

6/1

# 光通訊模組化測試整合方案

全球資通訊發達、影音應用新興生態崛起，頻寬需求殷切，光通訊傳輸介面因應倍增數據傳輸交換應用更加廣泛，筑波科技提供客戶最先進的光通訊測試及高速介面測試的解決方案。

Quantifi Photonics 整合PXI測試模組，在於能夠提供高效率整合多機一體測試方案，亦有客制化專屬介面量測模組，可以依照客戶的產品特性、測量參數需求、可程式自動化規劃...等功能；同時符合研發及生產單位，高速率、高精度、高效率的需求。

熱忱邀請您與筑波科技專業團隊就市場和技術的最新趨勢探討及交流！

歡迎光通訊產業領域：

Transceiver / Silicon Photonics / HSDI / USB / Type-C / AOC廠商

先進主管報名參加。



Time	Topic	Speaker
PM 1:00~1:30	Registration / 報到登記	
PM 1:30~1:40	Welcome / 致歡迎詞	Tony Hsu 許棟材 筑波科技 營運長
PM 1:40~2:00	Optical Communication market trend 光通訊市場趨勢與機會	Paul Wang 王德生 筑波科技 業務經理
PM 2:00~2:30	Optical Module system introduction 光模組系統特點介紹	Alex Zhang APAC Sales VP, Quantifi
PM 2:30~3:00	25G SR Test Solution 25G SR 測試方案	Dr. Chris Chu 朱培源博士 筑波科技 商機開發經理
PM 3:00~3:20	Tea Break	
PM 3:20~3:50	Beam steering and shaping in silicon photonics	Prof. You-Chia Chang 張祐嘉教授 國立陽明交通大學光電工程學系
PM 3:50~4:10	Synergy Parade for High Speed Digital Interface Solutions	Peter Lee 李凱傑 筑波科技 行銷經理
PM 4:10~4:50	A: 25G SR system introduction B: 25G SR Tx/Rx Characteristics Test by Quantifi module C: Chips boulder & Lens bond Demo D: T&M Value Brief 先租試用，再買必適用	ACE/Quantifi
PM 4:50~5:00	Q&A 會後討論	

活動日期

2022年6月1日 (三) PM1:00 – PM5:00

活動方式

實體活動 (筑波醫電大樓1F-諾貝爾講堂)

線上直播 (預定用ZOOM做連結)

報名方式

03-5500909 ext.3502 鄭小姐 / ext.3407 林小姐

[service@acesolution.com.tw](mailto:service@acesolution.com.tw)

線上報名

[http://register.acesolution.com.tw/2022\\_ACE\\_Quantifi](http://register.acesolution.com.tw/2022_ACE_Quantifi)



手機掃碼報名

QUANTIFI  
PHOTONICS™



筑波科技股份有限公司  
ACE.Solution Co.,Ltd.