

國立體育大學

# 學術菁英人才手冊

102 年度至 104 年度



# 目錄

## Contents

- 2 | 校長序
- 3 | 編輯序
- 4 | 國立體育大學簡介
- 6 | 學術、競技與產學績優一覽表

### 學術研究類

- 6 | 科技部補助特殊優秀人才措施獎勵案
- 7 | 科技部專題研究計畫執行
- 10 | 教育部大專院校實施特殊優秀人才彈性薪資方案
- 10 | 教育部體育署「運動科學研究及發展」獎勵
- 11 | 國立體育大學教師學術獎勵

### 競技表現類

- 12 | 國立體育大學績優運動表現

### 產學合作暨創新創育類

- 13 | 教育部體育署運動發展基金補助運動產業專題研究計畫
- 14 | 教育部體育署「績優運動產業專題研究計畫」獎勵
- 14 | 財團法人金屬工業研究發展中心學界協助中小企業科技關懷跨域整合計畫
- 14 | 2015 年台北國際發明暨技術交易展 - 發明競賽
- 15 | 國立體育大學產學合作獎勵

### 優異人才簡介 (以姓名排列)

- 15 | 學術研究類
- 15 | 競技表現類
- 16 | 產學合作暨創新創育類
- 16 | 新進教師

National Taiwan Sport University

## 校長序

國立體育大學自 1987 年成立迄今，已歷 28 寒暑。期間在運動競技與健康休閒人才培育上，舉才無數；對國家社會的價值創造與經濟發展的推動貢獻上，亦成績卓越斐然。張育愷博士自 2015 年 8 月接任研發長後，融合專業與行政運作要訣，戮力於本校創新研發能量的有效擴散與整合運用。不僅協助教師與學生參與產學與研發應用，更進一步建立本校紀念品的營運體系、完善校名校徽授權機制，並於 2016 年伊始，即又完成「寰宇精品館 Global Elite Gallery」的開幕展示與「學術菁英人才手冊」的編輯出版工作，確實有效的推動本校研發專業形象的塑造與研發能量的友善擴散。



國立體育大學學術菁英人才手冊的編纂，集校內各師長菁英之力，始能如期出版。全書概分「學術研究類」、「競技表現類」及「產學合作創新創育類」三大人才分項，完善的介紹國立體育大學近 3 年產學研績優教師的學術成就與未來研發走向。誠摯希望藉由本書的付梓與推薦，可觸發出更多更優質的研發計劃方向與成就，為國家在國際體壇與學術界上爭光發熱。

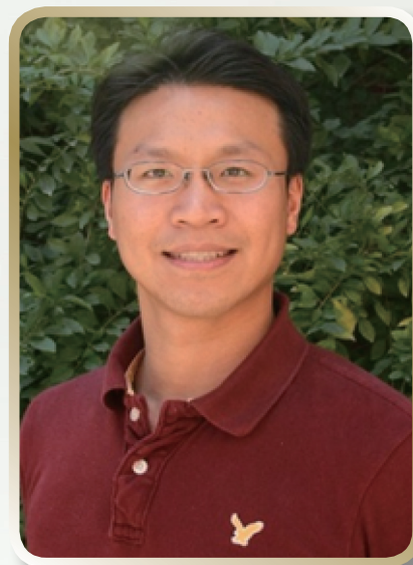
國立體育大學 校長

高俊雄

105.05.01

## 編輯序

國立體育大學為國內體育相關的第一所單科專業大學，其以競技學院、健康學院、管理學院，以及體育學院為本體，在學術議題上是以競技運動科學研究、健身運動科學、運動管理研究，以及體育教育研究等作為主軸。競技運動研究著重以運動員為基礎，並以科學方法輔助與精進運動員在競技場上的成就；健身運動科學則是以全民為基礎，以建立健身運動與身心健康的研究，達到健康國民的最終目標；運動管理則廣涵運動相關產業經營研究與實施；而體育教育研究則著重在運動教育促進與學術精進等方向。



因應國內教育政策及國內外學術環境競爭激烈之趨勢，本校研究發展處致力協助本校在拓展校外資源、激發校內能量，希冀藉以提升學術研究環境、培育優秀研究人才、促進產學合作及邁向具國際競爭力之高等體育學府等目標。近年在校內各單位配合與教師努力之下，已見初步成果。

為擴展科技人才之創新知識面向與社會功能，建構「政府－產業－大學－研究」連結之科技人才培育模式，現彙整本校 102 年 -104 年校內學術菁英人才資源，提供各學術界與產業界參考，藉之結盟共同研發團隊，鏈結相應運動產業，刺激國內相關運動產業自主研發能力之成長。

國立體育大學研究發展處 研發長

張育愷

105.05.01

## 國立體育大學簡介

- (一) 學校遠景：致力於提升本校辦學績效，以成為運動競技與健康休閒領域卓越標竿之世界一流大學。
- (二) 本校教育目標：培育具備優質教學與研究能力、愛與關懷、國際視野、競技頂尖及領導效能的 ELITE 專業人才。為有效實現教育目標，本校校務發展重點將以社群化、科際化與國際化作為整體核心思維，期望校務發展能強化優勢發展、深化延展教研內涵，並能區分市場品牌，建立自我獨特價值。
- (三) 本校發展方向
1. 強化競技運動，挑戰體能極致。(競技學院)
  2. 推展全民運動，促進健康樂活。(運動與健康科學學院)
  3. 建構運動休閒產業發展與管理之網路平台。(管理學院)
  4. 建置優質體育教學專業與運動推廣殿堂。(體育學院)
- (四) 本校重點特色
1. 創造教育學術、競技訓練基地與綠色奧林匹克三合一校園。

### 培育體大學生成為…E.L.I.T.E



2. 強化個人領先到社群領導、領域競爭到跨領域合作及臺灣第一到國際知名的社群化、科技化與國際化的體育大學。
3. 建置優質教學環境、提升教學與訓練品質及增進學生職涯潛能之教學卓越環境。

(五) 本校各學院發展方向與特色

| 項目        | 發展方向   | 教研特色   |
|-----------|--|--|
| 競技學院      | 配合學校發展方向「1. 強化競技運動，挑戰體能極致」。<br>本院發展方向如下：<br>1. 培養國家級專項運動選手。<br>2. 成立運動訓練與科研中心。<br>3. 爭取設立北部訓練基地。<br>4. 設立就業學程。                           | 1. 以亞、奧運項目競技運動為發展主軸。<br>2. 建立運科檢測制度，建立選手資料庫。<br>3. 與政府機關建立良好關係以共同推動國家體育政策。<br>4. 因應社會與產業之發展，提升學生就業率。 |
| 體育學院      | 配合學校發展方向「4. 建置優質體育教育專業教學與運動推廣殿堂」。<br>本院發展方向如下：<br>1. 培育各級體育教學與指導人才。<br>2. 培育體育教學研究人才。<br>3. 培育體育政策與行政人才。<br>4. 培育社會體育研究與運動推廣人才。          | 1. 著重學校、幼兒、高齡、殘障與失能者之體育。<br>2. 強調體育課程設計、評鑑、教具設計。<br>3. 開設與推廣國家體育政策、組織管理課程。<br>4. 開設學校體育與社會體育管理暨推廣課程。 |
| 運動與健康科學學院 | 配合學校發展方向「2. 推展全民運動，促進健康樂活」。<br>本院發展方向如下：<br>1. 結合運動科學，致力國民健康。<br>2. 整合運科研究，提升競技水準。<br>3. 開發運動科技產品，提升生活品質。<br>4. 致力健康科技產學研發。              | 1. 課程結合運動與自然科學理論。<br>2. 利用運動競技情境進行教學。<br>3. 著重實驗室模擬與田野操作。  |
| 管理學院      | 配合學校發展方向「3. 建構體育運動發展與管理之網絡平台」。<br>本院發展方向如下：<br>1. 培養運動休閒管理專業人力資源。<br>2. 推動運動休閒管理特色產業發展。<br>3. 進行跨領域的產、官、學整合發展。<br>4. 掌握社會脈動，拓展運動與休閒產業商機。 | 1. 理論與實務並重。<br>2. 國際與本土兼具。<br>3. 校內其他專業學院協同發展。<br>4. 配合本校整體發展提升競爭力。                                  |

# 學術、競技與產學績優教師一覽表

## 學術研究類

### 科技部補助特殊優秀人才措施獎勵案

科技部補助本校延攬及留住特殊優秀人才實施彈性薪資方案之獎勵金，本校考量學術研究、產學研究或跨領域研究等面向之績效，並經校內審核評估績效卓著之特殊優秀專任教學研究人員所給予之獎勵。

| 年度       | 學院別      | 系所別           | 獲獎人   |
|----------|----------|---------------|-------|
| 104 學年   | 體育學院     | 體育研究所         | 陳子軒老師 |
|          |          |               | 黃東治老師 |
|          |          |               | 潘義祥老師 |
|          |          | 適應體育學系        | 朱彥穎老師 |
|          | 競技學院     | 競技與教練科學研究所    | 張育愷老師 |
|          |          |               | 詹貴惠老師 |
|          | 健康學院     | 運動科學研究所       | 黃啟彰老師 |
|          | 管理學院     | 國際體育事務研究所     | 陳成業老師 |
| 休閒產業經營學系 |          | 陳龍弘老師         |       |
| 103 學年   | 體育學院     | 體育研究所         | 廖主民老師 |
|          |          |               | 潘義祥老師 |
|          |          | 適應體育學系        | 朱彥穎老師 |
|          | 競技學院     | 競技與教練科學研究所    | 張育愷老師 |
|          |          |               | 鄭世忠老師 |
|          |          |               | 詹貴惠老師 |
|          | 健康學院     | 運動科學研究所       | 黃啟彰老師 |
| 管理學院     | 休閒產業經營學系 | 陳龍弘老師         |       |
| 102 學年   | 體育學院     | 體育研究所         | 廖主民老師 |
|          |          |               | 黃東治老師 |
|          |          |               | 潘義祥老師 |
|          |          | 體育推廣學系及師資培育中心 | 李再立老師 |
|          | 競技學院     | 競技與教練科學研究所    | 張育愷老師 |
|          |          |               | 詹貴惠老師 |
|          |          |               | 湯文慈老師 |
|          | 健康學院     | 運動科學研究所       | 黃啟彰老師 |
| 管理學院     | 休閒產業經營學系 | 陳龍弘老師         |       |

## 科技部專題研究計畫執行

科技部為提升我國科技研發水準補助大專院校及學術研究機構執行科學技術研究相關工作，由計畫主持人依研究專長或參考該部學門規劃研究項目研提個別型研究計畫，或由總計畫主持人依本部規劃推動之任務導向重點研究項目組成研究群，研提跨領域或跨校之計畫，或就特定題目自行組成研究群，研提整合型研究計畫。

| 年度     | 學院別  | 系所別        | 計畫主持人 | 計畫名稱   |
|--------|------|------------|-------|--|
| 104 學年 | 體育學院 | 體育研究所      | 陳子軒老師 | 世界體系下的東亞運動轉播 - 第 3 年                                       |
|        |      | 體育研究所      | 黃東治老師 | 運動、情感與形構社會學：臺灣女子舉重的進程                                      |
|        | 競技學院 | 競技與教練科學研究所 | 張育愷老師 | 孩童肥胖、體適能、認知功能之關係：行為、事件關聯電位、磁共振造影觀點之多年期研究 - 第 3 年           |
|        |      | 競技與教練科學研究所 | 張育愷老師 | 不同健身運動型態對記憶功能之影響：功能性磁共振造影之縱貫式研究 - 第 3 年                    |
|        |      | 競技與教練科學研究所 | 湯文慈老師 | 跆拳道側踩踢擊動作對不同踢擊特性對電子護具得分判定之非線性之影響                           |
|        |      | 競技與教練科學研究所 | 詹貴惠老師 | 肌酸與 $\beta$ -羥基- $\beta$ -甲基丁酸增補對輕艇選手上肢複合式訓練後之運動能力及發炎指標的影響 |
|        | 健康學院 | 運動科學研究所    | 黃啟彰老師 | 腸道菌相對於調控宿主能量代謝以及運動表現所扮演之角色 - 第 3 年                         |
|        |      | 運動科學研究所    | 黃啟彰老師 | 應用運動體學解析天生高低有氧耐力運動表現特有之分子圖譜及其生物意義 - 第 1 年                  |
|        |      | 運動科學研究所    | 錢桂玉老師 | 以整合觀點探討中年婦女從事水中與陸上跳躍動作之神經肌肉與代謝反應差異                         |
|        |      | 運動科學研究所    | 何金山老師 | 舉重技術分析系統設計與應用  |
|        | 管理學院 | 休閒產業經營學系   | 陳龍弘老師 | 運動員感恩的建構效度：概念分析、測量建立、邏輯關連網絡到跨文化類推 - 第 2 年                  |
|        |      | 國際體育事務研究所  | 陳成業老師 | 不同企業社會責任緣由、運動消費者知覺與運動消費行為關係之研究                             |
|        |      | 國際體育事務研究所  | 歐俠宏老師 | 以功能性考量之模組化運動賽會資訊系統規劃                                       |

|        |        |            |                         |   |
|--------|--------|------------|-------------------------|---|
| 103 學年 | 體育學院   | 體育研究所      | 陳子軒老師                   | 世界體系下的東亞運動轉播 - 第 2 年  |
|        |        |            | 盧俊宏老師                   | Mindfulness-Based Stress Reduction (MBSR) 課程介入對運動員訓練與生活壓力、運動表現和心理康寧效果研究 |
|        |        |            | 廖主民老師                   | 運動員公平知覺：概念的效化與團體動力的關聯因子的關係檢驗  |
|        |        | 體育推廣學系     | 李再立老師                   | 牛初乳增補對輕艇選手訓練期間免疫功能、氧化壓力與發炎反應之影響   |
|        | 適應體育學系 | 朱彥穎老師      | 輪椅防後傾桿之優化與其於輪椅網球發球之效能探討 |   |
|        | 競技學院   | 競技與教練科學研究所 | 張育愷老師                   | 孩童肥胖、體適能、認知功能之關係：行為、事件關聯電位、磁共振造影觀點之多年期研究 - 第 2 年                        |
|        |        |            | 張育愷老師                   | 不同健身運動型態對記憶功能之影響：功能性磁共振造影之縱貫式研究 - 第 2 年                                 |
|        |        |            | 詹貴惠老師                   | 甜菜鹼增補對力竭性高強度運動表現與細胞凋亡之影響  |
|        |        |            | 鄭世忠老師                   | 棘上肌肌內效貼紮對棒球投手疲勞後肩部穩定肌群神經肌肉控制與本體感覺影響                                     |
|        | 健康學院   | 運動科學研究所    | 黃啟彰老師                   | 腸道菌相對於調控宿主能量代謝以及運動表現所扮演之角色 - 第 2 年                                      |
|        |        |            | 黃啟彰老師                   | 結合微型核糖核酸及蛋白質體學策略探討單次力竭與長期耐力運動訓練模式特有之分子圖譜及其生物意義 - 第 2 年                  |
|        |        |            | 何金山老師                   | 智慧運動健康系統之開發與應用 - 人體運動感測技術之開發 - 第 2 年                                    |
|        |        |            | 錢桂玉老師                   | 建構與驗證中高齡者體脂肪與肌肉量預測公式 - 以社區應用為導向   |
|        |        | 運動保健系      | 黃啟煌老師                   | 智慧運動健康系統之開發與應用, - 應用感測器於能量消耗預估之分析 - 第 2 年                               |
|        |        |            | 傅麗蘭老師                   | 足外旋 45 度擺位腳踏車運動訓練對膝關節罹患髌骨股骨疼痛症候群與中老年退化性關節炎患者之改善成效                       |
|        | 管理學院   | 休閒產業經營學系   | 陳龍弘老師                   | 運動員感恩的建構效度：概念分析、測量建立、邏輯關連網絡到跨文化類推 - 第 1 年                               |

