

## LED 照明深耕講座系列

## LED 照明與智慧節能實務

配合經濟部能源署推動國家能源政策,規劃舉辦 LED 照明深耕講座,推廣國內 LED 照明節能應用。本年度為協助各縣市政府照明節能應用與推廣,加深對 LED 照明應用之了解,結合發光二極體先進照明補助計畫推動成果,示範場域成果影片拍攝,提供線上或實體課程。本講座理論與實務並重,以淺顯易懂方式,解說 LED 照明技術及應用,提升 LED 照明節能與智慧應用相關規劃與執行能力。

主辦單位:經濟部能源署

承辦單位:工業技術研究院綠能與環境研究所

協辦單位:台灣區照明燈具輸出業同業公會

課程類型:實體課程

課程(一): 2024年7月3日,9:00~12:00 LED 照明節能基礎講座

課程(二) : 2024 年 7 月 3 日 , 13:00~16:00 LED 照明節能與智慧案例分享

上課地點:集思台大會議中心 柏拉圖廳

(台北市大安區羅斯福路四段 85 號 B1)

時間	課程名稱	內容
8:40~9:00		報 到
9:00 ~ 12:00	LED 照明節能基礎	1. LED 照明技術發展
		2. 照明系統節能技術
		3. 照明法規與標準驗證
12:00 ~ 13:00		午 休
13:00 ~ 16:00	LED 照明節能與	1. 智慧照明應用實務
	智慧案例分享	2. LED 照明應用常見問題
		3. LED 智慧照明案例說明
		4. 節能補助方案

報名方式:請上網填寫報名表,報名網址: https://reurl.cc/3Xx8vl (額滿即止,報名從速)

聯絡電話:(03) 591-4259/591-7880,工研院綠能所 彭小姐/何小姐。