

2018 SCSEPF& TSEPF Annual Meeting

口頭論文發表名單及時間、場次表

注意事項:口頭發表者,請於報到時繳交電子檔資料

主持人：謝錦城教授			
口頭發表 I (16 : 00-17 : 30) 中興大學 社管大樓 102 教室			
序號	編號	姓名	題目
1	O59	Frank Fu, Lena Fung, Polina Cheng, Bik Chow, Ip Hay Wood, Yvonne Yuan Hong Kong Baptist University	The BIGMAP for older adults with or without MCI (活腦健體計劃)
2	OP9	顾洪*、汤强	Study on the influence factors of physical activity of primary school children
3	O28	Timon Cheng-Yi Liu*, Chong-Yun Wu, Ling Zhu, Rui Duan and Quan-Guang Zhang South China Normal University	Topological reanalysis on therapeutic effects of acupuncture on chronic knee pain
4	O2	趙乙錚/臺北市立大學 1、沈奕全/臺北市立 大學 2、廖翊宏/國立 台北護理健康大學 3	Effects of exercise training combined with Rhodiola crenulata and Cordyceps sinensis supplementation on body composition and metabolic fitness
5	O7	Lin Kuei-Fu1*, Lu Shu-Yun2, Chu Chen-Yi2 1 Department of Physical Education, National Tsing Hua University, Hsinchu City, Taiwan. 2 Physical Education Office, National Tsing Hua University, Hsinchu City, Taiwan.	Exercise and healthcare system regarding to health promotion in Taiwan
6	O8	江明達/國立臺灣體育 運動大學 1、林霽群/	功能性動作測試與競技體適能之相關性

		國立臺灣體育運動大學 1、吳媿琳/國立臺灣體育運動大學 1、唐誌陽/國立臺灣體育運動大學 1、馬義傑/中山醫學大學 2、洪暉*/國立臺灣體育運動大學 1	
--	--	--	--

2018 SCSEPF&TSEPF

國際運動生理及體能領域學術研討會

口頭論文發表名單及時間、場次表

注意事項:口頭發表者,請於報到時繳交電子檔資料

主持人：王順正教授			
口頭發表 II (16 : 00-17 : 30) 中興大學 社管大樓 103 教室			
序號	編號	姓名	題目
1	O23	Wendy Yajun HUANG/Department of Physical Education, Hong Kong Baptist University; Stephen Heung-Sang WONG/Department of Sports Science and Physical Education, The Chinese University of Hong Kong; John REILLY/Physical Activity for Health Group, School of Psychological Sciences and Health, University of Strathclyde	Parents' awareness and knowledge of Physical Activity Guidelines for young children
2	O29	刘承宜*, 陈景岗, 段锐, 张全光华南师范大学体育科学学院	习惯性运动的正则通路理论
3	O37	魏源*, 高玉花, 顾伟农广州体育学院	The mechanisms of Exercise on Promoting Brain Health
4	O41	TianXiaoyu XuJingbo* LiuYiheng* Hainan Normal University, Hainan, China	Applied Research on the Physical Recovery of Exercise Prescription Target Intensity to the Rehabilitated Addicts in Detoxification Period

5	O44	艾磊·鹿琦·刘凌· 朱晓梅* 江苏省体育 科学研究所	18~60 岁正常与超重体型成年人健步走时的能耗对比
6	O18	Sheng-Tsung Hsu/ Department of Physical Education, National Taiwan Normal University, Yu-Chuan Liu*/ Department of Athletic Sports, Chang Jung Christian University, Tsung-Bin Huang/ Department of Bioscience Technology, Chang Jung Christian University, Chin-Mou Liu/ Department of Athletic Sports, Chang Jung Christian University, Trevor C. Chen/ Department of Physical Education, National Taiwan Normal University	Effects of Far-Infrared Ray Intervention on the Recovery of Exercise-Induced Muscle Damage

