

國立中山大學無線通訊天線研究中心 演講公告

時間：2009年11月28日(星期六) 10:00 AM
地點：國立中山大學電資大樓F6011
主辦單位：國立中山大學無線通訊天線研究中心
協辦單位：國立中山大學電機工程學系
IEEE AP-S Tainan Chapter
臺灣天線工程師學會 (IAET)

報名網址



<http://wca.ee.nsysu.edu.tw>

| 時間 | 項目 | 主題 |
|---------------|-------|-------------------|
| 09:40 ~ 10:00 | 來賓簽到 | |
| 10:00 ~ 10:50 | 演講 | 從元件廠觀點切入天線產品談廠商合作 |
| 10:50 ~ 11:10 | Q & A | |

姓名：蘇志銘 博士

服務單位：佳邦科技 

現職：RF事業處高頻研發部 經理

蘇博士在無線通訊天線設計領域有多年業界經驗，主持天線開發專案涵蓋無線通訊產品各領域，包含衛星導航、各式手機、筆記型電腦、無線網路基地台、車用產品等應用，客戶群亦包含國內外上中下游廠商，相關經驗極為豐富。蘇博士迄今已獲得16件國內外專利。



※演講摘要※

以天線設計者的角度及生產者的觀點，將天線由淺入深介紹給與會者，內容包含：應用到天線的產品分類、天線使用的材料分類、以及簡單的天線基礎原理；並將暢談元件廠分別與IC廠、品牌廠、和系統廠之間的合作方式以及經驗談。

