

從 IEC 62443-4-1 到符合 CRA 歐盟 網路資安韌性法案訓練課程

歐盟《網路資安韌性法案》(Cyber Resilience Act, CRA) 即將全面衝擊全球供應鏈。未來，所有具備數位元素的硬體與軟體，若未能達到「Secure by Design (安全原生設計)」的要求、無法提供 SBOM (軟體物料清單)，或缺乏完善的漏洞通報機制，將面臨直接禁售與最高 1,500 萬歐元的鉅額罰款。

當客戶與法規的資安要求排山倒海而來，您的團隊是否正面臨以下困境？

- 法規焦慮：聽過 CRA 與 IEC 62443，但不知道具體該要求 R&D 團隊做什麼？
- 成本失控：產品開發完才發現資安漏洞，導致不斷打掉重練、延誤上市時程？
- 缺乏框架：知道要導入「安全產品開發生命週期 (Secure SDLC)」，卻像無頭蒼蠅缺乏標準流程？

課程特色

- 1日的扎實課程，即可完整瞭解IEC 62443-4-1標準系列的核心概念、框架結構及關鍵要求
- 即使您對 IEC 62443 僅有初步認知，或僅具備IT/OT 單一方面經驗，也能透過深入淺出的教學方式，快速掌握標準精髓

適合上課對象

- 資訊安全管理人員、自動化 / 控制系統工程師、IT 部門、維運人員、工程維修人員等

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 IEC 62443 訓練證書

課程效益

- 成為種子：可作為公司內部推動產品網路安全意識或基礎培訓的種子人員
- 稀有機會：市面上少有結合 IEC 62443-4-1 與 CRA 法規的實戰專班，助您搶先掌握關鍵知識！系統性理解合規的核心要求與實施方法



課程大綱

- 歐盟 CRA (Cyber Resilience Act) 網路資安韌性法案解析
- 標準與法規的交集：CRA 與 IEC 62443-4-1 映射指南
- IEC 62443-4-1：安全產品開發生命週期的要求
- IEC 62443-4-1：安全產品開發生命週期的要求
- 問題提問
- 課程測驗
- 頒證&合照

開課日期

上課時數：7 小時

實體授課：6,500 元 **立即報名** / 遠距連線：5,200 元 **立即報名**

※ 遠距連線與實體授課日期同步進行

台北場

- 02/25
- 05/25
- 08/17
- 10/14
- 12/24

新竹場

- 03/31
- 07/09
- 09/09
- 11/06

台中場

- 03/31
- 07/09
- 09/09
- 11/06

高雄場

- 02/25
- 05/25
- 08/17
- 10/14
- 12/24