

Topical Workshop on 3D Pattern Measurement Techniques

時間：2008年4月23~25日

地點：陸軍官校電機系致裡樓2樓階梯教室

主辦單位：臺灣天線工程師學會(IAET)

承辦單位：陸軍官校電機系

協辦單位：IEEE AP-S Tainan Chapter

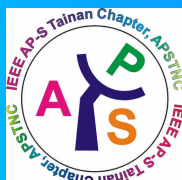
正修科技大學工學院

高雄海洋科技大學海工學院

贊助廠商：

研討主題及內容：

- (1) **GSM/WCDMA**無線通訊測試及概念 呂玉玲 技術工程師
GSM/WCDMA 基本概念
無線通訊測試標準
基地台與手機實機測試
- (2) **SPA** 頻譜分析儀基本理論及操作 林永倉 技術工程師
微波基本理論
頻譜分析儀基本架構和理論
頻譜分析儀基本操作和測量
- (3) **VNA**網路分析儀基本理論及操作 林永倉 技術工程師
微波和**S**參數基本理論
網路分析儀基本架構和理論
網路分析儀基本校正和操作
- (4) 立體場型量測系統的原理及操作方式 鄭彥達 產品經理
針對立體場型量測系統架構及操作方式說明介紹
實驗室硬體架構
立體場型量測測試方法及步驟
Mobile Phone TRP/TIS free space & phantom測試方法及步驟
實驗室硬體故障排除方法及步驟

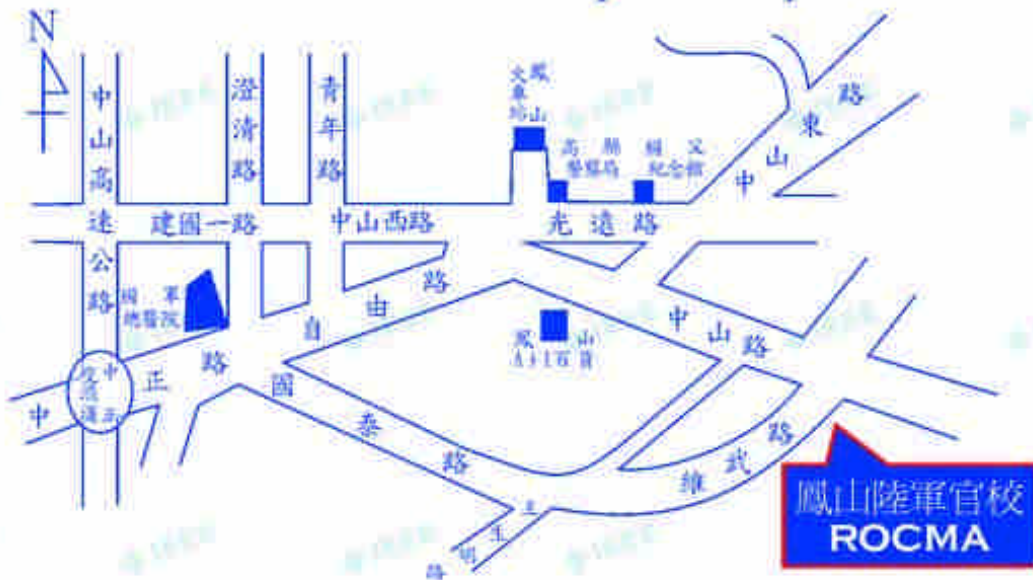


Topical Workshop on 3D Pattern Measurement Techniques

會議當天進出營區
請列印本海報
並配合停車受檢

陸軍官校方位簡示圖

ROCMA Campus Map



會場位置圖

