

課程目的



MISRA C 在汽車嵌入式軟體開發是最為人所熟知，且最為被客戶所要求的編碼規範。但其最為汽車嵌入式軟體開發從業人員最為詬病的是 MISRA C 合規極為繁瑣，除了會阻礙軟體開發進度外，亦無法看見其所宣稱所會帶來的益處。本次課程希望藉由教授學員 MISRA C 背後發展緣由及其核心概念，讓汽車嵌入式軟體開發從業人員能正確且有效的利用 MISRA C 增進其軟體質量。

課程大綱

- MISRA C 簡介
- MISRA C 合規基礎知識
- MISRA C 合規常見誤區

培訓受益

藉由本課程，學員可以了解到 MISRA C 背後發展緣由及其核心概念，以便能在其軟體項目中，正確且有效的利用 MISRA C 增進其軟體質量。

培育對象

功能安全經理、軟體團隊負責人及軟體工程師

講師介紹

SGS 功能安全專家 陳韋任經理
SC-AFSE (Semiconductor Automotive Functional Safety Expert)

訓練時程

日期：2022/11/11(五) 9:30a.m. ~ 4:30p.m.

地點：SGS 半導體產業訓練中心：新竹縣竹北市嘉豐十一路一段 100 號 5F-9

訓練費用

- 課程原價每人 NT6,000元/未稅；10/21(五) 前報名早鳥優惠價每人 NT4,800元/未稅。
- 收到課程繳費單後，敬請於 11/7(一) 前完成報名繳費。
- 課程結束後完成問卷將提供上課證明。

課程報名連結及注意事項

- 課程報名及相關資訊連結：https://twis.sgs.com/CourseWeb_REL/signup.aspx
- 課程聯絡窗口：SGS 功能安全暨資通安全服務中心
Tel: 02-2299-3279 # 3661 ; E-mail: tw.fs@sgs.com

【Parking】  開車抵達至SGS竹北半導體產業訓練中心【富翼大樓甲棟】旁收費停車場。

【By THSR】  搭乘高鐵至【新竹站】，步行約 5 分鐘即可抵達。

【By Train】  搭乘火車至【六家火車站】步行約 5 分鐘即可抵達。

