

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	大氣科學系	王嘉琪		第一作者	The Climate Effect of Anthropogenic Aerosol Forcing on Tropical Precipitation and Circulations	Climate Hotpot In Action (CHIA) Forum	2018/09/03	2018/09/04	中華民國	是	
107	大氣科學系	王嘉琪		第一作者	The influence of single model ensemble on the simulated extratropical interannual variability	107年天氣分析與預報研討會	2018/09/11	2018/09/13	中華民國	是	
107	大氣科學系	洪夢白		第一作者	A New Intraseasonal Oscillation Index Based on Cloud-Sat Observed Cloud Regimes	43rd Annual Climate Diagnostics and Prediction Workshop	2018/10/23	2018/10/25	美國	是	
107	大氣科學系	洪夢白		第一作者	Using a Resolving Upper-Ocean Model to Improve the Simulation of the Boreal Summer Intraseasonal Oscillation over the Asian Summer Monsoon Region	2018年大氣科學學門研究成果發表會暨中華民國氣象學會會員大會	2018/03/10	2018/03/11	中華民國	是	
107	大氣科學系	張偉裕		第一作者	Integrating Quantitative Precipitation Estimation Products Concurrently from S- and C-band Dual-polarimetric Radars over Norther Taiwan	107年天氣分析與預報研討會	2018/09/11	2018/09/13	中華民國	是	
107	大氣科學系	張偉裕		第一作者	Investigating the evolutions of the microphysical and kinematic characteristics of a pre-frontal squall line during SoWMEX/TiMREX	2018 APEC Typhoon Symposium	2018/05/08	2018/05/10	中華民國	是	
107	大氣科學系	張偉裕		第一作者	Investigation of the vertical microphysical processes of heavy rainfall events during the SoWMEX/TiMREX using observational data	2018年海峽兩岸高校大氣科學學術研討會(竺可楨論壇)	2018/09/21	2018/09/22	大陸地區	是	
107	大氣科學系	張偉裕		第二作者	Statistical characteristics of Convective Precipitation System of Taiwan under Weak Synoptic-Scale during warm season from 2005 to 2015	2018 APEC Typhoon Symposium	2018/05/08	2018/05/10	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	大氣科學系	張偉裕		第二作者	The evolution kinematic and microphysical characteristics of terrain influenced convective system: convective system: SoWMEX /TiMREX TiMREX #IOP8	2018 APEC Typhoon Symposium	2018/05/08	2018/05/10	中華民國	是	
107	大氣科學系	張瓊文		第一作者	Nutrient-Poor Region Benefited from Madden-Julian Oscillation-Driven Rainfall Thousand Kilometers Away	Asia Oceania Geosciences Society(AOGS) 15th Annual Meeting	2018/06/03	2018/06/08	美國	是	
107	大氣科學系	張瓊文		第一作者	次季節震盪對海洋大陸區域的海水葉綠素之影響	2018年大氣科學學門研究成果發表會暨中華民國氣象學會會員大會	2018/03/10	2018/03/11	中華民國	是	
107	大氣科學系	曾鴻陽		第一作者	西北太平洋高層冷心低壓對颱風路徑影響之研究	2018年海峽兩岸高校大氣科學學術研討會(竺可楨論壇)	2018/09/21	2018/09/22	大陸地區	是	
107	大氣科學系	曾鴻陽		第三作者	極端天氣事件與風險溝通	2018年海峽兩岸高校大氣科學學術研討會(竺可楨論壇)	2018/09/21	2018/09/22	大陸地區	是	
107	大氣科學系	曾鴻陽		第四(含以上)作者	弱勢族群對氣候變遷的危機認知	107年天氣分析與預報研討會	2018/09/11	2018/09/13	中華民國	是	
107	大氣科學系	劉清煌		第二作者	海南島颱風路徑分析	107年天氣分析與預報研討會	2018/09/11	2018/09/13	中華民國	是	
107	大氣科學系	劉清煌		第三作者	2014年夏季南臺灣豪雨個案之研究	107年天氣分析與預報研討會	2018/09/11	2018/09/13	中華民國	是	
107	大氣科學系	劉清煌		第三作者	臺東農業災損分析及其防災需求探討	107年天氣分析與預報研討會	2018/09/11	2018/09/13	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	大氣科學系	劉清煌		第四(含以上)作者	中央氣象局自動氣象站之選點	2018年海峽兩岸高校大氣科學學術研討會(竺可楨論壇)	2018/09/21	2018/09/22	大陸地區	是	
