

質譜基礎攻略： 原理解析與應用

2026/03/12-13

中央研究院

2026/03/19-20

國立中興大學

2026/03/26-27

中央研究院南部院區

課程表

Day 1

09:10~10:10	質譜概論：高功能的分析儀器 何國榮/台灣大學
10:20~11:20	大氣壓游離法I 曾美郡/中央研究院
11:30~12:30	游離法II 王亦生/中央研究院
13:30~14:30	質量分析器I (Quadrupole) 賴建成/中興大學
14:40~15:40	質量分析器II (IT、Orbitrap) 陳逸然/中央研究院
16:00~17:00	質量分析器III (TOF、QTOF) 賴思學/成功大學

Day 2

09:10~10:10	複雜樣品之質譜定量分析 沈振峯/虎尾科技大學
10:20~11:20	新興污染物分析 廖寶琦/成功大學
11:30~12:30	層析質譜法 陳朝榮/中國醫藥大學
13:30~14:30	質譜於生化分析之應用 許邦弘/臺灣海洋大學
14:40~15:40	代謝體學基礎與應用 蔡伊琳/台北醫學大學
16:00~17:00	質譜蛋白體學基礎與應用 張心儀/國防醫學大學

報名方式：

一律採網路報名，請至報名網站 (<http://act.tsms.org.tw>)

報名費：

一般會員	一日課程費用：2,000元 (課程報名費1,000元及115年會費1,000元) 二日課程費用：3,000元 (課程報名費2,000元及115年會費1,000元)
學生會員	一日課程費用：1,400元 (課程報名費1,000元及115年會費400元) 二日課程費用：2,400元 (課程報名費2,000元及115年會費400元)
非會員	一日課程費用：2,000元 二日課程費用：3,000元