

田劉從國 (布農族 Vi-Lian Tanapima)

歷年著作

博士論文

Applying Fuzzy Statistical Analysis in Sports and Leisure Issues

(應用模糊統計在運動休閒議題之研究).

南投，臺灣：國立暨南國際大學教育政策與行政學系 Apr, 2015.

語言：英文

碩士論文

運動員目標取向與自尊對歸因與情緒的影響.

國立體育學院，桃園，臺灣：國立體育學院體育研究所碩士論文. Jun, 2003.

語言：中文

114年度和計畫名稱

- 1.計畫名稱：專書《臺灣學生身心素質與自我精進素養之表現》。國家教育研究院
- 2.計畫名稱：《中文版3 X2 成就目標量表驗證與發展》。
- 3.計畫名稱：《運動時間對社會情緒學習與壓力的中介效應：以 PISA 2022 數據的實證分析》。
- 4.計畫名稱：《應用類神經網絡分析TALIS 2018臺灣國中教師效能之研究》。
- 5.計畫名稱：《應用統計模型於原住民族學生學習成效與心理素質之關聯研究》。
- 6.計畫名稱：《教育評量政策對課綱改革的影響：PISA與TIMSS評比數據的政策分析》。
- 7.計畫名稱：《多元文化教育政策對原住民族學生社會融合的影響評估》。
- 8.計畫名稱：《AI自適應測驗於教育評量中的應用與驗證研究》。
- 9.計畫名稱：《教育行政領導模式對學校創新能力的影響研究》。

執行計畫案

1. 田劉從國(2024)。臺灣高中學生核心素養評量計畫(二)子計畫六身心素質與自我精進、人際關係與團隊合作，2024-03-16 ~ 2026-03-15，共2年。_共同主持人。經費：1,000,000元(委託單位：國家教育研究院研究計畫)
2. 田劉從國(2016)。文武兼備還是文武兼非：台灣大學生的運動參與、學習投入、和領導能力之研究。科技部(國科會)計畫_共同主持人，經費：708,000元(103-2410-H-260-025-SSS)
3. (跨域研究計畫)
 - 甲、 田劉從國(2018)。107年輔仁大學一年級上學期新進學生甲組運動競賽選手體檢報告的統計成果--生理、中醫與心理狀態。輔仁大學人體研究計畫案_共同主持人。(C106040)
 - 乙、 田劉從國(2019)。108年輔仁大學一年級上學期新進學生甲組運動競賽選手體檢報告的統計成果--生理、中醫與心理狀態。輔仁大學人體研究計畫案_共同主持人。(C107045)
 - 丙、 田劉從國(2020)。109年輔仁大學一年級上學期新進學生甲組運動競賽選手體檢報告的統計成果--生理、中醫與心理狀態。輔仁大學人體研究計畫案_共同主持人。(C108149)

期刊論文(已接受)：

1. **Tsung-Kuo Tien-Liu** (was received on January 6, 2025). The Development of Abacus Education and Its Influence on Mathematical Ability from Teachers' Perspectives. *Journal of Advanced Computational Intelligence and Intelligent Informatics*, Jc24-0068. (Indexed in ESCI, Scopus, Compendex (EI))

2. **Tsung-Kuo Tien-Liu** (was received on January 6, 2025). Correlation between Abacus Skills and Mathematical Abilities in Students' Scores. *Journal of Advanced Computational Intelligence and Intelligent Informatics*, Jc24-0067. (Indexed in ESCI, Scopus, Compendex (EI))

