



## 照明技術專題講座-LED 照明品質分析與應用

LED 作為新光源，因光源特性與傳統燈具有所不同，帶給照明業者使用上的新考量與挑戰。在 LED 照明技術蓬勃發展之餘，業者如何順應時代潮流建立一套 LED 判定標準並與買方建立共同語言？終端使用者如何在最短的時間內，以簡單、有效地工具來辨識光源品質好壞？

我們聽到您的心聲，您只要參加本次課程訓練，您將可進一步瞭解照明燈具頻閃特性與測量方法、光強空間分佈與 LED 照明設計關係為何，有效降低不良 LED 元件採購及風險成本，即日起開放報名。

時間	研習內容	主講人
13:40-14:00	報到時間	
14:00-15:00	空間光分佈與照明設計相關性	照能科技股份有限公司 安振基 特助
15:10-16:10	照明與頻率變化對照明品質的重要性	群燿科技 產品暨技術經理
16:10-16:30	學員提問	
16:30~	下課	

- ◆ 研習時間：2017 年 8 月 4 日(五) 13:40~16:30
- ◆ 研習地點：照明公會產業知識學院  
(新北市三重區重新路五段 609 巷 14 號 6 樓之 11)
- ◆ 研習費用：會員免費；非會員 500 元/人 3 人同行 1 人免費
- ◆ 研習對象：照明產品經理、研發工程師、檢測工程師、安裝工程師、品保人員、採購人員及相關業務人員。
- ◆ 報名方式：請傳真至 02-2999-6489  
或 E-mail 至 [celina@lighting.org.tw](mailto:celina@lighting.org.tw)
- ◆ 有任何疑問請洽：02-2999-7739\*13 黃小姐 or \*16 陳先生

◆ **[報名截止日期: 105 年 8 月 1 日(一)下午 5 時(名額有限,額滿為止)]**



## LED 照明趨勢及應用專題講座報名表

* 公司名稱：				* 電話：( )
* 聯絡人：			分機：	E-Mail:
				* 傳真：( )
*參加人員	工作部門	*職稱	*分機	*E-Mail:

※感謝您的支持與參與，請填妥傳真至 02-2999-6489 並致電於本會 02-2999-7739 確認

會址圖：



繳納方式如下：(請勿扣除郵資或手續費)

請開立本會抬頭之劃線支票，以掛號郵寄本會或以匯款方式：

匯款方式：

銀行：永豐商業銀行(銀行代號：807)

分行：竹圍分行(分行代碼：1963)

帳號：196-001-0000790-2

戶名：台灣區照明燈具輸出業同業公會

(為保障您的權益，匯款後請傳真匯款明細單至 02-2999-6489 確認，發票於開課當日發放，感謝您的配合。)