

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	中國文學系	江寶釵		第一作者	Construction of Object, Place and Taiwan Consciousness: Discussing Tzeng Ching-wen' s "Magnolia"	Taiwan in the Globalized World: The Relevance of Taiwan Studies to the Social Sciences and Humanities	2018/09/06	2018/09/08	中華民國	是	
107	中國文學系	江寶釵		第一作者	Politically-Activated Alterations in Aesthetic Response to Taiwanese Eight-View Poetry from a Postcolonial Perspective	Literature 2018 (ICL)	2018/07/25	2018/07/26	馬來西亞	是	
107	中國文學系	江寶釵		第一作者	大山腳華語系的現代性場域暨其書寫的反思：一個外嵌的觀點	大山腳國際學術研討會	2018/03/10	2018/03/11	馬來西亞	是	
107	中國文學系	江寶釵		第一作者	山美社區文化觀光營運模式創新之研究	台灣文學學會 2018 年會暨研討會	2018/10/27	2018/10/28	中華民國	是	
107	中國文學系	江寶釵		第一作者	日治時期台灣八景重劃的殖民現代性意義	文學地理學與臺灣文學研究新視野學術研討會	2018/11/16	2018/11/18	澳門	是	廈門：廈門大學台灣研究中心、台灣研究院主辦，2018.11.16-18。
107	中國文學系	江寶釵		第一作者	如何在地，怎樣創藝？——阿里山觸口遊客中心的營運模式	第三屆京台學者共研會·京台地方學分論壇	2018/06/24	2018/06/25	大陸地區	是	中國：中國政法大學、中央民族大學、北京聯合大學主辦
107	中國文學系	江寶釵		第一作者	江寶釵：文學用世，故事行銷——與地方結合的策展實務與理論探微	第五屆中國民族文化遺產論壇暨 兩岸優秀傳統文化創新性轉換與發展高峰論壇	2018/09/22	2018/09/23	大陸地區	是	
107	中國文學系	江寶釵		第一作者	詠史懷古：論連橫時空旅遊書寫中所反映的自我與家國關係	第三屆文化流動與知識傳播台灣文學與亞太人文的在地、跨界與混雜國際學術研討會	2018/09/29	2018/09/30	中華民國	是	

## 研17. 專任教師發表研討會論文資料明細表(3月填報)

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	中國文學系	江寶釵		第一作者	臺灣漢文書寫的類型暨其所反映的實用美學：以《雅堂文集》為例	第四屆東亞漢詩國際學術研討會	2018/11/02	2018/11/03	中華民國	是	
107	中國文學系	江寶釵		第一作者	雞林有價：論連橫的詩歌體勢、鄉愁書寫與群我交流	風雅傳承：第二屆民初以來舊體文學國際學術研討會	2018/09/06	2018/09/08	香港	是	
107	中國文學系	江寶釵		第二作者	組織雙元創新之可能：大學部落社區參與個案研究	大學之社會責任國際學術研討會	2018/04/28	2018/04/28	中華民國	是	
107	中國文學系	江寶釵		第二作者	模紙、新衣、豬尾——專訪元老作家鄭清文論〈蛤仔船〉的意圖與敘事策略	鄭清文文學國際學術研討會	2018/12/08	2018/12/09	中華民國	是	
107	中國文學系	陳佳銘		第一作者	萬廷言的心學及其經典詮釋	2018近世意象與文化轉型國際學術研討會	2018/06/30	2018/07/01	馬來西亞	是	馬來西亞漢學研究會主辦
107	中國文學系	謝明勳		第一作者	〈《西遊記》「凌雲渡」故事考論〉	2018年度韓國中語中文學秋季聯合學術大會	2018/11/17	2018/11/17	南韓	是	
107	化學工程學系	李元堯		第一作者	Carbon Quantum Dots Derived from Carbon Black by Simple Ball-milling Process	2018 2nd International Conference on Materials Sciences and Nanomaterials	2018/07/11	2018/07/13	英國	是	
107	化學工程學系	李元堯		第一作者	Flame synthesis of carbon nanotubes and graphene oxide using a bunsen burner	2018 2nd International Conference on Materials Sciences and Nanomaterials	2018/07/11	2018/07/13	英國	是	
107	化學工程學系	李元堯		第一作者	製備奈米纖維應用於鋅空氣電池	2018台灣化學工程學會65週年年會暨科技部化學工程學門成果發表會	2018/11/09	2018/11/10	中華民國	是	

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	化學工程學系	郭勇志		第一作者	CRMI97- and ApoE-grafted PAAM-chitosan-PLGA nanoparticles to deliver rosmarinic acid across the blood-brain barrier and target degenerated neurons	The 4th International Conference on Chemical and Polymer Engineering	2018/08/16	2018/08/18	西班牙	是	
107	化學工程學系	郭勇志		第一作者	Dual-functionalized liposomes with apolipoprotein E and phosphatidic acid for delivering quercetin and rosmarinic acid to retard $\beta$ -amyloid plaque formation in the hippocampus	The 65th Annual Conference of the Taiwan Institute of Chemical Engineers	2018/11/09	2018/11/10	中華民國	是	
107	化學工程學系	郭勇志		第一作者	Electrophoresis of induced pluripotent stem cells during neuronal differentiation via mediation of heparin-conjugated cationic solid lipid nanoparticles	The 20th International Conference on Biomedical Sciences	2018/02/12	2018/02/13	荷蘭	是	
107	化學工程學系	郭勇志		第一作者	Human blood-brain barrier model comprising pericytes, astrocytes and endothelia	The 370th International Conference on Recent Advances in Medical and Health Sciences	2018/05/09	2018/05/10	香港	是	
107	化學工程學系	郭勇志		第一作者	Lipid and polymer nanoparticles loaded with iron oxide and stabilized with surfactants for antistatic application	The 9th International Conference on Chemical Engineering and Applications	2018/06/11	2018/06/13	日本	是	
107	化學工程學系	郭勇志		第一作者	Liposomes modified with serotonin modulator and apolipoprotein E to rescue apoptotic neurons in the hippocampus	International Conference on Next Generation Sequencing and Biostatistics	2018/10/22	2018/10/28	阿拉伯聯合大公國	是	
107	化學工程學系	郭勇志		第一作者	Optimization of nerve-targeted liposomes carrying anti-apoptotic pharmaceuticals for prevention of $\beta$ -amyloid-induced neurodegeneration in rats	The 65th Annual Conference of the Taiwan Institute of Chemical Engineers	2018/11/09	2018/11/10	中華民國	是	

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	化學工程學系	郭勇志		第一作者	Pancreatic differentiation of induced pluripotent stem cells in activin A-grafted gelatin-poly(lactide-co-glycolide) nanoparticle scaffolds with induction of LY294002 and retinoic acid	The 11th International Conference on Advanced Technologies and Treatments for Diabetes	2018/02/14	2018/02/17	奧地利	是	
107	化學工程學系	郭勇志		第一作者	Poly(lactide-co-glycolide)-phosphatidic acid nanoparticles with surface sialic acid and 5-HT-moduline for protecting neurodegeneration in the brain	The 65th Annual Conference of the Taiwan Institute of Chemical Engineers	2018/11/09	2018/11/10	中華民國	是	
107	化學工程學系	郭勇志		第一作者	Quercetin and rosmarinic acid-loaded liposomes for inhibiting neurotoxicity of hippocampal neurons	2018 Annual Meeting of Taiwan Colloid and Interface Society and International Conference of Colloids and Interface Science	2018/08/10	2018/08/10	中華民國	是	
107	化學工程學系	郭勇志		第一作者	Rosmarinic acid- and curcumin-loaded polyacrylamide-cardiolipin-poly(lactide-co-glycolide) nanoparticles with conjugated 83-14 monoclonal antibody to protect $\beta$ -amyloid-insulted neurons	2018 Annual Meeting of Taiwan Colloid and Interface Society and International Conference of Colloids and Interface Science	2018/08/10	2018/08/10	中華民國	是	
107	化學工程學系	郭勇志		第一作者	Rosmarinic acid- and curcumin-loaded polyacrylamide-cardiolipin-poly(lactide-co-glycolide) nanoparticles with conjugated 83-14 monoclonal antibody to protect $\beta$ -amyloid-insulted neurons	The 10th World Congress on Alzheimer's Disease and Dementia	2018/05/30	2018/05/31	日本	是	

研17. 專任教師發表研討會論文資料明細表(3月填報)

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	化學工程學系	郭勇志		第一作者	Rosmarinic acid- and curcumin-loaded polyacrylamide-cardiolipin-poly(lactide-co-glycolide) nanoparticles with conjugated 83-14 monoclonal antibody to protect $\beta$ -amyloid-insulted neurons	The 23rd International Congress of Chemical and Process Engineering	2018/08/25	2018/08/29	捷克	是	
107	化學工程學系	郭勇志		第一作者	Use of functionalized liposomes loaded with antioxidants to permeate the blood-brain barrier and inhibit $\beta$ -amyloid-induced neurodegeneration in the brain	2018 BEST Conference & International Symposium on Biotechnology and Bioengineering	2018/06/29	2018/06/30	中華民國	是	2018/8/16-18; The 4th International Conference on Chemical and Polymer Engineering; 327; 是
107	化學工程學系	郭勇志		第二作者	Quercetin and rosmarinic acid encapsulated into phosphatidic acid-conjugated liposomes with surface apolipoprotein E for protection of hippocampal neurons against $\beta$ -amyloid-induced phosphorylation of mitogen-activated protein kinases	The 11th International Conference on Biological, Biomedical, Medical and Pharmaceutical Sciences	2018/04/17	2018/04/18	日本	是	
107	化學工程學系	華繼中		第二作者	PBTT-C16 Sol-Gel Transition by Rod Associations	2018 NSRRC User's Meeting & Workshops	2018/09/11	2018/09/13	中華民國	是	
107	化學工程學系	華繼中		第三作者	Structural Features of Ethylcellulose/ $\alpha$ -Terpineol Solutions Resolved by Small-Angle X-ray Scattering and Rheology Characterizations	2018 NSRRC User's Meeting & Workshops	2018/09/11	2018/09/13	中華民國	是	

研17. 專任教師發表研討會論文資料明細表(3月填報)

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	化學工程學系	華繼中		第四(含以上)作者	Effects of Concentration on Single-Walled Aluminaosilicate Aqueous Dispersions and Their PVA/PVP Blends	第41屆高分子學術研討會	2018/01/12	2018/01/13	中華民國	是	
107	化學工程學系	華繼中		第四(含以上)作者	Hierarchical Methods for Multiscale Simulation of P3HT/PCBM Blends from Solution to Condensed Phase	第41屆高分子學術研討會	2018/01/12	2018/01/13	中華民國	是	
107	化學工程學系	華繼中		第四(含以上)作者	Rheological and Dielectric Properties of Dynamically Percolated Carbon Black/Ethyl Cellulose Pastes	34th International Conference of Polymer Processing Society	2018/05/21	2018/05/25	中華民國	是	
107	化學工程學系	華繼中		第四(含以上)作者	Structural and Rheological Properties of Pristine and Functionalized Single-Walled Aluminosilicate Nanotube Aqueous Solutions with Varying Concentration	2018 NSRRC User' s Meeting & Workshops	2018/09/11	2018/09/13	中華民國	是	
107	化學工程學系	華繼中		第四(含以上)作者	The Effect of Dispersion State of Single-Walled Aluminosilicate and Double-Walled Aluminogermanate Nanotube in Poly(vinyl alcohol) Aqueous Solution on Properties of Electrospun Fibers	34th International Conference of Polymer Processing Society	2018/05/21	2018/05/25	中華民國	是	
107	化學工程學系	華繼中		第四(含以上)作者	Thixotropic Behavior of Functionalized Single-Walled Aluminosilicate Aqueous Solutions	34th International Conference of Polymer Processing Society	2018/05/21	2018/05/25	中華民國	是	
107	化學暨生物化學系	陳皓君		第一作者	Levels of glyoxal-induced hemoglobin modifications correlate with DNA cross-links in human blood as determined by mass spectrometry	the 256th American Chemical Society National Meeting	2018/08/18	2018/08/23	美國	是	

