

國立成功大學醫學院附設醫院 臨床醫學研究中心

實驗室儀器訓練課程

201906

儀器名稱：低容量恆溫滴定微量熱儀(nano-ITC)

恆溫低定微量熱儀就是利用功率補償原理，可以直接測量生物分子鍵合的熱量變化。儀器內有固態熱電加熱和冷卻系統來精確控制溫度，同時具有同樣靈活的注射器裝置，可實現準確有效的滴定劑輸送。

上課內容：nano-ITC 的原理介紹暨案例分享，以及操作說明。



上課時間：2019 年 6 月 25 日 星期二

儀器原理： 10:00~12:00

第一梯次： 13:30~14:10

第二梯次： 14:10~14:50

第二梯次： 14:50~15:20

報名截止：2019 年 06 月 24 日 星期一 15:00 前

上課地點：

- 儀器原理- 門診大樓 7027 階梯教室
- 實機操作- 門診大樓 7013 精密儀器室

連絡人：廖婕茵 分機：4210 email：rakis02@yahoo.com.tw

備註：

1. 報名人數上限為 20 人；也誠摯歡迎大家前來聽講認識儀器。
2. 實機示範：梯次每梯次 6~7 人。

有意願參加課程者，敬請至臨醫中心網頁→訓練課程及報名
<http://crc.hosp.ncku.edu.tw/index.php?modify=course>

