



國家度量衡標準實驗室
新竹市光復路二段 321 號

流量量測技術基礎研習班

委辦單位：經濟部標準檢驗局

執行單位：工研院量測技術發展中心，歡迎洽詢 陳小姐，電話 03-5743706

日期地點：112.06.07(三) 9:00~16:00 於新竹工研院大流量實驗室 1F 會議室(新竹市大學路 30 號)

報名方式：傳真 03-5743838，EMAIL chenhsiouyun@itri.org.tw，網站 <https://cmsschool.itri.org.tw/index.aspx>

報名費用：每人新台幣 3,000 元【同公司二人(含)以上每名優惠為 2,800 元】

- 備註：1.本場研討會提供累計甲、乙級計量人員繼續教育點數(6 點)及行政院公務人員學習護照網站登錄服務。
2.學員實際出席超過總時數 3/4 者，將頒發結業證書。
3.本課程含實驗室見習，限制報名人數 24 人，請需求廠商儘早報名。

流量量測為動態量測，不同的流體介質(液體、氣體)系統設計與量測方式稍有不同。課程將介紹國家實驗室流量標準系統，同時針對校正、追溯及品保，提供方法與設計概念及實務操作觀摩，使課程內容適於初學與專業研究入門，為培訓人才之基礎訓練課程。

- 講師：
- 邱欣瑜 國家度量衡標準實驗室流量與綠色能源計量研究室 副研究員
 - 王文彬 國家度量衡標準實驗室流量與綠色能源計量研究室 資深工程師
 - 蔡昆志 國家度量衡標準實驗室流量與綠色能源計量研究室 工程師
 - 林盈君 國家度量衡標準實驗室流量與綠色能源計量研究室 工程師
 - 顏芷珊 國家度量衡標準實驗室流量與綠色能源計量研究室 副工程師

■ 內容：

時 間	課程主題	講師
09:00~10:20	▶ 液體流量量測標準、追溯及品保	邱欣瑜
10:40~12:00	▶ 氣體流量量測標準、追溯及品保	王文彬
13:00~13:30	▶ 液體流量校正系統介紹	蔡昆志
13:30~14:00	▶ 氣體流量校正系統介紹	林盈君
14:20~16:00	大流量館 ▶ 液體流量校正實作展示(水/油) ▶ 氣體流量校正實作展示(高壓/常壓)	蔡昆志 顏芷珊

流量量測技術基礎研習班 報名表 《課前一週以 e-mail 與傳真方式傳送上課通知單》

機構名稱：		統一編號：			
聯絡地址：					
參加者姓名	部門	電話	傳真	E-mail	膳食
		() 分機			<input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 素
		() 分機			<input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 素
<input type="checkbox"/> 支票或匯票(抬頭：財團法人工業技術研究院) 請郵寄至：新竹市光復路二段 321 號 16 館 30A 室 <input type="checkbox"/> 滙款或轉帳：土地銀行(005)工研院分行，帳號 156-005-0000-33 (匯款時請註明參加者姓名、所屬機構與課程名稱。匯款後請將匯款收據傳真至 03-5743838)。					
若有報名相關事宜應通知：① <input type="checkbox"/> 參加者 ② <input type="checkbox"/> 承辦人員：姓名_____ 電話_____ 傳真_____					

同意 不同意 本單位日後通知您相關活動資訊或技術服務說明。(未勾選視為同意)