





	<u>專長領域</u>	<u>個人經歷</u>	<u>學術著作</u>	<u>研討會論文</u>
	<u>研究計畫</u>	<u>書籍</u>	<u>專利</u>	<u>專業服務</u>
	<u>特別訓練</u>	<u>獲獎事蹟</u>	<u>論文指導</u>	<u>其他</u>
<b>專 長 領 域</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 復能</li> <li>2. 精神障礙長期照護</li> <li>3. 身心障礙長期照護</li> <li>4. 自立支援</li> <li>5. 評估工具發展與驗證</li> <li>6. 認知功能</li> <li>7. 職能治療</li> </ol>			
<b>個 人 經 歷</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 國立臺北護理健康大學長期照護系/副教授/2019/02~迄今</li> <li>2. 國立臺北護理健康大學長期照護系/助理教授/2016/02~2019/01</li> <li>3. 國立臺灣大學流行病學與預防醫學研究所/博士後研究員 /2015/03~2016/01</li> <li>4. 臺北市立聯合醫院松德院/職能治療師/2015/01~2015/01</li> <li>5. 國立臺灣大學/研究助理/2009/01~2010/07</li> <li>6. 竹北東元綜合醫/ 職能語言代理組長 /2007/02~2008/02</li> <li>7. 行政院衛生署基隆醫院/ ( 未標明職稱 ) /1999/06~2002/07</li> </ol>			
<b>學 術 著 作</b>	<b>英文</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Chen, WL, Shie ML, Chiu EC*. (2025). Effect of self-supporting care on activities of daily living for patients with stroke: A randomized crossover trial. <i>Geriatric Nursing</i>, (65), 103557. 【SCI】</li> <li>2. Chiu EC*, Lee SC. (2025). Effect of community-based reablement program on quality of life for people with schizophrenia: A randomized controlled study. <i>Psychiatry Research</i>, (351), 116624. 【SCI】</li> <li>3. Lee SC, Chiu EC*. (2025). Reliability of the Test of Visual Perceptual Skills-4th Edition for people with schizophrenia. <i>PLoS One</i>, 20(3), e0318148. 【SCI】</li> </ol>			

	<a href="#">專長領域</a>	<a href="#">個人經歷</a>	<a href="#">學術著作</a>	<a href="#">研討會論文</a>
	<a href="#">研究計畫</a>	<a href="#">書籍</a>	<a href="#">專利</a>	<a href="#">專業服務</a>
	<a href="#">特別訓練</a>	<a href="#">獲獎事蹟</a>	<a href="#">論文指導</a>	<a href="#">其他</a>
	<p>4. Chiu EC, Lee YC, Wu, YC, Lee, SC*. (2025). Item analysis of the Behavior Rating Inventory of Executive Function-Adults version using the Rasch Model in two forms for people with schizophrenia in Taiwan. <i>International Journal of Methods in Psychiatric Research</i>. <i>International Journal of Methods in Psychiatric Research</i>, (34), 70034. 【SCI】</p> <p>5. Kuo KT, Lee YC, Lee Y, Chiu EC*. (2025). Factors influencing caregiver burden among those caring for older people over 65 years in long-term care: Insights from Taiwan's long-term care services system. <i>Geriatric Nursing</i>, (65), 103566. 【SCI】</p> <p>6. Chiu EC, Lai CL, Lee SC, Lee YC*. (2024). The role of subtests of the Mini-Mental State Examination-Second Edition in predicting activities of daily living in people with dementia. <i>International Journal of Gerontology</i>, 1(18), 24-28. 【SCI】</p> <p>7. Hsu SF, Lin HY, Wu YT, Liao NC, Yu WH, Chiu EC*. (2024). Test-retest reliability, criterion-related validity, and ecological validity of the Test of Visual-Motor Skills, Third Edition, in kindergarten children with developmental coordination disorder. <i>American Journal of Occupational Therapy</i>, 1(78), 7801205030. 【SSCI】</p> <p>8. Chen PT, Chiu EC*. (2024). Reablement of instrumental activities of daily living for patients with stroke: A randomized crossover trial.. <i>American Journal of Occupational Therapy</i>, 2(78), 7802180160. 【SSCI】</p> <p>9. Chiu EC*, Lee SC. (2023). Validity of the Test of Visual Perceptual Skills-Fourth Edition in people with schizophrenia. <i>American Journal of Occupational Therapy</i>, 5(77), 7705205140. 【SSCI】</p> <p>10. Chiu EC, Wang YC, Huang SL, Hsueh IP, Chiang HY*, Hsieh CL. (2023). Test–retest reliabilities and minimal detectable changes of 5 versions of the Alzheimer’s Disease Assessment Scale-Cognitive Subscale in people with dementia. <i>Disability and Rehabilitation</i>, 8(45), 1398-1404. 【SSCI】</p>			

	<u>專長領域</u>	<u>個人經歷</u>	<u>學術著作</u>	<u>研討會論文</u>
	<u>研究計畫</u>	<u>書籍</u>	<u>專利</u>	<u>專業服務</u>
	<u>特別訓練</u>	<u>獲獎事蹟</u>	<u>論文指導</u>	<u>其他</u>
	<p>11. Lin HY, Chiu EC, Hsieh HC, Wang PJ. (2023). Gender differences in auditory and visual attentional performance in children with and without ADHD. <i>Archives of Clinical Neuropsychology</i> 【SSCI】 (Online ahead of print)</p> <p>12. Lee SC, Chien TH, Chu CP, Lee Y, Chiu EC*. (2023). Practice effect and test-retest reliability of the Wechsler Memory Scale-Fourth Edition in people with dementia. <i>BMC Geriatrics</i>, 1(23), 209. 【SSCI】</p> <p>13. Lee SC, Lee YC, Chiu EC*. (2023). Psychometric validation of the Cognitive Abilities Screening Instrument using Rasch analysis in people with dementia. <i>Medicine</i>, 32(102), e34093. 【SCI】</p> <p>14. Lee YC, Lin YT, Chiu EC*. (2022). A comparison of test-retest reliability of four cognitive screening tools in people with dementia. <i>Disability and Rehabilitation</i>, 15(44), 4090-4095. 【SSCI】</p> <p>15. Chiu EC, Chen YJ, Wu WC, Chou CX, Yu MY*. (2022). Psychometric comparisons of three depression measures for patients with stroke. <i>American Journal of Occupational Therapy</i>, 4(76), 7604205140. 【SSCI】</p> <p>16. Chiu LY, Lee SC, Chiu EC*. (2022). Psychometric properties of the two tasks in the Allen Cognitive Level Screen-Sixth Edition for community-dwelling people living with schizophrenia. <i>American Journal of Occupational Therapy</i>, 5(76), 7605205100. 【SSCI】</p> <p>17. Lee YC, Lee SC, Chiu EC*. (2022). Practice effect and test-retest reliability of the Mini-Mental State Examination-2 in people with dementia. <i>BMC Geriatrics</i>, 1(22), 67. 【SSCI】</p> <p>18. Chiu EC, Hung JW, Yu MY, Chou CX, Wu WC*, Lee Y. (2022). Practice effect and reliability of the motor-free visual perception test-4 over multiple assessments in patients with stroke. <i>Disability and Rehabilitation</i>, 11(44), 2456-2463. 【SSCI】</p> <p>19. Lin SC, Lin KH, Tasi YC, Chiu EC*. (2021). Effects of a food preparation program on dietary well-being for stroke patients with dysphagia: A pilot study. <i>Medicine</i>, 25(100), e26479. 【SCI】</p>			