|        |            |            |   |  |
|--------|------------|------------|---|--|
| 102 學年 | 體育學院       | 體育研究所      | 廖主民老師                                   | 運動默契：概念化、測量與模式檢驗 - 第 3 年                               |
|        |            | 體育研究所      | 盧俊宏老師                                   | 大專學生運動員生活壓力、倦怠、傷害與健康關係研究：概念發展、測量編制、與實證研究 - 第 2 年       |
|        |            | 體育研究所      | 黃東治老師                                   | 體育運動、歷史與國家認同：中華民國與台灣體育運動的歷史社會學分析 - 第 2 年               |
|        |            | 體育研究所      | 潘義祥老師                                   | 運動中培養品格之教育方案：Hellison 責任教學融入體育課傳統教學模式與運動教育模式後之學習效益     |
|        |            | 體育研究所      | 陳子軒老師                                   | 世界體系下的東亞運動轉播 - 第 1 年                                   |
|        | 競技學院       | 競技與教練科學研究所 | 詹貴惠老師                                   | 肌酸增補對採用個人活化後增益作用間隔實施的複合式訓練後之運動能力及壓力生物指標的影響             |
|        |            | 競技與教練科學研究所 | 湯文慈老師                                   | 動作功能性診斷與運動技術之關係  |
|        |            | 競技與教練科學研究所 | 鄭世忠老師                                   | 罹患肩部不穩定症之棒球投手肩部穩定肌群神經肌肉控制能力、肌電表現與投擲精準度之研究              |
|        |            | 競技與教練科學研究所 | 姚漢禱老師                                   | 發展競技運動成績表現的多元診斷評量架構                                    |
|        |            | 競技與教練科學研究所 | 張育愷老師                                   | 孩童肥胖、體適能、認知功能之關係：行為、事件關聯電位、磁共振造影觀點之多年期研究 - 第 1 年       |
|        | 競技與教練科學研究所 | 張育愷老師      | 不同健身運動型態對記憶功能之影響：功能性磁共振造影之縱貫式研究 - 第 1 年 |  |
|        | 健康學院       | 運動科學研究所    | 錢桂玉老師                                   | 水適能運動訓練與停止運動訓練對停經後婦女心血管危險因子之影響 - 第 2 年                 |
|        |            | 運動科學研究所    | 黃啟彰老師                                   | 腸道菌相對於調控宿主能量代謝以及運動表現所扮演之角色 - 第 1 年                     |
|        |            | 運動科學研究所    | 黃啟彰老師                                   | 結合微型核糖核酸及蛋白質體學策略探討單次力竭與長期耐力運動訓練模式特有之分子圖譜及其生物意義 - 第 1 年 |
|        |            | 運動科學研究所    | 何金山老師                                   | 智慧運動健康系統之開發與應用 - 人體運動感測技術之開發 - 第 1 年                   |
|        |            | 運動保健系      | 傅麗蘭老師                                   | 不同腳踏車運動強度下肌電活化、骨骼肌耗氧及攝氧動力學之關係                          |
|        |            | 運動保健系      | 黃啟煌老師                                   | 智慧運動健康系統之開發與應用 - 應用感測器於能量消耗預估之分析 - 第 1 年               |
|        | 管理學院       | 休閒產業經營學系   | 陳龍弘老師                                   | 自尊穩定性與運動員幸福感：感恩的調節效果                                   |

## 教育部大專院校實施特殊優秀人才彈性薪資方案

教育部為推動延攬及留住大專校院特殊優秀人才實施彈性薪資方案，協助大專校院延攬及留任國內外教學研究、社會服務、高等教育經營管理、產業實務具卓著貢獻或發展潛力之特殊優秀人才，以提升各大學教學研究或服務之績效，所設之補助獎勵案。

| 年度      | 系所         | 領域   | 獲補助者    |
|---------|------------|------|---------|
| 103 學年度 | 競技與教練科學研究所 | 社會科學 | 張育愷教授   |
|         | 休閒產業經營學系   | 社會科學 | 陳龍弘副教授  |
|         | 體育研究所      | 社會科學 | 盧俊宏教授   |
| 102 學年度 | 競技與教練科學研究所 | 社會科學 | 張育愷副教授  |
|         | 體育研究所      | 社會科學 | 陳子軒副教授  |
|         | 休閒產業經營學系   | 社會科學 | 陳龍弘助理教授 |
|         | 體育研究所      | 社會科學 | 盧俊宏教授   |
| 101 學年度 | 休閒產業經營學系   | 社會科學 | 陳龍弘助理教授 |
|         | 體育研究所      | 社會科學 | 盧俊宏教授   |

## 教育部體育署「運動科學研究及發展」獎勵

教育部體育署為提升我國競技運動發展及水準而具有應用性及實務性之運動生理學、運動心理學、運動生物力學、運動營養學、運動醫學及體能訓練等類別之運動相關研究發展成果或著作，所設之獎勵措施。

| 年度    | 單位         | 獲獎人     | 獎項 | 論文名稱   |
|-------|------------|---------|----|--|
| 104 年 | 休閒產業經營學系   | 陳龍弘副教授  | 優等 | Improving motor performance during initial skills acquisition through regulatory fit: An experimental study based on ball throwing task and small financial reward |
| 103 年 | 競技與教練科學研究所 | 張育愷副教授  | 優等 | Self-talk and softball performance: The role of self-talk nature, motor task characteristics, and Self-efficacy in novice softball players                         |
|       | 休閒產業經營學系   | 陳龍弘副教授  | 甲等 | Gratitude enhances change in athlete's self-esteem: The moderating role of trust in coach  |
|       | 運動科學研究所    | 黃啟彰副教授  | 佳作 | Whey Protein Improves Exercise Performance and Biochemical Profiles in Trained Mice  |
| 102 年 | 運動科學研究所    | 黃啟彰助理教授 | 優等 | Pumpkin (Cucurbita Moschata) Fruit Extract Improves Physical Fatigue and Exercise Performance in Mice  |

## 國立體育大學教師學術獎勵

本校為鼓勵本校專任人員從事相關學術研究，提升本校學術水準、增進校譽，針對發表國際學術期刊論文、取得各國專利權以及出版學術性專門著作等績效，所設之獎勵。

| 年度         | 獎勵項目          | 系所           | 獲獎人                             |
|------------|---------------|--------------|---------------------------------|
| 104<br>學年度 | 發表期刊論文        | 體育研究所        | 黃東治教授、廖主民教授、潘義祥教授               |
|            |               | 適應體育學系       | 朱彥穎副教授                          |
|            |               | 運動科學研究所      | 黃啟彰副教授                          |
|            |               | 運動保健學系       | 黃啟煌教授、蔡櫻蘭教授                     |
|            |               | 球類運動技術學系     | 紀世清教授                           |
|            |               | 競技與教練科學研究所   | 詹貴惠教授、湯文慈教授、張育愷教授               |
|            |               | 休閒產業經營學系     | 高俊雄教授、陳龍弘副教授、葉怡矜助理教授            |
|            |               | 陸上運動技術學系     | 陳光輝教授、陳淑枝助理教授                   |
|            |               | 體育推廣學系       | 陳五洲教授                           |
| 師資培育中心     | 李再立教授、鄭英傑助理教授 |              |                                 |
| 103<br>學年度 | 發表期刊論文        | 體育研究所        | 廖主民教授、潘義祥教授                     |
|            |               | 適應體育學系       | 朱彥穎副教授                          |
|            |               | 運動科學研究所      | 黃啟彰副教授、衛沛文教授                    |
|            |               | 球類運動技術學系     | 紀世清教授                           |
|            |               | 競技與教練科學研究所   | 詹貴惠教授、鄭世忠副教授、張育愷副教授             |
|            |               | 休閒產業經營學系     | 陳龍弘副教授、王俊人副教授、吳冠璋副教授            |
|            |               | 國際體育事務研究所    | 陳成業副教授                          |
|            |               | 研究發展處        | 黃美珠助理研究員                        |
|            | 師資培育中心        | 李再立教授        |                                 |
| 取得專利       | 運科所           | 傅麗蘭副教授、陳五洲教授 |                                 |
| 102<br>學年度 | 發表期刊論文        | 體育研究所        | 盧俊宏教授、廖主民教授、周宏室教授、陳子軒副教授、潘義祥副教授 |
|            |               | 適應體育學系       | 朱彥穎助理教授                         |
|            |               | 運動科學研究所      | 黃啟彰助理教授、何金山助理教授                 |
|            |               | 競技與教練科學研究所   | 張育愷副教授、鄭世忠副教授、詹貴惠副教授、龔榮堂副教授     |
|            |               | 球類運動技術學系     | 紀世清教授                           |
|            |               | 師資培育中心       | 李再立教授、許志文助理教授                   |
|            |               | 休閒產業經營學系     | 陳龍弘助理教授                         |
|            |               | 國際體育事務研究所    | 歐俠宏助理教授                         |

## 競技表現類

### 國立體育大學運動績效獎勵

本校為鼓勵本校同仁從事專長訓練工作，提升本校運動技術水準、增進校譽，針對指導本校學生在學期間之競賽成績達到國光體育獎章各等級獎章給獎資格者之訓練績效所設獎勵。

| 年度       | 系所       | 獲獎人            | 帶隊項目         |
|----------|----------|----------------|--------------|
| 104 學年度  | 技擊運動技術學系 | 侯碧燕助理教授        | 柔道           |
|          | 技擊運動技術學系 | 吳嘉倫教練          | 柔道           |
|          | 技擊運動技術學系 | 張景貴教練          | 武術           |
|          | 技擊運動技術學系 | 劉宸碩教練          | 武術           |
|          | 技擊運動技術學系 | 李日昇教練          | 射擊           |
|          | 技擊運動技術學系 | 陳秋燕教練          | 射擊           |
|          | 技擊運動技術學系 | 湯惠婷副教授         | 跆拳道          |
|          | 技擊運動技術學系 | 張榮三教授          | 跆拳道          |
|          | 技擊運動技術學系 | 朱木炎副教授級專業技術人員  | 跆拳道          |
|          | 技擊運動技術學系 | 廖家興教練          | 跆拳道          |
|          | 球類運動技術學系 | 陳志榮副教授         | 網球           |
|          | 球類運動技術學系 | 蕭丞邑教練          | 網球           |
|          | 球類運動技術學系 | 杜美華副教授         | 桌球           |
|          | 球類運動技術學系 | 賴冠坤教練          | 桌球           |
|          | 球類運動技術學系 | 龔榮堂副教授         | 棒球           |
|          | 球類運動技術學系 | 紀世清教授          | 羽球           |
|          | 球類運動技術學系 | 王家閔教練          | 羽球           |
|          | 球類運動技術學系 | 宋定衡副教授級專業技術人員  | 高爾夫          |
|          | 球類運動技術學系 | 鄭誠諒助理教授級專業技術人員 | 高爾夫          |
|          | 103 學年度  | 陸上運動技術學系       | 吳蕙如講師級專業技術人員 |
| 陸上運動技術學系 |          | 林政賢副教授級專業技術人員  | 射箭           |
| 陸上運動技術學系 |          | 陳詩園副教授級專業技術人員  | 射箭           |
| 技擊運動技術學系 |          | 劉宸碩總教練         | 武術           |
| 技擊運動技術學系 |          | 張景貴教練          | 武術           |
| 103 學年度  | 技擊運動技術學系 | 陳秋燕總教練         | 射擊           |
|          | 技擊運動技術學系 | 李日昇教練          | 射擊           |
|          | 球類運動技術學系 | 杜美華總教練         | 桌球           |

|         |          |         |    |
|---------|----------|---------|----|
| 03 學年度  | 球類運動技術學系 | 賴冠坤教練   | 桌球 |
|         | 球類運動技術學系 | 陳志榮總教練  | 網球 |
|         | 球類運動技術學系 | 蕭丞邑教練   | 網球 |
|         | 陸上運動技術學系 | 陳淑枝總教練  | 舉重 |
|         | 陸上運動技術學系 | 陳葦綾教練   | 舉重 |
|         | 陸上運動技術學系 | 陳光輝副教授  | 體操 |
|         | 陸上運動技術學系 | 林育信教練   | 體操 |
| 102 學年度 | 球類運動技術學系 | 紀世清教授   | 羽球 |
|         | 球類運動技術學系 | 杜美華副教授  | 桌球 |
|         | 球類運動技術學系 | 賴冠坤教練   | 桌球 |
|         | 陸上運動技術學系 | 陳淑枝助理教授 | 舉重 |
|         | 陸上運動技術學系 | 陳葦綾教練   | 舉重 |

## 產學合作暨暨創新創育類

### 教育部體育署運動發展基金補助運動產業專題研究計畫

教育部體育署（前行政院體育委員會）為促進運動產業發展，鼓勵參與運動產業專題研究計畫，提升研究品質、累積研究成果，作為運動產業發展轉型基礎，每年公告優先補助研究計畫主題，供申請人據此研提專題研究計畫。

| 年度  | 計畫主持人 / 共同主持人  |          | 計畫名稱                             |
|-----|----------------|----------|----------------------------------|
| 103 | 休閒產業經營學系黃雲龍副教授 |          | 運動服務產業輔導策略機會與成功範例                |
|     | 運動保健學系陳麗華助理教授  |          | 我國高齡者運動指導服務之供給與需求研究              |
| 102 | 體育推廣學系黃永旺教授    | 黃美珠助理研究員 | 從運動產業發展條例探討多元資金挹注運動服務業之研究        |
| 101 | 國際體育事務研究所葉公鼎教授 |          | 2008 北京奧運暨 2012 倫敦奧運籌備治理過程與效益之比較 |
|     | 體育推廣學系黃永旺教授    | 陳美燕教授    | 臺灣運動行銷顧問業之就業人力分析與預測              |

