

綠色輕軌走廊結合智慧城市發展研討會

為掌握數位政府的關鍵，高雄市市長陳其邁於本(109)年 9 月 15 日宣布成立智慧城市推動委員會，發展 5G、AI 應用服務等新創方案，強調智慧與永續城市發展，構築城市的數位治理及便捷交通路網。

為此，高雄市政府規劃了一系列智慧交通應用論壇，系列一之「綠色輕軌走廊結合智慧城市發展研討會」，邀請產官學研各界探討有關 5G、AI 及 IOT 等技術於輕軌場域之應用，包括：車流特徵分析、交通事件偵測、交通行為分析、智慧化號誌調適等，以提昇輕軌路廊道路交通狀況掌握度，達到智慧交通管理及整合 5G+AIoT 創新服務目的，並期待以環狀輕軌場域智慧應用發展為高雄市推動智慧城市起手式。

一、主辦單位：高雄市政府

二、協辦單位：中華智慧運輸協會、台灣車聯網產業協會

三、日期：中華民國 109 年 11 月 19 日(星期四)

四、地點：MLD 台鋁晶綺盛宴(黃金廳) (高雄市前鎮區忠勤路 8 號)

五、議程：

時間	議程內容
13:00~13:30	與會人員報到
13:30~13:50	專題演講：高雄綠色輕軌走廊結合智慧城市發展願景 林欽榮副市長
13:50~13:55	合影
13:55~15:05	場次一 主持人：張永昌 中華智慧運輸協會 理事長 演講人： 5G 應用智慧城市 李明憲 遠傳電信股份有限公司/企業暨國際事業群 副總經理 AIoT 與智慧交通 蒙以亨 財團法人資訊工業策進會/智慧系統研究所 所長 與談人： 陳勁甫 成功大學交通管理科學系 系主任 鄭維晃 台灣車聯網產業協會 副秘書長 楊士逸 台灣微軟股份有限公司/公共業務事業群 協理 張淑娟 高雄市政府交通局 局長

15:05~15:20 茶點休息	
15:20~16:30	<p style="text-align: center;">場次二</p> <p>主持人：吳盟分 台灣車聯網產業協會 理事長</p> <p>主講人：</p> <p style="text-align: center;">智慧輕軌走廊</p> <p>張辰秋 中華大學 教授</p> <p>杜孟郎 華電聯網股份有限公司 副總經理</p> <p style="text-align: center;">LRTOD 與智慧城市</p> <p>張學孔 台灣大學 教授</p> <p>與談人：</p> <p>劉建邦 交通部 科長</p> <p>楊欽富 高雄市政府都市發展局 局長</p> <p>孫 瑀 中華智慧運輸協會 副理事長</p> <p>林誌銘 高雄捷運股份有限公司 副總經理</p>
	<p style="text-align: center;">綜合座談</p> <p>主持人：林欽榮 副市長</p> <p>與談人：</p> <p>張永昌 中華智慧運輸協會 理事長</p> <p>吳盟分 台灣車聯網產業協會 理事長</p> <p>張學孔 台灣大學 教授</p> <p>張辰秋 中華大學 教授</p> <p>蒙以亨 財團法人資訊工業策進會/智慧系統研究所 所長</p> <p>杜孟郎 華電聯網股份有限公司 副總經理</p> <p>李明憲 遠傳電信股份有限公司/企業暨國際事業群 副總經理</p>
16:30~17:30	
17:30~賦歸	