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	心理學系	姜定宇		第一作者	Need for Procedural Justice in emotion suppressive interaction: The moderating effect of closeness with supervisor.	Interational Association for Cross-Cultural Psychology Congress.	2018/07/01	2018/07/05	加拿大	是	
107	心理學系	姜定宇		第一作者	The Relationship between Abusive Supervision and Loyalty to Supervision: The Moderating Effect of Power Distance and Gender.	Interational Association for Cross-Cultural Psychology Congress.	2018/07/01	2018/07/05	加拿大	是	
107	心理學系	姜定宇		第一作者	The Relationship between Emotional Labor and Well-being: The Moderating Effect of Perceived Supervisor Support and Gender.	Interational Association for Cross-Cultural Psychology Congress.	2018/07/01	2018/07/05	加拿大	是	
107	心理學系	姜定宇		第一作者	The relationship between Work Satisfaction and Work-Family Conflict: The Moderating Effect of Gender Schema.	Interational Association for Cross-Cultural Psychology Congress.	2018/07/01	2018/07/05	加拿大	是	
107	心理學系	姜定宇		第一作者	Trust in Altruistic and Extraordinary Leader: The Moderating Effect of Supervisor-Subordinate Schemas.	Interational Association for Cross-Cultural Psychology Congress.	2018/07/01	2018/07/05	加拿大	是	
107	心理學系	姜定宇		第一作者	知覺團隊內衝突、工作壓力感受及工作效能：任務衝突與關係衝突的交互作用	2018年台灣工商心理學學會年會暨國際學術研討會	2018/05/19	2018/05/20	中華民國	否	
107	心理學系	姜定宇		第一作者	效忠主管的情緒成本：主管公平的緩解效果之探討	台灣心理學會第57屆年會暨心理學科普營	2018/10/13	2018/10/14	中華民國	是	
107	心理學系	姜定宇		第一作者	情緒領導對員工建言行為之關係探討：以心理安全感及組織認同為調節變項	台灣心理學會第58屆年會暨心理學科普營	2018/10/13	2018/10/14	中華民國	是	

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	心理學系	徐晏萱		第一作者	Prospective Memory Performance and Microstructural Correlates in Subjective Cognitive Decline and Mild Cognitive Impairment	2018 annual meeting of the International Neuropsychological Society	2018/02/14	2018/02/17	美國	是	
107	心理學系	翁嘉英		第四(含以上)作者	Development and pretesting cognitive-behavioral group therapy with biofeedback-assisted program for hypertension.	The 76th Annual Scientific Meeting of The American Psychosomatic Society	2018/03/07	2018/03/10	美國	是	
107	心理學系	翁嘉英		第四(含以上)作者	The Effect of Type D Personality on The Prognosis for cardiac rehospitalization rates in Patients with Heart Failure in Taiwan.	The 76th Annual Scientific Meeting of The American Psychosomatic Society	2018/03/07	2018/03/10	美國	是	
107	心理學系	翁嘉英		第四(含以上)作者	The prognostic value of anxiety in patients with distinct phenotypes of heart failure.	The 76th Annual Scientific Meeting of The American Psychosomatic Society	2018/03/07	2018/03/10	美國	是	
107	心理學系	龔充文		第一作者	Age differences in brain mechanisms underlying processing of a face and its components: An fMRI study.	the 2018 Annual Meeting of Society for Neuroscience	2018/05/18	2018/05/23	美國	是	
107	心理學系	龔充文		第一作者	An investigation of neural mechanisms for the inversion effect in learning faces varying in pose.	the 18th Annual Meeting of Vision Sciences Society	2018/05/18	2018/05/23	美國	是	
107	心理學系	龔充文		第二作者	A gaze-contingent investigation of the effect of perceptual field size on processing identity and expression of faces.	the 18th Annual Meeting of Vision Sciences Society	2018/05/18	2018/05/23	美國	是	
107	心理學系	龔充文		第二作者	Labeling emotion: Semantic processing of facial expressions.	the 18th Annual Meeting of Vision Sciences Society	2018/05/18	2018/05/23	美國	是	

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	台灣文學與創意應用研究所	王萬睿		第一作者	〈太陽花不只是花：「重建現場」與「重返現場」的後一社會寫實音像美學〉	台灣文學學會2018年會暨研討會	2018/10/27	2018/10/28	中華民國	是	
107	台灣文學與創意應用研究所	王萬睿		第一作者	〈原汁不一定原味：楊青矗文學改編電視劇的跨媒介敘事〉	第二十二屆台灣文學家牛津獎暨楊青矗文學學術研討會	2018/10/20	2018/10/20	中華民國	否	
107	台灣文學與創意應用研究所	浦忠勇		第一作者	〈阿里山鄒族民族動物學初探〉	第十四屆嘉義研究學術研討會	2018/10/26	2018/10/27	中華民國	是	
107	台灣文學與創意應用研究所	浦忠勇		第一作者	遙遠陌生卻似曾相識—阿里山鄒族與東北鄂倫春族狩獵文化的初步比較	原住民族知識體系研討會	2018/11/30	2018/11/30	中華民國	否	
107	犯罪防治學系	朱群芳		第一作者	Pathways to offending among female inmates: The associations between victimization, self-control, and offending.	16th International Symposium of the World Society of Victimology 2018	2018/06/10	2018/06/14	大陸地區	是	
107	犯罪防治學系	朱群芳		第一作者	正向心理學與幸福感：對警專受訓學員之實證研究	第一屆清華心理論壇暨華入心理學前瞻發展學術研討會	2018/05/03	2018/05/04	中華民國	是	
107	犯罪防治學系	朱群芳		第二作者	Childhood victimization, prostitution, and crime victimization.	16th International Symposium of the World Society of Victimology 2018	2018/06/10	2018/06/14	大陸地區	是	
107	犯罪防治學系	林明傑		第一作者	成癮藥物與成癮者分級管理新趨勢之研究	科學實證毒品處遇研討會	2018/12/07	2018/12/07	中華民國	是	
107	犯罪防治學系	林明傑		第一作者	男性非親密之家庭暴力致命風險評估量表之建立及其效度研究	2018年犯罪問題與對策學術研討會	2018/12/14	2018/12/14	中華民國	否	

研17. 專任教師發表研討會論文資料明細表(3月填報)

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	犯罪防治學系	邱獻輝		第一作者	合併安非他命濫用與老人虐待者的復原探究	2018年全國藥物濫用防治研討會暨中國藥物濫用防治協會第十七屆學術會議	2018/05/25	2018/05/26	大陸地區	是	
107	犯罪防治學系	邱獻輝		第一作者	霸凌行為的形成與諮商介入：以引起注意型為例	106年度教育部防制校園霸凌理論與實務研討會(南區)	2018/03/06	2018/03/06	中華民國	是	
107	犯罪防治學系	邱獻輝		第二作者	醫務社工於性侵害驗傷採證歷程的困境與省思	2018犯罪防治與研究倫理國際學術研討會	2018/06/11	2018/06/11	中華民國	是	
107	犯罪防治學系	馬躍中		第一作者	Drogenkonsum im Jugendalter in Taiwan: Eine Analyse zum Phänomen und Ihre Bekämpfung.	54. Kolloquiums der Sudwestdeutschen und Schweizerischen Kriminologischen Institute und Lehrstühle	2018/05/05	2018/05/07	德國	是	
107	犯罪防治學系	馬躍中		第一作者	以終身監禁作為替代死刑之執行	2018年犯罪問題與對策學術研討會	2018/12/14	2018/12/14	中華民國	否	
107	犯罪防治學系	許華孚		第一作者	三振法案對不得假釋受刑人在監服刑之影響	2018年犯罪問題與對策學術研討會	2018/12/14	2018/12/14	中華民國	否	
107	犯罪防治學系	許華孚		第一作者	成年犯罪人社區處遇效能之研究	2018刑事政策與犯罪防治研究學術發表會—掌握關鍵、追求卓越	2018/12/11	2018/12/11	中華民國	是	
107	犯罪防治學系	陳巧雲		第二作者	Using transcranial direct current stimulation to examine the neural mechanisms of reactive and proactive aggressive behavior.	41th Annual Meeting of the Japan Neuroscience Society	2018/07/26	2018/07/29	日本	是	

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	犯罪防治學系	陳慈幸		第一作者	The Juvenile Corrections System in Taiwan: The Present Situation and Future Challenges	Asian Criminological Society "RE-EVALUATING INSIGHTS ON CRIME AND JUSTICE: CONTEMPORARY ISSUES AND CHALLENGES" 10TH ANNUAL CONFERENCE	2018/06/24	2018/06/28	馬來西亞	是	
107	犯罪防治學系	陳慈幸		第一作者	以貝氏定理條件機率尋找影響毒品暨藥物濫用尿液初篩準確度之實證分析	2018亞洲毒品防治國際研討會暨亞洲藥物濫用研究學會第六屆年會	2018/11/07	2018/11/12	大陸地區	是	
107	犯罪防治學系	陳慈幸		第一作者	台灣地區性侵害犯罪量刑智能決策演算系統建構與修正	2018年第五屆上海犯罪學論壇	2018/05/25	2018/05/25	大陸地區	是	
107	犯罪防治學系	陳慈幸		第一作者	毒品尿液初篩準確度之貝氏定理演算再論證	2018年犯罪問題與對策學術研討會	2018/12/14	2018/12/14	中華民國	否	
107	犯罪防治學系	陳慈幸		第二作者	成癮藥物與成癮者分級管理新趨勢之研究	科學實證毒品處遇研討會	2018/12/07	2018/12/07	中華民國	是	
107	犯罪防治學系	楊士隆		第一作者	Illegal Drug Use among adolescents in Taiwan Metropolitan Cities.	The 10th Annual Conference of Asian Criminological Society	2018/06/24	2018/06/28	馬來西亞	是	
107	犯罪防治學系	楊士隆		第一作者	毒品施用者刑事政策之國際趨勢與爭議	第九屆兩岸刑事法制學術研討會「毒品犯罪與社區矯正之刑事法學新議題」	2018/04/30	2018/05/01	中華民國	是	
107	犯罪防治學系	楊士隆		第一作者	科學實證毒品犯多元處遇之實施與成效評估	2018年全國藥物濫用防治研討會暨中國藥物濫用防治協會第十七屆學術會議	2018/05/25	2018/05/26	大陸地區	是	
107	犯罪防治學系	楊士隆		第一作者	科學實證毒品處遇之執行與策進作法	科學實證毒品處遇研討會	2018/12/07	2018/12/07	中華民國	是	
107	犯罪防治學系	楊士隆		第一作者	新興毒品趨勢調查與防治對策之研究	2018刑事政策與犯罪防治研究學術發表會—掌握關鍵、追求卓越	2018/12/11	2018/12/11	中華民國	是	

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	犯罪防治學系	戴伸峰		第一作者	科學實證毒品犯多元處遇之成效：從自陳式量化工具之使用檢討	2018年犯罪問題與對策學術研討會	2018/12/14	2018/12/14	中華民國	否	
107	犯罪防治學系	戴伸峰		第一作者	無差別殺人に対する原因認知と対応に関する社会心理学的研究	日本犯罪心理學會第56回大會	2018/12/08	2018/12/09	日本	是	
107	犯罪防治學系	戴伸峰		第二作者	科學實證毒品處遇之執行與策進作法	科學實證毒品處遇研討會	2018/12/07	2018/12/07	中華民國	是	
107	生物醫學科學系	李政怡		第四(含以上)作者	An in vitro Study on the Effect of Combined Treatment with Photodynamic and Chemical Therapies on Candida albicans	Asian Federation of Biotechnology Malaysia Chapter International Symposiums 2018	2018/08/18	2018/08/21	黎巴嫩	是	
107	生物醫學科學系	陳永恩		第一作者	E2F6 Functions as a ceRNA and a Transcriptional Repressor to Promote Stemness and Immuno-evasion in Ovarian Cancer	77th Annual Meeting of the Japanese Cancer Association	2018/09/27	2018/09/29	日本	是	
107	生物醫學科學系	陳永恩		第一作者	Epigenetic Silencing of ANGPTL4 in tumor tissues and its overexpression in the urothelial carcinoma microenvironment	AACR 2018	2018/04/14	2018/04/18	美國	是	
107	生物醫學科學系	陳永恩		第四(含以上)作者	Overexpression of E2F6 suppresses DC maturation through epigenetic silencing of miR-193a in ovarian cancer	AACR 2018	2018/04/14	2018/04/18	美國	是	
107	生物醫學科學系	黃敏郎		第三作者	Regulation of phagophore closure by the transmembrane protein TMEM258/Kud, a subunit of oligosaccharyltransferase complex	2018 Developmental Biology Retreat	2018/08/31	2018/09/01	中華民國	是	
107	生物醫學科學系	黃敏郎		第四(含以上)作者	Effective identification of dendrite regulators reveals important cell-intrinsic mechanisms including CCT chaperonin	EMBO workshop on Neural Development	2018/03/02	2018/03/06	中華民國	是	