## 教育部體育署「績優運動產業專題研究計畫」獎勵

教育部體育署（前行政院體育委員會）為獎勵研究成果優良之運動產業專題研究，鼓勵教師及學生致力相關領域學術或產學合作及從事發表專業學術論文，藉以提升運動產業學術研究水準，所設之獎勵。

| 年度    | 單位       | 獲獎人       | 獎項 | 論文名稱   |
|-------|----------|-----------|----|--|
| 103 年 | 休閒產業經營學系 | 陳龍弘 副教授   | 優等 | Predicting game attending behavior: The role of intention stability in participants sport event  |
|       | 休閒產業經營學系 | 陳龍弘 副教授   | 甲等 | Why employees with higher challenging appraisal style are more affectively engaged at work? The role of challenging stressors: A moderated mediation model |
|       | 研究發展處    | 黃美珠 助理研究員 | 甲等 | 成功賽會幕後推手：大型運動賽會志工人力資源管理  |

## 財團法人金屬工業研究發展中心學界協助中小企業科技關懷跨域整合計畫

經濟部技術處為輔導中小企業發展所須之產業技術診斷，運用法人能量協助中小企業導入學界能量建立產學互信基礎，並鼓勵產學運用政府研發資源，建立長期合作關係，以解決中小企業研發高階人力不足暨協助企業升級轉型。

| 年度  | 計畫主持人         | 計畫名稱               |
|-----|---------------|--------------------|
| 104 | 運動科學研究所黃啟彰副教授 | 開發實驗動物身體活動量之慣性量測系統 |

## 2015 年台北國際發明暨技術交易展 - 發明競賽

| 年度  | 獲獎人   | 榮獲獎項 | 專利名稱                 |
|-----|-------|------|----------------------|
| 104 | 陳五洲教授 | 銀牌   | 互動式肢體動作與戰術設計學習腳本設計方法 |
| 104 | 湯文慈教授 | 銀牌   | 投球加速訓練器              |

## 國立體育大學產學合作獎勵

本校為鼓勵教師積極參與產學合作，應用研發能量貢獻於產業界，裨益產業技術升級與發展，依據前一年度結案之產學合作計畫、技術與專利移轉權利金額合計總數前三名頒給獎金，所設之獎勵。

| 年度  | 系所         | 獲獎老師              | 榮獲獎項            |
|-----|------------|-------------------|-----------------|
| 104 | 競技與教練科學研究所 | 湯文慈教授             | 104 年度產學合作獎勵第一名 |
| 104 | 運動科學研究所    | 黃啟彰副教授            | 104 年度產學合作獎勵第二名 |
| 103 | 運動科學研究所    | 黃啟彰副教授            | 103 年度產學合作獎勵第一名 |
| 103 | 球類運動技術學系   | 宋定衡副教授<br>級專業技術教師 | 103 年度產學合作獎勵第二名 |
| 103 | 競技與教練科學研究所 | 湯文慈教授             | 103 年度產學合作獎勵第三名 |
| 102 | 競技與教練科學研究所 | 湯文慈教授             | 02 年度產學合作獎勵第一名  |
| 102 | 運動保健學系     | 傅麗蘭教授             | 102 年度產學合作獎勵第二名 |
| 102 | 運動科學研究所    | 黃啟彰副教授            | 102 年度產學合作獎勵第三名 |

## 優異人才簡介（以姓名排列）

### 學術研究類

王俊人老師、朱彥穎老師、何金山老師、吳冠璋老師、李再立老師、周宏室老師、姚漢禱老師、紀世清老師、高俊雄老師、張育愷老師、許志文老師、陳子軒老師、陳五洲老師、陳光輝老師、陳成業老師、陳淑枝老師、陳龍弘老師、傅麗蘭老師、湯文慈老師、黃東治老師、黃美珠助理研究員、黃啟煌老師、黃啟彰老師、葉怡矜老師、詹貴惠老師、廖主民老師、歐俠宏老師、潘義祥老師、蔡櫻蘭老師、衛沛文老師、鄭世忠老師、鄭英傑老師、盧俊宏老師、錢桂玉老師、龔榮堂老師、

### 競技表現類

王家閔教練、朱木炎老師、吳嘉倫教練、吳蕙如老師、宋定衡老師、李日昇教練、杜美華總教練、林育信教練、林政賢老師、侯碧燕老師、紀世清老師、張景貴教練、張榮三老師、陳光輝老師、陳志榮總教練、陳秋燕總教練、陳淑枝總教練、陳葦綾教練、陳詩園老師、湯惠婷老師、廖家興教練、劉宸碩總教練、鄭誠諒老師、蕭丞邑教練、賴冠坤教練、龔榮堂老師

## 產學合作暨創新創育類

宋定衡老師、陳五洲老師、**陳龍弘**老師、陳麗華老師、傅麗蘭老師、**湯文慈**老師、**黃永旺**老師、**黃永寬**老師、**黃美珠**助理研究員、**黃啟彰**老師、**黃雲龍**老師、葉公鼎老師

## 新進教師

張維綱老師





## 王俊人博士



**職稱：**副教授

**學院：**管理學院

**系所：**休閒產業經營學系

**學歷：**

- ※ 國立台北大學企業管理博士
- ※ 國立台灣科技大學企業管理碩士
- ※ 國立台灣大學國際企業學系商學士

### 經歷：

- ※ 國立體育大學休閒產經系副教授
- ※ 崇右技術學院講師兼商管自動化中心及民意調查中心主任
- ※ 經濟部中小企業處輔導顧問
- ※ 中華民國青年創業總會輔導顧問
- ※ 巨匠電腦專案業務部輔導顧問
- ※ 貫泰科技新產品發展與行銷策略發展諮詢顧問
- ※ 賀木堂公司新產品發展與品牌發展行銷策略諮詢顧問
- ※ 嘉佑茶業公司品牌發展與行銷策略諮詢顧問
- ※ 台灣菸酒公司董事長辦公室行銷 & 通路策略諮詢顧問
- ※ 中華民國商業總會百年老店輔導顧問
- ※ 葡萄牙觀光影展 (ART&TUR International Film Festival) 亞洲區評審
- ※ 中華民國全通智慧系統策進會執行秘書
- ※ 台灣茶業產銷發展協會常務理事

**學科專長領域：**行銷管理、品牌管理、新產品發展、企業診斷分析、消費者行為研究

**學科專長議題：**運動用品行銷、運動用品消費者行為、運動與休閒活動效益分析、休閒事業經營與行銷、休閒產業消費者行為分析、新產品發展研究、品牌發展管理研究、農產品行銷通路與品牌策略、觀光意象與影展

Email: [hamsen@ntsu.edu.tw](mailto:hamsen@ntsu.edu.tw) [hamsen@ms14.hinet.net](mailto:hamsen@ms14.hinet.net)

電話：03-3283201 分機：8658

### 簡介

教育界服務已超過 20 年，除了學校、政府相關組織、民間企業的教學與教育訓練課程的講授工作之外，同一期間也同時發展與產業間的緊密合作，主要實務工作之興趣以行銷與策略相關性質為主，涉入產業範圍相當廣泛，從一般產品、運動用品、休

閒用品、觀光事業、農特產業、伴手禮品、菸酒事業等都曾投入相當程度之心力。近年來也致力於將學生與業界的學用差距的縮小，經常帶領學生參與大大小小性質不同之實務競賽，成果也頗為豐碩，希望未來能持續對學術與實務工作的熱情，貢獻心力於提昇台灣的運動與休閒相關企業的競爭力上。

## 獲獎經歷

### ❖ 學術研究類：

- 國立體育大學最佳學術研究獎
- 李連文教基金會最佳策論獎
- 中小企業論文獎博士組

### ❖ 產學合作暨創新育成中心類：

- 中華民國軟體協會數位關懷計畫：愛媽咪伴手禮群聚、愛在台東 168 群聚、天農八部群聚
- 台灣菸酒公司啤酒事業部門計畫：夜間通路之研究

### 其他：

- 帶領學生獲得中小企業論文獎碩士組三次、崇越論文獎碩士組、ING 論文獎碩士組三次、DHL 論文獎碩士組等。
- 教育部體育署運動服務業創新創業競賽 我是運動創業家之競賽團隊，全國第二名。
- 103 年經濟部中小企業處產學合作電子商務競賽 創意 ING，商機不 NG 競賽，擔任綠色樂章團隊指導老師，率隊榮獲全國第一名。
- 104 年台灣經貿網校園電子商務競賽，商務營運特優首獎。
- 104 年台灣經貿網校園電子商務競賽，網路行銷優等獎。

## 朱彥穎博士



**職稱：**副教授

**學院：**體育學院

**系所：**適應體育學系

**學歷：**

- ※ 美國匹茲堡大學復健科學院運動醫學博士
- ※ 美國匹茲堡大學資訊科學院資訊科學碩士
- ※ 美國匹茲堡大學復健科學院運動傷害防護碩
- ※ 國立台灣大學醫學院物理治療學士

### 經歷：

- ※ 長庚大學物理治療系暨復健科學研究所助理教授
- ※ 成功大學物理治療系暨研究所兼任講師
- ※ 美國匹茲堡大學復健科學院研究助理
- ※ 美國匹茲堡大學運動傷害防護師
- ※ 美國卡內基美農大學運動傷害防護師
- ※ 花崗石醫院復健科物理治療師

**學科專長領域：**物理治療、運動醫學、運動防護、生物力學、適應 / 特殊體育

**學科專長議題：**輪椅網球、本體感覺、運動傷害、運動輔具

**術科專長領域：**網球、排球

Email: [yanju@ntsu.edu.tw](mailto:yanju@ntsu.edu.tw)

電話：03-3283201 分機：8624 或 1509

### 簡介

我的專業發展起源於大學時期的主修學門與個人興趣，雖然從未成為菁英級或甲組的運動選手，但自小參與各類體育活動與業餘競賽，並於大學畢業後進入了運動競技專業的科學領域，學習並實踐運動醫學與治療防護，以及相關的生物力學與教育訓練等學科。我先後於長庚大學與國立體育大學服務，並積極協助各相關專業的發展與提升，包括參與台灣物理治療學會、台灣運動傷害防護學會、台灣運動醫學會、台灣肌內效學會、台灣特殊體育學會、中華民國運動教練協會等理事會與秘書處等之業務。

### 獲獎經歷

#### ❖ 學術研究類

- 行政院科技部大專校院獎勵特殊優秀人才 2013/08-2016/07
- 國立體育大學學術研究獎 2012-2015

[回目錄](#)

[回簡介清單](#)

## 李再立博士



**職稱：**教授

**學院：**體育學院

**系所：**體育推廣學系

**學歷：**

- ※ 英國羅浮堡大學 (Loughborough University) 哲學博士 (運動免疫學) (2001.9-2004.7)
- ※ 國立臺灣師範大學體育研究所碩士 (運動生理學) (1993.9-1995.6)
- ※ 國立臺灣師範大學體育學系 81 級畢業 (體育教學) (1988.9-1992.6)

### 經歷：

- ※ 現職：國立體育大學教授兼主任秘書 (2015.8- 迄今)
- ※ 國立體育大學教授兼師資培育中心主任 (2011.8-2015.7)
- ※ 國立體育大學教授兼體育推廣學系主任 (2010.8-2013.7)
- ※ 國立東華大學副教授兼體育室主任 (2004.8-2010.7)
- ※ 台北市立芳和國中教師兼體育組長 (1992.8-1993.7)

**學科專長領域：**運動免疫學 / 運動生理學 / 運動營養學 / 運動生化學

**學科專長議題：**運動與免疫內分泌 / 運動與健康促進 / 體育教學

**術科專長領域：**排球 / 籃球 / 拔河 / 山野活動 / 水域活動

Email: [leej@ntsu.edu.tw](mailto:leej@ntsu.edu.tw)

電話：03-3283201 分機：8662 或 1616

### 簡介

從小就喜歡運動，後來因緣際會，運動竟成為我的「專業」。很多人喜歡運動，但少有人瞭解運動的本質是源自「熱情」、「歡樂」與「超越」，是「身心靈」的運動。運動訓練讓我深刻體會：成功營造一個團隊的關鍵不在「比賽名次」，而在「願景」、「熱情」、「勇氣」和「承諾」；「純真的夢想」才是凝聚團隊的主要因素，而「無心」和「功利性目的」則是團隊的隱形殺手。

上述的生命經驗，讓我全心投入於運動校園的建構，冀盼盡力鼓動朋友們走進運動場域，享受運動歡樂，提昇生命品質。

### 獲獎經歷

- 國立體育大學教學優良教師獎 (2014)
- 國立體育大學學術研究獎教師研究成果獎勵 (2010-2015)
- 行政院國家科學委員會大專校院獎勵特殊優秀人才 (2012-2013)

[回目錄](#)

[回簡介清單](#)

## 吳冠璋博士



**職稱：**副教授

**學院：**管理學院

**系所：**休閒產業經營學系

**學歷：**

※ 美國印第安那大學休閒行為博士

※ 美國丹佛大學旅遊管理碩士

※ 政治大學法學士

### 經歷：

- ※ 休閒產業經營學系系主任
- ※ 休閒產業經營學系講師、助理教授

**學科專長領域：**戶外冒險、休閒行為、走繩運動、冒險旅遊、冒險教育

**學科專長議題：**戶外冒險、無痕山林

**術科專長領域：**登山、溯溪、攀岩、峽谷探險、走繩運動

Email: [guan@ntsu.edu.tw](mailto:guan@ntsu.edu.tw)

電話：03-3283201 分機：8601

### 簡介

本人喜愛戶外冒險，大學時代擔任政治大學登山隊隊長。目前任教於國立體育大學管理學院休閒產業經營學系，致力於野地教育之推廣。2007年畢業於美國印第安那大學公園與遊憩管理學系休閒行為哲學博士，曾任美國 National Outdoor Leadership School (NOLS), Outward Bound School, Wilderness Education Association (WEA) 指導員。本人亦為 LNT 高階教師課程 (Master Educator Course) 講師，協助臺灣、日本、中國推廣無痕山林運動。帶領校內外海外遠征數十次，2004年攀登尼泊爾 Mt. Ama Dablam (6,816 公尺)，為首位華人成功登頂。

