

國立臺灣海洋大學電資學院 光電科學研究所



電子報

第 80 期：發行日期：103 年 8 月 1 日

光電所訊息

- 江海邦教授於 6 月 11 日應邀至永安扶輪社演講。
- 蔡宗儒所長和林泰源老師於 7 月 16 日至 7 月 18 日，參加第三十二屆光譜技術與表面科學研討會。
- 江海邦教授應邀擔任第十三屆旺宏科學獎評審。
- 江海邦教授將於 8 月 23 至 28 日赴廣州，參加 PIERS2014 國際研討會，除發表論文並擔任 session chairman。
- 為全校節能減碳考量，本校訂定 103 年 8 月 1、8、22 及 29 日(星期五)，為指定教職員彈性休假日。
- 今年本所計有博士班 1 人(連詹田)順利取得博士學位。
- 今年本所計有碩士班 34 人順利取得碩士學位。
- 恭賀本所陳長江校友獲得美國賓州州立大學電機系博士班的入學許可，陳校友將於 8 月 7 日前往美國。

人物特寫-98 級楊適璋校友

楊適璋校友於 2009 年自國立臺灣海洋大學光電科學研究所碩士班畢業，役畢後進入「友達光電股份有限公司」，主要從事大尺寸 TV 面板設計，工作內容主要是面板 Array-Cell-Design。2012 年轉行入 IC 設計行業(LCD Drive IC)，現在任職於「旭曜科技股份有限公司」視訊顯示應用部門，主要是從事新 IC 驗證、客戶支援，以下是針對該產業的簡述，提供各位參考。

目前我主要是從事驅動 IC 驗證與應用，很多人聽到驗證就會覺得跟測試沒兩樣，但實際接觸之後會發現包括領域很廣，包括基本的電子電路、VC 程式的撰寫、液晶面板的驅動原理(TN、VA、IPS、LTPS)以及驅動 IC 的介面使用以及幫客戶解決使用上的問題等，都需要接觸到，且驗證過程一點都不得馬虎，因為假設驗證時沒發現該有的 Bug，而是到客戶量產時才發現，客戶是可以要求賠償的。這種產業時間就是壓力，所以當客戶有問題時，是需要面對客戶幫忙解決使用上的問題，很多人會覺得面對客戶壓力很大而都不想去做須要面對客戶的工作，其實壓力對於您個人的溝通能力、及時應變、思考能力以及增加人脈都會有很大的幫助。

驅動 IC 產業未來如何？我個人是覺得現在到處都需要螢幕，螢幕要能驅動一定需要驅動 IC，未來螢幕的應用會越來越廣泛，且未來驅動 IC、觸控、指紋辨識等技術有機會合併再一起朝向人機介面發展。

最後給學弟妹的期許，開始工作後會發現時間永遠都不夠用，工作總是追著您跑，但記得要不斷的學習新的知識。個人認為除了專業能力及外語能力外，態度、熱情將會成為影響您的最大因素，與您們共勉之。



海大光電書軒

書名：溝通的影響力：卡內基成功捷徑的 9 堂課；**作者：**周成功 **出版社：**采竹文化，
ISBN：9789861972787，海大圖書館館藏：五樓中文書庫 C170825

內容簡介

9 堂屬於卡內基成功捷徑的私房課，將輕鬆教你如何化危機為轉機！

卡內基成功捷徑的第一堂課——

童年時期的戴爾·卡內基，其貌不揚的他是同學們嘲弄的對象，有一次，一名叫比爾的男孩捉弄了他，他不友善的恐嚇卡內基：「總有一天，我要剪掉你那對討厭的耳朵！」

而這一件童年往事，讓卡內基在成名之後，他依然記得這個叫作比爾的男孩，在日後的演講中，他說了至今被眾人深記的名言：

「想要別人對你友善、和同事和睦地相處與處理好上下級關係，那就絕對不要去觸動他人心靈的傷疤！」

全世界有超過 70% 的人們都認同《卡內基溝通與人際關係》是社交技巧的重要聖經！

所有關於卡內基的溝通訓練，都源自他的親生經歷，而本書將透過他不為人知的故事，告訴你，他的人生為何走向成功的原因！（內容取自金石堂網路書店）

我的座右銘是——不要『只讀自己看得懂的書，只談自己可控制的戀愛』。（徐一鳴）

輕鬆笑一下

一對情侶吵架

女：「你每一樣東西都比不上別人！」

男：「對，尤其是女朋友！」

海洋大學校友聯誼網 <http://ob-chat.ntou.edu.tw/>

海洋大學光電科學研究所網址：<http://ind.ntou.edu.tw/~ieos/>

海洋大學光電科學研究所電子報網址：<http://ind.ntou.edu.tw/~ieos/news/main5.html>

電資學院電子報網址：<http://www.eecs.ntou.edu.tw/10enews.html>

海洋大學光電科學研究所 FACEBOOK 網址：<http://www.facebook.com/profile.php?id=100000681139454>

海洋大學校友服務組 FACEBOOK 網址 <http://www.facebook.com/profile.php?id=100000074746832>