

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：岳巧瑤/02-23963360-717
電子郵件：flora.yueh@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104年7月21日

發文字號：經標四字第10440009250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104年計量技術人員教學觀摩活動(第2梯次)簡章
1份，請貴會轉知所屬會員報名參加，請查照。

說明：

一、為提供計量技術人員相互學習，並與不同行業間有技術
交流平台，以促進計量產業之專業發展，本局規劃今
(104)年8月7日及9月4日於「雷光科技股份有限公司」辦
理計量技術人員教學觀摩活動，相關觀摩內容及時程如
附件。

二、報名規定：

(一)報名資格：領有計量技術人員證書者優先。

(二)報名方式：一律採線上報名，請至本局計量學習服務
網 (<http://metrology.bsmi.gov.tw/>) 繼續教育資訊專區進
行報名。

(三)報名期間：104年7月27日(星期一)上午10時起至額滿為
止。

(四)本次活動參加者因需事前獲得提供觀摩單位同意，線
上報名後，本局保留核可參加之權利，請以收到上課
通知為準，報名時務必提供正確聯絡方式。

正本：臺北市度量衡商業同業公會、臺中市度量衡商業同業公會、高雄市度量衡商業



同業公會、桃園市度量衡商業同業公會、彰化縣度量衡商業同業公會、臺南市
度量衡商業同業公會、臺北市度量衡裝修業職業工會、臺北市儀器商業同業公
會、高雄市儀器商業同業公會、臺中市儀器商業同業公會、桃園市儀器商業同
業公會、彰化縣儀器商業同業公會、台南市儀器商業同業公會、中華民國計量
工程學會

副本：雷光科技股份有限公司

局長劉明忠

依照分層負責規定授權單位主管決行

裝

訂



線

經濟部標準檢驗局

104 年計量技術人員教學觀摩(第 2 梯次)活動簡章

為提供計量技術人員相互學習，並與不同行業間有技術交流的平台，激勵計量產業之專業發展，本局規劃 8 月 7 日及 9 月 4 日於「雷光科技股份有限公司」辦理計量技術人員教學觀摩活動，觀摩內容及時程如下：

場次	觀摩日期	觀摩單位	觀摩內容	人數	採認點數	備註
1	104 年 8 月 7 日 13:40~14:00 報到 14:00~17:00	雷光科技股份有限公司 訓練教室(新北市)	<ul style="list-style-type: none">● TAF 認可光色校正實驗室之介紹參觀● 照度計、輝度計、色差計、彩色分析儀、照度式光色計、輝度式光色計等校正方法之介紹● 公司及業務簡介● 經驗分享及計量管理交流	30	3	
2	104 年 9 月 4 日 13:40~14:00 報到 14:00~17:00	雷光科技股份有限公司 訓練教室(新北市)	<ul style="list-style-type: none">● TAF 認可光色校正實驗室之介紹參觀● 照度計、輝度計、色差計、彩色分析儀、照度式光色計、輝度式光色計等校正方法之介紹● 公司及業務簡介● 經驗分享及計量管理交流	30	3	

報名規定：

- 報名資格：領有計量技術人員證書者優先。
- 報名方式：一律採線上報名，請至計量學習服務網 (<http://metrology.bsmi.gov.tw/>) 繼續教育資訊專區進行報名。
- 報名期間：104 年 7 月 27 日(星期一)上午 10 時起至額滿為止。
- 備註：
 1. 本次活動參加者因須取得提供觀摩單位同意，線上報名後，本局保留核可參加之權利，請以收到上課通知為準，報名時務必提供正確聯絡方式。
 2. 為讓更多計量技術人員能夠參與，每人以參加 1 場為限。
 3. 全程參加者得核予計量技術人員繼續教育點數。
 4. 為響應節能減碳，敬請搭乘大眾運輸系統。
 5. 洽詢電話：(02)23963360 分機 717

教學觀摩地址：

- 雷光科技股份有限公司(新北市): 新北市三重區重新路五段 609 巷 10 號 5 樓之一(湯城園區內)