### 獲獎經歷

- ❖ 學術研究類
  - 獲 103 年度國立體育大學教師學術研究獎勵
- ❖ 其他
  - 榮獲本校 102、103 學年度教師教學優良獎
  - 2015 日本野地教育協會最佳指導員獎

[回目錄](#)

[回簡介清單](#)

## 周宏室博士



**職稱：**教授

**學院：**體育學院

**系所：**體育研究所

**學歷：**

※ 1989 美國喬治亞大學 (University of Georgia, USA) 教育博士 (體育課程與教學)

※ 2004 韓國龍仁大學校 (Yong In University) 體育學名譽博士

※ 2008 韓國國立體育大學校 (Korean National Sport University) 哲學名譽博士

### 經歷：

- ※ 國立體育大學校長
- ※ 臺灣運動教育學會理事長
- ※ 中華民國幼兒體育協會理事長

**學科專長領域：**運動教育學

**學科專長議題：**體育課程、體育教學及奧林匹克教育

**術科專長領域：**羽球

Email: [hschou1311@gmail.com](mailto:hschou1311@gmail.com)

電話：03-3283201 分機：1521

### 簡介

周宏室，美國喬治亞大學 (University of Georgia, USA) 教育博士 (體育課程與教學)，曾為首任臺灣運動教育學會理事長、國立體育學院、國立臺灣體育大學、國立體育大學校長。現為臺灣運動教育學會名譽理事長、國立體育大學體育研究所教授及博士班導師、中華民國幼兒體育協會理事長。研究領域包含運動教育學、學校體育經營評鑑與管理、幼兒體育。目前關注於體育對於情意層面教學效果、奧林匹克教育及台灣幼兒體育現況與展望等相關研究，獲得科技部、教育部及中華奧會之專案與委託案補助。相關著作除近五年學術論文 20 餘篇，另有專書包含「Mosston (摩斯登) 體育教學光譜的理論與應用」、「運動教育學」、「運動教育學研究法」、「體育課程與教學專業」、「健康與體育概論」。相關演講題目包含運動教育學在台灣的發展、幼兒體育相關議題、奧林匹克教育相關議題、運動與腦神經發展相關議題等。

[回目錄](#)  
[回簡介清單](#)

## 侯碧燕博士

**職稱：**助理教授兼柔道總教練

**學院：**競技學院

**系所：**技擊運動技術學系

**學歷：**

- ※ 國立體育大學運動技術學系學士
- ※ 國立體育大學教練研究所碩士
- ※ 韓國龍仁大學體育學博士
- ※ 國立體育大學競技與教練科學研究所博士班

**經歷：**

- ※ 國立體育大學助教、講師、助理教授
- ※ 國立體育大學柔道教練
- ※ 中華民國柔道總會國家級教練、裁判
- ※ 世界柔道總會 (IJF) 國際裁判

**學科專長領域：**運動訓練法

**學科專長議題：**教練科學

**術科專長領域：**柔道

Email: [yannjudo@gmail.com](mailto:yannjudo@gmail.com)

電話：03-3283201 分機：2141

## 簡介

侯碧燕，台灣嘉義人，國立體育大學畢業後即留校服務，擔任柔道教練，協助學生築夢，並期望能協助他們逐夢踏實；不放棄每一位學生，能發揮強韌的國體柔道人精神，不畏任何困境，努力往前。

## 獲獎經歷

❖ 競技表現類

- 104 學年度國立體育大學運動績效獎勵



[回目錄](#)  
[回簡介清單](#)

## 高俊雄博士



**職稱：**國立體育大學校長

**學院：**管理學院

**系所：**休閒產業經營學系

**學歷：**

※ Indiana University (美國) 體健休學院公園  
與休閒管理系博士

※ 中國文化大學 企業管理研究所 碩士

※ 韓天主教輔仁大學 企業管理學系 學士

※ 國立台灣師大附中

### 經歷：

- ※ 國立體育大學 教授兼任教務長 2005年8月～2010年7月
- ※ 國立體育學院 教授兼任總務長 2002年8月～2005年7月
- ※ 國立體育學院 教授兼任推廣中心主任、國術研究中心主任 2001年8月～2002年7月
- ※ 國立體育學院 副教授兼體育管理學系系主任 1998年8月～2001年7月
- ※ 國立體育學院 副教授 1994年8月～1998年7月
- ※ 國立體育學院 講師兼秘書室主任 1994年1月～1994年8月 國立體育學院 講師 1993年8月～1994年7月
- ※ Indiana University Research assistant 1992年1月～1992年12月
- ※ University of Michigan Traveling scholar 1991年6月～1991年8月
- ※ 中華民國管理科學學會 管理輔導師 1985年8月～1986年10月
- ※ 亞洲運動管理協會 - 會長 - 顧問
- ※ 全球華人運動管理協會 - 顧問

**學科專長領域：**運運動休閒管理、休閒行為、運動觀光

**學科專長議題：**Sport for all- policy and strategy 全民運動之政策與策略

International development with Sport 國際發展與運動推廣

Email: [kch@ntsu.edu.tw](mailto:kch@ntsu.edu.tw)

電話：03-3281755

### 簡介

高教授的工作理念是持續改善為成功找方法。學術之外，他喜愛游泳、跑步、自行車、鐵人三項以及桌球、羽球、網球、高爾夫運動。擔任國立體育大學校長，高教授全力帶動教職員和學生，在競技、運動、健康、休閒領域成為標竿，邁向亞洲頂尖、世界一流的體育大學。

Professor KAO, Chin-Hsung's philosophy is enthusiastically keeping improvement and seeking resolution for success. In addition to professional academic activities in leisure and sport management, Professor KAO enjoys a wide range of exercise activities, such as triathlon, table tennis, badminton and golf. As the president of the National Taiwan Sport University (NTSU), Professor KAO has done his best to empower faculties, staffs and students to realize the vision of NTSU, which is becoming one of the top ranked universities in Asia and worldwide in the fields of sport competition, exercise, health, and recreation.

### 獲獎經歷

#### ❖ 學術研究類

- International Distinguished Alumni, School of Public Health, Indiana University 2012
- 體育運動耕耘獎 2013 體育運動學術團體聯合年會。



回目錄  
回簡介清單

## 張育愷博士



**職稱：**教授兼研發長

**學院：**競技學院

**系所：**競技與教練科學研究所

**學歷：**

- ※ 美國北卡羅萊納大學格林斯堡校區，健身與競技運動科學系，哲學博士
- ※ 臺北市立體育學院，運動科學研究所，碩士
- ※ 中國文化大學，體育系國術組，學士

### 經歷：

- ※ 國立體育大學研究發展處組長
- ※ 臺灣運動心理學會常務理事、秘書長、副秘書長
- ※ 臺灣認知神經科學學會理事

**學科專長領域：**健身運動心理學、競技運動心理學、競技與健身運動認知神經科學

**學科專長議題：**身體活動與認知功能、心理技能、健身運動處方

**術科專長領域：**中國武術（太極拳、形意拳、八卦掌、少林拳械、氣功）、游泳

Email: [yukaichangnew@gmail.com](mailto:yukaichangnew@gmail.com)

電話：03-3283201 分機：2404

### 簡介

張育愷為美國北卡羅萊納州大學格林斯堡校區，健身與競技運動科學系之哲學博士。現擔任「國立體育大學，競技與教練科學研究所」副教授，並為該校「身體活動心理學暨認知神經科學實驗室」主持人，以及「臺灣運動心理學會」常務理事。張博士在學術研究方面專攻於「健身運動與心理健康」之議題，並興趣於「運動認知神經科學」的研究。張博士 2013 年榮獲「國科會吳大猷先生紀念獎」，為體育運動領域第一位獲得的學者；2013 與 2014 年連續獲頒國際競技運動心理學會 (ISSP)、北美競技運動暨身體活動心理學會 (NASPSA) 之「傑出年輕學者獎」，兩項獎勵皆為亞洲第一位獲得之學者。張博士之博士論文評定為美國北卡羅萊納大學 2009 年「最佳博士論文獎」；另有多篇研究獲得國際學會「研究獎勵榮譽」。民 100 年榮獲「臺灣青年救國團青年獎章：博學類別」。民 100 至 104 年連續獲「國科會特殊優秀人才獎勵」等榮譽。張博士近六年發表學術論文近 80 篇，其中包括 SCI/SSCI 期刊 51 篇，TSSCI 期刊 9 篇。張博士並受國際學術社群邀請撰述多種教科書章節，現亦為 Journal of Sport and Exercise Psychology (SCI/SSCI) 之編輯委員，並曾擔任近 30 種國際與國內學術期刊之審閱委員。運動方面，張博士興趣于中國武術，尤其是太極拳、八卦掌等內家拳。在

大學時即代表臺灣參與國際比賽，並獲佳績。在美攻讀博士學位期間，亦創立「八卦太極養身武藝學會」，擔任首席指導，並帶領學生榮獲多項獎勵。

## 獲獎經歷

### ❖ 學術研究類

- 2014 北美競技運動暨身體活動心理學學會，傑出年輕學者獎
- 2014, 2012 教育部體育署，103 年度運動科學研究及發展優等、佳作
- 2013 教育部 102 年度大專院校特殊優秀人才彈性薪資
- 2011 to 2013 國家科學委員會，特殊優秀人才獎勵
- 2013 2013 年國際競技運動心理學會發展學者獎，國際競技運動心理學會
- 2010 to 2013 102 學年度國立體育大學教師，學術研究獎
- 2012 行政院國家科學委員會，101 年度吳大猷先生紀念獎
- 2012 運動及鍛鍊心理學華人青年學者獎，國際運動及鍛鍊心理學期刊中文部分編輯委員會
- 2011 中國青年救國團 100 年青年獎章：博學類別得獎者
- 2009 美國北卡羅萊納大學格林斯堡校區，最佳博士論文獎

### ❖ 競技表現

- 2015 2015 年第十四屆世界國術錦標賽，銀牌
- 2015 2015 年第十四屆世界國術錦標賽中華代表隊選手
- 2007 美國國術國際冠軍賽，楊式太極拳高級組，冠軍
- 2007 美國國術國際冠軍賽，形意拳器械組，冠軍
- 2007 美國國術國際冠軍賽，太極拳對練組，冠軍
- 2007 美國國術國際冠軍賽，八卦掌器械組，冠軍
- 2006 入選當代中華武術大典之卷三 當代中華武壇菁英名錄”
- 2006 美國國術國際冠軍賽，大會邀請宗師表演
- 2006 美國國術國際冠軍賽，楊式太極劍組，冠軍
- 2006 美國國術國際冠軍賽，形意拳組，冠軍

## 張景貴教練

**職稱：**兼任武術教練

**學院：**競技學院

**系所：**技擊運動技術學系

**學歷：**

※ 中國文化大學運動教練研究所畢（2006）

※ 中國文化大學國術系畢（2003）

### 經歷：

- ※2015 國立體育大學兼任武術教練
- ※2013~2014 國立體育大學武術隊代理教練
- ※2006~2015 文化大學兼任講師
- ※2005~2013 臺北護理健康大學運動保健系兼任講師
- ※2008~2012 新北市中泰國小武術專任教練
- ※2013~2015 忠恕武術太極拳學會理事長
- ※2011~2015 育德太極館（張景貴太極教室）館長
- ※2011~2015 咖啡道館（太極咖啡）烘焙師、咖啡講師



**術科專長領域：**中國武術（武術訓練、太極拳械、導引、氣功）、咖啡烘焙

Email: [52ching66@gmail.com](mailto:52ching66@gmail.com)

電話：03-3283201 分機：

### 簡介

故鄉雲林縣，從小到大居住於新北市，學習太極拳、國術，至今仍跟隨恩師黃國忠老師學習。

目前一家成員媽媽、漂亮賢慧的老婆、有兩位女兒，一位未足一歲，一位上小學。

喜歡練氣、咖啡、香灸等…

辦理過太極氣功講座、咖啡講座、香灸健身講座。

### 獲獎經歷

❖ 獲頒校內

➢ 103 年與 104 年運動訓練績效獎勵

## ❖ 競技表現類

| 擔任兼任武術教練 104 年 2 月 1 日至今武術隊太極組績效 |       |             |    |             |    |
|----------------------------------|-------|-------------|----|-------------|----|
| 序號                               | 比賽名稱  | 時間          | 地點 | 成績          | 備註 |
| 1                                | 春季聯賽  | 104/3/28.29 | 台南 | 2 金 1 銀 2 銅 |    |
| 2                                | 世大運選拔 | 104/6/27    | 南投 | 2 金 1 銀     |    |
| 3                                | 中正盃   | 104/9/12.13 | 台北 | 1 金 1 銀 3 銅 |    |

接任本校武術隊代理教練一職於 102 年 2 月 1 日至 103 年 10 月 5 日，經過一年八個月的帶隊比賽與訓練經歷。

1. 國立體育大學武術隊成立以來奪下第二次春季聯賽團體總錦標第一名及中正盃團體總冠軍。
2. 在 102 學年度中華民國大專院校國術武術錦標賽，武術項目共有 22 金，國體拿下 16 金。
3. 一年八個月共 12 場比賽拿下了 124 面金牌、75 面銀牌、85 面銅牌共 284 面獎牌等嘉績。
4. 並且受邀參加華視電視台武與舞的科學試片會、電影首播表演與 2014 年亞洲柔道公開賽開幕表演。

### ❖ 張景貴帶隊成績

- 2010 世界青少年武術錦標賽一金一銀四銅
- 2010 廣州亞洲運動會武術教練三銅
- 2009 香港東亞運動會武術教練二銀四銅

### ❖ 張景貴個人競賽成績

#### ❖ 國際性賽會：

- 2008 北京奧運武術太極全能選手
- 2007 第九屆世界武術錦標賽男子太極拳第二名
- 2005 第八屆世界武術錦標賽男子太極劍第二名
- 2004 第六屆仰光亞洲武術錦標賽男子太極劍第三名
- 2003 第七屆世界武術錦標賽男子太極拳第五名
- 2003 第七屆世界武術錦標賽男子太極劍第三名
- 2002 第十四屆釜山亞洲運動會武術男子太極全能第六名