	<a href="#">專長領域</a>	<a href="#">個人經歷</a>	<a href="#">學術著作</a>	<a href="#">研討會論文</a>
	<a href="#">研究計畫</a>	<a href="#">書籍</a>	<a href="#">專利</a>	<a href="#">專業服務</a>
	<a href="#">特別訓練</a>	<a href="#">獲獎事蹟</a>	<a href="#">論文指導</a>	<a href="#">其他</a>
	<p>20. Chiu EC, Lee YC, Lee SC, Hsueh IP*. (2021). Reliability of the performance-based measure of executive functions in people with schizophrenia. <i>BMC Psychiatry</i>, 1(21), 553. 【SCI】</p> <p>21. Jian ZH, Li CP, Chiu EC*. (2021). Ecological, convergent, and discriminative validities of the cognitive abilities screening instrument in people with dementia. <i>Medicine</i>, 100(11), e25225. 【SCI】</p> <p>22. Lee SC, Lin GH, Liu CC, Chiu EC*, Hsieh CL. (2021). Development of the CAT-FER: A computerized adaptive test of facial emotion recognition for adults with schizophrenia. <i>American Journal of Occupational Therapy</i>, 75(1), 7501205140. 【SSCI】</p> <p>23. Chiu EC, Chi FC, Chen PT*. (2021). Investigation of the home-reablement program on rehabilitation outcomes for people with stroke: A pilot study. <i>Medicine</i>, 26(100), e26515. 【SCI】</p> <p>24. Chiu EC, Chien TH, Lee YC*. (2021). Measurement equivalence between the original and estimated Mini-Mental State Examination in people with dementia. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i>, 14(18), 7676. 【SSCI】</p> <p>25. Chiu EC, Lee SC*. (2021). Test-retest reliability of the Wisconsin Card Sorting Test in people with schizophrenia. <i>Disability and Rehabilitation</i>, 43(7), 996-1000. 【SSCI】</p> <p>26. Lee, YC, Chiu EC*. (2021). Nutritional status as a predictor of comprehensive activities of daily living function and quality of life in patients with stroke. <i>NeuroRehabilitation</i>, 48(3), 337-343. 【SSCI】</p> <p>27. Han DS, Chuang PW, Chiu EC*. (2020). Effect of home-based reablement program on improving activities of daily living for patients with stroke: A pilot study. <i>Medicine</i>, 99(49), e23512. 【SCI】</p> <p>28. Chiu EC, Lai, KY, Lee SC*, Gu FY. (2020). Test-retest reliability and minimal detectable change of the Comprehensive Occupational Therapy Evaluation Scale (COTES) in people with</p>			

	<u>專長領域</u>	<u>個人經歷</u>	<u>學術著作</u>	<u>研討會論文</u>
	<u>研究計畫</u>	<u>書籍</u>	<u>專利</u>	<u>專業服務</u>
	<u>特別訓練</u>	<u>獲獎事蹟</u>	<u>論文指導</u>	<u>其他</u>
	<p>schizophrenia. <i>American Journal of Occupational Therapy</i>, 74(5), 7405205110. 【SSCI】</p> <p>29. Chiu EC, Lai, KY, Lin SK, Tang SF, Lee SC*, Hsieh CL. (2019). Construct validity and reliability of the Comprehensive Occupational Therapy Evaluation Scale (COTES) in people with schizophrenia. <i>American Journal of Occupational Therapy</i>, 73(6), 7306205060. 【SSCI】</p> <p>30. Lin SC, Lin KH, Lee YC, Peng HY, Chiu EC*. (2019). Test-retest reliability of the Mini Nutritional Assessment and its relationship with quality of life in patients with stroke. <i>PLoS ONE</i>, 14(6), e0218749. 【SCI】</p> <p>31. Chiu EC, Yip PK, Woo P, Lin YT*. (2019). Test-retest reliability and minimal detectable change of the Cognitive Abilities Screening Instrument in patients with dementia. <i>PLoS ONE</i>, 14(5), e0216450. 【SCI】</p> <p>32. Chiu EC, Yu, MY, Wu WC*, Chou, CX, Hung, JW, Chen, PC. (2019). Validation of the Test of Visual Perceptual Skills-Third Edition in patients with stroke. <i>Disability and Rehabilitation</i>, 41(1), 104-109. 【SSCI】</p> <p>33. Chiu EC, Hung TM, Huang CM, Lee SC*, Hsieh CL. (2018). Responsiveness of the Personal and Social Performance scale in patients with schizophrenia. <i>Psychiatry Research</i>, 260, 338-342. 【SSCI】</p> <p>34. Chiu EC, Lee, SC*. (2018). Factor structure of the Quality of Life Scale for Mental Disorders in patients with schizophrenia. <i>Journal of Nursing Research</i>, 26, 185-190. 【SSCI】</p> <p>35. Chiu EC, Wu WC, Hung JW*, Tseng, YH. (2018). Validity of the Wisconsin Card Sorting Test in patients with stroke. <i>Disability and Rehabilitation</i>, 40, 1967-1971. 【SSCI】</p> <p>36. Chiu, EC, Li, CP*. (2017). A sound-based intervention for children with sensory processing disorders in Taiwan. <i>Neuropsychiatry</i>, 7, 759-765. 【SCI】</p>			

	<a href="#">專長領域</a>	<a href="#">個人經歷</a>	<a href="#">學術著作</a>	<a href="#">研討會論文</a>
	<a href="#">研究計畫</a>	<a href="#">書籍</a>	<a href="#">專利</a>	<a href="#">專業服務</a>
	<a href="#">特別訓練</a>	<a href="#">獲獎事蹟</a>	<a href="#">論文指導</a>	<a href="#">其他</a>
	<p>37. Li CP, Chiu EC*. (2017). Construct validity of the Empowerment Scale in patients with schizophrenia. <i>Neuropsychiatry</i>, 7, 501-508. 【SCI】</p> <p>38. Chiu EC, Wu WC*, Chou CX, Yu MY, Hung JW. (2016). Test-retest reliability and minimal detectable change of the Test of Visual Perceptual Skills-third edition in patients with stroke. <i>Archives of Physical Medicine and Rehabilitation</i>, 97, 1917-1923. 【SCI】</p> <p>39. Lin GH, Lu Y, Wu CT, Chiu EC, Huang SH, Hsueh IP*, Hsieh CL. (2016). Psychometric properties of the Five-Digit Test in patients with stroke. <i>Disability and Rehabilitation</i>, 38, 97-102. 【SSCI】</p> <p>40. Chiu EC, Lee SC, Kuo CJ, Lung FW, Hsueh IP*, Hsieh CL. (2015). Development of a performance-based measure of executive functions in patients with schizophrenia. <i>PLoS One</i>, 10, e0142790. 【SCI】</p> <p>41. Chiu EC, Lee Y, Lai KY, Kuo CJ, Lee SC*, Hsieh CL. (2015). Construct validity of the Chinese version of the Activities of Daily Living Rating Scale III in patients with schizophrenia. <i>PLoS One</i>, 10, e0130702. 【SCI】</p> <p>42. Chiu EC, Koh CL, Tsai CY, Lu WS, Sheu CF, Hsueh IP*, Hsieh CL. (2014). Practice effects and test-re-test reliability of the Five Digit Test in patients with stroke over four serial assessments. <i>Brain Injury</i>, 28, 1726-1733. 【SCI】</p> <p>43. Chiu EC, Hsueh IP, Hsieh CH*, Hsieh CL. (2014). Test of data quality, scaling assumptions, reliability, and construct validity of the SF-36 health survey in heroin abusers. <i>Journal of the Formosan Medical Association</i>, 113, 234-241. 【SCI】</p> <p>44. Lee SC, Lin JD, Chiu EC, Lung FW*. (2014). Construct validity of the quality of life for patients with schizophrenia. <i>Taiwanese Journal of Psychiatry</i>, 28, 16-26.</p> <p>45. Chiu EC*. (2013). Preliminary Study: Taiwanese mothers' experiences of children with sensory processing disorder. <i>Journal of Nursing Research</i>, 21, 219-223. 【SCI】</p>			


