



【T-2】 Highly Functional Materials for New Display Application(I)

應用在新型顯示器高機能性材料研討會(I)

前言/由於5G、IoT、AI、Big Data技術發展，由民眾體驗帶動顯示科技的發展動能，光電顯示朝輕薄設計、軟性、透明等新的解決方案需求發向發展，顯示產業也將從以往的規模競爭走向價值競爭。在傳統電視、smart phone等顯示主要應用需求放緩背景下，各大科技創新技術加速各異業的結合，這也意謂未來相關機能性材料及機能性光學膜提供新動能，帶來新市場與新商機。由TDMDA協會主辦TDUA協辦的「應用在新型顯示器高機能性材料研討會」，將於109年8月28日及29日二天假南港展覽館隆重登場，此次會議邀請國內外相關大廠專家與會分享最近產品技術，歡迎各位相關業界人士踴躍參加。

時間/Time：2019/8/28 (Wen) 09:25 - 17:00

會場/Venue：台北世貿南港展覽館 1 館 4 樓 403 會議室 / Rm. 403, 4F, Taipei Nangang Exhibition Center Hall 1

主辦單位/Organizer：台灣平面顯示器材料與元件產業協會(TDMDA)

協辦單位/Co-organizer：台灣顯示器產業聯合總會(TDUA)

【T-2】 Highly Functional Materials for New Display Application(I)

應用在新型顯示器高機能性材料研討會(I)

時間 Time	演講主題 Topic	主講人 Chairman/ Speaker	語言 Language
9:00-9:25	報到 Registration		
9:25-9:30	主持人開場及介紹 Opening Remarks		
9:30-10:00	Highly-functional Film Business Strategy and Future Prospects of ZEON 本場以日文演講，搭配中文逐步口譯	井上恭輔 Kyosuke Inoue ZEON CORPORATION, Team Leader	日文 Japanese
10:00-10:40	Novel Ultra-Low CTE Polyimide Film for Flexible Substrates	土屋俊之 Toshiyuki Tsuchiya Toyobo Co., Ltd., Coordinator	英文 English
10:40-10:50	休息時間 Break Time		
10:50-11:30	From Material Supplier to Solution Provider	劉家瑞 Ray Liu BenQ Materials Corporation, President	中文 Chinese
11:30-12:10	用於可撓式顯示器（柔性屏）的新材料 Advanced Materials for Flexible Displays	張春來 Michael Chang DuPont Taiwan, Key Initiative Leader	中文 Chinese
12:10-13:30	午餐時間 Lunch Time		
13:30-14:10	Micro LED 巨量轉移材料技術 Materials for mass transfer of micro LED	林顯光 Hsien-Kuang Lin ITRI MCL, Director	中文 Chinese
14:10-14:50	Silver Nanowire, a touch solution for all sizes	蕭仲欽 CC Hsiao Cambrios Advanced Materials Corporation, President & CEO	中文 Chinese
14:50-15:00	休息時間 Break Time		

※ 主辦單位得視情況保留變動講師、議程變更之權利。/ The organizer reserves the right to change agenda and speakers.



15:00-15:40	Latest Developments in Quantum Dot Display Technology	羅忠升 ZhongSheng Luo Nanosys, Inc., General Manager	英文 English
15:40-16:20	3M 光學膠在 LCD and OLED 顯示器之應用 3M OCA in LCD and OLED applications	陳威揚 Gordon Chen 3M Taiwan, Sr. Section Head	中文 Chinese
16:20-17:00	Self-assembled cathode patterning for Transparent AMOLED with high resolution	王志斌 Zhibin Wang OTI Lumionics, CTO	英文 English

✚ 請點選下方網址查看演講大綱及講師資訊 / Please click the link below for further information :

T-2 場次: <https://www.touchtaiwan.com/seminarDetail.asp?id=172>

✚ TDMDA 其他場次資訊 / Information of other seminars:

T-1 場次: <https://www.touchtaiwan.com/seminarDetail.asp?id=171>

T-3 場次: <https://www.touchtaiwan.com/seminarDetail.asp?id=173>

T-4 場次: <https://www.touchtaiwan.com/seminarDetail.asp?id=174>

T-5 場次: <https://www.touchtaiwan.com/seminarDetail.asp?id=175>

報名費用

報名費價格表 (含午餐及講義)

所屬公司	原價	早鳥價 (資格見備註*)
TDMDA 會員	6,200 /人	5,800 /人
TDUA 會員	6,500 /人	6,200 /人
非會員	6,800 /人	6,500 /人

* 早鳥價需於108年7月31日(三)前報名且繳費，否則一律依原價計。

【報名截止日】108年8月21日(三)截止報名(名額有限，額滿為止)。

* TDMDA 會員包含 TDMDA 會員廠商之所有員工，可享有 TDMDA 會員優惠價。

* TDUA 會員包含包含 TTLA、TEEIA 及 SID 會員廠商之所有員工，可享有 TDUA 會員優惠價。

* 取消報名/退費需知：

- 凡於開課前七天提出申請取消報名，可全額退費(扣除必要之支出)。
- 若於開課前三天提出申請取消報名，將退還報名費之八成。
- 若未於開課前三天取消報名，將不予退還報名費(講義會寄送報名人)。

報名方式

✚ 線上報名

報名網址: <https://pse.is/GYRVE> (需用 Google 瀏覽器開啟)

※如有公司無法使用以上網址報名，請洽詢聯絡窗口。

繳費資訊

✚ 銀行匯款

※ 主辦單位得視情況保留變動講師、議程變更之權利。 / The organizer reserves the right to change agenda and speakers.



台灣平面顯示器材料與元件產業協會

TDMDA Taiwan Flat Panel Display Materials & Devices Association

銀行名稱：台灣土地銀行工研院分行

銀行帳號：156-001-000-195

銀行代碼：005

戶名：社團法人台灣平面顯示器材料與元件產業協會

※請 e-mail 您匯款帳號末五碼以確認繳費成功

聯絡資訊

台灣平面顯示器材料與元件產業協會(TDMDA)

Tel: 886-3-5916872 何小姐

e-mail: itri534263@itri.org.tw

Tel: 03-5912264 陳小姐

e-mail: itri534636@itri.org.tw



www.tmda.org.tw

立即掃瞄 QRcode

開始報名！

