

## 2015 產業趨勢展望研討會

2014 年全球經濟景氣詭譎多變，亞洲新興國家經濟成長力道趨緩，加上近期油價走跌，更是為全球景氣埋下變數。從 ICT 新興應用來看，物聯網、穿戴式裝置被視為台灣產業下一波機會，將對電子業上中下游包含終端、關鍵零組件等有廣泛性影響；而從供應鏈來看，除了勁敵韓國積極布局雙邊貿易自由化，中國廠商串起的「紅色供應鏈」正大舉進攻，威脅台灣的電子產業供應鏈優勢。本次研討會將剖析在新興應用市場驅動下，台灣兩兆產業-IC 及面板產業所面臨的挑戰與發展趨勢，並分析兩岸電子零組件未來競合與發展重點，期能提供各界產業資訊，歡迎各位業界先進蒞臨指教。

一、時間：2015 年 4 月 23 日(四)下午 13:50 至下午 16:30

二、地點：國立雲林科技大學國際會議廳簡報室 1F(AC122)  
雲林縣斗六市大學路 3 段 123 號

三、研討會網站：

[http://iekweb2.iek.org.tw/IEKConf/Client/confinfo.aspx?mode=confinfo&conf\\_no=670349989](http://iekweb2.iek.org.tw/IEKConf/Client/confinfo.aspx?mode=confinfo&conf_no=670349989)

四、報名方式：本研討會為免費參加，請於 4/1~4/21 網路報名。網址：

[http://iekweb2.iek.org.tw/IEKConf/Client/confinfo.aspx?mode=payment&conf\\_no=670349989](http://iekweb2.iek.org.tw/IEKConf/Client/confinfo.aspx?mode=payment&conf_no=670349989)

五、指導單位：經濟部技術處

六、主辦單位：工研院產業經濟與趨勢研究中心(IEK)

經濟部 ITIS 計畫

教育部區域產學合作中心-國立雲林科技大學

七、協辦單位：國立雲林科技大學圖書館

國立雲林科技大學工程科技研究所

國立雲林科技大學電子工程系

八、議 程：

時 間	議 題	主 講 人
13:30~13:50	報 到	
13:50~14:00	致 詞	
14:00~14:40	眺望 2015 IC 應用新機會	工研院 產經中心 林宏宇 資深研究員
14:40~15:00	Tea Break	
15:00~15:40	2015 年大型 TFT LCD 與 OLED 產業趨勢展望	工研院 產經中心 劉美君 資深產業分析師
15:40~16:20	2015 年兩岸電子零組件產業趨勢展望	工研院 產經中心 羅宗惠 產業分析師
16:20~16:30	Q & A	
16:30	賦 歸	

※ 主辦單位得視情況保留變動講師、議程變更之權利