

台灣分子生物影像學會

日期	時間	地點	編號	投稿者姓名	投稿選項	是否競賽	論文題目	作者群姓名	研究領域	投稿所屬學會
3月24日	09:30-13:00	2F 分子影像壁報區	MI001	官孝勳	壁報論文	參與競賽	Molecular Imaging of the Hypoxic Microenvironment for Colorectal Cancer Diagnosis	官孝勳, 廖澤蓉, 羅彩月	分子生物影像(Molecular Imaging)	台灣分子生物影像學會
3月24日	09:30-13:00	2F 分子影像壁報區	MI002	呂承傑	壁報論文	參與競賽	Characterization and in vivo imaging of mesenchymal stem cells derived	呂承傑1,2,4, 柯建志1,2,4, 陳怡安2,3,4, 陳昭政1,2, 劉仁賢1,2,3,4	分子生物影像(Molecular Imaging)	台灣分子生物影像學會
3月24日	09:30-13:00	2F 分子影像壁報區	MI003	歐依甄	壁報論文	參與競賽	Utilizing TWIST promoter-driven reporter gene as epithelial mesenchymal transition sensor and anti-cancer drug screening platform	歐依甄1,4, 胡倫2, 辜敏慈1, 劉仁賢1,2,3*	分子生物影像(Molecular Imaging)	台灣分子生物影像學會
3月24日	09:30-13:00	2F 分子影像壁報區	MI004	曹勤和	壁報論文	參與競賽	Combined imaging with 11C-acetate and 18F-FDG PET in the prediction of de novo lipogenesis and treatment response to orlistat in mouse model of hepatocellular carcinoma	曹勤和, 周榮鴻, 柯建志, 劉仁賢	分子生物影像(Molecular Imaging)	台灣分子生物影像學會
3月24日	09:30-13:00	2F 分子影像壁報區	MI005	Chin-Yu T	壁報論文	參與競賽	Pre-Clinical Evaluation of The Combination Therapy of Platelet-Rich Plasma with Hyaluronic Acid on Temporomandibular Disorders	彭伯宇, 蔡謹仔, 魏鴻健, 林宜穎, 黃瓊芳, 王大源, 鄧文炳	轉譯醫學(Translational Medicine)	台灣分子生物影像學會
3月24日	09:30-13:00	2F 分子影像壁報區	MI006	Chia-Hao	壁報論文	參與競賽	Cardiomyocyte-Targeting Nanocomposites with Multiparametric MR Theraostic Imaging for Myocardial Injury	廖敏喬·余俊杰·陳威宇·蘇家豪	分子生物影像(Molecular Imaging)	台灣分子生物影像學會
3月24日	09:30-13:00	2F 分子影像壁報區	MI007	翁茂琦	壁報論文	參與競賽	Development of novel hexapods gold nanoparticles for photo-thermal evaluation in human glioblastoma	翁茂琦, 夏建忠	新藥研究(Drug Discovery)	台灣分子生物影像學會
3月24日	09:30-13:00	2F 分子影像壁報區	MI008	陳建成	壁報論文	參與競賽	The diagnostic performance of acoustic radiation force impulse (ARFI) elastography and Wisteria floribunda agglutinin-positive Mac-2-Binding protein (WFA+-M2BP) in patients with chronic liver	陳建成1,2, 周成德1,3, 吳文沛 1,3, 陳潤秋1,4	分子生物影像(Molecular Imaging)	台灣分子生物影像學會
3月24日	13:30-17:00	2F 分子影像壁報區	MI009	謝雅茹	壁報論文	參與競賽	GSK3beta Modulate Radiation Cytotoxicity by Inhibition of DNA Repair in Oral Squamous Cell Carcinoma	蔡明勳1, 呂姿瑩2, 劉仁賢3,4, 柯建志4, 林柔逾1, 謝雅茹1	腫瘤學(Oncology)	台灣分子生物影像學會