2018 SCSEPF&TSEPF

國際運動生理及體能領域學術研討會

口頭論文發表名單及時間、場次表

注意事項:口頭發表者,請於報到時繳交電子檔資料

主持人：郭家驊教授			
口頭發表 III (16 : 00-17 : 30) 中興大學 社管大樓 120 教室			
序號	編號	姓名	題目
1	O55	杨赟 1 王智强 2 王蕴红 2 (1.首都体育学院 研究生部,北京 100191 ; 2.首都体育学院 运动科学与健康学院 · 北京 100191)	补充亮氨酸对运动心肌 Sestrin2/AMPKa2 信号通路的影响
2	O56	李晓霞 姜明 赵院宁 山东体育学院	乐陵金丝小枣提取液对山东省优秀长跑运动员抗疲劳及运动能力影响的研究
3	O57	屈紅林	有氧运动的抗抑郁作用及其对海马组织 IDO 的调控
4	O51	Zhengtang Qi 1,2, Jie Xia 1,2, Xiangli Xue 1,2, Xingtian Li 1,2, Weina Liu 1,2*, Shuzhe Ding 1,2*1 The Key Laboratory of Adolescent Health Assessment and Exercise Intervention (Ministry of Education), East China Normal University, Shanghai 200241, China 2 College of Physical Education and Health, East China Normal	Chronic mild stress improves glucose homeostasis via myonectin-mediated suppression of sympathetic activity in high-fat diet-fed mice

		University, Shanghai 200241, China	
5	O52	CHEN Fei, ZHAO Li	Aerobic exercise regulates neural network theta oscillation in the hippocampal CA3 of APP/PS1 transgenic mice
6	O53	Qin Lili, Hui Juan, Cao Yang, Kong Deyu, Dong Jingmei, Lu Tian Feng, Department of physical education, Tongji University	The Anti-fatigue Effect of Resveratrol-loaded solid lipid Nanoparticles for Sports Nutrition Supplement

2018 SCSEPF&TSEPF

國際運動生理及體能領域學術研討會

口頭論文發表名單及時間、場次表

注意事項:口頭發表者,請於報到時繳交電子檔資料

主持人：陳忠慶教授			
口頭發表 IV (16 : 00-17 : 30) 中興大學 社管大樓 121 教室			
序號	編號	姓名	題目
1	O10	蔡雅淳/清華大學 1、 林貴福/清華大學 1	Pomegranate supplementation on enhancing sports performance
2	O11	Lin, Yi-Hsuan/National Tsing Hua University、Lin, Kuei-Fu/National Tsing Hua University	Effect of ketone on biomarkers and exercise performance
3	O30	YAN Yi*, LIANG Chunyu1, XU Rui Sports Science College, Beijing Sports University, Beijing, 100084, China	Effect of Moderate-intensity Exercise on the Expression of Hypothalamic KiSS-1 and GPR54 mRNA in Diet Induced Obesity Rats
4	O4	黃袖舒/國立臺灣大學 1、林信甫/國立臺灣大學 2	不同型態滾筒放鬆對急性阻力運動後肌肉與血管硬度指標反應之效果初探
5	O5	沈奕全/台北市立大學 1、趙乙錚/台北市立大學 2、廖翊宏/國立台北護理健康大學 3	有氧運動訓練合併紅景天與冬蟲夏草複方補充對合成性荷爾蒙與運動表現之影響
6	O50	Weina Liu a, b, Jie Xia a, b, Xiangli Xue a, b, Jiatong Liu a, b, Zhengtang Qi a, ba Key Laboratory of Adolescent Health Assessment and	The role of GSK3 β / β -catenin signaling in the antidepressant effects of fluoxetine and swimming exercise in CUMS mice

		<p>Exercise Intervention of Ministry of Education, East China Normal University, Shanghai 200241, China</p> <p>b School of Physical Education & Health Care, East China Normal University, Shanghai 200241, China</p>	
--	--	---	--

2018 SCSEPF&TSEPF

國際運動生理及體能領域學術研討會

口頭論文發表名單及時間、場次表

注意事項:口頭發表者,請於報到時繳交電子檔資料

主持人：許美智教授			
口頭發表 V (16 : 00-17 : 30) 中興大學 社管大樓 123 教室			
序號	編號	姓名	題目
1	O39	Sen Li* , Jianya Huang Jiangsu Institute of Sport Science	Swimming improve metabolic syndrome by regulation insulin sensitivity and monosaccharide transporter proteins activity via NF-κB signaling pathway
2	O40	Xing Xiaorui · Zhang Sai · Mei Jiashun · He Yuxiu * Hebei Normal University, Sport College	HIIT Treadmill Running Improves the Cognitive Decline By Alleviating The Insulin Resistance In T2DM Rats
3	O43	Liang Li*, Lianshi Feng, Jianfang Xu China Institute of Sport Science	Effects of Acute Exercise and Caffeine-containing Energy Drink on Cognitive Performance
4	O19	吳柏翰/國立屏東科技大學 1、徐錦興/國立屏東科技大學 1、劉于詮/長榮大學 2	Effects of Acute Between-Inning Passive Recovery Methods on Baseball Pitching Performance during a Simulated Game
5	O48	ZOU Yinghao, ZHAO Li Beijing Sport University, Beijing 100084	Efficacy and safety of transplantation human umbilical cord mesenchymal stem cells for the treatment of cartilage injury in rabbits
6	O49	彭琪, 陈嘉勤*, 陈伊琳, 陈伟, 屈红林, 李娣, 邵长凤, 袁阿芳 湖南师范大学体适能与运动康复湖南省重点实验室	基于长链非编码 RNA-hLALR1/ miR-122/β-catenin 轴通过运动对非酒精性脂肪肝增殖的作用

