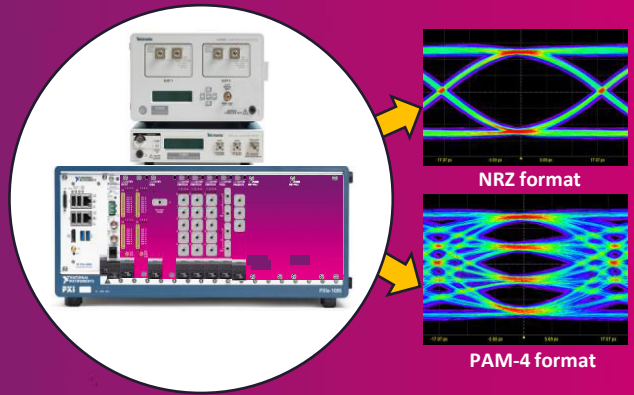


9/29

光通讯/高速讯号模块量产测试方案

全球资通讯随时代广泛应用、高画质影像声音应用新兴崛起，带宽迫切急需，光通讯传输接口因应数据倍增且交换机应用更加广泛，筑波科技提供客户最先进的光通讯测试及高速接口测试的解决方案。

Quantifi 整合PXI测试模块，能提供高效率整合多机一体测试方案，筑波科技亦有实际应用于光通讯与高速讯号接口传输整合、可程序自动化规划...等功能，同时符合研发及生产单位部门在高速率、高精度、高效率的测试需求。

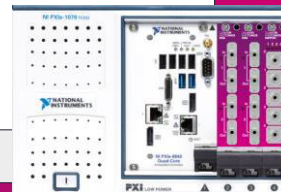


热忱邀请您与筑波科技专业团队就市场和技术的最新趋势探讨及交流！

欢迎光通讯产业领域：

Transceiver / Silicon Photonics / HSDI / USB / Type-C/ AOC厂商、工程师与主管报名参加。

Time	Topic	Speaker
PM 1:00~1:30	Registration / 报到登记	
PM 1:30~1:40	Welcome / 致欢迎词	许栋材 营运长 筑波科技
PM 1:40~2:10	全球光通讯市场趋势与机会	Alex Zhang APAC Sales VP, Quantifi
PM 2:10~2:40	光模块系统特点介绍	许书恺 产品开发高级工程师 云晖科技
PM 2:40~3:00	光通讯/高速讯号数字通讯设备租买新思维	黄瑞坚 副总经理 筑波科技
PM 3:00~3:20	Tea Break 中场休息	
PM 3:20~3:40	100G SR4光通讯模块及高速传输产测方案	朱培源博士 商机开发协理 筑波科技
PM 3:40~4:10	面射型光通讯的原理与传输方法	郭浩中教授 光电工程研究所 国立阳明交通大学
PM 4:10~4:50	A: 100G SR4 System Introduction B: 100G SR4 Tx/Rx Characteristics Test by Quantifi 模块 C: Chips Bounder & Lens Bond 展示 D: NI PXI测试平台整合方案的展示	ACE Quantifi NI
PM 4:50~5:00	Q&A 会后讨论	



活动日期 2022年9月29日 (四) PM1:00 – PM5:00

活动地点 中国VIP贵宾在线参加会议

报名方式 0755-29351092 蔡小姐 / 0512-89188620 吴小姐
sales@acesolution.com.cn

在线报名 https://register.acesolution.com.tw/2022_ACE_Quantifi_0929



手机扫码报名