

國立中興大學 95 學年度第 1 學期改聘教師代表著作名單

編號	院	系 所	擬聘 等級	姓 名	代表著作 (碩、博士論文)	出版處所 或期刊名稱	出版時 間	備註
1	文學院	中文系 進修學士班	兼任 副教授	蘇 慧 霜	騷體的發展與衍變—從漢到唐的觀察	東海大學	94 年 9 月	博士論文
2	文學院	外文系 進修學士班	兼任 教授	蔣 筱 珍	Dialogism in Lady Mary Wroth's Urania	台北市, 書林	93 年 12 月	
3	農業暨 自然資源學院	植物病理學系	專任 副教授	李 敏 惠	Microscopic, physiological and molecular studies of pathogenesis in <i>Monilinia fructicola</i> , the brown rot pathogen of stone fruits.	美國加州大學	94 年	博士論文
4	農業暨 自然資源學院	昆蟲學系	專任 副教授	杜 武 俊	Determination of bromide ion residues in broccoli after fumigation with methyl bromide by nonsuppressed ionchromatography	Journal of AOAC International	94 年	
5	工學院	電機工程學系	兼任 教授	黃 榮 興	An Optimal Tracking Control Approach to the Sustained Acceleration Construction in a Flight Simulator Motion System	Asian Journal of Control	94 年 6 月	SCI
6	社會科 學暨管 理學院	企業管理學系	專任助 理教授	郭 如 秀	體驗對購買意願影響之研究—台日合資與台資百貨公司之比較分析	文化大學	94 年 12 月	博士論文
7	社會科 學暨管 理學院	電子商務 研究所	專任 副教授	何 建 達	Measuring bank operations performance : an approach based on Grey Relation Analysis	Journal of the Operational Research Society	94 年 5 月	SSCI

國立中興大學 95 學年度第 1 學期新聘教師代表著作名單

編號	院	系 所	擬聘等級	姓 名	代表著作 (碩、博士論文)	出版處所 或期刊名稱	出版時間	備註
1	文學院	中國文學系	兼任講師	吳 俊 傑	永遠的山水	日本東京:草風館	92 年	
2	文學院	外國語文學系	兼任講師	黃 麗 雯	An Evaluation of the Revised English Teaching Material for Junior High School Students in Taiwan to Investigate How it Matches the Learners' and Teacher's Perspectives and needs	Lancaster University. UK	90 年 8 月	
3	文學院	外國語文學系	兼任講師	莊 惠 婷	Lesbian Subtext: On Toni Morrison's Sula	國立中興大學	93 年 1 月	
4	文學院	外國語文學系	兼任講師	刁 青 琅	Curriculum Project: A listening and speaking class in Kung Shan Junior College in Taiwan		87 年 5 月	
5	文學院	歷史學系	專任助理教授	吳 政 憲	新能源時代：近代台灣電力發展(1895-1945)	台灣師範大學	92 年 6 月	博士論文
6	文學院	歷史學系	專任助理教授	林 志 龍	Studies in Shipping Subsidies and the International Shipping Rivalries: Case Studies from the North Atlantic and the Far East	英國曼徹斯特大學	94 年 3 月	博士論文
7	文學院	圖書資訊研究所	專任副教授	羅 思 嘉	以專利計量學探討遺傳工程研究之生產、影響與關連程度	國立台灣大學	94 年 1 月	博士論文
8	文學院	台灣文學研究所	兼任副教授	廖 振 富	櫟社研究新論	國立編譯館	95 年 3 月	
9	文學院	台灣文學研究所	專任助理教授	陳 國 偉	解嚴以來(1987-)台灣現代小說中的族群書寫	國立中正大學	95 年 1 月	博士論文
10	文學院	外文系進修學士班	兼任講師	陳 雪 豪	日本台灣之勞動事情及其背景之分析比較-以和日本終身雇用制之比較為中心	日本關西學院大學	82 年 1 月	碩士論文
11	文學院	外文系進修學士班	兼任講師	陳 怡 如	台灣貿易之發展	東京國際大學	86 年 6 月	碩士論文

