

SAS2024XIX International Small Angle  
Scattering Conference

Date | November 3 - 8, 2024

Venue | Taipei International Convention Center (TICC), Taipei

## 會議/課程

- 生物物理年會  
(5月22日至25日)
- 第十三屆 X 光暑期學校 - 聯合暑期小角度  
散射學校  
(6月17日至28日)
- 113 年度先進光源科學暑期實習  
(7月1日至8月1日)
- 微米單晶 X 光繞射光束線暨高壓技術暑期訓  
練課程 (7月8日至10日)
- 全場式紅外影像顯微術訓練課程  
(7月11日至12日)
- 自由電子雷射夏季課程  
(7月15日至19日)
- 蛋白質結晶學訓練課程  
(7月22日至26日、7月29日至8月2日  
共二梯次)
- X 光吸收光譜暑期訓練課程  
(8月6日)
- 第三十屆用戶年會暨研討會  
(10月31日至11月2日)
- 2024 小角度散射國際會議 (SAS2024)  
(11月3日至8日)

※ 上述資訊僅供參考，請以網頁正式公告為主。

## 用戶資訊

## 實驗計畫申請

- 2024-2 期實驗計畫申請目前審核中  
2024 年第二期 (2024 年 7 - 12 月) 實驗計  
畫申請目前正陸續進行初複審中，核定的光  
束線排程後續將於 6 月初公告於用戶入口網  
首頁。
- 2025-1 期實驗申請預告  
2025 年第一期 (2025 年 1 - 6 月) 光束線使  
用預計 2024 年 7 月初開放申請，截止日期  
為 2024 年 8 月 15 日 (四)，歡迎計畫主持  
人踴躍上網 ([http://tpsportal.nsrcc.org.  
tw/](http://tpsportal.nsrcc.org.tw/)) 提出計畫申請 (新用戶須先完成註冊)。

## 近期開放光束線如下

- TPS 09A2 Hard X-ray Photoelectron  
Spectroscopy for Semiconductor  
(高能 X 光光電子發射能譜 - 前瞻半導體)
- TPS 15A1 Micro-crystal X-ray Diffraction  
(微米晶體結構解析)
- TPS 25A2 Coherent Diffraction Imaging  
(同調 X 光影像)
- TPS 32A1 Tender X-ray Absorption  
Spectroscopy (柔 X 光吸收光譜)