	<u>專長領域</u>	<u>個人經歷</u>	<u>學術著作</u>	<u>研討會論文</u>
	<u>研究計畫</u>	<u>書籍</u>	<u>專利</u>	<u>專業服務</u>
	<u>特別訓練</u>	<u>獲獎事蹟</u>	<u>論文指導</u>	<u>其他</u>
	<p>46. Quake-Rapp C*, Miller B, Anathan G, Chiu EC. (2008). Direct observation as a means of assessing frequency of maladaptive behavior in youths with severe emotional and behavioral disorder. <i>American Journal of Occupational Therapy</i>, 62:206-211. 【SSCI】</p> <p><b>中文</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>石宇晴、邱恩琦* (2025) · 技術混合模式應用於住院病房之文獻回顧 · <i>醫療品質雜誌</i>, 19(5), 30-37 ·</li> <li>莊方寧、李淑君、邱恩琦* (2024) · 比較 Zarit 照顧者負荷量表各版本於失智症照顧者之心理計量特性 · <i>長期照護雜誌</i>, 1(27), 1-19 ·</li> <li>陳芝穎、邱恩琦* (2023) · 機構照顧服務員核心能力量表之發展 · <i>長期照護雜誌</i>, 2(26), 239-260 ·</li> <li>林以婕、邱恩琦* (2023) · 失智症照顧者之負荷量表與其心理計量特性之回顧 · <i>職能治療學會雜誌</i>, 2(41), 43-65 ·</li> <li>龔耿璋、邱恩琦*、謝敏苓 (2020) · 自立支援照顧模式於高齡者日常生活功能之成效：文獻回顧 · <i>職能治療學會雜誌</i>, 38(2), 223-243 ·</li> <li>李佳儒、邱恩琦*、李淑君 (2020) · 常用視知覺評估工具之心理計量特性回顧 · <i>職能治療學會雜誌</i>, 38(1), 7-35 ·</li> <li>簡秭樺、邱恩琦* (2020) · 常用於失智症患者之記憶測驗及心理計量特性回顧 · <i>台灣職能治療研究與實務雜誌</i>, 16(1), 27-39 ·</li> <li>紀方祺、邱恩琦* (2020) · 居家復健於中風患者日常生活功能之成效：文獻回顧 · <i>台灣職能治療研究與實務雜誌</i>, 16(1), 11-26 ·</li> <li>邱麗玉、邱恩琦*、崔鴻義 (2019) · 艾倫認知測驗版本與用於精神疾病患者之心理計量特性：文獻回顧 · <i>台灣職能治療研究與實務雜誌</i>, 15(2), 143-155 ·</li> <li>尤菀薈、邱恩琦、林恭宏、林鉉宇、薛漪平、謝清麟 (2015) · 國小兒童注意力量表之再測一致性、隨機測量誤差與練習效應 · <i>職能治療學會雜誌</i>, 33(1), 25-44 ·</li> </ol>			


	<u>專長領域</u>	<u>個人經歷</u>	<u>學術著作</u>	<u>研討會論文</u>
	<u>研究計畫</u>	<u>書籍</u>	<u>專利</u>	<u>專業服務</u>
	<u>特別訓練</u>	<u>獲獎事蹟</u>	<u>論文指導</u>	<u>其他</u>
	<p>11. 李淑君、尤菴薈、邱恩琦、鄧乃瑜、謝清麟 (2015) · 精神病患者生活品質問卷應用於思覺失調症患者之最小可偵測變化值 · <i>職能治療學會雜誌</i>, 33(2), 143-148 ·</p> <p>12. 邱恩琦、李恭賢、胡世睿、鄭名容、李淑君、謝清麟 (2012) · 社會功能量表精神分裂症患者之心理計量特性 · <i>職能治療學會雜誌</i>, 30(2), 136-152 ·</p> <p>13. 李雅珍、吳姿誼、邱恩琦、涂富籌、謝清麟 (2012) · 中風病患整體健康相關生活品質之關聯因素探討 · <i>職能治療學會雜誌</i>, 30(1), 53-67 ·</p> <p>14. 謝清麟、陳官琳、邱恩琦、古佳苓、陳怡妙 (2011) · 本土必要之中風病人職能治療研究議題 · <i>職能治療學會雜誌</i>, 29(2), 7-20 ·</p> <p>15. 邱恩琦、潘瓊琬 (2009) · 應用遠距學習於問題導向教學模式之文獻回顧 · <i>醫學教育</i>, 13(3), 141-153 ·</p> <p>16. 邱恩琦 (2009) · 馬祖很遠，美國很近 · <i>路加雜誌</i>, 247(3) ·</p> <p>17. 邱恩琦 (2009) · 512 四川地震復健事工分享 · <i>路加雜誌</i>, 242(5) ·</p> <p>18. 邱恩琦 (2009) · 伊甸四川地震康復之行 · <i>中華民國職能治療會刊</i></p>			
<b>研 討 會 論 文</b>	<b>英文</b>	<p>1. Lee YC, Chiu EC* (2025, April). <i>Examination of the unidimensionality of the Geriatric Depression Scale in older adults residing in long-term care facilities</i>. Symposium conducted at the meeting of The 25th Conference of Occupational Therapy. Taiwan, Taipei.</p> <p>2. Lee YC, Chiu EC* (2024, December). <i>Factors influencing caregiver burden in Long-Term Care 2.0: insights from the Long-Term Care Case-Mix System</i>. Symposium conducted at the meeting of Taiwan Occupational Therapy Association 2024 Annual Meeting and International Conference. Taipei, Taoyuan City.</p> <p>3. Teng NY, Chiu EC, Lee SC (2024, November). <i>Minimal detectable change of the Behavioural Assessment of the Dysexecutive Syndrome in people with schizophrenia</i>. Symposium conducted at</p>		

	<a href="#"><u>專長領域</u></a>	<a href="#"><u>個人經歷</u></a>	<a href="#"><u>學術著作</u></a>	<a href="#"><u>研討會論文</u></a>
	<a href="#"><u>研究計畫</u></a>	<a href="#"><u>書籍</u></a>	<a href="#"><u>專利</u></a>	<a href="#"><u>專業服務</u></a>
	<a href="#"><u>特別訓練</u></a>	<a href="#"><u>獲獎事蹟</u></a>	<a href="#"><u>論文指導</u></a>	<a href="#"><u>其他</u></a>
	<p>the meeting of The 8th Asia Pacific Occupational Therapy Congress 2024. Japan, Sapporo.</p> <p>4. Chiu EC, Lee SC (2024, June). <i>Application of the Behavioral Assessment of the Dysexecutive Syndrome in individuals with schizophrenia</i>. Symposium conducted at the meeting of 2024 OTUROC Annual Conference. Taiwan, Taipei.</p> <p>5. Lee SC, Chiu EC* (2024, June). <i>Application of the Behavior Rating Inventory of Executive Function adult version in individuals with schizophrenia</i>. Symposium conducted at the meeting of 2024 OTUROC Annual Conference. Tawiwan, Taipei.</p> <p>6. Chiu EC, Lee YC (2024, April). <i>Practice effect and ecological validity of the Montreal Cognitive Assessment (MoCA) in people with dementia</i>. Symposium conducted at the meeting of The 24th Conference of Occupational Therapy. Taiwan, Taipei.</p> <p>7. Gu, FY, Lee SC, Chiu EC, Wang HW (2023, July). <i>Application of the Mini-Mental State Examination-2 in people with dementia</i>. Symposium conducted at the meeting of 2023 OTUROC Conference. Taiwan, Taipei.</p> <p>8. Lin Y, Chiu EC, Lee SC (2023, July). <i>Application of the Delis-Kaplan Executive Function System in individuals with schizophrenia</i>. Symposium conducted at the meeting of 2023 OTUROC Conference. Taiwan, Taipei.</p> <p>9. Lee SC, Chiu EC* (2022, December). <i>Test-retest reliability and minimal detectable change of the Wechsler Memory Scale-Fourth Edition in people with dementia</i>. Symposium conducted at the meeting of 2022 Asia Pacific Regional Conference of Alzheimer's Disease International. Taiwan, Taipei.</p> <p>10. Lee SC, Chiu EC* (2022, November). <i>Investigating practice effect in the older adult battery of the Wechsler Memory Scale-Fourth Edition for people with dementia</i>. Symposium conducted at the meeting of The 19th 1st Annual Meeting and the 4th International Conference</p>			


