

**2018 夏季電磁教育引領研討會****8/20-24 元智大學七館70304演講廳**

8/20(一)	08 : 45 - 09 : 15	報到	參加學員
	09 : 15 - 09 : 30	開學典禮/主席、來賓致詞	劉榮宗 理事長 中華民國微波學會
	09 : 30 - 12 : 00	Keynote Speech - Development of Electromagnetic Science and Technologies : An Overview	吳瑞北 教授 臺灣大學電機工程學系
	13 : 30 - 16 : 30	Retrospect of Smith Chart and Transmission-Line Theory	張志揚 教授 交通大學電機工程學系
8/21(二)	09 : 00 - 12 : 00	Basic Microwave Measurement	邱煥凱 教授 中央大學電機工程學系
	13 : 30 - 16 : 30	Introduction to Modern Antenna Design	涂文化 教授 中央大學電機工程學系
8/22(三)	09 : 00 - 12 : 00	大型天線的潛力應用與發展基礎	周錫增 教授 台灣大學電機工程學系
	13 : 30 - 16 : 30	雷達技術的前瞻應用	張盛富 教授 中正大學電機工程學系
8/23(四)	09 : 00 - 12 : 00	Introduction to MMIC and Related Applications	林坤佑 教授 台灣大學電機工程學系
	13 : 30 - 16 : 30	Noise and Low Noise Amplifier	孟慶宗 教授 交通大學電機工程學系
8/24(五)	09 : 00 - 12 : 00	低功率長距離物聯網之產業趨勢與應用案例	楊正任 教授 元智大學電機工程學系(乙組)
	13 : 30 - 16 : 00	Microwave Passive Circuits	湯敬文 教授 中正大學通訊工程學系
	16 : 00 - 16 : 30	微波 IC 量測技術簡介	蔡作敏 教授 中正大學電機工程學系
	16 : 30 - 17 : 00	結業典禮 / 代表領取結業證書	全體與會者

*詳細內容，請見活動網站(主辦單位保留調整活動內容之權利)

名額限制：150人(暫訂)

參加對象：全國大專院校電機、電子、通訊相關工程領域大三以上(含碩博士班)學生及業界人士

報名方式：一律採線上報名與匯款繳款方式

聯絡方式：E-mail：winnie1229@saturn.yzu.edu.tw TEL：(03)463-8800#7302 FAX：(03)455-4264

主辦單位：元智大學電機工程學系(乙組)、中華民國微波學會、臺灣電磁產學聯盟、IEEE EMC Taipei Chapter 5G射頻產業技術聯盟