

**TSMS**

單細胞質譜先進技術 與最新進展工作坊

Single Cell Mass Spectrometry

日期：114年10月2日 9:30~17:00

地點：中央研究院人社館 第一會議室

報名時間：即日起~2025/09/30

本研討會聚焦「單細胞質譜學」。面對臺灣社群正快速起步，我們以「基礎介紹→應用→整合」為內容動線，借鏡單細胞基因體學的成熟經驗，串聯單細胞代謝體學與蛋白體學之量測技術與資料分析。議程將以文獻及現況回顧開場，銜接特邀與多場主題演講，從研究設計、分析策略、品質控管到多體學整合與臨床需求對接，透過國內外專家學者的經驗分享與跨領域交流，期盼促進跨域交流，推動臺灣單細胞質譜技術在基礎科學與轉譯應用的發展。

單細胞體學回顧與現況

特邀演講

報名 QR Code



陳冠元 助理教授
國立臺灣大學

Single Cell Metabolomics
AM 10:00-10:30



陳玉如 特聘研究員
中央研究院

Single Cell Proteomics
AM 10:30-11:00



李靈軍 教授
美國威斯康辛大學

Imaging, Metabolomics
AM 11:00-11:30

費用	社會人士	學生
會員	400	200
非會員	500	300

單細胞基因體學與轉譯

單細胞代謝體學與蛋白體學



黃韻如 教授
國立臺灣大學

Cancer Genomics
PM 13:30-14:00



俞松良 教授
國立臺灣大學

Cancer Genomics
PM 14:00-14:30



林妙霞 助理教授
國立臺灣大學

Data Analytics
PM 15:30-16:00



林盈仲 教授
國立臺灣大學

Plant Multiomics
PM 16:00-16:30



涂熊林 副研究員
中央研究院

Chip Proteomics
PM 16:30-17:00

聯絡方式: 02-5572-8682

E-mail: hsingjui107@gmail.com

maychang526@as.edu.tw