

林耀豐教師 著作

一、期刊論文

1. Lin, Y. N., Pacheco, M. M., Lin, Y. F., Huang, C. T., & Lin, J. H. (2021). The influence of expertise and experimental paradigms on the visual behavior of tennis athletes in returning a serve. *Kinesiology*, 53(2), 271-279.
2. 林彥男、林耀豐、林如瀚 (2019)。網球選手在回擊球時的視覺行為分析。臺灣運動心理學報，19(2)，1-21。(通訊作者)
3. 陳韶華、王雅琴、林耀豐 (2018)。儀式型動作對籃球罰球線投籃準確性與心跳率之影響。屏東大學體育，4，129-144。(通訊作者)
4. 黃芊葳、林耀豐 (2014)。健康促進對生活型態影響之探討。屏東教大體育，17，177-183。(通訊作者)
5. 陳映璋、林瑞興、林耀豐 (2014)。游泳運動介入對國小肥胖學童體適能之影響。屏東教大體育，17，183-191。(通訊作者)
6. 林耀豐 (2013)。不同視野角度與慣用手眼對排球運動員反應時間、動作時間及左、右腦 α 波平均功率比之影響。屏東教大運動科學學刊，8，28-46。
7. 周芳毅、林耀豐 (2013)。國小學童體適能檢測結果分析—以屏東市仁愛國小為例。屏東教大體育，16，123-132。
8. 何敏華、林耀豐 (2013)。學校體育活動風險管理之探討。屏東教大體育，16，227-237。
9. 黃秀敏、林俐伶、林耀豐 (2012)。整體反應時間對排球選手接發球能力之影響。屏東教大體育，15，186-193。
10. 林彥男、朱文慶、林耀豐 (2012)。自由度限制對運動技能表現影響之探討。屏東教大體育，15，194-202。(通訊作者)
11. 林彥男、林建志、黃立婷、林耀豐 (2012)。不同刺激源對快速運動情境中反應時間的影響之探討。屏東教大體育，15，203-209。(通訊作者)
12. 夏綠荷、黃意雯、林耀豐 (2012)。如何應用電腦化心智繪圖在體育教學中提升自我調整能力。屏東教大體育，15，210-220。(通訊作者)
13. Lin, Y. Y., Lin, J. S., Lin, Y. F., Fang, C. L., & Lin, H. C. (2012). Effects of plyometric training and creatine monohydrate supplementation on anaerobic capacity and muscle damage. *Gazzetta Medica Italiana*, 171(1), 1-10.
14. 林耀豐 (2011)。運動訓練介入對球類運動員注意力與左、右腦 α 波平均功率比之影響之研究。屏東教大運動科學學刊，7，1-22。
15. Lee, H. I., Guo, J. H., Wu, C. C., Ti, M. C., Lan, K. P., Hu, C. T., Lo, C. Y., Yang, C. C., Lin, Y. F., & Wang, T. C. (2011). Anti-inflammatory effects of *Cynanchum taiwanianum* rhizome aqueous extract in IL-1 β -induced NRK-52E cells.

Pharmaceutical Biology, 49(4), 437-444.