12	文學院	外文系進修學士班	兼任講師	陳宏傑	以「否定表現」為主的「陳述副詞」之意義與機能	東京外國語大學	88年3月	碩士論文
13	文學院	外文系進修學士班	兼任講師	朱韻如	中高齡者人力資源應用-台灣與日本之比較研究	淡江大學	88年6月	碩士論文
14	文學院	外文系進修學士班	兼任講師	顏秀菁	芥川龍之介的女性觀	輔仁大學	87年6月	碩士論文
15	文學院	外文系進修學士班	兼任講師	李欣怡	“Thinking of Myself in the First Singular Again The Reconstruction of Self in Margaret Atwood’s The Edible Woman	國立中正大學	89年5月	碩士論文
16	農業暨自然資源學院	園藝學系	專任助理教授	張正	Cytokinins Promotion of Flowering in <i>Cymbidium ensifolium</i> var. <i>misericors</i> in vitro	Plant Growth Regulation	92年3月	SCI
17	農業暨自然資源學院	森林學系	兼任教授	黃彥三	Growth strain in the trunk and branch of <i>Chamaecyparis formosensis</i> Matsum. and its influence on tree form	Tree physiology	94年9月	SCI
18	農業暨自然資源學院	森林學系	專任助理教授	吳耿東	Study of Syngas Co-firing and Reburning in a Coal Fired Boiler	Fuel	93年	SCI
19	農業暨自然資源學院	昆蟲學系	專任助理教授	陳美娥	CDNA cloning and transcriptional regulation of the vitellogenin receptor from the imported fire ant <i>Solenopsis invicta</i> Buren (Hymenoptera: Formicidae)	美國德州農工大學	92年	博士論文
20	農業暨自然資源學院	動物科學系	專任副教授	黃三元	A reference map and identification of porcine testis using 2-DE and MS	Proteomics	94年11月	
21	農業暨自然資源學院	動物科學系	專任助理教授	陳洵一	In vivo studies of lipotoxicity in reproductive functions of broiler breeder hens.	美國德州農工大學	93年5月	博士論文

22	農業暨自然資源學院	農村規劃研究所	專任副教授	賴 啟 銘	Technical Assessment of the Use of a Small-scale Wind Power System to Meet the Demand for Electricity in a Land Aquafarm in Taiwan	Renewable Energy	95年1月	SCI
23	理學院	應用數學系	專任副教授	黃 文 瀚	An examination of the effect of heterogeneity on the estimation of population size using capture-recapture data.	Biometrika	94年	
24	理學院	物理學系	專任助理教授	紀 凱 容	Mechanical energy and effective foot mass during impact loading of walking and running	Journal of Biomechanics	94年	
25	理學院	化學系	專任助理教授	邱 文 華	Applications of Rhodium-Catalyzed Cyclohydrocarbonylation to the Syntheses of Conformationally Rigidified Amino Acids and Peptides	State University of New York at Stony Brook	94年	博士論文
26	工學院	環境工程學系	專任助理教授	張 書 奇	Rapid Detection and enumeration of Mycobacteria in Metalworking Fluids: Technology Development and Validation	美國密西根大學	94年9月	博士論文
27	工學院	機械工程學系	專任助理教授	盧 銘 詮	Flank Wear and Process Characteristic Effect on System Dynamics in Turning	ASME Journal of Manufacturing Science and Engineering	93年	SCI
28	工學院	機械工程學系	專任助理教授	吳 嘉 哲	Effects of corner frequency on bandwidth and resonance amplitude in designing PZT thin-film actuators	Sensors and Actuators A	95年1月	SCI
29	工學院	電機工程學系	兼任副教授	吳 世 全	Long range Babinet's effect in complementary left-handed material with gold nanoparticles	Appl.Phys. Lett.	93年	SCI
30	工學院	化學工程學系	專任副教授	竇 維 平	Roles of Chloride Ion in Microvia Filling by Copper Electrodeposition I. Studies Using SEM and Optical Microscope. II. Studies Using EPR and Galvanostatic Measurement.	Journal of The Electrochemical Society	94年	
31	工學院	精密工程研究所	專任副教授	方 思 齊	1. Fabricating low K dielectric interconnect systems by using dummy structures to enhance process 2. Unlanded via structure and method; for making same 3. Interconnect structure and method to achieve unlanded vias for low dielectric constant materials	Us patent #6309956,5880030,5935868	90年10月	Combined 3 patents with similar research topic

