

2024 年國家同步輻射研究中心

全場式紅外影像顯微術訓練課程 (Focal-Plane Array Infrared

Microspectroscopy Training Course) 招生說明

日期 2024 年 07 月 11 至 12 日，為期 2 天

地點 NSRRC D251 會議室及 TLS BL14A1 實驗站

對象 IR 光束線用戶及對紅外影像技術有興趣者

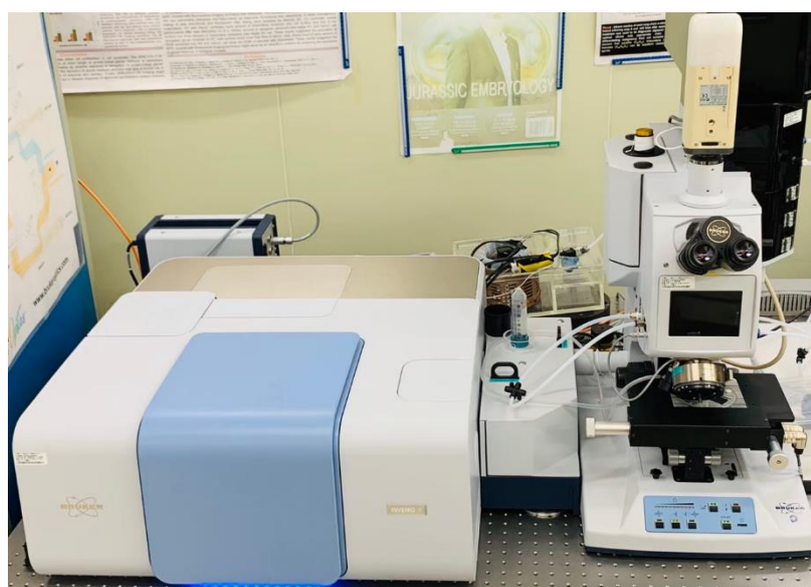
名額 本訓練課程招收 30 名學員

報名 請下載報名表，並於 2024 年 6 月 10 日前

寄送至聯絡人 黃佩瑜 小姐之信箱 pyhuang@nsrrc.org.tw

將於 6 月 20 日前寄送錄取通知及相關的注意事項

費用 本訓練課程不收取任何費用，食宿由須學員自行處理，如需住宿於本中心招待所者，請事先自行上網預訂房間及繳費。



課程表

日期 時間	7/11 (星期四)	7/12 (星期五)
09:00 ~09:30	學員簽到	學員簽到
09:30 ~10:50	紅外顯微影像 與光譜分析原理	全場式顯微鏡實作 (可攜帶樣品進行量測)
11:00 ~11:50	全場式紅外顯微鏡原理 與光譜影像處理	FPA-FTIR μFTIR ATR-FTIR
12:00 ~13:30	休息	休息
13:30 ~16:30	全場式紅外顯微鏡操作教學 FPA-FTIR μFTIR ATR-FTIR	光譜及其影像 數據分析
		問題與討論

全場式紅外光譜影像顯微鏡訓練課程報名表

07/11-7/12 全場式紅外光譜影像顯微鏡訓練課程報名表					
姓 名	身 分	單 位	電 話	E-mail	備註
黃 XX	碩博士學生	XX 大學	09XX-	xxxx@gmail.com	住宿
先生/小姐	博後/助理等	XX 系			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

日期：2024 年 07 月 11 日至 12 日，為期 2 天。

備註：請將報名表於 2024 年 6 月 10 日前，寄送至此信箱

pyhauang@nsrrc.org.tw。謝謝!!