#### ❖ 全國性賽會：

- 民國 97 95 93 89 全民運動會太極拳二十四式男子套路第一名
- 民國 98 96 94 全國運動會武術太極全能第一名
- 2002 第六屆中華盃太極拳國際錦標賽暨表演大會
- 四十二式太極劍男 A 組第一名
- 2001 大專院校九十學年度國術暨太極拳推手錦標賽
- 太極全能男子組第一名
- 2000 第五屆中華盃太極拳國際錦標賽暨表演大會
- 四十二式太極劍個人賽第一名
- 2000 大專院校八十九學年度國術暨太極拳推手錦標賽
- 內家拳大男甲組第一名



## 張維綱博士



**職稱：**助理教授

**學院：**運動與健康科學學院

**系所：**運動保健學系

**學歷：**博士

- ※ 國立體育大學競技與教練科學研究所生化營養與傷害防護組
- ※ 國立體育大學競技與教練科學研究所動作診斷與力學組
- ※ 國立體育學院運動保健學系運動傷害防護組

### 經歷：

- ※ 中華成棒、青棒、青少棒與青少年跆拳道代表隊隨隊運動傷害防護師 (2003~2015)
- ※ 聖約翰科技大學休閒運動與健康管理系專案教師 (2013~2015)
- ※ 聖約翰科技大學休閒運動與健康管理系兼任教師 (2009~2013)
- ※ 國立台灣戲曲學院通適教育中心兼任體育教師 (2008~2011)

### 學科專長領域：

- ☆ 徒手保健手法
- ☆ 運動傷害防護與急救
- ☆ 運動生物力學
- ☆ 運動傷害評估

### 學科專長議題：

- ☆ 膝踝部動作傷害因子與神經肌肉表現探討
- ☆ 運動按摩成效探討

### 術科專長領域：

- ☆ 中醫骨傷推拿與傳統療法
- ☆ 肌內效貼紮
- ☆ 運動貼紮
- ☆ 緊急救護
- ☆ 懸吊式運動訓練
- ☆ 體育

Email: [wgchang@ntsu.edu.tw](mailto:wgchang@ntsu.edu.tw)

電話：03-3283201 分機：2303 或 2405

回目錄  
回簡介清單

## 陳子軒博士



**職稱：**副教授

**學院：**體育學院

**系所：**體育研究所

**學歷：**

※ 美國威斯康辛大學新聞與大眾傳播博士

※ 國立台灣大學新聞研究所碩士

※ 國立台灣大學經濟學系學士

### 經歷：

※ 世新大學新聞學系助理教授

※ FOX 體育台美國職棒大聯盟、美式足球球評

※ 聯合新聞網 udn 鳴人堂運動文化專欄作家

**學科專長領域：**運動與媒體、新媒體傳播、運動新聞、運動社會學、流行文化、社群認同、全球化

**學科專長議題：**運動與媒體、新媒體傳播、運動新聞、運動社會學、流行文化、社群認同、全球化

**術科專長領域：**棒壘球

Email: [tzu-hsuan@ntsu.edu.tw](mailto:tzu-hsuan@ntsu.edu.tw)

電話：03-3283201 分機：8619

### 簡介

本人自 2005 年取得博士學位、返國任教以來，每年皆榮獲科技部獎助研究計畫。包括〈公共電視參與運動轉播之角色分析：跨國比較研究〉（計畫編號 NSC 95-2412-H-128-006-）、〈媒體奇觀與認同建構—2008 北京奧運氛圍下的臺灣認同〉（計畫編號 96-2412-H-128-007-）、〈臺灣運動新聞史（1895-2008）〉（計畫編號 97-2410-H-179-009-MY2）。2010 至 2011 年間，與黃東治教授合作，獲得國科會「臺灣與英國頂尖大學前期合作研究計畫」的補助，前往英國羅浮堡大學 Loughborough University 的 Alan Bairner 教授交流，進行臺灣與英國運動與國族主義之研究；2011 年，為延續之前臺灣運動新聞史的研究，關注到臺灣運動轉播的歷史及複雜性同樣欠缺全面性的研究，因此進行〈臺灣運動轉播史—國族運動媒體複合體〉（國科會計畫編號 100-2410-H-179-008-MY2），近年更延伸至東亞運動轉播的研究〈世界體系下的東亞運動轉播〉（國科會計畫編號：102-2410-H-179-001-MY3）。2015 年並共同主持體育署委託研究〈運動職業化〉。

除了政府機關補助計畫外，本人亦進行許多運動文化與傳播的研究與著述，目前於聯合新聞網 udn 撰述運動文化專欄，提供公共論壇教育、討論與意見交流，並盡知識份子的社會責任。

### 獲獎經歷

#### ❖ 學術研究

➢ 2015/9 校外 榮獲科技部特殊優秀人才獎勵

➢ 2013/12 校外 榮獲教育部體育署特殊優秀人才彈性薪資補助

➢ 2013 校內 榮獲 102 年度國立體育大學教師學術研究獎勵

[回目錄](#)

[回簡介清單](#)

## 陳志榮老師



**職稱：**副教授

**學院：**競技學院

**系所：**球類運動技術學系

**學歷：**

- \* 國立體育大學競技學院競技與教練科學研究所博士候選人
- \* 國立體育大學教練科學研究所碩士
- \* 國立體育學院運動技術學系學士

### 經歷：

**\* 教練**

- 一、國立體育大學網球隊教練（民國 86 年 11 月至今）。
- 二、2007、2003 世界大學運動會中華代表隊教練。
- 三、2000、2005 台維斯盃中華代表隊教練。
- 四、94、96、98、100 全國運動會新北市網球隊教練。
- 五、中華民國國家（A）級網球教練（證號：88 體教 4041 號）。
- 六、行政院體育委員會網球高級教練。

**\* 選手**

- 一、1991–2000 年台維斯杯國際網球錦標賽國家代表隊選手。
- 二、1996 年亞特蘭大奧運會中華代表隊選手。
- 三、1994 年廣島亞運會、1998 年曼谷亞運會中華代表隊選手。
- 四、1993 年水牛城世大運、1995 年福岡世大運中華代表隊選手。
- 五、全國網球排名單打、雙打第一。
- 六、世界最高排名單打 572(CAREER HIGH 1995.07.24)、雙打 340(CAREER HIGH 1998.11.23)。

**術科專長領域：**網球專長訓練、網球

Email: jimmy72@ntsu.edu.tw

電話：03-3283201 分機：2449

### 簡介

小學開始學習網球，一路靠著運動績優成績入取國中、高中及大學等相關網球重點發展學校就讀，自進入國立體育大學一年級起，即獲選國家代表隊直至退役，前後計有十年光景，曾代表國家參加奧運會、亞運會、世大運、亞洲盃及台維斯杯等國際賽，生涯曾為臺灣全國單、雙打冠軍外，並曾獲 1998 泰國曼谷亞運會男子雙打銅牌（二等二級國光獎章）、1995 日本福岡世大運混雙金牌（一等三級國光獎章）。人生因網球運動讓我升學之路順遂、服兵役受到關注，就業也落腳於栽培我的母校「國立體育大學」之門，永遠心存感激一路協助我的師長、前輩、先進們，未來定將秉持感恩的心，國體人的精神，繼續為網球運動努力奮鬥。

## 獲獎經歷

### ❖ 其他獲獎紀錄

- 1998 年第十三屆亞運會男子雙打銅牌，獲二等二級國光獎章
- 1998 年亞洲團體錦標賽銅牌，獲三等三級國光獎章
- 1997 年亞洲盃男子雙打金牌，獲三等一級國光獎章
- 1997 年亞洲盃混合雙打金牌，獲三等一級國光獎章
- 1997 年亞洲盃男子雙打金牌，獲三等一級國光獎章
- 1997 年亞洲盃男子單打銅牌，獲三等三級國光獎章
- 1995 年世界大學運動會混合雙打金牌，獲一等三級國光獎章
- 1995 年亞洲網球錦標賽男子雙打銅牌，獲三等三級國光獎章
- 1994 年廣島亞運會男子團體錦標賽第五名
- 1994 年廣島亞運會男子雙打第五名
- 1994 年亞洲盃混合雙打金牌，獲三等一級國光獎章
- 1994 年亞洲盃男子雙打銅牌，獲三等三級國光獎章
- 1994 年亞洲盃團體錦標賽銅牌，獲三等三級國光獎章
- 1993 年亞洲團體網球錦標賽男子組銀牌，獲三等二級國光獎章
- 1991 年第四屆亞洲大學網球錦標賽男子雙打金牌
- 九十二年全國運動會男子網球團體銀牌
- 九十二年全國運動會男子網球個人雙打金牌
- 九十一年大專運動會男子甲組團體賽金牌
- 九十年全國運動會男子網球團體金牌
- 九十年全國運動會男女混雙銀牌
- 八十八年全國運動會男子網球團體金牌
- 八十八年全國運動會網球男女混雙金牌
- 八十七年台灣區運動會男子網球團體金牌
- 八十六年台灣區運動會男子網球個人單打金牌
- 八十六年台灣區運動會男子網球團體金牌
- 八十五年台灣區運動會男子網球團體金牌
- 八十四年台灣區運動會男子網球團體銅牌
- 八十三年台灣區運動會男子網球團體銀牌
- 八十二年台灣區運動會男子網球團體第五名
- 八十二學年度大專院校網球錦標賽團體賽大男甲組金牌
- 八十二學年度中華民國大專院校網球錦標賽明星球員
- 八十一年台灣區運動會男子網球團體銀牌
- 八十年台灣區運動會男子網球團體銀牌
- 八十學年度中華民國大專院校網球錦標賽明星球員
- 七十九學年度大專院校網球錦標賽團體賽大男甲組金牌

[回目錄](#)

[回簡介清單](#)

**陳秋燕教練****職稱：**專任運動教練**學院：**競技學院**系所：**技擊運動技術系**學歷：**

\* 醒吾科技大學資訊傳播系畢業

\* 醒吾科技大學資訊管理科畢業

**經歷：**

- \* 入選 1998 年曼谷亞運中華代表隊選手
- \* 擔任 2002 年釜山亞運培訓隊教練
- \* 擔任 2002 年釜山亞運中華代表隊教練
- \* 擔任 2004 年雅典奧運培訓隊階段教練
- \* 擔任 2007 年曼谷世大運中華代表隊教練
- \* 擔任 2012 年喀山世大錦中華代表隊教練
- \* 擔任 2013 年喀山世大運中華代表隊教練
- \* 擔任 2014 年仁川亞運培訓隊教練
- \* 擔任 2014 年仁川亞運中華代表隊教練
- \* 擔任 2016 年里約奧運培訓隊教練
- \* 國立體育學院兼任教練—自 92 學年第二學期迄 99 學年第一學期止
- \* 國立體育大學專任運動教練—自 99 學年第二學期迄今

**術科專長領域：**射擊Email: [ann2003@ntsu.edu.tw](mailto:ann2003@ntsu.edu.tw)

電話：03-3283201 分機：2224

**簡介**

高中學生時期接觸射擊（空氣手槍）迄今已將近 30 年，在選手時期曾入選二次亞運代表隊，第一次 1990 年北京亞運由於是入選團體賽，有一位選手因懷孕棄權不參賽，而取消團體賽參賽，第二次入選是 1998 年曼谷亞運，當時已結婚職業為營造廠會計，射擊僅是業餘的活動；2001 年因飛靶教練曾兆雄先的徵招，跨界擔任飛靶教練，協助曾教練訓練女子飛靶，該項目選手多次於國際賽會中取得佳績（2002 年世錦賽 1 金 1 銅…等）。

自本校聘任兼任教練後，除訓練飛靶手，隨即亦負責手、步槍選手的訓練，並於 2006 年至 2009 年每年皆帶領選手前往大陸移地訓練，在與大陸交流的過程當中，奠定手、步槍技術的動作要領，故自 2009 年本校選手即於昌原世界杯取得第五名佳績，之後陸續於國際賽會亦有亮麗的佳績表現。

**獲獎經歷****❖ 競技表現類**

- 擔任 2013 年喀山世大錦教練，選手獲得 2 銅
- 擔任 2014 年亞洲空氣槍錦標賽教練，選手獲得 1 銀 1 銅
- 擔任 2014 年北京世界杯射擊賽教練，選手獲得 1 銀
- 擔任 2014 年仁川亞運教練，選手獲得 1 銀
- 擔任 2015 年蓋貝萊世界杯射擊賽教練，選手獲得 1 銅
- 擔任 2015 年第 13 屆亞洲射擊錦標賽教練，獲得 1 銀、1 銅

回目錄

回簡介清單

## 陳詩園老師



**職稱：**副教授級專業技術人員

**學院：**競技學院

**系所：**競技與教練科學研究所

**學歷：**

※ 國立體育大學運動競技研究所碩士

※ 國立體育大學競技與教練科學研究所博士  
候選人

### 經歷：

- ※ 2016 里約奧運培訓隊男子隊教練
- ※ 100~104 年擔任國立體育大學射箭隊總教練
- ※ 2008 年北京奧運團體第七名
- ※ 2006 年杜哈亞運團體銀牌
- ※ 七十公尺對抗賽 18 箭雙局奧運 339 分紀錄保持人
- ※ 2004 年雅典奧運團體銀牌個人第七名
- ※ 2002 年釜山亞運團體銀牌

**學科專長領域：**運動生物力學

**術科專長領域：**射箭

Email: [csy881012@gmail.com](mailto:csy881012@gmail.com)

電話：03-3283201 分機：2504

### 簡介

詩園畢業於國立體育大學運動技術研究所碩士班，運動專長為射箭項目，接觸射箭運動迄今共計 21 年，擔任選手期間最佳運動成績為 2004 年雅典奧運團體銀牌及在個人項目獲得第七名，並在 18 箭對抗賽射出雙局總合 339 分打破奧運紀錄成為國內唯一奧運紀錄保持者，在選手期間共計獲得國光一等獎章 1 面及國光二等獎章 5 面。九十四年二月應聘為國立體育大學運動技術研究所助教並於九十五年八月改聘為專業技術人員，其主要教學領域為射箭運動專長，在擔任國立體育大學射箭隊教練期間帶隊參加 2009 及 2015 年世界大學運動會獲得銀牌 4 面以及 2015 世界射箭錦標賽團體銅牌混雙銀牌，同時目前於國家運動訓練中心擔任 2016 年里約奧運射箭培訓隊男子隊教練。

### 獲獎經歷

#### ❖ 競技表現類

- 帶隊參加 2015 年世界射箭錦標賽獲得男子團體銅牌
- 帶隊參加 2015 年世界射箭錦標賽獲得混雙銀牌
- 帶隊參加 2015 年世界世界大學運動會獲得反曲弓男子團體銀牌
- 帶隊參加 2015 年世界世界大學運動會獲得反曲弓混雙銀牌

[回目錄](#)