	<u>專長領域</u>	<u>個人經歷</u>	<u>學術著作</u>	<u>研討會論文</u>
	<u>研究計畫</u>	<u>書籍</u>	<u>專利</u>	<u>專業服務</u>
	<u>特別訓練</u>	<u>獲獎事蹟</u>	<u>論文指導</u>	<u>其他</u>
	<p>2022 3rd Taiwan-Japan Occupational Therapy Joint Symposium and Health and Well-Being for Interdisciplinary Talents of Precision Health. Taiwan, Taipei.</p> <p>11. Chiu EC, Lee YC (2022, November). <i>The role of subtests of the Mini-Mental State Examination-Second Edition in predicting activities of daily living in people with dementia</i>. Symposium conducted at the meeting of The 19th 1st Annual Meeting and the 4th International Conference 2022 3rd Taiwan-Japan Occupational Therapy Joint Symposium and Health and Well-Being for Interdisciplinary Talents of Precision Health. Taiwan, Taipei.</p> <p>12. Chiu EC, Lee SC (2022, April). <i>Ecological validity and convergent validity of the Test of Visual Perceptual Skills-4th Edition in people with schizophrenia</i>. Symposium conducted at the meeting of The 22nd Conference of Occupational Therapy. Taiwan, Taipei.</p> <p>13. Hsu SF, Chiu EC, Yu WH (2022, April). <i>Random measurement error and practice effects of the Test of Visual-Motor Skills-3 in kindergarten children with developmental coordination disorder</i>. Symposium conducted at the meeting of The 22nd Conference of Occupational Therapy. Taiwan, Taipei.</p> <p>14. Chiu EC, Lee SC (2022, February). <i>A comparison of reliability in two scoring methods of the Test of Visual Perceptual Skills-4th edition for people with schizophrenia</i>. Symposium conducted at the meeting of The 5th Global Public Health Conference 2022. <b>【online】</b></p> <p>15. Chiu EC*, Chi FC. (2021, November). <i>Investigate of home-based reablement program on improving instrumental activities of daily living for patients with stroke</i>. Symposium conducted at the meeting of The 40th Taiwan Occupational Therapy Association Conference. Taiwan, Taipei.</p> <p>16. Lee YC, Lee, SC, Chiu EC* (2021, November). <i>Test-retest reliability of three versions in different forms of the Mini-Mental State</i></p>			

	<u>專長領域</u>	<u>個人經歷</u>	<u>學術著作</u>	<u>研討會論文</u>
	<u>研究計畫</u>	<u>書籍</u>	<u>專利</u>	<u>專業服務</u>
	<u>特別訓練</u>	<u>獲獎事蹟</u>	<u>論文指導</u>	<u>其他</u>
	<p><i>Examination-2 in people with dementia</i>. Symposium conducted at the meeting of The 40th Taiwan Occupational Therapy Association Conference. Taiwan, Taipei.</p> <p>17. Chiu EC, Chiu LY, Lee SC (2021, September). <i>Validity and interrater reliability of the Allen Cognitive Level Screen, 6th edition in community-dwelling individuals with schizophrenia</i>. Symposium conducted at the meeting of The 2nd COTEC-ENOTHE Congress. Prague.</p> <p>18. Chiu EC* (2021, April). <i>Measurement equivalence between the Cognitive Abilities Screening Instrument and Mini Mental State Examination</i>. Symposium conducted at the meeting of The 21st Conference of Occupational Therapy. Taiwan, Taipei.</p> <p>19. Shiu MJ, Chiu EC, Lee SC (2020, December). <i>Cognitive and fitness community program for people with dementia</i>. Symposium conducted at the meeting of The 34th International Conference of Alzheimer's Disease International. Singapore.</p> <p>20. Lee SC, Teng NY, Chiu EC, Wu MC (2020, December). <i>Support center for people with dementia and their families in Wen-Shan community</i>. Symposium conducted at the meeting of The 34th International Conference of Alzheimer's Disease International. Singapore.</p> <p>21. Chiu EC, Jian, ZH, Lee SC. (2020, December). <i>Reliability and validity of the Wechsler Memory Scale Fourth Edition in people with Alzheimer's disease</i>. Symposium conducted at the meeting of The 39th Taiwan Occupational Therapy Association Conference. , Taichung.</p> <p>22. Lee YC, Chiu EC.* (2020, December). <i>Comparing test-retest reliability of four cognitive screening tools in people with dementia</i>. Symposium conducted at the meeting of The 39th Taiwan Occupational Therapy Association Conference. Taiwan, Taichung.</p>			

	<u>專長領域</u>	<u>個人經歷</u>	<u>學術著作</u>	<u>研討會論文</u>
	<u>研究計畫</u>	<u>書籍</u>	<u>專利</u>	<u>專業服務</u>
	<u>特別訓練</u>	<u>獲獎事蹟</u>	<u>論文指導</u>	<u>其他</u>
	<p>23. Chiu EC, Wu, WC, Chou, CX, Yu, MY (2020, September). <i>Practice effect of the Motor-Free Visual Perception Test-4 in people with stroke</i>. Symposium conducted at the meeting of 22nd European Congress of Physical and Rehabilitation Medicine. Serbia, Belgrade.</p> <p>24. Chiu EC,* Chi FC, Chuang PW (2019, November). <i>Investigate of home-based activities of daily living on motor and emotional function for patients with stroke</i>. Symposium conducted at the meeting of Taiwan Occupational Therapy Association (TOTA) 2019 Annual Meeting and International Conference. Taiwan, Taipei.</p> <p>25. Chiu LY, Chiu EC,* Lee SC. (2019, November). <i>Test-retest reliability and minimal detectable change of the Allen Cognitive Level Screen, 6th Edition in patients with schizophrenia</i>. Symposium conducted at the meeting of Taiwan Occupational Therapy Association (TOTA) 2019 Annual Meeting and International Conference. Taiwan, Taipei.</p> <p>26. Jian, ZH, Chiu EC.* (2019, August). <i>Validity of the Cognitive Abilities Screening Instrument in people with dementia</i>. Symposium conducted at the meeting of 19th WPA World Congress of Psychiatry. Portugal, Lisbon.</p> <p>27. Chiu EC (2019, July). <i>Test-retest reliability of the Cognitive Abilities Screening Instrument for patients with dementia</i>. Symposium conducted at the meeting of Occupational Therapy Australia 28th National Conference and Exhibition 2019. Australia, Sydney.</p> <p>28. Chiu EC, Chuang PW (2019, April). <i>Effect of activities of daily living training in home environment for patients with stroke: a pilot study</i>. Symposium conducted at the meeting of The 15th Congress of the European Forum for Research in Rehabilitation. German, Berlin.</p> <p>29. Tsai, YC, Chuang, PW, Lee CM, Chiu EC (2018, July). <i>A Review of Nutritional Assessments and their Reliability and Validity in Patients with Stroke</i>. Symposium conducted at the meeting of The 7th Asian Congress of Dietetics. Hong Kong.</p>			

	<u>專長領域</u>	<u>個人經歷</u>	<u>學術著作</u>	<u>研討會論文</u>
	<u>研究計畫</u>	<u>書籍</u>	<u>專利</u>	<u>專業服務</u>
	<u>特別訓練</u>	<u>獲獎事蹟</u>	<u>論文指導</u>	<u>其他</u>
	<p>30. Chiu EC, Hsieh IP, Lee SC, Hsieh CL. (2018, May). <i>Intrarater reliability and interrater reliability of the Performance-based measure of Executive Functions in patients with schizophrenia</i>. Symposium conducted at the meeting of The 17th World Federation of Occupational Therapists (WFOT) Congress. South Africa, Cape Town.</p> <p>31. Yu MY, Chiu EC, Wu WC, Chou CX, Chen PC (2017, October). <i>Ecological validity, discriminative validity, and convergent validity of the Wisconsin Card Sorting Test in patients with stroke</i>. Symposium conducted at the meeting of The 1st Asia Pacific Occupational Therapy Symposium. , Taoyuan.</p> <p>32. Hsu TJ, Huang SC, Kao RL, Chen CY, Chiu EC (2017, October). <i>Effects of exercise on dementia-related wandering behavior- a literature review</i>. Symposium conducted at the meeting of The 1st Asia Pacific Occupational Therapy Symposium. , Taoyuan.</p> <p>33. Chiu EC, Hsieh CL (2017, April). <i>Internal and external responsiveness of the Personal and Social Performance scale in patients with schizophrenia</i>. Symposium conducted at the meeting of The 25th European Congress of Psychiatry. Italy, Florence.</p> <p>34. Chiu EC, Yu MY, Chou CX, Wu WC, Chen PC. (2016, November). <i>Psychometric properties of the Test of Visual Perceptual Skills-Third edition in patients with stroke</i>. Symposium conducted at the meeting of The 35th Symposium of Taiwan Occupational Therapy Association. , Taipei.</p> <p>35. Chiu EC, Li CP (2016, October). <i>Validation of the Empowerment Scale in schizophrenia patients</i>. Symposium conducted at the meeting of The Fifth International Multi-Conference on Engineering and Technology Innovation 2016. , Taichung.</p> <p>36. Chiu EC, Lee SC, Hsueh IP, Hsieh CL (2015, December). <i>An investigation of difficulty in performing instrumental activities of</i></p>			

