※AMOLED製程設備技術發展趨勢研討會※

由於 AMOLED 面板具有高對比、低耗能及輕薄化之優勢,加上南韓三星成功量產 AMOLED 產品,AMOLED 面板之需求已明顯大幅成長,全球主要面板業者也積極投入發展,AMOLED 儼然已成為次世代顯示器新主流技術。隨著智慧型手機與平板電腦越來越普及,AMOLED 應用層面更加被重視,然而現階段 AMOLED 量產還是具有許多問題待解決,本次研討會將對市場及技術層面進行探討,希望藉由不同角度更進一步瞭解現況。

◎日期:2012年6月28日(四)

◎時間:13:30~16:00 (13:00 開始報到)

◎地點:財團法人金屬工業研究發展中心 (高雄市楠梓區高楠公路 1001 號)

◎議程:

時間	議題內容	主講人	
13:00~13:30	來賓報到		
13:30~13:40	長官致詞	金屬中心 林志隆 副執行長	
13:40~14:20	最新 AMOLED 製程與設備技術剖析	工研院 影像顯示科技中心 陳光榮 經理	
14:20~15:00	捲式濺鍍系統於顯示器產業透明導電 膜之應用	金屬中心 精微成形研發處	
15:00~15:20	Break		
15:20~16:00	InGaZnO Thin Film Transistor AM-OLED Display	中山大學 物理系 張鼎張 教授	

※現場座位有限,請儘早上網或傳真完成您的報名,以確保席次,謝謝!

------ 主 辨 單 位 -------

指導單位: FDOIT 經濟部技術處 主辦.

主辦單位:

------ 報名方式 -------

◎傳真或Email報名:請填妥報名表後,<u>傳真至07-6955247或Email至</u>
idealliin@mail.mirdc.org.tw 金屬中心許小姐 收即可。

◎網路報名:請上金屬中心網站登錄報名資訊。

網址: http://www.mirdc.org.tw/information/Proseminar01_detail.aspx?cond=6067&&sty=07

- ◎費用:免費
- ◎即日起至 2012/6/22 PM17:00 前請完成報名手續,名額有限,請儘早上網或傳真完成您的報名,以確保席次,謝謝! (限額 120 名)
- ◎主辦單位將於 6/25 統一Email報到通知函給本人,當天請攜帶您的報到序號 辦理報到手續;如未收到者請務必主動與承辦人聯絡,謝謝您的配合!
- ◎活動聯絡人:請洽 07-6955298 分機 247 金屬中心 許小姐。

- ○報名截止日為2012年6月22日(五)止,主辦單位保留截止報名權利,活動當日將視情況開放現場報名。
- ◎本次研討會恕不提供講義及相關資料。
- ◎若報名者不克參加,可指派其他人選參加,並事先通知主辦單位。
- ◎本次活動若適逢天災(地震、颱風等)不可抗拒之因素則另期舉辦,時間將另行通知。
- ◎主辦單位保留更動議程、講師及相關活動規定事項之權力。

【 AMOLED 製程設備技術發展趨勢研討會 — 報名表】

日期:2012年6月28日(四)

時間:PM13:30~16:00 (13:00 開始報到)

地點:財團法人金屬工業研究發展中心 (高雄市楠梓區高楠公路 1001 號)

公司名稱					
公司地址					
公司電話			公司傳真		
公司産業別	□1 傳統產業 □2.一般製造業 □3.金屬製品製造業 □4.化學製造業 □5.光電或半導體製造業 □6.設備代理商 □7.其他:				
	□1.同事或同業 □2.親朋好友 □3.公司佈告欄)□4.工商/經濟日報廣告 □5.網站 □6.EDM □7.其他:				
参加人姓名	部門/職稱	分機	手機	E-mail (必填,以利發出席通知)	

※主辦單位保留更動議程、講師及相關活動規定事項之權力。

※為使活動順利,敬請於2012.6.22 下午17:00前,填寫完畢後以E-mail回函報名。謝謝您!

※聯絡人:MIRDC 許小姐

TEL: 07-6955298 分機 247

E-mail: idealliin@mail.mirdc.org.tw

※6.25 將統一寄發報到通知,如未收到敬請來電確認。