

國立成功大學暨財團法人車輛研究測試中心 合作成果發表會

成功大學及車輛研究測試中心為加速國內車輛領域創新前瞻技術研發腳步，逐開啟共同合作研提整合學研計畫模式，協助產業提高競爭力創造雙贏之契機，本年度雙方研究在車輛無線充電、電池老化、車輛定位技術以及駕駛安全監控技術應用上已有一定成果，特舉辦此次發表會敬邀業界先進與蒞臨參觀指導，共同戮力強化我國在本產業之國際競爭力。

會議時間:103年12月18日(四)13:10~16:30
會議地點:成功大學自強校區系統系館八樓會議室

時程	主題	主講人
13:10-13:30	報到	
13:30-13:35	成大研究總中心代表致詞	
13:35-13:40	財團法人車輛研究測試中心代表致詞	
13:40-14:10	前瞻性之安全駕駛照護系統之開發研究	工設系謝孟達副教授/車輛中心張右龍
14:10-14:40	電動車靜態充電之智慧感測研製	電機系黃世杰特聘教授/車輛中心王佑銓
14:40-14:50	中場休息	
14:50-15:10	多感知融合應用於車輛定位與主動式安全駕駛之研究	電機系莊智清教授/車輛中心陳舜鴻
15:10-15:30	車內無線充電晶片開發	電機系郭泰豪教授/車輛中心王佑銓
15:30-15:50	電動車電池動態老化模擬測試	化工系郭炳林教授/車輛中心黃柏嘆
15:50~	研發雛型展示、廠商交流	

歡迎至成大南科研發中心網站(<http://rdtsp.rsh.ncku.edu.tw/>)
或電洽(06-5056653)張維倫小姐報名!

