

## 教育部體育署 函

地址：104703臺北市中山區朱崙街20號  
聯絡人：林貞儀  
電話：02-87711931  
傳真：02-87737936  
電子郵件：b555@mail.sa.gov.tw

受文者：中華民國軟式網球協會

發文日期：中華民國113年10月17日  
發文字號：臺教體署競(三)字第1130400619號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：如說明三 (A09010000E\_1130400619\_attach01.pdf)

主旨：本署委託國立臺灣師範大學辦理「113年運動科學研究學術研討會」，訂於113年11月22日在該校校本部體育館3樓金牌講堂舉行，請協助公告並轉知所屬踴躍報名參加，請查照。

說明：

- 一、旨揭研討會辦理目的係為推動運動科學研究發展，鼓勵國內優良運動科學團隊分享學術成果，並增進跨校研究團隊之學術交流，促進國內整體競技運動科學之發展。
- 二、旨揭成果交流會報名方式一律採線上報名，報名網址：  
<https://reurl.cc/2jQdxm>。
- 三、隨文檢附「113年運動科學研究學術研討會實施計畫」供參。

正本：國家運動科學中心、國家運動訓練中心、亞奧運特定體育團體、各公私立大專校院

副本：國立臺灣師範大學體育研究與發展中心



# 113 年運動科學研究學術研討會 實施計畫

## 壹、活動目的：

- 一、推廣運動科學研究，邀請研究者分享理論與實務應用之結合，打造完備運動科學養成環境。
- 二、運動科學研究發展及人才培育獎勵之申請綜整說明。
- 三、獲獎者分享其研究成果，呈現科普知識，藉跨校研究之學術交流，增進競技運動科學發展。
- 四、辦理運動科學相關研究海報發表徵稿，使發表者、與會者共同激盪出研究與實務之創意、思考與趨勢，紮根運動科學研究。

## 貳、辦理單位：

- 一、主辦單位：教育部體育署
- 二、承辦單位：國立臺灣師範大學
- 三、協辦單位：國立中興大學、國立高雄師範大學、國立臺灣體育運動大學、國立體育大學、臺北市立大學

## 參、參與對象及人數：

- 一、參與對象：113 年運動科學研究獎勵獲獎者、運動科學學者、研究人員、運動教練、運動員、學生及對於運動科學應用有興趣者。
- 二、參與人數：以 80 人為原則。

## 肆、辦理說明：

本次活動邀請 113 年運動科學研究獎勵獲獎者進行研究分享，展現與交流其研究成果。同時，邀請運科人員、選手、教練與對運科研究應用有興趣者等一同與會，並與現場學者及獲獎者進行分享及互動，增進運動科學研究學術之交流。現場亦針對運動科學研究獎勵徵件辦法及內容做綜合說明，俾使參與者對徵件與申請獎勵辦法及內容有更多瞭解。此次活動歡迎全國大學生、研究生透過現場投稿海報發表其運動科學研究，汲取評審與現場學者專家回饋，冀透過本活動，鼓

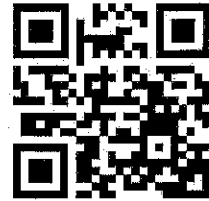
勵更多年輕研究者投入運動科學研究，向下紮根，提升運動科學研究動能及促進競技運動發展。

**伍、活動時間與地點：**

- 一、時間：113 年 11 月 22 日 (五) 下午 1:00 – 5:00
- 二、地點：國立臺灣師範大學 校本部體育館三樓金牌講堂
- 三、地址：臺北市大安區和平東路一段 162 號

**陸、與會者報名資訊：**

- 一、報名日期：即日起至 113 年 11 月 13 日 (三) 止。
- 二、報名方式：與會人員請填寫出席線上表單，報名網址：  
<https://reurl.cc/2jQdxm>，填畢即完成報名。



**柒、海報發表相關規定：**

**一、113 年運科獎勵獲獎研究成果海報展示**

113 年運科獎勵獲獎者須繳交獲獎案件之摘要與海報檔案，摘要範本請參閱附件，海報公版範例另信寄送給獲獎者，113 年運科獎勵獲獎者之摘要與海報繳交日期為 11 月 8 日 (五)。