3月24日	13:30-17:00	2F 分子影像壁報區	MI010	謝雅茹	壁報論文	參與競賽	The Role of Radiation-Induced Autophagy In Radioresistance of Oral Squamous Cell Carcinoma.	傅勝騰1, 彭南靖2, 劉仁賢3,4, 柯建志4, 林柔逾1, 謝雅茹1	腫瘤學(Oncology)	台灣分子生物影像學會
3月24日	13:30-17:00	2F 分子影像壁報區	MI011	陳冠名	壁報論文	參與競賽	Simulation of stereotactic body radiation therapy for canine nasal tumors	鄧福根, 林冠亨, 陳冠名, 徐晨雄, 蔡維達, 關心鈴, 邱顯傑, 張正, 吳東信	腫瘤學(Oncology)	台灣分子生物影像學會
3月24日	13:30-17:00	2F 分子影像壁報區	MI012	傅晟哲	壁報論文	無競賽	Characterize ZIKA VLP	傅晟哲· Jedhan Ucat Galula· 趙黛瑜· 吳尚蓉	分子生物影像(Molecular Imaging)	台灣分子生物影像學會
3月24日	13:30-17:00	2F 分子影像壁報區	MI013	李易展	壁報論文	無競賽	A potent correlation between blood cofilin-1 level and human ages	呂志得·王鈞右·張淳溪·李易展	檢驗醫學(Laboratory Medicine)	台灣分子生物影像學會
3月24日	13:30-17:00	2F 分子影像壁報區	MI014	林學良	壁報論文	無競賽	Lanthanide-doped core-shell-shell nanocomposite for dual photodynamic therapy and luminescence imaging by a single X-ray excitation source	徐章傑, 林學良, 張正	分子生物影像(Molecular Imaging)	台灣分子生物影像學會
3月24日	13:30-17:00	2F 分子影像壁報區	MI015	彭正良	壁報論文	無競賽	Cyanine-based imaging probe for dual modalities of NIR fluorescence and nuclear imaging in Arthritis	彭正良, 施映霞, 江秉芳, 郭裕民, 羅彩月	分子生物影像(Molecular Imaging)	台灣分子生物影像學會
3月25日	09:00-12:30	2F 分子影像壁報區	MI016	陳傳霖	壁報論文	無競賽	Comparison of biological effects of gold nanoparticles and nanorods with modulated electro-hyperthermia and conventional heat treatment in human HepG2 cells	陳傳霖1, 陳昭政1, 陳雅筠1, 王愈善2, 夏建忠3, 李匡華2, 王信二1,	轉譯醫學(Translational Medicine)	台灣分子生物影像學會
3月25日	09:00-12:30	2F 分子影像壁報區	MI017	羅盛男	壁報論文	無競賽	Lyophilized Kit for the Preparation of the PET Perfusion Agent [68Ga]-DOTATATE for Neuroendocrine Tumor	羅盛男, 李世瑛, 羅璋霖, 梁鎮顯, 陳明偉, 李銘忻, 張志賢*	分子生物影像(Molecular Imaging)	台灣分子生物影像學會
3月25日	09:00-12:30	2F 分子影像壁報區	MI018	林秉澤	壁報論文	無競賽	AJUGA TAIWANENSIS EXTRACTS SUPPRESSED SENESCENT PHENOTYPES WAS ACCOMPANIED BY DOWN-REGULATION OF COFILIN-1	呂志得·杜元亨·林秉澤·林雲蓮·李易展	分子生物影像(Molecular Imaging)	台灣分子生物影像學會
3月25日	09:00-12:30	2F 分子影像壁報區	MI019	柯建志	壁報論文	無競賽	Performance evaluation of the DelPET µCT 100 using the QRM micro-CT HA	柯建志, 楊邦宏, 李致賢, 邱顯智, 劉仁賢	分子生物影像(Molecular Imaging)	台灣分子生物影像學會
3月25日	09:00-12:30	2F 分子影像壁報區	MI020	許世明	壁報論文	無競賽	Accuracy of dose calculations using convolution/superposition algorithms for the nasopharynx interface in nasopharyngeal carcinoma	Yuan-Chun Lai1,2,3, Chien-Chung Jeng2, Li-Chung Hung3, Yi-Jen Liao4, Kai-Cheng Chuang1,5, Shih-Ming Hsu1,5,6,*	分子生物影像(Molecular Imaging)	台灣分子生物影像學會