	<a href="#">專長領域</a>	<a href="#">個人經歷</a>	<a href="#">學術著作</a>	<a href="#">研討會論文</a>
	<a href="#">研究計畫</a>	<a href="#">書籍</a>	<a href="#">專利</a>	<a href="#">專業服務</a>
	<a href="#">特別訓練</a>	<a href="#">獲獎事蹟</a>	<a href="#">論文指導</a>	<a href="#">其他</a>
	<p><i>daily living for patients with schizophrenia</i>. Symposium conducted at the meeting of 2015 International Conference of Taiwan Occupational Therapy Association. , New Taipei City.</p> <p>37. Yu MY, Chiu EC, Chou CX, Wu WC (2015, December). <i>Test-retest reliability of the Test of Visual Perceptual Skills-third edition in patients with stroke</i>. Symposium conducted at the meeting of 2016 International Conference of Taiwan Occupational Therapy Association. , New Taipei City.</p> <p>38. Lai KY, Chiu EC, Lee KH, Hsu SF, Liu AL (2015, September). <i>Test-retest reliability of the Comprehensive Occupational Therapy Evaluation Scale in patients with schizophrenia</i>. Symposium conducted at the meeting of 6th Asia-Pacific Occupational Therapy Congress. New Zealand, Rotorua.</p> <p>39. Lee SC, Chiu EC, Deng NY, Liu AL, Hsieh CL (2015, September). <i>Rasch analysis of the Comprehensive Occupational Therapy Evaluation Scale in patients with schizophrenia</i>. Symposium conducted at the meeting of 6th Asia-Pacific Occupational Therapy Congress. New Zealand, Rotorua.</p> <p>40. Lee SC, Chiu EC, Huang YY, Lung FW, Lin JD (2014, June). <i>Factors of health-related quality of life in clients with severe and persistent mental illness in community psychiatric rehabilitation centers</i>. Symposium conducted at the meeting of 2014 International Congress of the World Federation Occupational Therapist. Japan, Japan.</p> <p>41. Li CP, Chiu EC (2014, May). <i>Perceived neighborhood, community cohesion, crime cognition and quality of life in older people</i>. Symposium conducted at the meeting of 22nd Nordic Congress of Gerontology. Gothenburg.</p> <p>42. Chiu EC, Hsieh CL (2011, December). <i>Practice effect of the Five Digit Test in patients with stroke in 4 serial assessments</i>. Symposium</p>			

	<u>專長領域</u>	<u>個人經歷</u>	<u>學術著作</u>	<u>研討會論文</u>
	<u>研究計畫</u>	<u>書籍</u>	<u>專利</u>	<u>專業服務</u>
	<u>特別訓練</u>	<u>獲獎事蹟</u>	<u>論文指導</u>	<u>其他</u>
	<p>conducted at the meeting of The 30th Symposium of Taiwan Occupational Therapy Association. , Kaohsiung.</p> <p>43. Chiu EC, Huecker EM. Javaherain H (2011, April). <i>Development of Therapeutic Listening<sup>R</sup> for Children with Sensory Processing Disorders Living in Taiwan</i>. Symposium conducted at the meeting of AOTA 91st Annual Conference &amp; Expo. USA, Philadelphia, PA.</p> <p>44. Chiu EC, Huecker EM, Javaherain H (2010, November). <i>Taiwanese mothers' perceptions of the Therapeutic Listening<sup>R</sup> program</i>. Symposium conducted at the meeting of The 2010 International Symposium on Occupation-Centered Research and Practice at National Taiwan University School of Occupational Therapy. , Taipei.</p> <p>45. Chiu EC, Huecker EM. Javaherain H (2009, November). <i>Taiwanese mothers' perceptions of having a child with sensory processing disorder</i>. Symposium conducted at the meeting of The 2nd Taiwan Occupational Science Symposium. , Taipei.</p> <p>46. Chiu EC. (2008, November). <i>Using Occupational perspective to analyze a client's story</i>. Symposium conducted at the meeting of The 1st Taiwan Occupational Science Symposium. , Taipei.</p> <p><b>中文</b></p> <p>1. 石宇晴、邱恩琦* (2025, 6月) · <i>病房實施技術混合模式之文獻回顧</i> · 發表於 2025 大健康科學暨休閒產業與健康促進學術研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣, 台北市 ·</p> <p>2. 陳姿雅、邱恩琦* (2025, 6月) · <i>機構照顧服務員核心能力量表之再測信度與最小可偵測變化值</i> · 發表於 2025 大健康科學暨休閒產業與健康促進學術研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣, 台北市 ·</p> <p>3. 邱恩琦、尤菀蒼、莊方寧、李淑君 (2024, 12月) · <i>三種失智症照顧者負荷量表隨機測量誤差比較</i> · 發表於社團法人臺灣職能治療學會 2024 年會員大會暨國際學術研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣, 桃園市 ·</p>			

	<u>專長領域</u>	<u>個人經歷</u>	<u>學術著作</u>	<u>研討會論文</u>
	<u>研究計畫</u>	<u>書籍</u>	<u>專利</u>	<u>專業服務</u>
	<u>特別訓練</u>	<u>獲獎事蹟</u>	<u>論文指導</u>	<u>其他</u>
<p>4. 林佳玲、邱恩琦 (2024, 5 月) · <i>Maslach 職業倦怠量表於住宿式長期照顧機構照顧服務員之羅序分析</i> · 發表於國立臺北護理健康大學健康科技學院 2024 年大健康科學實務研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣，台北市 ·</p> <p>5. 胡以蓮、邱恩琦* (2024, 5 月) · <i>口腔照護對高齡者口腔健康之成效：文獻回顧</i> · 發表於國立臺北護理健康大學健康科技學院 2024 年大健康科學實務研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣，台北市 ·</p> <p>6. 邱恩琦、莊方寧、李淑君 (2023, 10 月) · <i>Zarit 照顧者負荷量表不同版本運用於失智症照顧者之內在一致性和收斂效度</i> · 發表於 2023 年社團法人臺灣職能治療學會第 19 屆第 2 次會員大會暨第 42 次學術研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣，台南市 ·</p> <p>7. 謝敏苓、邱恩琦* (2023, 7 月) · <i>居家自立支援對中風個案日常生活活動表現之成效探討</i> · 發表於第二十一屆長期照護學術發表會主辦的研究論文發表會 · 台灣，台北市 ·</p> <p>8. 唐世芬、張芷綾、溫珮仔、李雅珍、邱恩琦、尤菀菁 (2022, 11 月) · <i>高齡者訊息處理速度評估暨認知障礙篩檢系統之初步心理計量驗證</i> · 發表於社團法人臺灣職能治療學會 2022 年會員大會暨國際學術研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣，台北市 ·</p> <p>9. 許書福、邱恩琦、尤菀菁 (2022, 11 月) · <i>感覺處理能力剖析量表 3-10 歲中文版於學齡前發展協調障礙兒童之再測信度與隨機測量誤差</i> · 發表於社團法人臺灣職能治療學會 2022 年會員大會暨國際學術研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣，台北市 ·</p> <p>10. 邱恩琦*、紀方祺 (2022, 11 月) · <i>復能-工具性日常生活活動對中風患者動作功能和社會參與之成效探討</i> · 發表於社團法人臺灣職能治療學會 2022 年會員大會暨國際學術研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣，台北市 ·</p> <p>11. 李淑君、邱恩琦* (2022, 9 月) · <i>較視知覺技巧測驗第三版和第四版於思覺失調症患者之再測信度</i> · 發表於 2022 創會 20 週年紀念學術研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣，新北市 ·</p>				