32	生命科學系	生命科學系	專任助理教授	黃 皓 瑄	Plant Proteins That Interact with VirB2, the <i>Agrobacterium</i> Pilin Protein, Mediate Plant Transformation	Plant Cell	93 年	SCI
33	生命科學系	生命科學系	兼任助理教授	張 睿 昇	Gametangium-like structures as propagation buds of <i>Codium edule</i> (Bryopsidales, Chlorophyta)	Botanica Marina	92 年	SCI
34	生命科學系	生物醫學研究所	兼任助理教授	張 基 晟	A pilot clinical trial of vaccination with dendritic cells pulsed with autologous tumor cells derived from malignant pleural effusion in patients with late-stage lung cancer	CANCER	94 年	SCI
35	生命科學系	醫學科技研究所	兼任教授	陳 穎 從	C-reactive protein and risk factors for peripheral vascular disease in subjects with Type 2 diabetes mellitus	Diabet Med	93 年 4 月	SCI
36	生命科學系	醫學科技研究所	專任教授	蔡 肇 基	Production of Salivary Immunoglobulin A and Suppression of Dermatophagoides pteronyssinus Induced Airway Inflammation by Local Nasal Immunotherapy	Int Arch Allergy Immunol	94 年 1 月	SCI
37	生命科學系	醫學科技研究所	專任助理教授	謝 政 哲	A glucose-6-phosphate hydrolase, widely expressed outside the liver, can explain age-dependent resolution of hypoglycemia in glycogen storage disease type Ia	Journal of Biological Chemistry	92 年 11 月	SCI
38	生命科學系	醫學科技研究所	兼任助理教授	吳 明 儒	Effect of calbindin-D28k on cyclosporine toxicity in cultured renal proximal tubular cells	J Cell Physiol	93 年 9 月	SCI
39	生命科學系	醫學科技研究所	兼任助理教授	鄭 志 雄	Effect of calcium channel antagonist diltiazem and calcium inophore A23187 on cyclosporine A induced apoptosis of renal tubule cells	FEBS Letters	91 年 4 月	SCI
40	生命科學系	醫學科技研究所	兼任助理教授	潘 宏 川	Gamma Knife surgery for brain metastases from lung cancer	Journal of Neurosurgery	94 年 1 月	SCI
41	生命科學系	醫學科技研究所	兼任助理教授	陳 得 源	Association of intercellular adhesion molecule-1 with clinical manifestations and interleukin-18 in patients with active untreated adult onset Still's disease	Arthritis & Rheumatism	94 年 3 月	SCI

42	獸醫學院	獸醫病理研究所	專任助理教授	宣詩玲	Molecular Characterization of Pasteurella haemolytica Leukotozin-receptor Interaction	美國明尼蘇達大學	88年10月	博士論文
43	社會科學暨管理學院	行銷學系	專任助理教授	卓信佑	Variations of visitors' preferences for theme park attributes: A case of Leofoo Village	管理學報	93年10月	TSSCI
44	社會科學暨管理學院	財務金融學系	兼任教授	葉芳栢	Realization of functions into the symmetrised bidisc	Operator Theory: advances and Applications	92年	
45	社會科學暨管理學院	財經法律學系	兼任助理教授	柯格鐘	Lohnsteuerverfahren im Vergleich zwischen Deutschland und Taiwan	德國科隆大學	95年5月	博士論文
46	社會科學暨管理學院	會計學系	兼任教授	李春安	基金從眾、基金聲譽價值與基金折價關係之研究	證券市場	95年	TSSCI
47	社會科學暨管理學院	會計學系	專任助理教授	陳俊合	我國企業公開發行之實證研究—資本額門檻與規避公開	證券市場發展季刊	93年7月	TSSCI
48	社會科學暨管理學院	科技管理研究所	專任助理教授	蔡爭榮	An Evolutionary Model of Internationalization and Entrepreneurial Behaviour	Thesis	N/A	
49	社會科學暨管理學院	電子商務研究所	專任助理教授	賴榮裕	衡量員工電子化企業預備度之研究	台灣大學	94年12月	博士論文
50	社會科學暨管理學院	科技法律研究所	兼任副教授	陳威霖	智慧財產權之鑑價方法—以專利鑑價為例	全國律師	91年1月	

