

筑波科技/ Quantifi 舉辦光通訊與矽光子研討會

2023-7-5 筑波科技

日前，筑波科技與 Quantifi Photonics 共同舉辦一場「光通訊與矽光子研討會」，分享光通訊領域的創新和技術發展，以及最佳的整合測試方案說明，這次研討會為業界專家、研究人員和技術愛好者提供一個千載難逢的交流平台，現場更安排一些方案的展示與解說。

本次研討會聚焦在光通訊與矽光子領域，包括 IC 設計、Fab 廠、光通訊領域的先進、學術研究單位的電機、電子、光電、材料等相關系所、電信單位、衛星通訊、系統廠商、數據中心……等產業領域的專業人士和組織共襄盛舉，在不同領域之間的對話交流，讓產業脈動更清晰明確。特別邀請 Quantifi Photonics 北美銷售副總裁 Daniel Henmi 從美國來台分享全球光通訊/矽光子市場趨勢與機會、Quantifi Photonics 亞太區銷售總監 Alex Zhang 在線上直播分享光通訊模組化測試整合方案、駿河精機吳堂榮總經理針對矽光子基本架構與測試方案有獨到的精闢觀點解說、筑波科技朱培源博士深耕光通訊領域多年，在光通訊模組系統及高速傳輸產測方案的議題上，更是接地氣提供大家在實務面測試的一些建議與考量。

Quantifi Photonics 的北美銷售副總裁 Daniel Henmi 表示，相信透過這次研討會的活動交流，筑波科技與 Quantifi 將為業界帶來更多合作機會和技術突破，並促進光通訊與矽光子領域的持續進步。

筑波科技為一家領先的無線通訊方案整合供應商，致力於提供優質的技術和解決方案。Quantifi Photonics 是光通訊測試設備領域的領先企業，專注於光通訊高性能研發和產測設備方案。這次共同舉辦的研討會主題結合兩家公司的專業，為與會者帶來光通訊與矽光子領域的最新趨勢和技術創新。



本次研討會講師群及貴賓合照（左起：駿河精機吳堂榮總經理，筑波科技許深福董事長，Quantifi Photonics 北美銷售副總裁 Daniel Henmi，筑波科技朱培源博士/協理，國立陽明交通大學光電工程學系郭浩中教授，千才科技董事長高崧岳博士）照片為筑波科技提供。