

中華民國 IECQ 制度國家管理機構運作計畫

IECQ 和汽車電子品質認證及 ECE 法規暨車輛功能安全與車載網路安全技術研討會

一、日期：111 年 06 月 01 日（星期三） 13:00 – 17:30

二、地點：採線上方式，研討會連結將於會前提供。

三、登入方式：以 Microsoft Teams 進行，並請於輸入名稱時述明公司名稱+人員姓名，以便確認出席與電子證書(e-certificate)寄送。

四、上課時間、對象、證書：

上課時間	上課對象	證書/發證單位
06/01	工廠相關單位之可靠性實驗室、高階管理階層、內稽人員、供應商稽核員、研發、工程、製程及品管人員等	中華民國電子零件認證委員會 e-certificate

五、報名辦法：為掌握報名狀況，請採用下列方式之一進行報名，報名期間自即日起至 05 月 27 日止(若額滿將提早截止)，並請準時出席。如報名後超過兩個工作天未收到本會的確通知，煩請儘速與本會聯絡確認報名情形，以免影響您的與會權利。



(1)至下列網址網頁進行線上報名：

網址：

https://docs.google.com/forms/d/1PnmjYRKA5tE19QeJvfHLL_O_KJpX70jCpcnR6zp_pJQ/edit?usp=sharing

(2)填寫並 E-Mail 本簡章報名表至中華民國電子零件認證委員會

報名網頁

E-Mail：cteccb@ms18.hinet.net

洽詢電話：(02)2391-1627 楊沛昇主任。


六、繳費及上課方式：免費，網路視訊。

七、指導單位： 經濟部標準檢驗局

八、主辦單位： 中華民國電子零件認證委員會



國際電工委員會電子零件品質評估制度

共同主辦單位： 台灣德國北德技術監護顧問股份有限公司

✂

E-Mail: cteccb@ms18.hinet.net 楊沛昇主任(TEL: 02-2391-1627)

IECQ 和汽車電子品質認證及 ECE 法規暨車輛功能安全與車載網路安全技術研討會 報名表

公司名稱:			
連絡地址:		統一編號:	
電話: ()		傳真: ()	
		聯絡人:	
參加人員	工作部門	職稱	E-Mail

*本次研討會完全免費，但名額有限敬請於 05 月 27 日前踴躍報名參加。

*如報名後超過兩個工作天未收到本會的確通知，煩請儘速與本會聯絡確認報名情形，以免影響您的與會權利。

*為了完成您(們)的報名手續，本會必須取得您(們)的個人資料，包含您(們)的姓名、公司名稱、連絡電話以及電子郵件信箱等。這些個人資料將會用來作為本會聯絡您(們)此次研討會與將來提供其它相關活動、相關資訊時與您(們)聯繫、通知之用，如您(們)回傳報上列表至本會時，即表示同意本會使用上述您(們)的個人資料。

中華民國 IECQ 制度國家管理機構運作計畫

IECQ 和汽車電子品質認證及 ECE 法規暨車輛功能安全與車載網路安全技術研討會

IECQ 和汽車電子品質認證及 ECE 法規暨車輛功能安全與車載網路安全技術研討會 議程

時間	課程名稱	課程綱要	講師
13:00 13:07		<ul style="list-style-type: none"> 學員報到 Registration 	
13:07 13:15		<ul style="list-style-type: none"> 開幕致詞 Opening Address 	鄭富雄 先生 中華民國電子零件認證委員會 主任委員暨 台灣區電機電子工業同業公會 副理事長
13:15 14:00	IECQ 制度	<ul style="list-style-type: none"> IECQ 制度簡介 	Mr. Chris Agius IECQ 暨 IECEx 執行秘書 Mr. Steve Allan IECQ 業務經理
14:00 14:45	汽車電子品質 認證	<ul style="list-style-type: none"> 汽車電子在電動車/自駕車 CASE 化之重要性 IECQ AQP 認證簡介 認證測試標準 實務案例介紹 完成認證關鍵要素 協助認證廠商宣廣 	李麗女 小姐 中華民國電子零件認證委員會 執行秘書
14:45 15:30	車用車燈產 品、電子部品 認證與相關法 規要求	<ul style="list-style-type: none"> ECE 法規與要求概述 製造商品質一致性要求符 合方法概述 	楊銘倫 先生 TÜV NORD Taiwan 車輛驗證部 副理 TAF ISO/IEC 17025 燈光檢測實驗室主管 德國 KBA、荷蘭 RDW、愛爾蘭 NSAI 認可 Technical service 專家與報告簽署人 VSCC 車輛安全審驗、澳洲 ADRs 認證、印度 AIS 認證服務 協助台灣多家車燈與電子製造廠產品外銷認證與檢 測服務
15:30 16:15	台灣廠商如 何符合車輛 功能安全要 求	<ul style="list-style-type: none"> ISO 26262 - Automotive Functional Safety - 車輛功 能安全重要性 台灣供應鏈如何應對 ISO 26262 國際法規要求 	劉碩杰 先生 TÜV NORD Taiwan 工業服務部 客戶經理 ISO 26262、ISO 21434、IEC 62443 專家 多年工業與行動裝置產品研發 美商 Hauppauge 台灣分公司研發中心主管
16:15 17:15	車載網路安全 對於台灣供應 鏈之影響	<ul style="list-style-type: none"> 汽車產業之 CSMS 網路安全 管理系統 整合汽車產業網路安全 ISO/SAE 21434 與 ISO/IEC 27001 驗證流程 	林正偉 先生 TÜV NORD Taiwan 工業服務部 資深技術經理 Provisional Assessor for Automotive SPICE Functional Safety Certified Automotive Engineer (FSCAE) IEC 62443、ISO/IEC 27001 稽核員 ISO 21434 稽核師/評鑑師 TISAX 訓練核可稽核員 協助多家客戶建置 ASPICE，資訊/網路安全等流程 專案
17:15 17:30	Q&A	<ul style="list-style-type: none"> Q&A 	所有講師

※主辦單位保有變動議程與講師之權利，與最終解釋權。