

ISO 26262 : 2018

基礎認知訓練課程

ISO 26262 全名為道路車輛功能安全，ISO 26262 適用於所有汽車電子和電氣安全相關系統生命週期的汽車設備的功能安全性。而電動車預估 2030 年將會一億台的銷量，當然其安全問題也屢見媒體，安全是電動車或智慧車發展相當關鍵議題之一，不僅在駕駛輔助或將來的自動駕駛，其車輛動態控制與主 / 被動安全系統領域，有越來越多地新的功能涉及到系統安全工程。而這些新功能的開發及系統整合將強化產品或零件開發流程以因應安全的需求，功能安全能提供並滿足所有合理的系統安全目標的證明。

課程特色

- 講師由資深教師親自授課
- 課程內容以產業實務與案例方式講授，深入淺出的講授讓您快速了解 ISO 26262 各範疇基礎要求。

車用產業人員、電子產業人員、研發或設計開發工程師等

適合上課對象

獨家特點

- 提供領導力單次企業診斷優惠方案
- 您可獲得領導力頒發之 ISO 26262 上課證明

- 透過講師的輔導實務經驗，您可獲取最真實的車用電子產業發展趨勢
- 您可快速瞭解 ISO 26262 整體核心概念

課程效益

課程大綱

- 全球電動車科技發展趨勢
- 電動車科技與半導體之關係
- 電動車半導體認證規範與要求
- 電動車供應鏈未來發展與趨勢
- ISO 26262 沿革與發展歷程
- ISO 26262 ASIL Rating
- ISO 26262 功能安全要求概述
- ISO 26262 適用範疇與驗證要求

開課日期

上課時數：4 小時

實體授課：2,950 元 **立即報名** / 遠距連線：2,369 元 **立即報名**

※ 遠距連線與實體授課日期同步進行

台北場

- 03/23
- 05/18
- 07/20
- 09/21
- 11/09