[回簡介清單](#)

## 陳龍弘博士



**職稱：**副教授

**學院：**管理學院

**系所：**休閒產業經營學系

**學歷：**

※ 國立體育大學哲學博士（碩士直升）

※ 輔仁大學生活應用科學系兒童與家庭組學士

### 經歷：

- ※ 國立體育大學研究發展處研究發展組組長
- ※ 輔仁大學兒童與家庭學系博士後研究員
- ※ 臺灣大學心理系博士後研究員

**學科專長領域：**休閒心理學、社會心理學

**學科專長議題：**幸福感、感恩、青年壯遊

**術科專長領域：**桌球

Email: [fjudragon@ntsu.edu.tw](mailto:fjudragon@ntsu.edu.tw)

電話：03-3283201 分機：8654

### 簡介

本人為國立體育大學培育之博士，在畢業之後先至臺灣大學心理系進行了一年的博士後研究，爾後再轉往輔仁大學兒童與家庭學系進行博士後研究為期六個月。在 100 年二月應聘到母校休閒產業經營學系擔任助理教授。個人從博士時期的研究便關注於個體的幸福感，尤其是從感恩的角度切入瞭解幸福感的成因，共計有 11 篇與感恩有關的國際期刊論文。此外，其他有關幸福感或是生活品質的相關國際期刊論文，共計 27 篇。本人目前正在執行一個兩年期計畫（103 ~ 105），他過去曾主持過三個科技部專題研究計畫，一個體育署專題研究計畫，同時目前也參與新加坡南洋理工大學的研究計畫。另外，本人研究亦曾獲行政院體育署肯定，在 103 年時同時獲得多項榮譽，包括運動科學研究及發展甲等獎、績優運動產業專題研究優等獎、以及績優運動產業專題研究甲等獎，而本人長期亦獲得教育部彈性薪資以及科技部特殊優秀人才獎勵的支持。

## 獲獎經歷

### ❖ 學術研究

|               |    |   |
|---------------|----|---|
| 2014/1        | 校外 | 榮獲教育部體育署 103 年度績優運動產業專題研究獎勵<br>優等獎                  |
| 2014/1        | 校外 | 榮獲教育部體育署 103 年度績優運動產業專題研究獎勵<br>甲等獎                  |
| 2014/11       | 校外 | 榮獲教育部體育署 103 年度運動科學研究及發展甲等獎勵                        |
| 2014/11       | 校內 | 榮獲 103 年度國立體育大學奧林匹克精神獎                              |
| 2014/8/1      | 校外 | 榮獲 103 年度科技部（國科會）特殊優秀人才獎勵                           |
| 2014          | 校內 | 獲 103 年度國立體育大學教師學術研究獎勵                              |
| 2013          | 校內 | 獲 102 年度國立體育大學教師學術研究獎勵                              |
| 2013/11       | 校外 | 獲選 102 年度國立體育大學學術類傑出校友                              |
| 2013/8/1      | 校外 | 榮獲 102 年度國科會特殊優秀人才獎勵                                |
| 2013/3/29     | 校外 | 獲選 102 年救國團新北市社會優秀青年                                |
| 2012/8~2015/8 | 校外 | 101 年度教育部特殊優秀人才彈性薪資補助（連續三年）『臺高（三）字第 1010186882 號』   |
| 2012/11       | 校內 | 獲 101 年度國立體育大學教師學術研究獎勵                              |
| 2012          | 校外 | 101 年度國科會特殊優秀人才獎勵。（註：因本獎助與教育部彈性薪資不可共同領取，故選擇領取教育部獎助） |
| 2005          | 校內 | 獲 94 學年度國立體育大學（原國立體育學院）碩士研究生學術研究獎                   |

### ❖ 競技表現

- 91 學年度全國大專運動會男子桌球乙組個人單打全國第八名。



回目錄  
回簡介清單

## 湯文慈博士



**職稱：**教授

**學院：**競技學院

**系所：**競技與教練科學研究所

**學歷：**

- ※ 美國德州大學奧斯汀分校運動科學與健康教育研究所博士
- ※ 美國德州大學奧斯汀分校運動科學與健康教育研究所碩士
- ※ 國立台灣大學海洋物理研究所碩士
- ※ 國立東海大學物理系學士

### 經歷：

- ※ 2015.08- 迄今 運動健康科學院院長
- ※ 2015.1- 2015.07 競技訓練與科研中心主任
- ※ 2010.8-2013. 研究發展處研發長
- ※ 2008.8-2011.7 競技與教練科學研究所所長
- ※ 2006.8-2008.7 電算中心網路組組長
- ※ 2009.8- 迄今 國立體育大學教授
- ※ 2006.8-2009.7 國立體育大學副教授
- ※ 2002.8-2006.7 國立體育學院助理教授
- ※ 2011.01.01 – 2012.12.31 第 6 屆第 2 任高爾夫委員會委員
- ※ 2010.04.23 – 迄今 打造運動島計畫相關專案訪視委員
- ※ 2009.11.28 – 迄今 台灣運動生物力學學會理事

**學科專長領域：**運動生物力學

**學科專長議題：**力學分析、最佳化數值模擬、運動控制學

Email: [wentzutang@gmail.com](mailto:wentzutang@gmail.com)

電話：03-3283201 分機 2407 或 2505

### 簡介

湯師運用自身運動生物力學之專業知識切入科學方法診斷優秀選手之技術動作，透過學術研究與運動科學的連結，將運動技術診斷實際應用在訓練實務上，令教練與選手能夠依據診斷結果改善訓練與增加運動表現，並在亞運、奧運、世界運動會等重要賽事上給予國內選手必要的協助，輔助選手完成奪牌目標。此外，亦積極扮演現代科技儀器與運動教練教學的媒介，將簡易的運動診斷技術融入訓練當中，協助教練團隊與運動員執行有效的訓練計畫，達到運動科學輔助訓練的目的。

### 獲獎經歷

#### ❖ 學術研究

- 97 學年國立臺灣體育大學教師學術研究獎勵
- 99 年度國科會獎勵特殊優秀人才獎勵
- 99 年度體委會運動科學研究及發展獎勵甲等 - Measurement of Badminton Racket Deflection during a Stroke.
- 99 年度體委會運動科學研究及發展獎勵甲等 - 從群組概念比較我國全運會與奧運

- 會男子競技體操選手整套動作內容之差異
- 100 年度運動科學研究及發展獎勵甲等 - 優秀棒球投手跨步型態對軸心腳力學之影響
  - 100 年度運動科學研究及發展獎勵佳作 - 高爾夫推桿握把尺寸對推桿表現與握壓之影響
  - 100 年度國科會獎勵特殊優秀人才獎勵
  - 101 年度國科會獎勵特殊優秀人才獎勵
  - 2001 國際生物力學學會 (International Society of Biomechanics, ISB) 獎 - Analysis of Golfswing Optimization Models.
  - 2003 獲獎受邀至國際生物力學學會 (International Society of Biomechanics, ISB) 發表
  - 2003 台灣生物力學學會獎 - 優秀大專女子高爾夫選手其等速肌力特徵表現
  - 2007 亞洲射箭教練研討會優秀海報論文發表獎 - 持弓手與引弓手放箭動作之動作診斷方式
  - 2007 亞洲射箭教練研討會優秀海報論文發表獎 - 大專選手放箭前雙手各肢段震顫程度與運動表現之相關分析探討
  - 2009 台灣運動生物力學年會優秀論文獎 - 優秀高爾夫球員推桿腕部動作與握壓之相關分析。
  - 2009 體育運動學術團體聯合年會暨學術研討會優秀論文獎 - 不同跨步型態投法的優秀棒球投手軸心腳運動學特徵之比較
  - 2010.10 – 2011.07 榮獲國科會補助大專校院獎勵特殊優秀人才獎勵
- ❖ 產學合作暨創新育成中心類
- 2015 年台北國際發明暨技術交易展 - 發明競賽銀牌獎
  - 102 年度國立體育大學產學合作獎勵第一名
- ❖ 專利與技術轉移：
- 新樣式
- 2009.04.21 – 2018.11.05 震顫偵測器
  - 2011.07.01 – 2020.12.30 攀岩機構
  - 2012.12.01 – 2022.07.09 應用於跳高訓練之衣物
  - 2012.12.01 – 2022.07.09 投球加速訓練器
  - 2012.12.01 – 2022.07.09 加速節奏訓練器
  - 2012.12.01 – 2022.07.09 網球羽狀慣性軌跡訓練輔具
  - 2012.12.01 – 2022.07.09 網球慣性軌跡訓練器
  - 2013.04.21 – 2022.12.02 具有甜蜜區辨識膜之高爾夫球桿球頭
  - 2013.09.11 – 2022.12.09 智慧型水上救生裝置
- 發明
- 2008.01.01 – 射手穩定度即時紀錄與評估系統
  - 2010.03.16 – 運動員回饋診斷系統
  - 2011.05.01 – 2026.06.26 即時射箭穩定度紀錄與評估之系統
  - 2012.07.01 – 背向式跳高輔助訓練裝置

回目錄  
回簡介清單

## 黃永旺教授



**職稱：**教授

**學院：**體育學院

**系所：**體育推廣學系

**學歷：**

- ※ 國立體育學院體育研究所碩士
- ※ 國立體育學院二年制體育學系
- ※ 台北市立體育專科學校

### 經歷：

- ※ 國立體育大學副校長
- ※ 桃園市政府體育局局長
- ※ 2015 年桃園亞太運動會執行長
- ※ 成都體育學院客座教授
- ※ 國立體育大學體育學院代理院長
- ※ 國立體育大學學務長
- ※ 國立體育大學主任秘書兼任圖書館館長
- ※ 國立體育大學體育推廣學系教授兼系主任
- ※ 行政院體委會 2004 年雅典奧運訓輔委員
- ※ 中華民國拔河運動協會副理事長
- ※ 桃園市政府體育班、專任運動教練審查委員
- ※ 中華民國幼兒體育發展協會常務理事
- ※ 真理大學運動知識學報審查委員

**學科專長領域：**大陸體育、運動競賽管理、運動賽會實務、體適能教育

**術科專長議題：**羽球、體操、射箭、游泳

Email: [hyw@ntsu.edu.tw](mailto:hyw@ntsu.edu.tw)

電話：03-3283201 分機：1606

### 簡介

「寧願辛苦一陣子，千萬不要辛苦一輩子」是自己的座右銘，也是經常鼓勵學生的一句話，也因為如此，自己雖沒有博士學位，但也靠自己的學術研究質量，在 12 年前升上教授職級。目前擔任國立體育大學副校長工作，在行政業務上協助校長發展校務，讓本校成為台灣及國際上體育領域的重要學府。104 年 4 月 -105 年 3 月借調桃園市政府體育局，擔任首任局長工作，建制體育局的組織與政策方針；也建立了本校與地方政府深化合作和機制。在學術專長上，以運動賽會管理、運動賽會實務及社區體育為研究教學領域、學術論文發表約 40 篇。自民國 89 年至 103 年主辦教育部全國各級學校拔河專案活動是重要成就。

### 獲獎經歷

- 100 年度教育部獎勵學校體育績優「活動奉獻獎」

[回目錄](#)

[回簡介清單](#)

## 黃永寬老師



**職稱：**副教授兼體育推廣中心主任

**學院：**體育學院

**系所：**體育推廣學系

**學歷：**

※ 國立體育大學體育研究所碩士

### 經歷：

- ※ 台視快樂小寶貝節目企畫主持
- ※ 台視遊戲小玩童節目企畫主持
- ※ 教育部健康系列光碟律動主編
- ※ 教育部視力保健律動光碟主編
- ※ 教育部幼兒體能教師研習營講師
- ※ 國立體育大學課外活動指導組組長
- ※ 亞洲幼兒體育研討會講師
- ※ 日本幼兒體育研討會講師
- ※ 日本早稻田大學幼兒體育研討會講師
- ※ 日本作陽大學幼兒體育研討會講師
- ※ 日本西南學院大學幼兒體育研討會講師
- ※ 香港躍思教育機構幼兒體育研習會講師
- ※ 韓國慶熙大學幼兒體育研討會講師
- ※ 韓國中央大學幼兒體育研討會講師
- ※ 中國幼教年會特聘講師
- ※ 北京大學第三屆人文體育高層論壇講師
- ※ 教育部推動幼兒運動遊戲方案委員會委員兼執行長
- ※ 教育部幼兒運動遊戲整合行銷委員會委員兼執行長
- ※ 北京美方德教育集團特聘講師

### 現任：

- ※ 亞洲幼兒體育學會秘書長
- ※ 台灣幼兒體育學會秘書長
- ※ 國立體育大學推廣教育中心主任

### 專書著作：

- ※ 幼兒運動遊戲
- ※ 親子翹翹板
- ※ 運動推廣概論
- ※ 幼兒運動遊戲理論與實務
- ※ 國小體育課程創意教學理論與實務

**學科專長領域：**幼兒體育

**學科專長議題：**動作教育、運動遊戲、幼兒體育

**學科專長議題：**幼兒體育實務、幼兒活動設計

Email: [yungkung@ntsu.edu.tw](mailto:yungkung@ntsu.edu.tw)

電話：03-3283201 分機：8101

### 簡介

從 1985 年起於幼兒園實施幼兒體育指導工作。近期致力於協助幼兒園落實三十分鐘大肌肉活動，並創辦幼兒運動遊戲指導員授證制度。先後主持過台視遊戲小頑童、快樂小寶貝等幼兒運動遊戲電視節目。各縣市幼兒園教師幼兒體育研習會講師、親子運動大會企劃執行及並擔任行政院體育委員會總統府前大手牽小手親子運動大會總企劃。教育部推動幼兒園運動遊戲計畫主持人及教育部健康律動光碟編舞企劃與製作。經常應邀在日本、韓國、香港及大陸各地區作幼兒體育專題演講及實務演練推廣工作。目前也是台灣幼兒體育學會秘書長，致力於台灣幼兒體育推廣及研究工作而樂此不疲。

回目錄  
回簡介清單

## 黃東治博士



**職稱：**教授

**學院：**體育學院

**系所：**體育研究所

**學歷：**

※ 1998 - 2003 英國史特林大學哲學博士

※ 1990 - 1992 英國華威克大學碩士

※ 1980 - 1984 國立臺灣師範大學體育學系學士

### 經歷：

- ※ 2015- 迄今國立體育大學體育學院院長、體育博物館館長
- ※ 2013-2015 國立體育大學體育研究所教授
- ※ 2005-2013 國立體育大學體育研究所教授兼體育研究所所長
- ※ 1995-2005 中原大學副教授
- ※ 1993-1994 大葉大學講師