## 研17. 專任教師發表研討會論文資料明細表(3月填報)

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	企業管理學系	楊文芬		第一作者	What Gets on the Interviewer' sNerves? Exploring the Insights and Impacts of Job Seeker' s Tactless Behaviors .	2018 International Labour and Employment Relations Association World Conference	2018/07/23	2018/07/27	南韓	是	
107	企業管理學系	盧龍泉		第一作者	Exploring the Impacts of Micro-Celebrity' s Self-Disclosure and Credibility on Consumer Purchase Intention	Special Issue and Conference for New Era Marketing under IoT	2018/06/01	2018/06/02	中華民國	是	
107	企業管理學系	盧龍泉		第一作者	The Effect of Virtual Community Codependency on Virtual Community Addiction: Exploring the Mediation Effects	The Proceedings of 2018 Global Marketing Conference	2018/06/26	2018/06/29	日本	是	
107	企業管理學系	盧龍泉		第一作者	The Impacts of Religiosity and Moral Disapproval on Collegiate Students' Deshopping Proclivity in Taiwan	The Proceedings of Clute International Academic Conference on Business	2018/08/05	2018/08/09	美國	是	
107	光機電整合工程研究所	王祥辰		第一作者	Growth of large area MoS2 monolayers by using periodic structures	Progress In Electromagnetics Research Symposium (PIERS2018)	2018/08/01	2018/08/04	日本	是	Vacuum and Surface Sciences Conference of Asia and Australia-9;2018/8/9-18;101;是
107	光機電整合工程研究所	王祥辰		第一作者	Study of the Optical and Material Properties for MoS2/Cu20 Heterostructure Surface	Materials Science, Metal & Manufacturing Conference 2018	2018/03/12	2018/03/13	新加坡	是	
107	地球與環境科學系	王維豪		第一作者	GPS L頻段訊號異常可以成為靠的地震頻段訊號異常可以成為靠的地震前兆嗎?	中華民國地質學會與中華民國地球物理學會107年年會暨學術研討會	2018/05/02	2018/05/03	中華民國	否	

研17. 專任教師發表研討會論文資料明細表(3月填報)

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	地球與環境科學系	王維豪		第一作者	Origin of a Foreland-Dipping Seismogenic Zone and its Basal Decollement in Southwestern Taiwan	AOGS 15th Annual Meeting	2018/06/03	2018/06/08	美國	否	
107	地球與環境科學系	王維豪		第一作者	台灣西南部向前陸傾斜的地震帶及其底部滑脫面的成因	中華民國地質學會與中華民國地球物理學會107年年會暨學術研討會	2018/05/02	2018/05/03	中華民國	否	
107	地球與環境科學系	王維豪		第二作者	Seismogenic characteristics of the Gukeng fault, southwestern Taiwan: Insights from detecting ambient tremors	EGU General Assembly 2018	2018/04/08	2018/04/13	奧地利	否	
107	地球與環境科學系	王維豪		第二作者	利用長微震探討古坑斷層的孕震特性	中華民國地質學會與中華民國地球物理學會107年年會暨學術研討會	2018/05/02	2018/05/03	中華民國	否	
107	地球與環境科學系	王維豪		第四(含以上)作者	利用砂箱模型解釋中寮隧道北口附近地利用砂箱模型解釋中寮隧道北口附近地表的變形	中華民國地質學會與中華民國地球物理學會107年年會暨學術研討會	2018/05/02	2018/05/03	中華民國	否	
107	地球與環境科學系	黃蕙珠		第一作者	Shallow S-Wave Velocity Structures of Taichung City, Taiwan, Using Microtremor Array Recordings	AOGS 2018	2018/06/03	2018/06/08	美國	是	
107	地球與環境科學系	黃蕙珠		第二作者	2018年2月6日花蓮地震之破裂方向性效應模擬	中華民國地球物理學會與中華民國地質學會107年年會暨學術研討會	2018/05/02	2018/05/03	中華民國	是	
107	地球與環境科學系	黃蕙珠		第二作者	Broadband Ground Motion Simulation of the March 4, 2010 Jiashian, Taiwan Earthquake by Combining Stochastic Green's Function Method with Hybrid K-Squared Slip Model	AOGS 2018	2018/06/03	2018/06/08	美國	是	

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	地球與環境科學系	趙鴻椿		第一作者	Chemical composition, source, and flux of mud volcano fluids along Chi-shan Fault, southwestern Taiwan	2018 European Geosciences Union General Assembly	2018/04/08	2018/04/13	奧地利	是	EGU2018-177
107	地球與環境科學系	鄭凱謙		第一作者	Spatial and Temporal Gravity Change and Mass Redistribution at the Wandan Mud Volcano.	AOGS 15th Annual Meeting	2018/06/03	2018/06/08	美國	是	
107	地球與環境科學系	鄭凱謙		第三作者	2016年美濃地震變形之GPS連續站資料分析 - 以EOF方法為例	中華民國地質學會與中華民國地球物理學會107年年會暨學術研討會	2018/05/02	2018/05/03	中華民國	是	
107	地球與環境科學系	鄭凱謙		第四(含以上)作者	利用地表變形觀測資料分析與監測臺灣地區之斷層活動性	中華民國地質學會與中華民國地球物理學會107年年會暨學術研討會	2018/05/02	2018/05/03	中華民國	是	
107	成人及繼續教育學系	李雅慧		第一作者	Development of Core Competencies for Active Aging in Taiwan	International Conference on Education, Psychology and Society	2018/07/01	2018/07/03	日本	是	Tokyo, Japan.
107	成人及繼續教育學系	李雅慧		第一作者	Leadership that sparks empowerment of older adults in Taiwan	2018 International Symposium on Teaching, Education, and Learning-Winter Session.	2018/01/23	2018/01/25	日本	是	
107	成人及繼續教育學系	李雅慧		第二作者	Analysis of older adult educational programs in the Active Aging Learning Centers in Taiwan	International Conference on Education and Learning	2018/07/01	2018/07/03	日本	是	Tokyo, Japan.
107	成人及繼續教育學系	李雅慧		第二作者	The effectiveness of prevention and treatment of stroke: Intervention of 123 instructional design model	6 th International Conference on Trends in Health and Medicine	2018/10/20	2018/10/20	法國	是	France, Paris.
107	成人及繼續教育學系	李雅慧		第二作者	大學生參與代間服務學習對老化態度之研究	2018福祉科技與服務管理國際研討會	2018/01/23	2018/01/25	中華民國	是	口頭發表於南開科技大學國際會議廳，南投

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	成人及繼續教育學系	林麗惠		第一作者	Evaluating the Teaching Effectiveness of Older Adult Education Teachers in Taiwan.	U.S.-Hong Kong 2018 Conference-Aging across Time and Contexts	2018/01/23	2018/01/25	香港	是	
107	成人及繼續教育學系	林麗惠		第一作者	The Relationship between Literacy of Aging and Teaching Effectiveness of Older Adult Education Teachers in Taiwan.	Changing Demography - Changing Families: RC06 & RC41 Joint Conference in 2018	2018/01/23	2018/01/25	新加坡	是	
107	成人及繼續教育學系	林麗惠		第一作者	The Study of Constructing Older Adults Generativity Model of Taiwan.	10th International Conference on Education and New Learning Technologies	2018/07/01	2018/07/03	西班牙	是	
107	成人及繼續教育學系	張苑珍		第二作者	高齡失智家屬的終身學習歷程之研究-以嘉義縣瑞智互助家庭為例	長榮大學行政大樓四樓第三會議室	2018/05/18	2018/05/19	中華民國	是	長榮大學行政大樓四樓第三會議室
107	成人及繼續教育學系	張苑珍		第二作者	高齡婦女喪偶後生活適應轉化歷程之研究	2018年社團法人台灣老人學學會年會暨學術研討會—高齡社會的政策願景與服務創新	2018/05/25	2018/05/26	中華民國	是	國立成功大學國際會議廳
107	成人及繼續教育學系	張苑珍		第二作者	悲傷管理的終身學習個案研究-以中年婦女喪親悲傷轉化為例	2018年永續發展與產業管理學術研討會	2018/05/18	2018/05/19	中華民國	是	長榮大學行政大樓四樓第三會議室
107	成人及繼續教育學系	張苑珍		第三作者	結合情緒感知中的時序性臉部辨識輔助大學生高齡服務學習課程成效之探究	TANET 2018台灣國際網路研討會會議論文光碟(2018TANET)	2018/10/24	2018/10/26	中華民國	是	國立中央大學工程五館國鼎光電大樓國際會議廳
107	成人及繼續教育學系	魏惠娟		第一作者	The Historical Experiences and Future Development of Active Aging Learning in Taiwan	2018 Seminar on Human and Community Resource Development in Taiwan and Thailand	2018/02/27	2018/02/27	中華民國	否	
107	成人及繼續教育學系	魏惠娟		第一作者	樂齡學習與成功老化：從異象到福樂人生	2018年津台養老事業發展產教融合研討會	2018/10/20	2018/10/20	大陸地區	否	

研17. 專任教師發表研討會論文資料明細表(3月填報)

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	成人及繼續教育學系	魏惠娟		第一作者	邁向活躍老化的高齡社會：政策、行動方案與未來發展	2018年津台養老專業發展產教融合研討會	2018/10/20	2018/10/20	大陸地區	否	
107	成人及繼續教育學系	魏惠娟		第二作者	An Empirical Study on the Adult Learning in Cognition and Needs with the Health Community for the Aged Population in Taiwan.	2018 2nd International Conference on Management, Education and Social Science (ICMESS 2018)	2018/06/23	2018/06/24	大陸地區	是	
107	成人及繼續教育學系	魏惠娟		第二作者	Exploration of late life preparation in middle-aged and older adults	2018 Seminar on Human and Community Resource Development in Taiwan and Thailand	2018/02/27	2018/02/27	中華民國	是	
107	成人及繼續教育學系	魏惠娟		第二作者	中高齡者的退休準備經驗-活躍老化者觀點	2018 年臺灣老人學學會年會暨學術研討會「高齡社會的政策願景與服務創新」	2018/05/25	2018/05/26	中華民國	是	
107	成人及繼續教育學系	魏惠娟		第二作者	多元運動課程介入對男性高齡者平衡能力之探討	全球積極、健康與智慧養老創新報告	2018/09/17	2018/09/17	大陸地區	是	
107	成人及繼續教育學系	魏惠娟		第二作者	高齡運動課程教育使用之探討-以指導者觀點為例	全球積極、健康與智慧養老創新報告	2018/09/17	2018/09/17	大陸地區	是	
107	成人及繼續教育學系	魏惠娟		第二作者	從活躍老化觀點探討醫院供膳人員老年退休準備程度	2018 年臺灣老人學學會年會暨學術研討會「高齡社會的政策願景與服務創新」	2018/05/25	2018/05/26	中華民國	是	
107	法律學系	王正嘉		第一作者	New development and problem of victims' participating in criminal justice in Taiwan	10th Asian Criminological society	2018/06/24	2018/06/28	馬來西亞	否	
107	法律學系	王正嘉		第一作者	死刑與無期徒刑判決之間的大數據分析	2018台灣死刑判決研討會	2018/10/07	2018/10/07	中華民國	否	

