

國立中興大學102學年度第2學期新聘、升等、改聘教師資格代表著名單

編號	案由	一級單位	二級單位	姓名	專兼任	職稱	代表著作(碩、博士論文)	出版處所或期刊名稱	出版時間 (民國)	備註
1	新聘	農業暨自然資源學院	植物病理學系	鍾光仁	專任	教授	柑橘病原真菌Alternaria alternate的 NADPH 氧化酶成員具有相似以及特有的功能 Similar and distinct roles of NADPH oxidase components in the tangerine pathotype of Alternaria alternata	Molecular Plant Pathology	102年8月	
2	新聘	理學院	應用數學系	王雅書	專任	助理教授	光滑巴拿赫流形上的斥性結構 BISEPARATING MAPS BETWEEN SMOOTH VECTOR-VALUED FUNCTIONS ON BANACH MANIFOLDS	OPERATORS AND MATRICES	101年12月	
3	新聘	理學院	應用數學系	鄧君豪	專任	助理教授	擬譜補償數值法之直接浦松方程解法 An error minimized pseudospectral penalty direct Poisson solver	JOURNAL OF COMPUTATIONAL PHYSICS	101年3月	
4	新聘	理學院	應用數學系	蔡亞倫	專任	助理教授	特定位之三點電荷Special cases of three point charges	NONLINEARITY	100年12月	
5	新聘	理學院	物理學系	陳惠玉	專任	副教授	寬溫度範圍藍相液晶之非尋常電光行為Unusual electro-optical behavior in a wide-temperature BPIII cell	OPTICS EXPRESS	102年4月	
6	新聘	理學院	物理學系	林彥甫	專任	助理教授	奈米電極間距探索聚苯胺奈米纖維電性傳輸機制Nano Approach Investigation of the Conduction Mechanism in Polyaniline Nanofibers	ACS NANO	100年2月	
7	新聘	理學院	物理學系	陳坤麟	專任	專案助理教授	單晶片雙通道高溫超導平面式一階梯度計組之特性研究Characterization of dual high transition temperature superconducting quantum interference device first-order planar gradiometers on a chip	Journal of Applied Physics	99年9月	

國立中興大學102學年度第2學期新聘、升等、改聘教師資格代表著名單

編號	案由	一級單位	二級單位	姓名	專兼任	職稱	代表著作(碩、博士論文)	出版處所或期刊名稱	出版時間 (民國)	備註
8	新聘	獸醫學院	獸醫學系	劉浩屏	專任	助理教授	EB病毒之病毒蛋白質LMP1藉由與FGD4交互作用以活化Cdc42因而促進鼻咽癌細胞之移動 Epstein-Barr virus-encoded LMP1 interacts with FGD4 to activate Cdc42 and thereby promote migration of nasopharyngeal carcinoma cells.	PLoS Pathogens	101年5月	
9	新聘	法政學院	國際政治研究所	譚偉恩	專任	助理教授	國際合作中的寧靜政治:論食品衛生安全與糧食援助制度之法益失衡暨不當性	政治大學	101年6月	博士論文
10	新聘	體育室	體育室	梁建偉	專任	講師	足球比賽中射門技術之研究~以2010年東亞杯資格賽為例~A STUDY OF SHOOTING TECHNIQUES IN FOOTBALL GAMES-TAKING the 2010 EAST ASIAN FOOTBALL QUALIFYING TOURNAMENT FOR EXAMPLE	台灣體育學院	100年6月	碩士論文
11	新聘	農業暨自然資源學院	生物產業管理進修學士學程	洪志誠	兼任	助理教授	塑膠容器結合RFID應用在蔬果運銷之研究 A Study on the Application Of Plastic Containers with RFID in Marketing of Fruits and Vegetables	中興大學	101年7月	博士論文
12	新聘	理學院	應用數學系	高崇峰	兼任	助理教授	憂鬱症候選基因的網路與路徑分析A comprehensive network and pathway analysis of candidate genes in major depressive disorder	BMC SYSTEMS BIOLOGY	100年12月	
13	新聘	生命科學院	生命科學系	李勇毅	兼任	副教授	蘭花原球莖即為體胚Orchid protocorm-like bodies are somatic embryos	American Journal of Botany	102年11月	
14	升等	文學院	歷史學系	李君山	專任	副教授	臺灣最後防線-政府治臺後的防空發展, 1945-1988	五南圖書出版公司	102年2月	

