

— 多維空間資訊與數位學生論壇 —

日期: 10 月 20 日(週三)

會議室連結: [[會議室 G](#)]

主持人: 國立成功大學 測量及空間資訊學系 洪榮宏教授

時間	議 題	主 講 人
13:00~14:40	全自動 LOD-2 三維房屋模型重建之策略與挑戰	國立成功大學 測量及空間資訊學系 饒見有教授
	三維空間資料模式及相關應用	國立臺灣大學 土木工程學系 徐百輝教授
	多維度空間資訊於屋頂型太陽能發電潛力評估	國立臺灣大學 土木工程學系 韓仁毓教授
	數位學生跨域動靜態資訊整合應用技術發展	國立中央大學 土木工程學系 黃智遠教授
14:40~14:50	休息時間	
14:50~16:30	高精地圖與安全的自駕車定位應用	國立成功大學 測量及空間資訊學系 江凱偉教授
	多維度地理資訊於防災應用	國家災害防救中心 災防資訊組 蘇文瑞研究員
	三維國家底圖服務現況及未來展望	內政部國土測繪中心 地形及海洋測量課 林昌鑑課長
	三維空間資訊平台之基礎環境建構與運用機制	國家高速網路中心 林錫慶副主任