

口頭報告名單

編號	題目	發表方式
1	單差點高爾夫球員手腕曲屈動作對推桿距離控制表現之影響	口頭發表
2	高齡者進行兩分鐘抬膝踏步時下肢肌肉疲勞之評估	口頭發表
7	比較非震動和震動滾筒按摩對跳躍表現之立即性影響	口頭發表
8	探討光動敏捷訓練系統應用國小手球學童防守敏捷性之研究	口頭發表
10	不同肌肉適能常模端在不同運動強度下之下肢肌電訊號分析	口頭發表
13	八週戰繩負重訓練對青少年下肢動力學之影響	口頭發表
19	以 YOLO v4 環境進行動作模型辨識-以健身房環境為例	口頭發表
23	局部定位系統在短距離徑賽訓練之應用	口頭發表
25	肌張力儀作為檢測肱二頭肌與肱三頭肌肌肉收縮特徵之再測信度	口頭發表
26	直排輪選手靜態平衡表現之比較	口頭發表
30	探討自行車踩踏單圈的功率變化	口頭發表
36	標槍選手核心穩定度與投擲表現之相關性	口頭發表

39	以自動化功能性動作評估系統比較不同性別健康人之動作型態	口頭發表
41	不同方向步伐對羽球運動員落地策略的影響	口頭發表
44	實作不同廠牌袖套吸溼排汗效果之比較	口頭發表
47	極限體能王選手在正握單槓擺動至脫手接槓成敗之運動學分析	口頭發表
54	健康與具跌倒風險高齡者執行座椅起身與坐下的動作分析	口頭發表
55	男性跆拳道選手軸心腳的踢擊速度與動態平衡之關聯性	口頭發表
56	The Analysis of Ground Reaction Force During Take-Off and Landing Phases of Back Somersault	口頭發表
59	女子劍道選手不同站立法出端面之運動學分析	口頭發表
64	局部定位系統於室內運動監控準確度之檢驗	口頭發表
65	利用跑步機電流辨識跑步時的時空參數	口頭發表
66	透過足底壓力鞋墊預測垂直反作用力的相關性	口頭發表
67	棒球投手投球量對肩肘關節運動學變化之探討：前導性實驗	口頭發表
68	以無線式鞋內足壓系統量測垂直地面反作用力之效度分析	口頭發表
72	跑鞋前足滾動中底對順暢性的影響	口頭發表

73	女性籃球員在不同專項位置及不同防守情境之運動負荷	口頭發表
76	利用胎壓變化判斷騎乘技術	口頭發表
77	肌力與爆發力混合訓練之速度調控對於籃球員跳躍表現影響之前導性研究	口頭發表
78	北歐式與一般健走對肌肉活化之影響	口頭發表
81	使用前導手加速規估計棒球擊球位置之可行性先導實驗	口頭發表
83	大專武術套路選手下肢肌力爆發力之差異分析—以難度動作完成與否為例	口頭發表
86	不同坡度與體態男性跑步之熱量差異比較	口頭發表
88	八週不穩定表面訓練對青少年田徑選手動靜態平衡能力的影響	口頭發表
102	使用肌內效貼布與護踝於功能性踝關節不穩運動員之疲勞蹠屈肌上完成單腿跳着地動作時踝關節之運動學影響	口頭發表
106	不同風速及踩踏頻率對風阻係數及肌肉活化的影響	口頭發表
110	桌球專項敏捷性測驗之再測信度	口頭發表
111	女性騎乘不同坐墊寬度對坐墊壓力之影響	口頭發表
122	深蹲運動之人體肌肉骨骼模型驗證	口頭發表

124	滾輪按摩棒搭配靜態伸展對於關節活動度之立即影響	口頭發表
126	探討不同位置女子排球選手肩關節旋轉力矩之差異	口頭發表
129	慢性下背痛高爾夫選手星狀平衡測試與技術表現參數之關係	口頭發表
131	舉重不同抓舉重量槓鈴運動學之比較	口頭發表
132	穿著外骨骼機器人對於網球選手發球速度之影響	口頭發表
137	輕艇水球反覆衝刺測驗之開發	口頭發表
140	法式滾球選手個人射擊擲準運動學分析	口頭發表
142	自行車不同座墊高度下肢角速度之比較	口頭發表
143	女性胸部於跑步過程中之晃動及變形之運動內衣性能比較	口頭發表
144	足弓支撐鞋墊對正常足弓羽球選手於跳殺時之生物力學效應	口頭發表
146	慣性測量單元在大專一般組籃球專項訓練之應用	口頭發表
150	水上與陸上不穩定平面核心訓練對國小籃球選手運動能力之影響	口頭發表