3月25日	09:00-12:30	2F 分子影像壁報區	MI021	陳振宗	壁報論文	無競賽	Evaluation of [18]FEONM as a PHF-Tau protein imaging agent using a P301S/PS19 AD mouse model.	陳振宗·林書弘·黃立元·杜衍宏·張剛緯·樊修秀·林武智·薛晴彥	分子生物影像(Molecular Imaging)	台灣分子生物影像學會
3月25日	09:00-12:30	2F 分子影像壁報區	MI022	張文議	壁報論文	無競賽	Synthesis and Biological Evaluation of Diethylamino-ethyl-phenyl-propanamide Derivatives as Novel SPECT Probes for Malignant Melanoma	張文議·羅逸軒·劉仁賢·黃文盛	分子生物影像(Molecular Imaging)	台灣分子生物影像學會
3月25日	09:00-12:30	2F 分子影像壁報區	MI023	張淳溪	壁報論文	無競賽	EFFECTS OF GLYCATED CHITOSAN ON THE ENHANCEMENT OF RADIOSENSITIVITY IN MURINE BREAST	張淳溪·王鈞右·李易展	分子生物學(Molecular Biology)	台灣分子生物影像學會
3月25日	13:30-17:00	2F 分子影像壁報區	MI024	曾雅真	壁報論文	無競賽	Radiosynthesis and biological evaluation of a novel F-18 labeled dimethylamino benzamide derivative for PET imaging of breast cancer	曾雅真 1, 張智偉2, 李佳哲1, 陳昭政, 李銘忻 劉仁賢1,2, 王信二1*, 陳傳霖1*	分子生物影像(Molecular Imaging)	台灣分子生物影像學會
3月25日	13:30-17:00	2F 分子影像壁報區	MI025	陳冠名	壁報論文	無競賽	To study images of FDG PET/CT in Canine Lymphomas	陳昱喬·陳冠名·楊邦宏·許志全·吳東信	分子生物影像(Molecular Imaging)	台灣分子生物影像學會
3月25日	13:30-17:00	2F 分子影像壁報區	MI026	許志全	壁報論文	無競賽	Intelligent platform of Taiwan Small Animal Radiological Sciences (TSARS): Small animal models of translation	許志全, 徐晨雄, 杜俊元, 鄧福根, 蔡維達, 林冠亨, 陳冠名, 張秋涵, 吳東信	轉譯醫學(Translational Medicine)	台灣分子生物影像學會
3月25日	13:30-17:00	2F 分子影像壁報區	MI027	余志薇	壁報論文	無競賽	Comparing the dose distribution of static IMRT and dynamic arc Tomotherapy for esophageal cancer: A retrospective study	余志薇, 徐晨雄, 林冠亨, 張秋涵, 田蕙茹, 熊佩章, 吳東信	腫瘤學(Oncology)	台灣分子生物影像學會
3月25日	13:30-17:00	2F 分子影像壁報區	MI028	何介中	壁報論文	無競賽	THE FEASIBILITY OF ROUTINE IODINE CONTRAST MEDIUM DOSAGE REDUCTION IN LIVER DYNAMIC IMAGING EXAMINATION BY USING DUAL ENERGY COMPUTED TOMOGRAPHY (DECT) SIMULATED MONOCHROMATIC	何介中·陳慰宗·周成德·陳潤秋	分子生物影像(Molecular Imaging)	台灣分子生物影像學會
3月25日	13:30-17:00	2F 分子影像壁報區	MI029	王怡琄	壁報論文	無競賽	Magnetic Resonance Elastography of focal Liver tumors	王怡琄, 周成德, 陳潤秋	腫瘤學(Oncology)	台灣分子生物影像學會
3月25日	13:30-17:00	2F 分子影像壁報區	MI030	張剛璋	壁報論文	無競賽	Chromosome exchange and blood clinical analysis on radiation therapy study	張剛璋·林明佳	檢驗醫學(Laboratory Medicine)	台灣分子生物影像學會