

2020 年研究生新訓講堂 - 「研究生表型體學」

生物學中有一個學科叫表型體學 (phenomics) · 探討生物體所有外顯性狀 (phenotype) 如何形成 · 其中可能牽涉遺傳背景及所處環境等不同因素影響。而我們曾經歷不同訓練背景、身處五花八門的學科領域、在各自山頭鑽研未解的研究議題 · 對於研究生應具備何種能力、在學期間又該如何學習、畢業時呈現為何種樣貌 · 可能每位研究生或指導教授都有個人的見解 · 好比是表型體學研究般具有高度多樣性 · 但究竟有沒有一個參考方向能作為前行依據呢？

本次研究生新訓邀請合聘於本校昆蟲學系、生物科技研究所、基因體與系統生物學程之張俊哲教授擔任 Keynote speech 講者 · 張教授多年開授「科學研究計畫管理」課程 · 以劍橋大學教授 William Ian Beardmore Beveridge 所著「科學之路」一書 · 融合個人研究經驗 · 向同學傳達研究精神、思維模式與實例。

此外 · 在活動中我們也邀請本校行政及開課單位 · 包含教發中心、寫作中心、圖書館學科服務組、研究誠信辦公室、研究倫理中心、心輔中心及職涯中心 · 統括性介紹與研究生相關的資源 · 讓我們站在巨人的肩膀上 · 在大學長的指引下 · 尋找前行的道標 · 輔以校內各方夥伴的奧援 · 在科學之路上築夢踏實！

✓ 報名網址：<https://www.surveycake.com/s/K7bYW>

《2020 年研究生新訓講堂》預訂議程

時間 - 2020/09/05 (六) 09:00-17:10

地點 - 臺大校總區 綜合教學館錢思亮紀念講堂

08:30-09:00	報到
09:00-09:10	Opening remarks
09:10-12:00	Keynote speech (本校昆蟲系/生技所/基因體與系統生物學程 張俊哲教授)
12:00-12:40	Lunch break
12:40-14:20	教研好學伴 - 教學發展中心、寫作教學中心、圖書館學科服務組
14:30-15:40	研究觀眉角 - 研究誠信與倫理 (參與者保護、實驗動物照護) 議題
15:40-16:00	Tea break
16:00-17:10	As a graduate student, before and after graduation - 學生心理輔導中心、職涯發展中心

主辦單位：國立臺灣大學教務處 教學發展中心學習促進組

[website](#) | [facebook](#)

承辦人：陳宜宏 專任助理

Email: yihungchen@ntu.edu.tw

Tel: (02) 3366-3367 ext. 538