期刊論文

1. 田劉從國(2023)。淺談 SDGs 與柔性課綱解離目前教育的困境。 *台灣教育*, (743), 19-31。
<https://www.airitilibrary.com/Article/Detail?DocID=18166482-N202310170012-00003>
2. ***Tsung-Kuo Tien-Liu** (2023). Predict explanatory power through autoregressive functions and fuzzy time series by archery performance. *International Journal of Intelligent Technologies & Applied Statistics*, 15(4), p141-160.
3. **Tsung-Kuo Tien-Liu** (2023, Mar). The mediating role of self-esteem in activity participants' passion for exercise and psychological well-being by Jogging in Fu Jen Catholic University. *Journal of Advanced Computational Intelligence and Intelligent Informatics*, 27(2), 154-164. (Indexed in ESCI, Scopus, Compendex (EI), Q4)
4. 田劉從國(2022年07月)。優秀拳擊裁判之要件。 *輔仁大學體育學刊*, 21, 108-122。
5. 田劉從國(2022, 印刷中)。以模糊德懷術分析舞蹈啦啦隊技術動作-以自由風格彩球舞蹈為例。 *輔仁大學體育學刊*, 20。ACI:已有刊登證明書
6. **Tien-Liu, T. K.** (2022). Cross-Cultural Validation and Psychometric' Evaluation of the Athletic Mental Energy Scale (AMES) in Thailand. *Journal of Physical Education and Sport*. **SCI, Index 0.346, Q3.**
7. 田劉從國(2022年03月)運用模糊統計分析在原住民舞蹈評分。 *人文資源研究學報*。31, 95-105(TCI-HSS)。 <https://tpl.ncl.edu.tw/NclService/JournalContentDetail?SysId=A2022232821>
8. 田劉從國(2022年03月) 中文版運動因應策略量表的發展：以 Carver 等(1989) COPE 為基礎。 *臺灣運動心理學報*, 22(1), 1-17頁。 **TSSCI**。 doi:10.6497/BSEPT.202203_22(1).0001
9. 田劉從國(2021年07月)。探討運動3x2成就目標對熱情之研究。 *輔仁大學體育學刊*, (20), 34-53。ACI: https://tci.ncl.edu.tw/cgi-bin/g32/gsweb.cgi?o=dncresource&s=id=%22A2022292156%22.&searchmode=basic&tcihsspage=tcisearch_opt1_search
10. 田劉從國 (2020年07月)。體育教師壓力因應策略與有效教學表現。 *輔仁大學體育學刊*, (19), 67-86。ACI: <https://tpl.ncl.edu.tw/NclService/JournalContentDetail?SysId=A2022144324>
11. **Tsung-Kuo Tien-Liu** (2020, July). Psychological Trends in the Achievement Goals of College and University Athletes. *Journal of Advanced Computational Intelligence and Intelligent Informatics*, 24(4), 468-476. (Indexed in ESCI, Scopus, Compendex (EI), Q4) – DOI: <https://doi.org/10.20965/jaciii.2020>.
12. 田劉從國(2020, Jun)。運動員性別及體態的刻板印象與團隊凝聚力-以北部某大學體育系為例, *運動與觀光*, 2, 51-64。
13. **Tien-Liu, T. K.** (2020, May). Discussing Psychological Changes in College Students Who Participate in Physical Education Using Structural Equation Modeling. *Journal of Advanced Computational Intelligence and Intelligent Informatics*, 24(3), 307-315. (Indexed in ESCI, Scopus, Compendex (EI), Q4) – doi: 10.20965/jaciii.2020.p0307
14. **Liu, T. K. T***. (2020, June). Psychology analysis of physical education with fuzzy data. *International Journal of Intelligent Technologies and Applied Statistics*, 13(2), 115-133. doi:10.6148/IJTAS.202006_13(2).0002
15. 田劉從國*(2019年09月)。探討大學生在體育課程的心理趨勢。 *人文資源研究學報*, 26, 79-93。 (TCI-HSS)。本人為通訊作者。
<https://tpl.ncl.edu.tw/NclService/JournalContentDetail?SysId=A19028638>
16. **Tien-Liu, T. K.** (2019, Jun). The Impact of FDI on Entrepreneurship in European Countries:

- Mechanism and Strength. *Journal of Advanced Computational Intelligence and Intelligent Informatics*, 23(4), 649-657. (Indexed in ESCI, Scopus, Compendex (EI) , Q4) ,
doi.org/10.20965/jaciii.2019.p0649
17. **Tien-Liu, T. K.** (2019, Jun). Impact of Economic Policy Uncertainty on the Distribution of China's Stock Returns: An External Perspective. *Journal of Advanced Computational Intelligence and Intelligent Informatics*, 23(4), 667-677. (Indexed in ESCI, Scopus, Compendex (EI))
doi.org/10.20965/jaciii.2019.p0667
 18. **Tsung-Kuo Tien-Liu** (2018, Mar). A New Approach on Investigation Psychological Propensity in Physical Education. *International Journal of Intelligent Technologies Applied Statistics*. 11(1), 73-86. (A & HCI) doi: 10.6148/IJITAS.201803_11(1).0005
 19. **田劉從國***(2017年09月)。大學生體育活動的目標取向、自尊與情緒之分析。人文資源研究學報，22, 81-106。 (TCI-HSS)。本人為通訊作者。ISSN:1996-241: https://tci.ncl.edu.tw/cgi-bin/g32/g3web.cgi?o=dnclresource&s=id=%22A17025549%22.&searchmode=basic&tcihsspage=tcisearch_opt1_search
 20. **Tsung-Kuo Tien-Liu** (2016, Oct). Statistical Analysis with Soft Computation for Fuzzy Answering Survey. *Communications in Statistics - Simulation and Computation*, 45 (4), 1295-1306. Correspondence. doi: 10.1080/03610918.2013.826362(SCI ; Factor: 0.457).
 21. **Tsung-Kuo Tien-Liu** (2016, Oct). Correlation with Fuzzy Data and Its Applications the 12-Year Compulsory Education in Taiwan. *Communications in Statistics - Simulation and Computation*45 (4), 1337-1354. (SCI ; Factor: 0.457). doi: 10.1080/03610918.2013.827712
 22. **Tsungkuo Tienliu*** (2015, Mar). Fuzzy Evaluation and Decision Making for Indigenous Physical Curriculum. *International Journal of Information and Management Sciences*, 26, 1-11. (EI & TSSCI). Correspondence. doi: 10.6186/IJIMS.2015.26.1.1
 23. **Tsung-Kuo Tien-Liu.** (2015, June). Strategic Decision System In A Leisure Sports Market. *International Journal of Innovative Management, Information & Production*, 4(3), 11-20. First author and Correspondence.doi: <http://www.ismeip.org/IJIMIP/contents/imip1562/2.pdf>
 24. **Tsung-Kuo Tien-Liu** (2015, March). Evaluating city leisure index with soft computing Methods. *International Journal of Innovative Management, Information & Production*, 6(1), 95-106. (EI) First author and Correspondence. doi: <http://www.ismeip.org/IJIMIP/contents/imip1561/10.pdf>
 25. **Tsungkuo Tienliu** (2013, May). Evaluate the Employability of Higher Education by Fuzzy Data. *International Journal of Intelligent Technologies and Applied Statistics*, 6(1), 51-64. (A&HCI). doi: 10.6148/IJITAS.2013.0601.03
 26. **田劉從國***(2014年03月)。不同社經背景的父母與學費來源對學生就業期待之影響研究。人文資源研究學報，15, 150-158。 (TCI-HSS)。本人為通訊作者。ISSN: 1996-241，
https://tci.ncl.edu.tw/cgi-bin/g32/g3web.cgi?o=dnclresource&s=id=%22A15008790%22.&searchmode=basic&tcihsspage=tcisearch_opt1_search
 27. **田劉從國***(2013年05月)。台灣高等教育的擴張與系所設置之探討。人文資源研究學報，13, 19-24。 (TCI-HSS)。本人為通訊作者。ISSN: 1996- 241，https://tci.ncl.edu.tw/cgi-bin/g32/g3web.cgi?o=dnclresource&s=id=%22A15008648%22.&searchmode=basic&tcihsspage=tcisearch_opt1_search
 28. **田劉從國**(2009年06月)。大學體育課程選課之行為現況研究。輔仁大學體育學刊，8, 17-35。 (ACI)。doi: 10.29697/JPE.200905.0004。
 29. **田劉從國**(2008年06月)。原野射箭(Field Archery)介紹。中華體育季刊，22(2), 145-154。doi: 10.6223/qcpe.2202.200806.1616
 30. **田劉從國**(2007年06月)。幼兒體育教師教學專業之概念與內涵。中正體育學刊。(TSSCI)。(已接受)。
 31. **田劉從國**(2007年06月)。體育教師有效教學表現意涵之研究。中正體育學刊，1, 77-78。(TSSCI)。doi: 10.30093/CCPEJ.200706.0010