107	大氣科學系	劉清煌		第四(含以上)作者	伴隨鋒面索狀雲之分析	107年天氣分析與預報研討會	2018/09/11	2018/09/13	中華民國	是	
107	大氣科學系	蘇世顥		第一作者	Development of Machine Learning Based Warning System for Extreme Rainfall Events in Taipei Metropolitan Area	Asia Oceania Geosciences Society(AOGS) 15th Annual Meeting	2018/06/03	2018/06/08	美國	是	
107	大氣科學系	蘇世顥		第一作者	台灣大氣事件之長期變化趨勢與發展人工智慧技術之客觀分析方法	2018年大氣科學學門研究成果發表會暨中華民國氣象學會會員大會	2018/03/10	2018/03/11	中華民國	是	
107	大氣科學系	蘇世顥		第二作者	Sensitivity of Typhoon Track and Convection Structure to Cloud Microphysics Near Taiwan Topography: A Case Study of Typhoon Saola (2012)	Asia Oceania Geosciences Society(AOGS) 15th Annual Meeting	2018/06/03	2018/06/08	美國	是	
107	大氣科學系	蘇世顥		第二作者	台灣地區鋒面系統之氣候特徵與自組織映射群聚分析	2018年大氣科學研究生研討會	2018/06/19	2018/06/19	中華民國	是	
107	大氣科學系	蘇世顥		第二作者	西北太平洋西行熱帶氣旋路徑之氣候特徵分析	2018年大氣科學研究生研討會	2018/06/19	2018/06/19	中華民國	是	
107	大氣科學系	蘇世顥		第四(含以上)作者	The Interactions Between Atmosphere and Complex Orographic Land: Diurnal Cycle of Low-Level Clouds and Fog at Xitou	Asia Oceania Geosciences Society(AOGS) 15th Annual Meeting	2018/06/03	2018/06/08	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	化學系	鄭豐裕		第一作者	New treatments for autosomal dominant polycystic kidney disease(ADPKD) Using Nanocomposite-Mediated Delivery of Anti-MicroRNA Plasmid	2018中國化學年會	2018/12/08	2018/12/09	中華民國	是	
107	化學系	鄭豐裕		第一作者	Using Biodegradable Nanocomposite For Brain Tumor Therapy	26th Annual International Conference on Composites or Nano Engineering (ICCE-26)	2018/07/15	2018/07/21	法國	是	
107	化學系	鄭豐裕		第一作者	產氧氣之金奈米的製備及其在增益光動力治療的初步測試	2018中國化學年會	2018/12/08	2018/12/09	中華民國	是	
107	化學系	蘇平貴		第一作者	Electrical and humidity-sensing properties of a composite material of RGO and CeO <sub>2</sub> that was fabricated by one-pot technique	Asian Conference on Engineering and Natural Sciences	2018/02/06	2018/02/08	日本	是	
107	化學系	蘇平貴		第一作者	Low-humidity sensing properties of TiO <sub>2</sub> nanoparticles and Na- and K-montmorillonite clays films were measured using a quartz-crystal microbalance	The 8th International Congress on Engineering and Information	2018/05/01	2018/05/04	日本	是	
107	化學系	蘇平貴		第一作者	製作可攜式紫外光脈衝系統應用於偵測二氧化氮氣體	2018中國化學年會	2018/12/08	2018/12/09	中華民國	是	
107	化學系	蘇平貴		第一作者	製備三氧化鎢/奈米碳管複合材料並探討其照射紫外光後對二氧化硫感測特性	2018中國化學年會	2018/12/08	2018/12/09	中華民國	是	
107	生命科學系	巫奇勳		第一作者	Does temperature experienced during embryonic development influence survival and metamorphosis of larvae of a winter breeder, Rana longicrus?	Annual Meeting SEB Florence 2018	2018/07/03	2018/07/06	義大利	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	生命科學系	巫奇勳		第一作者	Salinity adaptation and osmoregulation in tadpoles living in coastal habitats.	International Conference on Climate Change and Coastal Environment - CCCE2018	2018/08/29	2018/08/29	越南	否	
