



照明技術專題講座 空間照明光分佈效率之 LED 光源元件應用說明

LED 成為新一代的照明光源已成為定局；但對於 LED 光源特性的掌握，目前還處於模糊的轉換階段。若持續以傳統燈具使用思維來使用 LED 燈具，不但降低 LED 光源的先天優勢，甚者，更達不到原本使用傳統燈具所能達到的效果。雖然兩者都是照明光源，但從光源的驅動、光譜、光色到光分佈等，兩者皆大不相同。部份使用者也是因為上述因子差異過大的因素，對於 LED 照明燈具的使用都抱持非常謹慎的態度。為釐清該問題，我們必須先從 LED 光分佈的特性做個完整的介紹。透過本次課程，我們將瞭解：一、整體光源在道路照明品質為何。二、單一發光元件的光分佈特性掌握（三）道路照明&單一發光元件應用，以期達到 LED 燈具最佳化使用效果。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	隧道(道路)照明品質分析	新思代科技股份有限公司 張智鴻博士
15:00-16:30	即時掌控 LED 燈具光分佈特性	群耀科技股份有限公司 安振基 特助
16:30-17:00	Q & A	

* 主辦單位得保留會議議程及講師之變更權利

- ◆ 研習時間：2018 年 4 月 13 日(五) 13:40~17:00
- ◆ 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、舊生免費；非會員 500 元/人 三人同行第三人免費
- ◆ 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 college@lighting.org.tw
線上：<http://www.lighting.org.tw/college/lesson.aspx>
- ◆ 有任何疑問請洽：02-2999-7739*13 黃小姐 or *15 林小姐

◆ **[報名截止日期: 107 年 4 月 10 日(二)下午 5 時(名額有限,額滿為止)]**



空間照明光分佈效率之 LED 光源元件應用說明 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。)