32. 劉從國(2007年06月)。教師教學信念意涵之探討。中正體育學刊，(1)，1-11。(TSSCI)。doi: 10.30093/CCPEJ.200706.0003
33. 劉從國*(2005年09月)兒童的休閒教育與休閒態度之探討。全民休閒發展學刊，1, 66-81。(TSSCI)。https://tci.ncl.edu.tw/cgi-bin/g32/g3web.cgi?o=dnclresource&s=id=%22A06019263%22.&searchmode=basic&tcihsspage=tcisearch_opt1_search
34. 劉從國(2004年09月)。射箭動作要領之介紹。中華體育季刊，18(3), 64-71。(TCI-HSS)。doi: 10.6223/qcpe.1803.200409.1710。
35. 劉從國(2004年12月)。討注意力在運動情境上的應用及重要性。中華體育季刊，18(4), 74-80。(TCI-HSS)。Doi: 10.6223/qcpe.1804.200412.1810。
36. 劉從國(2004年12月)。運動的歸因理論之探討。大專體育雙月刊，75,154-162。TCI-HSS)。doi: 10.6162/SRR.2004.75.26。
37. 劉從國(2004年05月)。心智訓練對射箭選手之心理特質及運動表現影響之研究。輔仁大學體育學刊，3, 117-133。(TSSCI)。doi: 10.29697/JPE.200405.0011。
38. 劉從國(2003年09月)。運動競賽成敗結果、歸因、以及情緒之關係研究：驗證Weiner(1985)成就動機和情緒的歸因理論。體育學報，35,127-141。(TSSCI)。doi: 10.6222/pej.0035.200309.2412
39. 劉從國*(2003)。運動績優生在體育專業學校與一般大學體育科系適應情況之比較：以輔仁大學體育系與國立體育學院為例。大專體育學術專刊，92()，486-492。doi:10.6695/AUES.200306_92.0049
40. 劉從國*(2001年12月)。樂趣化課程教學實務--以射箭課為例。大專體育雙月刊，57, 7-15。(TCI-HSS)。doi: 10.6162/SRR.2001.57.02。
41. 劉從國(2001年10月)。遊戲對幼兒體能之影響。大專體育雙月刊，56, 97-105。(TCI-HSS)。doi: 10.6162/SRR.2001.56.18。

*研討會論文

1. 田劉從國(2024 Jun)。探討從 TALIS 2018 分析國國中教師教學效能之影響因素。CAIIAS 2024 跨域創新 x AI 應用國際研討會，中華創新資訊與應用統計學會(CAIIAS)，06/2024
2. 田劉從國(2022 Nov)。模糊統計在原住民族政策的調查分析之應用。Mata 族群發聲·文化顯影：臺灣原住民族教育文化知識體系的建構與展望研討會-第二屆原住民族知識體系研討會。口頭發表錄取通知，國立東華大學原住民族學院建構原住民族教育文化知識體系專管中心，11/2022
3. *田劉從國(2021, Nov)。模糊隸屬度在原住民族舞蹈如何評分?。2021年明新科技大學「通識教育創新與實踐教學學術研討會」論文集，117-128。
4. **Tsung-Kuo Tien-Liu, Li-Yun Chen and Yu-Ling Chen (2021, July). Investigations on the Application of Fuzzy Membership in Sports Field, 2021 Interdisciplinary Innovation International Academic Seminar after Epidemic Online, 30 July 2021, Miaoli, Taiwan.**
5. 田劉從國(2021, Apr)。運動員性別刻板印象問卷之信效度研究，2021教育學術及產業研討會，輔仁大學，2021/04/30。
6. 田劉從國(2021, Apr)。Carver's (COPE) 運動員壓力因應策略問卷之信效度研究，2021教育學術及產業研討會，輔仁大學，2021/04/30。
7. 田劉從國(2021, Apr)。大專運動員的運動焦慮與自信心對運動表現之影響—以射箭選手為例，2021教育學術及產業研討會，輔仁大學，2021/04/30。
8. 田劉從國(2020, Jan)。運動員的運動熱情對心理技能之影響-以射箭選手為例。台北市劍潭青年活動中心2020/01/4-5，第13屆體育運動學術團體聯合年會暨國際研討會論文集。
9. 田劉從國(2020, Jan)。大專院校羽球運動選手的正念與參與動機之關係。台北市劍潭青年活動中