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	法律學系	施慧玲		第一作者	Developing Legislation and Improving Inclusiveness in the Global Era : Session I. Legal Translation Experiences of Major Countries, Tasks and Prospects of Legal Translation in Taiwan to Promote Global Law	KLRI Conference on Legal Translation	2018/11/30	2018/12/01	南韓	是	
107	法律學系	施慧玲		第一作者	Legal Construction of Elderhood as Childhood?!	The 5th World Congress of Adult Guardianship	2018/10/07	2018/10/07	南韓	是	
107	法律學系	施慧玲		第一作者	Socio-Legal Images of Elderhood in Asian Confuciantism: from Family Care to Individual Dignity	The Asian Law & Society Association (ALSA) Conference	2018/10/07	2018/10/07	澳大利亞	是	
107	法律學系	廖宗聖		第一作者	Addressing Fairness Issues in the Carbon Tax Law: The Case of British Columbia, Canada	INTERNATIONAL CONFERENCE: PROTECTING WEAK IN TAIWANESE AND VIETNAMESE LAW, Vietnam National University Law School(Hanoi, Vietnam)	2018/01/30	2018/01/30	越南	是	邀稿
107	法律學系	廖宗聖		第一作者	British Columbia' s Carbon Tax to Combat Climate Change: Lessons for Taiwan	TENTH INTERNATIONAL CONFERENCE ON CLIMATE CHANGE: IMPACTS AND RESPONSES, Common Ground Publishing(University of California at Berkeley)(Berkeley, USA)	2018/04/20	2018/04/21	美國	是	摘要匿名審查
107	法律學系	鄭津津		第一作者	< The Role of Collective Bargaining in Labor Law Regimes in Taiwan >	The 20th Congress of the International Academy of Comparative Law	2018/07/22	2018/07/28	日本	是	
107	法律學系	鄭津津		第一作者	<平台經濟下的勞動法新議題>	第二屆中彰投苗法制論壇	2018/11/17	2018/11/17	中華民國	是	

研17. 專任教師發表研討會論文資料明細表(3月填報)

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	法律學系	鄭津津		第一作者	<平台經濟與新興勞動關係>	第五屆兩岸勞動法學術研討會暨《新興挑戰下的勞動法》	2018/11/30	2018/12/01	中華民國	是	
107	法律學系	謝哲勝		第一作者	台灣金融業在一帶一路能發揮的角色	Banking and Financial Markets Workshop: Taiwan Financial Sectors and Belt and Road Initiative, June 9-10, Asian Institute of International Financial Law, Faculty of Law, The University of Hong Kong.	2018/06/09	2018/06/09	香港	否	
107	法律學系	謝哲勝		第一作者	房地合一課徵所得稅的檢討	2018桃園市不動產高峰論壇	2018/07/22	2018/07/28	中華民國	否	
107	法律學系	謝哲勝		第一作者	醫療事故民事責任	2018新興衛生醫療政策與智慧醫療照護國際學術研討會	2018/07/22	2018/07/28	中華民國	否	
107	物理學系	秦伊瑩		第一作者	Investigating Different Electronic Structures of Fe in the Y3Fe5O12 Single-Crystal and the Bilayer Thin Films	2018 Annual Meeting of Taiwan Association for Magnetic Technology	2018/07/09	2018/07/11	中華民國	否	
107	物理學系	秦伊瑩		第一作者	Scrutinizing Detailed Structure Conditions for the Stabilization of the Intermediate-spin Co <sup>3+</sup> Ground State	2018 Annual Meeting of the Physical Society of Taiwan	2018/01/24	2018/01/26	中華民國	否	
107	物理學系	秦伊瑩		第一作者	The Electronic Structures of Fe in the bulk Y3Fe5O12 and the Bilayer Thin Films	21th International Conference on Magnetism	2018/07/15	2018/07/20	美國	否	
107	物理學系	許佳振		第四(含以上)作者	Low refractive index resonant waveguide grating platform doped with rare earth upconversion nanoparticles toward bio-imaging and bio-sensing	Advanced Materials World Congress	2018/02/04	2018/02/08	新加坡	是	武得途 科技部補助

## 研17. 專任教師發表研討會論文資料明細表(3月填報)

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	物理學系	韓殿君		第四(含以上)作者	Absorption and Refractive Index Spectra of Electromagnetically Induced Absorption in Rb Atoms	Annual Meeting of PSROC, Taipei, Taipei	2018/01/24	2018/01/26	中華民國	是	
107	物理學系	韓殿君		第四(含以上)作者	Two-dimensional Group Index Distribution of Saturated Absorption Spectrum in Rubidium Atoms	Annual Meeting of PSROC, Taipei, Taiwan	2018/01/24	2018/01/26	中華民國	是	
107	社會福利學系	王舒芸		第二作者	The Analysis of Pension Reform in Taiwan: Gender Perspective	TRENDS AND DETERMINANTS OF RETIREMENT AND RELATED POLICIES IN ASIA	2018/02/08	2018/02/09	新加坡	是	
107	社會福利學系	王舒芸		第二作者	機器人照顧了什麼？台灣照顧機器人場域推行經驗初探	2018台灣社會福利學會年會暨國際學術研討會	2018/05/18	2018/05/19	中華民國	是	
107	社會福利學系	李妙純		第一作者	Physician Gender Differences in Quality of Care: Evidence From Internal Medicine in Taiwan	12the European Conference on Health Economics	2018/09/11	2018/09/14	荷蘭	是	
107	社會福利學系	李妙純		第一作者	運用焦點座談分析影響台灣癌症篩檢利用不平等因素	台灣公共衛生學會會員大會暨學術研討會	2018/10/13	2018/10/14	中華民國	是	
107	社會福利學系	李妙純		第二作者	社經因素與檳榔嚼食與戒除行為之關係－健康識能之中介及調節效果	台灣公共衛生學會學術研討會	2018/10/13	2018/10/14	中華民國	是	
107	社會福利學系	阮曉眉		第一作者	安寧照顧的文化轉譯：自主善終的展演與實踐	第八屆「醫學與社會」理論暨實務研討會	2018/03/14	2018/03/14	中華民國	是	
107	社會福利學系	阮曉眉		第一作者	從魯曼理論看安寧照護展演與實踐	從魯曼理論看安寧照護展演與實踐	2018/05/19	2018/05/20	中華民國	是	
107	社會福利學系	施堯啟		第一作者	台灣的壽命延長：平均餘命與死亡年齡眾數的比較	2018年臺灣人口學會年會	2018/04/13	2018/04/14	中華民國	是	

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	社會福利學系	施堯啟		第一作者	嘉義縣市高齡人口遷移與照顧安排的分析	2018年台灣社會福利學會年會暨學術研討會	2018/05/18	2018/05/19	中華民國	是	
107	社會福利學系	施堯啟		第二作者	Cross-Sectional Demographic Indexes Versus Forward and New Backward Indexes?	The Population Association of America, 2018 Annual Meeting	2018/04/26	2018/04/28	美國	是	
107	社會福利學系	翁康容		第一作者	個人化的生命歷程：錯落的事業與家業	民主多元的南方社會研討會	2018/09/14	2018/09/15	中華民國	否	
107	社會福利學系	翁康容		第一作者	從家務分工看性別平權的知行與自評落差	2018台灣社會學年會	2018/12/01	2018/12/02	中華民國	是	
107	社會福利學系	翁康容		第二作者	從第二性別革命理論看台灣「女高男低」婚配的限制與機會	民主多元的南方社會研討會	2018/09/14	2018/09/15	中華民國	否	
107	社會福利學系	張世雄		第一作者	〈第三波社區工作如何回應高齡社會的挑戰〉	「徐震教授學術追思述評研討會」	2018/12/28	2018/12/28	中華民國	否	東吳大學社會工作學系主辦，徐震教授學術追思述評研討會論文集
107	社會福利學系	陳芳珮		第一作者	Exploring a Community Psychosocial Care Model for Rural Elders with Early-Stage Dementia	the 22nd Annual Conference of the Society for Social Work and Research, Washington, D.C., USA.	2018/01/10	2018/01/14	美國	是	
107	政治學系	李翠萍		第二作者	Improving Qualitative Social Scientists' Confidence in System Dynamics Case Studies	International System Dynamics Conference	2018/08/06	2018/08/10	冰島	是	
107	政治學系	李翠萍		第三作者	Investigating the Triggers of Innovation: Examining the Bookstart Programme at Sheng-Po Library	Public Management Research Conference 2018	2018/05/31	2018/06/02	新加坡	是	

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	政治學系	郭祐轄		第二作者	Political Self-Determination and the Right to Exclude	The 25th IPSA World Congress of Political Science	2018/07/21	2018/07/25	澳大利亞	是	
107	政治學系	郭祐轄		第二作者	The Political Significance of the Right to Emigrate in the State System	Conference on Beyond Eurocentric and Sinocentric: Engaging Human Rights and Democracy in East Asia and Beyond	2018/11/07	2018/11/09	中華民國	否	
107	師資培育中心	鄭勝耀		第一作者	A Study on Indigenous Knowledge and Schooling.	the 70th Annual Conference of Japan Society of Educational Sociology.	2018/09/03	2018/09/04	新加坡	是	
107	師資培育中心	鄭勝耀		第一作者	Social Justice and Teacher Education: What can TALIS teach us?	the XXVIII Conference of Comparative Education Society in Europe (CESE) Identities and Education: Comparative Perspectives in an Age of Crisis.	2018/05/29	2018/06/01	賽普勒斯	是	
107	師資培育中心	鄭勝耀		第一作者	The Dialectics between Excellence and Equality of Teacher Education in the United States.	the XIX ISA World Congress of Sociology/ Power, Violence, and Justice: Reflections, Responses, and Responsibilities.	2018/07/18	2018/07/23	加拿大	是	
107	財務金融學系	何月芳		第一作者	The Effect of R&D Intensity on Relationship between Corporate Social Responsibility and Real Earnings Management: Evidence from U.S. Firms	2018 FMA European Conference	2018/06/13	2018/06/15	挪威	是	科技部國內專家學者出席國際會議補助，編號：107CIFA1000003

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	財經法律學系	林韋仲		第一作者	Implementation of Multilateral Environmental Agreements in Independent Accountability Mechanisms (IAMS): A Comparative Approach	78th Biennial IIA Conference, International Law Association (Australian Branch)	2018/08/19	2018/08/24	澳大利亞	是	
107	財經法律學系	林韋仲		第一作者	Investment Liberalisation in Greater China: A Comparative Analysis of the Mainland and Hong Kong Investment Agreement and the Cross-Strait Bilateral Investment Protection and Promotion Agreement	7th Conference of the Postgraduate and Early Professionals/Academics Network of the Society of International Economic Law (PEPA/SIEL)	2018/04/13	2018/04/14	賽普勒斯	是	賽普勒斯
107	財經法律學系	盛子龍		第一作者	租稅核課處分存續力與退稅請求權	吳庚教授逝世週年紀念學術研討會	2018/12/15	2018/12/15	中華民國	是	主辦單位：中央研究院法律學研究所、臺灣大學公共事務研究所，2018年12月15日
107	教育學研究所	王雅玄		第一作者	Cross-cultural knowledge construction based on the practice of transnational community in Taiwan.	GBRJ's Zurich-Switzerland Conference	2018/07/13	2018/07/15	瑞士	是	
107	教育學研究所	王雅玄		第一作者	Exploring the Cross-cultural practice of transnational community in Taiwan.	SABE/IAREP Conference	2018/07/19	2018/07/22	英國	是	
107	教育學研究所	李奉儒		第一作者	Lee, Feng-Jihu (2018, May). Equity, Social Justice or Recognition of Difference? A historical exploration of Australian higher education policy.	CESE XXVIII Conference Identities and Education: Comparative Perspectives in an Age of Crisis	2018/05/29	2018/06/01	賽普勒斯	是	
107	教育學研究所	李奉儒		第一作者	Rethinking Taiwanese early childhood education reform from a politics of difference of justice.	日本東北教育學會第75回大會	2018/03/03	2018/03/04	日本	是	