國立中興大學102學年度第2學期新聘、升等、改聘教師資格代表著名單

編號	案由	一級單位	二級單位	姓名	專兼任	職稱	代表著作(碩、博士論文)	出版處所或期刊名稱	出版時間 (民國)	備註
15	升等	文學院	台灣文學與跨國文化研究所	陳國偉	專任	副教授	越境與譯徑:當代台灣推理小說的身體翻譯與跨國生成	聯合文學出版社	102年8月	
16	升等	農業暨自然資源學院	森林學系	顏添明	專任	教授	以allometric模式為基礎進行孟宗竹林及杉木人工林碳吸存量之比較 Comparing aboveground carbon sequestration between moso bamboo (<i>Phyllostachys heterocycla</i>) and China fir (<i>Cunninghamia lanceolata</i>) forests based on the allometric model	FOREST ECOLOGY AND MANAGEMENT	100年3月	
17	升等	農業暨自然資源學院	森林學系	曾喜育	專任	副教授	牛奶榕之榕果果壁厚度對寄生作用的影響 The effect of fig wall thickness in <i>Ficus erecta</i> var. <i>beecheana</i> on parasitism	Acta Oecologica	102年7月 已接受	
18	升等	農業暨自然資源學院	森林學系	吳耿東	專任	副教授	微藻焙燒特性之研究 The characteristics of torrefied microalgae	APPLIED ENERGY	101年12月	
19	升等	農業暨自然資源學院	昆蟲學系	郭美華	專任	教授	暖化及溫度振盪對低緯度蚜蟲黑豆蚜之影響 Effect of warming with temperature oscillations on a low-latitude aphid, <i>Aphis craccivora</i>	BULLETIN OF ENTOMOLOGICAL RESEARCH	102年8月	
20	升等	農業暨自然資源學院	水土保持學系	詹勳全	專任	副教授	利用GIS為基礎之羅吉斯迴歸法模擬颱風事件引起之崩塌-以台灣阿里山鐵路為例 Modeling Typhoon Event-Induced Landslides Using GIS-Based Logistic Regression: A Case Study of Alisan Forestry Railway, Taiwan	MATHEMATICAL PROBLEMS IN ENGINEERING	102年10月	

國立中興大學102學年度第2學期新聘、升等、改聘教師資格代表著名單

編號	案由	一級單位	二級單位	姓名	專兼任	職稱	代表著作(碩、博士論文)	出版處所或期刊名稱	出版時間 (民國)	備註
21	升等	農業暨自然資源學院	生物產業機電學系	吳靖宙	專任	教授	整合交流電滲流擾動技術之免標定式阻抗法DNA感測晶片A label-free impedimetric DNA sensing chip integrated with AC electroosmotic stirring	BIOSENSORS & BIOELECTRONICS	102年5月	
22	升等	農業暨自然資源學院	實驗林管理處	邱清安	專任	副研究員	改進植群帶預測之新穎的熱量指標：結合溫度總和與熱量季節性A novel thermal index improves prediction of vegetation zones: Associating temperature sum with thermal seasonality	ECOLOGICAL INDICATORS	101年12月	
23	升等	理學院	應用數學系	施因澤	專任	教授	運用徑向基底函數配點法之雙參數延續演算法求解旋轉玻色愛因斯坦凝聚A two-parameter continuation algorithm using radial basis function collocation method for rotating Bose-Einstein condensates	JOURNAL OF COMPUTATIONAL PHYSICS	102年11月	
24	升等	理學院	資訊科學與工程學系	張延任	專任	教授	使用在網路路由表中之Don't-Care閘控三元內容定址記憶體設計 Don't-Care Gating (DCG) TCAM Design Used in Network Routing Table	IEEE TRANSACTIONS ON VERY LARGE SCALE INTEGRATION (VLSI) SYSTEMS	99年11月	
25	升等	工學院	電機工程學系	黃穎聰	專任	教授	適用於無線多輸入輸出系統預編碼之恆定速率幾何平均分解法設計 A Constant Throughput Geometric Mean Decomposition Scheme Design for Wireless MIMO Precoding	IEEE TRANSACTIONS ON VEHICULAR TECHNOLOGY	102年6月	
26	升等	工學院	材料科學與工程學系	宋振銘	專任	教授	電鍍銅箔電化學腐蝕之方位相依性探討Orientation dependence of the electrochemical corrosion properties of electrodeposited Cu foils	CORROSION SCIENCE	102年9月	

