

成功大學化學工程系 106 學年度第一學期研究所專題討論時程表

修訂日期：106/12/14

日期	演講者	服務單位	演講題目	地點/備註
9/22	張鑑祥 系主任 陳東煌 工廠主任	成大化工系	實驗室環境安全衛生守則 工程認證	華立廳 碩一、博一皆須出席
9/27(三) 新增	李研 博士 (host: 李玉郎)	Advanced Functional Materials、Small 和 Advanced Materials Interfaces 的編輯	Wiley 材料科學期刊論文寫作與發表	2:10PM 93456
9/29	Prof. James Lai (host: 吳煒)	Dept. of BioE University of Washington	Smart Polymer Reagents for In Vitro Diagnostics and Bioprocessing	93456 In English
	黃暄益 教授(host:邱繼正)	清華大學化學系	Facet-Dependent Properties of Semiconductor Nanocrystals	93406 In English
10/6	劉宜良教授(host:吳意珣)	台北科技大學化學工程與生物科技系	Molecular Modeling and Computer-Aided Drug Design	93456
	康文成博士(host:吳煒)	台灣中油股份有限公司 綠能科技	台灣中油公司在生質能的研究發展	93406
10/13	陳文逸 教授(host:吳意珣)	中央大學化材系	Precision medicine: the driving force for next generation of biosensor.	93456 In English
	吳榮安博士(host:林家裕)	經濟部工業局民生化工組	塑膠產業專業人才職能基準暨能力認證考試 校園推廣	93406
10/18 (三)新增	Prof. Takeshi Kawai (host: 張鑑祥)	Department of Industrial Chemistry, Faculty of Engineering, Tokyo University of Science	Transparent Conductive Ultrathin Films with High Flexibility Prepared by Irradiation with UV Light on Metal NPs Monolayer	3:10PM 創意講堂 in English
10/20	周宗翰教授(host:林家裕)	雲林科技大學化材系	Development and application of functional nano-aggregates	93406
	紀雅惠博士(host:邱繼正)	國衛院 生技與藥物研究所	Aging and Drug Discovery	93456 In English
10/27	陳景翔 博士 (host: 邱繼正)	景鴻科技	Identification of surface stress and surface structure of thin film materials by using tip enhanced Raman scattering technology	93456 In English
	陳美如講師 (host:吳意珣)	環安衛	實驗室一般安全衛生教育訓練	93406 碩一、博一皆須出席
10/31 (二)新增	Prof. Xiaohua Gong (host: 劉瑞祥)	University of California Berkeley, School of Optometry and Vision Science Program	Development and architecture of a transparent eye lens	3:10PM 創意講堂 in English
11/3	劉博滔 教授(host:吳煒)	雲林科技大學化材系	Transparent conductive films of silver nanowires and their application	93456
	張文耀心理師(host:吳意珣)	心輔組	大學校園學生常見問題與處理	93406
11/6 (一)新增	何麗貞博士(host: 莊怡哲)	聚合國際公司	綠能科技發展趨勢與應用現況	10:10AM 創意講堂
11/10	王惠民 教授 (host: 邱繼正)	中興大學生醫工程所	Epidermal therapy and application from biotechnology and engineering; 生化工程於皮膚的治療與應用	93406 In English
	吳淑祿 教授(host:吳煒)	交通大學應化系	Fluorescent Chemosensors for Bio-imaging and Drug Delivery	93456 In English
11/17	陳俊六講師 (host:吳意珣)	環安衛	危害性化學品標示及通識規則教育訓練	93406 碩一、博一皆須出席
11/24	林佑俊博士(host:邱繼正)	晉陞太空科技 推進與氣熱部	零排放的火力發電廠,可能嗎?—看歐盟與瑞士的準備	93456
	王振乾教授(host:吳意珣)	南臺科技大學化材系	非醇胺系二氧化碳吸收/解析劑之研究	93406
11/28 (二)新增	Dr. Valerie E. Martindale (host: 吳意珣)	Program Manager, Synthetic Biology, U.S. Army Research Office	Synthetic Biology: Investment by the US Army Research Office in International Research	2:10PM in English 創意講堂
12/1	林慶章 副所長 (host: 吳煒)	中科院材光所	工程師談科技與人文	93456
	朱哲毅 教授 (host: 林家裕)	中興大學化工系	以小角度散射技術解析高分子奈米結構材料	93406 In English
12/2 (六)新增	Prof. Ryu Abe (host: 林家裕)	Department of Energy and Hydrocarbon Chemistry, Graduate School of Engineering, Kyoto University	New mixed-anions semiconductor photocatalysts for visible light induced water splitting	2:00PM in English 創意講堂
12/5 (二)新增	Prof. Toshio Sakai (host: 張鑑祥)	Department of Materials Chemistry, Faculty of Engineering, Shinshu University, Nagano, JAPAN	Surfactant-free emulsions	3:10PM 創意講堂 in English
12/8	蕭耀貴 總經理 (host: 林家裕)	財團法人塑膠工業技術發 展中心	高分子材料的高值化應用與發展	93456
	沈若樸 教授 (host: 邱繼正)	清華大學化工系	Metabolic engineering for the production of renewable fuel and chemical	93406
12/13 (三)新增	Prof. Michiya Matsusaki (host: 劉瑞祥)	大阪大學	Molecular Design of Nano-Biomaterials for Biomedical Applications	10:10AM in English 創意講堂
12/15	謝介銘 教授 (host: 邱繼正)	中央大學化材系	Prediction of Fluid Phase Behaviors for Engineering Applications from First-Principles Calculations	93456
	陳朝煌博士 (host:林裕川)	工研院材化所	芳香族觸媒氫化製程	93406
12/22	吳紀聖教授 (host: 林家裕)	台灣大學化工系	光催化降解有機廢水同時分離生產的氫氣	93406
	何榮銘教授 (host:邱繼正)	國立清華大學化工系	Well-Ordered Nanonetwork Materials from Templating of Self-Assembled Chiral Block Copolymers	93456
12/29	王復民 教授 (host: 邱繼正)	台科大應用科技研究所	臨場電化學分析用於鋰離子電池之研究(In-situ and In- operando electrochemical investigations on lithium ion battery)	93456 In English
	王國安 博士 (host: 吳煒)	大世界油墨	TBA	93406
1/5	黃晟維、鄔元祥、 蘇盈州、藍伯威 (host: 吳意珣)	國立成功大學化學工程所	----- ----- -----	93406 In English 每人報告時間:25 分 鐘,問題回答:5 分鐘

聯絡人: Fax: (06) 234-4496 ; Tel: (06) 275-7575 ~ 吳煒(ext. 62689) ; 林家裕(ext. 62664) ; 邱繼正(ext. 62659); 吳意珣(ext.62648) ; 陳菊英助教(ext. 62609)