

「智慧車聯網與未來無人發展趨勢」論壇

自 Google 推出自動駕駛車之後，加上車聯網技術，透過 ADAS 加持、強化安全機制與人工智慧，自駕車將是未來重要趨勢。此外，隨著無人機的起飛，來自新興的智慧動力機械與高速感測演算科技，加上特殊視角能力，以及立體空間的移動能力，造就無人機的新型態技術整合與經營範疇。這種跳躍性的發展機會與能力，值得相關軟硬體、系統整合、服務經營等廠商或創客，思考佈局的新興產業領域與創新發展重點。

本論壇將以「智慧車聯網與未來無人發展趨勢」為主軸，分別從技術應用與創新趨勢之角度，帶您掌握未來商機。敬邀各界先進蒞臨指教！

- ✧ **主辦單位：**資策會產業情報研究所(MIC)、金屬中心 MII
- ✧ **協辦單位：**台灣車聯網產業協會(TTIA)
- ✧ **活動日期：**2018 年 4 月 25 日 (星期三)
- ✧ **活動地點：**蓮潭國際會館 R403 會議室 (高雄市左營區崇德路 801 號)
- ✧ **活動議程：**

時間	議程	講者
13:30~14:00	報到	
14:00~14:30	同步協同運動控制技術應用於無人載具系統	楊光勳博士 金屬中心車輛結構與系統組
14:30~15:00	車聯網未來發展技術趨勢	裴有恆 物聯網顧問與研發創新教練
15:00~15:20	Break	
15:20~15:50	公車營運與服務之車聯網應用及創新發展	黃日耀 寶錄電子 副總經理
15:50~16:40	無人機發展趨勢與創新應用	黃偉正 MIC 產業顧問兼產品經理
16:40	綜合討論與交流	

◎主辦單位保留講師及議程變動之權利，研討會訊息以 MII 網站公布為準。

「智慧車聯網與未來無人發展趨勢」論壇

◇ 報名方式：

1. 線上報名：<http://mii.mirdc.org.tw/Event/Detail/3171>
2. Email 報名：vicky5441@mail.mirdc.org.tw 何小姐 (07) 351-3121 #2337
kellyshih@micmail.iii.org.tw 史小姐 (03) 657-9356 #12

◇ 報名費用：本次論壇為免費參加。

◇ 報名表：

公司				電話	
地址				傳真	
參加者姓名	職稱	分機	手機	E-mail	
報名費用	<input checked="" type="checkbox"/> 免費參加				
報名聯絡人		連絡電話		職稱	

