

鄭詠展

研究領域

健康體適能、樂齡體適能、運動按摩、推拿整復、田徑、攀岩漆彈

學歷

🏠 大仁科技大學休閒事業管理碩士班

🏠 國立高雄師範大學成人教育博士班進修中

經歷

1. 大仁科技大學休閒運動管理系 助理教授
2. 大仁科技大學休閒運動管理系副主任兼副所長
3. 大仁科技大學 體育室主任
4. 大仁科技大學休餐學院產業發展中心 主任
5. 大仁科技大學課外活動暨服務學習組 組長
6. 大仁科技大學就學輔導暨服務中心 副主任
7. 大仁科技大學智能化高齡復能健康促進中心 主任
8. 大仁科技大學休閒運動管理系健康理療中心 總幹事
9. 大仁科技大學休閒運動管理系健身系隊 指導老師
10. 大仁科技大學休閒運動管理系健身房 指導老師
11. 大仁科技大學健身社 指導老師
12. 大仁科技大學漆彈社 指導老師
13. 中華民國救國團-體適能 指導老師
14. 長春藤不老莊園醫學運動中心 體適能師
15. 香港健身俱樂部 健身教練

研討會論文

國外期刊

(2023) 。 Under the Risk of COVID-19 Epidemic: A Study on the Influence of Life Attitudes, Leisure Sports Values, and Workplace Risk Perceptions on Urban Development and Public Well-Being 。 *Sustainable Urban Development and Regional Management* · 15(10), 7740. <https://doi.org/10.3390/su15107740>

(2024). Investigating the Leisure Patterns and the Well-being of Healthcare Workers in High-Risk Environments: Insights from a Pandemic Landscape. *Journal of the Knowledge Economy*. <https://doi.org/10.1007/s13132-024-01790-7>

國內期刊

(2020) 。 探討老年人休閒經驗以屏東市為例 。 真理大學運動知識學報 ， 17 ， 24-36 。

(2021) 。 馬拉松賽會吸引力對參與者認真休閒與行為意向影響研究 。 休閒觀光與運動健康學報 ， 11(1) ， 50-64 。

(2021) 。 青少年休閒活動參與動機和休閒阻礙因素之探討-以高雄市中 庄國中學生為例 。 現代桃花源學刊 ， (10) ， 125-145 。

(2021) 。 馬拉松賽會志工參與動機與工作滿意度對志願服務行為意向 研究 。 運動與觀光研究 ， 10(2) ， 48-58 。

(2023) 。 台灣大學生對休閒教育課程與休閒運動課程之關連性探討 。 全球運動與休閒管理期刊 ， 6(1) ， 1-12 。

(2024) 。)疫情後運動行為模式之探討 。 全球運動與休閒管理期刊 ， 7(1) ， 1-15 。

國內研討會

(2022) 。 從胰島素阻抗(Insulin Resistance)的觀點談代謝症候群 。 2022 休閒運動、觀光餐旅、健康及高齡應用管理學術研討會 。

(2022)。斯巴達障礙賽在台灣的發展現況分析。2022 休閒運動、觀光餐旅、健康及高齡應用管理學術研討會。

(2022)。國民運動中心與商業健身俱樂部營運現況之探討-以屏東地區屏東市國民運動中心與健身工廠為例。2022 休閒運動、觀光餐旅、健康及高齡應用管理學術研討會。

(2023)。Analysis of the trend of domestic and international sports management development。3rd IEEE International Conference on Electronic Communications, Internet of Things and Big Data 2023，(EI)

執行計畫

1. USR計畫-長照知識整合與實踐-20 X 80牽手微辦計畫/共同主持人
2. USR計畫-三生三化三十里高樹-智慧低碳農業心計畫/協同主持人
3. USR計畫-小琉球幸福島-環境*健康*文化計畫/協同主持人
4. USR計畫-客庄萬巒先鋒堆地方資產永續增值發展/協同主持人
5. USR計畫-藥善護生永續扎根STEAM教育計畫/協同主持人

其他

1. 108年度優良導師獎
2. 109年度優良導師獎
3. 110年度就學輔導優良教師
4. 111年度就學輔導優良教師
5. 112年度就學輔導優良教師