- 心2020/01/4-5，第13屆體育運動學術團體聯合年會暨國際研討會論文集。
10. 田劉從國(2020, Jan)。探討羽球選手自主訓練與策略之實踐。台北市劍潭青年活動中心2020/01/4-5，第13屆體育運動學術團體聯合年會暨國際研討會論文集。
 11. 田劉從國(2020, Jan)。體育教師壓力因應策略及其有效教學表現之關係-以國中階段為例-。台北市劍潭青年活動中心2020/01/4-5，第13屆體育運動學術團體聯合年會暨國際研討會論文集。
 12. 田劉從國(2020, Jan)。探討運動熱情、幸福感及自尊相關之研究—以北部某大學校內路跑活動為例。台北市劍潭青年活動中心2020/01/4-5，第13屆體育運動學術團體聯合年會暨國際研討會論文集。
 13. **Tsung-Kuo Tien-Liu** (2019, Oct). Discussing Psychological Changes of College Students Participating in Physical Education by Using Structural Equation Modeling. *International Symposium on Innovative Management, Information and Production (IMIP 2019)*, Xiamen, China. First author and Correspondence
 14. **Tsung-Kuo Tien-Liu** (2019, Oct). Psychological Trend Achievement Goal of Participating Athletes. *International Symposium on Innovative Management, Information and Production (IMIP 2019)*, Xiamen, China. Correspondence
 15. 田劉從國(2019, Apr)。探討大型運動賽會之籌辦策略—以2017臺北夏季世大運為例。嘉義縣中正大學2019/04/26，108年全國大專校院運動會體育運動學術研討會論文集。
 16. 田劉從國、陳冠旭(2019, Apr)。探討運動熱情、幸福感及自尊相關之研究—以北部某大學校內路跑活動為例。嘉義縣中正大學2019/04/26，108年全國大專校院運動會體育運動學術研討會論文集。
 17. 田劉從國(2018, Jun)。新調查趨勢在運動與休閒情境之應用。臺中市(修平科技大學)，2018通識教育暨運動樂齡生活論文專刊，22-29。 First author and Correspondence
 18. 田劉從國(2018, Dec)。探討羽球選手培訓規劃與策略的實踐。新北市：輔仁大學，2018體育運動學術團體聯合年會暨學術研討會論文專刊，103。
 19. 田劉從國(2018, Dec)。探討運動員的性別類型對3x2成就目標之關係。新北市：輔仁大學，2018體育運動學術團體聯合年會暨學術研討會論文專刊，102。
 20. 田劉從國(2018, Dec)。探討射箭選手的焦慮對比賽成績表現之相關。新北市：輔仁大學，2018體育運動學術團體聯合年會暨學術研討會論文專刊，98。
 21. 田劉從國(2018, Dec)。大專院校羽球運動的參與動機與阻礙因素之關係。新北市：輔仁大學，2018體育運動學術團體聯合年會暨學術研討會論文專刊，211。
 22. 田劉從國(2018, Dec)。探討我國射擊選手第一穩定期及堅持穩定之差異。新北市：輔仁大學，2018體育運動學術團體聯合年會暨學術研討會論文專刊，96。
 23. 田劉從國(2018, Dec)。探討我國高中射擊選手的焦慮與心率變異之關係。新北市：輔仁大學，2018體育運動學術團體聯合年會暨學術研討會論文專刊，97。
 24. 田劉從國 (2018, Dec)。應用模糊統計在運動議題之研究-以射箭為例。新北市：輔仁大學，2018體育運動學術團體聯合年會暨學術研討會論文專刊，59。口頭報告獲得教師組第一名。
 25. 田劉從國(2018, Dec)。探討運動員的3X2成就目標與心理技能-以射箭選手為例-。新北市：輔仁大學，2018體育運動學術團體聯合年會暨學術研討會論文專刊，68。口頭報告獲得學生組第一名。
 26. 田劉從國(2018, Jun)。新調查趨勢在運動與休閒情境之應用。臺中市(修平科技大學)，2018通識教育暨運動樂齡生活論文專刊，22-29。 First author and Correspondence
 27. 田劉從國(2018, Jun)。探討大專射箭選手3X2成就目標對心理技能之研究。臺中市(修平科技大學)，2018通識教育暨運動樂齡生活論文專刊，45-51。
 28. 田劉從國(2017, Jun)。科技校院實施創業教育之研究—幼兒保育系為例。臺北市(臺北市科技大學)，2017年工程科技應用研討論集，521-524。
 29. **Tsung-Kuo Tien-Liu** (2017, June). Difference of Fuzzy and Tradition Questionnaires -PE of Self-

