

智慧電動車工業技術輔導推廣計畫

智慧電動車營運模式分析座談會

依據行政院已於 99 年 4 月 30 日正式核定「智慧電動車產業發展策略與行動方案」，其中所規劃之「智慧電動車先導運行計畫」到 2013 年將投入 22 億元推動智慧電動車進行先導運行，建構智慧電動車良好使用環境，落實台灣實現低碳島之政策目標。智慧電動車先導運行計畫的正式啟動上路，除可提升我國產業競爭力外，更進而創造國際能見度。為評估「智慧電動車先導運行計畫」之運行綜效，工業局委託本單位建立「電動車運行資料蒐集系統」，以收集智慧電動車實際運行資料。為此，特舉行本座談會，本次活動由財團法人車輛研究測試中心進行「電動車運行資料蒐集作業」說明與展示，並邀請中華經濟研究院溫禧章博士來分享營運模式分析等研究經驗，以期創造產業交流，並創造適合台灣之智慧電動車營運模式，實現台灣成為低碳島之目標。

【主辦單位】 財團法人車輛研究測試中心

【活動時間】 2011 年 10 月 20 日（四）09:30~13:00

【活動地點】 50544 彰化縣鹿港鎮彰濱工業區鹿工南七路 6 號（行政大樓-人培 A 教室）

【報名截止】 2011 年 10 月 14 日（五）

【報名費用】 全程免費

【報名方式】 線上報名 <http://www.artc.org.tw>

傳真報名 04-7812-336 謝時芳小姐

聯絡窗口 04-7811-222 分機#2358 謝時芳小姐 maggieh@artc.org.tw

【活動議程表】

時　　間	活動內容/講題	講演/參與者
09：30~09：45	報　　到	
09：45~09：50	開場&貴賓致詞	智慧電動車推動辦公室 王正健 主任
09：50~10：50	電動車營運模式分析	中華經濟研究院副研究員 溫禧章博士
10：50~11：30	先導運行資訊收集與效益評估簡介	車輛研究測試中心 許文賢 副理
11：30~11：50	電動車展示介紹	
11：50~13：00	午　　餐	

