

微流體產學技術聯盟 *Microfluidics Technology Consortium*



技術說明會 *workshop*

活動時間: 民國103年1月9日星期四 13:00-16:30
活動地點: 清大工程一館106室

會議流程:

日程	技術說明會流程
12:30-13:00	報到
13:00-13:30	微流道沸騰熱傳與雙相流於能源上的應用 清華大學工科系 潘欽 教授
13:30-14:00	微流體在生醫檢測上的應用 保生國際生醫股份有限公司 謝啟山 副總經理
14:00-14:30	應用微流體晶片於循環腫瘤細胞檢測系統 上準微流體股份有限公司 游輝民 博士
14:30-15:00	休息時間
15:00-15:30	以微流體技術為基礎之三維灌流式細胞培養晶片 長庚大學生化與生醫研究所 黃菘斌 博士
15:30-16:00	CMOS 生醫感測晶片技術及挑戰 國研院晶片設計中心 莊英宗 博士
16:00-16:30	體外診斷市場展望與普生公司產學合作經驗分享 普生公司 蘇佩慈 小姐

*備註：主辦單位保留議程之變更權利

報名方式: (1) 請來信 doraemo19@gmail.com 或致電 03-5742834 給王小姐
(2) 或填妥報名回函傳真至 03-5742495

收費標準:

		1/2(四)前報名 可事先匯款或現場繳費	1/2(四)後報名 一律採現場繳費
學界	教師會員之學生	每人NT\$300元	每人NT\$500元
	非會員師生	每人NT\$600元	每人NT\$800元
業界	會員企業	每單位兩人免費 第三人起每人酌收NT\$1000元	每單位兩人免費 第三人起每人酌收NT\$1200元
	非會員企業	每人NT\$1000元	每人NT\$1200元

繳費方式: (1) 事先匯款→ 匯款前請告知王小姐，並提供 **帳號末五碼**、**統編**、**收據抬頭**。
聯盟將於活動現場檢附收據。
(2) 現場繳款→ 現場付費並提供 **統編**、**收據抬頭**和**寄送地點**。
收據將於會後1~2星期內寄送至指定地點

◆ 主辦單位: 清大動機系

◆ 協辦單位: 清大工學院、清大工科系、長庚生化與生醫所、
保生國際生醫、上準微流體、國研院晶片設計中心、普生公司