

# 104 學年度第 2 學期 臺灣大學昆蟲學系整合生物學專題討論日程表

時間：週二 11:10 至 12:10

地點：中非大樓 104 室

日期	講題、演講者	主持人
3/1	What We Know and Don't Know about Dengue 趙黛瑜 博士 國立中興大學微生物暨公共衛生研究所	蕭旭峰
3/8	The Sensory Biology of Aquatic Animals 嚴宏洋 博士 中央研究院細胞與個體生物學研究所	楊恩誠
3/15	未定 楊重熙 博士 國家衛生研究院生醫工程與奈米醫學研究所	黃榮南
3/22	Wing Spot and Display: The Evolution and Genetic Basis of Functionally-Related Traits in <i>Drosophila melanogaster</i> Species Group 葉淑丹 博士 國立中央大學生命科學系	李後晶
3/29	From Mapping Mammalian Glycosylation to Engineering Insect Glycosylation 邱繼輝 博士 中央研究院基因體研究中心	張俊哲
4/5	溫書假	
4/12	Signal Regulation of Mosquito Reproduction 蕭信宏 博士 國立臺灣大學醫學院寄生蟲學科	蕭旭峰
4/19	Viral Satellite RNA: A Unique Model for RNA Biology 林納生 博士 中央研究院植物暨微生物學研究所	張俊哲
4/26	Finding the "Right Way": The Coevolution of Predator-Prey Biological Structures Between Snails and Their Right-Handed Predators 吳書平 博士 臺北市立大學地球環境暨生物資源學系	奧山利規
5/3	燙手山芋？嗜熱物種的整合性結構生物學探討 Too Hot to Handle? An Integrative Structural Biology Approach in the Study of Thermophilic Species 徐駿森 博士 國立臺灣大學農業化學系	許如君
5/10	未定 陳吉昌 董事長 聯利農業科技股份有限公司	黃榮南
5/17	如何評估生物資源解說活動的解說效應 How to Evaluate the Effects of Interpretation Activities about Bioresources? 魏映雪 博士 開南大學休閒事業管理學系	李後晶
5/24	考慮病媒蚊與病例接觸頻率的登革熱風險地圖 Incorporating the Human- <i>Aedes</i> Mosquito Interactions into Measuring the Spatial Risk of Dengue Fever 溫在弘 博士 國立臺灣大學地理環境資源學系	柯俊成
5/31	Development of Hybrid Baculoviruses for Sustained Expression: Applications in Regenerative Medicine and Cancer Therapy 胡育誠 博士 國立清華大學化學工程系	吳岳隆
6/7	Popular Science: History, Now, and Future 葉綠舒 博士 慈濟大學生命科學系	蔡志偉
6/14	臺灣地區蚜小蜂分類 施圓通 博士生 國立臺灣大學昆蟲學系	柯俊成