

2010 固態照明科技研討會

四月三十日 中央大學大講堂

時間	邀請講員	講題	主持人
8:00-8:20	蔣偉寧 校長 中央大學	Opening remark	綦振瀛 院長 中央大學資電學院
8:20-8:50	石 修 博士 新磊微製造	兩岸政府公共工程 半導體照明的課題	
8:50-9:20	王子健 總經理 Philips Lumileds 台灣區	Opportunities in Taiwan LED Industry and the Luxeon Applications	
9:20-9:50	譚昌琳 處長 台積電新事業處	LED Industry Growth Drive from LCD BLU and Lighting	
9:50-10:20	江文興 處長 台達電子固態照明事業部	固態照明發展趨勢	
10:20-10:35	Coffee Break		
10:35-11:05	劉正毓 教授 中央大學化材系	Metal and oxide transparent conducting layers used in LED chips	陳志臣 院長 中央大學工學院
11:05-11:35	洪瑞華 教授 成功大學光電系	Low defect template and epitaxial GaN for device applications	
11:35-12:05	郭浩中 所長 交通大學光電所	高電流密度操作下 LED 效率提升之研究	
12:05-12:35	蘇炎坤 校長 崑山科技大學	Efficiency Improvement of GaN and AlGaInP-Based Light Emitting Diodes Applying Nanostructures (暫定)	
12:35-14:05	Lunch		
14:05-14:35	陳振賢 董事長 新強光電	可持續性發展(Sustainability)之 LEDs 照明路線藍圖及技術平台	張正陽 主任 中央大學 光電中心
14:35-15:05	謝明勳 副總經理 晶元光電	LED 照明商業化方案	
15:05-15:35	朱振甫 處長 旭明光電研發處	Current Progress of MvpLED	
15:35-16:05	陳登銘 主任 交通大學應用化學系	新穎 LED 螢光粉研發進展	
16:05-16:35	王志賓 資深經理 奇菱科技	LED 投影顯示技術	
16:35-16:50	Coffee Break		
16:50-17:20	周佩廷 經理 工研院電光所	台灣 LED 標準發展現況	孫慶成 主任 中央大學 光電系 照明與顯示所
17:20-17:50	楊宗勳 教授 中央大學光電系/照明與顯示所	LED 色彩量測與校正	
17:50-18:20	陳怡君 教授 中央大學光電系/照明與顯示所	人工照明的視覺舒適度評估	
18:20-18:50	孫慶成 所長 中央大學光電系/照明與顯示所	螢光粉模型與 LED 光色的控制	

會議負責人：孫慶成 教授，03-4276240，ccsun@dop.ncu.edu.tw

會議聯絡人：李依庭 小姐，03-4227151 ext 65028，LED2010@dop.ncu.edu.tw；吳啟守 03-4227151 ext 65277

主辦單位：中央大學光電科學與工程學系、照明與顯示科技研究所、研發處台灣綠色照明產業研發服務中心、國科會台灣產業節能科技之發展規劃計畫

協辦單位：中華民國光學工程學會、中央大學光電中心、研發處智權技轉組、創新育成中心