107	生命科學系	陳怡惠		第一作者	Monitoring of the use of the wildlife underpasses by infrared-triggered cameras in Yangmingshan National Park, Taiwan	2018 Road Ecology and Data Analysis Conference (2018道路生態暨資料分析國際研討會議)	2018/06/20	2018/06/20	中華民國	是	
107	生命科學系	陳怡惠		第二作者	Beyond Allopatric Speciation: Testing for Genetic Homogeneity in <i>Duttaphrynus melanostictus</i> in Relation to Human-induced Dispersal	10th International Conference on Ecological Informatics	2018/09/24	2018/10/28	德國	是	
107	生命科學系	陳怡惠		第三作者	利用微衛星DNA 探討斑腿樹蛙在台灣的族群遺傳結構	2018年動物行為與生態研討會	2018/01/22	2018/01/23	中華民國	是	
107	生命科學系	詹伊琳		第二作者	The effect of <i>Sarcodia montagneana</i> Extractions on Suppressing Colon Cancer Cell Metastasis	International Nutraceuticals Conference	2018/11/01	2018/11/01	中華民國	是	
107	生命科學系	詹伊琳		第二作者	The Effect of <i>Sarcodia montagneana</i> in suppressing colon cancer cell metastasis	2018台灣海洋生物技術學會第三屆第二次會員大會暨生物技術創新應用研討會	2018/06/15	2018/06/15	中華民國	是	
107	生命科學系	詹伊琳		第二作者	半葉馬尾藻萃取物抑制幽門螺旋桿菌感染之效果及機制	2018保健食品與肌少症惡病質及衰弱症之國際研討會	2018/03/02	2018/03/02	中華民國	是	
107	生命科學系	詹伊琳		第二作者	海木耳萃取物對於A型流感病毒感染之保護效果及機制	2018保健食品與肌少症惡病質及衰弱症之國際研討會	2018/03/02	2018/03/02	中華民國	是	
107	生命科學系	詹伊琳		第二作者	益生菌配方改善異位性皮膚炎症狀之效果及機制	2018保健食品與肌少症惡病質及衰弱症之國際研討會	2018/03/02	2018/03/02	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	生命科學系	詹伊琳		第二作者	碳素水抑制肺癌小鼠惡病質之功效與機制	2018保健食品與肌少症惡病質及衰弱症之國際研討會	2018/03/02	2018/03/02	中華民國	是	
107	生命科學系	廖啓政		第一作者	Potential distribution range of <i>Trochodendron aralioides</i> in Yangmingshan National Park predicted by Random Forest algorithm	International Conference on Climate Change and Coastal Environment	2018/08/29	2018/08/29	越南	否	
107	生命科學系	廖啓政		第一作者	The effects of coarse woody debris on the natural regeneration of <i>Chamaecyparis obtusa</i> var. <i>formosana</i> and broadleaved species	The 3rd Asia Research Node Symposium on Humansphere Science	2018/06/23	2018/06/23	中華民國	是	
107	光電物理學系	王建亞		第一作者	An algorithm to eliminate contaminations from ionospheric echoes on CODAR-SeaSonde power spectrum in Taiwan	The 4th Ocean Radar Conference for Asia-Pacific	2018/06/02	2018/06/04	日本	是	
107	光電物理學系	吳慧敏		第二作者	Investigation of Aluminum Nitride Nanowires Synthesized by the Method of Electrostatic Spinning	10thMMA_Microwave Material and their Application	2018/10/01	2018/10/04	日本	是	邀請報告
107	光電物理學系	吳慧敏		第二作者	Investigation of thermal conductivity of Aluminum Nitride Nanoceramic	2018台灣陶瓷學會年會	2018/05/18	2018/05/18	中華民國	是	邀請報告
107	光電物理學系	吳慧敏		第二作者	Synthesis and Properties of III-Nitride Nanowires	第十二屆海峽兩岸工程材料研討會	2018/01/11	2018/01/17	大陸地區	是	邀請報告
107	光電物理學系	吳慧敏		第三作者	Luminescence Property of III-Nitride nanowire	2018 中華民國 物理教育聯合會	2018/01/24	2018/01/26	中華民國	是	壁報論文 p 57
107	光電物理學系	吳慧敏		第三作者	探討奈米化氮化鋁粉末的分散與熱導	2018 中華民國 物理教育聯合會	2018/01/24	2018/01/26	中華民國	是	壁報論文 p 57

