

2019 年臺灣身體活動與運動科學國際學術研討會議程表

2019 年 5 月 4 日 (星期六)			
時間	主題	主講人	主持人
8:30-9:00	報到		
9:00-9:10	開幕典禮	薛富盛 教授 國立中興大學校長 詹永寬 教授 國立中興大學管理學院院長 巫錦霖 教授 臺灣身體活動與運動科學學會理事長	巫錦霖 教授
9:15-10:15	專題演講 I An Integrated Approach to 24-Hour Movement Behaviors for Population Health	Eun-Young Lee 博士 加拿大 Queen's University	張振崗 教授
10:15-10:30	茶敘時間		
10:30-11:20	兒童青少年身體活動特別論壇 I 亞洲地區兒童青少年身體活動現況與未來 – 策略、政策與科學	李再立 教授(Taiwan) 李昱叡 博士(Taiwan) 張振崗 教授(Taiwan) 劉揚 博士(China)	Stephen Wong 教授
11:20-12:20	兒童青少年身體活動特別論壇 II 亞洲地區兒童青少年身體活動現況與未來 – 策略、政策與科學	Eun-Young Lee 博士(South Korea) Stephen Wong 教授(Hong Kong) Pairoj Saonuam 博士(Thailand) Asad Khan 博士(Bangladesh)	
12:20-13:00	臺灣身體活動與運動科學學會會員大會		巫錦霖 教授
12:20-13:20	午餐暨展覽		

2019 年 5 月 4 日 (星期六)

時間	主題	主講人	主持人
13:20-14:20	海報發表 I		許太彥 教授
	PI-1 球路落點感測裝置系統探討	吳文翔、馬志鈞、邱靖華	
	PI-2 男子舉重運動員挺舉試舉失敗動作分析	蔣博勝、張立羣	
	PI-3 IMU 感測器於 FMS 直線弓箭步檢測之應用	李孟樺、梁靖民、陳楚吟、許秀桃、吳汶蘭	
	PI-4 男子舉重運動員抓舉試舉失敗動作分析	黃義展、張立羣	
	海報發表 II		張立羣 博士
	PII-1 107 學年度 HBL 男子籃球聯賽前四名防守技術表現之比較分析	廖正丞、賴章國、陳采宜	
	PII-2 107 學年度 HBL 男子籃球聯賽前四名得分技術表現之比較分析	廖正丞、賴章國、潘平柔	
	PII-3 2017 年全國運動會男子角力自由式 97kg 級比賽得分技術之分析	陳威宏、趙榮瑞	
	PII-4 足球各項技術對冠亞軍球隊之影響分析-以 2016-17 年 歐洲冠軍聯賽(冠軍隊皇家馬德里、亞軍隊尤文圖斯)為例	簡如君、林璇、梁建偉	
	PII-5 2018 亞洲運動會男子手球比賽勝敗隊伍攻守數據之差異	黃湘涵、張立羣	
	海報發表 III		邱志暉 博士
	PIII-1 補充白藜蘆醇對運動引起的疲勞程度之影響	夏唯哲、陳威廷、何蕙昀	
	PIII-2 補充薑黃素對耗竭運動後骨骼肌肝醣再合成之影響	涂擇信、廖家葆、何蕙昀	
	PIII-3 合併補充支鏈胺基酸與瓜胺酸對阻力訓練表現之影響	詹庭傑、張振崗	
	PIII-4 單核糖增補劑對於小鼠在力竭性運動表現與抗疲勞效果之研究	林宗諺、吳旻寰	
	PIII-5 激能氧針對溫蓋特無氧運動後恢復期血液氣體濃度之影響	林貞儀、林湧鈞、王淳恩、巫錦霖	
	PIII-6 白藜蘆醇作為抗氧化與抗發炎之運動增能劑可行性評估-以年輕運動員為例	呂依靜、廖家葆、陳威廷	

2019 年 5 月 4 日 (星期六)