### 校外經歷：

- ※ 2009 年創立台灣運動社會學會 (TSSS) 並擔任第一、二任理事長
- ※ 2011- 迄今擔任國際運動社會學會 (ISSA) 顧問委員會的委員
- ※ 2016- 迄今擔任國際運動社會學期刊 (IRSS) 編輯委員

**學科專長領域：**運動社會學

**學科專長議題：**奧林匹克研究

Email: [tonhwang@hotmail.com](mailto:tonhwang@hotmail.com)

電話：03-3283201 分機：8629 或 8505

### 簡介

黃東治教授 2003 年於英國史特林大學獲得哲學博士學位，學成歸國後致力於台灣運動社會學的推動與發展，並於 2009 年共同發起創辦台灣運動社會學會，期間擔任台灣運動社會學學術期刊 *East Asian Sport Thoughts: The International Journal for the Sociology of Sport* 主編、籌辦多屆國內外學術研討會，促進台灣運動社會學領域與國際學術研究接軌。此外，積極在國內外期刊發表運動社會學相關論文、出版專書；培育訓練青年學者在運動社會學領域研究發展，曾獲得科技部（國科會）、國史館多項研究計畫補助，學術研究成果深獲國內外學者肯定。為迎接 2017 臺灣首次舉辦世界大學運動會，黃東治教授帶領台灣運動社會學會團隊成功申辦「國際運動社會學會 2017 世界研討會」在臺灣舉行，不但為 2017 臺灣舉行國際體育運動盛事更添一筆，也讓台灣運動社會學的發展邁入另一個新的里程碑。

### 獲獎經歷

#### ❖ 學術研究

- 榮獲 2015 體育運動耕耘獎
- 科技部 104 年度特殊優秀人才獎勵
- 通過 101 年行政院國家科學委員會拋光計畫
- 獲國科會 99 年度「台灣與英國頂尖大學前期合作研究計畫」補助

[回目錄](#)

[回簡介清單](#)

## 黃啟煌博士



**職稱：**教授

**學院：**運動與健康科學學院

**系所：**運動保健學系

**學歷：**

※ 美國印第安那大學 Indiana University 體育系碩士、博士

※ 美國春田學院 Springfield College 碩士

### 經歷：

※ 國立體育大學 副校長、教務長、學務長、教練科學研究所所長、運動保健系主任

※ 行政院體育委員會 副主任委員

**學科專長領域：**運動防護、運動訓練學、運動行政

**學科專長議題：**傷害評估、傷害復健與預防、本體感覺功能、體能訓練

**術科專長領域：**田徑、橄欖球

Email: [huang@ntsu.edu.tw](mailto:huang@ntsu.edu.tw)

電話：03-3283201 分機：1688 或 2436

### 簡介

本人於 1994 年 8 月應聘至本校運動保健學系任教，在回台灣工作之前，分別在美國印第安那大學與加州聖荷西州立大學擔任運動防護臨床工作與教職。回台灣工作的最大目標與理想，就是要推動運動防護員教育工作與專業之發展。而建構一個具國際水準，並能接軌國際運動防護人才培育的學習環境，始終是個人努力的目標。過去幾年也薦送學生到美國求學，不論在臨床之技能與學科都有很好的表現，也陸續取得碩博士學位，並通過專業執照考試。近年來，運動防護觀念逐漸在台灣的運動場域受到重視，由教育部頒定的運動防護員資格檢定辦法，也是多年來努力的成果。在研究上，運動傷害的復健功效與傷害預防一直是研究的重心，也連續多年受到科技部（國科會）的專題研究計畫補助。

### 獲獎經歷

➤ 國立體育大學教師學術研究獎

[回目錄](#)

[回簡介清單](#)

## 黃美珠博士



**職稱：**助理研究員

**學院：**研發處

**系所：**體育研究所

**學歷：**

※ 國立體育大學哲學博士

※ 美國德州農工大學教育碩士

※ 國立體育大學休閒產業經營學系管理碩士

### 經歷：

※ 國立體育大學研究助理

※ 宏世隆實業股份有限公司外銷部執行秘書

**專長領域：**運動休閒人力資源管理、運動組織行為

**專長議題：**賽會 / 運動設施人力資源管理、顧客滿意、人際關係與溝通技巧

Email: [meijuhuang@gmail.com](mailto:meijuhuang@gmail.com)

電話：03-3283201 分機：1234

### 簡介

黃美珠目前擔任國立體育大學助理研究員職務，感謝學校提供進修機會，得以在運動休閒管理領域繼續充實知識，完成碩、博士學位。個人在服務、研究方面皆積極參與，迄今以計畫主持人及共同主持人身份共獲得 2 件教育部體育署補助研究計畫補助，曾擔任 2009 年臺北市政府委託本校 2009 臺北聽障奧運會籌辦研究計畫研究員案，以及經濟部工業局 99 年度工業區廠商轉型再造升級計畫輔導小組成員。個人在運動休閒管理學術發表於國際學術期刊統計分析資料庫 JCR Science Edition 所收錄之 SSCI 期刊 1 篇，科技部期刊評比 A 級期刊 4 篇，B 級期刊 7 篇，運動休閒管理類其他期刊 6 篇，國內外運動休閒相關學術研討會議論文 6 篇。而個人為與時俱進，汲取管理新知，目前已通過以下證照考試以及參加專業工作坊進修：

- ❖ 台灣體育運動管理學會運動設施經理人 C 級證照講習及認證考試 (2006 年)
- ❖ 台灣體育運動管理學會運動賽會經理人初級證照講習 (2010 年)
- ❖ 台灣企劃塾青年活動企劃師 40 期學分班 (2010 年)-40 小時
- ❖ PMP 國際專案管理師培訓 (2012 年)-36 PDU
- ❖ Dale Carnegie Training (戴爾卡內基人際關係溝通訓練) (2015 年)-9 週 36 小時

### 獲獎經歷

#### ❖ 學術研究

- 教育部體育署 - 運動展基金 103 年度獎勵績優運動產業專題研究計畫 - 甲等獎 2015/1
- 國立體育大學學術研究獎 2014/9

#### ❖ 其他

- 國立體育大學推動科技發展有功人員獎 1999/4

[回目錄](#)

[回簡介清單](#)

**黃啟彰博士****職稱：**副教授**學院：**運動與健康科學學院**系所：**運動科學研究所**學歷：**

\* 台北醫學大學藥學系博士班

**經歷：**

- \* 中央研究院農業生物科技研究中心博士後學者
- \* 台北醫學大學保健營養學系國科會博士後研究員

**專長領域：**運動營養、保健食品、食品及農化**專長議題：**抗疲勞、抗發炎、抗氧化、肥胖、血脂、護肝、天然物活性Email: [john5523@ntsu.edu.tw](mailto:john5523@ntsu.edu.tw)

電話：03-3283201 分機：2619 或 2409

**簡介**

啟彰於 2010 年 8 月應聘至國立體育大學運動科學研究所，同時擔任運動營養領域實驗室之一的主持人 (PI)。本人在教學、研究、輔導、服務、產學以及學術社群等各方面皆積極參與，指導碩、博士班研究生從事開發運動營養增補之基礎科研工作，或參與抗疲勞功效等健康食品之產業應用實務工作。迄今以計畫主持人身份獲得 6 件 (累計 11 年次) 的科技部 (原國科會) 補助以及 28 件 (累計超過 11 年次) 業界關懷與產學合作計畫經費補助，故得以培育出 1 位博士、9 位學院在職班碩士與 21 位一般班碩士，並支持 4 位研究生攻讀博士學位。本人發表總數 59 篇著作於國際學術期刊統計分析資料庫 JCR Science Edition 所收錄之 SCI 期刊，其中在本校服務期間則是佔有 44 篇。故我們學校具有培育優秀年輕學子與支持科研發展的友善環境。

**獲獎經歷**

## ❖ 學術研究

- 行政院教育部體育署 -103 年度運動科學研究及發展獎勵 - 佳作 2014/12
- 行政院教育部體育署 -102 年度運動科學研究及發展獎勵 - 優等獎 2013/12
- 行政院科技部大專校院獎勵特殊優秀人才 2013/08-2016/07
- 第四屆運動科技應用論文競賽 - 佳作 2014/10
- 國立體育大學學術研究獎 2011-2015

## ❖ 產學合作暨創新育成

- 行政院經濟部智慧財產局 103 年度國家發明創作獎 - 發明獎銀牌 2014/11
- 國立體育大學產學合作獎 2013-2015

[回目錄](#)[回簡介清單](#)

## 黃雲龍博士



**職稱：**副教授

**學院：**管理學院

**系所：**休閒產業經營系

**學歷：**

※ 台灣大學商學研究所資訊管理博士

EMAIL : yluang@ntsu.edu.tw

FB : <http://zh-tw.facebook.com/cestmoiHYL>

SlideShare : <http://www.slideshare.net/cestmoi>

Linkedin:<http://www.linkedin.com/pub/kevin-huang/27/8b1/317>

### 經歷：

- ※ 國立體育大學 / 管理學院 / 休閒產業經營系副教授兼主任 (2012~2015)
- ※ 國立體育大學電子計算機中心主任 (2005 ~ 2009)
- ※ 教育部創造力教育數位化創意智庫創意教學實踐 (2004 ~ 2005)
- ※ 教育部創造力教育商學領域電子商務線上教學 (2002 ~ 2004)

**學術專長：**數位學習、創新教學、電子商務、知識管理、資訊管理、人力資源

### 近期發展重點：

1. 信用保證貸款對於微小型運動服務企業的經營管理實務創新影響，2015 國立體育大學專題研究
2. 新媒體數位策展在農產網路行銷的應用初探，2015 農業經濟學術研討會
3. 新媒體教育策展的教學設計，2015 全球華人探究學習創新應用大會
4. 新媒體在閱讀素養翻轉教學的創新應用，2015 多元文化匯流與跨域實踐學術研討會
5. 友善環境的農業供應鏈關鍵議題探索，2014 農業經濟學術研討會
6. 發展線上閱讀素養創新教學的關鍵議題探討，2014 語文教學與閱讀評量學術研討會
7. 運動服務產業輔導策略與成功範例研究，2014 教育部體育署專題研究
8. 社會網路平台應用於網路探究的成效探索，2014 全球華人探究學習創新應用大會
9. 以行動載具進行電子書使用意圖之探討，2014 全球華人探究學習創新應用大會
10. 主動閱讀標記及標記分享探索研究，2014 國立體育大學專題研究
11. 網路探究的北美博士論文研究評述，2013 全球華人探究學習創新應用大會
12. 網路探究與探究社群的教學實務，2012 全球華人探究學習創新應用大會

### 過去專題：

1. 企業數位學習的訓練成效 ROI 評量計畫，2007 資策會數位教育研究所專案報告。
2. 運用數位學習培育創意人才—創新教學成功模式與數位教師專業發展研究，2006 資策會數位教育研究所專案報告。

[回目錄](#)

[回簡介清單](#)

## 葉怡矜博士



**職稱：**助理教授

**學院：**管理學院

**系所：**休閒產業經營學系

**學歷：**

※ 美國賓州州立大學遊憩公園暨觀光管理系  
博士 (Ph.D.)

※ 美國密蘇里大學公園遊憩暨觀光系碩士 (M.  
S.)

※ 靜宜大學觀光系 (B.B. A.)

### 經歷：

- ※ 2015 (2003 迄今) 助理教授 (現職)：國立體育大學休閒產業經營學系
- ※ 2015 (2010 迄今) 期刊分科審查召集人 (現職)：國立體育大學管理學院創新領導研究發展中心「休閒研究」期刊
- ※ 2012~2014 教學業務暨發展中心主任：國立體育大學教務處
- ※ 2008~2012 副秘書長：亞洲運動管理學會 (Asia Association for Sport Management)
- ※ 2010~2011 審查委員：馬來西亞「馬來西亞運動管理 (MASMA)」期刊
- ※ 2007~2011 執行委員：亞洲運動科學委員會 (Asia Council of Exercise and Sport Sciences (ACCESS))
- ※ 2009~2010 審查委員：「亞太運動科學 (APJESS)」國際期刊編輯委員
- ※ 2008~2009 分科審查召集人：國立臺灣體育大學論叢編輯委員會
- ※ 2004~2006 交流教育組暨外賓接待組組長：國立體育學院國際交流中心
- ※ 2002~2003 研究計畫協調人：美國賓州州立大學餐旅與遊憩經營管理學院
- ※ 2001 教學助理：美國賓州州立大學餐旅館與遊憩經營管理學院。
- ※ 1999~2001 研究助理：美國賓州州立大學餐旅館與遊憩經營管理學院
- ※ 1997 教學助理：美國密蘇里大學公園遊憩暨觀光管理系

**學科專長領域：**水域遊憩管理、海洋休閒遊憩管理、戶外遊憩管理、休閒行為研究

**學科專長議題：**休閒遊憩管理、海洋休閒遊憩管理、遊憩承載量、遊憩衝突

**學科專長議題：**遊程規劃師證照、MIA101 國際遊艇港專業經理人證書、動力小船營業級證照

Email: [yjinye@ntsu.edu.tw](mailto:yjinye@ntsu.edu.tw)

電話：03-3283201 分機：8606

## 簡介

葉怡矜博士目前為國立體育大學休閒產業經營學系專任助理教授，學術領域與專長為水域遊憩管理、海洋休閒遊憩管理、擁擠管理、休閒行為研究以及戶外遊憩管理。自小在雲林鄉下成長，求學歷程自正心中學、靜宜大學觀光系管理學士、美國密蘇里大學公園遊憩暨觀光管理碩士至美國賓州州立大學休閒研究博士。個性樂觀熱愛大自然、美食與旅遊，也喜歡與好友聚會以及參與休閒活動。未來希望可以繼續運用所學，推廣海洋休閒遊憩與進行相關教學與研究。

## 獲獎經歷

### ❖ 學術研究

| 年月     | 校內 / 外 | 項目   |
|--------|--------|--|
| 2015   | 校內     | 104 學年度教師學術研究獎   |
| 2015   | 校外     | 2015 國際運動賽會與產業經營學術研討會。金門：國立金門大學。優秀論文獎                                      |
| 2014   | 校外     | 2014 國際運動賽會與產業經營學術研討會。金門：國立金門大學。優秀論文獎                                      |
| 2013/1 | 校外     | 2013 運動賽會與產業經營學術研討會。金門：國立金門大學。優秀論文獎  |
| 2012/1 | 校外     | 2012 國際運動賽會與產業經營學術研討會。金門：國立金門大學。最佳海報發表獎                                    |
| 2012   | 校外     | 指導 2012 觀光菁英盃全國遊程設計競賽總決賽：大專院校國內旅遊組全國第四名（無毒，We Do!）                         |
| 2011   | 校外     | The 7th Asia Association of Sport Management Conference 最佳海報發表獎            |
| 2009   | 校外     | 2009 Asia Association of Sport Management International Conference 最佳海報發表獎 |