## 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	光電物理學系	程思誠		第二作者	Optical properties of spinor exciton-polariton condensates in a magnetic field	PIERS 2018 Toyama	2018/08/01	2018/08/04	日本	是	
107	光電物理學系	程思誠		第二作者	Spinor exciton-polariton condensates in a magnetic field	中華民國物理年會	2018/01/24	2018/01/26	中華民國	是	
107	光電物理學系	蔣幼齡		第二作者	Centrality Measures in Spatial Networks of Urban Streets Take Yingge for Example	Asia Pacific Econophysics Conference	2018/08/29	2018/08/31	中華民國	是	
107	光電物理學系	蔣幼齡		第二作者	普通物理課程	2018中華民國物理年會暨科技部計畫成果發表會	2018/01/24	2018/01/26	中華民國	是	
107	光電物理學系	蘇莉真		第二作者	A Comparison of Intensity-Modulated SPR Biosensors	International Scientific Conference on Engineering and Applied Sciences	2018/06/27	2018/06/29	日本	否	
107	地理學系	陳致元		第一作者	A Practical Framework For Space-Time Analysis of Baseball Data	2018 Annual Meeting of American Association of Geographers	2018/04/11	2018/04/11	美國	否	
107	地理學系	陳致元		第二作者	Spatial Analysis and Visualization of Major League Baseball (MLB) Pitching Data	2018 Annual Meeting of American Association of Geographers	2018/04/11	2018/04/11	美國	否	
107	地理學系	陳致元		第二作者	Spatio-Temporal Analysis of the Public Bike-sharing System of Taipei City	2018 Annual Meeting of American Association of Geographers	2018/04/11	2018/04/11	美國	否	
107	地理學系	陳致元		第二作者	桃園市公共自行車租賃站設置的空間分析	2018中國地理學會「地理學的深耕與應用」學術研討會	2018/05/05	2018/05/05	中華民國	是	
107	地理學系	程仁宏		第二作者	台灣警察人員自我效能、團體效能、工作滿意、組織承諾影響組織公民行為之因果分析	第十三屆全國“應急管理理論與實踐”研討會	2018/06/23	2018/06/23	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	地理學系	程仁宏		第二作者	台灣警察人員自我效能、團體效能、工作滿意、組織承諾影響組織公民行為之因果模式分析	第三屆海峽兩岸應急管理高峰論壇暨第十三屆全國應急管理理論與實踐"研討會"	2018/06/23	2018/06/23	大陸地區	是	
107	地理學系	程仁宏		第二作者	應急管理決策與執行的策略思維與實踐	第三屆海峽兩岸應急管理高峰論壇暨第十三屆全國應急管理理論與實踐"研討會"	2018/06/23	2018/06/23	大陸地區	是	
107	地質學系	吳善薇		第一作者	Is 2018 Hualien Earthquake related to the Type II Double Seismic Zones?	中華民國地質學會與中華民國地球物理學會107年會暨學術研討年會	2018/05/02	2018/05/03	中華民國	是	
107	地質學系	郭欽慧		第一作者	Characteristics of Sediment Transport in the South of Taiwan -an implication to landscape evolution under climate changes	International Conference on CLIMATE CHANGE AND COASTAL ENVIRONMENT - CCCE2018	2018/08/27	2018/08/31	越南	是	
107	地質學系	郭欽慧		第一作者	Design of an interwell tracer test of the geothermal field Yilan , Taiwan	106年度地熱與天然氣水合物聯合成果發表會，	2018/01/11	2018/01/11	中華民國	是	
107	地質學系	郭欽慧		第一作者	Spatial and Temporal Variations of Hydrogen and Oxygen Isotopes in the Tatun Volcanic Group (TVG), Taiwan	Fifth International Symposium on Environment, Natural Resources and Ecological Conservation (ISENREC2018)	2018/08/13	2018/08/18	蒙古	是	
107	地質學系	郭欽慧		第一作者	The Mineral Assemblages of Hydrothermal Alteration in Slate Formation Area - Chingshui Geothermal Field, Taiwan.	43rd Workshop on Geothermal Reservoir Engineering, Stanford University	2018/02/12	2018/03/14	美國	是	
107	地質學系	郭欽慧		第一作者	Tracer experiments in a low temperature geothermal field, Yilan, Taiwan	106年度地熱與天然氣水合物聯合成果發表會	2018/01/11	2018/01/11	中華民國	是	
