

時間: 11/09(六) 15:45~17:10

地點:真知教學大樓1F中庭廣場

海報張貼時間:15:35~15:45

海報撤除時間:17:10~17:20

Paper No.	壁報編號	論文題目	單位	發表者
0062	NCPO036	The influence of solvent on the nucleation of isonicotinamide	長庚大學	張微圓
0223	NCPO037	利用乙醇胺-氯化膽鹼深共熔溶液分離烷類和芳香烴	國立台北科技大學	戴子文
0865	NCPO038	Water distribution and dewatering and drying of wastewater sludge	National Taiwan University	Yingju Chang
0459	NCPO039	Theoretical and Experimental Studies of DCMD Modules with Inserting the Descending or Ascending 3D-Printed Turbulence Promoters	淡江大學	江明坤
0939	NCPO040	透過研磨降低聚甲基丙烯酸甲酯奈米泡孔材料導熱係數	國立台灣科技大學	饒奇軒
0177	NCPO041	以電透析技術程序提鋰生成碳酸鋰	國家原子能科技研究院	郭賢章
0721	NCPO042	探索1,1-二叔丁基過氧化環己烷的熱危害與分解機制: 結合計算流體動力學 (CFD) 模擬解析熱失控中的瞬態現象	國立雲林科技大學	林伯烜
0558	NCPO043	Synthetic Apoptosis Signal Amplifier for Cancer Therapy	NHRI	Lun Tsou
0909	NCPO044	製備奈米銀與檸檬酸二氫銀並比較應用於蘭花瓶插壽命之研究	國立勤益科技大學	李明軒
0877	NCPO045	諾氟沙星與共晶配體菸鹼醯胺共結晶條件優化	國立台北科技大學	江珮嘉
0949	NCPO046	胺基酸的氬取代反應	國立嘉義大學	林哲宇
0254	NCPO047	Preliminary evaluation in cosmetic commercialization of a biodegradable microneedle patch with Mesenchymal Stem Cell-derived Exosomes	國立臺北科技大學	林佳儒
0129	NCPO048	Targeted mRNA-LNP Therapy for Phenylketonuria: A Promising Approach to Address Metabolic Disorders	財團法人生物技術開發中心	張豐鵬
0363	NCPO049	Biomedical Potential of Microalgae: Antibacterial and Anti-Inflammatory Properties of Peptides derived from Chlorella Strains	國立成功大學	廖振捷
0468	NCPO050	Nano-Diamond-Enhanced Integrated Response of a Surface Plasmon Resonance Biosensor	國立臺北科技大學	呂佑均

Paper No.	壁報編號	論文題目	單位	發表者
0914	NCPO051	化學鍍Ni-P和Ni-Co-P薄膜在銅基材鍍層性質之研究	龍華科技大學	蕭瑞昌
0264	NCPO052	Silica hollow sphere as low dielectric materials	晉一化工股份有限公司	吳宏鳴
0055	NCPO053	Characterization and evaluation of commercial SOx transfer catalyst	台灣中油煉研所	楊憲昌
0438	NCPO054	鹼金族儲能電池與電極材料特性評估	工業技術研究院	曾豐順
0131	NCPO055	煤裂觸媒調整捕釩劑對觸媒特性影響之研究	台灣中油股份有限公司	孫祥耀
0753	NCPO056	以混合金屬氧化物催化過氧單硫酸鹽降解水中汙染物之研究	國立臺北科技大學	夏豪駿
0783	NCPO057	General Fabrication of Full-Color Emission Semiconductor Quantum Dots and Metal Nanoclusters: Plasma Synthesis and Applications	國立臺灣科技大學	Darwin Kurniawan
0265	NCPO058	燃燒合成Ti3SiC2陶瓷複合材料之研究	國家中山科學研究院	吳俊德
0191	NCPO059	探討氧空缺對氧化/非氧化負載二氧化鈦光觸媒之產氫影響	國立宜蘭大學	呂佑辰
0357	NCPO060	高效率放射性含鈾廢水之吸附材料製備研究	國家原子能科技研究院	周邦倫
0124	NCPO061	以CO2製備碳酸二甲酯應用於鋰電池之電解質溶劑	國立高雄大學	高哲謙
0710	NCPO062	甲基環己烷加入催化劑反應的熱危害分析	國立雲林科技大學	陳冠霖
0247	NCPO063	The study on synthesizing quaternary ammonium ionic liquids containing perfluoro anions for application in electrolyte solutions of lithium ion batteries	國立高雄大學	黃煜紘
0102	NCPO064	離子交換樹脂性能測試及其再生應用	國立高雄大學	許程翔
0832	NCPO065	含浸雙極板在釩液流電池中的應用研究	國家原子能科技研究院	胡譚心
0455	NCPO066	石墨相氮化碳/鈹金屬有機框架複合光觸媒的製備與有機染料的降解應用	國立台北科技大學	林鈺哲
0077	NCPO067	環境溫度對於觸媒回收釩電解液影響研究	台灣中油綠能科技研究所	林鴻宇

Paper No.	壁報編號	論文題目	單位	發表者
0403	NCPO068	Designation of Communicating Vessels for Vanadium Redox Flow Batteries from Ion Transport Perspective: A Simulation Approach	National Cheng Kung University	Po-Yuan Wang
0377	NCPO069	Self-doping polyaniline covalently bonded-graphene composite electrodes for high-performance supercapacitors	國立高雄大學	陳榆安