**二、海報發表投稿者**

1. 海報發表投稿者應提交尚未在其他研討會、期刊或相關刊物上發表過的原創性及綜評性文章，投稿者若有違反學術倫理行為，主辦單位得撤銷其論文發表資格。
2. 海報發表需至少一位作者完成報名程序並全程參與會議，投稿者應於 113 年 11 月 4 日 (一) 以前將論文摘要 WORD 檔以電子郵件寄至林先生 (61130003A@ntnu.edu.tw)，主旨請寫「海報摘要：113 年運動科學研究學術研討會」；審查結果會於 113 年 11 月 11 日 (一) 前通知完畢。

### 三、發表規定

1. 論文題目與運動科學相關，原創性或綜評性論文皆可。
2. 摘要內容以中文或英文撰寫皆可，摘要內文字數以 400 字至 600 字為限，中文字型為標楷體、英文字型為 Times New Roman，題目 16 號字粗體，內文 12 號字體，行高 1.15。
3. 原創性論文摘要必須反映完整論文內涵，包括論文題目、作者及職稱（請註明通訊作者）、研究目的、方法、結果、結論和關鍵字，且必須用粗體字標示出上述標題；綜評性文章摘要，得依領域慣例撰寫，以 WORD 檔建置（海報摘要範本請參閱附件）。
4. 發表時段內，發表人需於所屬海報張貼處進行論文海報交流（只需一位作者在場即可），同時交流會學術評審委員將至海報區頒發發表證明；若發表兩篇以上論文，請自行安排其他作者進行交流，每則論文頒發一份發表證明（內文含所有作者及論文名稱）。若發表者於發表時段內不在現場，不予保留或補發證明。
5. 獎勵方式：主辦單位將評選兩名優選及佳作若干名，並頒發獎狀。
6. 由學術研討會籌備委員會邀請相關領域之學者、專家擔任學術評審，審查項目如下：
  - (1) 研究與運動科學之關聯性。
  - (2) 研究成果品質。
  - (3) 研究之創新式。
  - (4) 研究之實務貢獻性與影響力。

**捌、海報發表注意事項：**

- 一、海報規格：海報規格為A0尺寸：高118公分，寬85公分。
- 二、發表流程：發表時請準備3分鐘內口頭說明，於海報發表時解說。
- 三、海報張貼與拆除時間：於13:30前完成張貼；於17:00前完成拆除。

