

國立中興大學100學年度第1學期升等教師代表著清冊

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	升等	文學院	中國文學系	林仁昱	專任	副教授	廿世紀初中國俗曲唱述人物	里仁書局	100年1月	
2	升等	文學院	圖書資訊學研究所	張慧銖	專任	教授	圖書館電子資源組織 — 從書架到網路	華藝數位股份有限公司	100年2月	
3	升等	農業暨自然資源學院	園藝學系	張正	專任	副教授	In vitro flowering and mating system of <i>Eulophia graminea</i> Lindl.	Botanical Studies	99年7月	
4	升等	農業暨自然資源學院	森林學系	劉瓊霏	專任	教授	Effects of Simulated Acid Rain on the Antioxidative System in <i>Cinnamomum philippinense</i> Seedlings	Water, Air & Soil Pollution	100年2月	
5	升等	農業暨自然資源學院	森林學系	曾彥學	專任	副教授	<i>Tylophora lui</i> (Apocynaceae), a New Species from Taiwan	Annales Botanici Fennici		
6	升等	農業暨自然資源學院	植物病理學系	詹富智	專任	教授	Identification and characterization of a mechanical transmissible begomovirus causing leaf curl on oriental melon	Eur J Plant Pathol	99年6月	
7	升等	農業暨自然資源學院	昆蟲學系	戴淑美	專任	副教授	A novel amino acid substitution in a voltage-gated sodium channel is associated with knockdown resistance to permethrin in <i>Aedes aegypti</i>	Insect Biochemistry and Molecular Biology	98年4月	
8	升等	農業暨自然資源學院	水土保持學系	馮正一	專任	教授	Numerical earthquake response analysis of the Liyutan earth dam in Taiwan	Natural Hazards and Earth System Sciences	99年6月	

國立中興大學100學年度第1學期升等教師代表著清冊

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
9	升等	農業暨自然資源學院	食品暨應用生物科技學系	蔣恩沛	專任	教授	Effects of Insulin and Glucose on Cellular Metabolic Fluxes in Homocysteine Transsulfuration, Remethylation, S-adenosylmethionine Synthesis, and Global Deoxyribonucleic Acid Methylation	Journal of Clinical Endocrinology & Metabolism	98年3月	
10	升等	理學院	化學系	邱文華	專任	副教授	Facile Syntheses of Enantiopure 3-Hydroxypiperidine Derivatives and 3-Hydroxypipicolinic Acids	J. Org. Chem	99年3月	
11	升等	理學院	化學系	李進發	專任	副教授	Iron-catalyzed thioetherification of thiols with aryl iodides	Chem. Commun.	98年7月	
12	升等	理學院	資訊科學與工程學系	高勝助	專任	教授	Discrete-time modeling for performance analysis of real-time services in IEEE 802.16 networks	Computer Communications	99年10月	
13	升等	理學院	資訊網路與多媒體研究所	吳俊霖	專任	副教授	Robust image watermarking against local geometric attacks using multiscale block matching method	J. Vis. Commun. Image R.	98年8月	
14	升等	工學院	環境工程學系	梁振儒	專任	教授	Mass Transfer and Chemical Oxidation of Naphthalene Particles with Zerovalent Iron Activated Persulfate	Environ. Sci. Technol.	99年9月	
15	升等	工學院	電機工程學系	汪芳興	專任	副教授	Improved properties of Ti-doped ZnO thin films by hydrogen plasma treatment	Thin Solid Films	100年1月	
16	升等	工學院	光電工程研究所	劉漢文	專任	副教授	Degradation of n-channel low temperature poly-Si TFTs dynamically stressed in OFF region with positive drain bias	Microelectronic Engineering	100年1月	
17	升等	工學院	生醫工程研究所	張健忠	專任	副教授	Dual optical responses of phenothiazine derivatives: near-IR chromophore and water-soluble fluorescent organic	Journal of Materials Chemistry	99年10月	

國立中興大學100學年度第1學期升等教師代表著清冊

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
18	升等	生命科學院	生命科學系	施習德	專任	教授	The collision of the Indian plate with Asia: molecular evidence for its impact on the phylogeny of freshwater crabs (Brachyura: Potamidae)	Journal of Biogeography	98年4月	
19	升等	生命科學院	生命科學系	簡麗鳳	專任	副教授	Mitochondrial energy metabolism in young bamboo rhizomes from Bambusa oldhamii and Phyllostachys edulis during shooting stage	Plant Physiology and Biochemistry	100年	
20	升等	生命科學院	分子生物學研究所	賴建成	專任	教授	A novel approach for quantitative peptides analysis by selected electron transfer reaction monitoring	J. Chromatogr. A	99年10月	
21	升等	獸醫學院	獸醫學系	王之仰	專任	副教授	Development of a loop-mediated isothermal amplification for rapid	Journal of Virological Methods	98年1月	
22	升等	社會科學暨管理學院	財務金融學系	林月能	專任	教授	Consistent Modeling of S&P 500 and VIX Derivatives	Journal of Economic Dynamics & Control	99年11月	
23	升等	社會科學暨管理學院	法律學系	林炫秋	專任	副教授	瑞士部分工時勞動契約法制及其對我國的啓示	政大法學評論	預定100年10月	
24	升等	社會科學暨管理學院	行銷學系	吳志文	專任	副教授	The Global Marketing Strategy Model of High-Tech Products (高科技產品全球行銷模型之研究)	Journal of Business Research	(已接受)	
25	升等	社會科學暨管理學院	科技管理研究所	巫亮全	專任	副教授	Interdisciplinary research of options theory and management information systems: Review, research issues, and suggestions for future research	Industrial Management & Data Systems	99年3月	
26	升等	社會科學暨管理學院	運動與健康管理研究所	巫錦霖	專任	教授	Sodium bicarbonate supplementation prevents skilled tennis performance decline after a simulated match	Journal of the International Society of Sports Nutrition	99年10月	