



有機固態照明技術與產業發展研討會

主旨：

本院執行經濟部能源局科技專案計畫「固態照明燈具關鍵技術開發計畫」，致力於開發 OLED 照明所需之關鍵技術與創新應用產品。謹訂於 108 年 08 月 23 日(星期五) 假工業技術研究院中興院區 22 館第一會議室，舉行『有機固態照明技術與產業發展研討會』，期望透過學界與業界先進交流，促進 OLED 照明技術之深化與市場推廣。敬邀撥冗出席，謝謝。

會議時間：108 年 08 月 23 日(星期五) 09:00~16:40

會議地點：工業技術研究院 22 館第一會議室(新竹縣竹東鎮中興路四段 195 號)

指導單位：經濟部能源局

執行單位：工業技術研究院

議 程

時間	內容	主講人
9:00~9:20	報到	
9:20~9:30	主席致詞	張鈺炯 組長 工研院綠能所
9:30~10:20	OLED 元件激子轉換效率之分析探討	吳育任 教授 台灣大學光電工程學研究所
10:20~11:10	Organic transporting materials for OLED applications	黃賀隆 總經理 昱鐳光電科技公司
11:10~11:20	Break	
11:20~12:10	具光耦出效果之 OLED 基板開發	陳俐吟 教授 中山大學光電工程學系
12:10~13:10	午餐&交流	
13:10~14:00	有機固態照明光學檢測技術	王科順 總經理 Boson(波色科技)
14:00~14:50	有機發光二極體光萃取微結構介紹	魏茂國 教授 東華大學光電工程學系
14:50~15:00	break	
15:00~15:50	OLED 有機材料發展	洪豪志 總經理 萬翔材料科技公司
15:50~16:40	ALD films for barrier applications	Kevin Lin 技術長 Picosun Asia
16:40	結語	工研院

❖主辦單位保留議程變更權利，恕不再另行通知。

❖費用：免費，請事先報名。

❖報名方式：線上報名，108 年 8 月 21 日前額滿截止。

<https://wlsms.itri.org.tw/ClientSignUp/Index.aspx?ActGUID=85BBDD39C2>

❖連絡窗口：李宗全 小姐 (03) 591-5382 E-mail: julialee@itri.org.tw

陳振昌 先生 (03) 591-2583 E-mail: chencc@itri.org.tw

❖如欲參加者煩請攜帶本會議通知，開車者請將臨時車輛通行證置於駕駛座窗前，謝謝！





工業技術研究院 55

臨時車輛通行證

活動名稱：有機固態照明技術與產業發展研討會

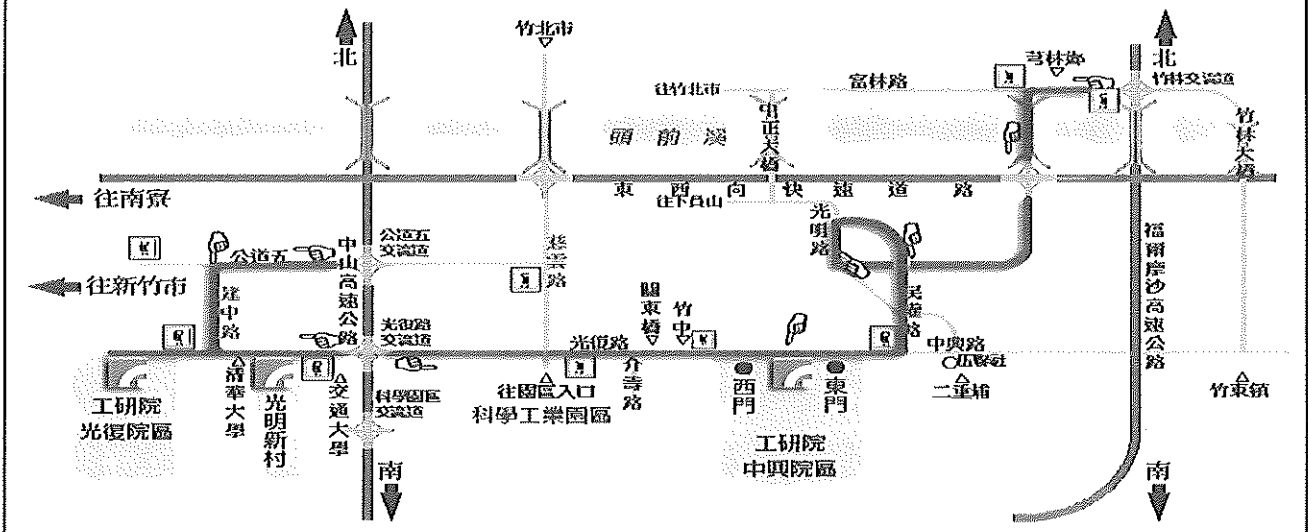
活動地點：中興院區 22 館 第一會議室

有效日期：108 年 8 月 23 日限當天有效

[說明]

1. 本通行證限參加活動人士專用
2. 進入工研院請出示車證，停車時請將車證放於駕駛座窗前
3. 院區行車速限為三十公里
4. 請勿違規停車
5. 限有效日期內使用

工研院 鄰近交通指引



中興院區：新竹縣竹東鎮中興路4段195號 電話：03-5820100
 光復院區：新竹市光復路2段321號 電話：03-5721321
 施工/送貨：請由東門進出。

說明	行號
往工研院通行路線	→
往工研院指引標示	↗
加油站	⛽