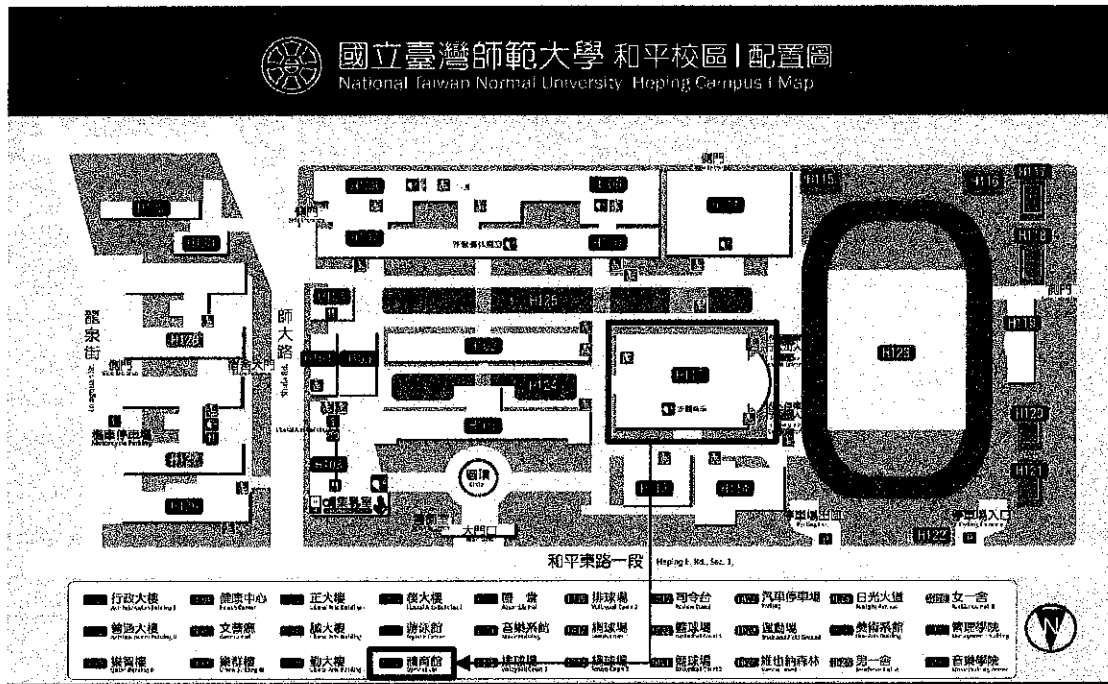
**玖、其他注意事項：**

- 一、為響應政府環保政策，敬請自備餐具及水杯。
- 二、本活動建議參與人員搭乘大眾交通運輸工具至活動會場。
- 三、會後進行參與者滿意度調查，相關問題請逕洽聯絡人：林先生，  
聯絡電話：(02) 7749-3247；信箱地址：61130003A@ntnu.edu.tw。

## 拾、交通位置圖

地點：國立臺灣師範大學 校本部體育館三樓金牌講堂

地址：臺北市大安區和平東路一段 162 號



### ◎捷運：

1. 古亭站：『古亭站』4號出口往和平東路方向直行約8分鐘即可到達。
2. 台電大樓站：『台電大樓站』3號出口往師大路方向直行約8分鐘即可到達。

### ◎公車：

1. 搭乘 18、235、237、278、295、672、907、和平幹線 (原 15) 至「師大站」或「師大綜合大樓站」。

### ◎開車：

1. 國道一號：圓山交流道下->建國南北快速道路->右轉和平東路->臺灣師大校本部和平校區
2. 國道三號：木柵交流道->辛亥路->右轉羅斯福路->右轉和平東路->臺灣師大校本部和平校區
3. 安坑交流道->新店環河快速道路->水源快速道路->右轉師大路->臺灣師大校本部和平校區

拾壹、日程表

<p style="text-align: center;">113 年運動科學研究學術研討會 國立臺灣師範大學 校本部體育館三樓金牌講堂 日期：113 年 11 月 22 日 (五)</p>		
時間	活動內容	說明
13:00	報到	
13:25	開幕致詞	教育部體育署、國立臺灣師範大學
13:40-14:20	專題演講	主持人：曾國維副校長/臺北市立大學 主講人 1：王三財教授/銘傳大學 主講人 2：許永和教授/國立虎尾科技大學
14:20-15:10		海報發表暨茶敘
15:10-15:50	運動科學研究發展 及人才培育獎勵成果分享	主持人：張育愷教授/國立臺灣師範大學 分享人 1：張值維教授/高雄醫學大學 分享人 2：許詩淇教授/中央警察大學
15:50-16:30	運動科學研究發展 及人才培育獎勵申請說明	陳美燕教授/國立臺灣師範大學
16:30-17:00	綜合座談暨閉幕	教育部體育署 陳美燕教授/國立臺灣師範大學 黃彥翔教授/國立臺灣體育運動大學 歐俠宏教授/國立體育大學
17:00	賦歸	

註：本日程表得視實際情況酌予調整

附件：海報摘要參考範本

## 投稿論文題目

作者一<sup>1</sup> 作者二<sup>1</sup> 作者三<sup>2</sup>

就讀單位 職稱<sup>1</sup> 服務單位 職稱<sup>2</sup>

email：通訊作者姓名，xxx@xxxx.com.tw

**研究目的：**摘要字數在400-600字以內，投稿者可以直接利用本範例進行摘要內文編輯。中文使用標楷體、英文與數字使用Times New Roman。1.15倍行高。  
**標點符號：**中文用全型，英文或數字用半型，內文使用12號字，左右對齊，首行縮排2字元。  
**方法：**需簡要提及研究對象、設計處理、儀器步驟、統計分析等。  
**結果：**呈現重要且有意義的資料，盡可能呈現數據。  
**結論與建議：**研究問題與討論之綜整，並提出相關實務或理論建議。

**關鍵字：**中文關鍵字列於摘要內文下方，關鍵字至多5個