2018 SCSEPF& TSEPF Annual Meeting

口頭論文發表名單及時間、場次表

注意事項:口頭發表者，請於報到時繳交電子檔資料

主持人：吳慧君教授			
口頭發表 VI (16 : 00-17 : 30) 中興大學 社管大樓 102 教室			
序號	編號	姓名	題目
1	O1	吳媿琳/國立臺灣體育運動大學 1、劉國同/樹林同欣堂中醫診所 2、張又文/臺灣專業運動防護員協會 3	運動傷害防護室經營管理之研究 A Study on Management of Athletic Training Room
2	O58	Sangwoo Lee, Jacob Schultz, Joseph Timgren, Katelyn Staelgraeve, Michael Miller, and Yuanlong Liu Department of Human Performance and Health Education, Western Michigan University, Kalamazoo, Michigan, USA	An Electromyographic and Kinetic Comparison of Romanian and Conventional Deadlifts
3	O36	魏源*，譚先明，高玉花 廣州體育學院	广东男子跆拳道运动员赛前训练机能状态和三种不同腿法能量消耗研究
4	O27	1 方思敏 1 林麗娟 2 羅詩文 1 國立成功大學 體育健康與休閒研究所/2 崑山科技大學	上肢增強式訓練對排球選手上肢不同角速度等速肌力和扣球速度的影響
5	O35	魏源*，譚先明，顾伟农，罗冬林，张伟平 廣州體育學院	小学五六年级男生羽毛球基本击球技术动作与跑步能量消耗的比较

2018 SCSEPF& TSEPF Annual Meeting

口頭論文發表名單及時間、場次表

注意事項:口頭發表者,請於報到時繳交電子檔資料

主持人：楊忠祥教授			
口頭發表 VII (16 : 00-17 : 30) 中興大學 社管大樓 103 教室			
序號	編號	姓名	題目
1	O14	Shengyan SUN/University of Macau1, Zhaowei KONG/University of Macau1, Haifeng ZHANG/Hebei Normal University2, Qingde SHI/Macao Polytechnic Institute3, Jinlei NIE/Macao Polytechnic Institute3	Twelve Weeks of High-intensity Interval Training Improves Body Composition Similar to Moderate- intensity Continuous Training in Overweight Females
2	O17	李蕾/澳門大學, 劉曉 蕾, 利安琪/澳門大學, 王玉林, 孔兆偉/澳門 大學	Effect of Short-term Hypoxic High-Intensity Interval Training on Exercise Capacity in Female College Students
3	O33	张雨·王琳* 上海 体育学院	不同硬度及厚度的鞋垫对步行时足底压力的影 响
4	O20	LEI On Kei / University of Macau, ZHANG Di/University of Macau, LI Lei/University of Macau, KONG Zhaowei/University of Macau	Acute response of hypoxic exercise on cognition in inactive women
5	O25	胡明珠 HU Mingzhu, 田雨 TIAN YU, 孔兆 偉 KONG Zhaowei*	Response of Hypoxic Exposure and High-Intensity Interval Exercise on Post-prandial Blood Glucose in Young Males

		Faculty of education, University of Macau, Macau, China	
6	O26	李桂彰 林麗娟* 國立成功大學 體育健 康與休閒研究所	跑者功能性動作與核心穩定度對跑步經濟性之相關性研究

