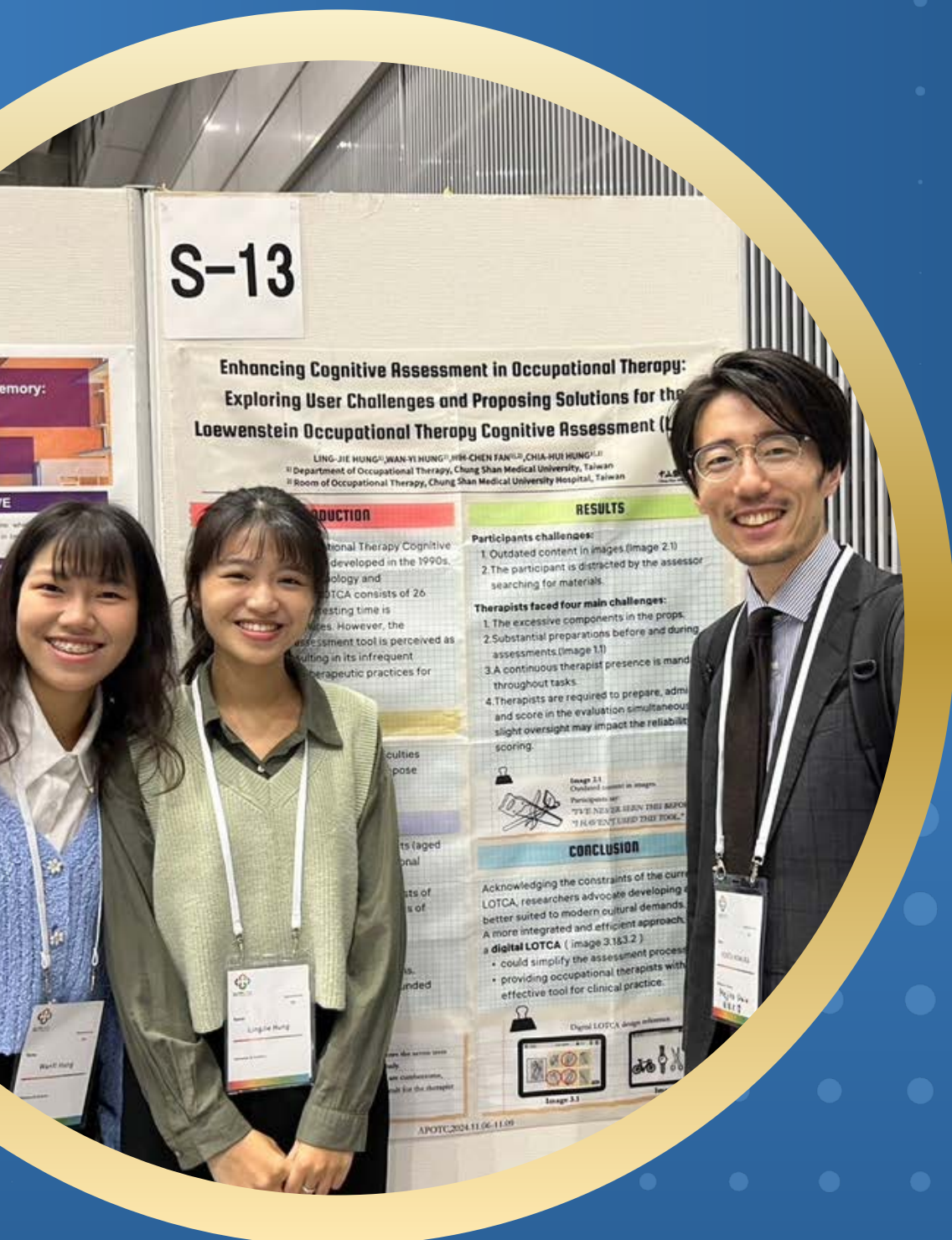




中山醫學大學 職能治療學系



報名時間：

115/02/03(二)-02/23(一)

考試項目：

口試100%

考試時間：

115/04/12(日)



115學年度 碩士班一般招生

教師專長



陳美香 教授

腦傷職能治療、職業復健、輔助科技、
上肢智能復健、人因工程



紀彥宙 副教授兼主任

社區職能治療、長期照護政策、照護
資訊系統、身心障礙研究



羅世忠 副教授

勞工肌肉骨骼負荷分析與職業病評估、
人因工程、生物力學分析



洪佳慧 副教授

心理健康職能治療、職能治療教育、
質性研究、科學科技工程藝術與社會



范詩辰 副教授

生理疾病職能治療、虛擬實境治療、
科技輔具、人因工程



鄧雅凌 助理教授

姿勢控制、知覺動作、動作控制與職
能治療



陳韻玲 助理教授

心理健康職能治療、憂鬱症、生活品
質、生活平衡與調適、精神復健



梁凱傑 助理教授

腦性麻痺、神經復健、上肢動作發展、
兒童職能治療、腦電圖 (EEG)



朱俊鼎 助理教授

腦科學、磁共振造影 (MRI) 分析、機器
學習、精神與神經退化性疾患研究



林仲慧 講師

兒童發展治療、感覺統合、早期療育、
復健輔助科技、生物力學

研究特色



跨領域整合

職能治療理論與跨領域技術之創新結合，如：人因工程、腦科學、人工
智慧及工程科技，以探究疾病成因、輔具成效、居家無障礙評估



創新職能治療

運用最新技術如元宇宙和人工智慧，開發先進的臨床介入策略和評估方
法，尖端科技產品 (如switch) 的治療應用，使職能治療更精準和個別化



動作控制

探究人體姿勢控制、知覺動作、動作控制交互作用，利用先進生物力學
分析和模擬技術，應用於長照、勞工職業評估及職業復健



心理健康與社區研究

聚焦心理健康與社會參與的復元，生活品質、身心障礙研究、國際健康
及失能分類、影響心理健康因子的探討、長期照護政策倡議



兒童實證研究

感覺統合、早期療育、發展與神經障礙兒童的治療實證研究，腦電圖和
生物反饋技術評估介入效果



04-36098740



<https://ot.csmu.edu.tw/>



402台中市南區建國北路一段110號 (誠愛樓81228室)

快來報名吧

