

无线通信整合测试方案

RF整机/PCBA/组件

在线研讨会

GSMA预计到2025年，全球物联网设备连接数将达到251亿个，整个物联网市场规模将高达1.1亿元美金。然而在物联网时代：感知+传输+平台+应用四大要素已成为实现万物互联不可或缺的胜利方程式；其中各类终端设备智能表现的关键要因之一就是赋予无线网络通信功能，才能将远程控制及实时追踪等丰富功能予以呈现。如何从RF元器件开始，到PCBA及整机生产，能够高效地保证无线通信能力质量，将成为至关重要的议题。

筑波科技在无线通信测试领域累积20年，近期在5G、WiFi 6等领先技术下，提供仪器设备、软件、线材、接头、天线、治具、遮蔽箱等整合服务，以协助客户完成产品开发与产线自动化的项目规划，全方位多元性的方案新思维，提升客户仪器设备ROI、测试良率。欢迎参加本次在线研讨会！

活动焦点：

- RF组件测试方案
- RF PCBA测试方案
- RF整机测试方案

Time	Topic	Speaker
14:00~14:05	歡迎致詞 & 無線通訊市場趨勢分享	Peter Lee 行銷經理
14:05~14:30	RF元件自動化測試系統整合方案 以PA / LNA / Switch為例	Bruce Cheng 技術經理
14:30~14:50	RF PCBA自動化測試系統整合方案 以WiFi/BT/IoT產品為例	Eden Chao 技術經理
14:50~15:10	RF整機自動化測試系統整合方案 以NFT天線測試及OTA Chamber為例	Fred Huang 行銷總監
15:10~15:20	Q&A	

活动日期：2021/12/16 (四) 14:00 – 15:00 pm

在线报名：http://register.acesolution.com.tw/2021_RFWebinar

报名窗口：0755-29351095 蔡小姐

mandy_cai@acesolution.com.cn