2018 SCSEPF& TSEPF Annual Meeting

口頭論文發表名單及時間、場次表

注意事項:口頭發表者，請於報到時繳交電子檔資料

主持人：林嘉志教授			
口頭發表 VIII (16 : 00-17 : 30) 中興大學 社管大樓 120 教室			
序號	編號	姓名	題目
1	O38	温煦* · 沈彤輝 浙江大學教育學院體育學系	Heart-rate-based prediction of velocity at lactate threshold in Chinese adults
2	O3	Lee-Lan Cheng ¹ , Meng-Ching Hu ¹ , Hui-Chuan Wei ¹ , Chin-Yun Huang ² , Hsiu Hua Wang ¹ National Chung Cheng University ¹ , Nanhua University ²	Benefits of Functional Fitness Training Program for Healthy Aging Among Middle-Aged and Older Adults from the Perspective of Active Aging
3	O6	江明達、李淑芳、王秀華 /國立中正大學	高強度間歇訓練對國中生身體組成與心肺適能之探討
4	O13	Hao Man, Chin-Li Lin/National Taiwan Sport University, Jason Huang/Optimum Kinetics Institute	Comparison between Bilateral and Low Intensity Unilateral Plyometric Training on Single and Double Leg Vertical Jump Performance in young soccer players

2018 SCSEPF& TSEPF Annual Meeting

口頭論文發表名單及時間、場次表

注意事項:口頭發表者，請於報到時繳交電子檔資料

主持人：林信甫教授			
口頭發表 IX (16 : 00-17 : 30) 中興大學 社管大樓 121 教室			
序號	編號	姓名	題目
1	O9	戈顯瑄/國立臺灣師範大學、王鶴森/國立臺灣師範大學	太極拳運動對高血壓患者之運動後低血壓的影響
2	O12	Guan-Yu Lin1, Chia-Chih Lin2* 1National Taiwan Normal University, Taiwan; 2National Dong Hwa University, Taiwan	Physiological and psychological characteristics of elite orienteering athletes in standardized time-trial and distance-trial tests on treadmill.
3	O16	曾恒暉/國立臺北護理健康大學 1、郭蕙蘭/聿新生物科技股份有限公司 2、郭堉圻*/國立臺北護理健康大學 1	休閒潛水對呼吸循環系統的影響
4	O31	王丽岩、王洪彪、董传升、赵李沈阳体育学院	动作视频游戏对老年人抑制能力影响的实验研究
5	O34	汪军*，周丽，刘敏 北京体育大学运动生理教研室	少量 CO 吸入模拟高原训练对有氧工作能力的影响 (Four weeks of endurance training with periodic CO inhalation improves aerobic capacity)
6	O32	陈奕旻，王琳 * 上海体育学院	Plantar Loads during Different Cutting Maneuvers among Basketball Players

2018 SCSEPF& TSEPF Annual Meeting

口頭論文發表名單及時間、場次表

注意事項:口頭發表者，請於報到時繳交電子檔資料

主持人：詹貴惠教授			
口頭發表 X (16 : 00-17 : 30) 中興大學 社管大樓 123 教室			
序號	編號	姓名	題目
1	O54	Chen Wei1, Li Juan1, Wang Haijun2, Niu Yakai21 Physical Education College, Hebei Normal University Hebei Shijiangzhuang 050024 2 Physical Education and Health College, Hebei Normal University of Science and Technology Hebei Qinhuangdao 066004	Treadmill exercise can improve the changed striatal dopamine levels in obese mice
2	O21	Cheng Chien Min /National Kaohsiung University of Science and Technology	Aura Chakra Energy Analysis before and after Twelve Weeks Qigong Practice
3	O22	Yuka Hamada / Waseda University1, Research Fellow of Japan Society for the Promotion of Science2, Takuma Yanaoka / Waseda University1, Research Fellow of Japan Society for the Promotion of Science2, Kyoko Kashiwabara / Waseda University1,	The effects of masticatory frequency on appetite and energy metabolism assessed by 13C-labelling technique in healthy young men

		Research Fellow of Japan Society for the Promotion of Science ² , Ryo Yamamoto / Waseda University ¹ , Katsuhiko Suzuki / Waseda University ¹ , Masashi Miyashita / Waseda University ¹	
4	O42	罗维南京体育学院	大学生平躺与电子游戏时的能耗对比研究
5	O45	张日辉* 郭建瑞 李青山 王欣 郭峰沈阳体育学院	健身气功对轻度认知功能障碍者事件相关电位 P300 和 N200 的影响
6	O46	房国梁 徐金成 冯连世 * 国家体育总局体育科学研究所	太极拳运动对老年人心肺功能和平衡能力的影响-Meta 分析