- esteem, Emotional Impact and the Achievement Goal Orientation. *International Symposium on Innovative Management, Information and Production (IMIP 2017)*, Wuhu, China. First author and Correspondence
30. **Tsung-Kuo Tien-Liu** (2016, Oct). Self-esteem and Emotional Impact on the Goal Orientation Achievement in College's Physical Education. *International Symposium on Innovative Management, Information and Production (IMIP 2016)*, Mastue, Japan. First author and Correspondence.
 31. **Tsung-Kuo Tien-Liu** (2015, Oct). Explored Causality of Financial Investment in Sports Level and Health Care Expenditure. *International Symposium on Innovative Management, Information and Production (IMIP 2015)*, Malacca, Malaysia (MMU University). First author and Correspondence.
 32. **Tsung-Kuo Tien-Liu** (2014, Nov). Application Fuzzy Theory in Sports Situation. 2014 Northeast Asia Conference of Kinesiology, in Tao-Yuan, Taiwan (National Taiwan Sport University). First author and Correspondence.
 33. **Tsung-Kuo Tien-Liu*** (2014, Oct). Discussion Managers Educate Employees to Increase Customer Satisfaction in Sports Centers in Taiwan. *International Symposium on Innovative Management, Information and Production (IMIP 2014)*, Taipei, Taiwan (Fu Jen Catholic University). Correspondence.
 34. **Tsung-Kuo Tien-Liu** (2014, Oct). Strategic Section and Decision Evaluations in Archery Contest. *International Symposium on Innovative Management, Information and Production IMIP 2014*, Taipei, Taiwan (Fu Jen Catholic University). First author and Correspondence.
 35. **Tsungkuo Tienliu***, (2014, Jan). How Good is Satisfied? On Employers' Contentment Analysis in College Graduate Employment Market. The 7th International Conference of the Thailand Econometric Society TES2014, Ching Mai, Thailand. Correspondence.
 36. **Tsungkuo Tienliu*** (2014, Jan). Researching Indigenous Areas of the School Principals K-12 Year National Education Policy-Fuzzy Statistical Analysis. The 7th International Conference of the Thailand Econometric Society TES2014, Ching Mai, Thailand. Correspondence.
 37. **Tsungkuo Tienlin** (2013, Oct). Causality Analysis and Trend Forecasting for Sports budgeting and social health insurance premium. The 10th International Symposium on Management Engineering, Hangzhou, China. Correspondence.
 38. **Tsung-Kuo Tien-Lin** (2013, Aug). Strategic decision system in a leisure sports market. The International Symposium on Innovative Management, Information & Production (IMIP 2013), Dalian, China. First author and Correspondence.
 39. **Tsung-kuo Tien-Liu** (2013, Jan). Physical Education and Exercise Assessment of New Technologies: Application of Fuzzy Statistics. 6th International Conference of the Thailand Econometric Society (TES2013). , Chinag Mai, Thailand. First author and Correspondence.
 40. **Tsung-Kuo Tien-Liu** (2013, Jan). Recreational Exercise Market Operation Fuzzy Strategy analysis. HCMC, Vietnam: The 3th Annual Conference on Taiwan and Vietnam Education. , HCMC, Vietnam. First author and Correspondence.

