

科技部計畫「400G資料中心高速VCSEL傳輸器成果發表會」議程表

時間：2018年7月25日星期三

地點：台灣大學電資學院光電所，電機二館105演講廳

主辦單位：國立台灣大學電資院光電所，科技部工程司光電學門

協辦單位：國立臺灣大學國際產學聯盟、太克科技、中華民國光電學會

節次	時間	課程內容	講師
一	09:00~09:05	報到開幕式	國立台灣大學光電所 林恭如教授
	09:05~09:10	科技部工程司光電學們貴賓致詞	國立成功大學電機系 講座張守進教授
	09:10~09:15	台灣大學電機資訊學院貴賓致詞	國立台灣大學電資院 李百祺副院長
	09:15~09:20	科技部工程司計畫總主持人致詞	國立中興大學光電所 講座鄭木海教授
	09:20~09:30	與會來賓合影留念交流	
二	09:30~09:50	高速25與 50Gbps多模態面射型雷射及檢光器元件技術	國立交通大學光電系 國立台灣大學光電所 郭浩中、吳肇欣教授
三	09:50~10:10	高頻光發射與光接收相關積體電路技術	國立台灣大學電機系 國立高雄科大電機系 黃建璋、周肇基教授
	10:10~10:30	Coffee Time	
四	10:30~10:50	高速400Gbps調變量測及光收發模組系統驗證技術	國立台灣大學光電所 林恭如教授
五	10:50~11:10	高速多通道 400Gbps光收發模組構裝與量測技術	國立高雄科大電機系 施天從教授
六	11:10~11:40	Q&A論壇	
七	11:40~12:00	閉幕、交流	



台灣大學光電工程學研究所
林恭如所長

電話：(02)33663700#6519

電郵：gmlin@ntu.edu.tw

網址：http://gipo.ntu.edu.tw