筑波网络科技高速数字传输接口测试整合方案

2023-04-27 筑波网络科技



日前, 筑波科技举办「高速数字传输 接口测试方案 | 研讨会, 2023 全球资 通讯发达、影音应用新兴生态崛起. 带宽需求殷切, 高速数字输接口因应 倍增数据传输交换应用更加广泛, 筑 波科技提供客户最先进的高速数字 接口测试整合方案。

图说: 筑波科技商机开发协理朱培源博士(左)与营销经理李凯杰(右)

筑波科技本次活动特别邀请到全球知名高速接口测试治具厂商美国 Wilder Technologies 的技术营销协理 Steve Sekel 在在线分享, Wilder 是 Ethernet Alliance、OIF、IEEE、InfiniBand Trade Association、ROCE 等联盟、论坛 和标准组织的活跃成员, 其产品可搭配各大仪器厂的仪器设备, 包含 Automotive , USB4, SAS Gen3, SATA, Thunderbolt, DisplayPort2.1, HDMI2.1 、PCIe Gen4 、DataComm 等等之高速接口测试治具系列。筑波 科技营销经理李凯杰提到:「Wilder 高速传输接口治具和筑波科技在系统 整合的专业,结合仪器设备、软件、线材、接头、天线、治具、遮蔽箱等 方案整合规划服务,以协助客户完成产品开发与产线自动化的项目规划。 这是一个全方位多元性的方案新思维,可租可买可分期,提升客户仪器设 备 ROI、测试良率。

因应前端半导体 2-3mn 奈米,导入硅光子前端技术的规划,客户需求与日 俱增, 筑波科技商务开发协理朱培源博士说:「筑波与光学测试仪器厂商 Quantifi Photonics 为光子学和射频行业的客户规划提供 All in One 一体式 PXI 光通讯模块整合方案,包含客制化专属接口量测模块,依照客户的产 品特性、测量参数需求、整合筑波科技的可程序自动化规划…等功能。 此 方案同时符合研发端及生产单位使用,高速率、高精度、高效率的需求。

筑波科技致力于无线通信领域二十多年, 随着客户需求趋于多元化多样性, 始终在测试整合上保持精益求精的专业态度、提供客户在 5G、WiFi 7、毫 米波、半导体、光通讯、太赫兹(THz)等的测试方案以及最完善的服务质量 与解决方案整合规划。

ACE 筑波网络科技-电子量测方案供应商 ACE RF Integrated Solution Provider



筑波网络科技 (苏州) 有限公司 苏州: +86-512-89188620 吴小姐

深圳: +86-755-29351095 蔡小姐





学 微信

