

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 / 主 講 人
09:40 ~ 10:00	來賓簽到	
10:00 ~ 10:50	演講主題	新世代天線設計技術在 工研院資通所M400
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