107	地質學系	郭欽慧		第一作者	Using stable isotopes and hydrologic data to establish the shallow groundwater flow system in two Andesitic volcanic rock regions, Taiwan	EGU	2018/04/08	2018/04/13	澳大利亞	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	地質學系	郭欽慧		第一作者	Volcanic Gas Controls the Alteration Mineral Assemblages in Tatun Volcano Group, Taiwan.	43rd Workshop on Geothermal Reservoir Engineering, Stanford University.	2018/02/12	2018/02/14	美國	是	
107	地質學系	郭欽慧		第一作者	宜蘭三星地熱徵兆區岩象與黏土礦物之隱示	106年度地熱與天然氣水合物聯合成果發表會	2018/01/11	2018/01/11	中華民國	是	
107	地質學系	郭欽慧		第二作者	以自然環境示縱劑探討大屯火山群地下水之水-岩-氣之反應關係	第十屆地下水資源及水質保護研討會暨2018海峽兩岸地下水與水文地質應用研討會	2018/08/20	2018/08/22	中華民國	是	
107	地質學系	郭欽慧		第四(含以上)作者	Potential Evaluating Model-Similar Product Test Model & Geothermal Power Plant Potential Correlation。	106年度地熱與天然氣水合物聯合成果發表會，	2018/01/11	2018/01/11	中華民國	是	
107	地質學系	劉佳玫		第一作者	Volcanic gas controls the alteration mineral assemblages in the Tatun Volcano Group, Taiwan	STANFORD GEOTHERMAL PROGRAM WORKSHOP REPORT SGP-TR-213	2018/02/12	2018/02/14	美國	是	
107	地質學系	劉佳玫		第二作者	The Mineral Assemblages of Hydrothermal Alteration in Slate Formation Area - Chingshui Geothermal Field, Taiwan	STANFORD GEOTHERMAL PROGRAM WORKSHOP REPORT SGP-TR-213	2018/02/12	2018/02/14	美國	是	
107	地質學系	蔡裕偉		第二作者	北投溪流域特性和沉積物之探討	中國鑛冶工程學會107年年會暨論文發表會	2018/10/19	2018/10/19	中華民國	是	
107	地質學系	蔡裕偉		第二作者	觀音山地區觀音山層中砂岩之岩象探討	中國鑛冶工程學會107年年會暨論文發表會	2018/10/19	2018/10/19	中華民國	是	
107	地質學系	蔡裕偉		第三作者	大屯火山群再結晶物質的特徵之研究	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	地質學系	蔡裕偉		第三作者	大屯火山群紗帽山火成岩體塑性變形紋理特徵	中國鑛冶工程學會107年年會暨論文發表會	2018/10/19	2018/10/19	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	地質學系	蔡裕偉		第三作者	由岩象特徵探討基隆山火成岩形成機制	中國鑛冶工程學會107年年會暨論文發表會	2018/10/19	2018/10/19	中華民國	是	
107	地質學系	蔡裕偉		第三作者	武界地區低度變質岩岩石變形特徵之初步探討	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	地質學系	蔡裕偉		第三作者	基隆山沉積岩與火成岩的岩象特徵	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	地質學系	蔡裕偉		第四(含以上)作者	低度變質岩區不同褶皺型態的岩體特徵	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	地學研究所	LO KWONG FAI ANDREW		第一作者	Anthropogenic Global Climate Change and Coastal Marine Pollution	International Conference on Climate Change and Coastal Environment (CCCE2018)	2018/08/26	2018/08/31	越南	是	
107	地學研究所	LO KWONG FAI ANDREW		第一作者	Rainwater harvesting and climate change and its impact on ecosystems	Hanoi Forum 2018	2018/11/08	2018/11/11	越南	是	
107	地學研究所	LO KWONG FAI ANDREW		第一作者	Tourism development impacts on coastal environment in Vietnam	The Fifth International Symposium on Environment, Natural Resources and Ecological Conservation (ISENREC2018)	2018/08/14	2018/08/18	蒙古	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	地學研究所	LO KWONG FAI ANDREW		第一作者	雲林縣海岸地區土地利用與動態結構變遷	第十九屆海峽兩岸三地環境資源與生態保育學術研討會	2018/07/02	2018/07/09	大陸地區	是	
