

- 資訊安全實務 LEVEL I -

您知道如何防範資訊資產遭受威脅嗎？

本課程將以實際案例，與您分享：



- ✓ 資訊安全的重要性
- ✓ 各種可能的安全風險
- ✓ 建立正確且實用的資訊安全觀念，確保企業持續營運

▶ 課程大綱

- (一) 專案經驗分享
 - 講師個人專案經驗
- (二) 資訊安全概論
 - 概述資訊安全定義及基本的防護觀念
 - 過去幾年間國內外資訊安全案例分享
- (三) 資訊安全管理及防護
 - 安全管理的定義及如何有效實施
 - 如何規劃資訊安全硬體採購，並建立安全的防護架構
 - 如何規劃資訊安全軟體防護，並能有效執行及稽核
- (四) Q&A

▶ 講師簡介

廖嘉謙, PMP	
專案 經歷	<ul style="list-style-type: none"> ■ 宏碁公司專案經理、資安部門主管 ■ 軍成科技專案經理 ■ 三商電腦系統分析師 ■ CMMI 軟體成熟度導入專案 (通過CMMI Level II認證) ■ 中央健保局 - 健保IC卡專案 ■ 海岸巡防署 - 岸際雷達專案 ■ 台北農產運銷股份有限公司批發市場拍賣機系統及拍賣制度改善計畫專案 - 專案經理 ■ 台積電-SOC系統建置服務專案-專案經理 ■ 教育部98年度教育學術資訊安全監控中心(A-SOC)暨殭屍電腦 (Botnet)防禦機制委外建置計畫案-協同專案經理 ■ 經濟部中小企業處、能源局、公共工程委員會等資安服務案
專長	<ul style="list-style-type: none"> ■ 資訊安全規畫建置及顧問輔導 ■ 系統開發設計、軟體工程&CMMI ■ 專案管理、資訊專案整合規劃
證照	<p>Rational ClearCase</p> <p>SUN OPEN NET ENVIRONMENT Application Developer</p> <p>SUN OPEN NET ENVIRONMENT System Administrator</p> <p>PMP</p>