

國立中山大學化學系

104 學年度第二學期專題演講

日期/時間	主 講 人	題 目	地 點	連 絡 人
105/02/24(三) 14:10-15:00	Prof. Michito Yoshizawa Tokyo Institute of Technology, Japan	Polyaromatic Micelles with Unique Host Capabilities in Water	理 SC1001	梁蘭昌
105/03/02(三) 14:10-15:00	陳建甫 教授 中興大學生醫工程研究所	Miniaturized Biochemical Analytical Devices	理 SC1001	曾韋龍
105/03/09(三) 14:10-15:00	陳逸然 教授 中研院農業生物科技研究中心	高通量質譜技術於了解植物系統訊息傳遞到增強抗逆境能力之研究	理 SC1001	謝建台
105/03/16(三) 14:10-15:00	何佳安 教授 台大生化科技系	DNA Technology in Biomedical Sensor Development	理 SC1001	江旭禎
105/03/22(二) 14:10-15:00	趙宇 教授 Department of Chemistry National University of Singapore	Catalyst and Methodology Development Directed towards More Efficient Stereoselective Synthesis	理 SC3003-2	吳明忠
105/03/23(三) 14:10-15:00	王朝諺 教授 中研院化學所	Main Group Chemistry and Catalysis through Tinkering the Ligand Framework	理 SC1001	梁蘭昌
105/03/30(三) 14:10-15:00	羅世強 教授 台大材料科學與工程學系	Bioinspired Conducting Polymers as Electrode Materials for Neural Engineering	理 SC1001	詹揚翔
105/04/01(五) 14:10-15:00	Prof. Sumrit Wacharasinhu Chulalongkorn University, Thailand	Direct Synthesis of Acetylenic Compounds from Calcium Carbide : A New Sustainable Chemical Feedstock	理 SC3003-2	吳明忠
105/04/06(三) 14:10-15:00	林嘉和 教授 中原大學化學系	The synthesis, structures and functional applications of microporous and mesoporous Metal-Organic Frameworks	理 SC1001	梁蘭昌
105/04/13(三) 14:10-15:00	黃志嘉 教授 成功大學光電科學與工程學系	一鍋反應製作光學奈米材料與其生物顯影、藥物傳遞、光療應用 One-step synthesis of optical nanoparticles and their applications in SERS/nonlinear optical imaging, drug delivery, and phototherapy	理 SC1001	陳軍互
105/04/20(三) 14:10-15:00	徐丞志 教授 台大化學系	Visualizing Life using Mass Spectrometry Imaging	理 SC1001	謝建台
105/04/27(三) 14:10-15:00	廖尉斯 教授 台大化學系	Nanomaterials for Bioanalytical Chemistry: Chemical Lift-Off Lithography	理 SC1001	詹揚翔
105/04/27(三) 15:30-16:30	劉怡良 經理 聯華電子股份有限公司 先進技術開發模組處	職場不是你想的那樣	理 SC1001	曾韋龍
105/05/04(三) 14:10-15:00	Prof. Jiaxing Huang Materials Sciecnc & Engineering, Northwestern University	Pencils, Paper and Movie Discs: Curious Minds and Materials Discoveries	理 SC1001	陳軍互

105/05/11(三) 14:10-15:00	劉國平 教授 中研院原分所	Vibrational-induced steric effects on chemical reactivity	理 SC1001	王家蓁
105/05/18(三) 14:10-15:00	李秋萍 教授 台灣中油公司綠能科技研究所	綠色塗料的發展	理 SC1001	吳明忠
105/05/25(三) 14:10-15:00	林國強 教授 中國科學院上海有機化學研究所	發現.探索.解釋	理 SC1001	吳明忠
105/05/31(二) 14:10-15:00	Prof. Ken Tanaka Department of Applied Chemistry Graduate School of Science and Engineering, Tokyo Institute of Technology	Synthesis of Strained Chiral Aromatic Compounds by Transition Metal-Catalyzed Aromatic Ring Construction	理 SC3003-2	吳明忠
105/06/01(三) 14:10-15:00	Prof. Kohei Tamao Kyoto University Science Advisor of RIKEN, and Director of Global Research Cluster, RIKEN Japan Prof. Kyoko Nozaki Department of Chemistry and Biotechnology, The University of Tokyo, Japan	Fused-Ring Bulky “Rind” Groups Producing New Possibilities in Elemento-Organic Chemistry Development of New Catalytic Reactions toward Utilization of Renewable Resources	理 SC1001	梁蘭昌
105/06/08(三) 14:10-15:00	彭之皓 教授 清華大學化學系	Hybridization of living polymerization methods: A novel way to approach the block copolymers	理 SC1001	林渝亞
105/06/08(三) 15:30-16:30	朱立澤 博士 長興材料工業股份有限公司	UV 固化樹脂之設計與應用	理 SC1001	曾韋龍
105/06/14(二) 14:10-15:00	Prof. Oliver Chyan Interfacial Electrochemistry and Materials Research Lab, University of North Texas	Exploration of Chemical Bonding Transformation Mapping to Assist Low-k Dielectric Nanostructure Fabrication for Advanced Microelectronic Fabrication	理 SC3003-2	蔣昭明
105/06/15(三) 14:10-15:00	楊小青 教授 輔仁大學化學系	Probing Water Coupled Protein Dynamics via a Combination of Small Angle X-ray Scattering and Molecular Dynamics Simulation Approaches	理 SC1001	陳正隆
105/06/22(三) 10:10-11:00	Prof. Todd Lowary University of Alberta, Canada	Synthesis in Glycoscience. Applications to Bacterial Glycan Function and Monitoring Blood Type Incompatible Organ Transplants.	理 SC3003-2	林伯樵

※灰色陰影場次皆為企業求才說明會，歡迎同學們踴躍參加！

※演講場次或內容如有更動，以本系網頁公告為主！