

汽車產業電子化 --- 車用電子可靠度的應用與發展

- 汽車產業經過百年的發展，電子產品占比逐漸攀升，未來在汽車電子化的持續拉升下，有什麼樣的車用規範值得注意？而在各國的電動車政策推動下，電動車產業又該關注哪些焦點？
- 本研討會將針對車用電子國際規範、可靠度試驗要求、材料分析技術，以及車用產品開發模型進行說明介紹。限量席次，歡迎產業先進免費報名。

日期	場地	報名網址
11月23日週三 13:10 – 17:00	中國文化大學推廣部 (大夏館) 台北市大安區建國南路二段231號	SGS Taiwan-REL 線上報名

時間	主題	講師
13:10 – 13:30	報到入座	
13:30 – 13:40	長官致詞	
13:40 – 14:50	車用電子可靠度的重要性	SGS 可靠度實驗室 Cooper Tseng 曾志中
14:50 - 15:10	中場休息	
15:10 – 16:00	車用相關材料分析	SGS 可靠度實驗室 Allen Hung 洪雄春
16:00 – 16:30	因應國際標準之車用產品開發模型簡介	SGS功能安全暨資通安全服務中心 Lawrence Ho 何建男
16:30 – 16:45	問題討論 Q&A	全體講師

主辦單位：SGS台灣檢驗科技股份有限公司可靠度實驗室

活動報名：歡迎立即登入報名。SGS保有報名審核權利，恕不接受現場報名。

活動洽詢：電話 (02) 2299-3279 #3607 許小姐 tw.rel.cs@sgs.com

汽車產業電子化 --- 車用電子可靠度的應用與發展



建國本部 大夏館

- ☎ 02-2700-5858
- 📍 台北市建國南路二段231號
- 🚌 公車至龍門國中站下車
- 🚇 捷運科技大樓站下車 步行約15分鐘
或大安森林公園站5號出口步行約15分鐘

個人資料相關事項

- 一、主辦與協辦單位不會將您個人資料傳輸給第三方，且將遵循以下原則於國內使用您個人資料：1. 使用於本活動與後續相關事項。2. 使用於主辦單位之活動訊息發送。3. 使用於執行單位之電子報發送。
- 二、若您無法提供真實完整的個人資料，將導致報名無法完成，影響您參與本活動權益，恕不另行通知。
- 三、若您於活動結束後希望SGS刪除您此次報名資料，您可另行以郵件告知我們，謝謝。
- 四、SGS保有最終修改、變更、活動解釋及取消本活動之權利。

活動報名

為了確認參加人數，請於活動前以網路報名的方式傳至SGS報名窗口，謝謝您的配合。
如您對本次活動有任何問題，歡迎您與SGS業務專員聯絡，或來電至SGS活動聯絡窗口：
電話 (02) 2299-3279 #3607 許小姐 tw.rel.cs@sgs.com