41. **Tsung-Kuo Tien-Liu** (2013, Jan). Explored on the Relationship between Career Perception and Preparation of the University Students in Physical Education in Taiwan. Hawaii, America: 11th Hawaii International Conference On Education (11th Annual Conference 2013), Hawaii, America. First author and Correspondence.
42. **Tsung-kuo Tien-Liu** (2012, Dec). School Management Ideas of Primary Principals: Application of Fuzzy Statistics: Application of Fuzzy Statistics. The 42nd Annual Conference of the Philosophy of Education Society of Australasia (PESA) , Chiayi, Taiwan. First author and Correspondence.
43. **Tsung-Kuo Tien-Liu** (2012, Nov). The Componence of Taiwan's New Immigrant Children's Academic Achievement by Interval Fuzzy Number. Hong Kong: 6th Asian Political and International Studies Association (APISA) Congress 2012-Policy and Politics in Changing Asia, Hong Kong, China.
44. **田劉從國*** (2012, Nov). 應用模糊統計量的新技術在體育教學評量之研究. 十二年國教中的課程與教學改革研究生論文交流研討會. 中興大學, 台中市 First author and Correspondence. Oral Presentation in English.
45. **Tsung-Kuo Tien-Liu** (2012, Oct). Evaluating City Leisure Index with Soft Computing Methods. HCMC, Vietnam: International Symposium on Innovative Management, Information and Production at IMIP2012. , (HCMC, Vietnam, 8-10 October, 2012). First author and Correspondence.
46. **Tsung-kuo Tien-Liu** (2012, Oct). Communication and Discipline for Students in 12-Year Compulsory Education System: Action Research Study Applying Hebermas' Theory of Communicative to Student Discipline. Guangzhou, China: International Conference on Social Policy and Governance Innovation: Towards Social Equity and Cohesion. , Guangzhou, China. First author and Correspondence.
47. **田劉從國**(2013年12月)。模糊理論在運動產業市場調查與分析之研究。亞洲運動產業協會 2013第五屆高雄國際論壇暨學術研討會 ASIA Kaohsiung International Sport and Industry Forum 2013, 實踐大學高雄分校, 高雄市。 . First author and Correspondence. Oral Presentation in English.
48. **田劉從國**(2013年11月)。模糊計量在體育課程的運用與調查之研究。2013年兩岸運動訓練科學研討會, 長榮大學, 台南市。本人為第一作者、通訊作者。以英文口頭報告。
49. **田劉從國** (2012年11月)。以區間模糊數解決十二年國教成績比序鑑別度太低的問題。2012十二年國教中的課程與教學改革研究生論文交流研討會, 國立中興大學, 臺中市。
50. **田劉從國**林(2012年06月)。體育教學與運動評量新技術-模糊統計量之應用。2012南區統計研討會, 輔仁大學, 新北市新莊區。本人為第一作者、通訊作者。
51. **田劉從國**(2012年06月)。模糊相關在科學與科學之間成績表現分析應用。2012南區統計研討會, 輔仁大學, 新北市新莊區。
52. **田劉從國**(2012年06月)。以無母數統計貼近教育經營的真實~ 南投縣幼兒園園長多元文化之重要性知覺與實踐現況。2012南區統計研討會, 輔仁大學, 新北市新莊區。
53. **田劉從國*** (2010年10月)。運動表現策略測驗之信度與效度初步分析。2010水域運動學術研討會, 崇右技術學院, 新北市基隆區。本人為通訊作者。

54. 田劉從國 (2009年12月)。目標取向和主觀成敗對情緒的影響。2009年體育運動學術團體聯合年會暨學術研討會，國立台灣大學、台北市。本人為第一作者、通訊作者。
55. 田劉從國 (2009年12月)。以計畫行為理論探討大學生選修體育課意圖與行為。2009年體育運動學術團體聯合年會暨學術研討會，國立台灣大學、台北市。本人為第一作者、通訊作者。
56. 田劉從國*(2009年12月)。學生選修體育課意向與行為之研究—以輔仁大學為例。2009年體育運動學術團體聯合年會暨學術研討會，台北市台灣大學。本人為通訊作者。
57. 劉從國*(2005年11月)。自覺能力對賽前狀態性焦慮的表現結果影響之研究-以射箭選手為例。2005年度運動心理學國際學術研討會，台北市立體育學院，台北市。本人為通訊作者。
58. 劉從國*、陳冠旭(2004年12月)。射箭百年人物誌—藍慶祥先生與王義先生。台灣身體文化學會，台北市，台灣大學。本人為通訊作者。
59. 劉從國*(2004年04月)。體驗教育對幼兒互動及家庭教育的影響探討。九十三年推動幼稚園運動遊戲研究研討會，桃園縣 國立體育學院。23-32。本人為通訊作者。