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	教育學研究所	李奉儒		第一作者	Shaping Teacher Professionalism in Taiwan: A Critical Review of Policies from Evaluating to Supporting Teacher Professional Development.	International Sociological Association' s 3rd World Congress of Sociology	2018/07/15	2018/07/21	加拿大	是	
107	教育學研究所	李奉儒		第一作者	從新專業主義檢視教師專業素養及其指標	「第六屆海峽兩岸暨澳門教育學院領導人論壇」	2018/10/27	2018/10/27	中華民國	是	
107	教育學研究所	李奉儒		第一作者	教育改革的危機與轉機：論教師作為轉化型文化工作者	「首屆桂臺教育研究高鋒論壇」	2018/12/20	2018/12/21	大陸地區	是	
107	教育學研究所	李奉儒		第一作者	教育學體系建立的條件、途徑、作用與困難	「兩岸學者共話·教育學論壇論壇」	2018/08/20	2018/08/21	大陸地區	是	
107	教育學研究所	林明地		第一作者	Investigating "The Ways Leadership Behaviors Implemented": How A Principal Removes Conditions that Hinder Students' Learning.	APCLA 2018 Roundtable東風、西風：促進教師學習的教育領導	2018/03/18	2018/03/20	香港	是	
107	教育學研究所	林明地		第一作者	一位國小校長學習領導實踐之描繪	「2018校長i學習-校長培育與專業發展」國際學術研討會	2018/10/01	2018/10/01	中華民國	是	
107	教育學研究所	林明地		第一作者	加強利於應用的教育領導研究	2018兩岸教育行政論壇學術研討會暨研究生論文發表會：教育行政與政策前瞻發展	2018/05/26	2018/05/26	中華民國	是	
107	教育學研究所	林明地		第一作者	提升國小校長協助學生學習的領導實踐：兼重「領導行為」與「領導行為完成方式」	2018東亞地區校長學學術研討會「校長知能素養與專業實踐」	2018/12/19	2018/12/19	中華民國	是	
107	教育學研究所	林明地		第一作者	學校內部社區感與師生教與學	教師教育國際研討會：「教育與生活」	2018/05/20	2018/05/20	大陸地區	是	

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	教育學研究所	陳幸仁		第一作者	Micropolitical leadership in a Taiwanese primary school.	2018 SABE-IAREP Conference	2018/07/19	2018/07/22	英國	是	
107	教育學研究所	顧曉雲		第一作者	Democracy and Educational Reform: Key Discourses in England in World War II	British Educational Research Association (BERA) Annual Conference	2018/09/11	2018/09/13	英國	是	
107	教育學研究所	顧曉雲		第一作者	Fred Clarke、R. H. Tawney及Shena Simon三人教育改革論述的比較	臺灣教育哲學學會106學年度下學期中區研討會	2018/05/19	2018/05/19	中華民國	是	
107	教育學研究所	顧曉雲		第一作者	國家在教育中的角色：英國十九世紀兩種民主觀的檢視與比較	哲學對教育實踐活動的了解與批判	2018/03/09	2018/03/10	中華民國	是	
107	通訊工程學系	李昌明		第一作者	Visible Light Communication System with AH-ARQ Scheme Applied to Smart Mobile Device	2018 全國電信研討會	2018/01/25	2018/01/27	中華民國	是	最佳論文獎- 網路Track- 應用創新類
107	通訊工程學系	胡家彰		第一作者	An Adaptive RF-Antenna Mapping Strategy for Millimeter-Wave Massive MIMO Networks with Hybrid RF/Baseband Precoding/Combining Design	17th IEEE International Conf. on Electronics, Information, and Commun. (ICEIC2018)	2018/01/24	2018/01/27	美國	是	
107	通訊工程學系	胡家彰		第一作者	Cost-Efficient Subarrays for MmWave Cloud Radio Networks	4th IEEE International Conf. on Applied System Innovation 2018 (ICASI 2018)	2018/04/13	2018/04/17	日本	是	
107	通訊工程學系	胡家彰		第一作者	Hybrid Precoding MmWave Massive MIMO Systems with Dynamic-Resolution DAC	IEEE 7th Global Conf. on Consumer Electronics (GCCE2018)	2018/10/09	2018/10/12	日本	是	
107	通訊工程學系	胡家彰		第一作者	Precoding Design for Two-Way MIMO Relaying with Antenna Selection	IEEE International Conf. on Consumer Electronics (ICCE2018)	2018/01/12	2018/01/14	美國	是	

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	通訊工程學系	劉宗憲		第三作者	平行化多棵樹軟式輸出檢測器之效能改善-演算法與硬體	2018年全國電信研討會	2018/01/25	2018/01/27	中華民國	是	
107	通訊工程學系	劉維正		第一作者	Theory and Implementation of a Three-Dimensional Spatial Channel Model for the 3GPP TR 36.873 Long-Term Evolution System	International Conference on Mechanical, Electronic and Information Technology (ICMEIT) 2018	2018/04/15	2018/04/16	大陸地區	是	
107	通訊工程學系	潘仁義		第一作者	真實地形場景通訊效能3D視覺化介面實作：以中正大學(CCU)場景模擬通訊系統為例	NST 2018	2018/01/24	2018/01/27	中華民國	是	
107	勞工關係學系	黃良志		第一作者	Develop Rebel Talents: HPWS, Perceived Employee Value and Constructive Employee Behaviour	13th Annual International Symposium on Economic Theory, Policy and Applications	2018/07/02	2018/07/05	希臘	是	
107	勞工關係學系	黃良志		第二作者	相對領導者與部屬關係、組織正義和員工績效間的關係：高績效工作系統的調節角色	2018 科技部管理一學門研究成果發表會暨2018臺灣組織與管理學會年會暨研討會	2018/09/14	2018/09/14	中華民國	是	
107	勞工關係學系	黃良志		第三作者	My calling, your organization: A moderated mediation model of career commitment and person-organization fit	EURAM 2018	2018/06/19	2018/06/22	冰島	是	
107	勞工關係學系	黃良志		第四(含以上)作者	個人-工作適配對組織績效的影響：高績效工作系統為干擾變數	2018 科技部管理一學門研究成果發表會暨2018臺灣組織與管理學會年會暨研討會	2018/09/14	2018/09/14	中華民國	是	
107	傳播學系	王嵩音		第一作者	雖遠似近-親子關係維繫與溝通管道之分析	香港中文大學第十一屆傳播學訪問學者計劃	2018/02/02	2018/02/03	香港	是	
107	傳播學系	胡元輝		第二作者	Evaluating the performance of news media' s Facebook fan pages: the Perceptions of Editors	ACMC 2018 International Conference Taiwan	2018/10/27	2018/10/29	中華民國	是	

## 研17. 專任教師發表研討會論文資料明細表(3月填報)

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	傳播學系	胡元輝		第四(含以上)作者	Journalistic professionalism in social media? A preliminary research on the construction of evaluation index for news media's Facebook Fan Pages	ACMC 2018 International Conference Taiwan	2018/10/27	2018/10/29	中華民國	是	
107	傳播學系	唐士哲		第一作者	邊陲、壟斷、依附：尹尼斯的政治經濟關懷	中華傳播學會年會	2018/06/30	2018/07/02	中華民國	是	
107	傳播學系	陳怡璇		第一作者	The dilemma that news publishers face on Facebook	The World Media Economics and Management Conference	2018/05/05	2018/05/10	南非	是	南非開普敦
107	傳播學系	陳怡璇		第一作者	The tensions between news content providers and distribution platforms	International Communication Association Annual Conference	2018/05/24	2018/05/29	捷克	是	
107	傳播學系	簡妙如		第一作者	DIY music career in Taiwan and the Emerging East-Asia Network.	IAPMS 2018	2018/06/09	2018/06/10	大陸地區	是	Beijing, China: Communication University of China.
107	傳播學系	簡妙如		第三作者	What science story do they tell? A comparative study of how science was presented in three different types of Taiwan's TV programs.	PCST 2018	2018/02/03	2018/04/05	紐西蘭	是	
107	會計與資訊科技學系	張碩毅		第一作者	RISK CONTROL AND AUDITING MECHANISM FOR HOSPITAL MATERIALS MANAGEMENT	the proceedings of WESTERN DECISION SCIENCES INSTITUTE Forty-Seventh Annual Meeting	2018/04/03	2018/04/06	美國	是	
107	會計與資訊科技學系	張碩毅		第四(含以上)作者	An Empirical Study of Smart Manufacturing Service Platform Development in the Environment of Industry 4.0	The 24th Cross Strait Conference of Information Management Development and Strategy	2018/08/24	2018/08/26	香港	是	

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	經濟學系	唐孟祺		第一作者	Generic Pharmaceutical Adoption with Mismeasured Physician Agency	12th European Conference on Health Economics	2018/07/11	2018/07/14	荷蘭	是	
107	經濟學系	陳偉智		第一作者	Technical Barriers to Trade and China's Exports: Firm-Level Evidence	West Economics Association International 93rd Annual Conference	2018/06/26	2018/06/30	加拿大	是	另亦於2018年12月台灣經濟學會年會發表
107	經濟學系	劉文獻		第一作者	Firm Heterogeneity and International Patent Collaboration: Evidence from Taiwan," presented at , January 11-14, 2018.	The 13th WEAI International Conference	2018/01/11	2018/01/14	澳大利亞	是	
107	資訊工程學系	朱威達		第一作者	A Parametric Study of Deep Perceptual Model on Visible to Thermal Face Recognition	IEEE International Conference on Visual Communications and Image Processing	2018/12/09	2018/12/12	中華民國	是	
107	資訊工程學系	朱威達		第一作者	Depth-Aware Image Colorization Network	International Workshop on Understanding Subjective Attributes of Data, with the Focus on Evoked Emotions	2018/10/22	2018/10/22	南韓	是	
107	資訊工程學系	朱威達		第一作者	Text Detection in Manga by Deep Region Proposal, Classification, and Regression	IEEE International Conference on Visual Communications and Image Processing	2018/12/09	2018/12/12	中華民國	是	
107	資訊工程學系	朱威達		第一作者	Visual Weather Temperature Prediction,	IEEE Winter Conference on Applications of Computer Vision	2018/12/09	2018/12/12	美國	是	
107	資訊工程學系	何建忠		第一作者	Achieving Defect-Free Multilevel 3D Flash Memory with One-Shot Program Design	ACM/IEEE Design Automation Conference (DAC)	2018/06/24	2018/06/28	美國	是	To appear
107	資訊工程學系	何建忠		第二作者	Boosting the Performance with a Data-backup-free Programming Scheme for TLC-based SSDs	ACM/SIGAPP Symposium On Applied Computing (SAC)	2018/04/09	2018/04/13	法國	是	To appear

## 研17. 專任教師發表研討會論文資料明細表(3月填報)

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	資訊工程學系	林維暘		第三作者	Optimization of head and neck CT angiography by global and local region-of-interest image registration	Asian-Oceanian Congress of Neuroradiology and Head & Neck Radiology (AOCNR)	2018/03/18	2018/03/23	中華民國	是	
107	資訊工程學系	林維暘		第三作者	Steel Surface Defects Detection based on Fully Convolutional Networks	International Conference on Applied Human Factors and Ergonomics	2018/07/22	2018/07/26	美國	是	
107	資訊工程學系	林維暘		第四(含以上)作者	基於文本分析之認知偏誤類型辨識技術	第八屆網路智能與應用研討會	2018/06/28	2018/06/29	中華民國	是	
107	資訊工程學系	高孟駿		第二作者	An O(f) Bi-Approximation for Weighted Capacitated Covering with Hard Capacities	2018 International Computer Symposium	2018/12/20	2018/12/22	中華民國	是	
107	資訊工程學系	高孟駿		第二作者	Approximation Algorithm for Vertex Cover with Submodular-Type Covering Constraints	29th International Symposium on Algorithms and Computation (ISAAC' 18)	2018/12/16	2018/12/19	中華民國	是	知名優良國際會議
107	資訊工程學系	高孟駿		第二作者	The Multi-Service Location Problems	2018 International Computer Symposium	2018/12/20	2018/12/22	中華民國	是	
107	資訊工程學系	郭建志		第一作者	Efficient Multi-View 3D Video Multicast with Mobile Edge Computing	IEEE Global Communications Conference (GLOBECOM)	2018/10/22	2018/10/22	阿拉伯聯合大公國	是	
107	資訊工程學系	郭建志		第二作者	Green Software-Defined Internet of Things for Big Data Processing in Mobile	IEEE International Conference on Communications (ICC)	2018/04/16	2018/04/20	美國	是	
107	資訊工程學系	郭建志		第二作者	Online Multicast Traffic Engineering for SoftwareDefined Networks	IEEE International Conference on Computer Communications (INFOCOM)	2018/04/09	2018/04/13	美國	是	

