

清華大學生命科學院
103學年度第1學期專題討論系列
星期四上午10:10(生科二館演講廳)

| 日期Date | 演講者Speaker | 題目Title | 語文Language | 主持人Host |
|-----------|---|--|------------|---------|
| 9月18日 | 1.楊立威助理教授 清華大學生物資訊與結構生物研究所 2.清華大學環安中心 | 實驗室安全宣導、實驗災害事故演練及專討課程 規定宣導 | 中文 | 王歐力教授 |
| 9月25日 | 吳文桂教授 清華大學生物資訊與結構生物研究所 | What structural biology can do for snake venom research and drug discovery - A path from Bordeaux and Paris back to Hsinchu. | 英文 | 李寬容教授 |
| 10月2日 | 徐洵教授 Prof. Tien Hsu 台灣生醫發展基金會生技講座Taiwan Bio- development Foundation (TBF) Chair in Biotechnology 國立中央大學生醫理工學院院長 Dean, College of Health Sciences and Technology, | VHL tumor suppressor gene function and the origin of renal cell carcinoma- from flies to humans | 英文 | 張慧雲教授 |
| 10月9日 | 陳韻如 博士/副研究員 中央研究院基因體研究中心 | Understanding the mechanism of amyloid formation: stories of Amyloid- β and TDP-43 | 英文 | 桑自剛教授 |
| 10月16日 | 陳光超 博士 /副研究員 (Dr. Guang-Chao Chen) 中央研究院生物化學研究所 Associate Fellow / Institute of Biological Chemistry / Academia Sinica | Role and regulation of protein tyrosine phosphatases in receptor trafficking, cell migration and tumorigenesis | 英文 | 汪宏達教授 |
| 10月23日 | Dr. Wei Yang Principal Investigator/National Academy of Sciences member National Institute of Health: National Institute of Diabetes and Digestive and Kidney Diseases, | From static structure to molecular movies: push the boundaries of X-Ray crystallography | 英文 | 孫玉珠教授 |
| 10月30日 | 郝兆蘭副教授 Associate Professor, Microbiology and Immunology, Rosalind Franklin University of Medicine and Science North Chicago, IL | Oncogenic Signal Transduction in Nuclear- Mitochondrial Crosstalk | 英文 | 張壯榮教授 |
| 11月6日 | 張壯榮助理教授 國立清華大學生物科技研究所 | A Dynamic World - Determinants and Functions of Mitochondria | 英文 | 楊嘉鈴教授 |
| 11月13日 | 葉國楨研究員 中央研究院農業生物科技研究中心 | Fe homeostasis and heavy metal tolerance: sensing and control of uptake in plants | 英文 | 劉姿吟教授 |
| 11月20日 | 何國牟教授 國立台灣海洋大學生物科技研究所 | Zebrafish metabolic disease models: from pathophysiological mechanisms to translational medicine | 英文 | 莊永仁教授 |
| 11月27日 | 冀宏源副教授Dr. Hung Yuan (Peter) Chi 國立臺灣大學生化科學研究所 Associate Professor, Institute of Biochemical Sciences, College of Life Science National Taiwan University | Recombination-mediated DNA Repair - The Mechanistic Study of SWI5-SFR1 Complex | 英文 | 呂平江教授 |
| 12月4日 | 許翹麟教授(Professor Ao-Lin Hsu) 國立陽明大學生化暨分子生物研究所 | Regulation of organismal and neuronal aging in <i>C. elegans</i> | 英文 | 汪宏達教授 |
| 12月11日 | 褚候維博士 中央研究院臺灣人體生物資料庫 | 臺灣人體生物資料庫資料釋出說明會 Taiwan Biobank - data release | 中文 | 周裕珽教授 |
| 12月18日 | Dr. Julian (Jiunn-Liang) Chen Associate Professor, Department of Chemistry and Biochemistry, Arizona State University, Tempe, | Structure and Mechanism of Telomerase | 英文 | 王慧菁教授 |
| 12月25日 | 朱智璋教授(Professor Jih-Wei Chu) 國立交通大學生物資訊與系統生物研究所 | A Multiscale Approach for Biosystems Simulation | 英文 | 楊立威教授 |
| 1月1日 | 開國紀念日 | | | |
| 1月8日 | 楊淑美研究員 中央研究院農業生物科技研究中心 | Proteins as innate immune inducer and anti-cancer agent | 英文 | 吳夙欽教授 |
| 1/12-1/16 | 期末考週 | | | |
| 備註: | | | | |