時間	主題	主講人	主持人
13:20-14:20	<p>海報發表 IV</p> <p>PIV-1 台灣優秀棒球選手的視覺動態注意力</p> <p>PIV-2 探討國小學童動作能力與肥胖之關係：系統性回顧</p> <p>PIV-3 大學生的背景變項健康與生活素養對生活型態之相關研究</p> <p>PIV-4 儒家五倫思想與教練領導行為之關聯性探析-- 大專甲組羽球選手的個案研究</p> <p>PIV-5 擴增實境體感遊戲對兒童視知覺發展障礙影響之研究</p>	<p>廖尹雯、江慶修、陳威穎、吳昇光</p> <p>吳思嚴、Jody L Jensen</p> <p>謝杰綸、林郁捷、胡詠翔、蔡博崴</p> <p>黃奕晨、張雅瑜</p> <p>曾偉庭、劉紹東、吳汶蘭</p>	許銘華 教授
14:20-15:20	<p>專題演講 II</p> <p>Exercise and Cognitive Function in Children and Elderly</p>	<p>張育愷教授</p> <p>國立台灣師範大學</p>	蔡佳良 教授
	<p>專題演講 III</p> <p>Nutritional Supplement in Practice: Now and Future</p>	<p>許美智 教授</p> <p>國立高雄醫學大學</p>	程一雄 教授
15:20-15:30	茶敘時間		
15:30-17:00	<p>口頭發表 I (英文發表)</p> <p>OI-1 Analyzing the Match-Fixing Phenomenon within A Professional Sport System in the “Chinese Community”: A Case Study of Taiwan</p> <p>OI-2 Theme Catagorization and Indicator Establishment for The Study of Doping of Sociology of Sport</p> <p>OI-3 The Analysis for the Sporting Legacy: The Case of 2014 Glasgow Commonwealth Games</p> <p>OI-4 The Relationship between Athletic Star Power and Product Consumption</p> <p>OI-5 SBL Strategic Decision Making System</p>	<p>李炳昭、林致圓</p> <p>陳珮綺、廖奕翔</p> <p>黃睿崧、蔣任翔</p> <p>蔡艾叡、葉思妤</p> <p>蔡艾叡、林志誠</p>	林建宇 教授

2019年5月4日(星期六)

時間	主題	主講人	主持人
15:30-17:00	<p>□頭發表 II</p> <p>OII-1 輕度腦中風患者執行認知及上肢雙重任務的表現及其功能意義—先導研究</p> <p>OII-2 規律運動對失智症家族史族群的視覺空間記憶力效—從行為和認知電生理角度來探討</p> <p>OII-3 從行為與認知電生理角度探討不同合作程度運動員錯誤監測能力之差異</p> <p>OII-4 探討複合式訓練對於工作記憶處理的神經適應性的影響</p> <p>OII-5 每日不同步行規劃介入對第二型糖尿病患者血糖控制的影響</p>	<p>林敏、王駿濠</p> <p>古鎧瑜、蔡佳良</p> <p>林若崴、蔡佳良</p> <p>郭耿維、楊政達、梁偉光、王駿濠</p> <p>曹德弘、徐錦興</p>	李曜全 博士
	<p>□頭發表 III</p> <p>OIII-1 踝關節背屈活動度測量方式與落地時踝關節勁度關係之探討</p> <p>OIII-2 曼陀羅藝術創作對競技運動員情緒管理之影響</p> <p>OIII-3 人工智慧物聯網 (AIoT) 於運動醫療與科學之應用</p> <p>OIII-4 Referendum on changing Chinese Taipei to Taiwan for 2020 Tokyo Olympic Games: A Strategic Relations Theory Perspective (英文發表)</p> <p>OIII-5 An Analysis for the Development of Football in the United Kingdom: A case study of England and Scotland (英文發表)</p> <p>OIII-6 Research on the Determinants of Behavior Intention toward Wearable Sport Devices: Integrating the Theory of Planned Behavior and Diffusion of Innovation (英文發表)</p>	<p>黃順而、黃啟煌</p> <p>黃子苑、洪寶蓮</p> <p>蔣行健、朱正忠、石志雄、周文毅、陳隆彬、劉志駿、吳旻寰、唐傳義、張振崗</p> <p>邱泓儒、李炳昭</p> <p>楊奕德、蔣任翔</p> <p>林鉅翰、沈煜桓、林致呈、賈凡</p>	李再立 教授
18:00-20:00	大會晚宴		

2019 年臺灣身體活動與運動科學國際學術研討會議程表

2019 年 5 月 5 日 (星期日)			
時間	主題	主講人	主持人
8:30-9:00	報到		
9:00-10:00	專題演講 IV Respiratory Muscle Training for Health and Exercise Performance	Lee Romer 博士 英國 Brunel University	吳昇光 教授
10:00-11:00	專題演講 V Football Science: from Laboratory to the Pitch	Andrew Foskett 博士 紐西蘭 Massey University	巫錦霖 教授
11:00-11:20	茶敘時間		
11:20-12:20	專題演講 VI Olympic Games Legacy in Elite Sport: From the 2008 Beijing Summer Olympics to the 2022 Beijing Winter Olympic Games	胡孝乾 博士 北京清華大學	李炳昭 教授
12:20-13:10	午餐暨展覽		
13:10-14:10	海報發表 V PV-1 雷射針灸對離心運動肌肉酸痛的效果 PV-2 彈力帶應用成年脊椎側彎矯正設計 PV-3 中老年婦女步行速度與骨質密度之關係探討 PV-4 利用漸進式桌球專項有氧能力測驗比較不同競技水平選手之心肺耐力 PV-5 肌貼對於髌骨股骨疼痛患者在動態平衡及功能性動作的效應 PV-6 槓鈴運動關節角度分析系統探討 PV-7 高強度間歇訓練對階梯式負荷與恢復期心跳率調節之效果	林君佩、張文典、吳季華 陳欣瑩、陳立慈、徐家豪、施懿潔、林妍君、黃駿翰 賴雅微、王瑞珍、余瑞文、彭雪英 趙宣筑、王佩凡、江慶修、宋岱芬、李海吟、吳昇光、李曜全 林依柔、林槐庭 馬志鈞、吳文翔、邱靖華 陳湘婷、張嘉澤、陳德盛、方奕晴	吳旻寰 博士