16. 楊嘉惠、林耀豐（2011）。不同性別其身體意象差異性之探討。屏東教大體育，14，162-171。(通訊作者)
17. 林淑娥、林耀豐（2011）。體育教師自我效能之探討。屏東教大體育，14，172-181。(通訊作者)
18. 林彥男、李昇家、林耀豐（2011）。以訊息處理模式觀點探討預期對運動技能表現之影響。屏東教大體育，14，192-202。(通訊作者)
19. 李京展、林耀豐（2011）。桌球正手擊球之相關研究。屏東教大體育，14，203-208。(通訊作者)
20. 許珺佩、林耀豐（2011）。從狼性與人性式領導談運動教練領導行為。屏東教大體育，14，209-214。(通訊作者)
21. Tu J. H., Lin Y. F., & Chin S. C. (2010). The influence of ball velocity and court illumination on reaction time for tennis volley. *Journal of Sports Science & Medicine*, 9, 56-61.(通訊作者)
22. 張嘉芳、林耀豐（2010）。預期對技能水準表現的影響。中華體育，94，43-49。(通訊作者)
23. 李志宏、林耀豐（2010）。運動介入對運動行為改變之探討--跨理論模式的應用。中華體育，94，159-168。(通訊作者)
24. 張曉菁、林耀豐（2010）。速度與準確性理論在投擲技能訓練上的應用。屏東教大體育，13，92-100。
25. 林彥男、林耀豐、林清和（2010）。國小韻律體操選手平衡能力之評估。屏東教大運動科學學刊，6，81-91。(通訊作者)
26. 李京展、林耀豐、林清和（2010）。不同背景變項的桌球選手運動熱情及運動動機之研究。屏東教大運動科學學刊，6，93-115。(通訊作者)
27. 張峻詠、林瑞興、林耀豐（2010）。不同接棒方法對國小學童大隊接力成績影響之研究。屏東教大運動科學學刊，6，169-177。(通訊作者)

二、專書及專書論文

1. 林耀豐（2008）技能表現的分類與測量。載於劉有德（主編），運動技能學習（第二章頁 1-18）。台北市：禾楓書局有限公司。
2. 林耀豐、林清和（2003）工作限制下技能水準差異和訓練對網球正手拍技能表現的影響。國立臺灣師範大學體育研究所博士論文（未出版）。

三、國科會計畫

1. 林耀豐（2015）不同屬性音樂介入下注意力盈虧分析及心跳率與腦部額中葉 θ 波效應之探討。科技部專題研究計畫（MOST 104-2410-H-153-013-）

2. 林耀豐（2014）音樂介入下注意力盈虧分析與腦部額中葉 θ 波效應之探討。科技部專題研究計畫（MOST 103-2410-H-153-017-）
3. 林耀豐（2013）籃球投籃儀式型動作介入對罰球準確性與心跳率及腦部 α 波效應之影響。科技部專題研究計畫（MOST 102-2410-H-153-018-）
4. 林耀豐（2012）注意力盈虧分析與腦部 α 波效應及關係之探討。科技部專題研究計畫（MOST 101-2410-H-153-012-）

四、專案計畫

1. 執行教育部國民及學前教育署「114 年度戶外與海洋風險管理專業師資培訓計畫」
2. 執行教育部「113-114 年度精進師資素質及特色發展計畫」
3. 執行屏東縣政府「111 年、112 年、113 年屏東縣運動科學（運動心理學）輔助菁英選手計畫」
4. 執行教育部「110 年教學實踐研究計畫（運用速度與準確性理論提升體育系運動技能學習相關課程教學效能-以網球課程為例）」
5. 執行教育部「109 年教學實踐研究計畫（運用動作發展理論提升體育系運動心理學相關課程教學效能-以網球課程為例）」

五、研討會論文

1. 簡淑惠、林耀豐(2020)。國小教師觀光工廠旅遊體驗與戶外教學意願之研究。國立屏東大學 2020 年健康、體育、運動休閒暨教材教法學術研討會。
2. 楊琬棻、林耀豐(2019)。國小學童環境認知、環境態度與環境行為之研究。國立屏東大學 2019 年健康、體育、運動休閒暨教材教法學術研討會。
3. 陳詩文、林耀豐(2019)。排球年度運動訓練計畫。國立屏東大學 2019 年健康、體育、運動休閒暨教材教法學術研討會。
4. 蘇羿璇、林耀豐(2019)。大學體育術科考試訓練計畫之探討。國立屏東大學 2019 年健康、體育、運動休閒暨教材教法學術研討會。
5. 吳佳欣、林耀豐(2019)。武術套路選手年度訓練計畫之探討。國立屏東大學 2019 年健康、體育、運動休閒暨教材教法學術研討會。
6. 黃玉霖、林耀豐(2019)。滑輪溜冰選手年度訓練計畫之探討。國立屏東大學 2019 年健康、體育、運動休閒暨教材教法學術研討會。
7. 陳麗婷、林耀豐(2019)。國小學童弟子規讀經教育與品德之文獻探討。國立屏東大學 2019 年健康、體育、運動休閒暨教材教法學術研討會。
8. 林靜宜、林耀豐(2019)。國民小學教師實施校外教學考量因素、阻礙因素及學習成效之探討。國立屏東大學 2019 年健康、體育、運動休閒暨教材教法學術研討會。