	<u>專長領域</u>	<u>個人經歷</u>	<u>學術著作</u>	<u>研討會論文</u>
	<u>研究計畫</u>	<u>書籍</u>	<u>專利</u>	<u>專業服務</u>
	<u>特別訓練</u>	<u>獲獎事蹟</u>	<u>論文指導</u>	<u>其他</u>
	<p>12. 邱恩琦*、紀方祺 (2022, 9 月) · 工具性日常生活活動之居家復能對中風患者生活品質之成效 · 發表於 2022 創會 20 週年紀念學術研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣, 新北市 ·</p> <p>13. 邱恩琦、吳孟穎、王炫文、李淑君 (2021, 11 月) · 慢性病自我管理課程對改善思覺失調症個案健康狀況與日常生活功能之成效探討 · 發表於社團法人臺灣職能治療學會第 40 次學術研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣, 台北市 ·</p> <p>14. 曾佩芬、廖娜綺、許書福、邱恩琦* (2021, 11 月) · 視知覺技巧測驗第三版於發展協調障礙孩童之練習效應和生態效度 · 發表於社團法人臺灣職能治療學會第 40 次學術研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣, 台北市 ·</p> <p>15. 邱恩琦、李雅珍 (2021, 10 月) · 簡短智能評估第二版之練習效應於失智症個案之驗證 · 發表於 2021 年台灣失智症聯合學術研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣, 台北市 ·</p> <p>16. 邱恩琦、林以婕、李淑君 (2021, 9 月) · 視知覺技巧測驗第四版於思學失調症患者之再測信度 · 發表於 2021 社團法人中華民國職能治療師公會全國聯合會線上學術研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣, 台北市 ·</p> <p>17. 林以婕、邱恩琦* (2021, 9 月) · 常用於評量照顧者負荷評估工具之心理計量特性回顧 · 發表於 2022 社團法人中華民國職能治療師公會全國聯合會線上學術研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣, 台北市 ·</p> <p>18. 邱恩琦*、謝敏苓 (2020, 12 月) · 自立支援照顧模式對改善高齡者日常生活活動成效之文獻回顧 · 發表於社團法人臺灣職能治療學會第 39 次學術研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣, 台中市 ·</p> <p>19. 楊捷茹、李劼、邱恩琦、李淑君 (2019, 11 月) · 視知覺技巧測驗之信度文獻回顧 · 發表於社團法人臺灣 職能治療學會 2019 年會員大會暨國際學術研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣, 台北市 ·</p> <p>20. 邱麗玉、邱恩琦* (2018, 11 月) · 艾倫認知測驗和其心理計量特性回顧 · 發表於臺灣職能治療學會第 37 次學術研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣, 高雄市 ·</p>			

	<u>專長領域</u>	<u>個人經歷</u>	<u>學術著作</u>	<u>研討會論文</u>
	<u>研究計畫</u>	<u>書籍</u>	<u>專利</u>	<u>專業服務</u>
	<u>特別訓練</u>	<u>獲獎事蹟</u>	<u>論文指導</u>	<u>其他</u>
<p>21. 徐以清、邱恩琦* (2018, 11 月) · 復能於社區居家長者在日常生活活動成效之文獻回顧 · 發表於臺灣職能治療學會第 37 次學術研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣, 高雄市 ·</p> <p>22. 莊博文、邱恩琦* (2018, 11 月) · 居家復健對改善中風患者日常生活活動之成效：文獻回顧 · 發表於臺灣職能治療學會第 37 次學術研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣, 高雄市 ·</p> <p>23. 林淑姬、蔡曉蓉、彭筱雲、邱恩琦* (2018, 9 月) · 迷你營養評估應用於中風患者之信效度驗證 · 發表於第六屆海峽兩岸暨港澳營養改善學術會議主辦的研究論文發表會 · 澳門 ·</p> <p>24. 邱恩琦、李淑君、薛漪平 (2018, 4 月) · 表現型執行功能測驗於思覺失調症患者之效度驗證 · 發表於 2018 第 18 屆職能治療學術研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣, 台北市 ·</p> <p>25. 邱恩琦 (2016, 6 月) · 褚氏日常生活功能量表第 3 版心理計量特性驗證 · 發表於 105 年臺北市立聯合醫院松德院區職能治療科學術研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣, 台北市 ·</p> <p>26. 邱恩琦 (2016, 6 月) · 表現型執行功能測驗之發展 · 發表於 106 年臺北市立聯合醫院松德院區職能治療科學術研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣, 台北市 ·</p> <p>27. 李淑君、黃秋敏、劉文靜、尤苑薈、邱恩琦、洪翠妹、謝清麟 (2015, 12 月) · 個人與社會功能 量表應用於思覺失調症患者之反應性與最小可偵測之變化值 · 發表於第 1 屆國際學術研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣, 新北市 ·</p> <p>28. 李士捷、邱恩琦、林恭宏、李沛綺、尤苑薈、謝清麟 (2015, 4 月) · 驗證修改版電腦化空間順序記憶應用於中風病人之心理計量特性 · 發表於 2015 年職業災害勞工重建暨第 15 屆職能治療學術研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣, 台北市 ·</p> <p>29. 李淑君、邱恩琦、龍佛衛、謝清麟 (2015, 4 月) · 精神疾患之生活品質量表於思覺失調症患者 施測結果穩定之穩定性 · 發表於 2016 年職業災害勞工重建暨第 15 屆職能治療學術研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣, 台北市 ·</p>				

	<u>專長領域</u>	<u>個人經歷</u>	<u>學術著作</u>	<u>研討會論文</u>
	<u>研究計畫</u>	<u>書籍</u>	<u>專利</u>	<u>專業服務</u>
	<u>特別訓練</u>	<u>獲獎事蹟</u>	<u>論文指導</u>	<u>其他</u>
	<p>30. 邱恩琦、劉文靜、黃旭章、賴冠宇、游俊倚、張文馨、吳宜靜、薛漪平、謝清麟 (2014, 11 月) · 發展測量思覺失調症執行功能之表現型測驗 · 發表於臺灣職能治療學會第 33 次學術研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣，台南市 ·</p> <p>31. 李淑君、邱恩琦、張銘倫、孫雅姝、龍佛衛 (2014, 11 月) · 個人與社會功能評量表於思覺失調症患者之再測信度：臨床觀察法 · 發表於臺灣職能治療學會第 33 次學術研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣，台南市 ·</p> <p>32. 蔡佳殷、邱恩琦、陳聖雄、謝清麟 (2013, 6 月) · 五數值測驗於中風患者之施測者間信度 · 發表於 2013 職能治療師全國聯合年會暨學術研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣，高雄市 ·</p> <p>33. 蔡佳殷、邱恩琦、陳聖雄、謝清麟 (2013, 4 月) · 空間順序記憶電腦測驗於中風患者之再測信度與施測者間信度 · 發表於第 13 屆職能治療學術研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣，台北市 ·</p> <p>34. 蔡佳殷、邱恩琦、陳聖雄、謝清麟 (2012, 11 月) · 空間順序記憶電腦測驗於中風患者之生態效度 · 發表於臺灣職能治療學會第 31 次學術研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣，台中市 ·</p> <p>35. 邱恩琦、謝清麟、薛漪平 (2012, 4 月) · 中風患者五字數值測驗之效度驗證 · 發表於第 12 屆職能治療學術研討會主辦的研究論文發表會 · 台灣，台北市 ·</p>			
<b>研 究 計 畫</b>	<p><b>計畫主持人</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 應用大型語言模型 AI 於照顧管理專員臨床技能 OSCE 之成效探討 · 國科會 · 2025/08/01~2026/07/31 ; 計畫主持人 ·</li> <li>2. 長期照顧機構住民口腔照護方案之成效探討 · 天主教耕莘醫院 · 2025/01/01~2025/12/31 ; 計畫主持人 ·</li> <li>3. 使用羅序分析驗證 Novak 照顧者負荷量表於失智症照顧者之建構效度 · 新光醫療財團法人新光吳火獅紀念醫院 · 2022/01/01~2022/12/31 ; 計畫主持人 ·</li> <li>4. 社區復能對思覺失調症患者工具性日常生活功能之成效探討 · 科技部 ·</li> </ol>			

