

【迎向物聯網時代-技術研發與專利布局實務系列】

車聯網技術研發與專利佈局實務工作坊

■ 課程簡介

車聯網 (V2X) 通信技術是未來實現先進自動駕駛的基礎架構之一，從蜂巢式車聯網 (C-V2X) 和專用短程通信 (Dedicated Short Range Communication : DSRC)。據 Report & Data 所公佈的一份新報告顯示，到 2026 年，全球 V2X 市場預計將達到 1103 億美元。

本課程重新解構創新的流程，首先以競爭情報觀點來探討車聯網技術目前的專利申請趨勢，以解析 Toyota、Qualcomm 等領先廠商目前的技術進展，並從企業併購、專利技術交易及專利訴訟事件中解析重要專利，進一步理解各企業的專利布局策略。

其次將以實作方式，養成學員專利檢索到專利文獻的閱讀分析能力，以及藉由專利前案為基礎的創意發想技巧，引導學員在自己的工作職場中有效地產生專利構想，並擬定符合公司產品發展方向的專利布局策略。

■ 課程目標

1. 習得如何利用專利資訊解讀車聯網的技術發展趨勢
2. 正確的評估專利侵權風險與專利範圍解讀
3. 如何有效地產生足以申請專利的創意構想
4. 如何擬定符合公司特性的車聯網技術研發與專利布局策略

■ 適合對象

1. 從事車聯網相關產品之設計研發人員或專利工程師
2. 對於車聯網領域議題有興趣的相關從業人員

■ 課程特色

透過實作的方式，讓學員習得如何利用專利資訊有效率地找出車聯網相關技術發展趨

勢、主要競爭對手以及可能影響到產品製造銷售的重要技術，並可在最短的時間內完成專利範圍解讀，以進行迴避設計或是衍生發明，並有能力擬定車聯網技術研發的專利布局策略。

■ 課程大綱

課程大綱	講師
<ul style="list-style-type: none"> ● 精實創新方法導論 ● 車聯網技術趨勢 ● 重點專利導讀 	<p style="text-align: center;">新聚能科技顧問公司 朱總經理</p>
<ul style="list-style-type: none"> ● V2X 技術架構解析與重點專利解析 ● 專利侵害鑑定導論與產品自由運營(FTO)分析演練 ● 規避設計與系統化創新演練 	

■ 講師簡介 - 朱老師

<p>現任：新聚能科技顧問公司 總經理</p>
<p><u>顧問經歷</u>：兼任湖北知識產權研究中心、武漢知識產權研究會特聘專家、中華兩岸技術交流協會理事、經濟部工業局 KM 知識管理顧問。曾輔導中美矽晶、財團法人中衛發展中心、由田新技、全家便利商店、朋程科技取得 TIPS 智慧財產權管理認證標章。並協助研究機構以及兩岸企業進行觸控技術、OLED、穿戴式科技、無線充電、智慧家庭、電動車、機器人等多項新興技術之專利布局分析服務</p>



【 開 課 資 訊 】

- 主辦單位：財團法人福琳工商發展基金會、財團法人工業技術研究院 台北學習中心
- 舉辦地點：工研院產業學院 台北學習中心，**實際上課地點，請依上課通知為準!**
- 舉辦日期：**2019年9月26日(四)，09:30~16:30，共計6小時**
- 課程費用：原價 3,500 元

非網站會員，**開課 10 日前報名** 或 **2 人以上團報**，享有優惠價 3,300/人

加入 工研院學習服務網站會員 並線上報名：

- 網站會員，享勤學點數(400 點)折扣優惠價 3,200/人
- 網站會員 2 人以上團體報名，享勤學點數(500 點)折扣優惠價 3,000/人

■ 報名方式：

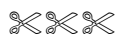
工研院學習服務網，線上報名：<http://college.itri.org.tw/>

或請以正楷填妥報名表傳真至 02-2381-1000 或 email 至 StevenChao@itri.org.tw

■ 課程洽詢：02-2370-1111 分機 312 趙先生、308 陳小姐

■ 注意事項：

1. 為確保您的上課權益，報名後若未收到任何回覆，敬請來電洽詢方完成報名。
2. 因課前教材、講義及餐點之準備及需為您進行退款相關事宜，若您不克前來，請於開課三日前告知，以利行政作業進行並共同愛護資源。
3. 若原報名者因故不克參加，但欲更換他人參加，敬請於開課前二日通知。



※注意事項※ 為確保您的上課權益，報名後若未收到任何回覆，請來電洽詢方完成報名

【傳真報名專線：02-2381-1000 或 email 至：StevenChao@itri.org.tw 趙先生收】

車聯網技術研發與專利佈局實務工作坊						
公司全銜					統一編號	
發票地址					發票方式	<input type="checkbox"/> 二聯式(含個人) <input type="checkbox"/> 三聯式
學員姓名	部門	職稱	電話	手機	E-mail (請以正楷書寫)	膳食
						<input type="checkbox"/> 素
						<input type="checkbox"/> 素
						<input type="checkbox"/> 素
						<input type="checkbox"/> 素
						<input type="checkbox"/> 素
聯絡人	姓名	部門	職稱	電話	傳真	E-mail (請以正楷書寫)
<input type="checkbox"/> 信用卡 (線上報名) ：繳費方式選「信用卡」，直到顯示「您已完成報名手續」為止，才確實完成繳費。						總計 課程費用
<input type="checkbox"/> ATM 轉帳 (線上報名) ：繳費方式選擇「ATM 轉帳」者，系統將給您一組轉帳帳號「銀行代號、轉帳帳號」，但此帳號只提供本課程轉帳使用！！轉帳後，寫上您的「公司全銜、課程名稱、姓名、聯絡電話」與「收據」回傳。						
<input type="checkbox"/> 銀行匯款 ：土地銀行 工研院分行，帳號 156-005-00002-5 (土銀代碼：005)。戶名「財團法人工業技術研究院」，請填具「報名表」與「收據」回傳。						\$_____
<input type="checkbox"/> 即期支票 ：抬頭「財團法人工業技術研究院」，郵寄至：100 台北市館前路 65 號 7 樓 704 室。						



歡迎您來電索取課程簡章，服務熱線02-2370-1111，工研院產業學院台北學習中心 歡迎您的蒞臨！