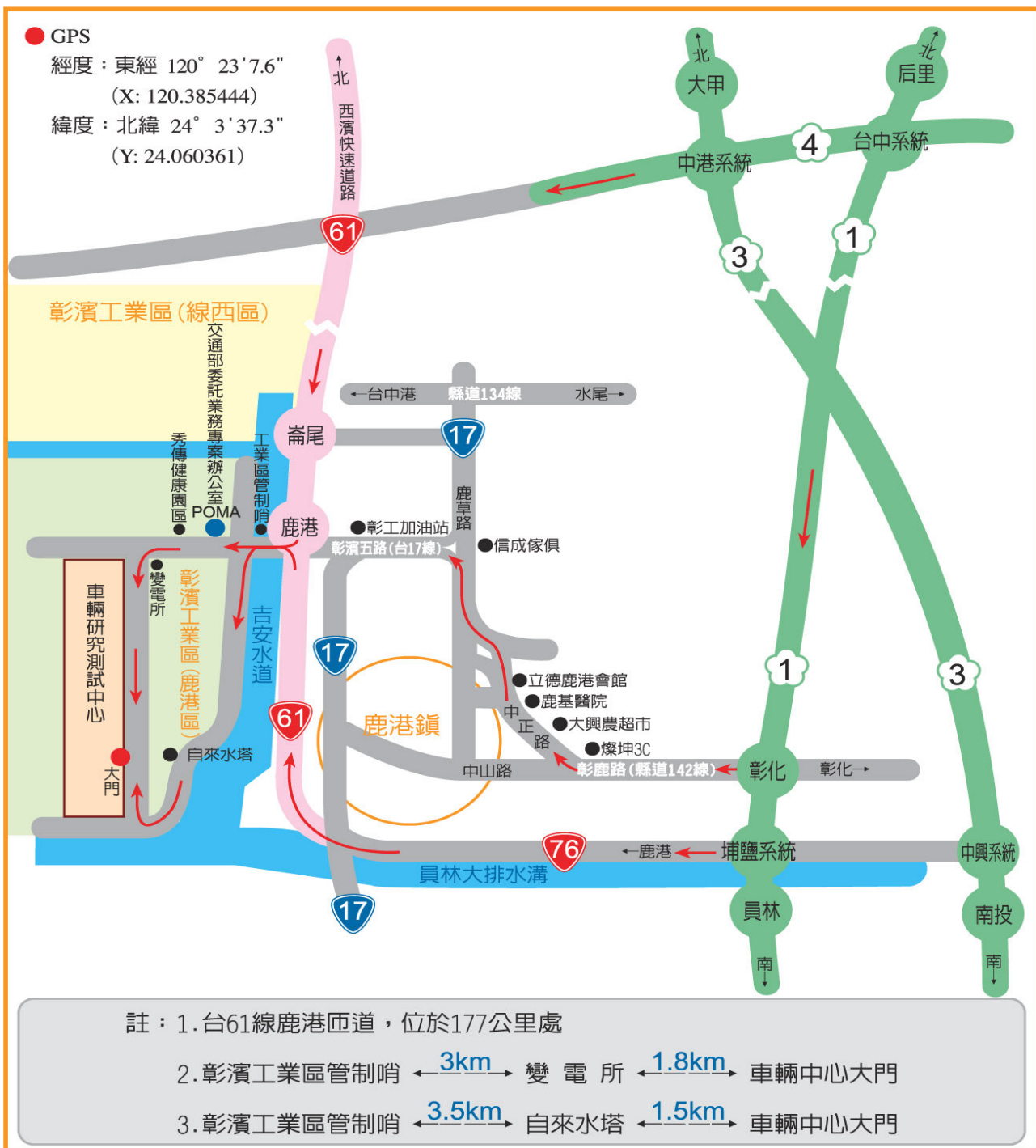
【備註】

- 1.本活動一律以網路報名為準，請於 10 月 14 日（五）17:00 前完成報名；若因故無法參加，請務必於會前 3 天(10 月 17 日) 告知主辦單位代理出席人選，以免影響進場權益。
- 2.請依報到時間辦理報到，若逾 10 時 30 分報到者，恕無法為您保留講義、座位等相關權益；同時本活動恕不提供資料電子檔。
- 3.請於期限內完成報名，本活動恕不接受現場報名，主辦單位得視狀況保留現場報名進場與否之權利，臨時報名者恕無法享有事先報名者之權益。
- 4 會議/課程之目的在於廣泛分享各項資訊，若報名人數超過會議室可容納人數時，主辦單位得限制每家公司/單位報名以 4 人為上限。
- 5.主辦單位保留報名資格之最後審核權利。

車輛研究測試中心交通指引示意圖

電話：(04)781-1222

地址：50544 彰化縣鹿港鎮彰濱工業區鹿工南七路 6 號



開車前往：

- 南下路線 1 → 行駛 1 號高速公路至彰化交流道 (198 km)：
彰化交流道往鹿港方向→行駛彰鹿路（縣道 142）約 8.6 km→燦坤 3C 處右轉中正路→直行中正路至路底 OK 便利店（約 1.8 km）→右轉鹿草路，前行於台 17 線路口左轉（約 700 m）→直行進入彰濱工業區-鹿港區（經管制哨，約 2.3 km）→直行鹿工路（3 公里）→左轉鹿工南七路→續行 1.8 km 後至車輛研究測試中心。
- 南下路線 2 → 行駛 3 號高速公路至中港系統交流道 (168 km)：
中港系統交流道→四號國道往清水方向→下至平面道路（臨海路，台 17 線），直行 4 公里→見高架橋後左轉行駛於台 61 號高架橋下→前行約 2 公里後上橋續行→鹿港匝道口離開（177.4 km 處）→右轉進入彰濱工業區-鹿港區（經管制哨）→直行鹿工路（3 公里）→左轉鹿工南七路→續行 1.8 km 後至車輛研究測試中心。
- 北上路線 → 選①或選②，之後請接③：
① 行駛 1 號高速公路至埔鹽系統交流道 (207.7 km) → 進入 76 號東西向快速公路往西。
② 行駛 3 號高速公路至中興系統交流道 (222.5 km) → 進入 76 號東西向快速公路往西。
③ 行駛至 0 km 處→右轉上高架進入台 61 線→鹿港匝道口離開（178.5 km）→左轉進入彰濱工業區-鹿港區（經管制哨）→直行鹿工路（3 公里）→左轉鹿工南七路→續行 1.8 km 後至車輛研究測試中心。
- 前往 POMA (交通部專案委託辦公室) →
經管制哨後直行鹿工路→右轉鹿工北二路→約 150m 後右側即可到達（位於秀傳健康園區急診室對面）。
- 車輛研究測試中心 GPS 定位點 →
東經 E: 120° 23' 7.6." (X: 120.385444)，
北緯 N: 24° 3' 37.3" (Y: 24.060361)。

搭乘大眾運輸工具：

- 高鐵：台中站下車，搭乘彰化客運抵達鹿港，請參考 <http://www.thsrc.com.tw/>。
- 台鐵：彰化站下車，轉搭彰化客運抵達鹿港，請參考 <http://www.railway.gov.tw/>。
- 國光客運：彰化站下車，轉搭彰化客運抵達鹿港，請參考 <http://www.kingbus.com.tw/>。
- 統聯客運：彰化站下車，轉搭彰化客運抵達鹿港；或搭乘台北-鹿港線直達鹿港。請參考 <http://www.ubus.com.tw/>。
- 彰化客運：<http://www.changhuabus.com.tw>
- 抵鹿港後，可搭乘計程車，費用 200 元/趟起，車行聯絡電話(04)776-6631；(04)777-2014。