

臺大化工系粉粒體技術講習系列 – 孔洞製備與分析

日期：2023 年 2 月 14 日 (星期二)

地點：臺大化工系化工一館化工一教室

國立臺灣大學化工系粉粒體技術實驗室成立於 1990 年，除深耕人才培育、接受各界委測分析外，亦對特定主題邀請專家學者舉辦講習會，以提供粉粒體技術最新發展方向供各界交流。

本次講習會特邀國立臺灣大學化工系吳嘉文特聘教授介紹「微孔、中孔、巨孔材料之製備與表面結構分析」、Micromeritics 公司介紹「比表面積及孔徑分析儀器原理」。誠摯邀請各界人士參與，共同促進粉粒體基礎工業技術的精進。

國立臺灣大學化學工程學系粉粒體技術實驗室 敬邀

聯絡人：臺大化工系 陳芷瑄小姐 (02)3366-3011

報名方式：線上報名([按此處報名](#))

報名截止日期：2023 年 2 月 8 日 (三)

費用：免費·限額 100 名! (以收到接受報名信為準)

議程

時間	題目	講師/主持
09:00 ~ 09:25	報到	
09:25 ~ 09:30	開幕	臺大化工系 郭修伯教授
09:30 ~ 10:20	微孔、中孔、巨孔材料之製備與表面結構分析	臺大化工系 吳嘉文特聘教授
10:20 ~ 10:40	休息 (茶水供應，請自備環保杯)	
10:40 ~ 11:30	比表面積及孔徑分析儀器原理介紹	明技科學儀器 (Micromeritics 台灣代理) 胡登元經理
11:30 ~ 11:50	綜合討論	臺大化工系 郭修伯教授