



LED 光影藝術(UPX ARTY)與 數控 DALI 技術講座

光影藝術是由 RGB/IC 2chips 封裝成的單象素燈珠，組串成的特殊光板，可成動人的藝術性影像與動畫；除此之外還需有調光、調色溫、調色彩、及影像處理的基本知識。主要的功能是可把手機/相機等 200 萬畫素的影像和相片放到特製 2 千~5 千畫素的顯示屏。

此講座將引領大家了解照明相關技術及軟體必備條件，以及如何應用在天幕、牆幕展現藍天白雲、火山爆發、街舞、名人畫像等。

今(2018)年照明展實況專訪及相關影片，請到 Google 雲端硬碟觀賞：

https://drive.google.com/drive/folders/11799qfNB6zmnN_4uBR3g7c9IVV-uh1m-

時間	議題	主持人/主講人
13:30-14:00	報到	
14:00-14:35	DALI 簡介 1. DALI 的定義 2. DALI 的元件 3. DALI 的訊號規格 4. DALI 的接線 5. DALI 與 1-10V 的比較	黃東平 照明公會會策顧問
14:35-14:45	休息	
14:45-15:15	LED 光影藝術(UPX ARTY) 1. UPX LED 2. MUPX Display 3. 藍天白雲的製作 4. 街舞、景觀取景	黃東平 照明公會會策顧問
15:15-15:30	綜合討論	與會來賓

* 主辦單位得保留會議議程及講師之變更權利

- 活動時間：107 年 5 月 31 日 (星期四) 14:00-15:30
 - 活動地點：台灣區照明燈具輸出業同業公會 產業知識學院 (請參閱附圖)
新北市三重區重新五路 609 巷 14 號 6 樓之 11 (湯城園區·第 3、4 號電梯)
 - 主辦單位：台灣區照明燈具輸出業同業公會
 - 協辦單位：凡球照明股份有限公司
 - 報名費用：免費參加
 - 報名方式：請傳真至 02-2999-6489 或 E-mail 至 college@lighting.org.tw
線上報名 <http://www.lighting.org.tw/college/lesson.aspx>
- 有任何疑問請洽：02-2999-7739*13 黃小姐 or *16 陳先生



UPX ARTY 與數控 DALI 技術講座報名表

* 公司名稱：					* 電話：()
* 聯絡人：			分機：	E-Mail:	* 傳真：()
*參加人員	參加課程	部門	*職 稱	*分 機	*E-Mail:

填妥後，請傳真至 02-2999-6489 或致電於本會 02-2999-7739*14 蔡小姐確認。(表格不夠請自行添加)

會址圖：