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	資訊工程學系	郭建志		第三作者	LAMP: Load Adaptive MAC Protocol for Inter-BAN Interference Mitigation.	IEEE Wireless Communications and Networking Conference (WCNC)	2018/04/09	2018/04/13	西班牙	是	
107	資訊工程學系	郭建志		第三作者	Live Video Multicast for Dynamic Users via Segment Routing in 5G Networks	IEEE Global Communications Conference (GLOBECOM)	2018/10/22	2018/10/22	阿拉伯聯合大公國	是	
107	資訊工程學系	黃仁竑		第一作者	Building A Law Ontology Based on Automatic Legal Definition Extraction	2018 IEEE International Conference on Applied System Innovation	2018/04/13	2018/04/17	日本	是	
107	資訊工程學系	黃仁竑		第三作者	Combinatorial Clock Auction for Live Video Streaming in Mobile Edge Computing	INFOCOM 2018 workshop on Integrating Edge Computing, Caching, and Offloading in Next Generation Networks (IECCO 2018)	2018/04/16	2018/04/20	美國	是	
107	資訊工程學系	劉偉名		第一作者	Estimating the Internal Tumor Position from Respiratory Motion Trace of Body Surface Fiducial Markers in Radiotherapy: A Feasibility Analysis , 2018.	3rd International Conference on Biomedical Signal and Image Processing	2018/08/22	2018/08/24	南韓	是	
107	資訊工程學系	劉偉名		第三作者	Automatic Target Recognition for Hyperspectral Images with Band Selection Based on Maximum a Posteriori Estimation	The 31th IPPR Conference on Computer Vision, Graphics, and Imaging Processing	2018/08/19	2018/08/21	中華民國	是	
107	資訊工程學系	劉偉名		第三作者	Semantic Segmentation of Colorectal Polyps with DeepLab and LSTM Networks," , 2018.	IEEE International Conference on Consumer Electronics - Taiwan	2018/05/19	2018/05/21	中華民國	是	
107	資訊工程學系	劉偉名		第四(含以上)作者	Automatic tissue segmentation by deep learning: from colorectal polyps in colonoscopy to abdominal organs in CT exam	IEEE International Conference on Visual Communications and Image Processing	2018/12/09	2018/12/12	中華民國	是	

## 研17. 專任教師發表研討會論文資料明細表(3月填報)

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	資訊工程學系	劉偉名		第四(含以上)作者	Design Spectral Image Correction Methods for Optical Defects in a Liquid Crystal Tunable Filter at Shortwave Infrared Wavelength	The 31th IPPR Conference on Computer Vision, Graphics, and Imaging Processing	2018/08/19	2018/08/21	中華民國	是	
107	資訊工程學系	鍾菁哲		第一作者	An all-digital built-in self-test circuit for ADPLLs in 65nm CMOS technology	29th VLSI Design/CAD Symposium (VLSI CAD)	2018/08/19	2018/08/21	中華民國	是	
107	資訊工程學系	鍾菁哲		第一作者	An FPGA-based transceiver for human body channel communication using Walsh Codes	IEEE International Conference on Consumer Electronics - Taiwan (ICCE-TW)	2018/05/19	2018/05/21	中華民國	是	
107	資訊管理學系	羅美玲		第一作者	E-Commerce and Social Media Use in Cambodia	24rd Americas Conference on Information Systems, AMCIS 2018, New Orleans, LA , USA, AUGUST 16-18, 2018. Association for Information Systems2018	2018/11/30	2018/12/01	美國	是	
107	資訊管理學系	羅美玲		第一作者	Internet Use in Cambodia: A media Dependency Theory Perspective	ISER - 305th International Conference on Science, Technology, Engineering and Management (ICSTEM)	2018/11/30	2018/12/01	美國	是	
107	運動競技學系	廖俊儒		第一作者	Effect of multidimensional exercise intervention programs on the body composition and functional fitness of elderly individuals in the community.	17th Society of Chinese Scholars on Exercise Physiology and Fitness 2018 Taiwan Society of Exercise Physiology and Fitness Annual Conference	2018/08/01	2018/08/05	中華民國	是	
107	運動競技學系	廖俊儒		第一作者	我國體育班發展現況與問題之探討	2018世界休閒體育科學與產業廈門論壇	2018/11/16	2018/11/17	大陸地區	是	

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	運動競技學系	廖俊儒		第一作者	敘說探究方法學應用於體育領域之探討	2018世界休閒體育科學與產業廈門論壇	2018/11/16	2018/11/17	大陸地區	是	
107	運動競技學系	廖俊儒		第一作者	臺北市運動中心員工情緒勞務負擔、工作倦怠與離職意圖關係之研究	2018世界休閒體育科學與產業廈門論壇	2018/11/16	2018/11/17	大陸地區	是	
107	運動競技學系	廖俊儒		第一作者	樂趣化教學策略在中學劍道課程之應用	2018世界休閒體育科學與產業廈門論壇	2018/11/16	2018/11/17	大陸地區	是	
107	電機工程學系	王進賢		第四(含以上)作者	A Low-Area, Low-Power, and Low-Leakage Error-Detecting Latch for Timing-Error Resilient System Designs	2018 31st IEEE International System-on-Chip Conference (SOCC)	2018/09/04	2018/09/07	美國	是	
107	電機工程學系	王進賢		第四(含以上)作者	A low-power high-resolution all-digital on-chip jitter sensor for A 1-3 GHz clock generator	IEEE International Conference on Solid-State and Integrated Circuit Technology (ICSICT)	2018/10/31	2018/11/03	大陸地區	是	
107	電機工程學系	王進賢		第四(含以上)作者	Comparative study of sub-Vt SRAM bitcells based on noise-margin-aware design	2018 7th International Symposium on Next Generation Electronics	2018/05/07	2018/05/09	中華民國	是	
107	電機工程學系	王進賢		第四(含以上)作者	Near-Threshold CORDIC Design with Dynamic Circuitry for Long-Standby IoT Applications	2018 31st IEEE International System-on-Chip Conference (SOCC)	2018/09/04	2018/09/07	美國	是	
107	電機工程學系	江瑞秋		第三作者	Dual-Layer Lossless Coding for Infrared Video	IEEE International Conference on Visual Communications and Image Processing	2018/12/09	2018/12/12	中華民國	是	
107	電機工程學系	江瑞秋		第三作者	Perception-based High Dynamic Range Infrared Video Coding	IEEE International Conference on Visual Communications and Image Processing	2018/12/09	2018/12/12	中華民國	是	

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	電機工程學系	余松年		第一作者	Wavelet Decomposition and Higher Order Statistics for Electrocardiogram-Based Arrhythmia Recognition	2018 2nd International Conference of Bioinformatics and Computing Technologies, ICBCT 2018	2018/02/26	2018/02/28	越南	是	
107	電機工程學系	余松年		第二作者	Bispectrum and Histogram Features for the Identification of Atrial Fibrillation Based on Electrocardiogram	40th Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society	2018/07/17	2018/07/21	美國	是	
107	電機工程學系	余英豪		第三作者	Efficient Path Planning and Following for Non-holonomic Robot	ICCMA 2018	2018/10/12	2018/10/14	日本	是	
107	電機工程學系	余英豪		第三作者	Image Contrast Enhancement Using Weighted Uniform Histogram for Maximum Information	CISP2018	2018/10/13	2018/10/15	大陸地區	是	
107	電機工程學系	余國瑞		第一作者	Robust Design for Networked Control Systems Using Interval Type-2 Polynomial Fuzzy Model	The 2018 International Automatic Control Conference	2018/11/04	2018/11/07	中華民國	是	
107	電機工程學系	余國瑞		第一作者	Robust $H^\infty$ Polynomial Fuzzy Control of a Wheeled Mobile Robot Using Piecewise Polynomial Lyapunov Function Approach	2018 International Conference on Advanced Robotics and Intelligent Systems	2018/08/28	2018/08/31	中華民國	是	
107	電機工程學系	余國瑞		第一作者	Switching Discrete-Time Polynomial Fuzzy Control of a Wheeled Mobile Robot	2018 International Conference on Advanced Robotics and Intelligent Systems	2018/08/28	2018/08/31	中華民國	是	
107	電機工程學系	余國瑞		第一作者	基於具衰退率多項式模糊系統之四旋翼 $H^\infty$ 追蹤控制	2018臺灣智慧型機器人研討會	2018/08/28	2018/08/31	中華民國	是	
107	電機工程學系	余國瑞		第一作者	應用於輪型行動機器人之強健多項式模糊切換控制器設計	2018臺灣智慧型機器人研討會	2018/08/28	2018/08/31	中華民國	是	

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	電機工程學系	吳元康		第一作者	A Review of Frequency Regulation of DFIG-based Wind Farms	The 11th IET International Conference on Advances in Power System Control, Operation and Management (APSCOM)	2018/11/11	2018/11/15	香港	是	
107	電機工程學系	吳元康		第一作者	Design of wind power generators: Summary and comparison	2018 IEEE International Conference on Applied System Invention (ICASI)	2018/04/13	2018/04/17	日本	是	
107	電機工程學系	吳元康		第一作者	Frequency regulation technologies from a single wind turbine or wind farm	2018 IEEE International Conference on Applied System Invention (ICASI)	2018/04/13	2018/04/17	日本	是	
107	電機工程學系	吳元康		第一作者	Overview of power system flexibility in a high penetration of renewable energy system	2018 IEEE International Conference on Applied System Invention (ICASI)	2018/04/13	2018/04/17	日本	是	
107	電機工程學系	吳元康		第一作者	Review of Inertial Control Strategies of Wind Farm with Short-Term Frequency Support	The 11th IET International Conference on Advances in Power System Control, Operation and Management (APSCOM)	2018/11/11	2018/11/15	香港	是	
107	電機工程學系	吳元康		第一作者	Review of security-constrained unit commitment in a large power system	2018 IEEE International Conference on Applied System Invention (ICASI)	2018/04/13	2018/04/17	日本	是	
107	電機工程學系	吳元康		第一作者	Review of Short-Term Frequency Regulation Capability for Wind Turbine Generators	The 10th IEEE PES AsiaPacific Power and Energy Engineering Conference 2018 (APPEEC)	2018/10/07	2018/10/10	馬來西亞	是	

研17. 專任教師發表研討會論文資料明細表(3月填報)

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	電機工程學系	吳元康		無佐證資料	Modulation Index Sets of Low Switching Frequency Multilevel Inverters for Wind Generation System	The 10th IEEE PES Asia-Pacific Power and Energy Engineering Conference 2018 (APPEEC)	2018/10/07	2018/10/10	馬來西亞	是	
107	電機工程學系	吳承崧		第二作者	Fast Failure Recovery for In-Band Controlled Multi-Controller OpenFlow Networks	2018 ICTC會議: The 9th International Conference on Information and Communication Technology Convergence	2018/10/17	2018/10/19	南韓	是	
107	電機工程學系	林柏宏		第四(含以上)作者	Classifying analog and digital circuits with machine learning techniques toward mixed-signal design automation	IEEE International Conference on Synthesis, Modeling, Analysis and Simulation Methods and Applications to Circuit Design (SMACD-2018)	2018/07/02	2018/07/05	捷克	是	
107	電機工程學系	林柏宏		第四(含以上)作者	Efficient computation of ECO patch functions	ACM/IEEE Design Automation Conference (DAC-2018)	2018/06/24	2018/06/28	美國	是	
107	電機工程學系	林惠勇		第二作者	3D Reconstruction and Visual SLAM of Indoor Scenes for Augmented Reality Application	The 14th IEEE International Conference on Control & Automation (ICCA 2018)	2018/06/12	2018/06/15	美國	是	
107	電機工程學系	林惠勇		第二作者	Depth Measurement for a Mobile Robot using Camera Rotation	The 14th IEEE International Conference on Control & Automation (ICCA 2018)	2018/06/12	2018/06/15	美國	是	
107	電機工程學系	林惠勇		第二作者	Overtaking Vehicle Detection Techniques Based on Optical Flow and Convolutional Neural Network	The 4th International Conference on Vehicle Technology and Intelligent Transport Systems (VEHITS 2018)	2018/03/16	2018/03/18	葡萄牙	是	