107	地學研究所	LO KWONG FAI ANDREW		第二作者	Land use change mapping using remote sensing and GIS: A case study in Ben Tre Province, Vietnam	International Conference on Environment and Natural Science (ICENS)	2018/01/18	2018/01/19	南韓	是	
107	地學研究所	李載鳴		第一作者	利用地名探討清代前陽明山地區產業的空間分布	第十九屆海峽兩岸三地環境資源與生態保育學術研討會	2018/07/02	2018/07/09	大陸地區	是	
107	地學研究所	李載鳴		第一作者	衛星影像判釋林口區土地覆蓋變遷與空間分析	第十九屆海峽兩岸三地環境資源與生態保育學術研討會	2018/07/02	2018/07/09	大陸地區	是	
107	地學研究所	李載鳴		第二作者	台灣西南海岸土地利用變遷與鳥類生態結構分析	第十九屆海峽兩岸三地環境資源與生態保育學術研討會	2018/07/02	2018/07/09	大陸地區	是	
107	地學研究所	周昆炫		第一作者	Characteristics of Size Change of Tropical Cyclones Traversing the Philippines	2018年兩岸大氣科學教師科學研討會	2018/10/11	2018/10/12	中華民國	否	
107	地學研究所	周昆炫		第一作者	The influence of the tropical cyclone outer-core wind strength for landfalling storm in Taiwan	33rd Conference on Hurricanes and Tropical Meteorology	2018/04/16	2018/04/20	美國	是	
107	地學研究所	周昆炫		第一作者	The nine-hour longest-lasting rainbow observed in Taiwan's Yangmingshan mountain range	2018年大氣科學學門研究成果發表會暨中華民國氣象學會會員(代表)大會	2018/03/10	2018/03/11	中華民國	是	
107	地學研究所	周昆炫		第一作者	The terrain-induced eyewall evolution depicted by the global lightning dataset	2018年海峽兩岸高校大氣科學學術研討會(竺可楨論壇)	2018/09/21	2018/09/22	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	地學研究所	周昆炫		第二作者	Changes in the characteristics of tropical cyclone size traversing the Philippines	2018年大氣科學學門研究成果發表會暨中華民國氣象學會會員(代表)大會	2018/03/10	2018/03/11	中華民國	是	亦於4/16-20在33rd Conference on Hurricanes and Tropical Meteorology發表同一篇論文
107	地學研究所	陳英任		第一作者	Changes of Hotel Industry in Wulai Community after Typhoon Soudelor	CLIMATE CHANGE AND COASTAL ENVIRONMENT - CCCE2018	2018/08/29	2018/08/29	越南	是	
107	地學研究所	陳英任		第一作者	嘎色鬧部落主體性生態旅遊—連結山林生活智慧與部落社會的獵人學校	2018世界休閒協會台灣分會年會暨研討會	2018/03/03	2018/03/03	中華民國	是	
107	地學研究所	陳英任		第二作者	泰雅族編織工藝之歷程與傳承—以桃園市復興區泰雅婦女為例	2018文化與休閒學術研討會—文化與休閒的創新樂活永續研討會	2018/05/18	2018/05/18	中華民國	是	
107	地學研究所	陳英任		第二作者	嘎色鬧部落觀光行銷以體驗活動為案例	2018年臺北市立大學休閒運動學術研討會暨論壇	2018/06/10	2018/06/10	中華民國	是	
107	地學研究所	謝雨潔		第一作者	台中市學齡前教育服務產業之空間研究	2018臺灣人口學會年會暨「人口結構的轉變與轉機：年齡、性/別與族群」學術研討會	2018/04/14	2018/04/14	中華民國	是	
107	應用數學系	林德成		第一作者	個人申請入學志願與轉系行為之關聯性	TANET 2018-台灣網際網路(與智慧計算學門)研討會	2018/10/24	2018/10/26	中華民國	否	
107	應用數學系	林豐澤		第一作者	Exploration and Exploitation in Closed-Loop Differential Evolution Algorithm	2018 Conference of Intelligent Technology and Applied Statistics	2018/05/19	2018/05/19	中華民國	是	
107	應用數學系	賈容		第一作者	Data Mining Techniques Applied to Seasonal Time Series Forecasting	2018年調查研究方法與應用學術研討會	2018/10/04	2018/10/05	中華民國	是	

學校名稱： 中國文化大學

列印日期： 2019/7/24

研17. 專任教師發表研討會論文資料明細表(3月填報)

第10803期

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	應用數學系	賈容		第一作者	Energy Demand Forecasting Models Based on Classification	第十一屆海峽兩岸機率與統計學術研討會	2018/06/01	2018/06/02	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)

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。