9. 余琇婷、林耀豐(2019)。風景區遊客遊憩動機及滿意度之探討。國立屏東大學 2019 年健康、體育、運動休閒暨教材教法學術研討會。
10. 曾仕君、林耀豐(2019)。國小學童實施環境教育之成效探討。國立屏東大學 2019 年健康、體育、運動休閒暨教材教法學術研討會。
11. 楊琬棻、林耀豐(2019)。校外教學對國小學童自然科學習成效影響之探討。國立屏東大學 2019 年健康、體育、運動休閒暨教材教法學術研討會。
12. 古展榕、林耀豐(2018)。從事露營活動時產生的休閒效益之探討。2018 體育運動與休閒學術研討會。
13. 陳彥瀚、林耀豐(2016)。體適能遊戲教學對國小學童足球運動影響之研究。2016 年兩岸體育運動史暨體育運動管理學術研討會。
14. 曾姿瑜、林耀豐(2016)。健康體適能介入對國中生女性身體意象之探討。2016 年兩岸體育運動史暨體育運動管理學術研討會。
15. 張凱翔、林耀豐(2016)。體能與技術對運動訓練過程中影響之探討。2016 年兩岸體育運動史暨體育運動管理學術研討會。
16. 陳俞銓、林耀豐(2016)。教練領導行為與團隊凝聚力之研究—以台北市國民小學棒球隊為例。2016 年兩岸體育運動史暨體育運動管理學術研討會。
17. 楊士儀、林耀豐(2011)。教練領導行為之研究。2011 休閒暨運動產業管理學術研討會。
18. 楊士儀、林耀豐(2011)。標槍擲遠動作技術分析。2011 休閒暨運動產業管理學術研討會。
19. 陳昀蓁、林耀豐(2011)。Herbart 教學原理概念與在體育教學上之應用。2011 休閒暨運動產業管理學術研討會。
20. 陳昀蓁、林耀豐(2011)。學校運動場地設施對外開放影響因素之初探。2011 休閒暨運動產業管理學術研討會。
21. 陳柏村、林耀豐 (2010) 跳遠動作技術分析。2010 年運動科學暨休閒遊憩管理學術研討會。2010 年 12 月 10-11 日，屏東：國立屏東教育大學。
22. 陳淑卿、林耀豐 (2010) 學童體育活動反應訓練之探討。2010 年運動科學暨休閒遊憩管理學術研討會。2010 年 12 月 10-11 日，屏東：國立屏東教育大學。
23. 許珺佩、林耀豐 (2010) 從定義的本質論點探討體育在教育上的價值。2010 年運動科學暨休閒遊憩管理學術研討會。2010 年 12 月 10-11 日，屏東：國立屏東教育大學。
24. 楊士儀、林耀豐 (2010) 團隊凝聚力之初探。2010 年運動科學暨休閒遊憩管理學術研討會。2010 年 12 月 10-11 日，屏東：國立屏東教育大學。
25. 陳昀蓁、林耀豐 (2010) 國小學童推擲鉛球教學之探討—以墊步式教學為例。2010 年運動科學暨休閒遊憩管理學術研討會。2010 年 12 月 10-11 日，屏東：國立屏東教育大學。