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	電機工程學系	林惠勇		第二作者	Random Bin Picking with Multi-View Image Acquisition and CAD-Based Pose Estimation	2018 IEEE International Conference on Systems, Man, and Cybernetics (SMC 2018)	2018/10/07	2018/10/10	日本	是	
107	電機工程學系	林惠勇		第二作者	Stereo with Zooming	2018 IEEE International Conference on Systems, Man, and Cybernetics (SMC 2018)	2018/10/07	2018/10/10	日本	是	
107	電機工程學系	林惠勇		第三作者	Design and Implementation of CPS-Based Automated Management Platform	2018 IEEE International Conference on Systems, Man, and Cybernetics (SMC 2018)	2018/10/07	2018/10/10	日本	是	
107	電機工程學系	張文恭		第一作者	A Hybrid Approach for Day-Ahead Forecast of PV Power Generation	Proceedings of the 10th Symposium on Control of Power and Energy Systems (IFAC CPES2018)	2018/09/04	2018/09/06	日本	是	
107	電機工程學系	張文恭		第一作者	A Stochastic Approach for Determining PV Hosting Capacity of a Distribution Feeder Considering Voltage Quality Constraints	18th IEEE International Conference on Harmonics and Quality of Power	2018/05/13	2018/05/16	斯洛維尼亞	是	
107	電機工程學系	張文恭		第一作者	A Study on Control Strategy of PV inverter for Harmonic Mitigation in A Microgrid	2018 IEEE PES General Meeting	2018/08/05	2018/08/09	美國	是	
107	電機工程學系	張文恭		第一作者	Wind Power Forecast by Using Improved Radial Basis Function Neural Network	2018 IEEE PES General Meeting	2018/08/05	2018/08/09	美國	是	
107	電機工程學系	張文恭		第二作者	Analysis of Residential Electricity Saving on a DC-Coupled Hybrid Microgrid by the Real-Time Simulation	1st International Conference on Green Energy and Smart Grids	2018/07/27	2018/08/02	俄羅斯	是	

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	電機工程學系	張文恭		第二作者	Enhanced Grey Theory System Model with Weight Table for Now-casting PV Power Generation Forecast	IEEE International Conference on Innovative Smart Grid Technologies (IEEE PES ISGT Asia 2018)	2018/05/22	2018/05/25	新加坡	是	
107	電機工程學系	張文恭		第三作者	Day-Ahead Forecasting Technique Using Multi-Parameter Radial Basis Function Neural Network to Predict Solar Power Output	IEEE International Conference on Innovative Smart Grid Technologies (IEEE PES ISGT Asia 2018)	2018/05/22	2018/05/25	新加坡	是	
107	電機工程學系	張嘉展		第二作者	Design of 60-GHz Circular-Polarization Antenna Array in Glass-IPD for Monostatic Radar MMICs	RFIT, Melbourne	2018/08/16	2018/08/17	澳大利亞	是	
107	電機工程學系	張嘉展		第二作者	Experimental Investigation of Residual Substrate Effect in CMOS On-Chip Antenna Design	APMC	2018/11/06	2018/11/09	日本	是	
107	電機工程學系	張嘉展		第三作者	Connector Induced Effect on Small Antenna Design	IEEE International RF and Microwave Conference	2018/12/17	2018/12/19	馬來西亞	是	
107	電機工程學系	張嘉展		第四(含以上)作者	Determination of the Phase Center of Sensing Radars Based on Elliptic Phase-Contour Fitting Method	IEEE International RF and Microwave Conference	2018/12/17	2018/12/19	馬來西亞	是	
107	電機工程學系	張嘉展		第四(含以上)作者	Millimeter-wave System-on-chip Advancement for Fusion Plasma Diagnostics	Review of Scientific Instruments 22nd Topical Conference Proceedings on High-Temperature Plasma Diagnostics (HTPD)	2018/04/15	2018/04/19	美國	是	
107	電機工程學系	陳自強		第一作者	Mobile learning system with context-aware interactions and point-of-interest understanding	IEEE International Conferences on Multimedia and Expo	2018/07/23	2018/07/27	美國	是	

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	電機工程學系	陳自強		第二作者	Low-complexity image-based safety-driving assistant system for an embedded platform	The 9th IEEE International Conference on Cognitive InfoCommunications	2018/08/22	2018/08/24	匈牙利	是	
107	電機工程學系	陳自強		第二作者	Ultrasound imaging improved by the context encoder reconstruction generative adversarial network	IEEE International Ultrasonics Symposium	2018/10/22	2018/10/25	日本	是	
107	電機工程學系	陳喬恩		第三作者	A 2-16 16 Reconfigurable GGMD Processor for MIMO Communication Systems	IEEE International Symposium on Circuits and Systems (ISCAS)	2018/05/27	2018/05/30	義大利	否	
107	電機工程學系	陳喬恩		第三作者	A Hardware-Scalable DSP Architecture for Beam Selection in mm-Wave MU-MIMO Systems	The International Symposium on Integrated Circuits and Systems (ISICAS)	2018/08/15	2018/08/17	義大利	是	
107	電機工程學系	陳喬恩		第三作者	An Eigen-Based Matrix Inverse Approximation Scheme with Stair Matrix Splitting for Massive MIMO Systems	International Symposium on Intelligent Signal Processing and Communication Systems (ISPACS)	2018/10/31	2018/11/03	日本	是	
107	電機工程學系	黃崇勛		第一作者	Low Cost Super-Resolution Scaling for Images with Over-Exposed and Saturated Scenes	2018 IEEE 7th Global Conference on Consumer Electronics (GCCE)	2018/10/09	2018/10/12	日本	是	
107	電機工程學系	黃敬群		第二作者	Deep Learning-based RSS Indoor Localization	EEE Vehicular Technology Society Asia Pacific Wireless Communications Symposium	2018/08/22	2018/08/24	中華民國	是	
107	電機工程學系	黃敬群		第二作者	Wi-Fi Indoor Localization based on Multi-Task Deep Learning	IEEE International Conference on Digital Signal Processing	2018/11/19	2018/11/21	大陸地區	是	
107	電機工程學系	黃敬群		第三作者	A deep segmentation network and a probabilistic graphical models for lane detection and tracking	Computer Vision, Graphic and Image Processing (CVGIP)	2018/08/19	2018/08/21	中華民國	是	

## 研17. 專任教師發表研討會論文資料明細表(3月填報)

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	電機工程學系	黃敬群		第三作者	Lane Detection and Tracking based on Fully Convolutional Networks and Probabilistic Graphical Models	IEEE International Conference on Systems, MAN, AND CYBERNETICS	2018/10/06	2018/10/09	義大利	是	
107	電機工程學系	黃敬群		第三作者	SENSOR BASED ON-STREET PARKING SPACE STATUS INFERENCE UPON A SEMI-SUPERVISED AND MULTI-TASK LEARNING NETWORK	Computer Vision, Graphic and Image Processing (CVGIP)	2018/08/19	2018/08/21	中華民國	是	
107	電機工程學系	黃敬群		第四(含以上)作者	Immersive 3D Human-Computer Interaction System	ICCE-TW	2018/05/19	2018/05/21	中華民國	是	
107	電機工程學系	黃敬群		第四(含以上)作者	應用於室內定位之非監督式無線訊號指紋圖資建立方法	2018全國電信研討會消息理論與通訊春季研討會	2018/01/25	2018/01/26	中華民國	是	
107	電機工程學系	劉立頌		第二作者	A Data-Driven Imbalanced Classifying Method for Recommendation Systems	International conference on Advanced Robotics and Intelligent Systems (ARIS 2018)	2018/08/28	2018/08/31	中華民國	是	
107	電機工程學系	劉立頌		第二作者	A Machine Learning Approach to Case Adaptation	International Conference on Artificial Intelligence and Knowledge Engineering (AIKE 2018)	2018/09/26	2018/09/28	美國	是	
107	電機工程學系	劉立頌		第二作者	具安全性之智慧家庭控制系統	台灣軟體工程研討會 (TCSE 2018)	2018/07/06	2018/07/07	中華民國	是	
107	電機工程學系	劉立頌		第二作者	非連續性議題與多屬性協商於智慧家庭	台灣智慧型機器人研討會 (NCAR 2018)	2018/08/28	2018/08/31	中華民國	是	
107	電機工程學系	劉立頌		第二作者	相異使用者的評價於推薦系統之研究	人工智慧與應用研討會 (TAAI 2018)	2018/11/30	2018/12/02	中華民國	是	

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	電機工程學系	劉立頌		第二作者	預設用途特性於機械手臂抓取之研究	台灣智慧型機器人研討會 (NCAR 2018)	2018/08/28	2018/08/31	中華民國	是	
107	電機工程學系	劉立頌		第三作者	Development of a User-Interactive Agent Simulation System with the Blackboard Architectural Pattern	Asia-Pacific Software Engineering Conference (APSEC 2018)	2018/12/04	2018/12/07	日本	是	
107	電機工程學系	劉立頌		無佐證資料	實現智慧家庭系統之易用性設計	台灣軟體工程研討會 (TCSE 2018)	2018/07/06	2018/07/07	中華民國	是	
107	電機工程學系	劉祐任		第一作者	Assessment of the PV Hosting Capacity for the Medium-Voltage 11.4 kV Distribution Feeder	IEEE ICASI 2018	2018/04/13	2018/04/17	日本	是	
107	電機工程學系	劉祐任		第一作者	Mitigation of Voltage Fluctuation Problem for a Steel Plant Feeder by Using PV-STATCOM	IEEE IS3C 2018	2018/12/06	2018/12/08	中華民國	是	
107	電機工程學系	劉祐任		第一作者	Modelling and Simulation of the Type-3 Wind Turbine System in Distribution System for Power Performance and Dynamic Response Analyses	GEASC 2018	2018/09/10	2018/09/13	日本	是	
107	電機工程學系	劉祐任		第一作者	Residential electricity saving on a DC-coupled hybrid microgrid by the real-time simulation	Green Energy and Smart Grids 2018	2018/07/27	2018/08/02	俄羅斯	是	
107	電機工程學系	劉祐任		第一作者	Voltage Flicker Assessment of the Grid-Connected Wind Turbine by Measurement Procedure in IEC 61400-21	ICESA 2018	2018/08/22	2018/08/24	日本	是	
107	電機工程學系	劉祐任		第一作者	Voltage Impact Mitigation by Smart Inverter Control for PV Integration at Distribution Networks	IEEE ICASI 2018	2018/04/13	2018/04/17	日本	是	