	<u>專長領域</u>	<u>個人經歷</u>	<u>學術著作</u>	<u>研討會論文</u>
	<u>研究計畫</u>	<u>書籍</u>	<u>專利</u>	<u>專業服務</u>
	<u>特別訓練</u>	<u>獲獎事蹟</u>	<u>論文指導</u>	<u>其他</u>
	<p>2021/08/01~2022/07/31 ; 計畫主持人 .</p> <p>5. 自立支援照顧模式於中風患者日常生活功能之成效 . 新光醫療財團法人 新光吳火獅紀念醫院 . 2021/01/01~2021/12/31 ; 計畫主持人 .</p> <p>6. 使用居家服務家庭照顧者負荷相關因素之探討 . 天主教耕莘醫院 . 2021/01/01~2021/12/31 ; 計畫主持人 .</p> <p>7. 發展中風患者居家日常生活活動方案及成效探討 . 科技部 . 2018/08/01~2021/07/31 ; 計畫主持人 .</p> <p>8. 驗證魏氏記憶量表第四版應用於失智症患者之心理計量特性 . 臺北市政府衛生局 . 2020/01/01~2020/12/31 ; 計畫主持人 .</p> <p>9. 中風居家工具性日常生活活動介入方案之成效探討 . 天主教耕莘醫院 . 2020/01/01~2020/12/31 ; 計畫主持人 .</p> <p>10. 檢驗知能篩檢測驗用於失智症患者之因素結構 . 基督復臨安息日會醫療財團法人臺安醫院 . 2019/01/01~2020/12/31 ; 計畫主持人 .</p> <p>11. 比較認知篩檢評估工具應用於失智症患者之心理計量特性 . 天主教耕莘醫院 . 2019/01/01~2019/12/31 ; 計畫主持人 .</p> <p>12. 居家復健對改善中風患者日常生活活動功能之成效 . 12. 天主教耕莘醫院 . 2018/01/01~2018/12/31 ; 計畫主持人 .</p> <p>13. 食物製備方案對中風患者飲食改善之探討 . 基督復臨安息日會醫療財團法人臺安醫院 . 2018/01/01~2018/12/31 ; 計畫主持人 .</p> <p>14. 發展適用於思覺失調個案之臉部情緒辨識電腦適性測驗 . 科技部 . 2016/01/01~2018/12/31 ; 計畫主持人 .</p> <p>15. 知能篩檢測驗應用於失智症患者之心理計量特性驗證 . 天主教耕莘醫院 . 2017/01/01~2017/12/31 ; 計畫主持人 .</p> <p>16. 迷你營養評估於中風患者之心理計量特性驗證 . 基督復臨安息日會醫療財團法人臺安醫院 . 2017/01/01~2017/12/31 ; 計畫主持人 .</p> <p><b>共同主持人</b></p> <p>1. 中文版簡短認知功能評估短版之心理計量 . 國科會 . 2025/08/01~2026/07/31 ; 共同主持人 .</p>			

	<u>專長領域</u>	<u>個人經歷</u>	<u>學術著作</u>	<u>研討會論文</u>
	<u>研究計畫</u>	<u>書籍</u>	<u>專利</u>	<u>專業服務</u>
	<u>特別訓練</u>	<u>獲獎事蹟</u>	<u>論文指導</u>	<u>其他</u>
	<ol style="list-style-type: none"> <li>以羅序分析驗證執行功能行為測驗成人版應用於思覺失調症之心理計量特性 · 臺北市政府衛生局 · 2024/01/01~2024/12/31 ; 共同主持人 ·</li> <li>發展認知功能篩檢暨成效評量之多階段測驗於思覺失調症患者 · 國科會 · 2023/08/01~2024/07/31 ; 共同主持人 ·</li> <li>靈性評估與諮詢對於慢性腎臟疾病患者臨床照護之可能助益：靈性潛在剖面之效應 · 科技部 · 2021/01/01~2022/12/31 ; 共同主持人 ·</li> <li>視覺動作第三版於發展協調障礙孩童之心理計量特性 · 天主教若瑟醫療財團法人若瑟醫院 · 2018/01/01~2019/12/31 ; 共同主持人 ·</li> </ol>			
<b>書 籍</b>	<b>專書</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Creek, J &amp; Lougher, L., (2008). Occupational Therapy and Mental Health, 4thedition. New York: Churchill Livingstone. 中譯本：職能治療與心理衛生第四版：第 1 章 · 精神職能治療簡史。</li> <li>Creek, J &amp; Lougher, L., (2008). Occupational Therapy and Mental Health, 4thedition. New York: Churchill Livingstone. 中譯本：職能治療與心理衛生第四版：第 2 章 · 職能對心理衛生和安適感的觀點。</li> <li>Creek, J &amp; Lougher, L., (2008). Occupational Therapy and Mental Health, 4thedition. New York: Churchill Livingstone. 中譯本：職能治療與心理衛生第四版：第 3 章 · 職能治療理論基礎。</li> <li>Creek, J &amp; Lougher, L., (2008). Occupational Therapy and Mental Health, 4thedition. New York: Churchill Livingstone. 中譯本：職能治療與心理衛生第四版：第 5 章 · 評估與結果測量。</li> </ol>		
<b>專 利</b>	1.			
<b>專 業 服 務</b>	<b>校內服務</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>擔任本校長期照顧系系教師評審委員會委員 (2016/02~迄今)</li> <li>擔任本校長期照顧系系課程委員會委員 (2016/02~迄今)</li> <li>擔任本校長期照顧系系務會議委員 (2016/02~迄今)</li> </ol>		

	<u>專長領域</u>	<u>個人經歷</u>	<u>學術著作</u>	<u>研討會論文</u>
	<u>研究計畫</u>	<u>書籍</u>	<u>專利</u>	<u>專業服務</u>
	<u>特別訓練</u>	<u>獲獎事蹟</u>	<u>論文指導</u>	<u>其他</u>
<p>4. 擔任本校長期照顧系系實習委員會委員 (2017/02~迄今)</p> <p>5. 擔任本校長期照顧系碩士班導師 (2020/08~迄今)</p> <p>6. 擔任本校長期照顧系二技導師 (2016/08~2020/07)</p> <p>7. 擔任本校長期照顧學程第二屆導師 (2016/02~2017/07)</p> <p>8. 擔任本校院健康科技學院導師工作委員會 (2016/08~2018/07)</p> <p>9. 擔任本校健康科技學院課程委員會委員 (2016/08~迄今)</p> <p>10. 擔任本校健康科技學院院務會議委員 (2016/08~迄今)</p> <p><b>校外服務 ( 審查、委員、演講...等 )</b></p> <p>1. 社團法人臺灣職能治療學會專案管理委員會副主委(2022/12~迄今)</p> <p>2. 社團法人臺灣職能治療學會理事(2019/11~2022/11)</p> <p>3. 社團法人臺灣職能治療學會專案管理委員會主委(2019/11~2022/11)</p> <p>4. 社團法人臺灣職能治療學會財務委員會副主委(2019/11~2022/11)</p> <p>5. 台北和平基督長老教會成人部執事(高齡長者事工) (2017/11~2021/11)</p> <p>6. 宜蘭縣政府衛生局臺北區醫療網--「輔導醫院提供老人整合性醫療服務計畫」委員(2017/02~2018/12)</p> <p>7. 天主教若瑟醫療財團法人若瑟醫院--研究品質課程講師(2018/07/26、2018/08/10、2018/08/29、2018/09/10)</p> <p>8. 107、108 年度長期照護心理專業人員培訓(Level II)課程講師 (2018/7/1、2019/8/10)</p> <p>9. 「106 年原住民族家庭支持暨長照中心」服務計畫委員(2017/9/30)</p> <p>10. 社團法人台灣基督精兵協會--緬甸醫療短宣隊職能治療師 (2016/08/29~2016/09/06)</p> <p>11. 考選部題庫管理處職能治療國考考題校對(2015/02~2015/02)</p> <p>12. 新竹縣職能治療師公會監事(2011/12~2014/01)</p> <p>13. 新竹縣職能治療師公會理事(2008/12~2011/12)</p> <p>14. 社團法人臺灣職能治療學會第 15 屆雜誌執行編輯(2010/11~2013/11)</p> <p>15. 107/4/16 職能治療走進長期照護</p> <p>16. 107/7/1 107 年長期照護心理專業人員課程(Level II)</p>				