51	社會科學暨管理學院	科技法律研究所	專任助理教授	許耀明	台灣與大陸 GMO 規範與其國際相容性(法文、附中中文摘要)	法國愛克斯馬賽第三大學	94年7月	博士論文
52	社會科學暨管理學院	國家政策與公共事務研究所	專任助理教授	潘競恒	Organizational Imitations in the Diffusion of Municipal Online Services	美國南加州大學		博士論文
53	社會科學暨管理學院	國家政策與公共事務研究所	專任助理教授	邱明斌	Testing the Unstable Middle and Two Corners Hypotheses About Exchange Rate Regimes	International Finance	95年3月	SSCI
54		生物科技發展中心	專任助理教授	陳玉婷	A novel papaya l-aminocyclopropane-l-carboxylate oxidase gene (CP-ACO2) associated with late-stage senescence	Plant Science	92年	專案教師
55		生物科技發展中心	專任助理教授	秦可欣	Sheared-type Ganti;Csyb Base-pair: A Unique d(GXC) Loop Closure Motif	J.Mol.Biol.	92年	SCI, 專案教師
56	文學院	外國語文學系	專任講師	谷喬	Taking Place: The Discursive Construction of Calgary's Victoria Park	The Univ. of Calgary	89年	專案教師
57	農業暨自然資源學院	生物科技研究所	專任助理教授	范瑞珍	Characterization of /central Axon Terminals of Putative Stretch Receptors in Leeches	J. Comp Neurol.	95年1月	專案教師
58	農業暨自然資源學院	生物科技研究所	專任助理教授	鄭綺萍	VIRAL RNA ELEMENTS AND HOST GENES AFFECTING RNA RECOMBINATION IN TOMBUSVIRUSES	美國肯他基大學	94年5月	博士論文, 專案教師
59	理學院	化學系	專任助理教授	賴秉杉	A PH-sensitive EVAL membrane by blending with PAA	Journal of Membrane Science	95年	專案教師
60	理學院	化學系	專任助理教授	張健忠	Detection of quadruplex DNA structures in human telomeres	Analytical Chemistry	93年	專案教師

61	工學院	電機工程 學系	專任 副教授	薛 特	1. Molecular sensing with ultrafine silver crystals on hexagonal Aluminum nitride nanorod templates. 2. Bonding characterisation, density measurement, and thermal diffusivity studies of amorphous silicon carbon nitride and boron carbon nitride thin films.	1.J. American Chem. Soc. 2.J. Appl. Phys.	1. 94 年 2. 91 年	SCI, 專 案教師
62	工學院	電機工程 學系	專任助 理教授	莊 普 安	Speed Control of a New Disc-type Ultrasonic Motor by Using Current Controller	IEEE Transactions on Power Electronics	95 年 1 月	專案教 師
63	工學院	電機工程 學系	專任助 理教授	裴 靜 偉	發光多矽氮化矽薄膜電流傳輸特性研究	國立清華大學	93 年 7 月	博士論 文, 專案 教師
64	工學院	電機工程 學系	專任助 理教授	曾 賢 德	Templated self-assembly of colloidal nanoparticles controlled by electrostatic nanopatterning on Si ₃ N ₄ /SiO ₂ /Si electrode	Advanced Materials	95 年 4 月	專案教 師
65	工學院	精密工程 研究所	專任助 理教授	劉 柏 良	First-Principles Studies of GaN(0001)Heteroepitaxy on ZrB ₂ (0001)	Physical Review B	94 年	專案教 師
66		生物科技 發展中心	兼任 教授	梁 啟 銘	Study of capsular polysaccharide ;from Vibrio parahaemolyticus	Infection and Immunity	92 年	