

# 105 學年度第二學期專題討論

上課時間: 每週五 下午 2:20

上課地點: 共 104

開課教授: 賴育英

日期	演講者	單位	主題
02/24	課程介紹		
03/03	白奇峰	國立臺灣大學 材料科學與工程學系 助理教授	磁性薄膜異質結構之真空濺鍍 (high vacuum sputtering of magnetic thin film heterostructures)
03/10	陳祺	中央研究院 應用科學中心 助研究員	待定
03/17	魯才德	中原大學 化學系 助理教授	待定
03/24	陳儀帆	國立中央大學 化學工程與材料工程學系 助理教授	The Correlation between the Mechanics of Lipid Membrane and Its Cellular Functions
03/31	郭俊宏	中央研究院 化學所 助研究員	Begin with Design of Catalyst Structures toward Study of Heterogeneous Catalysis
04/07	陳靜誼	國立中正大學 化學工程學系 副教授	POLYMERIC MICELLES : Development & APPLICATION as DRUG DELIVERY SYSTEM
04/14	期中考前一週		
04/21	陳永忠	國立高雄應用科技大學 化學工程與材料工程系 助理教授	Organic Optical Materials for Photoresists and Solar Cells
04/28	王迪彥	東海大學 化學系 助理教授	Earth-abundant Materials for Energy Storage Applications: Aluminum Ion Battery and Hydrogen Evolution Reaction
05/05	陳昭宇	國立成功大學 光電科學與工程學系 副教授	Organometal halide perovskite solar cells
05/12	竇維平	國立中興大學 終身特聘教授	大學的研究與工業的研發 ---以電子產品為例
05/19	鄭國忠	國立臺北科技大學 化工系 教授	從化學反應工程學談分枝狀高分子
05/26	Teruo Shinmyozu	Professor, Institute for Materials Chemistry and Engineering, Kyushu University 國立臺灣大學 化學系 訪問教授	Synthesis, structure, and properties of organic p-Electronic macrocycles
06/02	戴桓青	國立臺灣大學 化學系 助理教授	The secrets of Stradivari violins
06/09	劉偉仁	中原大學 化學工程學系 副教授	石墨烯新製程技術與其在鋰電池與散熱之應用
06/16	邱昱誠	元智大學 化學工程與材料科學學系 助理教授	待定
06/23	期末考週		