

5G

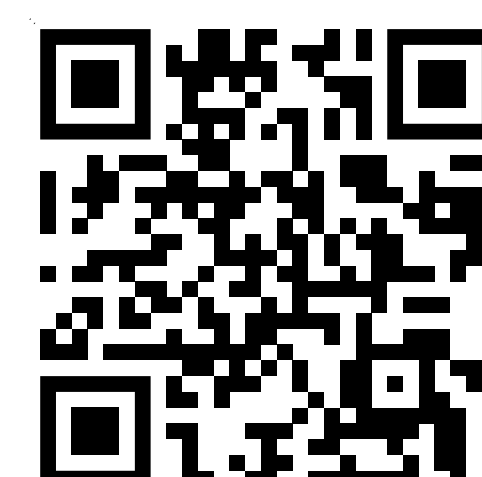
5G+關鍵技術實務研習會



4/22(五)
09:30~17:00



國立高雄科技大學 楠梓校區
致遠樓5樓 多功能會議室



了解更多

時間	主題	講師
09:30 ~ 09:55	報到	
09:55 ~ 10:00	長官致詞	
10:00 ~ 10:50	Amplifier Technologies on 5G Small Cell Base Stations	全訊科技股份有限公司 吳昌崙 副總經理
10:50 ~ 11:40	5G/B5G天線模擬設計與電熱耦合分析	思渤科技股份有限公司 張閔期 博士
11:40 ~ 13:00	午餐	
13:00 ~ 13:50	Advanced CCL Materials for 5G and Millimeter Wave Applications	南亞塑膠工業股份有限公司 李鴻昇 專員
13:50 ~ 14:40	5G Open-RAN 機會與挑戰	倚強科技股份有限公司 顏榮裕 研發處長
14:40 ~ 15:10	Tea Break	
15:10 ~ 16:00	5G FR1頻譜演進與天線設計趨勢	泓博無線通訊技術有限公司 李俊毅 處長
16:00 ~ 16:50	相控陣列天線設計實務-波束建模	川升股份有限公司 邱宗文博士 / 李國筠 博士
17:00	賦歸	

指導
單位

教育部
財團法人資訊工業策進會
INSTITUTE FOR INFORMATION INDUSTRY

主辦
單位



國立高雄科技大學
產學營運處產學運籌中心

協辦
單位

IEEE AP-S Tainan Chapter、台灣天線工程師學會
國立高雄科技大學電訊工程系、光電工程研究所