	<u>專長領域</u>	<u>個人經歷</u>	<u>學術著作</u>	<u>研討會論文</u>
	<u>研究計畫</u>	<u>書籍</u>	<u>專利</u>	<u>專業服務</u>
	<u>特別訓練</u>	<u>獲獎事蹟</u>	<u>論文指導</u>	<u>其他</u>
	17. 108/10/7 認知評估工具之發展與驗證 18. 108/8/10 108 年長期照護心理專業人員課程(Level II) 19. 109/9/4 109 年台北區精神醫療網-任職 1 年後精神復健機構專任管理人員(非專業人員擔任者)教育訓練 20. 110/10/14 中風患者的復能之路與活動設計 21. 110/9/30 居家復能 22. 110/1/16 身心障礙支持服務核心課程訓練 23. 110/10/17 日常生活支持 24. 111/8/17 身心障礙支持服務核心課程訓練 25. 111/4/27 身心障礙支持服務核心課程訓練 26. 111/4/17 111 年度居家服務督導員在職訓練基礎訓練課程 27. 111/5/5 Writing experience in psychometrics at National Cheng Kung University 28. 111/7/27 日常生活活動			
<b>特 別 訓 練</b>	<b>校內研習</b> 1. 2. <b>校外研習 (研討會、教育訓練、講座...等)</b> 1. 2. <b>證照、證書</b> 1. 2.			
<b>獲 獎 事 蹟</b>	年度 (西元) / 獲獎資訊 (名次) 1. 2024 年 / 臺灣職能治療學會「2024 年優良研究論文獎」 2. 2023 年 / 新光醫院及六校研究成果發表會-優秀論文			

	<u>專長領域</u>	<u>個人經歷</u>	<u>學術著作</u>	<u>研討會論文</u>
	<u>研究計畫</u>	<u>書籍</u>	<u>專利</u>	<u>專業服務</u>
	<u>特別訓練</u>	<u>獲獎事蹟</u>	<u>論文指導</u>	<u>其他</u>
	<ol style="list-style-type: none"> <li>3. 2022 年 / 研究類彈性薪資優秀教師</li> <li>4. 2022 年 / 「111 年度臺灣職能治療學會專業短片與攝影競賽」攝影類金牌獎</li> <li>5. 2022 年 / 科技部 111 年度大專校院獎勵特殊優秀人才</li> <li>6. 2021 年 / 科技部 110 年度大專校院獎勵特殊優秀人才</li> <li>7. 2020 年 / 科技部 109 年度大專校院獎勵特殊優秀人才</li> <li>8. 2019 年 / 科技部 108 年度大專校院獎勵特殊優秀人才</li> <li>9. 2019 年 / Chiu EC, Chi FC, Chuang PW.(2019).Investigate of home-based activities of daily living on motor and emotional function for patients with stroke. Taiwan Occupational Therapy Association (TOTA) 2019 Annual Meeting and International Conference-專業組海報發表特優</li> <li>10. 2019 年 / 「108 年度臺灣職能治療學會專業短片、攝影與輔具競賽」攝影類銅牌獎。社團法人臺灣職能治療學會</li> <li>11. 2019 年 / 科技部 108 年度大專校院獎勵特殊優秀人才</li> <li>12. 2018 年 / 邱恩琦(2018)。「107 年度臺灣職能治療學會專業短片、攝影與輔具競賽」攝影類人氣獎。社團法人臺灣職能治療學會。</li> <li>13. 2018 年 / 科技部 107 年度大專校院獎勵特殊優秀人才</li> <li>14. 2016 年 / 邱恩琦、陳昭明(2016)。「105 年度臺灣職能治療學會專業短片、攝影與輔具競賽」攝影類社會組銀牌獎。社團法人臺灣職能治療學會</li> <li>15. 2015 年 / 邱恩琦、陳昭明(2015)。第一屆國際學術研討會輔具短片攝影競賽-攝影類社會組金牌獎。作品：捏湯圓。社團法人臺灣職能治療學會</li> <li>16. 2015 年 / 林毓雯、邱恩琦、李雅珍(2015)。第一屆職能治療短文徵文活動錄選。作品：心遇職能。社團法人中華民國聯能治療師公會全國聯合會</li> <li>17. 2015 年 / 邱恩琦(2015)。第一屆職能治療短文徵文活動錄選。作品：博大精深的「職」業。社團法人中華民國聯能治療師公會全國聯合會</li> <li>18. 2014 年 / 邱恩琦、劉文靜、黃旭章、賴冠宇、游俊倚、張文馨、吳宜靜、薛漪平、謝清麟(2014)。論文：發展測量思覺失調症執行功能之表現型測驗。第 16 屆第 2 次會員大會暨第 33 次學術研討會-特優口頭發表論文獎</li> </ol>			

	<u>專長領域</u>	<u>個人經歷</u>	<u>學術著作</u>	<u>研討會論文</u>
	<u>研究計畫</u>	<u>書籍</u>	<u>專利</u>	<u>專業服務</u>
	<u>特別訓練</u>	<u>獲獎事蹟</u>	<u>論文指導</u>	<u>其他</u>
	<p>19. 2012 年 / 蔡佳殷、邱恩琦、陳聖雄、謝清麟(2012)。論文：空間順序記憶電腦測驗於中風患者之生態效度。第 15 屆第 3 次會員大會暨第 31 次學術研討會-優等海報發表論文獎</p> <p>20. 2011 年 / 邱恩琦、謝清麟(2011)。論文：五字數值測驗於中風患者 4 次評量之練習效應。第 15 屆第 2 次會員大會暨第 30 次學術研討會-優等海報發表論文獎</p>			
<b>論 文 指 導</b>	<p>年度 ( 西元 ) / 研究生姓名 / 論文題目</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2025 年 / 江孟真 / 機構照顧服務員核心力量表之建構效度</li> <li>2025 年 / 湯慧心 / 加護病房照顧者家屬壓力與自覺健康之相關性研究</li> <li>2025 年 / 陳姿雅 / 機構照顧服務員核心力量表之再測信度與最小可偵測變化值</li> <li>2025 年 / 胡以蓮 / 探討口腔照護措施於長期照護機構住民口腔健康之成效</li> <li>2024 年 / 林佳玲 / 職業倦怠量表應用於照顧服務員之心理計量特性檢驗</li> <li>2024 年 / 王晨珉 / 老人憂鬱量表建構效度之檢驗</li> <li>2024 年 / 陳雅倩 / 緩和療護功能量表應用於老年末期腎病之信效度</li> <li>2023 年 / 謝敏苓 / 探討自立支援照顧模式對於居家中風患者的日常生活活動功能之成效</li> <li>2023 年 / 莊方寧 / 比較 Zarit 照顧者負荷量表完整版和短版於失智症照顧者之信效度</li> <li>2023 年 / 陳芝穎 / 發展機構照顧服務員核心力量表</li> <li>2022 年 / 顧姍庭 / 比較營養評估量表於老人末期腎臟病患之信效度</li> <li>2021 年 / 古樂樂?杜里夫灣 / 驗證靈性療癒經驗量表於慢性腎臟病患者之心理計量特性</li> <li>2021 年 / 洪嘉恩 / 使用居家服務家庭照顧者負荷相關因素之探討</li> <li>2021 年 / 徐以清 / 檢驗用於失智症患者之認知篩檢評估工具</li> <li>2021 年 / 吳孟穎 / 慢性病自我管理課程之成效探討—以思覺失調症為例</li> <li>2021 年 / 紀方祺 / 居家復能在中風患者工具性日常生活活動之介入成效</li> <li>2020 年 / 簡秭樺 / 驗證魏氏記憶量表第四版應用於失智症患者之信效度</li> <li>2019 年 / 邱麗玉 / 艾倫認知測驗第六版於思覺失調症患者之信效度驗證</li> </ol>			

	<u>專長領域</u>	<u>個人經歷</u>	<u>學術著作</u>	<u>研討會論文</u>
	<u>研究計畫</u>	<u>書籍</u>	<u>專利</u>	<u>專業服務</u>
	<u>特別訓練</u>	<u>獲獎事蹟</u>	<u>論文指導</u>	<u>其他</u>
	19. 2019 年 / 蔡毓錦 / 食物製備方案對中風患者飲食幸福感之探究 20. 2018 年 / 莊博文 / 居家職能治療對改善中風患者日常生活活動功能之成效 21. 2018 年 / 彭筱雲 / 迷你營養評估於中風患者之心理計量特性驗證			
其 他	● 論文指導-論文口試提要 1. (西元)年/陳品潔 / 居家照顧服務員職能量表之初探 2. (西元)年/石宇晴 / 北區某醫學中心施行住院整合照護服務與照顧者負荷之相關性探討 3. (西元)年/陳宏彥 / 失智症照顧者負荷項目之發展 4. (西元)年/呂佳穎 / 德里斯-克普蘭執行功能於思覺失調症個案之信度檢驗			