indonesia) Assistant Professor School of Nursing Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	廖本義 弘光科技大學 生物醫學工程系 副教授
14:10~14:30	休息		
14:30~15:20	Artificial Intelligence for Alzheimer's Disease	Yori Pusparani / (Indonesia) Assistant Professor Universitas Budi Luhur	蔡明慈 弘光科技大學 生物醫學工程系 副教授
15:20~16:30	綜合座談 & 觀摩弘光科大護理系臨床技能中心 Discussion & OSCE Observation		
16:30	賦歸 Close		