2019年5月5日(星期日)

時間	主題	主講人	主持人
13:10-14:10	海報發表 VI		聶喬齡 博士
	PVI-1 高雄市教師休閒運動參與對生活滿意度與工作績效之研究	林彥蒼、李國維、林聖傑、黃育瑄	
	PVI-2 健身中心經營現況與策略	吳怡葶、李國維、賴品誠	
	PVI-3 電競產品行銷策略之研究	賴品誠、李國維、吳怡葶	
	PVI-4 企業贊助運動的效益之初探	黃泰傑、李國維	
	PVI-5 大學生不同運動行為階段的體育撞球課情境樂趣差異之探討	謝武進、梁隨燕、梁美美、謝旻修	
	海報發表 VII		陳進發 教授
	PVII-1 可塑型生理訊號感測器之場域驗證與分析	丁胤甫、范光慶、楊明桓、邱志暉	
	PVII-2 國立中興大學學生健康體適能現況研究	許家得	
	PVII-3 健身房整合系統之研發分析	吳采榛、蔡政偉	
	PVII-4 室內自行車踩踏效率監測系統	林鉅翰、張晏瑜	
	PVII-5 全身震動機用於銀髮族平衡訓練之人機介面設計	陳威齊、郭立杰、林摯鈞、黃健峻、葉建賢	
	海報發表 VIII		蔣任翔 博士
PVIII-1 以 3S 理論分析桌球選手林昀儒在比賽中之策略運用	蔡亞倫、許家維、江慶修、許銘華		
PVIII-2 急性單次划船運動應用超低溫與高濃度氧氣對恢復期乳酸之影響	李孟展、張嘉澤		
PVIII-3 臺中市推展女性運動之研究	黃育瑄、李國維、許耀中、林彥蒼		
PVIII-4 體操選手自我專業認同之探究	莊琇如、陳履賢		
PVIII-5 分析 2016 里約奧運會及 2018 雅加達亞運會羽球選手身體條件與運動成績關係	吳小豪、吳昇光		

2019年5月5日(星期日)

時間	主題	主講人	主持人
14:10-15:30	<p>□頭發表 IV</p> <p>OIV-1 中小學學校舞蹈班增授體育課之適宜性探討</p> <p>OIV-2 女性運動員性別角色與愛情關係之探究</p> <p>OIV-3 休閒 VS 補強教育-公私立課後照顧機構之個案比較</p> <p>OIV-4 「成迷」之初探：認真休閒理論的觀點</p> <p>□頭發表 V</p> <p>OV-1 女子雙打羽球比賽分析-以 2016 里約奧運八強選手為例</p> <p>OV-2 世界沙灘手球錦標賽女子組賽事得分技術分析-以 2016、2018 年各前六強為例</p> <p>OV-3 短時間急性高強度運動負荷恢復期應用低溫與高氧對心跳率與乳酸堆積之影響</p> <p>□頭發表 VI</p> <p>OVI-1 Pre-cooling HIIT 對體循環之影響</p> <p>OVI-2 低溫應用在高強度運動負荷對恢復期心跳率與乳酸曲線之影響</p> <p>OVI-3 下肢內收大肌活化對女性跑步之影響</p> <p>OVI-4 單次高強度負荷恢復期應用高濃度氧氣對心跳率與乳酸曲線之影響</p>	<p>沈淑貞、姚承義</p> <p>伍芷涵、高三福</p> <p>黃鼎中、陳渝苓</p> <p>郭昱成、陳渝苓</p> <p>曾育玲、陳詩園</p> <p>陳映如、陳詩園</p> <p>李杭熹、張嘉澤、葉庭羽</p> <p>陳卓賢、張嘉澤、陳德盛、方奕晴</p> <p>施惠瑩、張嘉澤、葉庭羽</p> <p>張雁如、黃啟煌</p> <p>李閔勳、張嘉澤、葉庭羽</p>	<p>李國維 博士</p> <p>方世華 教授</p> <p>林彥廷 博士</p>
15:30-16:00	閉幕典禮及頒發優秀論文獎	吳昇光 教授	巫錦霖 教授