
2017 夏季學術研討會

雷射光譜技術之原理與應用

09:00-09:30	學術研討會報到 (物理二館 X04 地下室演講廳)
09:30-10:30	雷射光譜學的原理與技術簡介 講師：張玉明 研究員 (台大凝態中心)
10:30-10:45	Q&A、學員經驗分享 (敬備點心)
10:45-11:45	新世代的拉曼與螢光光譜儀介紹 講師：陳明德 先生 (昇航公司)
11:45-12:00	Q&A、學員經驗分享
12:00-13:30	午餐時間 (敬備午餐) 地點：物理二館 49116、49101 室

2017 夏季教育訓練課程

雷射掃描共軛焦顯微鏡之原理與實作

- 13:30-13:45 教育訓練課程報到 (物理二館二樓 223 室)
- 13:45-14:30 「雷射掃描共軛焦顯微鏡」之原理介紹
講師：陳維良 博士 (光電工坊)
- 14:30-16:30 學員分組進行 LSCM 實機操作與演練 (每場次 30 分鐘實作)，含中場休息時間：
- 一、雷射掃描共軛焦顯微鏡之原理示範
講師：陳維良 博士 (光電工坊)
地點：(物理二館二樓 223 室)
- 二、雷射掃描共軛焦顯微鏡之實機操作
講師：李阜穎 專任助理 (光電工坊)
地點：(光電系四樓 48418 室)
- 三、雷射掃描共軛焦顯微鏡之實際應用
講師：鄭慧妤 專任助理 (光電工坊)
地點：(光電系二樓 48202 室)
- 中場休息 學員經驗交流 (敬備點心)
地點：物理二館二樓 223 室
- 16:30-17:00 Q&A 綜合討論 (物理二館二樓 223 室)
-