國立中興大學102學年度第2學期新聘、升等、改聘教師資格代表著名單

編號	案由	一級單位	二級單位	姓名	專兼任	職稱	代表著作(碩、博士論文)	出版處所或期刊名稱	出版時間 (民國)	備註
27	升等	生命科學院	生命科學系	黃皓瑄	專任	副教授	Tzs蛋白質及細胞分裂素影響農桿菌致病基因表現及細菌生長The Tzs Protein and Exogenous Cytokinin Affect Virulence Gene Expressions and Bacterial Growth of <i>Agrobacterium tumefaciens</i>	PHYCORROSION SCIENCETOPATHOLOGY	102年9月	
28	升等	生命科學院	生物醫學研究所	許美鈴	專任	教授	異厚朴酚於動物原位模式中抑制激酶蛋白Tpl2阻礙胃腫瘤生長及腹膜轉移機轉之探討Honokiol thwarts gastric tumor growth and peritoneal dissemination by inhibiting Tpl2 in an orthotopic model	CARCINOGENESIS	102年11月	
29	升等	生命科學院	基因體暨生物資訊學研究所	劉俊吉	專任	副教授	使用FAIRE定序技術與人類的父母系基因組序列來偵測可控制染色質狀態的序列motif -Discovering chromatin motifs using FAIRE sequencing and the human diploid genome	BMC GENOMICS	102年5月	
30	升等	法政學院	國家政策與公共事務研究所	潘競恒	專任	副教授	地方政府電子治理成效認知評估研究	行政暨政策學報	102年6月	
31	改聘	法政學院	國際政治研究所	楊三億	專任	副教授	歐盟對烏克蘭誘因政策:從地緣政治觀點分析政策外溢效果 Eu's Incentive Policy to Ukraine:Geopolitics and Policy Spillover	問題與研究	102年9月接受	
32	新聘	文學院	外國語文學系	阮曉眉	兼任	助理教授	超越微觀與巨觀：高夫曼及魯曼 Jenseits von Mikro and Makro: Goffman und Luhmann	德國慕尼黑大學	99年12月	博士論文

國立中興大學102學年度第2學期新聘、升等、改聘教師資格代表著名單

編號	案由	一級單位	二級單位	姓名	專兼任	職稱	代表著作(碩、博士論文)	出版處所或期刊名稱	出版時間 (民國)	備註
33	新聘	文學院	外國語文學系	余嘉玲	兼任	助理教授	打破沉默：埃及女性的書寫、民族主義與女性主義 Breaking the Silence: Nationalism and Feminism in Contemporary Egyptian Women's Writing	英國萊斯特大學	99年9月	博士論文
34	新聘	文學院	外國語文學系 進修學士班	蒲琮文	兼任	講師	逐步口譯技巧於同步口譯訓練之套用：個案研究 The transferability of skills learned in the training of the consecutive mode of interpreting to the simultaneous mode of interpreting: a case study	英國新堡大學	99年8月	博士論文
35	新聘	管理學院		于躍門	兼任	副教授	企業倫理與社會責任的理論基礎	逢甲大學出版社	100年10月	
36	新聘	通識教育中心		陳建安	兼任	助理教授	成年犯之自利面向社會認知 Self-serving aspects of social cognition among adult offenders	PSYCHOLOGY CRIME & LAW	101年8月	
37	新聘	通識教育中心		賴淑蘭	兼任	助理教授	成年失明者參與「意義治療」方案對生命意義感影響之研究	中正大學	101年1月	博士論文