國立中山大學無線通訊天線研究中心 演講公告

時間: 2009年06月20日(星期六) 10:00 AM

地點:國立中山大學電資大樓F6019

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	持	人	1	主	講	人
09:40 ~ 10:00	來賓簽到							
10:00 ~ 10:50	演講主題		f世化 上研防	-				在
10:50 ~ 11:10	Q & A							



姓名: 吳俊熠 博士

服務單位:工業技術研究院資訊與通訊研究所

現職: 工程副理

吳博士2004年迄今主持或參與18項工研院內外重要計畫,並於2007年榮獲執行經濟部科技專案計畫研究成果獎,且2008年更以「多躍程中繼網路與高增益天線」榮獲工研院傑出研究金牌獎,2009年再以「射頻前端模組與天線技術」榮獲工研院成果貢獻獎。

演講大綱

- 1. 工研院資通所M400研發現況
- 2. TW-4G MIMO天線技術介紹
- 3. Metamaterial技術在工研院之發展現狀與未來