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	電機工程學系	蔡作敏		第一作者	A light weight transponder for bee searching harmonic radar	2018 IEEE 7th Asia-Pacific Conference on Antennas and Propagation (APCAP)	2018/08/05	2018/08/08	紐西蘭	是	
107	電機工程學系	蔡作敏		第一作者	Harmonic radar techniques for small animal positioning	2018 IEEE International Symposium on Radio-Frequency Integration Technology (RFIT2018)	2018/08/15	2018/08/17	澳大利亞	是	
107	電機工程學系	蔡作敏		第三作者	Review of millimeter-wave CMOS power amplifiers	2018 IEEE International Symposium on Radio-Frequency Integration Technology (RFIT2018)	2018/08/15	2018/08/17	澳大利亞	是	
107	電機工程學系	蔡作敏		第四(含以上)作者	A 24-GHz high linearity down-conversion mixer in 90-nm CMOS	2018 IEEE International Symposium on Radio-Frequency Integration Technology (RFIT2018)	2018/08/15	2018/08/17	澳大利亞	是	
107	電機工程學系	蔡宗亨		第二作者	An AC-DC Wind Energy Harvesting Circuit with Extended Input-Voltage Range and 95% Tracking Efficiency	IEEE International Symposium on Circuits and Systems	2018/05/27	2018/05/30	義大利	是	
107	電機工程學系	蔡宗亨		第三作者	Design of 60-GHz Circular-Polarization Antenna Array in Glass-IPD for Monostatic Radar MMICs	IEEE International Symposium on Radio-Frequency Integration Technology	2018/08/15	2018/08/17	澳大利亞	是	
107	電機工程學系	蔡宗亨		第四(含以上)作者	36-40 GHz Tx / Rx Beamformers for 5G mm-Wave Phased-Array	IEEE Asia-Pacific Microwave Conference	2018/11/06	2018/11/09	日本	是	
107	電機工程學系	賴文能		第一作者	Foreground Depth Estimation for Semi-automatic 2D-to-3D Video Conversion	Asia-Pacific Signal and Information Processing, Association Annual Summit and Conference (APSIPA ASC)	2018/11/12	2018/11/15	美國	是	

研17. 專任教師發表研討會論文資料明細表(3月填報)

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	電機工程學系	賴文能		第一作者	Human Fall-down Event Detection Based on 2D Skeletons and Deep Learning Approach	International Workshop on Advanced Image Technology	2018/01/07	2018/01/09	泰國	是	
107	語言學研究所	何德華		第一作者	When the onset offsets the coda: Implications of Chinese Syllable Final (eng) Nasal Mergers in SLA	NWAV AP 5	2018/02/01	2018/02/03	澳大利亞	是	
107	語言學研究所	吳俊雄		第一作者	Evidentiality, Alethic Modality and Temporal Modifiers: The Case of B nǎi vs. Yuánlǎi in Mandarin Chinese	the 32nd Pacific Conference on Language, Information and Computation	2018/10/26	2018/10/28	香港	是	
107	語言學研究所	吳俊雄		第一作者	Toward a Unified Semantics for in + Situation in Taiwan Southern Min: A Modal-Aspectual Account.	the 19th Chinese Lexical Semantics Workshop	2018/03/17	2018/03/17	中華民國	是	
107	語言學研究所	張寧		第一作者	Selection and the unergative-unaccusative contrast	Unergative predicates: Architecture and variation	2018/01/17	2018/01/19	西班牙	是	Oral presentation
107	語言學研究所	張榮興		第二作者	華語篇章閱讀分析與成語教學	第五屆華文作為第二語言之教與學國際研討會大會	2018/09/12	2018/09/13	新加坡	是	發表論文
107	語言學研究所	麥傑		第二作者	Communicative efficiency in child Mandarin	the 32nd Pacific Asia Conference on Language, Information and Computation	2018/12/01	2018/12/03	香港	是	
107	語言學研究所	蔡素娟		第一作者	A Cross-sectional Study of the Effect of Aging on Communicative Efficiency in Taiwan Sign Language	The 26th Annual Conference of International Association of Chinese Linguistics (IACL-26)	2018/05/04	2018/05/06	美國	是	
107	語言學研究所	蔡素娟		第一作者	Lexical Variation in Noun-Verb Pairs in Taiwan Sign Language	17th China International Conference on Contemporary Linguistics	2018/10/26	2018/10/28	大陸地區	是	

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	語言學研究所	蔡素娟		第一作者	Nouns vs. Verbs in Spoken and Signed Languages	19th Chinese Lexical Semantics Workshop (CLSW 2018)	2018/05/04	2018/05/06	中華民國	是	
107	語言學研究所	蔡素娟		第一作者	台灣聽損兒童中文能力評估	語言發展評估研討會	2018/06/23	2018/06/24	大陸地區	否	受邀演講
107	語言學研究所	蔡素娟		第一作者	老化對手語與口語傳達效率的影響	2018台灣認知神經科學學會年會暨研討會	2018/01/20	2018/01/20	中華民國	是	
107	語言學研究所	蔡素娟		第三作者	華語學前幼兒整合性語言能力評估：華語KIDEVAL的開發與應用	口語語料庫研究討論工作坊	2018/03/17	2018/03/17	中華民國	否	
107	語言學研究所	戴浩一		第一作者	21世紀跨域創新的語言學	語言學前沿國際論壇	2018/10/29	2018/10/30	大陸地區	否	應邀演講
107	語言學研究所	戴浩一		第一作者	Categorization: Classifiers in Chinese and Sign Languages	The 26th Annual Conference of International Association of Chinese Linguistics (IACL-26)	2018/05/04	2018/05/06	美國	是	
107	語言學研究所	戴浩一		第一作者	Language and Aging: Methodology and Data Collection	Workshop on Language and Aging	2018/03/08	2018/03/08	美國	否	應邀演講
107	語言學研究所	戴浩一		第一作者	Neural Plasticity and Acquisition of Chinese Language	the 30th North American Conference on Chinese Linguistics	2018/03/09	2018/03/11	美國	是	
107	語言學研究所	戴浩一		第一作者	Reassessing Iconicity in Sign Language	The 17th China International Conference on Contemporary Linguistics	2018/10/26	2018/10/28	中華民國	是	
107	語言學研究所	戴浩一		第一作者	漢語高齡者語言能力評估	語言發展評估研討會	2018/06/23	2018/06/24	大陸地區	否	應邀演講

研17. 專任教師發表研討會論文資料明細表(3月填報)

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	語言學研究所	戴浩一		第二作者	漢字文化圈現行常用漢字字形比較	第八屆漢字與漢字教育國際研討會	2018/01/16	2018/01/19	日本	是	
107	語言學研究所	戴浩一		第三作者	A Cross-sectional Study of the Effect of Aging on Communicative Efficiency in Taiwan Sign Language	The 26th Annual Conference of International Association of Chinese Linguistics (IACL-26)	2018/05/04	2018/05/06	美國	是	
107	語言學研究所	戴浩一		第三作者	老化對手語與口語傳達效率的影響	2018台灣認知神經科學學會年會暨研討會	2018/01/20	2018/01/20	中華民國	是	
107	數學系	王琪仁		第二作者	Uncovering Hierarchical Structure in Social Networks Using Isospectral Reductions	2018 IEEE/ACM International Conference on Advances in Social Networks Analysis and Mining (ASONAM)	2018/08/28	2018/08/31	西班牙	是	
107	戰略暨國際事務研究所	宋學文		第一作者	Impacts of the Indo-Pacific Strategy to Cross-Strait Relations	Yonsei CARIFS International Conference	2018/03/08	2018/03/08	南韓	是	
107	戰略暨國際事務研究所	林泰和		第一作者	「美、『中』、印太區域脈絡中越南之『大國平衡』外交」	「印太」G2競和一域內國家的外交戰略抉擇	2018/03/08	2018/03/08	中華民國	否	中正大學戰略暨國際事務研究所與中共雜誌研究社共同主辦。
107	機械工程學系	林昆模		第一作者	Thermal Characterization of an Atmospheric-Pressure Air DBD Reactor	15th International Conference on Flow Dynamics	2018/11/07	2018/11/09	日本	是	MOST 107-2221-E-194-026-
107	機械工程學系	林昆模		第二作者	Characterization of Ozone Densities in the Atmospheric-Pressure Helium/Oxygen Dielectric-Barrier Discharges	15th International Conference on Flow Dynamics	2018/11/07	2018/11/09	日本	是	MOST 107-2221-E-194-026-

年度	單位名稱	教師姓名	其他教師姓名	作者順序	論文名稱	會議名稱	會議起迄日期		會議舉行國家/地區	會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	補充說明
							開始日期	結束日期			
107	機械工程學系	劉建聖		第四(含以上)作者	Design of VCM actuator with optical zoom for smartphone cameras	Proceedings of the IEEE International Magnetism Conference 2018 (INTERMAG 2018)	2018/04/23	2018/04/27	新加坡	是	
107	機械工程學系	鄭榮偉		第二作者	Vision-based position sensor for roll-to-roll printing - Preliminary results	中國機械工程學會第三十五屆全國學術研討會	2018/11/30	2018/12/01	中華民國	是	
107	歷史學系	朱振宏		第一作者	〈今本《大唐創業起居注》成書時間小考〉	第十三屆唐代文化國際學術研討會	2018/05/04	2018/05/05	中華民國	是	
107	歷史學系	朱振宏		第一作者	〈熾侯思敬墓誌研究〉	第六屆漢化·胡化·洋化國際學術研討會	2018/07/21	2018/07/23	大陸地區	是	
107	歷史學系	李昭毅		第一作者	西漢長安都城形態的推移與都城圖的初立	第六屆「漢化胡化洋化：多元文化的碰撞與交融」國際學術研討會	2018/07/21	2018/07/23	大陸地區	否	
107	歷史學系	李昭毅		第一作者	西漢禁衛軍體制綜述稿——兼說兩漢間的變化	永恒的長安精神：慶祝雷家驥教授七秩華誕暨國立中正大學歷史系榮退學術研討會	2018/01/20	2018/01/20	中華民國	否	
107	歷史學系	楊宇勳		第一作者	休兵講好蘇民力：紹興和議後減免稅役的政策論述	中國南宋史及南宋都城臨安國際學術研討會	2018/08/11	2018/08/12	大陸地區	否	

## 研17. 專任教師發表研討會論文資料明細表(3月填報)

填表說明：

年度 [歷史資料]	1. 學校每年3月填報前一年度資料，例如：108年03月填報學校專任教師於107年度(107年01月01日至107年12月31日)發表之研討會論文統計資料。
單位名稱	1. 請由下拉式選單選填專任教師任職「主聘」學院、系所、學位學程、特殊專班、境外專班名稱，本選單資料取自學校填報「基本資料3.學校學院/學群基本資料表」、「基本資料6.學校系、所、學位學程、特殊專班、境外專班等基本資料表」及「基本資料7.行政單位及各類中心基本資料表」資料。
教師姓名	1. 請由下拉式選單選填「教師姓名」，本項資料將由本資料庫107年3月及107年10月「教1.專兼任教師明細表」之專任教師資料產生。 2. 若專任教師未填列於107年3月(107.03期)或107年10月(107.10期)之「教1.專兼任教師明細表」者，請於選單中選填「其他」，並於「其他專任教師姓名」欄中輸入專任教師之姓名，且於「補充說明」欄敘明該教師未列於107年3月或107年10月「教1.專兼任教師明細表」之原因及理由。 (1) 填報時若教師有發生轉任職他校之情形，其填報方式，若A教師於108年度由「甲大學」轉任職至「乙大學」，其107年度發表之研討會論文資料由「甲大學」(原學校)填報。
作者順序	1. 請填報專任教師為會議論文之【第一作者(系統填表代號：0)；第二作者(系統填表代號：1)；第三作者(系統填表代號：2)；第四(含以上)作者(系統填表代號：3)；無佐證資料(系統填表代號：4)】，請務必依發表時之排名次序填列。另填報「無佐證資料」者，請於補充說明敘明原因。
論文名稱	1. 請填報學校專任教師發表於會議之「論文名稱」。
會議名稱	1. 請填報會議名稱。
會議起迄日期	1. 請填報會議開始及結束日期，例如：YYYY/MM/DD。
會議舉行國家/地區	1. 請由下拉式選單填報會議舉行【國別/地區】；填表代號請參照附錄一。
會議是否有對外公開徵稿，並有審稿制度	1. 請依該研討會【是；否】有對外公開徵稿，並有審稿制度勾選「是」或「否」。
補充說明	1. 學校可補充說明此論文資料之相關說明。 2. 本欄位非必填欄位，由各校視情況填報；亦即學校若需補充說明專任教師研討會論文之相關說明者，可於此欄位備註說明。 3. 同一篇論文，於多場會議發表，請擇一會議填報，並將其餘會議資料填列於補充說明。
備註	1. 請各校備妥相關明細資料，以供備查。
表冊對應單位	本表部分或全部資料將提供「高等教育評鑑中心」及本部相關單位，各單位將依資料做後續之認定及加值應用。

