

檔 號：

保存年限：

## 經濟部標準檢驗局 函

機關地址：100臺北市中正區濟南路1段4號  
聯絡人/聯絡電話：蕭銓聖/(02)23963360-718  
電子郵件：aliexxeil.hsiau@bsmi.gov.tw  
傳 真：(02)23970715

10846

台北市長沙街二段73號3樓

受文者：台北市儀器商業同業公會

發文日期：中華民國105年3月7日

發文字號：經標四字第10540003192號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文

主旨：檢送本局105年度量衡專業訓練「水量計原理實務、校驗及發展趨勢」課程簡章1份(如附件)，請轉知所屬會員踴躍報名參加，請查照。

說明：

- 一、為強化度量衡相關從業人員及計量技術人員對水量計原理實務、校驗及發展趨勢之認識，本局訂於105年3月16日(星期三)假本局高雄分局(高雄市苓雅區海邊路50號)辦理旨揭訓練課程(計6小時)。
- 二、本次訓練課程全程免費，領有計量技術人員證書且全程參加者，得核予計量技術人員繼續教育點數6點之登錄。
- 三、報名資訊如下：
  - (一)報名期限：105年3月11日(星期五)上午10:00起至額滿為止(共70人)。
  - (二)報名方式：採線上報名，網頁路徑：本局首頁(www.bsmi.gov.tw)/線上報名系統報名。
  - (三)聯絡人：本局第四組蕭銓聖技士，電話：02-23963360

轉718。

四、為響應環保政策，請參訓人員自備水杯及餐具。

正本：台北市度量衡商業同業公會、台北市度量衡裝修職業工會、台北市儀器商業同業公會、桃園市度量衡商業同業公會、桃園市儀器商業同業公會、台中市度量衡商業同業公會、台中市儀器商業同業公會、彰化縣度量衡商業同業公會、彰化縣儀器商業同業公會、台南市度量衡商業同業公會、台南市儀器商業同業公會、高雄市度量衡商業同業公會、高雄市儀器商業同業公會

副本：

裝

局長劉明忠

訂



線

# 經濟部標準檢驗局度量衡訓練課程簡章

課程名稱：「水量計原理實務、校驗及發展趨勢」訓練

上課時間：105 年 3 月 16 日(星期三)上午 9 時至下午 4 時

上課地點：本局高雄分局(高雄市苓雅區海邊路 50 號)

參加人數：70 人 (依報名先後順序，額滿為止)

報名方式：請於 105 年 3 月 11 日(星期五)上午 10:00 起至本局「首頁(www.bsmi.gov.tw)  
/線上報名」系統報名

參加人數：70 人 (依報名先後順序，額滿為止，請留意網路報名時間及流程)

課程內容：

時 間	課程內容	課程講師
9:00-9:20	報到	
9:20-9:30	始業式	
9:30-11:00	各類水表認識與使用	台灣自來水公司 劉進發工程員
11:00-11:10	休息	
11:10-12:00	度量衡自行校驗報告格式	本局高雄分局陳 俊宏技士
12:00-13:30	午餐	
13:30-14:20	度量衡智慧科技發展與趨勢(一)	國立高雄應用科 技大學梁寶泰講 師
14:20-14:30	休息	
14:30-16:00	度量衡智慧科技發展與趨勢(二)	國立高雄應用科 技大學梁寶泰講 師

備註：

1. 報名資訊：請至本局首頁(www.bsmi.gov.tw)/線上報名系統報名(網址：<http://www.bsmi.gov.tw/wSite/sp?xdUrl=/wSite/onlineApply/ApplyController.html&ctNode=2201&mp=1>)；考量訓練場地限制，本次訓練課程人數為 70 人，額滿為止。如有相關問題請洽本局蕭銓聖技士，聯絡電話：(02) 23963360 分機 718，電子郵件：bsmi041@bsmi.gov.tw。
2. 為配合環保政策，請自備水杯及餐具，並儘量搭乘大眾運輸工具，本局高雄分局恕不提供車位。
3. 具有計量技術人員證書且全程參加課程者，得核予計量技術人員繼續教育 6 點之登錄。
4. 參加課程務必簽到及簽退，未簽退者視同未全程參加課程，恕不核予計量技術人員繼續教育點數(另代簽到者或被檢舉經查屬實者，恕不核予繼續教育點數)。

5. 若因不可預測之突發因素，本局保留訓練課程及講師之變更權利。
6. 因講義數量有限，課後恕不寄送任何課程相關講義。