### ❖ 產學合作暨創新育成中心

|           |        |  |
|-----------|--------|--|
| 2013      | 行政院農委會 | 漁業署「遊艇活動對臺灣漁港遊艇碼頭之經濟效益分析與未來預測研究」（主持人）                |
| 2012      | 教育部    | 指導獲選 101 學年度教育部 - 「學海築夢」獎助大專校院海外專業實習 澳洲海洋運動遊憩管理（主持人） |
| 2012      | 觀光局    | 獲選觀光局「觀光菁英赴國外培訓計畫」                                   |
| 2011~2012 | 教育部    | 教育部「海洋教育先導型計畫之開設海洋主題導向專業課程計畫 B」。海洋休閒規劃管理與實務（主持人）     |
| 2011      | 教育部    | 99 年度桃竹苗區域教學資源中心計畫—海洋運動遊憩推廣人才培育計畫（主持人）               |
| 2011      | 經濟部    | 經濟部工業局 99 年度工業區轉型再造升級計畫—酒廠觀光遊憩園區服務規劃與行動商務行銷分析（輔導專家）  |
| 2010~2011 | 教育部    | 教育部「海洋教育先導型計畫之開設海洋主題導向專業課程計畫 B」。海洋休閒規劃管理與實務（主持人）     |
| 2009~2010 | 行政院經建會 | 行政院經建會「臺灣最適遊艇活動發展模式及策略之研究計畫」（專案研究員）                  |
| 2009~2010 | 教育部    | 教育部「海洋教育先導型計畫之開設海洋主題導向專業課程計畫 A」。海洋休閒規劃管理與實務（主持人）     |

|           |            |                           |
|-----------|------------|---------------------------|
| 2009      | 教育部        | 教育部水域運動計畫。區域水域遊憩體驗(主持人)   |
| 2008~2009 | 校內         | 國立臺灣體育大學(桃園)「創新教學計畫」(主持人) |
| 2008~2009 | 教育部        | 教學卓越計畫。海洋運動遊憩推廣與發展計畫(主持人) |
| 2005~2007 | 勞委會<br>職訓局 | 「青年工作體驗計畫(展翼計畫)」(執行委員暨顧問) |
| 2006      | 行政院<br>體委會 | 推動海洋運動策略及措施之研究(共同主持人)     |

## ❖ 其他

|        |    |   |
|--------|----|---|
| 2015   | 校外 | 指導 2015 觀光菁英盃全國遊程設計競賽：佳作  |
| 2014   | 校內 | 國立體育大學優良導師  |
| 2014   | 校外 | 指導 2014 觀光菁英盃全國遊程設計競賽：佳作  |
| 2013/5 | 校外 | 指導 2013 觀光菁英盃全國遊程設計競賽：大專院校國外旅遊組北區佳作(美食抱抱, 沒事泡泡)                   |
| 2013/5 | 校外 | 指導 2013 觀光菁英盃全國遊程設計競賽：大專院校國外旅遊組北區佳作(Traveling Taiwan Can be Real) |
| 2012   | 校外 | 指導 2012 觀光菁英盃全國遊程設計競賽總決賽：大專院校國內旅遊組全國第四名(無毒, We Do!)               |
| 2011   | 校外 | 指導 2011 第一屆 OTOP 魅力臺灣遊程大賞<br>榮獲歡樂同遊組創新佳作獎(全國前四名)                  |
| 2012   | 校外 | 指導 2012 觀光菁英盃全國遊程設計競賽總決賽：大專院校國內旅遊組全國第四名(無毒, We Do!)               |
| 2011   | 校外 | 指導 2011 第一屆 OTOP 魅力臺灣遊程大賞<br>榮獲歡樂同遊組創新佳作獎(全國前四名)                  |
| 2009   | 校外 | 指導第三屆全國大專校院學生運動觀光遊程設計創意競賽<br>國際組全國第四名                             |
| 2008   | 校外 | 指導第二屆全國大專校院學生運動觀光遊程設計創意競賽<br>佳作                                   |
| 2008   | 校內 | 國立臺灣體育大學優良導師  |

## 詹貴惠博士



**職稱：**教授

**學院：**競技學院

**系所：**競技與教練科學研究所

**學歷：**

- ※ 國立體育大學，體育研究所，博士
- ※ 國立體育大學，運動科學研究所，碩士
- ※ 台北醫學大學，保健營養學系，學士

### 經歷：

- ※ 國立體育大學競技學院院長
- ※ 國立體育大學研究發展處研發長
- ※ 國立體育大學秘書室主任秘書
- ※ 國立體育大學運動科學研究所所長
- ※ 臺灣運動營養學會理事

**學科專長領域：**運動營養學、運動訓練生化學、運動禁藥

**學科專長議題：**營養增補劑介入運動訓練、運動員與運動禁藥

Email: [quenheun@gmail.com](mailto:quenheun@gmail.com)

電話：03-3283201 分機：2212 or 2423

### 簡介

詹貴惠為本校體育研究所第一屆博士班之哲學博士，於 2007 年回母校服務，現擔任本校競技與教練科學研究所教授，並為競技學院院長及運動訓練生化與營養研究室主持人以及臺灣運動營養學會理事。詹博士因本身具營養師執照，故自 1998 年起持續擔任國家亞奧運運科小組營養組之委員，協助國家對運動員運動營養的指導與教育；近年在學術研究方面專攻於營養增補劑介入運動訓練之議題。其博士論文研究運動禁藥的議題，故亦協助國內運動禁藥之教育與賽會藥檢工作之執行，曾擔任 2015 桃園亞太聽障運動會籌備處藥檢組組長及中華民國 99 年全國大專校院運動會運動禁藥管制委員會副召集人。詹博士近五年發表學術論文 30 餘篇，其中包括多篇 SCI 期刊與 TSSCI 期刊，並擔任多項國際期刊與國內期刊之審查委員；自 2008 年起每年皆獲國立體育大學教師學術研究獎，並自 2012 年起連續獲科技部科技部（國科會）特殊優秀人才獎勵等榮譽。

### 獲獎經歷

#### ❖ 學術研究

|             |                            |
|-------------|----------------------------|
| 2009、2010   | 教育部體育署獎勵運動科學研究及發展 - 優等、佳作  |
| 2012 ~ 2015 | 行政院科技部（國家科學委員會）特殊優秀教師獎勵    |
| 2008 ~ 2015 | 國立體育大學教師學術研究獎              |
| 2005        | 國立體育學院 18 週年校慶研究類傑出校友獎     |
| 2003        | 國立體育學院 92 級畢業生學術研究獎        |
| 2000        | 國立體育學院 13 週年校慶研究生學術傑出獎     |
| 1998        | 國立體育學院 87 級畢業生研究獎          |
| 1998        | 中華民國營養學會第 24 屆年會研究生論文競賽優等獎 |

## 歐俠宏博士



**職稱：**副教授

**學院：**管理學院

**系所：**國際體育事務研究所

**學歷：**

※ 國立中興大學資訊科學與工程博士

### 經歷：

- ※ 國立體育大學國際體育事務研究所副教授兼資訊中心主任
- ※ 華夏科技大學資訊工程學系助理教授兼計算機與網路中心校務資訊組組長
- ※ 財團法人農漁會中區資訊中心技師
- ※ 資訊相關公司硬體工程師、網路工程師、軟體設計師

**學科專長領域：**資訊安全、行動通訊、運動資訊系統、資訊系統規劃

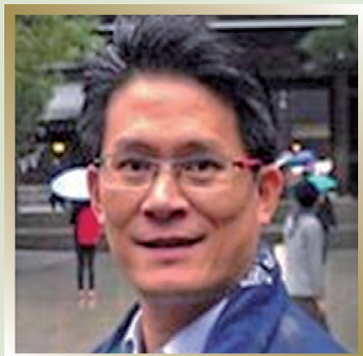
Email: [hhou@ntsu.edu.tw](mailto:hhou@ntsu.edu.tw)

電話：03-3283201 分機：1422

### 簡介

歐俠宏，國立中興大學資訊科學與工程博士，曾任華夏科技大學資訊工程學系助理教授兼計算機與網路中心校務資訊組組長，現為國立體育大學國際體育事務研究所副教授兼資訊中心主任。主要研究與專長領域為資訊安全、行動通訊認證與應用、運動資訊系統、行動代理程式與資訊系統規劃。歐博士早年於資訊業界擔任電腦工程師、網路工程師與程式設計師等相關資歷約 17 年，具備熟捻的實務專業經驗與技術，現至學界任教亦發表相關專長論文刊登於 SCI 期刊十數篇，並具備近五十張國際專業證照，是少數理論與實務結合的大學專業教師。

## 潘義祥博士



**職稱：**教授

**學院：**體育學院

**系所：**體育研究所運動教育組

**學歷：**

- ※ 國立體育大學體育研究所博士
- ※ 國立體育大學體育研究所碩士
- ※ 國立台北教育大學初等教育系體育組學士
- ※ 國立台東師專普通科社會組

### 經歷：

- ※ 澳洲昆士蘭大學訪問學者 (University of Queensland) (2010.08)
- ※ 國際期刊編審委員 (World Academy of Science, Engineering and Technology, Editorial Review Board The International Interdisciplinary Journal of Education, Advisory Editorial Boards)
- ※ 國際期刊審查委員 (Journal of Teaching in Physical Education(SSCI); European Physical Education Review(SSCI) ;International Journal of Disability, Development and Education(SSCI);Social Behavior and Personality(SSCI); Journal of Modern Education Review; Journal of Sport Science;
- ※ 教育部十二年國民基本教育健康與體育課程綱要修訂委員台灣運動教育學會常務理事；
- ※ 科技部專案計畫審查委員；台灣運動教育學報主編、TSSCI 審查委員 (大專體育學刊、體育學報、師大學報)；新竹教育大學教學實務與研究學刊編審委員；
- ※ 國立中山大學通識中心助理教授；2009 高雄世界運動會場地經理、顧問

**學科專長領域：**運動教育學

**學科專長議題：**體育課程與教學、教師專業發展、全人運動教育模式、體適能教育、品格教育

**術科專長領域：**游泳、桌球

Email: [poterpan@ntsu.edu.tw](mailto:poterpan@ntsu.edu.tw)

電話：03-3283201 分機：8617

## 簡介

本人於 2004 年榮獲博士資格，現今服務於國立體育大學體育研究所運動教育組教授，現任教育部十二年國民基本教育健康與體育課程綱要修訂委員、國際期刊編審委員、台灣運動教育學報主編、TSSCI 審查委員，在學術方面共發表國內 / 國際期刊論文 63 篇 (5 篇 SSCI)，國內 / 國際研討會論文 115 篇 (30 篇國際研討會)，專書 8 本，參與辦理國內 / 外學術研討會 7 場，未來的發展朝向國際學術發展，以及致力於培養運動教育學術研究人才，培育學生參與國內外體育學術活動。在個人研究成果之重要貢獻方面，探討體育多元課程模式對學生學習之效益，在國內推動體育課程模式本位之發展，推動教育理論與實務之聯結。

## 獲獎經歷

### ❖ 學術研究類

- 科技部特殊優秀人才獎勵 (2013.2014.2015)
- 國立體育大學學術研究獎勵 (2009.2012.2013.2014.2015)
- 國立體育大學 101 學年度傑出導師獎。
- 指導碩士班研究生畢業獲學術研究獎二位 (100、101 學年度)。
- 100 學年度碩士班研究生獲教育部健康體位課程方案優異。
- 100 學年度碩士班研究生桃園影展 (作品：籃球小子) 第一名。



## 錢桂玉博士



**職稱：**副教授

**學院：**運動與健康科學學院

**系所：**運動科學研究所

**學歷：**

- ※ 國立體育大學體育研究所運動生化營養組  
博士
- ※ 國立體育學院運動科學研究所碩士
- ※ 中山醫學院營養學系學士

### 經歷：

#### ※ 學術機構

- ※ 國立體育大學運動科研究所專任副教授 (2015.08.01 迄今)
- ※ 國立體育大學運動科研究所專任助理教授 (2011.02.01-2015.07.31)
- ※ 開南大學養生與健康行銷學系專任助理教授 (2008.8.1-2011.1.31)。
- ※ 育達商業技術學院休閒運動管理學系專任講師、助理教授 (2003.8.1-2008.7.31)

#### ※ 業界經驗

- ※ 高齡友善台中阿公阿嬤健康活力秀大賽評審委員 (101-103)
- ※ 行政院長期照護機構評鑑委員 (2011.03-07)
- ※ 康聚股份有限公司顧問 (2007.11.01-2008.12.31)
- ※ 長春藤健診中心體適能課主任 (2004.10-2005.9)
- ※ 圓山診所營養師暨運動指導教練 (2001-2003)
- ※ 沛力雅健康俱樂部運動教練暨營養師 (1999-2001)

#### ※ 競技科研服務

- ※ 大專體育總會 2012 年倫敦奧運運動營養組委員 (2011.11-2013.08)
- ※ 大專體育總會 1998 年曼谷亞運運動科學小組特別助理 (1997.07- 1998.12)
- ※ 大專體育總會 2004 年雅典奧運、2005 年東亞運運科小組營養組工作人員 (2004-2005)。

**學科專長領域：**運動生理學

**學科專長議題：**應用運動生理學、中高齡健康管理、運動營養學

Email: [chienkueiyu@gmail.com](mailto:chienkueiyu@gmail.com)

電話：03-3283201 分機：2619 或 2421

## 簡介

近年研究以中高齡為對象，分為行動健康管理系統開發、運動對飲食影響、低衝擊運動模式發展與驗證以及衰弱症防治與社區運動推廣四大方向。共主持或共同主持 7 件科技部專題研究計畫 4 件產學合作計畫以及 4 件政府部會計畫。研究發表共計 11 篇 SCI 期刊，2 篇 TSSCI，3 篇國內一級，6 篇國內二級期刊發表。

## 證照

- 中華民國營養師
- 中華民國體適能協會強力適能瑜珈師資認證
- 美國有氧適能 (AFAA) 重量訓練教練認證
- 初級救護員認證 (EMT1)
- 台灣 YMCA 高齡者照顧預防教官第一階段認證

